

**UCHWAŁA NR XV/275/11
RADY MIASTA OŚWIĘCIM**

z dnia 30 listopada 2011 r.

w sprawie określenia wzorów formularzy dla podatku od nieruchomości, podatku rolnego i podatku leśnego oraz warunków i trybu ich składania za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Na podstawie art.18 ust. 2 pkt 8 i art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 ze zm.), art. 6 ust. 13 i 14 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (t. j. Dz. U. z 2010 r. Nr 95, poz. 613 ze zm.), art. 6a ust. 11 i 12 ustawy z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (t. j. Dz. U. z 2006 r. Nr 136, poz. 969 ze zm.), art. 6 ust. 9 i 10 ustawy z dnia 30 października 2002 r. o podatku leśnym (t. j. Dz.U z 2002 r. Nr 200, poz.1682 ze zm.), art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (t. j. Dz. U. z 2010 r. Nr 17, poz. 95 ze zm.), **Rada Miasta Oświęcim uchwala, co następuje:**

§ 1. Określa się wzory formularzy podatkowych:

1. **IN – 1** - Informacja w sprawie podatku od nieruchomości - zgodnie z załącznikiem nr 1 do uchwały.

2. **DN – 1** - Deklaracja na podatek od nieruchomości - zgodnie z załącznikiem nr 2 do uchwały.

3. **IR – 1** - Informacja w sprawie podatku rolnego - zgodnie z załącznikiem nr 3 do uchwały.

4. **DR – 1** - Deklaracja na podatek rolny - zgodnie z załącznikiem nr 4 do uchwały.

5. **IL – 1** - Informacja w sprawie podatku leśnego - zgodnie z załącznikiem nr 5 do uchwały.

6. **DL – 1** - Deklaracja na podatek leśny - zgodnie z załącznikiem nr 6 do uchwały.

7. Dane o nieruchomościach tj:

a) **ZN -1/Ad** – Informacja o działkach – załącznik nr 7a do uchwały.

b) **ZN – 1/Ab** – Informacja o budynkach - załącznik nr 7b do uchwały.

c) **ZN – 1/AI** – Informacja o lokalach – załącznik nr 7c do uchwały.

d) **ZN – 1/Abl** – Informacja o budowlach – załącznik nr 7d do uchwały.

8. **ZN – 1/B** – Dane o zwolnieniach podatkowych w podatku od nieruchomości – załącznik nr 8 do uchwały.

9. ZR – 1/B – Dane o zwolnieniach podatkowych w podatku rolnym – załącznik nr 9 do uchwały.

10. ZL – 1/B – Dane o zwolnieniach podatkowych w podatku leśnym – załącznik nr 10 do uchwały.

§ 2. 1. Format elektroniczny formularzy, o których mowa w § 1 niniejszej uchwały określony jest w formacie danych XML.

2. Układ informacji i powiązań między danymi:

- 1) w informacji w sprawie podatku od nieruchomości (IN-1) w formacie XML - określa załącznik nr 11 do uchwały,
- 2) w deklaracji na podatek od nieruchomości (DN-1) w formacie XML - określa załącznik nr 12 do uchwały,
- 3) w informacji w sprawie podatku rolnego (IR-1) w formacie XML - określa załącznik nr 13 do uchwały,
- 4) w deklaracji na podatek rolny (DR-1) w formacie XML - określa załącznik nr 14 do uchwały,
- 5) w informacji w sprawie podatku leśnego (IL-1) w formacie XML - określa załącznik nr 15 do uchwały,
- 6) w deklaracji na podatek leśny (DL-1) w formacie XML - określa załącznik nr 16 do uchwały,

§ 3. 1. Informacje i deklaracje, o których mowa § 1 ust. 1-6 niniejszej uchwały wraz z załącznikami, o których mowa § 1 ust. 7-10 tj: Informacja o działkach (ZN -1/Ad), Informacja o budynkach (ZN – 1/Ab), Informacja o lokalach (ZN – 1/AI), Informacja o budowlach (ZN-1/Abl), Dane o zwolnieniach podatkowych w podatku od nieruchomości (ZN – 1/B), Dane o zwolnieniach podatkowych w podatku rolnym (ZR-1/B), Dane o zwolnieniach podatkowych w podatku leśnym (ZL-1/B) mogą być składane w postaci elektronicznej, w formie dokumentów XML.

2. Załączniki ZN-1/Ad, ZN-1/Ab, ZN-1/AI, ZN-1/Abl oraz ZN-1/B, ZR-1/B, ZL-1/B o których mowa w ust. 1 w postaci elektronicznej stanowią podsekcje dokumentów XML IN-1, DN-1, IR-1, DR-1, IL-1, DL-1

3. Dokumenty XML, o których mowa w ust. 1 zgodne są z wzorami, publikowanymi w repozytorium wzorów platformy ePUAP, zgodnie z art. 19b ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz.U. z 2005 r. Nr 64, poz. 565 ze zm.).

§ 4. Informacje i deklaracje, o których mowa w § 3:

1. opisane są w katalogu usług Elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej pod adresem: www.epuap.gov.pl.

2. składane są i doręczane do Urzędu Miasta Oświęcim w postaci elektronicznej za pośrednictwem strony internetowej Elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej www.epuap.gov.pl

§ 5. Informacje i deklaracje, o których mowa w § 4 opatrywane są bezpiecznym podpisem elektronicznym, weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu w rozumieniu ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz.U. z 2001 r. Nr 130, poz. 1450 ze zm.) lub podpisem potwierdzonym profilem zaufanym ePUAP zgodnie z art. 20a i 20b ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz.U. z 2005 r. Nr 64, poz. 565 ze zm.).

§ 6. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Oświęcim.

§ 7. Traci moc uchwała Nr LXXV/835/10 Rady Miasta Oświęcim z dnia 27 października 2010 r. w sprawie określenia wzorów formularzy dla podatku od nieruchomości, podatku rolnego i podatku leśnego, oraz warunków i trybu składania informacji o nieruchomościach i obiektach budowlanych oraz deklaracji na podatek od nieruchomości za pomocą środków komunikacji elektronicznej oraz uchwała Nr II/5/10 Rady Miasta Oświęcim z dnia 15 grudnia 2010 r. w sprawie zmiany Uchwały Nr LXXV/835/10 Rady Miasta Oświęcim z dnia 27 października 2010 r. w sprawie określenia wzorów formularzy dla podatku od nieruchomości, podatku rolnego i podatku leśnego, oraz warunków i trybu składania informacji o nieruchomościach i obiektach budowlanych oraz deklaracji na podatek od nieruchomości za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

§ 8. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego i ma zastosowanie od 1 stycznia 2012 roku.

Przewodniczący Rady

Piotr Hertig

Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik1.pdf

Załącznik 1 IN-1

Załącznik Nr 2 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik2.pdf

Załącznik 2 DN-1

Załącznik Nr 3 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik3.pdf

Załącznik 3 IR-1

Załącznik Nr 4 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik4.pdf

Załącznik 4 DR-1

Załącznik Nr 5 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik5.pdf

Załącznik 5 IL

Załącznik Nr 6 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik6.pdf

Załącznik 6 DL-1

Załącznik Nr 7a do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik7a.pdf

Załącznik 7a ZN-1Ad

Załącznik Nr 7b do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik7b.pdf

Załącznik 7b ZN-1Ab

Załącznik Nr 7c do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik7c.pdf

Załącznik 7c ZN-1Al

Załącznik Nr 7d do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik7d.pdf

Załącznik 7d ZN-1AbI

Załącznik Nr 8 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik8.pdf

Załącznik 8 ZN-1B

Załącznik Nr 9 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik9.pdf

Załącznik 9 ZR-1B

Załącznik Nr 10 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik10.pdf

Załącznik 10 ZL-1B

Załącznik Nr 11 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik11.pdf

Załącznik 11 Układ informacji i powiązań XML dla IN-1

Załącznik Nr 12 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik12.pdf

Załącznik 12 Układ informacji i powiązań XML dla DN-1

Załącznik Nr 13 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik13.pdf

Załącznik 13 Układ informacji i powiązań XML dla IR-1

Załącznik Nr 14 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik14.pdf


Załącznik 14 Układ informacji i powiązań XML dla DR-1

Załącznik Nr 15 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik15.pdf

Załącznik 15 Układ informacji i powiązań XML dla IL-1

Załącznik Nr 16 do Uchwały Nr XV/275/11
Rady Miasta Oświęcim
z dnia 30 listopada 2011 r.
Zalacznik16.pdf

Załącznik 16 Układ informacji i powiązań XML dla DL-1

Przewodniczący Rady

Piotr Hertig

1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL <small>(niepotrzebne skreślić)</small> podatnika	2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL <small>(niepotrzebne skreślić)</small> małżonka	3. Nr dokumentu
---	--	-----------------

Identyfikatorem podatkowym jest numer PESEL, w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej, NIP – w przypadku pozostałych podatników.

IN-1

INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU OD NIERUCHOMOŚCI

4. Rok

Podstawa prawna:	Ustawa z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 95, poz. 613, ze zm.).
Składający:	Formularz przeznaczony dla osób fizycznych będących właścicielami nieruchomości lub obiektów budowlanych, posiadaczami samodzielnymi nieruchomości lub obiektów budowlanych, użytkownikami wieczystymi gruntów, posiadaczami nieruchomości lub ich części albo obiektów budowlanych lub ich części, stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego.
Termin składania:	W terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie (wygaśnięcie) obowiązku podatkowego, lub wysokość opodatkowania.
Miejsce składania:	Organ podatkowy właściwy ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania.

A. MIEJSCE SKŁADANIA INFORMACJI

5. Nazwa i adres siedziby organu podatkowego

B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA INFORMACJI

Podatnik ma obowiązek złożenia wraz z korektą informacji pisemnego uzasadnienia przyczyny korekty – art. 81 ustawy Ordynacja podatkowa.

6. Okoliczności powodujące obowiązek złożenia informacji (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1. informacja składana po raz pierwszy ☐ 2. korekta – obowiązuje od (miesiąc – rok)

C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA INFORMACJI

7. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1. właściciel ☐ 3. posiadacz samoistny ☐ 5. posiadacz zależny ☐ 7. użytkownik wieczysty gruntów
☐ 2. współwłaściciel ☐ 4. współposiadacz samoistny ☐ 6. współposiadacz zależny ☐ 8. współużytkownik wieczysty gruntów

D. DANE PODATNIKA

D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE I ADRES

8. Nazwisko			
9. Pierwsze imię, drugie imię			10. Data urodzenia (dzień – miesiąc – rok)
11. Identyfikator REGON / PKD (w przypadku prowadzenia działalności gospodarczej)		12. Nr PESEL	
13. Kraj	14. Województwo		16. Powiat
16. Gmina	17. Ulica		18. Nr domu
20. Miejscowość		21. Kod pocztowy	22. Poczta
19. Nr lokalu			

D.2. DANE MAŁŻONKA

23. Nazwisko			
24. Pierwsze imię, drugie imię			25. Data urodzenia (dzień – miesiąc – rok)
26. Identyfikator REGON / PKD (w przypadku prowadzenia działalności gospodarczej)		27. Nr PESEL	
28. Kraj	29. Województwo		30. Powiat
31. Gmina	32. Ulica		33. Nr domu
35. Miejscowość		36. Kod pocztowy	37. Poczta
34. Nr lokalu			

E. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTÓW OPODATKOWANIA NIEPODLEGAJĄCYCH ZWOLNIENIU**E.1. POWIERZCHNIA GRUNTÓW**

	Podstawa opodatkowania w m ² (ha)
1. Związane z prowadzeniem działalności gospodarczej w zakresie górnictwa, hutnictwa i przetwórstwa przemysłowego (sklasyfikowanej według Polskiej Klasyfikacji Działalności w sekcji B działo 05-09 oraz w sekcji C działo 19-22 i 24), bez względu na sposób zakwalifikowania gruntów i budynków	38. m ²
2. Związane z prowadzeniem działalności gospodarczej, bez względu na sposób zakwalifikowania w ewidencji gruntów i budynków	39. m ²
3. Pod jeziorami, zajęte na zbiorniki wodne retencyjne lub elektrowni wodnych ¹⁾	40. ha
4. Pozostałe grunty, w tym zajęte na prowadzenie odpłatnej statutowej działalności pożytku publicznego przez organizacje pożytku publicznego	41. m ²

E.2. POWIERZCHNIA BUDYNKÓW LUB ICH CZĘŚCI

	Powierzchnia użytkowa w m ²	
	kondygnacja o wysokości 1,40 m – 2,20 m	kondygnacja o wysokości powyżej 2,20 m
1. Mieszkalne	42. m ²	43. m ²
2. Związane z prowadzeniem działalności gospodarczej oraz budynki mieszkalne lub ich części zajęte na prowadzenie działalności gospodarczej w tym:		
a. w zakresie górnictwa, hutnictwa i przetwórstwa przemysłowego (sklasyfikowanej według Polskiej Klasyfikacji Działalności w sekcji B działo 05-09 oraz w sekcji C działo 19-22 i 24)	44. m ²	45. m ²
b. pozostałej działalności gospodarczej	46. m ²	47. m ²
3. Zajęte na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie obrotu kwalifikowanym materiałem siewnym	48. m ²	49. m ²
4. Związane z udzielaniem świadczeń zdrowotnych w rozumieniu przepisów o działalności leczniczej, zajęte przez podmioty udzielające tych świadczeń	50. m ²	51. m ²
5. Pozostałe w tym:		
a. zajęte na prowadzenie odpłatnej statutowej działalności pożytku publicznego przez organizacje pożytku publicznego	52. m ²	53. m ²
b. zajęte na pomieszczenia gospodarcze lub chów drobnego inwentarza	54. m ²	55. m ²
c. rekreacyjne zlokalizowane na terenie ogródków działkowych przekraczających normy powierzchni ustalone dla tych budynków w statucie P.Z.D. lub w wydany na jego podstawie regulaminie ogródków działkowych	56. m ²	57. m ²
d. garaże wolnostojące	58. m ²	59. m ²
e. budynki lub ich części nie wymienione w punkcie „a-d” zgodnie z § 1 ust. 2 pkt 5e uchwały	60. m ²	61. m ²

E.3. WARTOŚĆ BUDOWLI LUB ICH CZĘŚCI ZWIĄZANYCH Z PROWADZENIEM DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ

	Podstawa opodatkowania w zł*
1. Budowle	62. zł

F. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH (do niniejszej informacji dołączono)

63. Liczba załączników:	ZN-1/Ad	ZN-1/Ab	ZN-1/AI	ZN-1/AbI	64. Załącznik ZN-1/B składany (zaznaczyć właściwy kwadrat): <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie

G. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA / (MAŁŻONKA) / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ PODATNIKA / (OSOBY REPREZENTUJĄCEJ MAŁŻONKA)²⁾

Oświadczam, że są mi znane przepisy Kodeksu karnego skarbowego o odpowiedzialności za podanie danych niezgodnych z rzeczywistością.

65. Data wypełnienia informacji (dzień - miesiąc - rok)

66. Imię

67. Nazwisko

68. Nr telefonu kontaktowego

69. Podpis podatnika / osoby reprezentującej podatnika 2)

70. Imię

71. Nazwisko

72. Nr telefonu kontaktowego

73. Podpis małżonka / osoby reprezentującej małżonka 2)

H. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO

74. Uwagi organu podatkowego

75. Data (dzień - miesiąc - rok)

76. Podpis przyjmującego formularz

*Zgodnie z art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (tekst jednolity: Dz.U. z 2005 r. Nr 8, poz. 60 ze zm.), podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prolongacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia przysługujące płatnikom i inkasentom zaokrągla się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.

- 1) Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku
2) Niepotrzebne skreślić.

Przewodniczący Rady
Piotr Hertig
Piotr Hertig

1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL <small>(niepotrzebne skreślić)</small> podatnika	2. Nr dokumentu
---	-----------------

Identyfikatorem podatkowym jest numer PESEL w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej, NIP – w przypadku pozostałych podatników.

DN-1

DEKLARACJA NA PODATEK OD NIERUCHOMOŚCI

3. Rok

Podstawa prawna:	Ustawa z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (Dz.U. z 2010 r. Nr 95, poz.613 z późn. zm.).
Składający:	Formularz przeznaczony dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych oraz spółek niemających osobowości prawnej jednostek organizacyjnych Agencji Własności Rolnej Skarbu Państwa, a także jednostek organizacyjnych Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe będących właścicielami nieruchomości lub obiektów budowlanych, posiadaczami samodzielnymi nieruchomości lub obiektów budowlanych, użytkownikami wieczystymi gruntów, posiadaczami nieruchomości lub ich części albo obiektów budowlanych lub ich części, stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego oraz dla osób fizycznych będących współwłaścicielami lub współposiadaczami z osobami prawnymi, bądź z innymi jednostkami organizacyjnymi nie posiadającymi osobowości prawnej lub ze spółkami nie posiadającymi osobowości prawnej, z wyjątkiem osób fizycznych tworzących wspólnotę mieszkaniową.
Termin składania:	Do dnia 31 stycznia każdego roku podatkowego lub w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie (wygaśnięcie) obowiązku podatkowego, lub wysokość opodatkowania.
Miejsce składania:	Organ podatkowy właściwy ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania.

A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI

4. Nazwa i adres siedziby organu podatkowego

B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI

Podatnik ma obowiązek złożenia wraz z korektą deklaracji pisemnego uzasadnienia przyczyny korekty - art.81 ustawy Ordynacja podatkowa.

6. Okoliczności powodujące obowiązek złożenia deklaracji (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1. deklaracja roczna ☐ 2. korekta deklaracji rocznej – obowiązuje od (miesiąc - rok).....

C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA DEKLARACJI

6. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1.właściciel ☐ 3.posiadacz samodzielnny ☐ 5.posiadacz zależny ☐ 7.użytkownik wieczysty gruntów
☐ 2.współwłaściciel ☐ 4.współposiadacz samodzielnny ☐ 6.współposiadacz zależny ☐ 8.współużytkownik wieczysty gruntów

D. DANE PODATNIKA

* - dotyczy podatnika nie będącego osobą fizyczną

** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną

D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE

7. Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1. osoba fizyczna ☐ 2. osoba prawna ☐ 3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nie posiadająca osobowości prawnej

8. Nazwa pełna * / Nazwisko **

9. Nazwa skrócona * / Pierwsze imię, drugie imię **

10. Identyfikator REGON

11. Numer PESEL **

12. PKD

13. Imię ojca **

14. Imię matki **

D.2. ADRES SIEDZIBY * / ADRES ZAMIESZKANIA **

15. Kraj

16. Województwo

17. Powiat

18. Gmina

19. Ulica

20. Nr domu

21. Nr lokalu

22. Miejscowość

23. Kod pocztowy

24. Poczta

E. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTÓW OPODATKOWANIA NIEPODLEGAJĄCYCH ZWOLNIENIU**E.1. POWIERZCHNIA GRUNTÓW**

	Podstawa opodatkowania w m ² (ha)	Stawka podatku zł, gr	Kwota podatku zł, gr
1. Związane z prowadzeniem działalności gospodarczej w zakresie górnictwa, hutnictwa i przetwórstwa przemysłowego (sklasyfikowane według Polskiej Klasyfikacji Działalności w sekcji B dziale 05-09 oraz w sekcji C dziale 19-22 i 24), bez względu na sposób zakwalifikowania w ewidencji gruntów i budynków	26. m ²	26. ,	27. ,
2. Związane z prowadzeniem pozostałej działalności gospodarczej, bez względu na sposób zakwalifikowania w ewidencji gruntów i budynków	28. m ²	29. ,	30. ,
3. Pod jeziorami, zajęte na zbiorniki wodne retencyjne lub elektrowni wodnych ¹⁾	31. ha	32. ,	33. ,
4. Pozostałe grunty, w tym zajęte na prowadzenie odpłatnej statutowej działalności pożytku publicznego przez organizacje pożytku publicznego	34. m ²	35. ,	36. ,

E.2. POWIERZCHNIA BUDYNKÓW LUB ICH CZĘŚCI

	Podstawa opodatkowania w m ²	Stawka podatku zł, gr	Kwota podatku zł, gr
1. Budynki mieszkalne - ogółem	37. m ²	38. ,	39. ,
w tym kondygnacje o wysokości	- od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)	40. m ²	
	- powyżej 2,20 m	41. m ²	
2. Związane z prowadzeniem działalności gospodarczej oraz budynki mieszkalne lub ich części zajęte na prowadzenie działalności gospodarczej:			
a. w zakresie górnictwa, hutnictwa i przetwórstwa przemysłowego (sklasyfikowane według Polskiej Klasyfikacji Działalności w sekcji B dziale 05-09 oraz w sekcji C dziale 19-22 i 24) - ogółem	42. m ²	43. ,	44. ,
w tym kondygnacje o wysokości	- od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)	45. m ²	
	- powyżej 2,20 m	46. m ²	
b. w zakresie pozostałej działalności gospodarczej - ogółem	47. m ²	48. ,	49. ,
w tym kondygnacje o wysokości	- od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)	50. m ²	
	- powyżej 2,20 m	51. m ²	
3. Zajęte na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie obrotu kwalifikowanym materiałem siewnym - ogółem	52. m ²	53. ,	54. ,
w tym kondygnacje o wysokości	- od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)	55. m ²	
	- powyżej 2,20 m	56. m ²	
4. Związane z udzielaniem świadczeń zdrowotnych w rozumieniu przepisów o działalności leczniczej, zajęte przez podmioty udzielające tych świadczeń - ogółem	57. m ²	58. ,	59. ,
w tym kondygnacje o wysokości	- od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)	60. m ²	
	- powyżej 2,20 m	61. m ²	

5. Pozostałe budynki lub ich części w tym:			
a. zajęte na prowadzenie odpłatnej statutowej działalności pożytku publicznego przez organizacje pożytku publicznego - ogółem		62.	63.
		m ²	,
w tym kondygnacje o wysokości	- od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)	65.	
		m ²	
- powyżej 2,20 m		66.	
		m ²	
b. zajęte na pomieszczenia gospodarcze lub chów drobnego inwentarza - ogółem		67.	68.
		m ²	,
w tym kondygnacje o wysokości	- od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)	70.	
		m ²	
- powyżej 2,20 m		71.	
		m ²	
c. rekreacyjne zlokalizowane na terenie ogródków działkowych przekraczających normy powierzchni ustalone dla tych budynków w statucie P.Z.D. lub wydanym na jego podstawie regulaminie ogródków działkowych - ogółem		72.	73.
		m ²	,
w tym kondygnacje o wysokości	- od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)	75.	
		m ²	
- powyżej 2,20 m		76.	
		m ²	
d. garaże wolnostojące - ogółem		77.	78.
		m ²	,
w tym kondygnacje o wysokości	- od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)	80.	
		m ²	
- powyżej 2,20 m		81.	
		m ²	
e. budynki lub ich części nie wymienione w punkcie „a-d” zgodnie z § 1 ust. 2 pkt 5e uchwały - ogółem		82.	83.
		m ²	,
w tym kondygnacje o wysokości	- od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)	85.	
		m ²	
- powyżej 2,20 m		86.	
		m ²	

E.3. WARTOŚĆ BUDOWLI LUB ICH CZĘŚCI ZWIĄZANYCH Z PROWADZENIEM DZIAŁALNOŚCI

GOSPODARCZEJ

	Podstawa opodatkowania w zł	Stawka podatku	Kwota podatku zł, ar
1. Budowle	87.	88.	89.
	zł	%	.

F. ŁĄCZNA KWOTA PODATKU

Kwota podatku (w pełnych złotych*) ***)	90.
	zł

G. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH (do niniejszej deklaracji dołączono)

91. Liczba załączników:	ZN-1/Ad	ZN-1/Ab	ZN-1/AI	ZN-1/AIb	92. Załącznik ZN-1/B składany (zaznaczyć właściwy kwadrat):
					<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie

H. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA / OSÓB REPREZENTUJĄCYCH PODATNIKA²⁾

Oświadczam, że są mi znane przepisy Kodeksu karnego skarbowego o odpowiedzialności za podanie danych niezgodnych z rzeczywistością.

93. Data wypełnienia deklaracji (dzień – miesiąc – rok)	
94. Imię	95. Nazwisko
96. Nr telefonu kontaktowego	97. Podpis (pieczęć) podatnika / osoby reprezentującej podatnika ²⁾
98. Imię	99. Nazwisko
100. Nr telefonu kontaktowego	101. Podpis (pieczęć) podatnika / osoby reprezentującej podatnika ²⁾

I. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO	
102. Uwagi organu podatkowego	
103. Data (dzień - miesiąc - rok)	104. Podpis przyjmującego formularz

***) Pouczenie

Niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz.U. z 2005 r. Nr 229, poz.1954 z późn. zm.).

*Zgodnie z art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (tekst jednolity: Dz.U. z 2005 r. Nr 8, poz. 60 ze zm.), podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prologacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia przysługujące płatnikom i inkasentom zaokrągla się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.

- 1) Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku.
- 2) Niepotrzebne skreślić.

Przewodniczący Rady

Piotr Hertig
Piotr Hertig

1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL (niepotrzebne skreślić) podatnika	2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL (niepotrzebne skreślić) małżonka	3. Nr dokumentu
--	---	-----------------

Identyfikatorem podatkowym jest: numer PESEL w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej, NIP – w przypadku pozostałych podatników.

IR-1

INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU ROLNEGO

4. Rok

Podstawa prawna: Ustawa z dnia 15 listopada 1984r. o podatku rolnym (Dz. U. z 2006 r. Nr 136, poz.969, z późn. zm.).
 Składający: Formularz przeznaczony dla osób fizycznych będących właścicielami gruntów, posiadaczami samoistnymi gruntów, użytkownikami wieczystymi gruntów, posiadaczami gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego.
 Termin składania: W terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie (wygaśnięcie) obowiązku podatkowego, lub wysokość opodatkowania.
 Miejsce składania: Organ podatkowy właściwy ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania.

A. MIEJSCE SKŁADANIA INFORMACJI

5. Nazwa i adres siedziby organu podatkowego

B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA INFORMACJI

Podatnik ma obowiązek złożenia wraz z korektą informacji pisemnego uzasadnienie przyczyny korekty – art. 81 ustawy Ordynacja podatkowa

6. Okoliczności powodujące obowiązek złożenia informacji (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. informacja składana po raz pierwszy na dany rok

☐ 2. korekta – obowiązuje od (miesiąc – rok)

C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA INFORMACJI

7. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. właściciel

☐ 3. posiadacz samoistny

☐ 5. posiadacz zależny

☐ 7. użytkownik wieczysty gruntów

☐ 2. współwłaściciel

☐ 4. współposiadacz samoistny

☐ 6. współposiadacz zależny

☐ 8. współużytkownik wieczysty gruntów

D. DANE PODATNIKA

D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE I ADRES

8. Nazwisko

9. Pierwsze imię, drugie imię

10. Data urodzenia (dzień – miesiąc – rok)

11. Identyfikator REGON /PKD (w przypadku prowadzenia działalności gospodarczej)

12. Numer PESEL

13. Kraj

14. Województwo

15. Powiat

16. Gmina

17. Ulica

18. Nr domu

19. Nr lokalu

20. Miejscowość

21. Kod pocztowy

22. Poczta

D.2. DANE MAŁŻONKA

23. Nazwisko

24. Pierwsze imię, drugie imię

25. Data urodzenia (dzień – miesiąc – rok)

26. Identyfikator REGON /PKD (w przypadku prowadzenia działalności gospodarczej)

27. Numer PESEL

28. Kraj

29. Województwo

30. Powiat

31. Gmina

32. Ulica

33. Nr domu

34. Nr lokalu

35. Miejscowość

36. Kod pocztowy

37. Poczta

IR-1 (1)

1/3

E. DANE DOTYCZĄCE UŻYTKÓW ROLNYCH

E.1. GRUNTY ORNE

Klasa użytków rolnych	I	II	IIIa	IIIb	IVa	IVb	V*	VI, VIz*
Powierzchnia w ha ¹⁾	38.	39.	40.	41.	42.	43.	44.	45.

E.2. ŁAKI I PASTWISKA

Klasa użytków rolnych	I	II	III	IV	V*	VI, VIz*
Powierzchnia w ha ¹⁾	46.	47.	48.	49.	50.	51.

E.3. SADY

Klasa użytków rolnych	I	II	III, IIIa	IIIb	IV, IVa	IVb	V*	VI, VIz*
Powierzchnia w ha ¹⁾	52.	53.	54.	55.	56.	57.	58.	59.

E.4. GRUNTY POD STAWAMI NIEZARYBIONYMI – grunty orne, łąki i pastwiska

Klasa użytków rolnych	I	II	III	IIIa	IIIb	IV	IVa	IVb	V*	VI, VIz*
Powierzchnia w ha ¹⁾	60.	61.	62.	63.	64.	65.	66.	67.	68.	69.

E.5. GRUNTY ROLNE ZABUDOWANE - grunty orne, łąki i pastwiska

Klasa użytków rolnych	I	II	III	IIIa	IIIb	IV	IVa	IVb	V*	VI, VIz*
Powierzchnia w ha ¹⁾	70.	71.	72.	73.	74.	75.	76.	77.	78.	79.

E.6. ROWY - grunty orne, łąki i pastwiska

Klasa użytków rolnych	I	II	III	IIIa	IIIb	IV	IVa	IVb	V*	VI, VIz*
Powierzchnia w ha ¹⁾	80.	81.	82.	83.	84.	85.	86.	87.	88.	89.

E.7. UŻYTKI ROLNE - ROWY, GRUNTY POD STAWAMI NIEZARYBIONYMI (BEZ OZNACZENIA KLASY GLEBOZNAWCZEJ)

Powierzchnia w ha ¹⁾	90.
---------------------------------	-----

E.8. UŻYTKI ROLNE - GRUNTY ZADRZEWIONE I ZAKRZEWIONE USTANOWIONE NA UŻYTKACH ROLNYCH (BEZ OZNACZENIA KLASY GLEBOZNAWCZEJ)*

Powierzchnia w ha ¹⁾	91.
---------------------------------	-----

E.9. GRUNTY POD WAŁAMI PRZECIWPOWODZIOWYMI I POŁOŻONE W MIĘDZYWAŁACH (BEZ OZNACZENIA KLASY GLEBOZNAWCZEJ)*

Powierzchnia w ha ¹⁾	92.
---------------------------------	-----

E.10. GRUNTY POD STAWAMI ZARYBIONYMI - łososiem, trocią, głowacicą, palią i pstrągiem

Powierzchnia w ha ¹⁾	93.
---------------------------------	-----

E.11. GRUNTY POD STAWAMI ZARYBIONYMI - inne gatunki ryb

Powierzchnia w ha ¹⁾	94.
---------------------------------	-----

* zwalnia się od podatku rolnego:

- użytki rolne klasy V, VI, VIz oraz grunty zadrzewione i zakrzewione ustanowione na użytkach rolnych,
- grunty pod wałami przeciwpowodziowymi i grunty położone w międzywałach.

F. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH (do niniejszej informacji dołączono)

95. Liczba załączników:	ZN-1/Ad	96. Załącznik ZR-1/B składany (zaznaczyć właściwy kwadrat):
		<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie

G. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA / (MAŁŻONKA) / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ PODATNIKA / (OSOBY REPREZENTUJĄCEJ MAŁŻONKA)²⁾

Oświadczam, że są mi znane przepisy Kodeksu karnego skarbowego o odpowiedzialności za podanie danych niezgodnych z rzeczywistością.

97. Data wypełnienia informacji (dzień - miesiąc - rok)

98. Imię

99. Nazwisko

100. Nr telefonu kontaktowego

101. Podpis podatnika / osoby reprezentującej podatnika 2)

102. Imię

103. Nazwisko

104. Nr telefonu kontaktowego

105. Podpis małżonka / osoby reprezentującej małżonka 2)

H. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO

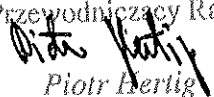
106. Uwagi organu podatkowego

107. Data (dzień - miesiąc - rok)

108. Podpis przyjmującego formularz

1) Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku.

2) Niepotrzebne skreślić.

Przewodniczący Rady

 Piotr Berlig

1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^(niepotrzebne skreślić) podatnika	2. Nr dokumentu
---	-----------------

Identyfikatorem podatkowym jest numer PESEL w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej, NIP – w przypadku pozostałych podatników.

DR-1

DEKLARACJA NA PODATEK ROLNY

3. Rok

Podstawa prawna:	Ustawa z dnia 15 listopada 1984r. o podatku rolnym (Dz.U. z 2006 r. Nr 136, poz.969 z późn. zm.).
Składający:	Formularz przeznaczony dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych w tym spółek nieposiadających osobowości prawnej jednostek organizacyjnych Agencji Własności Rolnej Skarbu Państwa, a także jednostek organizacyjnych Lasów Państwowych będących właścicielami gruntów, posiadaczami samodzielnymi gruntów, użytkownikami wieczystymi gruntów, posiadaczami gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego oraz dla osób fizycznych będących współwłaścicielami lub współposiadaczami z osobami prawnymi lub z jednostkami organizacyjnymi, w tym spółkami, nieposiadającymi osobowości prawnej.
Termin składania:	Do dnia 15 stycznia każdego roku podatkowego lub w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie (wygaśnięcie) obowiązku podatkowego, lub wysokość opodatkowania.
Miejsce składania:	Organ podatkowy właściwy ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania.

A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI

4. Nazwa i adres siedziby organu podatkowego

B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI

Podatnik ma obowiązek złożenia wraz z korektą deklaracji pisemnego uzasadnienia przyczyny korekty - art.81 ustawy Ordynacja podatkowa.

5. Okoliczności powodujące obowiązek złożenia deklaracji (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1. deklaracja roczna ☐ 2. korekta deklaracji rocznej -- obowiązuje od (miesiąc - rok)

C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA DEKLARACJI

6. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1.właściciel ☐ 3.posiadacz samoistny ☐ 5.posiadacz zależny ☐ 7.użytkownik wieczysty gruntów
☐ 2.współwłaściciel ☐ 4.współposiadacz samoistny ☐ 6.współposiadacz zależny ☐ 8.współużytkownik wieczysty gruntów

D. DANE PODATNIKA

* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną

** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną

D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE

7. Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1. osoba fizyczna ☐ 2. osoba prawna ☐ 3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nieposiadająca osobowości prawnej

8. Nazwa pełna * / Nazwisko **

9. Nazwa skrócona * / Pierwsze imię, drugie imię **

10. Identyfikator REGON

11. Numer PESEL **

12. PKD

13. Imię ojca **

14. Imię matki **

D.2. ADRES SIEDZIBY * / ADRES ZAMIESZKANIA **

15. Kraj	16. Województwo	17. Powiat
18. Gmina	19. Ulica	20. Nr domu
21. Nr lokalu	22. Miejscowość	23. Kod pocztowy
24. Poczta		

E. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTÓW OPODATKOWANIA**E.1. GRUNTY ORNE**

Klasa	Powierzchnia w ha ¹⁾	Przelicznik (dla gruntów gospodarstw rolnych)	Powierzchnia dla gruntów gospodarstw rolnych w ha przeliczeniowych dla pozostałych gruntów w ha fizycznych ¹⁾
	a	b	c
I	25.		26.
II	27.		28.
IIIa	29.		30.
IIIb	31.		32.
IVa	33.		34.
IVb	35.		36.

E.2. ŁĄKI I PASTWISKA

I	37.		38.
II	39.		40.
III	41.		42.
IV	43.		44.

E.3. SADY

I	45.		46.
II	47.		48.
III IIIa	49.		50.
IIIb	51.		52.
IV IVa	53.		54.
IVb	55.		56.

E.4. GRUNTY POD STAWAMI NIEZARYBIONYMI - grunty orne

I	57.		58.
II	59.		60.
IIIa	61.		62.
IIIb	63.		64.
IVa	65.		66.
IVb	67.		68.

E.5. GRUNTY POD STAWAMI NIEZARYBIONYMI - łąki i pastwiska

I	69.		70.
II	71.		72.
III	73.		74.
IV	75.		76.

E.6. GRUNTY ROLNE ZABUDOWANE - grunty orne

Klasa	Powierzchnia w ha ¹⁾	Przelicznik (dla gruntów gospodarstw rolnych)	Powierzchnia dla gruntów gospodarstw rolnych w ha przeliczeniowych dla pozostałych gruntów w ha fizycznych ¹⁾
I	77.		78.
II	79.		80.
IIIa	81.		82.
IIIb	83.		84.
IVa	85.		86.
IVb	87.		88.

E.7. GRUNTY ROLNE ZABUDOWANE - łąki i pastwiska

I	89.		90.
II	91.		92.
III	93.		94.
IV	95.		96.

E.8. ROWY - grunty orne

I	97.		98.
II	99.		100.
IIIa	101.		102.
IIIb	103.		104.
IVa	105.		106.
IVb	107.		108.

E.9. ROWY - łąki i pastwiska

I	109.		110.
II	111.		112.
III	113.		114.
IV	115.		116.

E.10. UŻYTKI ROLNE (ROWY, GRUNTY POD STAWAMI NIEZARYBIONYMI) BEZ OZNACZENIA KLASY GLEBOZNAWCZEJ

117. Powierzchnia w ha	
------------------------	--

E.11. GRUNTY POD STAWAMI ZARYBIONYMI - łososiem, trocią, głowacią, palia i pstrągiem

Powierzchnia w ha ¹⁾	Przelicznik (dla gruntów gospodarstw rolnych)	Powierzchnia dla gruntów gospodarstw rolnych w ha przeliczeniowych dla pozostałych gruntów w ha fizycznych ¹⁾
	1,0	118.

E.12. GRUNTY POD STAWAMI ZARYBIONYMI - inne gatunki ryb

119.	0,20	120.
------	------	------

E.13. ŁĄCZNA POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH STANOWIĄCYCH GOSPODARSTWO ROLNE

121. Powierzchnia w ha (suma z części od E.1 do E.12 kol.a)

122. Powierzchnia w ha przeliczeniowych (suma z części od E.1 do E.12 kol.c)

F. ŁĄCZNA KWOTA PODATKU

Łącznie powierzchnia w ha przeliczeniowych (dla gruntów gospodarstw rolnych)
lub w ha fizycznych (dla pozostałych gruntów)

123.

Należy wpisać powierzchnię z poz. 122.

Stawka podatku

124.

zł, gr

Kwota podatku (w pełnych złotych) ***)

125.

zł

G. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH (do niniejszej deklaracji dołączono)

126. Liczba załączników:

ZN-1/Ad

127. Załącznik ZR-1/B składany (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ tak

☐ nie

H. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA / OSÓB REPREZENTUJĄCYCH PODATNIKA²⁾

Oświadczam, że są mi znane przepisy Kodeksu karnego skarbowego o odpowiedzialności za podanie danych niezgodnych z rzeczywistością.

128. Data wypełnienia deklaracji (dzień – miesiąc – rok)

129. Imię

130. Nazwisko

131. Nr telefonu kontaktowego

132. Podpis (pieczęć) podatnika / osoby reprezentującej podatnika²⁾

133. Imię

134. Nazwisko

135. Nr telefonu kontaktowego

136. Podpis (pieczęć) podatnika / osoby reprezentującej podatnika²⁾

I. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO

137. Uwagi organu podatkowego

138. Data (dzień – miesiąc – rok)

139. Podpis przyjmującego formularz

***) Pouczenie

Niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz.U. z 2005 r. Nr 229, poz.1954 z późn. zm.).

*Zgodnie z art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (tekst jednolity: Dz.U. z 2005 r. Nr 8, poz. 60 ze zm.), podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prolongacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia przysługujące płatnikom i inkasentom zaokrągla się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.

1) Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku.

Podstawę opodatkowania podatkiem rolnym stanowi:

- dla gruntów gospodarstw rolnych – liczba hektarów przeliczeniowych - ustalana jest na podstawie powierzchni, rodzajów i klas użytków rolnych wynikających z ewidencji gruntów i budynków oraz zaliczenia do okręgu podatkowego,
- dla pozostałych gruntów – liczba hektarów wynikająca z ewidencji gruntów i budynków

2) Niepotrzebne skreślić.

DR- 1₍₁₎

4/4

Przewodniczący Rady
Piotr Hertig
Piotr Hertig

1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL <small>(niepotrzebne skreślić)</small> podatnika	2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL <small>(niepotrzebne skreślić)</small> małżonka	3. Nr dokumentu
---	--	-----------------

Identyfikatorem podatkowym jest: numer PESEL w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej, NIP – w przypadku pozostałych podatników.

IL-1

INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU LEŚNEGO

4. Rok

Podstawa prawna: Ustawa z dnia 30 października 2002 r. o podatku leśnym (Dz. U. Nr 200, poz. 1682, z późn. zm.).

Składający: Formularz przeznaczony dla osób fizycznych będących właścicielami lasów, posiadaczami samoistnymi lasów, użytkownikami wieczystymi lasów, posiadaczami lasów stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego.

Termin składania: W terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie (wygaśnięcie) obowiązku podatkowego lub wysokość opodatkowania.

Miejsce składania: Organ podatkowy właściwy ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania.

A. MIEJSCE SKŁADANIA INFORMACJI

5. Nazwa i adres siedziby organu podatkowego

B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA INFORMACJI

Podatnik ma obowiązek złożenia wraz z korektą informacji pisemnego uzasadnienie przyczyny korekty - art. 81 ustawy Ordynacja podatkowa.

6. Okoliczności powodujące obowiązek złożenia informacji (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1. informacja składana po raz pierwszy ☐ 2. korekta – obowiązuje od (miesiąc – rok)

C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA INFORMACJI

7. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat):

- ☐ 1. właściciel ☐ 3. posiadacz samoistny ☐ 5. posiadacz zależny ☐ 7. użytkownik wieczysty gruntów
☐ 2. współwłaściciel ☐ 4. współposiadacz samoistny ☐ 6. współposiadacz zależny ☐ 8. współużytkownik wieczysty gruntów

D. DANE PODATNIKA

D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE I ADRES

8. Nazwisko			
9. Pierwsze imię, drugie imię		10. Data urodzenia (dzień – miesiąc – rok)	
11. Identyfikator REGON/PKD (w przypadku prowadzenia działalności gospodarczej)		12. Nr PESEL	
13. Kraj	14. Województwo	15. Powiat	
16. Gmina	17. Ulica	18. Nr domu	19. Nr lokalu
20. Miejscowość	21. Kod pocztowy	22. Poczta	

D.2. DANE MAŁŻONKA

23. Nazwisko			
24. Pierwsze imię, drugie imię		25. Data urodzenia (dzień – miesiąc – rok)	
26. Identyfikator REGON / PKD (w przypadku prowadzenia działalności gospodarczej)		27. Numer PESEL	
28. Kraj	29. Województwo	30. Powiat	
31. Gmina	32. Ulica	33. Nr domu	34. Nr lokalu
35. Miejscowość	36. Kod pocztowy	37. Poczta	

E. DANE DOTYCZĄCE LASÓW NIEPODLEGAJĄCYCH ZWOLNIENIU

Rodzaj lasu	Powierzchnia w ha ¹⁾
1. Lasy	38.
2. Lasy ochronne	39.
3. Lasy wchodzące w skład rezerwatów przyrody	40.
4. Lasy wchodzące w skład parków narodowych	41.

F. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH (do niniejszej informacji dołączono)

42. Liczba załączników:	ZN-1/Ad	43. Załącznik ZL-1/B składany (zaznaczyć właściwy kwadrat):
		<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie

G. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA / (MAŁŻONKA) / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ PODATNIKA / (OSOBY REPREZENTUJĄCEJ MAŁŻONKA) ²⁾

Oświadczam, że są mi znane przepisy Kodeksu karnego skarbowego o odpowiedzialności za podanie danych niezgodnych z rzeczywistością.

44. Data wypełnienia informacji (dzień - miesiąc - rok)	
45. Imię	46. Nazwisko
47. Nr telefonu kontaktowego	48. Podpis podatnika / osoby reprezentującej podatnika ²⁾
49. Imię	50. Nazwisko
51. Nr telefonu kontaktowego	52. Podpis małżonka / osoby reprezentującej małżonka ²⁾

H. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO

53. Uwagi organu podatkowego	
54. Data (dzień - miesiąc - rok)	55. Podpis przyjmującego formularz

¹⁾ Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku.

²⁾ Niepotrzebne skreślić.

Przewodniczący Rady

Piotr Hertig
Piotr Hertig

1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL (niepotrzebne skreślić) podatnika	2. Nr dokumentu
--	-----------------

Identyfikatorem podatkowym jest numer PESEL w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej, NIP – w przypadku pozostałych podatników.

DL-1

DEKLARACJA NA PODATEK LEŚNY

3. Rok

Podstawa prawna:	Ustawa z dnia 30 października 2002 r. o podatku leśnym (Dz.U. Nr 200, poz.1682, z późn. zm.)
Składający:	Formularz przeznaczony dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych w tym spółek nieposiadających osobowości prawnej, jednostek organizacyjnych Lasów Państwowych, a także jednostek organizacyjnych Agencji Własności Rolnej Skarbu Państwa będących właścicielami lasów, posiadaczami samoistnymi lasów, użytkownikami wieczystymi lasów, posiadaczami lasów stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego oraz dla osób fizycznych będących współwłaścicielami lub współposiadaczami z osobami prawnymi lub z jednostkami organizacyjnymi, w tym spółkami, nieposiadającymi osobowości prawnej.
Termin składania:	Do dnia 15 stycznia każdego roku podatkowego lub w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie (wygaśnięcie) obowiązku podatkowego lub wysokość opodatkowania.
Miejsce składania:	Organ podatkowy właściwy ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania.

A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI

4. Nazwa i adres siedziby organu podatkowego

B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI

Podatnik ma obowiązek złożenia wraz z korektą deklaracji pisemnego uzasadnienia przyczyny korekty - art.81 ustawy Ordynacja podatkowa.

5. Okoliczności powodujące obowiązek złożenia deklaracji (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. deklaracja roczna

☐ 2. korekta deklaracji rocznej – obowiązuje od (miesiąc - rok) _____

C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA DEKLARACJI

6. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. właściciel

☐ 3. posiadacz samoistny

☐ 5. posiadacz zależny

☐ 7. użytkownik wieczysty gruntów

☐ 2. współwłaściciel

☐ 4. współposiadacz samoistny

☐ 6. współposiadacz zależny

☐ 8. współużytkownik wieczysty gruntów

D. DANE PODATNIKA

* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną

** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną

D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE

7. Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. osoba fizyczna

☐ 2. osoba prawna

☐ 3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nieposiadająca osobowości prawnej

8. Nazwa pełna * / Nazwisko **

9. Nazwa skrócona * / Pierwsze imię, drugie imię **

10. Identyfikator REGON

11. Numer PESEL **

12. PKD

13. Imię ojca **

14. Imię matki **

D.2. ADRES SIEDZIBY * / ADRES ZAMIESZKANIA **

15. Kraj

16. Województwo

17. Powiat

18. Gmina

19. Ulica

20. Nr domu

21. Nr lokalu

22. Miejscowość

23. Kod pocztowy

24. Poczta

E. DANE DOTYCZĄCE LASÓW NIEPODLEGAJĄCYCH ZWOLNIENIU

Rodzaj gruntów leśnych	Powierzchnia w ha ¹⁾	Stawka podatku		Kwota podatku	
		zł,	gr	zł,	gr
1. Lasy	25.			27.	
2. Lasy ochronne	28.			30.	
3. Lasy wchodzące w skład rezerwatów przyrody	31.			33.	
4. Lasy wchodzące w skład parków narodowych	34.			36.	

F. ŁĄCZNA KWOTA PODATKU

Kwota podatku (w pełnych złotych) ***)	37.
	zł

G. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH (do niniejszej deklaracji dołączono)

38. Liczba załączników:	ZN-1/Ad					39. Załącznik ZL-1/B składany (zaznaczyć właściwy kwadrat):
						<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie

H. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA / OSÓB REPREZENTUJĄCYCH PODATNIKA

Oświadczam, że są mi znane przepisy Kodeksu karnego skarbowego o odpowiedzialności za podanie danych niezgodnych z rzeczywistością

40. Data wypełnienia informacji (dzień – miesiąc – rok)	
41. Imię	42. Nazwisko
43. Nr telefonu kontaktowego	44. Podpis (pieczęć) podatnika / osoby reprezentującej podatnika ²⁾
45. Imię	46. Nazwisko
47. Nr telefonu kontaktowego	48. Podpis (pieczęć) podatnika / osoby reprezentującej podatnika ²⁾

I. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO

49. Uwagi organu podatkowego	
50. Data (dzień – miesiąc – rok)	51. Podpis przyjmującego formularz

***) Pouczenie

Niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz.U. z 2005 r. Nr 229, poz.1954 z późn. zm.).

* Zgodnie z art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (tekst jednolity: Dz.U. z 2005 r. Nr 8, poz. 60 ze zm.), podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prolongacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia przysługujące płatnikom i inkasentom zaokrągla się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.

¹⁾ Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku.

²⁾ Niepotrzebne skreślić.

Przewodniczący Rady
Piotr Hertig

1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^(niepotrzebne skreślić) podatnika	2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^(niepotrzebne skreślić) małżonka	3. Nr dokumentu
---	--	-----------------

Identyfikatorem podatkowym jest numer PESEL w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej, NIP – w przypadku pozostałych podatników.

ZN-1/Ad

INFORMACJA O DZIAŁKACH

Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza: IN-1; IR-1; IL-1; DN-1; DR-1; DL-1

A. DANE PODATNIKA / (MAŁŻONKA)				
* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną			** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną	
4. Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):				
<input type="checkbox"/> 1. osoba fizyczna <input type="checkbox"/> 2. osoba prawna <input type="checkbox"/> 3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nieposiadająca osobowości prawnej				
5. Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię podatnika**			6. Nazwisko, pierwsze imię małżonka**	
B. INFORMACJE DOTYCZĄCE DZIAŁEK				
w przypadku braku miejsca na wpisanie dalszych informacji należy wypełnić kolejny formularz ZN – 1/Ad				
01	7. Nr geodezyjny działki	8. Klasa	9. Powierzchnia działki	10. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
11. Przyczyny złożenia załącznika			12. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			13. Położenie nieruchomości (adres)	
02	14. Nr geodezyjny działki	15. Klasa	16. Powierzchnia działki	17. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
18. Przyczyny złożenia załącznika			19. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			20. Położenie nieruchomości (adres)	
03	21. Nr geodezyjny działki	22. Klasa	23. Powierzchnia działki	24. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
25. Przyczyny złożenia załącznika			26. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			27. Położenie nieruchomości (adres)	
04	28. Nr geodezyjny działki	29. Klasa	30. Powierzchnia działki	31. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
32. Przyczyny złożenia załącznika			33. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			34. Położenie nieruchomości (adres)	
05	35. Nr geodezyjny działki	36. Klasa	37. Powierzchnia działki	38. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
39. Przyczyny złożenia załącznika			40. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			41. Położenie nieruchomości (adres)	

06	42. Nr geodezyjny działki	43. Klasa	44. Powierzchnia działki	45. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	46. Przyczyny złożenia załącznika			47. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
	<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			48. Położenie nieruchomości (adres)
07	49. Nr geodezyjny działki	50. Klasa	51. Powierzchnia działki	52. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	53. Przyczyny złożenia załącznika			54. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
	<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			55. Położenie nieruchomości (adres)
08	56. Nr geodezyjny działki	57. Klasa	58. Powierzchnia działki	59. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	60. Przyczyny złożenia załącznika			61. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
	<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			62. Położenie nieruchomości (adres)
09	63. Nr geodezyjny działki	64. Klasa	65. Powierzchnia działki	66. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	67. Przyczyny złożenia załącznika			68. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
	<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			69. Położenie nieruchomości (adres)
10	70. Nr geodezyjny działki	71. Klasa	72. Powierzchnia działki	73. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	74. Przyczyny złożenia załącznika			75. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
	<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			76. Położenie nieruchomości (adres)
11	77. Nr geodezyjny działki	78. Klasa	79. Powierzchnia działki	80. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	81. Przyczyny złożenia załącznika			82. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
	<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			83. Położenie nieruchomości (adres)
12	84. Nr geodezyjny działki	85. Klasa	86. Powierzchnia działki	87. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	88. Przyczyny złożenia załącznika			89. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
	<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			90. Położenie nieruchomości (adres)
13	91. Nr geodezyjny działki	92. Klasa	93. Powierzchnia działki	94. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	95. Przyczyny złożenia załącznika			96. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
	<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			97. Położenie nieruchomości (adres)
14	98. Nr geodezyjny działki	99. Klasa	100. Powierzchnia działki	101. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	102. Przyczyny złożenia załącznika			103. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
	<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			104. Położenie nieruchomości (adres)

1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^[niepotrzebne skreślić] podatnika	2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^[niepotrzebne skreślić] małżonka	3. Nr dokumentu
---	--	-----------------

Identyfikatorem podatkowym jest: numer PESEL, w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej, NIP – w przypadku pozostałych podatników.

ZN-1/Ab

INFORMACJA O BUDYNKACH

Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza: IN-1; DN-1;

A. DANE PODATNIKA / (MAŁŻONKA)

* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną

** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną

4. Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):	
<input type="checkbox"/> 1. osoba fizyczna	<input type="checkbox"/> 2. osoba prawna
<input type="checkbox"/> 3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nieposiadająca osobowości prawnej	
5. Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię podatnika**	6. Nazwisko, pierwsze imię małżonka**

B. INFORMACJE DOTYCZĄCE BUDYNKÓW

w przypadku braku miejsca na wpisanie dalszych informacji należy wypełnić kolejny formularz ZN – 1/Ab

01	7. Nr budynku	8. Nr inwent. budynku	9. Powierzchnia użytkowa budynku	10. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
11. Przyczyny złożenia załącznika			12. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 13. Położenie nieruchomości (adres)	
02	14. Nr budynku	15. Nr inwent. budynku	16. Powierzchnia użytkowa budynku	17. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
18. Przyczyny złożenia załącznika			19. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 20. Położenie nieruchomości (adres)	
03	21. Nr budynku	22. Nr inwent. budynku	23. Powierzchnia użytkowa budynku	24. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
25. Przyczyny złożenia załącznika			26. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 27. Położenie nieruchomości (adres)	
04	28. Nr budynku	29. Nr inwent. budynku	30. Powierzchnia użytkowa budynku	31. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
32. Przyczyny złożenia załącznika			33. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 34. Położenie nieruchomości (adres)	
05	35. Nr budynku	36. Nr inwent. budynku	37. Powierzchnia użytkowa budynku	38. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
39. Przyczyny złożenia załącznika			40. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 41. Położenie nieruchomości (adres)	

06	42. Nr budynku	43. Nr inwent. budynku	44. Powierzchnia użytkowa budynku	45. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	46. Przyczyny złożenia załącznika <input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			47. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
				48. Położenie nieruchomości (adres)
07	49. Nr budynku	50. Nr inwent. budynku	51. Powierzchnia użytkowa budynku	52. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	53. Przyczyny złożenia załącznika <input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			54. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
				55. Położenie nieruchomości (adres)
08	56. Nr budynku	57. Nr inwent. budynku	58. Powierzchnia użytkowa budynku	59. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	60. Przyczyny złożenia załącznika <input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			61. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
				62. Położenie nieruchomości (adres)
09	63. Nr budynku	64. Nr inwent. budynku	65. Powierzchnia użytkowa budynku	66. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	67. Przyczyny złożenia załącznika <input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			68. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
				69. Położenie nieruchomości (adres)
10	70. Nr budynku	71. Nr inwent. budynku	72. Powierzchnia użytkowa budynku	73. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	74. Przyczyny złożenia załącznika <input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			75. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
				76. Położenie nieruchomości (adres)
11	77. Nr budynku	78. Nr inwent. budynku	79. Powierzchnia użytkowa budynku	80. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	81. Przyczyny złożenia załącznika <input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			82. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
				83. Położenie nieruchomości (adres)
12	84. Nr budynku	85. Nr inwent. budynku	86. Powierzchnia użytkowa budynku	87. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	88. Przyczyny złożenia załącznika <input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			89. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
				90. Położenie nieruchomości (adres)
13	91. Nr budynku	92. Nr inwent. budynku	93. Powierzchnia użytkowa budynku	94. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	95. Przyczyny złożenia załącznika <input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			96. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
				97. Położenie nieruchomości (adres)
14	98. Nr budynku	99. Nr inwent. budynku	100. Powierzchnia użytkowa budynku	101. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
	102. Przyczyny złożenia załącznika <input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			103. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
				104. Położenie nieruchomości (adres)

1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^(niepotrzebne skreślić) podatnika	2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^(niepotrzebne skreślić) małżonka	3. Nr dokumentu
---	--	-----------------

Identyfikatorem podatkowym jest numer PESEL w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej, NIP – w przypadku pozostałych podatników.

ZN-1/AI

INFORMACJA O LOKALACH

Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza: IN-1; DN-1;

A. DANE PODATNIKA / (MAŁŻONKA)				
* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną			** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną	
4. Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):				
<input type="checkbox"/> 1. osoba fizyczna <input type="checkbox"/> 2. osoba prawna <input type="checkbox"/> 3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nieposiadająca osobowości prawnej				
5. Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię podatnika**			6. Nazwisko, pierwsze imię małżonka**	
B. INFORMACJE DOTYCZĄCE LOKALI				
w przypadku braku miejsca na wpisanie dalszych informacji należy wypełnić kolejny formularz ZN – 1/AI				
01	7. Nr lokalu	8. Nr inwent. lokalu	9. Powierzchnia użytkowa lokalu	10. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
11. Przyczyny złożenia załącznika			12. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			13. Położenie nieruchomości (adres)	
02	14. Nr lokalu	15. Nr inwent. lokalu	16. Powierzchnia użytkowa lokalu	17. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
18. Przyczyny złożenia załącznika			19. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			20. Położenie nieruchomości (adres)	
03	21. Nr lokalu	22. Nr inwent. lokalu	23. Powierzchnia użytkowa lokalu	24. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
25. Przyczyny złożenia załącznika			26. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			27. Położenie nieruchomości (adres)	
04	28. Nr lokalu	29. Nr inwent. lokalu	30. Powierzchnia użytkowa lokalu	31. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
32. Przyczyny złożenia załącznika			33. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			34. Położenie nieruchomości (adres)	
05	35. Nr lokalu	36. Nr inwent. lokalu	37. Powierzchnia użytkowa lokalu	38. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
39. Przyczyny złożenia załącznika			40. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			41. Położenie nieruchomości (adres)	

06	42. Nr lokalu	43. Nr inwent. lokalu	44. Powierzchnia użytkowa lokalu	45. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
46. Przyczyny złożenia załącznika			47. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 48. Położenie nieruchomości (adres)	
07	49. Nr lokalu	50. Nr inwent. lokalu	51. Powierzchnia użytkowa lokalu	52. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
53. Przyczyny złożenia załącznika			54. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 55. Położenie nieruchomości (adres)	
08	56. Nr lokalu	57. Nr inwent. lokalu	58. Powierzchnia użytkowa lokalu	59. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
60. Przyczyny złożenia załącznika			61. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 62. Położenie nieruchomości (adres)	
09	63. Nr lokalu	64. Nr inwent. lokalu	65. Powierzchnia użytkowa lokalu	66. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
67. Przyczyny złożenia załącznika			68. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 69. Położenie nieruchomości (adres)	
10	70. Nr lokalu	71. Nr inwent. lokalu	72. Powierzchnia użytkowa lokalu	73. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
74. Przyczyny złożenia załącznika			75. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 76. Położenie nieruchomości (adres)	
11	77. Nr lokalu	78. Nr inwent. lokalu	79. Powierzchnia użytkowa lokalu	80. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
81. Przyczyny złożenia załącznika			82. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 83. Położenie nieruchomości (adres)	
12	84. Nr lokalu	85. Nr inwent. lokalu	86. Powierzchnia użytkowa lokalu	87. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
88. Przyczyny złożenia załącznika			89. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 90. Położenie nieruchomości (adres)	
13	91. Nr lokalu	92. Nr inwent. lokalu	93. Powierzchnia użytkowa lokalu	94. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
95. Przyczyny złożenia załącznika			96. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 97. Położenie nieruchomości (adres)	
14	98. Nr lokalu	99. Nr inwent. lokalu	100. Powierzchnia użytkowa lokalu	101. Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
102. Przyczyny złożenia załącznika			103. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)	
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego			<input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego 104. Położenie nieruchomości (adres)	

1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^(niepotrzebne skreślić) podatnika	2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^(niepotrzebne skreślić) małżonka	3. Nr dokumentu
---	--	-----------------

Identyfikatorem podatkowym jest: numer PESEL w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej, NIP – w przypadku pozostałych podatników.

ZN-1/Abl

INFORMACJA O BUDOWLACH

Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza: IN-1; DN-1;

A. DANE PODATNIKA /(MAŁŻONKA)		
* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną		** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną
4. Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):		
<input type="checkbox"/> 1. osoba fizyczna <input type="checkbox"/> 2. osoba prawna <input type="checkbox"/> 3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nieposiadająca osobowości prawnej		
5. Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię podatnika**		6. Nazwisko, pierwsze imię małżonka**
B. INFORMACJE DOTYCZĄCE BUDOWLI		
w przypadku braku miejsca na wpisanie dalszych informacji należy wypełnić kolejny formularz ZN – 1/Abl		
01	7. Nr inwent. budowli	8. Wartość budowli
9. Przyczyny złożenia załącznika		10. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego		11. Położenie budowli (adres)
02	12. Nr inwent. budowli	13. Wartość budowli
14. Przyczyny złożenia załącznika		15. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego		16. Położenie budowli (adres)
03	17. Nr inwent. budowli	18. Wartość budowli
19. Przyczyny złożenia załącznika		20. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego		21. Położenie budowli (adres)
04	22. Nr inwent. budowli	23. Wartość budowli
24. Przyczyny złożenia załącznika		25. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego		26. Położenie budowli (adres)
05	27. Nr inwent. budowli	28. Wartość budowli
29. Przyczyny złożenia załącznika		30. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)
<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego		31. Położenie budowli (adres)

06	32.Nr inwent. budowli	33. Wartość budowli
	34. Przyczyny złożenia załącznika	
	<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego	
07	37.Nr inwent. budowli	38. Wartość budowli
	39. Przyczyny złożenia załącznika	
	<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego	
08	42.Nr inwent. budowli	43. Wartość budowli
	44. Przyczyny złożenia załącznika	
	<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego	
09	47.Nr inwent. budowli	48. Wartość budowli
	49. Przyczyny złożenia załącznika	
	<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego	
10	52.Nr inwent. budowli	53. Wartość budowli
	54. Przyczyny złożenia załącznika	
	<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego	
11	57.Nr inwent. budowli	58. Wartość budowli
	59. Przyczyny złożenia załącznika	
	<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego	
12	62.Nr inwent. budowli	63. Wartość budowli
	64. Przyczyny złożenia załącznika	
	<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego	
13	67.Nr inwent. budowli	68. Wartość budowli
	69. Przyczyny złożenia załącznika	
	<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego	
14	72.Nr inwent. budowli	73. Wartość budowli
	74. Przyczyny złożenia załącznika	
	<input type="checkbox"/> zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego <input type="checkbox"/> wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego	
	35. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)	
	36. Położenie budowli (adres)	
	40. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)	
	41. Położenie budowli (adres)	
	45. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)	
	46. Położenie budowli (adres)	
	50. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)	
	51. Położenie budowli (adres)	
	55. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)	
	56. Położenie budowli (adres)	
	60. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)	
	61. Położenie budowli (adres)	
	65. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)	
	66. Położenie budowli (adres)	
	70. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)	
	71. Położenie budowli (adres)	
	75. Opis: (charakterystyka, przeznaczenie budowli)	
	76. Położenie budowli (adres)	

Identyfikatorem podatkowym jest numer PESEL w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej, NIP – w przypadku pozostałych podatników.

ZN-1/B

DANE O ZWOLNIENIACH PODATKOWYCH W PODATKU OD NIERUCHOMOŚCI

A. PRZEZNACZENIE FORMULARZA

4. Niniejszy formularz stanowi załącznik do (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. deklaracji DN-1
☐ 2. informacji IN-1

B. DANE PODATNIKA /(MAŁŻONKA)

* - dotyczy podatnika nie będącego osobą fizyczną

** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną

B.1. DANE IDENTYFIKACYJNE

5. Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. osoba fizyczna
☐ 2. osoba prawna
☐ 3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nieposiadająca osobowości prawnej

6. Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię podatnika**

7. Nazwisko, pierwsze imię małżonka**

C. DANE DOTYCZĄCE ZWOLNIEŃ PODATKOWYCH WYNIKAJĄCYCH Z USTAWY LUB UCHWAŁY RADY GMINY

Tytuł prawny zwolnienia	Grunty powierzchnia w m ²	Budynki lub ich części powierzchnia użytkowa w m ²	Budowle wartość w zł
Art.7 ust.1 pkt 1 - budowle wchodzące w skład infrastruktury kolejowej w rozumieniu przepisów o transporcie kolejowym oraz zajęte pod nie grunty, jeżeli: a) zarządca infrastruktury jest obowiązany do jej udostępniania licencjonowanym przewoźnikom kolejowym lub b) są przeznaczone wyłącznie do przewozu osób, wykonywanego przez przewoźnika kolejowego, który równocześnie zarządza tą infrastrukturą bez udostępniania jej innym przewoźnikom, lub c) tworzą linie kolejowe o szerokości torów większej niż 1435 mm	8. m ²		9. zł
Art.7 ust.1 pkt 1a) - grunty, budynki i budowle pozostałe po likwidacji linii kolejowych lub ich odcinków - do czasu przeniesienia ich własności lub prawa użytkowania wieczystego - nie dłużej jednak niż przez 3 lata od pierwszego dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym stała się ostateczna decyzja lub weszło w życie rozporządzenie, wyrażające zgodę na likwidację linii lub ich odcinków, wydane w trybie przewidzianym w przepisach o transporcie kolejowym - z wyjątkiem zajętych na działalność inną niż działalność, o której mowa w przepisach o transporcie kolejowym;	10.11. m ²	12. m ²	13. zł
Art.7 ust.1 pkt 2 - budowle infrastruktury portowej, budowle infrastruktury zapewniającej dostęp do portów i przystani morskich oraz zajęte pod nie grunty	14. m ²		15. zł
Art.7 ust.1 pkt 2a - grunty, które znajdują się w posiadaniu podmiotu zarządzającego portem lub przystanią morską, pozyskane na potrzeby rozwoju portu lub przystani morskiej, zajęte na działalność określoną w statucie tego podmiotu, położone w granicach portów i przystani morskich - od pierwszego dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym podmiot ten wszedł w ich posiadanie - nie dłużej niż przez okres 5 lat, z wyjątkiem gruntów zajętych przez podmiot inny niż podmiot zarządzający portem lub przystanią morską	16. m ²		
Art.7 ust.1 pkt 3 - budynki, budowle i zajęte pod nie grunty na obszarze części lotniczych lotnisk użytku publicznego	17. m ²	18. m ²	19. zł
Art.7 ust.1 pkt 4 - budynki gospodarcze lub ich części: a) służące działalności leśnej lub rybackiej, b) położone na gruntach gospodarstw rolnych, służące wyłącznie działalności rolniczej, c) zajęte na prowadzenie działów specjalnych produkcji rolnej		20. m ²	
Art.7 ust.1 pkt 5 - nieruchomości lub ich części zajęte na potrzeby prowadzenia przez stowarzyszenia statutowej działalności wśród dzieci i młodzieży w zakresie oświaty, wychowania, nauki i techniki, kultury fizycznej i sportu, z wyjątkiem wykorzystywanych do prowadzenia działalności gospodarczej, oraz grunty zajęte trwałe na obozowiska i bazy wypoczynkowe dzieci i młodzieży	21. m ²	22. m ²	

Tytuł prawny zwolnienia	Grunty powierzchnia w m ²	Budynki lub ich części powierzchnia użytkowa w m ²	Budowle wartość w zł
Art.7 ust.1 pkt 6 - grunty i budynki wpisane indywidualnie do rejestru zabytków, pod warunkiem ich utrzymania i konserwacji, zgodnie z przepisami o ochronie zabytków, z wyjątkiem części zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej	23. m ²	24. m ²	
Art.7 ust.1 pkt 7 - grunty i budynki we władaniu muzeów rejestrowanych	25. m ²	26. m ²	
Art.7 ust.1 pkt 8 - grunty położone na obszarach objętych ochroną ścisłą, czynną lub krajobrazową, a także budynki i budowle trwale związane z gruntem, służące bezpośrednio osiąganiu celów z zakresu ochrony przyrody - w parkach narodowych oraz w rezerwach przyrody	27. m ²	28. m ²	29. zł
Art.7 ust.1 pkt 8a - będące własnością Skarbu Państwa: grunty pokryte wodami jezior o ciągłym dopływie lub odpływie lub powierzchniowych oraz grunty zajęte pod sztuczne zbiorniki wodne	30. m ²		
Art.7 ust.1 pkt 9 - budowle wałów ochronnych, grunty pod wałami ochronnymi i położone w międzywałach, z wyjątkiem zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej przez inne podmioty niż spółki wodne, ich związki oraz związki wałowe	31. m ²		32. zł
Art.7 ust.1 pkt 10 - grunty stanowiące nieużytki, użytki ekologiczne, grunty zadrzewione i zakrzewione, z wyjątkiem zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej	33. m ²		
Art.7 ust.1 pkt 11 - grunty stanowiące działki przyzagrodowe członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych, którzy spełniają jeden z warunków: a) osiągnęli wiek emerytalny, b) są inwalidami zaliczonymi do I albo II grupy, c) są niepełnosprawnymi o znacznym lub umiarkowanym stopniu niepełnosprawności, d) są osobami całkowicie niezdolnymi do pracy w gospodarstwie rolnym albo niezdolnymi do samodzielnej egzystencji	34. m ²		
Art.7 ust.1 pkt 12 - budynki położone na terenie rodzinnych ogrodów działkowych, nieprzekraczające norm powierzchni ustalonych w przepisach Prawa budowlanego dla altan i obiektów gospodarczych, z wyjątkiem zajętych na działalność gospodarczą		35. m ²	
Art.7 ust.1 pkt 13 - budynki i budowle zajęte przez grupę producentów rolnych wpisaną do rejestru tych grup, wykorzystywane wyłącznie na prowadzenie działalności w zakresie sprzedaży produktów lub grup produktów wytworzonych w gospodarstwach członków grupy lub w zakresie określonym w art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 15 września 2000 r. o grupach producentów rolnych i ich związkach oraz o zmianie innych ustaw (Dz.U. Nr 98, poz. 983, z późn. zm.), zgodnie z jej aktem założycielskim		36. m ²	37. zł
Art.7 ust.1 pkt 14 - nieruchomości lub ich części zajęte na prowadzenie nieodpłatnej statutowej działalności pożytku publicznego przez organizacje pożytku publicznego	38. m ²	39. m ²	40. zł
Art.7 ust.2 pkt 1 - uczelnie, zwolnienie nie dotyczy przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność gospodarczą	41. m ²	42. m ²	
Art.7 ust.2 pkt 2 - publiczne i niepubliczne jednostki organizacyjne objęte systemem oświaty oraz prowadzące je organy, w zakresie nieruchomości zajętych na działalność oświatową	43. m ²	44. m ²	
Art.7 ust.2 pkt 3 - instytuty naukowe i pomocnicze jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk, w odniesieniu do nieruchomości lub ich części, które są niezbędne do realizacji zadań, o których mowa w art. 2 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz.U. Nr 96, poz. 619), zwolnienie nie dotyczy przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność gospodarczą	45. m ²	46. m ²	
Art.7 ust.2 pkt 4 - prowadzący zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 214, poz. 1407, Nr 217, poz. 1427 i Nr 226, poz. 1476), lub zakłady aktywności zawodowej w zakresie przedmiotów opodatkowania zgłoszonych wojewodzie, jeżeli zgłoszenie zostało potwierdzone decyzją w sprawie przyznania statusu zakładu pracy chronionej lub zakładu aktywności zawodowej albo zaświadczeniem - zajętych na prowadzenie tego zakładu, z wyjątkiem przedmiotów opodatkowania znajdujących się w posiadaniu zależnym podmiotów niebędących prowadzącymi zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych lub zakłady aktywności zawodowej	47. m ²	48. m ²	49. zł
Art.7 ust.2 pkt 5 - instytuty badawcze, z wyjątkiem przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność gospodarczą	50. m ²	51. m ²	
Art.7 ust.2 pkt 5a - przedsiębiorcy o statusie centrum badawczo-rozwojowego uzyskany na zasadach określonych w przepisach o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej w odniesieniu do przedmiotów opodatkowania zajętych na cele prowadzonych badań i prac rozwojowych	52. m ²	53. m ²	54. zł
Art.7 ust.2 pkt 6 - Polski Związek Działkowców, z wyjątkiem przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność gospodarczą	55. m ²	56. m ²	
Inne:	57. m ²	58. m ²	59. zł
Zwolnienie na podstawie Uchwały Nr Rady Miasta Oświęcim z dnia	60. m ²	61. m ²	62. m ²

1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^(niepotrzebne skreślić) podatnika	2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^(niepotrzebne skreślić) małżonka	3. Nr dokumentu
---	--	-----------------

ZR-1/B

DANE O ZWOLNIENIACH I ULGACH PODATKOWYCH W PODATKU ROLNYM

A. PRZEZNACZENIE FORMULARZA

4. Niniejszy formularz stanowi załącznik do (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. deklaracji DR-1

☐ 2. informacji IR-1

B. DANE PODATNIKA I/(MAŁŻONKA)

* - dotyczy podatnika nie będącego osobą fizyczną

** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną

B.1.. DANE IDENTYFIKACYJNE

5. Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. osoba fizyczna

☐ 2. osoba prawna

☐ 3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nieposiadająca osobowości prawnej

6. Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię podatnika**

7. Nazwisko, pierwsze imię małżonka**

C. DANE DOTYCZĄCE ZWOLNIEŃ I ULG PODATKOWYCH WYNIKAJĄCYCH Z USTAWY LUB UCHWAŁY RADY GMINY

Tytuł prawny zwolnienia	Powierzchnia w ha fizycznych ¹⁾
Art.12 ust.1 pkt 1 - użytki rolne klasy V, VI i VII oraz grunty zadrzewione i zakrzewione ustanowione na użytkach rolnych	8.
Art.12 ust.1 pkt 2 - grunty położone w pasie drogi granicznej	9.
Art.12 ust.1 pkt 3 - grunty orne, łąki i pastwiska objęte melioracją - w roku, w którym uprawy zostały zniszczone wskutek robót drenarskich	10.
Art.12 ust.1 pkt 4 - grunty przeznaczone na utworzenie nowego gospodarstwa rolnego lub powiększenie już istniejącego do powierzchni nieprzekraczającej 100 ha	11.
W przypadku korzystania z ulgi, po upływie okresu zwolnienia (zaznaczyć właściwy kwadrat)	12. Ulga <input type="checkbox"/> 75% <input type="checkbox"/> 50%
Art.12 ust.1 pkt 5 - grunty gospodarstw rolnych powstałe z zagospodarowania nieużytków	13.
W przypadku korzystania z ulgi, po upływie okresu zwolnienia (zaznaczyć właściwy kwadrat)	14. Ulga <input type="checkbox"/> 75% <input type="checkbox"/> 50%
Art.12 ust.1 pkt 6 - grunty gospodarstw rolnych otrzymane w drodze wymiany lub scalenia	15.
W przypadku korzystania z ulgi, po upływie okresu zwolnienia (zaznaczyć właściwy kwadrat)	16. Ulga <input type="checkbox"/> 75% <input type="checkbox"/> 50%
Art.12 ust.1 pkt 7 - grunty gospodarstw rolnych, na których zaprzestano produkcji rolnej	17.
Art.12 ust.1 pkt 8 - użytki ekologiczne	18.
Art.12 ust.1 pkt 9 - grunty zajęte przez zbiorniki wody służące do zaopatrzenia ludności w wodę	19.
Art.12 ust.1 pkt 10 - grunty pod wałami przeciwpowodziowymi i grunty położone w międzywałach	20.

Art.12 ust.1 pkt 11 - grunty wpisane do rejestru zabytków	21.
Art.12 ust.1 pkt 12 - grunty stanowiące działki przyzagrodowe członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych	22.
Art.12 ust.2 pkt 1 - uczelnie	23.
Art.12 ust.2 pkt 2 - publiczne i niepubliczne jednostki organizacyjne objęte systemem oświaty oraz prowadzące je organy, w zakresie gruntów zajętych na działalność oświatową	24.
Art.12 ust.2 pkt 3 - instytuty naukowe i pomocnicze jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk, w odniesieniu do gruntów, które są niezbędne do realizacji zadań, o których mowa w art. 2 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619)	25.
Art.12 ust.2 pkt 4 - prowadzący zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 214, poz. 1407, Nr 217, poz. 1427 i Nr 226, poz. 1476), lub zakłady aktywności zawodowej - w zakresie gruntów zgłoszonych wojewodzie, jeżeli zgłoszenie zostało potwierdzone decyzją w sprawie przyznania statusu zakładu pracy chronionej lub zakładu aktywności zawodowej albo zaświadczeniem - zajętych na prowadzenie tego zakładu, z wyjątkiem gruntów znajdujących się w posiadaniu zależnym podmiotów niebędących prowadzącymi zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych lub zakłady aktywności zawodowej	26.
Art.12 ust.2 pkt 5 - instytuty badawcze	27.
Art.12 ust.2 pkt 5a - przedsiębiorcy o statusie centrum badawczo-rozwojowego uzyskany na zasadach określonych w przepisach o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej, odniesieniu do przedmiotów opodatkowania zajętych na cele prowadzonych badań i prac rozwojowych	28.
Art.12 ust.2 pkt 6 - Polski Związek Działkowców z tytułu użytkowania i użytkowania wieczystego gruntu rodzinnych ogrodów działkowych	29.
Inne	30.

D. DANE DOTYCZĄCE ULG PODATKOWYCH WYNIKAJĄCYCH Z USTAWY LUB UCHWAŁY RADY GMINY

Tytuł prawny ulgi	
Art.13 ust.1 - ulga inwestycyjna	31. <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie
Art.13a ust.1 i 2 - ulga dla żołnierzy odbywających zasadniczą służbę wojskową lub długotrwale przeszkolenie wojskowe, osób spełniających zastępczo obowiązek służby wojskowej w formie skoszarowanej - prowadzących te gospodarstwa bezpośrednio przed powołaniem do służby oraz członków rodzin tych osób (zaznaczyć właściwy kwadrat)	32. Ulga <input type="checkbox"/> 60% <input type="checkbox"/> 40%
Art.13b ust.1 - ulga dla gruntów położonych na terenach podgórskich i górskich (zaznaczyć właściwy kwadrat)	33. Ulga <input type="checkbox"/> 60% <input type="checkbox"/> 30%
Art.13c ust.1 - ulga z tytułu wystąpienia klęski żywiołowej	34. <input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie
Inne	35.

1) Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku.

Przewodniczący Rady
Piotr Hertig

1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^(niepotrzebne skreślić) podatnika	2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL ^(niepotrzebne skreślić) małżonka	3. Nr dokumentu
---	--	-----------------

ZL-1/B

DANE O ZWOLNIENIACH PODATKOWYCH W PODATKU LEŚNYM

A. PRZEZNACZENIE FORMULARZA

4. Niniejszy formularz stanowi załącznik do (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. deklaracji DL-1

☐ 2. informacji IL-1

B. DANE PODATNIKA / (MAŁŻONKA)

* - dotyczy podatnika nie będącego osobą fizyczną

** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną

B.1. DANE IDENTYFIKACYJNE

5. Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):

☐ 1. osoba fizyczna

☐ 2. osoba prawna

☐ 3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nieposiadająca osobowości prawnej

6. Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię podatnika**

7. Nazwisko, pierwsze imię małżonka**

C. DANE DOTYCZĄCE ZWOLNIEŃ PODATKOWYCH WYNIKAJĄCYCH Z USTAWY LUB UCHWAŁY RADY GMINY

Tytuł prawny zwolnienia	Powierzchnia w ha ¹⁾
Art.7 ust.1 pkt 1 - lasy z drzewostanem w wieku do 40 lat	8.
Art.7 ust.1 pkt 2 - lasy wpisane indywidualnie do rejestru zabytków	9.
Art.7 ust.1 pkt 3 - użytki ekologiczne	10.
Art.7 ust.2 pkt 1 - uczelnie	11.
Art.7 ust.2 pkt 2 - publiczne i niepubliczne jednostki organizacyjne objęte systemem oświaty oraz prowadzące je organy, w zakresie lasów zajętych na działalność oświatową	12.
Art.7 ust.2 pkt 3 - instytuty naukowe i pomocnicze jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk	13.
Art.7 ust.2 pkt 4 - prowadzący zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 214, poz. 1407, Nr 217, poz. 1427 i Nr 226, poz. 1476), lub zakłady aktywności zawodowej w zakresie lasów wymienionych w decyzji w sprawie przyznania statusu zakładu pracy chronionej lub zakładu aktywności zawodowej lub zgłoszonych wojewodzie - zajętych na prowadzenie tego zakładu, z wyłączeniem lasów, które znajdują się w posiadaniu zależnym podmiotów niebędących prowadzącymi zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych lub zakłady aktywności zawodowej	14.
Art.7 ust.2 pkt 5 - instytuty badawcze	15.
Art.7. ust.2 pkt 6 - przedsiębiorcy o statusie centrum badawczo-rozwojowego uzyskanym na zasadach określonych w przepisach o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej, w odniesieniu do przedmiotów opodatkowania zajętych na cele prowadzonych badań i prac rozwojowych	16.
Inne	17.

1) Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku.

Przewodniczący Rady
Piotr Hętnig
Piotr Hętnig

ZL-1/B₍₁₎

1n

UKŁAD INFORMACJI I POWIĄZAŃ MIĘDZY NIMI W INFORMACJI W SPRAWIE PODATKU OD NIERUCHOMOŚCI (IN-1) W FORMACIE DANYCH XML

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsl:stylesheet version="1.0" xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform"
  xmlns:erdc="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktur/2009/11/16/"
  xmlns:os="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoha/2009/11/16/"
  xmlns:meta="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
  xmlns:inst="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:adr="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  xmlns:xsi="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform">
  <xsl:output version="4.0" encoding="UTF-8" indent="yes" method="html"/>
  <xsl:variable select="/" name="XML"/>
  <xsl:decimal-format name="Polish" NaN="! Błąd !" grouping-separator="," decimal-separator="."/>
  <xsl:template match="/">
    <html>
      <head>
        <title>
          <xsl:text>(IN-1) INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU OD NIERUCHOMOŚCI</xsl:text>
        </title>
        <style type="text/css">
          .tableHeader {font-weight: bold;text-align:center; background: #aaaaaa; #mainBlock { border: solid 1px;
            background: #eeeeee; } body { font-family: Arial; font-size: 7pt; color: #000000; text-align: left; } table { font-family: Arial; padding:
            0px; border-spacing: 0px; border-collapse: collapse; } td { vertical-align: top; text-align: left; font-size: 7pt; border: solid 1px; }
            table inputFirstLine { width: 90%; background: white; border: 0px; } table inputFirstLine td { text-align: center; border: solid 1px; }
            table inputFirstLine td inputFirstLineNip { width: 10%; } table inputFirstLine td inputFirstLineNrDokumentu { width: 20%;
            background: #eeeeee; } table inputFirstLine td inputFirstLineDescription { font-size: 7pt; text-align: left; border: 0px; }
            div.docHeaderTitle { font-size: 12pt; font-weight: bold; } div.docHeaderCode { font-weight: bold; text-align: left; margin-top: 5px; }
            div.docHeaderTitleForm { font-weight: bold; text-align: center; margin-bottom: 10px; } .inputRok { margin: auto; text-align: center;
            border: solid 1px; width: 100px; height: 25px; } .TytułFormularza { position: absolute; top: 0px; left: 0px; width: 100%; text-align:
            center; } table.tableInformacja { border: solid 1px black; border-bottom: 0px; border-collapse: collapse; font-size: 7pt; background-
            color: #eeeeee; spacing: 0; width: 99%; } table.tableInformacja td { border: 0px; padding: 2; } table.tableInformacja
            td.SpecifyFormRowTitle { font-weight: bold; vertical-align: top; } .divX { font: left; border: solid 1px black; width: 13px; height: 12px;
            text-align: center; font-weight: bold; font-size: 8pt; } .mainBlockHeader { font-size: 12pt; font-weight: bold; margin:
            5px 5px 5px 5px } .mainBlockSubtitle { font-size: 7pt; margin: 0 0 30px; } table.MainTable { width: 99%; background: #eeeeee; padding: 0px;
            border: solid 1px; } table.MainTable td { border: 0px; } td.MainTableSpace { width: 30px; } table.InnerTable { background: white;
            padding: 0px; border: 0; border-spacing: 0px; width: 100%; } table.InnerTable td { border: solid 1px; vertical-align: top; text-align: left;
            height: 25px; font-size: 8pt; } table.checkBox td { width: 100%; border: 0px; } table.checkBox td { border: 0px; text-align: left; height:
            10px; } table.checkBox td checkBoxValue { font-size: 7pt; } .blockValue { text-align: left; font-size: 9pt; height: 15px; padding-left:
            10px; font-style: italic; } .blockValueCenter { text-align: center; font-size: 10pt; height: 15px; padding-left: 10px; font-style:
            italic; } .blockLabel { text-align: left; font-size: 7pt; font-weight: bold; padding-left: 5px; } .gridCell { background: #eeeeee; font-
            size: 6pt; } .gridValue { background: white; font-size: 9pt; vertical-align: top; text-align: center; font-style: italic; } .nrElementuZalacznika
            { height: 37px; vertical-align: middle; text-align: center; font-weight: bold; font-size: 12pt; background: #eeeeee; } table.InnerTable
            td.SpecifyFormRowTitle { background: #eeeeee; font-size: 8pt; font-weight: bold; text-align: center; padding-top: 5px; } table.InnerTable
            td.SpecifyFormRowTitle { background: #eeeeee; font-size: 7pt; font-weight: bold; vertical-align: middle; } table.InnerTable td.gridCell
            { background: #eeeeee; font-size: 7pt; } table.InnerSecondaryTable { border: 0px; width: 100%; } table.InnerSecondaryTable td
            { border: 0px; text-align: center; } table.InnerSecondaryTable td.InnerSecondaryTableTitle { font-weight: bold; } div.PageBreak
            { height: 25px; vertical-align: middle; width: 99%; } table.PageBreakTable { border: 0px; margin-right: auto; margin-left: auto; width: auto;
            margin-right: 1px; margin-top: 4px; } table.PageBreakTable td { border: solid 1px; vertical-align: middle; height: 20px; font-size: 10pt;
            padding: 0 5px 0 5px; } </style>
        </head>
        <body>
          <xsl:for-each select="wnlos:Dokument/TreśćDokumentu/Deklaracja">
            <xsl:call-template name="FirstLineZalaczniki"/>
            <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
              <div class="docHeaderCode">IN-1</div>
              <div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU OD NIERUCHOMOŚCI</div>
            </div>
            <table class="inputRok">
              <tr>
                <td>
                  <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">4. Rok</xsl:with-param>
                  </xsl:call-template>
                  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                    <xsl:with-param name="text">
                      <xsl:value-of select="Naglowek/Rok"/>
                    </xsl:with-param>
                  </xsl:call-template>
                </td>
              </tr>
            </table>
            <br/>
            <table class="tableInformacja">
              <tr>
                <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Podstawa prawna</td>
                <td>Ustawa z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 95, poz. 613 z późn. zm.).</td>
              </tr>
              <tr>
                <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Składający</td>
                <td>Formularz przeznaczony dla osób fizycznych będących właścicielami nieruchomości lub obiektów budowlanych,
                  posiadaczami samodzielnymi nieruchomości lub obiektów budowlanych, użytkownikami wieczystymi gruntów,
                  posiadaczami nieruchomości lub ich części albo obiektów budowlanych lub ich części albo obiektów budowlanych lub
                  ich części, stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego.</td>
              </tr>
              <tr>
                <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Termin składania</td>
                <td>W terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie (wygaśnięcie) obowiązku podatkowego,
                  lub wysokość opodatkowania.</td>
              </tr>
            </table>
          </xsl:for-each>
        </body>
      </html>
    </template>
  </xsl:stylesheet>
```

```

    <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Miejsce składania:</td>
    <td> Organ podatkowy właściwy ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania.</td>
  </tr>
</table>
<table class="MainTable">
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">A. MIEJSCE SKŁADANIA INFORMACJI</div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable" width="100%">
        <tr>
          <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">5. Nazwa i adres siedziby organu podatkowego</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Instytucja">
              <xsl:with-param select="Naglowek/Adresal" name="instytucja"/>
            </xsl:call-template>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA INFORMACJI</div>
      <div class="mainBlockSubtitle">Podatnik ma obowiązek złożenia wraz z korektą informacji pisemnego uzasadnienia przyczyny korekty - art.81 ustawy Ordynacja podatkowa.</div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable" width="100%">
        <tr>
          <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">6. Okoliczności powodujące obowiązek złożenia informacji (zaznaczyć właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:apply-templates select="Naglowek/ObowiazekZlozenia"/>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA INFORMACJI</div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable" width="100%">
        <tr>
          <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">7. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:apply-templates select="Podatnik/RodzajPodmiotu"/>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">D. DANE PODATNIKA</div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE I ADRES</div>
    </td>
  </tr>
  <xsl:for-each select="Podatnik">

```

```

      <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjne">
        <xsl:with-param select="." name="podatnik"/>
        <xsl:with-param name="numer">8</xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="AdresPełny">
      <xsl:with-param select="adrs:Adres" name="adres"/>
      <xsl:with-param name="numer">13</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </xsl:for-each>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace"/>
    <td>
      <div class="mainBlockHeader">D.2. DANE MAŁŻONKA</div>
    </td>
  </tr>
  <xsl:for-each select="PodatnikMalzonek">
    <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjne">
      <xsl:with-param select="." name="podatnik"/>
      <xsl:with-param name="numer">23</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="AdresPełny">
      <xsl:with-param select="adrs:Adres" name="adres"/>
      <xsl:with-param name="numer">28</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </xsl:for-each>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
<table class="MainTable">
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">E. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTÓW OPODATKOWANIA  
NIEPODLEGAJĄCYCH ZWOLNIENIU</div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <td>
        <div class="mainBlockHeader">E.1. POWIERZCHNIA GRUNTÓW</div>
        <table class="InnerTable">
          <tr>
            <td class="gridCell">
              <p>
                </p>
            </td>
            <td style="width: 30%; class="SpecifyFormTitle">
              Podstawa
              <br/>
              opodatkowania w m
              <sup>2</sup>
              (ha)
            </td>
          </tr>
          <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle">1. Związane z prowadzeniem działalności gospodarczej w zakresie
              górnictwa, hutnictwa i przetwórstwa przemysłowego (sklasyfikowanej według Polskiej Klasyfikacji
              Działalności w sekcji B dziale 05-09 oraz w sekcji C dziale 19-22 i 24), bez względu na sposób
              zakwalifikowania w ewidencji gruntów i budynków </td>
            <xsl:call-template name="Grunt">
              <xsl:with-param select="GSp1" name="kod"/>
              <xsl:with-param name="Jednostka">m2</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="38" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
          </tr>
          <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle">2. Związane z prowadzeniem działalności gospodarczej, bez względu
              na sposób zakwalifikowania w ewidencji gruntów i budynków </td>
            <xsl:call-template name="Grunt">
              <xsl:with-param select="G1" name="kod"/>
              <xsl:with-param name="Jednostka">m2</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="39" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
          </tr>
          <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle">3. Pod jeziorami, zajęte na zbiorniki wodne retencyjne lub elektrowni wodnych
              <sup>1</sup>
            </td>
            <xsl:call-template name="Grunt">
              <xsl:with-param select="G2" name="kod"/>
              <xsl:with-param name="Jednostka">ha</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="40" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
          </tr>
        </table>
      </td>
    </tr>
  </table>

```

```

        <td class="SpecifyFormRowTitle">4. Pozostałe grunty, w tym zajęte na prowadzenie odpłatnej statutowej
        działalności pożytku publicznego przez organizacje pożytku publicznego </td>
    </tr>
    <tr>
        <td>
            <xsl:call-template name="Grunty">
                <xsl:with-param select="'G3'" name="kod"/>
                <xsl:with-param name="jednostka">m2</xsl:with-param>
                <xsl:with-param select="'41'" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
        </td>
    </tr>
</table>
</td>
</tr>
<tr>
    <td class="MainTableSpace"/>
    <td>
        <div class="mainBlockHeader">B.2. POWIERZCHNIA BUDYNKÓW LUB ICH CZĘŚCI</div>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td class="MainTableSpace"/>
    <td>
        <table class="InnerTable">
            <tr>
                <td class="gridCell" colspan="2">
                    <p/>
                </td>
                <td style="width: 30%;" class="SpecifyFormTitle" colspan="2">
                    Powierzchnia użytkowa w m
                    <sup>2</sup>
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td class="gridCell" colspan="2">
                    <p/>
                </td>
                <td style="width: 30%;" class="SpecifyFormTitle">
                    Kondygnacja o wysokości
                    <br/>
                    1,40 m - 2,20m
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td style="width: 30%;" class="SpecifyFormTitle">
                    Kondygnacja o wysokości
                    <br/>
                    powyżej 2,20m
                </td>
            </tr>
        </table>
    </td>
</tr>
<tr>
    <xsl:call-template name="Budynek">
        <xsl:with-param select="'BN1'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="'42'" name="numer"/>
        <xsl:with-param name="label">1. Mieszkalne</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</tr>
<tr>
    <td class="SpecifyFormRowTitle" colspan="5">2. Związane z prowadzeniem działalności gospodarczej
    oraz budynki mieszkalne lub ich części zajęte na prowadzenie działalności gospodarczej w tym:</td>
</tr>
<tr>
    <xsl:call-template name="Budynek">
        <xsl:with-param select="'BN2'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="'44'" name="numer"/>
        <xsl:with-param name="label">a. w zakresie górnictwa, hutnictwa i przetwórstwa przemysłowego
        (sklasyfikowanej według Polskiej Klasyfikacji Działalności w sekcji B dziale 05-09 oraz w sekcji C
        dziale 19-22 i 24)</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</tr>
<tr>
    <xsl:call-template name="Budynek">
        <xsl:with-param select="'BN2Sp1'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="'46'" name="numer"/>
        <xsl:with-param name="label">b. pozostałej działalności gospodarczej</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</tr>
<tr>
    <xsl:call-template name="Budynek">
        <xsl:with-param select="'BN3'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="'48'" name="numer"/>
        <xsl:with-param name="label">3. Zajęte na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie obrótu
        kwalifikowanym materiałem siewnym</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</tr>
<tr>
    <xsl:call-template name="Budynek">
        <xsl:with-param select="'BN4'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="'50'" name="numer"/>
        <xsl:with-param name="label">4. Związane z udzielaniem świadczeń zdrowotnych w rozumieniu
        przepisów o działalności leczniczej, zajęte przez podmioty udzielające tych świadczeń</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</tr>
<tr>
    <td class="SpecifyFormRowTitle" colspan="5">5. Pozostałe w tym:</td>
</tr>
<tr>
    <xsl:call-template name="Budynek">
        <xsl:with-param select="'BN5'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="'52'" name="numer"/>
    </xsl:call-template>
</tr>

```

```

        <xsl:with-param name="label">a. zajęcie na prowadzenie odpłatnej statutowej działalności pożytku
        publicznego przez organizacje pożytku publicznego </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="Budynek">
      <xsl:with-param select="'BN5Sp1'" name="kod"/>
      <xsl:with-param select="54" name="numer"/>
      <xsl:with-param name="label">b. zajęcie na pomieszczenia gospodarcze lub chów drobnego inwentarza
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="Budynek">
      <xsl:with-param select="'BN5Sp2'" name="kod"/>
      <xsl:with-param select="56" name="numer"/>
      <xsl:with-param name="label">c. rekreacyjne zlokalizowane na terenie ogródków działkowych
      przekraczających normy powierzchni ustalone dla tych budynków w statucie P.Z.D. lub wydanymi na
      jego podstawie regulaminie ogródków działkowych </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="Budynek">
      <xsl:with-param select="'BN5Sp3'" name="kod"/>
      <xsl:with-param select="58" name="numer"/>
      <xsl:with-param name="label">d. garaże wolnostojące </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="Budynek">
      <xsl:with-param select="'BN5Sp4'" name="kod"/>
      <xsl:with-param select="60" name="numer"/>
      <xsl:with-param name="label">e. budynki lub ich części nie wymienione w punkcie „a-d” zgodnie z § 1
      ust. 2 pkt 5e uchwały </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </table>
</td>
</tr>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
<table class="MainTable">
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <div class="mainBlockHeader">E.3. WARTOŚĆ BUDOWLI LUB ICH CZĘŚCI ZWIĄZANYCH Z
      PROWADZENIEM DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ</div>
    </td>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td class="gridCell">
            <p>
              </p>
            </td>
          <td style="width: 30%; class="SpecifyFormTitle">
            Podstawa
            <br/>
            opodatkowania w zlp
            </td>
        </tr>
        <tr>
          <td class="SpecifyFormRowTitle">1. Budowle </td>
          <xsl:call-template name="Budowla">
            <xsl:with-param select="'B1.1'" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="62" name="numer"/>
          </xsl:call-template>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">F. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH (do niniejszej informacji dołączono)
      </div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td style="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td style="width: 50%" class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">63. Liczba załączników</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="blockValue">
              ZN-1/A.d:
              <xsl:if test="count(Załączniki/Działki/Działka) > 0">1</xsl:if>
              <xsl:if test="count(Załączniki/Działki/Działka) = 0">0</xsl:if>
              , ZN-1/A.b:

```

```

        <xsl:if test="count(Zalaczniki/Budynki/Budynki) > 0">1</xsl:if>
        <xsl:if test="count(Zalaczniki/Budynki/Budynki) = 0">0</xsl:if>
        ZN- I/Abt:
        <xsl:if test="count(Zalaczniki/Lokale/Lokale) > 0">1</xsl:if>
        <xsl:if test="count(Zalaczniki/Lokale/Lokale) = 0">0</xsl:if>
        ZN- I/Abt:
        <xsl:if test="count(Zalaczniki/Budowle/Budowla) > 0">1</xsl:if>
        <xsl:if test="count(Zalaczniki/Budowle/Budowla) = 0">0</xsl:if>
    </div>
</td>
<td style="width:50%" class="gridValue">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">6.4. Załącznik ZN- I/B składany (zaznaczyć właściwy
        kwadrat)</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
        <table class="checkboxBox">
            <tr>
                <td/>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="count(Zalaczniki/Ulg/UlgWpisy) > 0">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td width="60">Tak</td>
                <td/>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="count(Zalaczniki/Ulg/UlgWpisy) = 0">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td width="60">Nie</td>
            </tr>
        </table>
    </div>
</td>
</tr>
</table>
</div>
</td>
</tr>
</table>
</div>
<tr>
    <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">
            G. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA (MALŻONKA) / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ PODATNIKA /
            (OSOBY REPREZENTUJĄCEJ MALŻONKA)
            <sup>2)</sup>
        </div>
        <div class="mainBlockSubtitle">Oświadczam, że są mi znane przepisy Kodeksu karnego skarbowego o
        odpowiedzialności za podanie danych niezgodnych z rzeczywistością</div>
    </td>
</tr>
</table>
<tr>
    <td class="mainTableSpace">
        <table class="InnerTable">
            <tr>
                <td style="width:50%;" class="gridValue" colspan="2">
                    <xsl:call-template name="BlockLabel">
                        <xsl:with-param name="text">
                            <xsl:value-of select="'65'">
                            Data wypełnienia informacji (dzień - miesiąc - rok)
                        </xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                    <div class="blockValue">
                        <xsl:for-each select="Oswiadczenie/DataDokumentu">
                            <xsl:value-of select="meta:Czas"/>
                        </xsl:for-each>
                    </div>
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td style="width:50%;" class="gridValue">
                    <xsl:call-template name="BlockLabel">
                        <xsl:with-param name="text">
                            <xsl:value-of select="position()*4+62"/>
                            Imię
                        </xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                    <div class="blockValue">
                        <xsl:value-of select="osob:Imie"/>
                    </div>
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td style="width:50%;" class="gridValue">

```



```

        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*4+63"/>
                . Nazwisko
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="oso:Nazwisko"/>
    </div>
</td>
</tr>
<tr>
    <td style="width:50%;" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*4+64"/>
                . Nr telefonu kontaktowego
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="adr:Telefon"/>
    </div>
</td>
    <td style="width:50%;" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*4+65"/>
                . Podpis podatnika / osoby reprezentującej podatnika 2)
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
</xsl:for-each>
<xsl:for-each select="Oswiadczenie/Podpis[@id='2']">
    <tr>
        <td style="width:50%;" class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="position()*4+66"/>
                    . Imię
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        </div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="oso:Imie"/>
        </div>
</td>
        <td style="width:50%;" class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="position()*4+67"/>
                    . Nazwisko
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        </div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="oso:Nazwisko"/>
        </div>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td style="width:50%;" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*4+68"/>
                . Nr telefonu kontaktowego
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="adr:Telefon"/>
    </div>
</td>
    <td style="width:50%;" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*4+69"/>
                . Podpis małżonka / osoby reprezentującej małżonka 2)
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</tr>
</tr>

```

```

- <td colspan="2">
  <div class="mainBlockHeader">H. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO</div>
</td>
</tr>
- <tr>
  <td class="MainTableSpace"/>
  <table class="InnerTable">
    <tr>
      <td style="height:200px; background: #eeeeee;" class="gridValue" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">74. Uwagi organu podatkowego</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td style="background: #eeeeee;" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">75. Data (dzień - miesiąc - rok)</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td style="background: #eeeeee;" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">76. Podpis przyjmującego formularz</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
  </table>
</td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
<br/>
<br/>
<br/>
<br/>
*Zgodnie z art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (tekst jednolity: Dz.U. z 2005 r. Nr 8, poz. 60 ze zm.),
podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prolongacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia
przysługujące płatnikom i inkasentom zaokrągla się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy
pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.
<br/>
<br/>
1) Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku
<br/>
2) Niepotrzebne skreślić.
<p style="text-align: right; margin-right: 100px;">
  <span style="font-family: Arial; font-size: 8pt;">
    <xsl:text/>
  </span>
  <!-- "" end SPKCUJA FORMULARZ GŁÓWNY "" -->
  <!-- "" begin SPKCUJA ZAŁĄCZNIKI "" -->
  <xsl:for-each select="wzrost:Dokument/FreskoDokumentu/Deklaracja">
    <!-- "" begin SPKCUJA ZAŁĄCZNIKI DZIAŁKI -->
    <xsl:if test="count(Zalaczniki/Dzialki/Dzialka) > 0">
      <xsl:call-template name="FirstLineZalaczniki"/>
      <br/>
      <br/>
      <br/>
      <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
        <div class="docHeaderCode">ZN-1/Ad</div>
        <div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA O DZIAŁKACH</div>
      </div>
      Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza IN-1; IR-1; IL-1; DN-1; DR-1; DL-1
    </xsl:if>
    <table class="MainTable">
      <xsl:for-each select="Podatnik">
        <tr>
          <td colspan="2">
            <div class="mainBlockHeader">A. DANE PODATNIKA (MAŁŻONKA)</div>
            <div class="mainBlockSubtitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy
              podatnika będącego osobą fizyczną</div>
          </td>
        </tr>
        <tr>
          <td class="MainTableSpace"/>
          <table>
            <tr>
              <td>
                <xsl:call-template name="DataIdentyfikacyjneZalacznik">
                  <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
                  <xsl:with-param name="numer">1</xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
              </td>
            </tr>
          </table>
        </tr>
      </xsl:for-each>
    </table>
  </td>
  <td colspan="2">

```

```

<div class="mainBlockHeader">B. INFORMACJE DOTYCZĄCE DZIAŁEK</div>
</td>
</tr>
<xsl:for-each select="Zalaczniki">
  <tr>
    <td class="MainTableSpace"/>
    <td>
      <xsl:apply-templates select="Dzialki/Dzialka" mode="ZalacznikDaneDzialki"/>
    </td>
  </tr>
</xsl:for-each>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
</xsl:if>
<!---END ZALACZNIKI - DZIAŁKI-->
<!--BEGIN ZALACZNIKI - LOKALE-->
<xsl:if test="count(Zalaczniki/Lokale/Lokal) > 0">
  <xsl:call-template name="FirstLineZalaczniki"/>
  <br/>
  <br/>
  <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
    <div class="docHeaderCode">ZN-1/A1</div>
    <div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA O LOKALACH</div>
  </div>
  Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza IN-1; DN-1;
  <table class="MainTable">
    <xsl:for-each select="Podatnik">
      <tr>
        <td colspan="2">
          <div class="mainBlockHeader">A. DANE PODATNIKA (MALŻONKA)</div>
          <div class="mainBlockSubTitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy
            podatnika będącego osobą fizyczną</div>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace"/>
        <td>
          <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
            <xsl:with-param select="*" name="podatnik"/>
            <xsl:with-param name="numer">4</xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
        </td>
      </tr>
    </xsl:for-each>
  </table>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">B. INFORMACJE DOTYCZĄCE LOKALI</div>
    </td>
  </tr>
  <xsl:for-each select="Zalaczniki">
    <tr>
      <td class="MainTableSpace"/>
      <td>
        <xsl:apply-templates select="Lokale/Lokal" mode="ZalacznikDaneLokale"/>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
</xsl:if>
<!---END ZALACZNIKI - LOKALE-->
<!--BEGIN ZALACZNIKI - BUDOWLE-->
<xsl:if test="count(Zalaczniki/Budowle/Budowla) > 0">
  <xsl:call-template name="FirstLineZalaczniki"/>
  <br/>
  <br/>
  <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
    <div class="docHeaderCode">ZN-1/A1</div>
    <div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA O BUDOWLACH</div>
  </div>
  Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza IN-1; DN-1;
  <table class="MainTable">
    <xsl:for-each select="Podatnik">
      <tr>
        <td colspan="2">
          <div class="mainBlockHeader">A. DANE PODATNIKA (MALŻONKA)</div>
          <div class="mainBlockSubTitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy
            podatnika będącego osobą fizyczną</div>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace"/>

```

```

        <td>
            <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
                <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
                <xsl:with-param name="numer">4</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        </td>
    </tr>
</xsl:for-each>
<tr>
    <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">B. INFORMACJE DOTYCZĄCE BUDOWLI</div>
    </td>
</tr>
<xsl:for-each select="Zalaczniki">
    <tr>
        <td class="MainTableSpace"/>
        <td>
            <xsl:apply-templates select="Budowle/Budowla" mode="ZalacznikDaneBudowle"/>
        </td>
    </tr>
</xsl:for-each>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
<span style="font-family:Arial; font-size:8pt; ">
    <xsl:text/>
</span>
</xsl:if>
<!--END ZALACZNIKI - BUDOWLE-->
<!--BEGIN ZALACZNIKI - BUDYNKI-->
<xsl:if test="count(Zalaczniki/Budynki/Budynek) > 0">
    <xsl:call-template name="FirstLineZalacznik"/>
    <br/>
    <br/>
    <br/>
    <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
        <div class="docHeaderCode">ZN-1/Ab</div>
        <div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA O BUDYNKACH</div>
    </div>
    Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza IN-1; DN-1;
    <table class="MainTable">
        <xsl:for-each select="Podatnik">
            <tr>
                <td colspan="2">
                    <div class="mainBlockHeader">A. DANE PODATNIKA / (MALŻONKA)</div>
                    <div class="mainBlockSubTitle">+ dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną</div>
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td class="MainTableSpace"/>
                <td>
                    <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
                        <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
                        <xsl:with-param name="numer">4</xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                </td>
            </tr>
        </xsl:for-each>
    </table>
    <tr>
        <td colspan="2">
            <div class="mainBlockHeader">B. INFORMACJE DOTYCZĄCE BUDYNKÓW</div>
        </td>
    </tr>
    <xsl:for-each select="Zalaczniki">
        <tr>
            <td class="MainTableSpace"/>
            <td>
                <xsl:apply-templates select="Budynki/Budynek" mode="ZalacznikDaneBudynki"/>
            </td>
        </tr>
    </xsl:for-each>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
<span style="font-family:Arial; font-size:8pt; ">
    <xsl:text/>
</span>
</xsl:if>
<!--END ZALACZNIKI - BUDOWLE-->
<!--BEGIN ZALACZNIKI - BUDYNKI-->
<xsl:if test="count(Zalaczniki/Ulg/UlgWpis) > 0">
    <xsl:call-template name="FirstLineZalacznik"/>
    <br/>
    <br/>
    <br/>

```

```

- <div style="width: 99%; margin: 0 auto;" class="docHeaderTitle">
  <div class="docHeaderCode">ZN-1/B</div>
  <div class="docHeaderTitleForm">
    DANE O ZWOLNIENIACH PODATKOWYCH
    <BR/>
    W PODATKU OD NIERUCHOMOŚCI
  </div>
</div>
- <table class="MainTable">
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">A. PRZEZNACZENIE FORMULARZA</div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2" class="MainTableSpace">
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <xsl:apply-templates select="Formularz/KodFormularza"/>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <xsl:for-each select="Podatnik">
      <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">B. DANE PODATNIKA (MALŻONKA)</div>
        <div class="mainBlockSubtitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną</div>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">B1. DANE IDENTYFIKACYJNE</div>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td colspan="2" class="MainTableSpace">
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td colspan="2">
        <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
          <xsl:with-param select="*" name="podatnik"/>
          <xsl:with-param name="numer">5</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">C. DANE DOTYCZĄCE ZWOLNIEŃ PODATKOWYCH WYNIKAJĄCYCH Z USTAWY LUB UCHWAŁY RADY GMINY</div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <xsl:for-each select="Zalaczniki">
      <td colspan="2" class="MainTableSpace">
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td colspan="2">
        <xsl:apply-templates select="Ulg/UlgWyplis" mode="ZalacznikUlg"/>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
</table>
<p style="text-align: right; margin-top: 10px;">
  <span style="font-family: Arial; font-size: 8pt;">
    <xsl:text/>
  </span>
</p>
<xsl:if>
  <!-- END ZAŁĄCZNIKI - UŁGI -->
</xsl:if>
<!-- ***** END STRONA ZAŁĄCZNIKI ***** -->
</body>
</html>
</xsl:template>
- <xsl:template name="ZwolnienieDetail">
  <xsl:param name="numer1"/>
  <xsl:param name="numer2"/>
  <xsl:param name="numer3"/>
  <xsl:if test="$numer1">
    <td class="gridValue">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="$numer1"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:if test="Grunt != ''">
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">

```

```

                <xsl:value-of select="format-number(Gruntzy, '###,###0,00', 'Polish')"/>
            m
            <sup>2</sup>
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</xsl:if>
</td>
</xsl:if>
- <xsl:if test="not($numer1)">
    <td style="background:#eeeeee" class="gridValue">
</xsl:if>
- <xsl:if test="$numer2">
    - <td class="gridValue">
        - <xsl:call-template name="BlockLabel">
            - <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$numer2"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        - <xsl:if test="Budynek != ''">
            - <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                - <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="format-number(Budynek, '###,###0,00', 'Polish')"/>
                m
                <sup>2</sup>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        </xsl:if>
    </td>
</xsl:if>
- <xsl:if test="not($numer2)">
    <td style="background:#eeeeee" class="gridValue">
</xsl:if>
- <xsl:if test="$numer3">
    - <td class="gridValue">
        - <xsl:call-template name="BlockLabel">
            - <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$numer3"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        - <xsl:if test="Budowla != ''">
            - <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                - <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="format-number(Budowla, '###,###0,00', 'Polish')"/>
                zl
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        </xsl:if>
    </td>
</xsl:if>
- <xsl:if test="not($numer3)">
    <td style="background:#eeeeee" class="gridValue">
</xsl:if>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Zwolnienie">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="numer1"/>
    <xsl:param name="numer2"/>
    <xsl:param name="numer3"/>
    - <xsl:for-each select="Wga[@typ=$kod]">
        - <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
            <xsl:with-param select="$numer1" name="numer1"/>
            <xsl:with-param select="$numer2" name="numer2"/>
            <xsl:with-param select="$numer3" name="numer3"/>
        </xsl:call-template>
    </xsl:for-each>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Budowla">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="numer"/>
    - <xsl:for-each select="PrzedmiotyOpodatkowania/Budowle/Budowla[@typ=$kod]">
        - <td style="text-align:center; vertical-align: top" class="gridValue">
            - <xsl:call-template name="BlockLabel">
                - <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        - <table class="InnerSecondaryTable">
            - <tr>
                - <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                    <xsl:text>Od:</xsl:text>
                </td>

```

```

        <td class="InnerSecondaryTableTitle">
            <xsl:text>Do:</xsl:text>
        </td>
        <td class="InnerSecondaryTableTitle">
            <xsl:text>Wartość:</xsl:text>
        </td>
    </tr>
    <xsl:for-each select="Skladniki/Skladnik">
        <xsl:call-template name="Powierzchnia">
            <xsl:with-param name="jednostka">zl</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="," name="skladnik"/>
        </xsl:call-template>
    </xsl:for-each>
</table>
</td>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="Budynki">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="label"/>
    <xsl:param name="numer"/>
    <xsl:for-each select="PrzedmiotyOpodatkowania/Budynki/Budynki[@typ='Skodl']">
        <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle" colspan="2">
                <xsl:value-of select="Label"/>
            </td>
            <td class="gridValue">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Summer"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <div class="gridValue">
                    <xsl:value-of select="format-number(sum(Skladniki/Skladnik[@typ='Do220']/Powierzchnia), '###,##0,00', 'Polish')"/>
                    m
                    <sup>2</sup>
                </div>
            </td>
            <td class="gridValue">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Summer+1"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <div class="gridValue">
                    <xsl:value-of select="format-number(sum(Skladniki/Skladnik[@typ='Pow220']/Powierzchnia), '###,##0,00', 'Polish')"/>
                    m
                    <sup>2</sup>
                </div>
            </td>
        </tr>
        <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle" colspan="2">
            </td>
            <td class="gridValue">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Summer"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <div class="gridValue">
                    <xsl:value-of select="format-number(sum(Skladniki/Skladnik[@typ='Do220']/Powierzchnia), '###,##0,00', 'Polish')"/>
                    m
                    <sup>2</sup>
                </div>
            </td>
            <td class="gridValue">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Summer+1"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <div class="gridValue">
                    <xsl:value-of select="format-number(sum(Skladniki/Skladnik[@typ='Pow220']/Powierzchnia), '###,##0,00', 'Polish')"/>
                    m
                    <sup>2</sup>
                </div>
            </td>
        </tr>
    </xsl:for-each>
    <table class="InnerSecondaryTable">
        <tr>
            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                <xsl:text>Od:</xsl:text>
            </td>
            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                <xsl:text>Do:</xsl:text>
            </td>
            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                <xsl:text>Powierzchnia:</xsl:text>
            </td>
        </tr>
        <xsl:for-each select="Skladniki/Skladnik[@typ='Do220']">
            <xsl:call-template name="Powierzchnia">
                <xsl:with-param name="jednostka">m2</xsl:with-param>
                <xsl:with-param select="," name="skladnik"/>
            </xsl:call-template>
        </xsl:for-each>
    </table>
</td>
<td class="gridValue">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">

```

```

        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="$snumer+1"/>
            .a
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <table class="InnerSecondaryTable">
        <tr>
            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                <xsl:text>Od:</xsl:text>
            </td>
            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                <xsl:text>Do:</xsl:text>
            </td>
            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                <xsl:text>Powierzchnia:</xsl:text>
            </td>
        </tr>
        <xsl:for-each select="Skladniki/Skladnik[@typ='Pow220']">
            <xsl:call-template name="Powierzchnia">
                <xsl:with-param name="jednostka">m2</xsl:with-param>
                <xsl:with-param select="." name="skladnik"/>
            </xsl:call-template>
        </xsl:for-each>
    </table>
    </td>
</tr>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="Powierzchnia">
    <xsl:param name="jednostka"/>
    <xsl:param name="skladnik"/>
    <tr>
        <td class="gridValue">
            <xsl:call-template name="Miesiac">
                <xsl:with-param select="Skladnik/MiesiacOd" name="miesiac"/>
            </xsl:call-template>
        </td>
        <td class="gridValue">
            <xsl:call-template name="Miesiac">
                <xsl:with-param select="Skladnik/MiesiacDo" name="miesiac"/>
            </xsl:call-template>
        </td>
        <xsl:if test="$jednostka='ha'">
            <td class="gridValue">
                <xsl:value-of select="format-number($skladnik/Powierzchnia, '###.###,0000', 'Polish')"/>
                <xsl:copy-of select="$spacja"/>
                <xsl:call-template name="Jednostka">
                    <xsl:with-param select="$jednostka" name="text"/>
                </xsl:call-template>
            </td>
        </xsl:if>
        <xsl:if test="$jednostka='m2'">
            <td class="gridValue">
                <xsl:value-of select="format-number($skladnik/Powierzchnia, '###.###,00', 'Polish')"/>
                <xsl:copy-of select="$spacja"/>
                <xsl:call-template name="Jednostka">
                    <xsl:with-param select="$jednostka" name="text"/>
                </xsl:call-template>
            </td>
        </xsl:if>
    </tr>
</xsl:template>
<xsl:template name="Grunt">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="jednostka"/>
    <xsl:param name="numer"/>
    <xsl:for-each select="Przedmioty Opodatkowania/Grunty/Grunt[@typ=$kod]">
        <td class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlackLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer"/>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="gridValue">
                <table class="InnerSecondaryTable">
                    <tr>
                        <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                            <xsl:text>Od:</xsl:text>
                        </td>
                        <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                            <xsl:text>Do:</xsl:text>
                        </td>
                        <td class="InnerSecondaryTableTitle">

```



```

        <xsl:text>Powierzchnia</xsl:text>
      </td>
    </tr>
  <xsl:for-each select="'Skladnik/Skladnik'">
    <xsl:call-template name="Powierzchnia">
      <xsl:with-param name="jednostka">
        <xsl:value-of select="'Sjednostka'" />
      </xsl:with-param>
      <xsl:with-param select="," name="skladnik" />
    </xsl:call-template>
  </xsl:for-each>
</table>
</div>
</td>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="Miesiac">
  <xsl:param name="miesiac" />
  <xsl:choose>
    <xsl:when test="'Smiesiac='1'">Styczeń</xsl:when>
    <xsl:when test="'Smiesiac='2'">Luty</xsl:when>
    <xsl:when test="'Smiesiac='3'">Marzec</xsl:when>
    <xsl:when test="'Smiesiac='4'">Kwiecień</xsl:when>
    <xsl:when test="'Smiesiac='5'">Maj</xsl:when>
    <xsl:when test="'Smiesiac='6'">Czerwiec</xsl:when>
    <xsl:when test="'Smiesiac='7'">Lipiec</xsl:when>
    <xsl:when test="'Smiesiac='8'">Sierpień</xsl:when>
    <xsl:when test="'Smiesiac='9'">Wrzesień</xsl:when>
    <xsl:when test="'Smiesiac='10'">Październik</xsl:when>
    <xsl:when test="'Smiesiac='11'">Listopad</xsl:when>
    <xsl:when test="'Smiesiac='12'">Grudzień</xsl:when>
  </xsl:choose>
</xsl:template>
<xsl:template match="adr:Kraj">
  <xsl:choose>
    <xsl:when test=",">
      <xsl:when test=",">AFGANISTAN</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ALBANIA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ALGERIA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ANDORA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ANGOLA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ANGUILA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ANTARKTYDA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ANTIGUA I BARBUDA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ANTYLE NIDERLANDZKIE</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ARGENTYNA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ARMENIA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ARUBA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">AUSTRALIA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">AUSTRIA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">AZERBEJDŻAN</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BAHAMY</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BAHRAJN</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BANGLADESZ</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BARBADOS</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BELGIA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BELIZE</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BIENIN</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BERMUDY</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BHUTAN</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BIELORUS</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BOLIWIA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BOTSWANA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BOŚNIA I HERCEGOWINA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BRAZYLIA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BRUNEI DARUSSALAM</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BURKINA FASO</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BURUNDI</xsl:when>
      <xsl:when test=",">BUŁGARIA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">CHILE</xsl:when>
      <xsl:when test=",">CHINY</xsl:when>
      <xsl:when test=",">CHORWACJA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">CYPR</xsl:when>
      <xsl:when test=",">CZAD</xsl:when>
      <xsl:when test=",">DANIA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">DOMINIKA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">DOMINIKANA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">DŻIBUTI</xsl:when>
      <xsl:when test=",">EGIPT</xsl:when>
      <xsl:when test=",">EKWADOR</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ERYTREA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ESTONIA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">ETIOPIA</xsl:when>
      <xsl:when test=",">FALKLANDY</xsl:when>

```

<xsl:when test=","="FI">FIIDZI REPUBLIKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PH">PHILIPINY</xsl:when>
 <xsl:when test=","="FI">FINLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TT">FRANC. TERYT. PLD.</xsl:when>
 <xsl:when test=","="FR">FRANCJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GA">GABON</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GM">GAMBIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GH">GHANA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GI">GIBRALTAR</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GR">GRECJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GD">GRENADA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GL">GRENLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GE">GRUZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GU">GUAM</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GY">GUJANA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GF">GUJANA FRANCUSKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GP">GWADELUPA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GT">GWATEMALA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GN">GWINEA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GQ">GWINEA RÓWNIKOWA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GW">GWINEA-BISSAU</xsl:when>
 <xsl:when test=","="HT">HAITI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="HM">HEARD I McDONALD WYSPY</xsl:when>
 <xsl:when test=","="ES">HISZPANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="HN">HONDURAS</xsl:when>
 <xsl:when test=","="HK">HONGKONG</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IN">INDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="ID">INDONEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IQ">IRAK</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IR">IRAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IE">IRLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IS">ISLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IL">IZRAEL</xsl:when>
 <xsl:when test=","="JM">JAMAJKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="JP">JAPONIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="YE">JEMEN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="JO">JORDANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KY">KAJMANY</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KH">KAMBODŻA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CM">KAMERUN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CA">KANADA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="QA">KATAR</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KZ">KAZACHSTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KE">KENIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KG">KIRGISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KI">KIRIBATI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CO">KOLUMBIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KM">KOMORY</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CG">KONGO</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CD">KONGO (D. ZAIR)</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KP">KOREAŃSKA REPUBLIKA LUDOWO-DEMOKRATYCZNA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CR">KOSTARYKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CU">KUBA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KW">KUWEJT</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LA">LAOS</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LS">LESOTHO</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LB">LIBAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LR">LIBERIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LY">LIBIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LI">LIECHTENSTEIN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LT">LITWA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LU">LUKSEMBURG</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MK">MACEDONIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MG">MADAGASKAR</xsl:when>
 <xsl:when test=","="YT">MAJOTTA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MO">MAKAU</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MW">MALAWI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MV">MALEDIWY</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MY">MALEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="ML">MALI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MT">MALTA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MP">MARYJNY PÓLNOOCNE</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MA">MAROKO</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MQ">MARTYNIKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MR">MAURETANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MU">MAURITIUS</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MX">MEKSYK</xsl:when>
 <xsl:when test=","="NL">MELILLA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="FM">MIKRONEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="UM">MINOR (POWIERNICZE WYSPI PACYFIKU STANÓW ZJEDNOCZONYCH)</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MC">MONAKO</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MN">MONGOLIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MS">MONTSERRAT</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MZ">MOZAMBIK</xsl:when>

<xsl:when test=",">"MI">MOLDOWA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MM">MYANMAR (BURMA)</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NA">NAMIBIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NR">NAURU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NP">NEPAL</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NL">NIDERLANDY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"DE">NIEMCY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NE">NIGER</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NG">NIGERIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NI">NIKARAGUA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NU">NIUE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NF">NORFOLK</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NO">NORWEGIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NC">NOWA KALDONIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NZ">NOWA ZELANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PS">OKUPOWANE TERYTORIUM PALESTYNY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"OM">OMAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PK">PAKISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PW">PALAU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PA">PANAMA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PG">PAPUA NOWA GWINEA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PY">PARAGWAJ</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PE">PERU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PN">PICTCAIRN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PJ">POLINEZJA FRANC.</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PL">POLSKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PR">PORTORYKO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PT">PORTUGALIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GS">POLUDNIOWA GEORGIA I POLUDNIOWE WYSPY SANDWICH</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"ZA">REP. POLUD. AFRYKI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"CF">REP. ŚRODKOWOAFRYKAŃSKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"CZ">REPUBLIKA CZESKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"KR">REPUBLIKA KOREI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"RE">REUNION</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"RU">ROSJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"RW">RUANDA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"RO">RUMUNIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"EH">SAHARA ZACHODNIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SV">SALWADOR</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"AS">SAMOA AMERYKAŃSKIE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SM">SAN MARINO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SN">SENEGAL</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"CS">SERBIA I CZARNOGÓRA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SC">SESZELE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SL">SIERRA LEONE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SG">SINGAPUR</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SO">SOMALIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"LK">SRI LANKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"KN">ST. KITTS I NEVIS</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"LC">ST. LUCIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"PM">ST. PIERRE I MIQUELON</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"US">STANY ZJEDNOCZONE AMERYKI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SZ">SUAZI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SD">SUDAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SR">SURINAM</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SJ">SYALBARD I JAN MEYEN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"CH">SZWAJCARIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SE">SZWECJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SK">SŁOWACJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"SI">SŁOWENIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TJ">TADŻYKISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TH">TAJLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TW">TAJWAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TZ">TANZANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TG">TOGO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TK">TOKELAU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TO">TONGA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TT">TRYNIDAD I TOBAGO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TN">TUNEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TR">TURCJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TM">TURKMENISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TC">TURKS I CAICOS</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"TV">TUVALU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"UG">UGANDA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"UA">UKRAINA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"UY">URUGWAJ</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"UZ">UZBEKISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"VU">VANUATU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"VC">VINCENT I GRENADYNY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"WF">WALLIS I FUTUNA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"VA">WATYKAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"VE">WENEZUELA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GB">WIELKA BRYTANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"VN">WJETNAM</xsl:when>

```

<xsl:when test="='TL'">WSCHODNI TIMOR</xsl:when>
<xsl:when test="='CI'">WYBRZEŻE KOŚCI SŁONIOWEJ</xsl:when>
<xsl:when test="='BY'">WYSPA BOUVETA</xsl:when>
<xsl:when test="='CX'">WYSPA BOŻEGO NARODZENIA</xsl:when>
<xsl:when test="='CK'">WYSPY COOKA</xsl:when>
<xsl:when test="='VG'">WYSPY DZIBWICZE - W.B</xsl:when>
<xsl:when test="='VI'">WYSPY DZIBWICZE-USA</xsl:when>
<xsl:when test="='CC'">WYSPY KOKOSOWE</xsl:when>
<xsl:when test="='MH'">WYSPY MARSHALLA</xsl:when>
<xsl:when test="='FO'">WYSPY OWOCZNE</xsl:when>
<xsl:when test="='ST'">WYSPY ŚW. TOMASZA I KSIĄŻĘCA</xsl:when>
<xsl:when test="='HU'">WĘGRY</xsl:when>
<xsl:when test="='IT'">WŁOCHY</xsl:when>
<xsl:when test="='ZM'">ZAMBIA</xsl:when>
<xsl:when test="='CY'">ZIELONY PRZYLĄDEK</xsl:when>
<xsl:when test="='ZW'">ZIMBABWE</xsl:when>
<xsl:when test="='AE'">ZJEDNOCZONE EMIRATY ARABSKIE</xsl:when>
<xsl:when test="='LV'">LOTWA</xsl:when>
<xsl:when test="='SH'">ŚWIĘTA HELENA</xsl:when>
</xsl:choose>
</xsl:template>
<xsl:template name="Instytucja">
  <xsl:param name="Instytucja"/>
  <p style="text-align:center;">
    <xsl:value-of select="Sinstytucja/inst:NazwaInstytucji"/>
    <br/>
    <xsl:apply-templates select="Sinstytucja/adr:Adres" mode="AdresOneLine"/>
  </p>
</xsl:template>
<xsl:template match="adr:Adres" mode="AdresOneLine">
  <xsl:if test="adr:Ullica!=''">
    <xsl:for-each select="adr:Ullica[@rodzajUlley != 'inna']">
      <xsl:value-of select="adr:rodzajUlley"/>
      <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
    </xsl:for-each>
    <xsl:value-of select="adr:Ullica"/>
    <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
    <xsl:value-of select="adr:Budynek"/>
  </xsl:if>
  <xsl:for-each select="adr:Lokal[text() != '']">
    <xsl:text> /</xsl:text>
    <xsl:value-of select=""/>
  </xsl:for-each>
  <br/>
  <xsl:choose>
    <xsl:when test="not(adr:Poczta) or adr:Poczta='' or (adr:Poczta=adr:Miejscowosc)">
      <xsl:text>
        <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy"/>
        <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
        <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc"/>
      </xsl:when>
    <xsl:otherwise>
      <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc"/>
      <xsl:text> , </xsl:text>
      <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy"/>
      <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
      <xsl:value-of select="adr:Poczta"/>
    </xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</xsl:if>
</xsl:template>
<xsl:template name="DaneIdentyfikacyjne">
  <xsl:param name="numer"/>
  <xsl:param name="podmiotnik"/>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <td>
        <table class="InnerTable">
          <tr>
            <td colspan="3">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="Summer"/>
                  Nazwisko
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <xsl:call-template name="BlockValue">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="Spodmiotnik/OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
            </td>
          </tr>
        </table>
      </td>
      <td width="70%" colspan="2">

```

```

      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="$nummer + 1"/>
          , Pierwsze imię, drugie imię
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Spodatkik/OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
          ,
          <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:ImieDrugie"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    <td width="30%">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="$nummer+2"/>
          , Data urodzenia (dzień-miesiąc-rok)
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Spodatkik/OsobaFizyczna/oso:DataUrodzenia"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td width="70%" colspan="2">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="$nummer+3"/>
          , Identyfikator REGON / PKD (w przypadku prowadzenia działalności gospodarczej)
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Spodatkik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:ImyIdentyfikator
            [oso:TypIdentyfikatora='REGON']/oso:WartoscIdentyfikatora"/>
          /
          <xsl:value-of select="Spodatkik/OsobaFizyczna/PKD"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    <td width="30%">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="$nummer+4"/>
          , Numer PESEL
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Spodatkik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:PESEL"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
  </tr>
</table>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template name="AdresPohy">
  <xsl:param name="nummer"/>
  <xsl:param name="adres"/>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td width="33%">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer"/>
                , Kraj
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="blockValue">
              <xsl:apply-templates select="Sadres/ndr:Kraj"/>
            </div>
          </td>
          <td width="34%">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">

```

```

        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="$nummer + 1"/>
            . Województwo
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="$adres/adr:Wojewodztwo"/>
    </div>
</td>
<td width="33%" colspan="2">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="$nummer + 2"/>
            . Powiat
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="$adres/adr:Powiat"/>
    </div>
</td>
</tr>
<tr>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 3"/>
                . Gmina
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="$adres/adr:Gmina"/>
        </div>
    </td>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 4"/>
                . Ulica
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:if test="$adres/adr:Ulica!=''">
                <xsl:for-each select="$adres/adr:Ulica[@rodzajUlicy != 'inna' and @rodzajUlicy != 'ulica']">
                    <xsl:value-of select="$adres/@rodzajUlicy"/>
                    <xsl:text"/>
                </xsl:for-each>
                <xsl:value-of select="$adres/adr:Ulica"/>
            </xsl:if>
        </div>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 5"/>
                . Nr domu
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="$adres/adr:Butlunek"/>
        </div>
    </td>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 6"/>
                . Nr lokalu
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="$adres/adr:Lokal"/>
        </div>
    </td>
</tr>
</tr>
<tr>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 7"/>
                . Miejscowość
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="$adres/adr:Miejscowosc"/>
        </div>
    </td>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 7"/>
                . Miejscowość
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="$adres/adr:Miejscowosc"/>
        </div>
    </td>
</tr>

```

```

        </td>
        <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="Snumer + 8"/>
                    , Kod pocztowy
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="blockValue">
                <xsl:value-of select="Sadres/adri:KodPocztowy"/>
            </div>
        </td>
        <td colspan="2">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="Snumer + 9"/>
                    , Poczta
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="blockValue">
                <xsl:value-of select="Sadres/adri:Poczta"/>
            </div>
        </td>
    </tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="ObowiazekZlozenia">
    <table class="checkBox">
        <tr>
            <td/>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">1. informacja składana po raz pierwszy</td>
        </tr>
        <tr>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">
                2. korekta obowiązuje od miesiąca
                <xsl:if test="(.)='2'">
                    <xsl:call-template name="Miesiac">
                        <xsl:with-param select="Korekta/Miesiac" name="miesiac"/>
                    </xsl:call-template>
                    <xsl:text/>
                    <xsl:value-of select="Korekta/Rok"/>
                </xsl:if>
            </td>
        </tr>
    </table>
</td>
</tr>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template match="RodzajPodmiotu">
    <table class="checkBox">
        <tr>
            <td/>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">1. właściciel</td>
        </tr>
        <tr>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">2. współwłaściciel</td>
        </tr>
        <tr>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='3'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">3. posiadacz samostoi</td>
        </tr>
    </table>
</td>

```

```

        <div class="divX">
            <xsl:if test="(.)='4'">X</xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td class="checkBoxValue">4. współposiadacz samoistny</td>
</tr>
<tr>
    <td>
        <td width="20">
            <div class="divX">
                <xsl:if test="(.)='5'">X</xsl:if>
            </div>
        </td>
        <td class="checkBoxValue">5. posiadacz zależny</td>
    </tr>
    <td width="20">
        <div class="divX">
            <xsl:if test="(.)='6'">X</xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td class="checkBoxValue">6. współposiadacz zależny</td>
</tr>
    <td width="20">
        <div class="divX">
            <xsl:if test="(.)='7'">X</xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td class="checkBoxValue">7. użytkownik wieczysty gruntów</td>
</tr>
    <td width="20">
        <div class="divX">
            <xsl:if test="(.)='8'">X</xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td class="checkBoxValue">8. współużytkownik wieczysty gruntów</td>
</tr>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template match="TypPodatnika">
    <table class="checkBox">
        <tr>
            <td>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td>1. Osoba fizyczna</td>
            </tr>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td>2. Osoba prawna</td>
        </tr>
        <td width="20">
            <div class="divX">
                <xsl:if test="(.)='3'">X</xsl:if>
            </div>
        </td>
        <td>3. Jednostka organizacyjna, w tym spółka, nie posiadająca osobowości prawnej</td>
    </tr>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template name="PrzyczynaZalacznika">
    <xsl:param name="przyczyna"/>
    <table class="checkBox">
        <tr>
            <td>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="Przyczyna='1'">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td>Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku</td>
            </tr>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="Przyczyna='2'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
        </tr>
    </table>

```



```

        </td>
        <td>Powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego</td>
    </tr>
    <tr>
        <td>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="Sprzeczyna='3'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td>Wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego</td>
        </tr>
    </table>
</xsl:template>
<xsl:template name="BlockLabel">
    <xsl:param name="text"/>
    <div class="blockLabel">
        <span>
            <xsl:value-of select="$text"/>
        </span>
    </div>
</xsl:template>
<xsl:template name="BlockValue">
    <xsl:param name="text"/>
    <div class="blockValue">
        <span>
            <xsl:value-of select="$text"/>
        </span>
    </div>
</xsl:template>
<xsl:template name="BlockValueCenter">
    <xsl:param name="text"/>
    <div class="blockValueCenter">
        <span>
            <xsl:value-of select="$text"/>
        </span>
    </div>
</xsl:template>
<xsl:template name="Jednostka">
    <xsl:param name="text"/>
    <xsl:choose>
        <xsl:when test="Text='m2'">
            m
            <sup>2</sup>
        </xsl:when>
        <xsl:when test="Text='ha'">ha</xsl:when>
        <xsl:when test="Text='zlm2'">
            zl / m
            <sup>2</sup>
        </xsl:when>
        <xsl:when test="Text='zha'">
            zl / ha
            <sup>2</sup>
        </xsl:when>
        <xsl:otherwise>
            <xsl:value-of select="$text"/>
        </xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
</xsl:template>
<xsl:template match="str:Zalaczniki">
    <hr/>
    <xsl:variable select="count(/ZalacznikiEx/Zalacznik[@aktualny='true'])" name="aktualnyCount"/>
    <table cellpadding="4" cellspacing="0" border="1">
        <tr>
            <td class="tableHeader">L.p.</td>
            <xsl:if test="aktualnyCount > 0">
                <td class="tableHeader">
                    Potwierdzona
                    <br/>
                    aktualność
                </td>
            </xsl:if>
            <td class="tableHeader">Nazwa</td>
            <td class="tableHeader">Opis</td>
            <td class="tableHeader">Plik</td>
        </tr>
        <xsl:for-each select="str:Zalaczniki">
            <xsl:variable select="position()" name="pos"/>
            <tr>
                <td>
                    <center>
                        <xsl:value-of select="$pos"/>
                    </center>
                </td>
            </tr>
        </xsl:for-each>
    </table>

```

```

- <xsl:if test="@SaktualnyCount = 0">
  <td>
    <center>
      <xsl:if test="..//Zalaczniki/Zalacznik{$pos}/@aktualny='true'">Tak</xsl:if>
      <xsl:if test="..//ZalacznikiEx/Zalacznik{$pos}/@aktualny='false'">Nie</xsl:if>
      <xsl:if test="..//ZalacznikiEx/Zalacznik{$pos}/@aktualny=''>Nie dotyczy</xsl:if>
    </center>
  </td>
</xsl:if>
- <td>
  <xsl:value-of select="..//ZalacznikiEx/Zalacznik{$pos}/RodzajNazwa"/>
</td>
- <td>
  <xsl:value-of select="str:OpisZalacznika"/>
</td>
- <td>
  <xsl:choose>
    <xsl:when test="@kodowanie='URI'">
      <A>
        <xsl:attribute name="HREF">
          <xsl:value-of select="str:DaneZalacznika"/>
        </xsl:attribute>
        <xsl:attribute name="TARGET">_blank</xsl:attribute>
      <B>
        <xsl:value-of select="@nazwaPliku"/>
      </B>
    </A>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>
    <xsl:value-of select="@nazwaPliku"/>
  </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:template>
- <xsl:template name="FirstLine">
  <table class="inputFirstLine">
    <tr>
      <td class="inputFirstLineNip">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL podatnika</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
            <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
            <xsl:value-of select="Podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td class="inputFirstLineNrDokumentu">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">2. Nr dokumentu</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="inputFirstLineDescription" colspan="2">
        Identyfikatorem podatkowym jest numer
        <b>PESEL</b>
        w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej,
        <b>NIP</b>
        w przypadku pozostałych podatników.
      </td>
    </tr>
  </table>
</xsl:template>
<!-- BEGIN TEMPLATE /ALACZNIKI -->
- <xsl:template name="FirstLineZalaczniki">
  <table class="inputFirstLine">
    <tr>
      <td class="inputFirstLineNip">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL podatnika</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
            <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
            <xsl:value-of select="Podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
  </table>

```

```

</td>
<td class="inputFirstLineNip">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">2. Identyfikator podatkowy NIP/PESSEL małżonka</xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Podatnik/Malzonek/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
<td class="inputFirstLineNrDokumentu">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">3. Nr dokumentu</xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
</tr>
<tr>
  <td style="border-right: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; padding: 5px;" colspan="2">
    Identyfikatorem podatkowym jest numer
    <b>PESEL</b>
    w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej,
    <b>NIP</b>
    w przypadku pozostałych podatników.
  </td>
</tr>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
  <xsl:param name="numer"/>
  <xsl:param name="podatnik"/>
  <tr>
    <td colspan="2" class="MainTableSpace">
      <table border="1" class="InnerTable">
        <tr>
          <td colspan="2" class="BlockLabel">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Summer"/>
                Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:apply-templates select="Spodatnik/TypPodatnika"/>
          </td>
        </tr>
        <tr>
          <td style="height: 80px;" colspan="2">
            <table border="1" class="BlockLabel">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="Summer+1"/>
                  Nazwa pełna / Nazwisko, pierwsze imię podatnika **
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <xsl:call-template name="BlockValue">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaPrawna/inst:NazwaInstytucji"/>
                  <xsl:value-of select="Spodatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:NazwaInstytucji"/>
                  <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
                  <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
            </table>
          </td>
        </tr>
        <tr>
          <td colspan="2" class="BlockLabel">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Summer+2"/>
                Nazwisko, pierwsze imię małżonka **
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
                <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
</table>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="Dzialka" mode="ZalacznikDaneDzialki">
  <tr>
    <td>

```

```

<td class="MainTableSpace">
  <td>
    <table class="InnerTable">
      <tr>
        <td width="5%">
          <p class="nrElementuZalacznika">
            <xsl:value-of select="position()"/>
          </p>
        </td>
        <td width="20%">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
              <xsl:value-of select="position()*7"/>
              Nr geodezyjny działki
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
              <xsl:value-of select="Numer"/>
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
        </td>
        <td width="20%">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
              <xsl:value-of select="position()*7 + 1"/>
              Klasa
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
              <xsl:value-of select="Klasa"/>
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
        </td>
        <td width="20%">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
              <xsl:value-of select="position()*7 + 2"/>
              Powierzchnia działki
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
              <xsl:value-of select="Powierzchnia"/>
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
        </td>
        <td width="65%">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
              <xsl:value-of select="position()*7 + 3"/>
              Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
              <xsl:value-of select="NrKsiegiWieczystej"/>
              /
              <xsl:value-of select="NazwaSadu"/>
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td width="35%" colspan="3" rowspan="2">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
              <xsl:value-of select="position()*7 + 4"/>
              Przyczyny złożenia załącznika
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <xsl:call-template name="PrzyczynyZalacznika">
            <xsl:with-param select="PrzyczynaZlozenia" name="przyczyna"/>
          </xsl:call-template>
        </td>
        <td width="65%" colspan="2">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
              <xsl:value-of select="position()*7 + 5"/>
              Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <xsl:call-template name="BlockValue">

```

[illegible]

```

        <xsl:value-of select="NrKsiegiWlaczystej"/>
      /
      <xsl:value-of select="NazwaSadu"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
</tr>


```

[illegible]

```

        <xsl:value-of select="Identyfikator"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
  <td width="20%">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="position()*7 + 2"/>
        Powierzchnia użytkowa budynku
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValue">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="Powierzchnia"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
  <td width="65%">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="position()*7 + 3"/>
        Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValue">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="NrKsiegiWieczystej"/>
        /
        <xsl:value-of select="NazwaSadu"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
</tr>
  <tr>
    <td width="35%" colspan="3" rowspan="2">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="position()*7 + 4"/>
          Przyczyny złożenia załącznika
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="PrzyczynaZalacznika">
        <xsl:with-param select="PrzyczynaZlozenia" name="przyczyna"/>
      </xsl:call-template>
    </td>
    <td width="65%" colspan="2">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="position()*7 + 5"/>
          Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Opis"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td width="55%" colspan="2">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="position()*7 + 6"/>
          Położenie nieruchomości (adres)
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="AdresZalacznika">
        <xsl:with-param select="PełnyAdres" name="czyPełnyAdres"/>
        <xsl:with-param select="Położenie" name="położenie"/>
        <xsl:with-param select="adresAdres" name="adres"/>
      </xsl:call-template>
    </td>
  </tr>
</table>
</tr>
</td>
</tr>
</table>
</xsl:template>
  <xsl:template match="UłgiWpis" mode="ZalacznikUłgi">
    <table class="InnerTable">
      <tr>
        <td style="width: 55%; class="SpecifyFormTitle">Tytuł prawny zwolnienia</td>
        <td style="width: 15%; class="SpecifyFormTitle">
          Grunty

```



```

        <br/>
        powierzchnia w m
        <sup>2</sup>
    </td>
    <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
        Budynki lub ich części
        <br/>
        powierzchnia użytkowa
        <br/>
        w m
        <sup>2</sup>
    </td>
    <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
        Budowle
        <br/>
        wartość w zł
    </td>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell">
        Art 7 ust 1 pkt 1 - budowle wchodzące w skład infrastruktury kolejowej w rozumieniu przepisów o transporcie kolejowym oraz zajęte
        pod nie grunty, jeżeli:
        <br/>
        a) zarządca infrastruktury jest obowiązany do jej udostępniania licencjonowanym przewoźnikom kolejowym,
        <br/>
        b) są przeznaczone wyłącznie do przewozu osób, wykonywanego przez przewoźnika kolejowego, który równocześnie zarządza tą
        infrastrukturą bez udostępniania jej innym przewoźnikom,
        <br/>
        c) tworzą linie kolejowe o szerokości torów większej niż 1435mm
    </td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="7.1.1" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="8" name="numer1"/>
        <xsl:with-param select="9" name="numer3"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell">
        Art 7 ust 1 pkt 1a) - grunty, budynki i budowle pozostałe po likwidacji linii kolejowych lub ich odcinków - do
        czasu przeniesienia ich własności lub prawa użytkowania wieczystego - nie dłużej jednak niż przez 3 lata od pierwszego dnia miesiąca
        następującego po miesiącu, w którym stała się ostateczna decyzja lub weszło w życie rozporządzenie, wyrażające zgodę na likwidację
        linii lub ich odcinków, wydane w trybie przewidzianym w przepisach o transporcie kolejowym - z wyjątkiem zajętych na działalność
        inną niż działalność, o której mowa w przepisach o transporcie kolejowym </td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="7.1.1a" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="10" name="numer1"/>
        <xsl:with-param select="11" name="numer2"/>
        <xsl:with-param select="12" name="numer3"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell">
        Art.7 ust 1 pkt 2 - budowle infrastruktury portowej, budowle infrastruktury zapewniającej dostęp do portów i
        przystani morskich oraz zajęte pod nie grunty </td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="7.1.2" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="13" name="numer1"/>
        <xsl:with-param select="14" name="numer3"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell">
        Art.7 ust.1 pkt 2a - grunty, które znajdują się w posiadaniu podmiotu zarządzającego portem lub przystanią
        morską, pozyskane na potrzeby rozwoju portu lub przystani morskiej, zajęte na działalność określoną w statucie tego podmiotu,
        położone w granicach portów i przystani morskich - od pierwszego dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym podmiot ten
        wszedł w ich posiadanie - nie dłużej niż przez okres 5 lat, z wyjątkiem gruntów zajętych przez podmiot inny niż podmiot zarządzający
        portem lub przystanią morską </td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="7.1.2a" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="15" name="numer1"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell">
        Art 7 ust.1 pkt 3 - budynki, budowle i zajęte pod nie grunty na obszarze części lotniczych lotnisk użytku
        publicznego </td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="7.1.3" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="16" name="numer1"/>
        <xsl:with-param select="17" name="numer2"/>
        <xsl:with-param select="18" name="numer3"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell">
        Art.7 ust. 1 pkt 4 - budynki gospodarcze lub ich części:
        <br/>
        a) służące działalności leśnej lub rybackiej,

```

```

        <br/>
        b) położone na gruntach gospodarstw rolnych, służące wyłącznie działalności rolniczej,
        <br/>
        c) zajęte na prowadzenie działów specjalnych produkcji rolnej
    </td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.1.4'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="'19'" name="numer2"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell"> Art.7 ust.1 pkt 5 - nieruchomości lub ich części zajęte na potrzeby prowadzenia przez stowarzyszenia statutowej
    działalności wśród dzieci i młodzieży w zakresie oświaty, wychowania, nauki i techniki, kultury fizycznej i sportu, z wyjątkiem
    wykorzystywanych do prowadzenia działalności gospodarczej, oraz grunty zajęte trwale na obozowiska i bazy wypoczynkowe dzieci i
    młodzieży </td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.1.5'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="'20'" name="numer1"/>
        <xsl:with-param select="'21'" name="numer2"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
<br/>
<table style="border-top: 0px;" class="InnerTable">
    <tr>
        <td style="width: 55%; class="SpecifyFormTitle"> Tytuł prawny zwolnienia </td>
        <td style="width: 15%; class="SpecifyFormTitle">
            Grunty
            <br/>
            powierzchnia w m
            <sup>2</sup>
        </td>
        <td style="width: 15%; class="SpecifyFormTitle">
            Budynki lub ich części
            <br/>
            powierzchnia użytkowa
            <br/>
            w m
            <sup>2</sup>
        </td>
        <td style="width: 15%; class="SpecifyFormTitle">
            Budowle
            <br/>
            wartość w zł
        </td>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell"> Art.7 ust.1 pkt 6 - grunty i budynki wpisane indywidualnie do rejestru zabytków, pod warunkiem ich utrzymania i
        konserwacji, zgodnie z przepisami o ochronie zabytków, z wyjątkiem części zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej </td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="'7.1.6'" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="'22'" name="numer1"/>
            <xsl:with-param select="'23'" name="numer2"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell"> Art.7 ust.1 pkt 7 - grunty i budynki we władaniu muzeów rejestrowanych </td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="'7.1.7'" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="'24'" name="numer1"/>
            <xsl:with-param select="'25'" name="numer2"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell"> Art.7 ust.1 pkt 8 - grunty położone na obszarach objętych ochroną ścisłą, czynią lub krajobrazową, a także
        budynki i budowle trwale związane z gruntem, służące bezpośrednio osiągnięciu celów z zakresu ochrony przyrody - w parkach
        narodowych oraz w rezerwatach przyrody </td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="'7.1.8'" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="'26'" name="numer1"/>
            <xsl:with-param select="'27'" name="numer2"/>
            <xsl:with-param select="'28'" name="numer3"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell"> Art.7 ust.1 pkt 8a - będące własnością Skarbu Państwa; grunty pokryte wodami jezior o ciągłym dopływie lub
        odpływie wód powierzchniowych oraz grunty zajęte pod sztuczne zbiorniki wodne </td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="'7.1.8a'" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="'29'" name="numer1"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>

```

```

        <td class="gridCell"> Art 7 ust 1 pkt 9 - budowlę wałów ochronnych, grunty pod wałami ochronnymi i położone w międzywałach, z
        wyjątkiem zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej przez inne podmioty niż spółki wodne, ich związki oraz związki wałowe
        </td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="7.1.9" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="30" name="numer1"/>
            <xsl:with-param select="31" name="numer3"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell"> Art 7 ust 1 pkt 10 - grunty stanowiące nieużytki, użytki ekologiczne, grunty zadrzewione i zakrzewione, z
        wyjątkiem zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej </td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="7.1.10" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="32" name="numer1"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell">
            Art 7 ust 1 pkt 11 - grunty stanowiące działki przyzagrodowe członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych, którzy spełniają jeden z
            warunków:
            <br/>
            a) osiągnęli wiek emerytalny,
            <br/>
            b) są inwalidami zaliczonymi do I albo II grupy,
            <br/>
            c) są niepełnosprawnymi o znacznym lub umiarkowanym stopniu niepełnosprawności,
            <br/>
            d) są osobami całkowicie niezdolnymi do pracy w gospodarstwie rolnym albo niezdolnymi do samodzielnej egzystencji
        </td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="7.1.11" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="33" name="numer1"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell"> Art 7 ust 1 pkt 12 - budynki położone na terenie rodzinnych ogródów działkowych, nieprzekraczające norm
        powierzchni ustalonych w przepisach Prawa budowlanego dla altan i obiektów gospodarczych, z wyjątkiem zajętych na działalność
        gospodarczą </td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="7.1.12" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="34" name="numer2"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell"> Art 7 ust 1 pkt 13 - budynki i budowle zajęte przez grupę producentów rolnych wpisaną do rejestru tych grup,
        wykorzystywane wyłącznie na prowadzenie działalności w zakresie sprzedaży produktów lub grup produktów wytworzonych w
        gospodarstwach członków grupy lub w zakresie określonym w art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 15 września 2000 r. o grupach producentów
        rolnych i ich związkach oraz o zmianie innych ustaw (Dz. U. Nr 88, poz. 983, z późn. zm.), zgodnie z jej aktem założycielskim </td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="7.1.13" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="35" name="numer2"/>
            <xsl:with-param select="36" name="numer3"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell"> Art 7 ust 1 pkt 14 - nieruchomości lub ich części zajęte na prowadzenie nieodpłatnej statutowej działalności
        pożytku publicznego przez organizacje pożytku publicznego </td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="7.1.14" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="37" name="numer1"/>
            <xsl:with-param select="38" name="numer2"/>
            <xsl:with-param select="39" name="numer3"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell"> Art 7 ust 2 pkt 1 - uczelnie, zwolnienie nie dotyczy przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność
        gospodarczą </td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="7.2.1" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="40" name="numer1"/>
            <xsl:with-param select="41" name="numer2"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell"> Art 7 ust 2 pkt 2 - publiczno i niepubliczne jednostki organizacyjne objęte systemem oświaty oraz prowadzące je
        organy, w zakresie nieruchomości zajętych na działalność oświatową </td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="7.2.2" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="42" name="numer1"/>
            <xsl:with-param select="43" name="numer2"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>

```

```

<td class="gridCell">Art 7 ust.2 pkt 3 – instytuty naukowe i pomocnicze jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk, w odniesieniu do
nieruchomości lub ich części, które są niezbędne do realizacji zadań, o których mowa w art. 2 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o
Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619), zwolnienie nie dotyczy przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność
gospodarczą </td>
- <xsl:call-template name="Zwolnienie">
  <xsl:with-param select="'7.2.3'" name="kod"/>
  <xsl:with-param select="44" name="numer1"/>
  <xsl:with-param select="45" name="numer2"/>
</xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell">Art 7 ust.2 pkt 4 - prowadzący zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1
  lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z
  2010 r. Nr 214, poz. 1407, Nr 217, poz. 1427 i Nr 226, poz. 1475), lub zakłady aktywności zawodowej w zakresie przedmiotów
  opodatkowania zgłoszonych wojewodzie, jeżeli zgłoszenie zostało potwierdzone decyzją w sprawie przyznania statusu zakładu pracy
  chronionej lub zakładu aktywności zawodowej albo zaświadczeniem - zajętych na prowadzenie tego zakładu, z wyjątkiem
  przedmiotów opodatkowania znajdujących się w posiadaniu zależnym podmiotów niebędących prowadzącymi zakłady pracy
  chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej
  i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych lub zakłady aktywności zawodowej </td>
  - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'7.2.4'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="46" name="numer1"/>
    <xsl:with-param select="47" name="numer2"/>
    <xsl:with-param select="48" name="numer3"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td style="border: solid 1px black" class="gridCell">Art 7 ust 2 pkt 5 – instytuty badawcze, z wyjątkiem przedmiotów opodatkowania
  zajętych na działalność gospodarczą </td>
  - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'7.2.5'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="49" name="numer1"/>
    <xsl:with-param select="50" name="numer2"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell">Art 7 ust 2 pkt 5a - przedsiębiorcy o statusie centrum badawczo-rozwojowego uzyskany na zasadach określonych
  w przepisach o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej w odniesieniu do przedmiotów opodatkowania zajętych na
  cele prowadzonych badań i prac rozwojowych </td>
  - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'7.2.5a'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="51" name="numer1"/>
    <xsl:with-param select="52" name="numer2"/>
    <xsl:with-param select="53" name="numer3"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell">Art 7 ust 2 pkt 6 - Polski Związek Działkowców, z wyjątkiem przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność
  gospodarczą </td>
  - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'7.2.6'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="54" name="numer1"/>
    <xsl:with-param select="55" name="numer2"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <xsl:for-each select="Ulgaj[@typ='new']">
  - <tr>
    - <td style="border: solid 1px black" class="gridCell">
      Imię :
      <xsl:value-of select="Opis"/>
    </td>
    - <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
      <xsl:with-param select="position()*3+53" name="numer1"/>
      <xsl:with-param select="position()*3+54" name="numer2"/>
      <xsl:with-param select="position()*3+55" name="numer3"/>
    </xsl:call-template>
    </tr>
  </xsl:for-each>
- <xsl:for-each select="Ulgaj[@typ='new/Uchwala']">
  - <tr>
    - <td style="border: solid 1px black" class="gridCell">
      Zwolnienie na podstawie Uchwały Nr :
      <xsl:value-of select="Numer"/>
      Rady Miasta
      <xsl:value-of
      select="'../J/L/L/L/L/L/L/L/wnio:Dokument/TrescDokumentu/Deklaracja/Naglowek/Adresat/ndr:Adres/ndr:AdresUwowe'"/>
      z dnia
      <xsl:value-of select="Data"/>
    </td>
    - <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
      <xsl:with-param select="position()+16" name="numer1"/>
      <xsl:with-param select="position()+17" name="numer2"/>
      <xsl:with-param select="position()+18" name="numer3"/>
    </xsl:call-template>
  </tr>

```

```

        </tr>
      </xsl:for-each>
    </table>
  </xsl:template>
  <xsl:template match="KodFormularza">
    <tr>
      <td class="MainTableSpace">
        <table class="InnerTable">
          <tr>
            <td>
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="4"/>
                  Niniejszy formularz stanowi załącznik do (zaznacz właściwy kwadrat)
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <table class="checkBox">
                <tr>
                  <td>
                    <td width="20">
                      <div class="divX">
                        <xsl:if test="," = 'DN-1'">X</xsl:if>
                      </div>
                    </td>
                    <td>1. deklaracji DN-1</td>
                  </tr>
                  <tr>
                    <td width="20">
                      <div class="divX">
                        <xsl:if test="," = 'IN-1'">X</xsl:if>
                      </div>
                    </td>
                    <td>2. informacji IN-1</td>
                  </tr>
                </tr>
              </table>
            </td>
          </tr>
        </table>
      </td>
    </tr>
  </xsl:template>
  <xsl:template name="AdresZalacznik">
    <xsl:param name="czyPelnyAdres"/>
    <xsl:param name="położenie"/>
    <xsl:param name="adres"/>
    <div style="height: 40px;" class="blockValue">
      <xsl:if test="<xsl:value-of select="Spolozenie"/>
      </span>
      <xsl:if>
        <xsl:if test="<xsl:value-of select="Sadres/adr:Kraj"/>
        <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
        <xsl:value-of select="Sadres/adr:Wojewodztwo"/>
        <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
        <xsl:value-of select="Sadres/adr:Powiat"/>
        <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
        <xsl:value-of select="Sadres/adr:Gmina"/>
        <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
        <br/>
        <xsl:value-of select="Sadres/adr:KodPocztowy"/>
        <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
        <xsl:value-of select="Sadres/adr:Miejscowosc"/>
        <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
        <br/>
        <xsl:value-of select="Sadres/adr:Ulica"/>
        <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
        <xsl:value-of select="Sadres/adr:Budynek"/>
        <br/>
        <xsl:value-of select="Sadres/adr:Lokal"/>
      </span>
    </xsl:if>
  </div>
</xsl:template>
<!-- END TEMPLATE / ALL NEEDED -->
<!-- BEGIN VARIABLE -->
  <xsl:variable name="spacja">
    <xsl:text> </xsl:text>
  </xsl:variable>
<!-- END VARIABLE -->
</xsl:stylesheet>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="qualified" version="1.0"
xmlns:wzno="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0o784mko/IN1/"
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0o784mko/IN1/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0o784mko/IN1/"
xmlns:xades="http://uri.etsi.org/01903/v1.3.2#" xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:st="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/" xmlns:oso="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/" xmlns:inst="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:adres="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xsd:import schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd"
    namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"/>
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/">
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/">
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/">
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/">
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/">
  <xsd:element type="wzno:Dokument_Typ" name="Dokument"/>
  <xsd:complexType name="Dokument_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="str:OpisDokumentu_Typ" name="OpisDokumentu"/>
      <xsd:element type="str:DaneDokumentu_Typ" name="DaneDokumentu"/>
      <xsd:element type="TrescDokumentu_Typ" name="TrescDokumentu" minOccurs="1"/>
      <xsd:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" ref="ds:Signature"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="Formularz_Typ" name="Formularz"/>
      <xsd:element type="Deklaracja_Typ" name="Deklaracja"/>
    </xsd:sequence>
    <xsd:attributeGroup ref="TrescDokumentuAttributes"/>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="Naglowek_Typ" name="Naglowek"/>
      <xsd:element type="Podatnik_Typ" name="Podatnik"/>
      <xsd:element type="Podatnik_Typ" name="PodatnikMalzonek"/>
      <xsd:element type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ" name="PrzedmiotyOpodatkowania"/>
      <xsd:element type="Uwagi_Typ" name="Uwagi"/>
      <xsd:element type="Oswiadczenie_Typ" name="Oswiadczenie"/>
      <xsd:element type="Zalaczniki_Typ" name="Zalaczniki"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Naglowek_Typ">
    <xsd:all>
      <xsd:element type="t:String" name="Rok"/>
      <xsd:element type="Adresat_Typ" name="Adresat"/>
      <xsd:element type="t:Integer" name="ObowiazekZlozenia"/>
      <xsd:element type="Korekta_Typ" name="Korekta" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    </xsd:all>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Formularz_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="t:String" name="KodFormularza"/>
      <xsd:element type="t:String" name="WariantFormularza"/>
      <xsd:element type="t:String" name="NazwaFormularza"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Korekta_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="t:Integer" name="Miesiac" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
      <xsd:element type="t:Integer" name="Rok" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Adresat_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element ref="inst:NazwaInstytucji"/>
      <xsd:element ref="adres:Adres"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>

```

```

- <xsd:complexType name="Podatnik_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="t_String" name="RodzajPodmiotu"/>
    <xsd:element type="t_Integer" name="TypPodatnika"/>
    - <xsd:choice>
      <xsd:element type="OsobaFizyczna_Typ" name="OsobaFizyczna"/>
    </xsd:choice>
    <xsd:element ref="adr:Adres"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Oswiadczenie_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Podpis_Typ" name="Podpis" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    <xsd:element type="t_String" name="DataDokumentu" minOccurs="0"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Podpis_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie"/>
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko"/>
    <xsd:element ref="adr:Telefon"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PodpisAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Grunty_Typ" name="Grunty"/>
    <xsd:element type="Budynki_Typ" name="Budynki"/>
    <xsd:element type="Budowle_Typ" name="Budowle"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowania_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Skladniki_Typ" name="Skladniki"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaBudynki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="SkladnikiBudynki_Typ" name="Skladniki"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Grunty_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Typ" name="Grunt" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Budynki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaBudynki_Typ" name="Budynki" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Budowle_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Typ" name="Budowla" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Skladniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Skladnik_Typ" name="Skladnik" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="SkladnikiBudynki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="SkladnikBudynki_Typ" name="Skladnik" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Skladniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Miesiac_Typ" name="MiesiacOd"/>
    <xsd:element type="Miesiac_Typ" name="MiesiacDo"/>
    <xsd:element type="Powierzchnia_Typ" name="Powierzchnia"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="Kwota"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="SkladnikBudynek_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Miesiac_Typ" name="MiesiacOd"/>
    <xsd:element type="Miesiac_Typ" name="MiesiacDo"/>
    <xsd:element type="Powierzchnia_Typ" name="Powierzchnia"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="Kwota"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="DzialkiZalaczniki_Typ" name="Dzialki"/>
    <xsd:element type="BudynkiZalaczniki_Typ" name="Budynki"/>
    <xsd:element type="LokaleZalaczniki_Typ" name="Lokale"/>
    <xsd:element type="BudowleZalaczniki_Typ" name="Budowle"/>
    <xsd:element type="Ulgizalaczniki_Typ" name="Ulgizalaczniki"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="DzialkiZalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ" name="Dzialka" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="BudynkiZalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ" name="Budynek" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="LokaleZalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ" name="Lokal" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="BudowleZalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ" name="Budowla" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulgizalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Ulgizalaczniki_Typ" name="Ulgizalaczniki" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulgizalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Ulgizalaczniki_Typ" name="Ulgizalaczniki" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulgizalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Ulgizalaczniki_Typ" name="Ulgizalaczniki" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="t_String" name="Grunt"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Budynek"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Budowla"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="t_String" name="Identyfikator" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Numer" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Klasa" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Powierzchnia" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="NrKsiegiWlasczestej" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="NazwaSadu" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="PelniaAdres" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Polozenie" minOccurs="0"/>
    <xsd:element ref="adr:Adres"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```



```

- <xsd:complexType name="BudowlaZaluzchnik_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="_t_String" name="Identyfikator" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="_t_String" name="WartoscBudowli" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="_t_String" name="PelnyAdres" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="_t_String" name="Polozenie" minOccurs="0"/>
    <xsd:element ref="adr:Adres"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="OsobaFizyczna_Typ">
  - <xsd:all>
    <xsd:element ref="oso:IdOsoby"/>
    <xsd:element ref="oso:Imie"/>
    <xsd:element ref="oso:ImieDrugie"/>
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko"/>
    <xsd:element ref="oso:DataUrodzenia"/>
    <xsd:element ref="oso:ImieOjca"/>
    <xsd:element ref="oso:ImieMatki"/>
    <xsd:element type="_t_String" name="PKD" minOccurs="0"/>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:attributeGroup name="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes">
  <xsd:attribute type="_t_String" name="typ"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:attributeGroup name="PodpisAttributes">
  <xsd:attribute type="_t_Integer" name="id"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:attributeGroup name="FreseDokumentuAttributes">
  <xsd:attribute type="_t_String" name="format"/>
  <xsd:attribute type="_t_String" name="kodowanie"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:simpleType name="Uwagi_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Miesiac_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:integer"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Kwota_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Stawka_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:decimal"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Powierzchnia_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="_t_Integer">
  <xsd:restriction base="xsd:integer"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="_t_Decimal">
  <xsd:restriction base="xsd:decimal"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="_t_String">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="_t_Date">
  <xsd:restriction base="xsd:date"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="_t_Boolean">
  <xsd:restriction base="xsd:boolean"/>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>

```

Przewodniczący Rady
Piotr Hertig
 Piotr Hertig

UKŁAD INFORMACJI I POWIĄZAŃ MIĘDZY NIMI W DEKLARACJI NA PODATEK OD NIERUCHOMOŚCI (DN-1) W FORMACIE DANYCH XML

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsl:stylesheet version="1.0" xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform"
  xmlns:si="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  xmlns:oso="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  xmlns:meta="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
  xmlns:inst="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:adr="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform">
  <xsl:output version="1.0" encoding="UTF-8" indent="yes" method="html"/>
  <xsl:variable select="/" name="XML"/>
  <xsl:decimal-format name="Polish" NaN="! Błąd !" grouping-separator="," decimal-separator=","/>
  <xsl:template match="/">
    <html>
      <head>
        <title>
          <xsl:text>(DN-1) DEKLARACJA NA PODATEK OD NIERUCHOMOŚCI</xsl:text>
        </title>
        <style type="text/css">
          .tableHeader {font-weight: bold;text-align:center;background: #aaaaaa} #mainBlock { border: solid 1px;
            background: #eeeeee} body { font-family: Arial; font-size: 7pt; color: #000000; text-align: left} table { font-family: Arial; padding:
            0px; border-spacing: 0px; border-collapse: collapse;} td { vertical-align:top; text-align: left; font-size: 7pt; border: solid 1px;}
            table.inputFirstLine { width:90%; background: white; border: 0px; } table.inputFirstLine td { text-align: center; border: solid 1px;}
            table.inputFirstLine td.inputFirstLineNip { width:40%; } table.inputFirstLine td.inputFirstLineNrDokumentu { width: 20%;
            background: #eeeeee; } table.inputFirstLine td.inputFirstLineDescription { font-size: 7pt; text-align: left; border: 0px;}
            div.docHeaderTitleForm { font-weight: bold; text-align: center; margin-bottom: 10px; } .inputRok {margin: auto; text-align: center;
            border: solid 1px; width:100px; height:25px; } TytułFormularza {position:absolute; top:0px; left: 0px; width:100%; text-align:
            center; } table.tableInformacja {border: solid 1px black; border-bottom: 0px; border-collapse: collapse; font-size: 7pt; background-
            color: #eeeeee; spacing: 0; width : 99%;} table.tableInformacja td { border: 0px; padding: 2;} table.tableInformacja
            td.SpecifyFormRowTitle { font-weight: bold; vertical-align: top; } .divX { font:left; border: solid 1px black; width:13px; height: 12px;
            text-align: center; font-weight: bold; font-size: 8pt; } .mainBlockHeader { font-size: 12pt; font-weight:bold;margin: 5px 5px 2px
            5px } .mainBlockSubTitle { font-size:7pt; margin: 0 0 30px; } table.MainTable { width: 99%; background:#eeeeee; padding: 0px;
            border: solid 1px } table.MainTable td { border: 0px } td.MainTableSpace { width: 30px; } table.InnerTable {background:white;
            padding: 0px; border:0; border-spacing: 0px; width: 100%;} table.InnerTable td {border: solid 1px; vertical-align:top; text-align:left;
            height: 25px; font-size:8pt;} table.checkBox { width:100%; border: 0px;} table.checkBox td { border: 0px; text-align: left; height:
            10px;} table.checkBox td.checkBoxValue { font-size:7pt; } .blockValue { text-align: left; font-size:9pt; height: 15px; padding-left:
            10px; font-style: italic; } .blockValueCenter { text-align: center; font-weight: bold; font-size:10pt; height:15px; padding-left: 10px; font-style:
            italic; } .blockLabel { text-align: left; font-size:7pt; font-weight:bold; padding-left: 5px; } .gridCell { background: #eeeeee; font-
            size:6pt; } .gridValue { background: white; font-size:9pt; vertical-align:top; text-align:center; font-style: italic; } .nrElementuZalacznika
            {height:37px; vertical-align:middle; text-align:center; font-weight:bold; font-size: 12pt; background:#eeeeee;} table.InnerTable
            td.SpecifyFormTitle { background:#eeeeee; font-size: 8pt; font-weight: bold; text-align: center; padding-top: 5px;} table.InnerTable
            td.SpecifyFormRowTitle { background:#eeeeee; font-size: 7pt; font-weight: bold; vertical-align: middle;} table.InnerTable td gridCell
            { background:#eeeeee; font-size:7pt; } table.InnerSecondaryTable { border: 0px; width: 100%;} table.InnerSecondaryTable td
            { border: 0px; text-align: center;} table.InnerSecondaryTable td.InnerSecondaryTableTitle { font-weight: bold; } div.PageBreak
            { height: 25px; vertical-align: middle; width: 99%;} table.PageBreakTable { border: 0px; margin:right; margin-left: auto; width: auto;
            margin-right: 1px; margin-top: 4px;} table.PageBreakTable td { border: solid 1px; vertical-align: middle; height: 20px; font-size: 10pt;
            padding: 0 5px 0 5px;} </style>
        </head>
        <body>
          <xsl:for-each select="//info:Dokument/TrzeciDokument/Deklaracja">
            <xsl:call-template name="FirstLine"/>
            <div style="width: 99%; margin:auto;" class="docHeaderTitle">
              <div class="docHeaderCode">DN-1</div>
              <div class="docHeaderTitleForm">DEKLARACJA NA PODATEK OD NIERUCHOMOŚCI</div>
            </div>
            <table class="inputRok">
              <tr>
                <td>
                  <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">3. Rok</xsl:with-param>
                  </xsl:call-template>
                </td>
                <td>
                  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                    <xsl:with-param name="text">
                      <xsl:value-of select="//nglowek/Rok"/>
                    </xsl:with-param>
                  </xsl:call-template>
                </td>
              </tr>
            </table>
            <br/>
            <table class="tableInformacja">
              <tr>
                <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Podstawa prawna:</td>
                <td>Ustawa z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (Dz.U. z 2010 r. Nr 95, poz. 613 z późn. zm.)</td>
              </tr>
              <tr>
                <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Składający:</td>
                <td>Formularz przeznaczony dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych oraz spółek niemających osobowości
                  prawnej jednostek organizacyjnych Agencji Własności Rolnej Skarbu Państwa, a także jednostek organizacyjnych
                  Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe będących właścicielami nieruchomości lub obiektów
                  budowlanych, posiadaczami samodzielnymi nieruchomości lub obiektów budowlanych, użytkownikami wieczystymi
                  gruntów, posiadaczami nieruchomości lub ich części albo obiektów budowlanych lub ich części, stanowiących własność
                  Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego oraz dla osób fizycznych będących współwłaścicielami lub
                  współposiadaczami z osobami prawnymi, bądź z innymi jednostkami organizacyjnymi nie posiadającymi osobowości
                  prawnej lub ze spółkami nie posiadającymi osobowości prawnej, z wyjątkiem osób fizycznych tworzących wspólnotę
                  mieszkaniową</td>
              </tr>
            </table>
          </xsl:for-each>
        </body>
      </html>
    </template>
  </xsl:stylesheet>
```

```

- <tr>
  <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Termin składania:</td>
  <td>Do dnia 31 stycznia każdego roku podatkowego lub w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ
    na powstanie (wygaśnięcie) obowiązku podatkowego, lub wysokość opodatkowania. </td>
</tr>
- <tr>
  <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Miejsce składania:</td>
  <td>Organ podatkowy właściwy ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania. </td>
</tr>
</table>
- <table class="MainTable">
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI</div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable" width="100%">
        <tr>
          <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">4. Nazwa i adres siedziby organu podatkowego</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Instytucja">
              <xsl:with-param select="Naglowek/Adresat" name="instytucja"/>
            </xsl:call-template>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI</div>
      <div class="mainBlockSubTitle">Podatnik ma obowiązek złożenia wraz z korektą deklaracji pisemnego uzasadnienia
        przyczyny korekty - art.81 ustawy Ordynacja podatkowa </div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable" width="100%">
        <tr>
          <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">5. Okoliczności powodujące obowiązek złożenia deklaracji
                (zaznaczyć właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:apply-templates select="Naglowek/ObowiazekZlozenia"/>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA DEKLARACJI</div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable" width="100%">
        <tr>
          <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">6. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:apply-templates select="Podmiotnik/RodzajPodmiotu"/>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">D. DANE PODATNIKA</div>
      <div class="mainBlockSubTitle">* - dotyczy podatnika nie będącego osobą fizyczną ** - dotyczy podatnika
        będącego osobą fizyczną</div>
    </td>
  </tr>
</table>

```

```

    <tr>
      <td class="MainTableSpace"/>
      <td>
        <div class="mainBlockHeader">D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE</div>
      </td>
    </tr>
  </table>
  <xsl:for-each select="Podatnik">
    <xsl:apply-templates select="," mode="DaneIdentyfikacyjne"/>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace"/>
      <td>
        <div class="mainBlockHeader">D.2. ADRES SIEDZIBY * / ADRES ZAMIESZKANIA **</div>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
  <xsl:apply-templates select="adresAdres" mode="AdresPełny"/>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
<table class="MainTable">
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">E. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTÓW OPODATKOWANIA  
NIEPODLEGAJĄCYCH ZWOLNIENIU</div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace"/>
    <td>
      <div class="mainBlockHeader">E.1. POWIERZCHNIA GRUNTÓW</div>
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td class="gridCell">
            <p/>
          </td>
          <td style="width: 30%;" class="SpecifyFormTitle">
            Podstawa
            <br/>
            opodatkowania w m
            <sup>2</sup>
            (ha)
          </td>
          <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
            Stawka podatku
            <br/>
            <span style="text-align: right;">zl, gr</span>
          </td>
          <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
            Kwota podatku
            <br/>
            zl, gr
          </td>
        </tr>
        <tr>
          <td class="SpecifyFormRowTitle">1. Związane z prowadzeniem działalności gospodarczej w zakresie
            górnictwa, hutnictwa i przetwórstwa przemysłowego (sklasyfikowanej według Polskiej Klasyfikacji
            Działalności w sekcji B dziale 05-09 oraz w sekcji C dziale 19-22 i 24), bez względu na sposób
            zakwalifikowania w ewidencji gruntów i budynków </td>
          <xsl:call-template name="Grunt">
            <xsl:with-param select="GSp1" name="kod"/>
            <xsl:with-param name="jednostka">m2</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="25" name="numer"/>
          </xsl:call-template>
        </tr>
        <tr>
          <td class="SpecifyFormRowTitle">2. Związane z prowadzeniem pozostałej działalności gospodarczej,
            bez względu na sposób zakwalifikowania w ewidencji gruntów i budynków </td>
          <xsl:call-template name="Grunt">
            <xsl:with-param select="G1" name="kod"/>
            <xsl:with-param name="jednostka">m2</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="28" name="numer"/>
          </xsl:call-template>
        </tr>
        <tr>
          <td class="SpecifyFormRowTitle">3. Pod jeziorami, zajęte na zbiorniki wodne retencyjne lub elektrownie
            wodnych 1) </td>
          <xsl:call-template name="Grunt">
            <xsl:with-param select="G2" name="kod"/>
            <xsl:with-param name="jednostka">ha</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="31" name="numer"/>
          </xsl:call-template>
        </tr>
        <tr>
          <td class="SpecifyFormRowTitle">4. Pozostałe grunty, w tym zajęte na prowadzenie odpłatnej statutowej
            działalności pożytku publicznego przez organizacje pożytku publicznego </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>

```

```

        <xsl:call-template name="Grunt">
            <xsl:with-param select="'C3'" name="kod"/>
            <xsl:with-param name="Jednostka">m2</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="'J4'" name="numer"/>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</table>
<td class="MainTableSpace">
    <div class="mainBlockHeader">E.2. POWIERZCHNIA BUDYNKÓW LUB ICH CZĘŚCI</div>
</td>
</tr>
</table>
<td class="MainTableSpace">
    <table class="InnerTable">
        <tr>
            <td class="gridCell" colspan="2">
                <p>
                    <td style="width: 30%;" class="SpecifyFormTitle">
                        Podstawa
                        <br/>
                        opodatkowania w m
                        <sup>2</sup>
                    </td>
                    <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
                        Stawka podatku
                        <br/>
                        zł, gr
                    </td>
                    <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
                        Kwota podatku
                        <br/>
                        zł, gr
                    </td>
                </tr>
            </td>
            <xsl:call-template name="Budynek">
                <xsl:with-param select="'BN1'" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="'37'" name="numer"/>
                <xsl:with-param name="label">1. Budynki mieszkalne - ogółem</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        </tr>
        <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle" colspan="5">2 Związane z prowadzeniem działalności gospodarczej
                oraz budynki mieszkalne lub ich części zajęte na prowadzenie działalności gospodarczej:</td>
            </tr>
            <xsl:call-template name="Budynek">
                <xsl:with-param select="'BN2'" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="'42'" name="numer"/>
                <xsl:with-param name="label">a. w zakresie górnictwa, hutnictwa i przetwórstwa przemysłowego
                    (sklasyfikowanej według Polskiej Klasyfikacji Działalności w sekcji B działach 05-09 oraz w sekcji C
                    dziale 19-22 i 24) - ogółem</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Budynek">
                <xsl:with-param select="'BN2Sp1'" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="'47'" name="numer"/>
                <xsl:with-param name="label">b. w zakresie pozostałej działalności gospodarczej - ogółem</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Budynek">
                <xsl:with-param select="'BN3'" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="'52'" name="numer"/>
                <xsl:with-param name="label">3. Zajęte na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie obrotu
                    kwalifikowanym materiałem siewnym - ogółem</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Budynek">
                <xsl:with-param select="'BN4'" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="'57'" name="numer"/>
                <xsl:with-param name="label">4. Związane z udzieleniem świadczeń zdrowotnych w rozumieniu
                    przepisów o działalności leczniczej, zajęte przez podmioty udzielające tych świadczeń - ogółem
                    </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        </tr>
        <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle" colspan="5">5. Pozostałe budynki lub ich części w tym:</td>
            </tr>
            <xsl:call-template name="Budynek">
                <xsl:with-param select="'BN5'" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="'62'" name="numer"/>
                <xsl:with-param name="label">n zajęte na prowadzenie odpłatnej statutowej działalności pożytku
                    publicznego przez organizacje pożytku publicznego - ogółem</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        </tr>
    </table>

```

```

- <xsl:call-template name="Budynek">
  <xsl:with-param select="'BN5Sp1'" name="kod"/>
  <xsl:with-param select="67" name="numer"/>
  <xsl:with-param name="label"> b. zajęte na pomieszczenia gospodarcze lub chów drobnego inwentarza -
    ogółem </xsl:with-param>
</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="Budynek">
  <xsl:with-param select="'BN5Sp2'" name="kod"/>
  <xsl:with-param select="72" name="numer"/>
  <xsl:with-param name="label"> c. rekreacyjne zlokalizowane na terenie ogródków działkowych
    przekraczających normy powierzchni ustalone dla tych budynków w statucie P.Z.D. lub wydanym na
    jego podstawie regulaminie ogródków działkowych - ogółem </xsl:with-param>
</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="Budynek">
  <xsl:with-param select="'BN5Sp3'" name="kod"/>
  <xsl:with-param select="77" name="numer"/>
  <xsl:with-param name="label"> d. garaże wolnostojące - ogółem </xsl:with-param>
</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="Budynek">
  <xsl:with-param select="'BN5Sp4'" name="kod"/>
  <xsl:with-param select="82" name="numer"/>
  <xsl:with-param name="label"> e. budynki lub ich części nie wymienione w punkcie „a-d” zgodnie z § 1
    ust. 2 pkt 5e uchwały - ogółem </xsl:with-param>
</xsl:call-template>
</table>
</td>
</tr>
- <tr>
  <td class="MainTableSpace">
    <div class="mainBlockHeader">E.3. WARTOŚĆ BUDOWLI LUB ICH CZĘŚCI ZWIĄZANYCH Z
      PROWADZENIEM DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ</div>
    </td>
  </tr>
- <tr>
  <td class="MainTableSpace">
    <table class="InnerTable">
      <tr>
        <td class="gridCell">
          <p>
            </td>
        <td style="width: 30%;" class="SpecifyFormTitle">
          Podstawa
          <br>
          opodatkowania w zł
          </td>
        <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">Stawka podatku</td>
        <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
          Kwota podatku
          <br>
          zł, gr
          </td>
      </tr>
      <tr>
        <td class="SpecifyFormRowTitle">1. Budowle</td>
        <xsl:call-template name="Budowla">
          <xsl:with-param select="'BL1'" name="kod"/>
          <xsl:with-param select="87" name="numer"/>
        </xsl:call-template>
      </tr>
    </table>
  </td>
  </tr>
- <tr>
  <td colspan="2">
    <div class="mainBlockHeader">F. ŁĄCZNA KWOTA PODATKU</div>
  </td>
  </tr>
- <tr>
  <td class="MainTableSpace">
    <table class="InnerTable">
      <tr>
        <td class="gridCell">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
              <b>Kwota podatku</b>
              (w pełnych złotych *) ***
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
        </td>
        <td style="width: 30%;" class="gridValue">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">

```

```

        <xsl:with-param name="text">90.</xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <div style="font-weight: bold; font-size: 15pt" class="gridValue">
        <xsl:value-of select="format-number(Podatek/SumaPodatkuPelneZlote, '###,###,
        'Polish')"/>
      </div>
    </td>
  </tr>
</table>
</td>
<tr>
  <td colspan="2">
    <div class="mainBlockHeader">G. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH (do niniejszej deklaracji dołączono)
    </div>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td style="MainTableSpace"/>
  <td>
    <table class="InnerTable">
      <tr>
        <td style="width:50%" class="gridValue">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">91. Liczba załączników</xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <div class="blockValue">
            ZN-1/Ad:
            <xsl:if test="count(Załączniki/Działki/Działki) > 0">1</xsl:if>
            <xsl:if test="count(Załączniki/Działki/Działki) = 0">0</xsl:if>
            ZN-1/Ab:
            <xsl:if test="count(Załączniki/Budynki/Budynki) > 0">1</xsl:if>
            <xsl:if test="count(Załączniki/Budynki/Budynki) = 0">0</xsl:if>
            ZN-1/A1:
            <xsl:if test="count(Załączniki/Lokale/Lokale) > 0">1</xsl:if>
            <xsl:if test="count(Załączniki/Lokale/Lokale) = 0">0</xsl:if>
            ZN-1/Ab1:
            <xsl:if test="count(Załączniki/Budowle/Budowle) > 0">1</xsl:if>
            <xsl:if test="count(Załączniki/Budowle/Budowle) = 0">0</xsl:if>
          </div>
        </td>
        <td style="width:50%" class="gridValue">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">92. Załącznik ZN-1/B składany (zaznaczyć właściwy
            kwadrat):</xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <div class="blockValue">
            <table class="checkBox">
              <tr>
                <td>
                  <div width="20">
                    <div class="divX">
                      <xsl:if test="count(Załączniki/Ulg/UlgWpisy) > 0">X</xsl:if>
                    </div>
                  </td>
                  <td width="60">Tak</td>
                </tr>
                <tr>
                <td>
                  <div class="divX">
                      <xsl:if test="count(Załączniki/Ulg/UlgWpisy) = 0">X</xsl:if>
                    </div>
                  </td>
                  <td width="60">Nie</td>
                </tr>
            </table>
          </div>
        </td>
      </tr>
    </table>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td colspan="2">
    <div class="mainBlockHeader">H. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA / OSÓB REPREZENTUJĄCYCH
    PODATNIKA</div>
    <div class="mainBlockSubtitle">Oświadczam, że są mi znane przepisy Kodeksu karnego skarbowego o
    odpowiedzialności za podanie danych niezgodnych z rzeczywistością.</div>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td class="mainTableSpace"/>
  <td>
    <table class="InnerTable">

```

```

        <tr>
        <td style="width:50%;" class="gridValue" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="93"/>
        , Data wypełnienia deklaracji (dzień - miesiąc - rok)
        </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
        <xsl:for-each select="Oswiadczenie/DataDokumentu">
        <xsl:value-of select="meta:Czas"/>
        </xsl:for-each>
        </div>
        </td>
        </tr>
        <xsl:for-each select="Oswiadczenie/Podpis">
        <tr>
        <td>
        <td style="width:50%;" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="position()*4+90"/>
        , Imię
        </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="oso:Imie"/>
        </div>
        </td>
        <td style="width:50%;" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="position()*4+91"/>
        , Nazwisko
        </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="oso:Nazwisko"/>
        </div>
        </td>
        </tr>
        <tr>
        <td style="width:50%;" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="position()*4+92"/>
        , Nr telefonu kontaktowego
        </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="adr:Telefon"/>
        </div>
        </td>
        <td style="width:50%;" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="position()*4+93"/>
        , Podpis (pieczęć) podatnika / osoby reprezentującej podatnika 2)
        </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        </td>
        </tr>
        </xsl:for-each>
        </table>
        </td>
        </tr>
        <tr>
        <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">1. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO</div>
        </td>
        </tr>
        <tr>
        <td class="MiniTableSpace">
        <td>
        <table class="InnerTable">
        <tr>
        <td style="height:200px; background: #eeeeee;" class="gridValue" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">102. Uwagi organu podatkowego</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        </td>
        </tr>
        </table>
        </td>
        <td>
        <td style="background: #eeeeee;" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">

```



```

<xsl:with-param name="text">103. Data (dzień - miesiąc - rok)</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
</td>
<td style="background: #eeeeee;" class="gridValue">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">104. Podpis przyjmującego formularz</xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
<br/>
<br/>
<br/>
<br/>
<center>
  <b>***</b> Pouczenie</b>
</center>
<br/>
Niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o
postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz.U. z 2005 r. Nr 229, poz. 1954 z późn. zm.).
<br/>
<br/>
*Zgodnie z nr 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (tekst jednolity: Dz.U. z 2005 r. Nr 8, poz. 60 ze zm.),
podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prolegacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia
przysługujące płatnikom i inkasentom zaokrągla się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy
pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.
<br/>
<br/>
1) Należy pisać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku.
<br/>
2) Niepotrzebne skreślić.
<p style="page-break-after: always">
  <!--... end SEKCJA FORMULARZ GŁÓWNY ...-->
  <!--... begin SEKCJA ZAŁĄCZNIKI ...-->
  <xsl:for-each select="wzrost:Dokument/TreśćDokumentu/Deklaracja">
    <!--... begin SEKCJA ZAŁĄCZNIKI - DZIAŁKI ...-->
    <xsl:if test="count(Załącznik/Działka/Działka) > 0">
      <xsl:call-template name="FirstLineZałącznik"/>
      <br/>
      <br/>
      <br/>
      <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
        <div class="docHeaderCode">ZN-1/Ad</div>
        <div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA O DZIAŁKACH</div>
      </div>
      Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza IN-1; IR-1; IL-1; DN-1; DR-1; DL-1
    </xsl:if>
    <table class="MainTable">
      <xsl:for-each select="Podatnik">
        <tr>
          <td colspan="2">
            <div class="mainBlockHeader">A. DANE PODATNIKA (MALŻONKA)</div>
            <div class="mainBlockSubTitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy
              podatnika będącego osobą fizyczną</div>
          </td>
        </tr>
        <tr>
          <td colspan="2" class="MainTableSpace">
            <div class="PanelIdentyfikacyjneZałącznik">
              <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
              <xsl:with-param name="numer">1</xsl:with-param>
            </div>
          </td>
        </tr>
      </xsl:for-each>
      <tr>
        <td colspan="2">
          <div class="mainBlockHeader">B. INFORMACJE DOTYCZĄCE DZIAŁEK</div>
        </td>
      </tr>
      <xsl:for-each select="Załącznik">
        <tr>
          <td colspan="2" class="MainTableSpace">
            <div class="PanelIdentyfikacyjneZałącznik">
              <xsl:with-param select="," name="ZałącznikDaneDziałki"/>
            </div>
          </td>
        </tr>
      </xsl:for-each>
    </table>
    <p style="page-break-after: always">

```

```

</xsl:if>
<!--FUND ZALACZNIK - DZIAŁKI-->
<!--BEGIN ZALACZNIK - LOKAL-->
<xsl:if test="count(Zalaczniki/Lokale/Lokal) > 0">
  <xsl:call-template name="FirstLineZalaczniki"/>
  <br/>
  <br/>
  <br/>
  <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
    <div class="docHeaderCode">ZN-1/A1</div>
    <div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA O LOKALACH</div>
  </div>
  Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza FN-1; DN-1;
  <table class="MainTable">
    <xsl:for-each select="Podatnik">
      <tr>
        <td colspan="2">
          <div class="mainBlockHeader">A. DANE PODATNIKA (MALŻONKA)</div>
          <div class="mainBlockSubTitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy
            podatnika będącego osobą fizyczną</div>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace"/>
      </td>
      <td>
        <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
          <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
          <xsl:with-param name="numer">4</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">B. INFORMACJE DOTYCZĄCE LOKALI</div>
    </td>
  </tr>
  <xsl:for-each select="Zalaczniki">
    <tr>
      <td class="MainTableSpace"/>
      <td>
        <xsl:apply-templates select="Lokale/Lokal" mode="ZalacznikDaneLokale"/>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
</xsl:if>
<!--FUND ZALACZNIK - LOKAL-->
<!--BEGIN ZALACZNIK - BUDOWLA-->
<xsl:if test="count(Zalaczniki/Budowle/Budowla) > 0">
  <xsl:call-template name="FirstLineZalaczniki"/>
  <br/>
  <br/>
  <br/>
  <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
    <div class="docHeaderCode">ZN-1/Ab1</div>
    <div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA O BUDOWLACH</div>
  </div>
  Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza FN-1; DN-1;
  <table class="MainTable">
    <xsl:for-each select="Podatnik">
      <tr>
        <td colspan="2">
          <div class="mainBlockHeader">A. DANE PODATNIKA (MALŻONKA)</div>
          <div class="mainBlockSubTitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy
            podatnika będącego osobą fizyczną</div>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace"/>
      </td>
      <td>
        <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
          <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
          <xsl:with-param name="numer">4</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">B. INFORMACJE DOTYCZĄCE BUDOWLI</div>
    </td>
  </tr>
  </tr>

```

```

    • <xsl:for-each select="Zalaczniki">
      • <tr>
        <td class="MainTableSpace">
          • <td>
            <xsl:apply-templates select="Budowle/Budowla" mode="ZalacznikDaneBudowle"/>
          </td>
        </tr>
      </xsl:for-each>
    </table>
    <p style="page-break-after: always"/>
    • <span style="font-family:Arial; font-size:8pt; ">
      • <xsl:text>
    </span>
  </xsl:if>
  <!--END /ALAC /NIKI - BUDOWLE-->
  <!--BUDOWLE /ALAC /NIKI - BUDYNKI-->
  • <xsl:if test="count(Zalaczniki/Budynki/Budynek) > 0">
    <xsl:call-template name="FirstLineZalacznik"/>
    <br/>
    <br/>
    <br/>
    • <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
      <div class="docHeaderCode">ZN-1/Ab</div>
      <div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA O BUDYNKACH</div>
    </div>
    Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza IN-1; DN-1;
    • <table class="MainTable">
      • <xsl:for-each select="Podatnik">
        • <tr>
          • <td colspan="2">
            <div class="mainBlockHeader">A. DANE PODATNIKA (MAŁŻONKA)</div>
            <div class="mainBlockSubTitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną</div>
          </td>
        </tr>
        • <tr>
          • <td class="MainTableSpace">
            • <td>
              • <xsl:call-template name="DaneIdentyfikujaceZalacznik">
                <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
                <xsl:with-param name="numer">4</xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
            </td>
          </tr>
        </xsl:for-each>
      • <tr>
        • <td colspan="2">
          <div class="mainBlockHeader">B. INFORMACJE DOTYCZĄCE BUDYNKÓW</div>
        </td>
      </tr>
      • <xsl:for-each select="Zalaczniki">
        • <tr>
          • <td class="MainTableSpace">
            • <td>
              <xsl:apply-templates select="Budynki/Budynek" mode="ZalacznikDaneBudynki"/>
            </td>
          </tr>
        </xsl:for-each>
      </table>
      <p style="page-break-after: always"/>
      • <span style="font-family:Arial; font-size:8pt; ">
        <xsl:text>
      </span>
    </xsl:if>
    <!--END /ALAC /NIKI - BUDOWLE-->
    <!--BUDOWLE /ALAC /NIKI - ULCI-->
    • <xsl:if test="count(Zalaczniki/Ulgi/UlgWpls) > 0">
      <xsl:call-template name="FirstLineZalacznik"/>
      <br/>
      <br/>
      <br/>
      • <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
        <div class="docHeaderCode">ZN-1/B</div>
        • <div class="docHeaderTitleForm">
          DANE O ZWOLNIENIACH PODATKOWYCH
          <BR/>
          W PODATKU OD NIERUCHOMOŚCI
        </div>
      </div>
      • <table class="MainTable">
        • <tr>
          • <td colspan="2">
            <div class="mainBlockHeader">A. PRZEZNACZENIE FORMULARZA</div>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </xsl:if>
  </div>

```

```

<tr>
  <td class="MainTableSpace"/>
  <td>
    <xsl:apply-templates select="."/Formularz/KodFormularza"/>
  </td>
</tr>
<tr>
  <xsl:for-each select="Podatnik">
    <tr>
      <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">B. DANE PODATNIKA (MALZONKA)</div>
        <div class="mainBlockSubtitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną</div>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">B1. DANE IDENTYFIKACYJNE</div>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace"/>
      <td>
        <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
          <xsl:with-param select="." name="podatnik"/>
          <xsl:with-param name="numer">5</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">C. DANE DOTYCZĄCE ZWOLNIEŃ PODATKOWYCH WYNIKAJĄCYCH Z USTAWY LUB UCHWAŁY RADY GMINY</div>
    </td>
  </tr>
  <xsl:for-each select="Zalacznik">
    <tr>
      <td class="MainTableSpace"/>
      <td>
        <xsl:apply-templates select="Ulg/UlgWpis" mode="ZalacznikUlg"/>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
<span style="font-family:Arial; font-size:8pt;">
  <xsl:text/>
</span>
</xsl:if>
<!-- END ZAŁĄCZNIKÓW -->
</xsl:for-each>
<!-- "" end SEKCJA ZAŁĄCZNIKÓW "" -->
</body>
</html>
</xsl:template>
<xsl:template name="ZwolnienieDetail">
  <xsl:param name="numer1"/>
  <xsl:param name="numer2"/>
  <xsl:param name="numer3"/>
  <xsl:if test="$numer1">
    <td class="gridValue">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="$numer1"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:if test="Grunt != ''">
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="format-number(Grunt, '###,###,00', 'Polish')"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </xsl:if>
    </td>
  </xsl:if>
  <xsl:if test="not($numer1)">
    <td style="background:#eeeeec" class="gridValue">
  </xsl:if>
  <xsl:if test="$numer2">
    <td class="gridValue">

```

```

        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$number2"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:if test="$Budynek != ''">
            <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="format-number($Budynek, '###,##0,00', 'Polish')"/>
                    m
                    <sup>2</sup>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        </xsl:if>
    </td>
</xsl:if>
<xsl:if test="not($number2)">
    <td style="background:#eeeeee" class="gridValue">
</xsl:if>
<xsl:if test="$number3">
    <td class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$number3"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:if test="$Budynek != ''">
            <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="format-number($Budynek, '###,##0,00', 'Polish')"/>
                    zł
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        </xsl:if>
    </td>
</xsl:if>
<xsl:if test="not($number3)">
    <td style="background:#eeeeee" class="gridValue">
</xsl:if>
</xsl:template>
<xsl:template name="Zwolnienie">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="number1"/>
    <xsl:param name="number2"/>
    <xsl:param name="number3"/>
    <xsl:for-each select="Ulgas[@typ='Skodl']">
        <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
            <xsl:with-param select="$number1" name="number1"/>
            <xsl:with-param select="$number2" name="number2"/>
            <xsl:with-param select="$number3" name="number3"/>
        </xsl:call-template>
    </xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="Budowla">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="number"/>
    <xsl:for-each select="PrzedmiotyOpodatkowania/Budowle/Budowla[@typ='Skodl']">
        <td style="text-align:center; vertical-align:top" class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$number"/>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <table class="InnerSecondaryTable">
                <tr>
                    <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                        <xsl:text>Od </xsl:text>
                    </td>
                    <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                        <xsl:text>Do: </xsl:text>
                    </td>
                    <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                        <xsl:text>Wartość </xsl:text>
                    </td>
                </tr>
                <xsl:for-each select="Skladniki">
                    <xsl:call-template name="Powierzchnia">
                        <xsl:with-param name="jednostka">zł</xsl:with-param>
                        <xsl:with-param select="Skladnik" name="skladnik"/>
                    </xsl:call-template>
                </xsl:for-each>
            </table>
        </td>
    </xsl:for-each>

```

```

        </td>
    </td>
    <td class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$number+1"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="gridValue">
            <xsl:if test="Skladniki/Skladnik">
                <xsl:value-of select="format-number(StawkaPodatku, '###.##0', 'Polish')"/>
                %
            </xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$number+2"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="gridValue">
            <xsl:if test="Skladniki/Skladnik">
                <xsl:value-of select="format-number(KwotaPodatku, '###.##0,00', 'Polish')"/>
                zł
            </xsl:if>
        </div>
    </td>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="Budynki">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="label"/>
    <xsl:param name="number"/>
    <xsl:for-each select="PrzedmiotOpodatkowania/Budynki/Budynki[@typ=$kod]">
        <tr>
            <td class="SpecifyForm RowTitle" colspan="2">
                <xsl:value-of select="$label"/>
            </td>
            <td class="gridValue">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="$number"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <div class="gridValue">
                    <xsl:value-of select="format-number(sum(Skladniki/Skladnik/Powierzchnia), '###.##0,00', 'Polish')"/>
                    m
                    <sup>2</sup>
                </div>
            </td>
            <td class="gridValue">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="$number+1"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <div class="gridValue">
                    <xsl:if test="Skladniki/Skladnik">
                        <xsl:value-of select="format-number(StawkaPodatku, '###.##0,00', 'Polish')"/>
                        zł/m
                        <sup>2</sup>
                    </xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="gridValue">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="$number+2"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <div class="gridValue">
                    <xsl:if test="Skladniki/Skladnik">
                        <xsl:value-of select="format-number(KwotaPodatku, '###.##0,00', 'Polish')"/>
                        zł
                    </xsl:if>
                </div>
            </td>
        </tr>
    </xsl:for-each>

```

```

- <tr>
-   <td style="width:80px;text-align:center" class="SpecifyFormRowTitle" rowspan="2">
-     w tym kondygnacje
-     <br/>
-     o wysokości
-   </td>
-   <td class="SpecifyFormRowTitle">
-     od 1,40 do 2,20 m
-     <br/>
-     { zaliczyć 50% powierzchni}
-   </td>
-   <td class="gridValue">
-     <xsl:call-template name="BlockLabel">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="Snumer+3"/>
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-     <table class="InnerSecondaryTable">
-       <tr>
-         <td class="InnerSecondaryTableTitle">
-           <xsl:text>Od:</xsl:text>
-         </td>
-         <td class="InnerSecondaryTableTitle">
-           <xsl:text>Do:</xsl:text>
-         </td>
-         <td class="InnerSecondaryTableTitle">
-           <xsl:text>Powierzchnia:</xsl:text>
-         </td>
-       </tr>
-       <xsl:for-each select="Skladnik/Skladnik[@typ='1to220']">
-         <xsl:call-template name="Powierzchnia">
-           <xsl:with-param name="jednostka">m2</xsl:with-param>
-           <xsl:with-param select="." name="skladnik"/>
-         </xsl:call-template>
-       </xsl:for-each>
-     </table>
-   </td>
-   <td class="gridCell" colspan="2" rowspan="2">
-     <br/>
-   </td>
- </tr>
- <tr>
-   <td class="SpecifyFormRowTitle">powyżej 2,20 m</td>
-   <td class="gridValue">
-     <xsl:call-template name="BlockLabel">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="Snumer+4"/>
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-     <table class="InnerSecondaryTable">
-       <tr>
-         <td class="InnerSecondaryTableTitle">
-           <xsl:text>Od:</xsl:text>
-         </td>
-         <td class="InnerSecondaryTableTitle">
-           <xsl:text>Do:</xsl:text>
-         </td>
-         <td class="InnerSecondaryTableTitle">
-           <xsl:text>Powierzchnia:</xsl:text>
-         </td>
-       </tr>
-       <xsl:for-each select="Skladnik/Skladnik[@typ='Pow220']">
-         <xsl:call-template name="Powierzchnia">
-           <xsl:with-param name="jednostka">m2</xsl:with-param>
-           <xsl:with-param select="." name="skladnik"/>
-         </xsl:call-template>
-       </xsl:for-each>
-     </table>
-   </td>
-   <td colspan="2">
-     <xsl:for-each>
-       <xsl:template name="Powierzchnia">
-         <xsl:param name="jednostka"/>
-         <xsl:param name="skladnik"/>
-       </xsl:template>
-       <td class="gridValue">
-         <xsl:call-template name="Miesiac">
-           <xsl:with-param select="Skladnik/MiesiacOd" name="miesiac"/>
-         </xsl:call-template>
-       </td>
-       <td class="gridValue">

```

```

    <xsl:call-template name="Miesiac">
      <xsl:with-param select="Składnik/MiesiacDo" name="miesiac"/>
    </xsl:call-template>
  </td>
  <xsl:if test="Sjednostka='ha'">
    <td class="gridValue">
      <xsl:value-of select="format-number(Składnik/Powierzchnia, '###.###0,000', 'Polish')"/>
      <xsl:copy-of select="Spacja"/>
      <xsl:call-template name="Jednostka">
        <xsl:with-param select="Sjednostka" name="text"/>
      </xsl:call-template>
    </td>
  </xsl:if>
  <xsl:if test="Sjednostka='m2'">
    <td class="gridValue">
      <xsl:value-of select="format-number(Składnik/Powierzchnia, '###.###0,00', 'Polish')"/>
      <xsl:copy-of select="Spacja"/>
      <xsl:call-template name="Jednostka">
        <xsl:with-param select="Sjednostka" name="text"/>
      </xsl:call-template>
    </td>
  </xsl:if>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template name="Grunt">
  <xsl:param name="kod"/>
  <xsl:param name="jednostka"/>
  <xsl:param name="numer"/>
  <xsl:for-each select="PrzedmiotyOpodatkowania/Grunty/Grunt[@typ=$kod]">
    <td class="gridValue">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Numer"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <div class="gridValue">
        <table class="InnerSecondaryTable">
          <tr>
            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
              <xsl:text>Od</xsl:text>
            </td>
            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
              <xsl:text>Do</xsl:text>
            </td>
            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
              <xsl:text>Powierzchnia</xsl:text>
            </td>
          </tr>
          <xsl:for-each select="Składniki/Składnik">
            <xsl:call-template name="Powierzchnia">
              <xsl:with-param name="jednostka">
                <xsl:value-of select="Sjednostka"/>
              </xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="." name="skladnik"/>
            </xsl:call-template>
          </xsl:for-each>
        </table>
      </div>
    </td>
  <td class="gridValue">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="Numer+1"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <div class="gridValue">
      <xsl:if test="Składnik/Składnik">
        <xsl:value-of select="format-number(StawkaPodatku, '###.###0,00', 'Polish')"/>
        <xsl:copy-of select="Spacja"/>
        <xsl:call-template name="Jednostka">
          <xsl:with-param select="Sjednostka" name="text"/>
        </xsl:call-template>
      </xsl:if>
    </div>
  </td>
  <td class="gridValue">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="Numer+2"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>

```



```

- <div class="gridValue">
  - <xsl:if test="Skladnik/Skladnik">
    <xsl:value-of select="format-number(KwotaPodatku, '###,##0,00', 'Polish')"/>
    zl
  </xsl:if>
</div>
</td>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Miesiac">
  <xsl:param name="miesiac"/>
  - <xsl:choose>
    <xsl:when test="Smiesiac='1'">Styczeń</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='2'">Luty</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='3'">Marzec</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='4'">Kwiecień</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='5'">Maj</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='6'">Czerwiec</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='7'">Lipiec</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='8'">Sierpień</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='9'">Wrzesień</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='10'">Październik</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='11'">Listopad</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='12'">Grudzień</xsl:when>
  </xsl:choose>
</xsl:template>
- <xsl:template match="ndr:Kraj">
  - <xsl:choose>
    <xsl:when test="=''/">
    <xsl:when test="='AF'">AFGANISTAN</xsl:when>
    <xsl:when test="='AL'">ALBANIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DZ'">ALGERIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AD'">ANDORA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AO'">ANGOLA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AI'">ANGUILIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AQ'">ANTARKTYDA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AG'">ANTIGUA I BARBUDA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AN'">ANTYLE NIDERLANDZKIE</xsl:when>
    <xsl:when test="='AR'">ARGENTYNA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AM'">ARMENIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AW'">ARUBA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AU'">>AUSTRALIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AT'">>AUSTRIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AZ'">>AZERBEJDŻAN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BS'">BAHAMY</xsl:when>
    <xsl:when test="='BH'">BAHRAJN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BD'">>BANGLADESZ</xsl:when>
    <xsl:when test="='BB'">BARBADOS</xsl:when>
    <xsl:when test="='BE'">>BELGIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BZ'">>BELIZE</xsl:when>
    <xsl:when test="='BJ'">>BENIN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BM'">BERMUDY</xsl:when>
    <xsl:when test="='BT'">>BHUTAN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BY'">>BIELORUŚ</xsl:when>
    <xsl:when test="='BO'">>BOLIWIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BW'">>BOTSWANA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BA'">>BOŚNIA I HERCEGOWINA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BR'">>BRAZYLIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BN'">>BRUNEJ DARUSSALAM</xsl:when>
    <xsl:when test="='BF'">>BURKINA FASO</xsl:when>
    <xsl:when test="='BI'">>BURUNDI</xsl:when>
    <xsl:when test="='BG'">>BULGARIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='CL'">>CHILE</xsl:when>
    <xsl:when test="='CN'">>CHINY</xsl:when>
    <xsl:when test="='HR'">>CHORWACJA</xsl:when>
    <xsl:when test="='CY'">>CYPR</xsl:when>
    <xsl:when test="='TD'">>CZAD</xsl:when>
    <xsl:when test="='DK'">>DANIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DM'">>DOMINIKA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DO'">>DOMINIKANA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DJ'">>DŻIBUTI</xsl:when>
    <xsl:when test="='EG'">>EGIPT</xsl:when>
    <xsl:when test="='EC'">>EKWADOR</xsl:when>
    <xsl:when test="='ER'">ERYTREA</xsl:when>
    <xsl:when test="='EE'">>ESTONIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='ET'">>ETIOPIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='FK'">>FALKLANDY</xsl:when>
    <xsl:when test="='FI'">>FIDZI REPUBLIKA</xsl:when>
    <xsl:when test="='PH'">>FILIPINY</xsl:when>
    <xsl:when test="='FI'">>FINLANDIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='TF'">>FRANC. TERYT. PLD.</xsl:when>
    <xsl:when test="='FR'">>FRANCJA</xsl:when>
    <xsl:when test="='GA'">>GABON</xsl:when>
    <xsl:when test="='GM'">>GAMBIA</xsl:when>

```

<xsl:when test=",">"GH">GHANA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GI">GIBRALTAR</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GR">GRECJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GD">GRENADA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GL">GRENLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GE">GRUZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GU">GUAM</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GY">GUJANA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GF">GUJANA FRANCUSKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GP">GWADELUPA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GT">GWATEMALA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GN">GWINEA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GQ">GWINEA RÓWNIKOWA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"GW">GWINEA-BISSAU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"HT">HAITI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"HM">HEARD I MCDONALD WYSPY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"ES">HISZPANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"HN">HONDURAS</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"HK">HONGKONG</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"IN">INDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"ID">INDONEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"IQ">IRAK</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"IR">IRAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"IE">IRLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"IS">ISLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"IL">IZRAEL</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"JM">JAMAJKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"JP">JAPONIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"YE">JEMEN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"JO">JORDANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"KY">KAJMANY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"KP">KAMBODŻA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"CM">KAMERUN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"CA">KANADA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"QA">KATAR</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"KZ">KAZACHYSTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"KE">KENIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"KG">KIRGHIZSTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"KI">KIRIBATI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"CO">KOLUMBIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"KM">KOMORY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"CG">KONGO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"CD">KONGO (D. ZAIR)</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"KR">KOREAŃSKA REPUBLIKA LUDOWO-DEMOKRATYCZNA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"CR">KOSTARYKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"CU">KUBA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"KW">KUWEJT</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"LA">LAOS</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"LS">LESOTHO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"LB">LIBAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"LR">LIBERIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"LY">LIBIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"LI">LIECHTENSTEIN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"LT">LITWA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"LU">LUKSEMBURG</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MK">MACEDONIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MG">MADAGASKAR</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"YT">MAJOTTA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MO">MAKAU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MW">MALAWI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MV">MALEDIWY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MY">MALEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"ML">MALI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MT">MALTA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MP">MARYJNY PÓLNOCCNE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MA">MAROKO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MQ">MARYNIKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MR">MAURETANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MU">MAURITIUS</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MX">MEKSYK</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NL">NIEZALEŻNOŚĆ</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"FM">MIKRONEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"UM">MINOR (POWIERNICZE WYSPI PACYFIKU STANÓW ZJEDNOCZONYCH)</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MC">MONAKO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MN">MONGOLIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MS">MONTSIERRAT</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MZ">MOZAMBIK</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MD">MOLDOWA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"MM">MYANMAR (BURMA)</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NA">NAMIBIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NR">NAURU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NP">NEPAL</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"NL">NIDERLANDY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">"DE">NIEZALEŻNOŚĆ</xsl:when>

<xsl:when test=",">'NE'">NIGER</xsl:when>
<xsl:when test=",">'NG'">NIGERIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'NI'">NIKARAGUA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'NU'">NIUE</xsl:when>
<xsl:when test=",">'NF'">NORFOLK</xsl:when>
<xsl:when test=",">'NO'">NORWEGIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'NC'">NOWA KALEDONIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'NZ'">NOWA ZELANDIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PS'">OKUPOWANE TERYTORIUM PALESTYNY</xsl:when>
<xsl:when test=",">'OM'">OMAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PK'">PAKISTAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PW'">PAJAU</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PA'">PANAMA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PG'">PAPUA NOWA GWINEA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PY'">PARAGWAJ</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PE'">PERU</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PN'">PITCAIRN</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PI'">POLINEZJA FRANC.</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PR'">PORTORYKO</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PT'">PORTUGALIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'GS'">POLUDNIOWA GEORGIA I POLUDNIOWE WSPY SANDWICH</xsl:when>
<xsl:when test=",">'ZA'">REP. POLUD. AFRYKI</xsl:when>
<xsl:when test=",">'CP'">REP. ŚRODKOWOAFRYKAŃSKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'CZ'">REPUBLIKA CZEŚKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'KR'">REPUBLIKA KOREI</xsl:when>
<xsl:when test=",">'RE'">REUNION</xsl:when>
<xsl:when test=",">'RU'">ROSJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'RW'">RUANDA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'RO'">RUMUNIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'EH'">SAHARA ZACHODNIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SY'">SAJWADOR</xsl:when>
<xsl:when test=",">'AS'">SAMOA AMERYKAŃSKIE</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SM'">SAN MARINO</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SN'">SENEGAL</xsl:when>
<xsl:when test=",">'CS'">SERBIA I CZARNOGÓRA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SC'">SESZELE</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SL'">SIERRA LEONE</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SG'">SINGAPUR</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SO'">SOMALIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'LK'">SRI LANKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'KN'">ST. KITTS I NEVIS</xsl:when>
<xsl:when test=",">'LC'">ST. LUCIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'PM'">ST. PIERRE I MIQUELON</xsl:when>
<xsl:when test=",">'US'">STANY ZJEDNOCZONE AMERYKI</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SZ'">SUAZI</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SD'">SUDAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SR'">SURINAM</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SJ'">SVALBARD I JAN MEYEN</xsl:when>
<xsl:when test=",">'CH'">SZWAJCARIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SE'">SZWECJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SK'">SŁOWACJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'SI'">SŁOWENIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TJ'">TADŻYKISTAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TH'">TAJLANDIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TW'">TAJWAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TZ'">TANZANIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TG'">TOGO</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TK'">TOKELAU</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TO'">TONGA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TT'">TRYNIDAD I TOBAGO</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TN'">TUNEZJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TR'">TURCJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TM'">TURKMENISTAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TC'">TURKS I CAICOS</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TV'">TUVALU</xsl:when>
<xsl:when test=",">'UG'">UGANDA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'UA'">UKRAINA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'UY'">URUGWAJ</xsl:when>
<xsl:when test=",">'UZ'">UZBEKISTAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">'VU'">VANUATU</xsl:when>
<xsl:when test=",">'VC'">VINCENT I GRENADYNY</xsl:when>
<xsl:when test=",">'WF'">WALLIS I FUTUNA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'VA'">WATYKAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">'VE'">WENEZUELA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'GB'">WIELKA Brytania</xsl:when>
<xsl:when test=",">'VN'">WJETNAM</xsl:when>
<xsl:when test=",">'TL'">WSCHODNI TIMOR</xsl:when>
<xsl:when test=",">'CJ'">WYBRZEŻE KOŚCI SŁONIOWEJ</xsl:when>
<xsl:when test=",">'BY'">WYSPA BOUVETA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'CX'">WYSPA BOŻEGO NARODZENIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'CK'">WYSPY COOKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">'YG'">WYSPY DZIEWICZE - W.B.</xsl:when>
<xsl:when test=",">'YT'">WYSPY DZIEWICZE - USA</xsl:when>

```

<xsl:when test="='CC'">WYSPY KOKOSOWE</xsl:when>
<xsl:when test="='MH'">WYSPY MARSHALLA</xsl:when>
<xsl:when test="='FO'">WYSPY OWCE</xsl:when>
<xsl:when test="='ST'">WYSPY ŚW. TOMASZA I KSIĄŻĘCA</xsl:when>
<xsl:when test="='HU'">WĘGRY</xsl:when>
<xsl:when test="='IT'">WŁOCHY</xsl:when>
<xsl:when test="='ZM'">ZAMBIA</xsl:when>
<xsl:when test="='CV'">ZIELONY PRZYLĄDEK</xsl:when>
<xsl:when test="='ZW'">ZIMBABWE</xsl:when>
<xsl:when test="='AE'">ZJEDNOCZONE EMIRATY ARABSKIE</xsl:when>
<xsl:when test="='LV'">LOTWA</xsl:when>
<xsl:when test="='SI'">ŚWIĘTA HELENA</xsl:when>
</xsl:choose>
</xsl:template>
<xsl:template name="Instytucja">
  <xsl:param name="instytucja"/>
  <p style="text-align:center">
    <xsl:value-of select="Sinstytucja/inst:NazwaInstytucji"/>
    <br/>
    <xsl:apply-templates select="Sinstytucja/adr:Adres" mode="AdresOneLine"/>
  </p>
</xsl:template>
<xsl:template match="adr:Adres" mode="AdresOneLine">
  <xsl:if test="adr:Ullica!=''">
    <xsl:for-each select="adr:Ullica[odrodzajUlley != 'inna']">
      <xsl:value-of select="adr:odrodzajUlley"/>
      <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
    </xsl:for-each>
    <xsl:value-of select="adr:Ullica"/>
    <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
    <xsl:value-of select="adr:Buylnek"/>
  <xsl:for-each select="adr:Localitet() != ''">
    <xsl:text></xsl:text>
    <xsl:value-of select=""/>
  </xsl:for-each>
  <br/>
  <xsl:choose>
    <xsl:when test="not(adr:Poczta) or adr:Poczta='' or (adr:Poczta=adr:Miejscowosc)">
      <xsl:text/>
      <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy"/>
      <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
      <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc"/>
    </xsl:when>
    <xsl:otherwise>
      <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc"/>
      <xsl:text>,</xsl:text>
      <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy"/>
      <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
      <xsl:value-of select="adr:Poczta"/>
    </xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</xsl:template>
<xsl:template match="Podatnik" mode="DaneIdentyfikacyjne">
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <td>
        <table class="InnerTable">
          <tr>
            <td colspan="3">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">7. Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat)</xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <xsl:apply-templates select="TypPodatnika"/>
            </td>
          </tr>
          <tr>
            <td colspan="3">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">8. Nazwa pełna * / Nazwisko **</xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <xsl:call-template name="BlockValue">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="OsobaPrawna/inst:NazwaInstytucji"/>
                  <xsl:value-of select="JednostkaOrganizacyjna/inst:NazwaInstytucji"/>
                  <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
            </td>
          </tr>
          <tr>
            <td colspan="3">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">9. Nazwa skrócona * / Pierwsze imię, drugie imię **</xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
            </td>
          </tr>
        </table>
      </td>
    </tr>
  </table>

```

```

</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="BlockValue">
  - <xsl:with-param name="text">
    <xsl:value-of select="OsobaPrawna/NazwaSkrocona"/>
    <xsl:value-of select="JednostkaOrganizacyjna/NazwaSkrocona"/>
    <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
    <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:ImieDrugie"/>
  </xsl:with-param>
</xsl:call-template>
</td>
</tr>
- <tr>
  - <td width="50%" colspan="2">
    - <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">10. Identyfikator REGON</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    - <xsl:call-template name="BlockValue">
      - <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:REGON"/>
        <xsl:value-of select="JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:REGON"/>
        <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:InnyIdentyfikator
        [oso:TypIdentyfikatora='REGON']/oso:WartoscIdentyfikatora"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    </td>
    - <td width="50%">
      - <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">11. Numer PESEL **</xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      - <xsl:call-template name="BlockValue">
        - <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:PESEL"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    </tr>
  - <tr>
    - <td width="33%">
      - <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">12. PKD</xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      - <xsl:call-template name="BlockValue">
        - <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="OsobaPrawna/PKD"/>
          <xsl:value-of select="JednostkaOrganizacyjna/PKD"/>
          <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/PKD"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    - <td width="34%">
      - <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">13. Imię ojca **</xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      - <xsl:call-template name="BlockValue">
        - <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:ImieOjca"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    - <td width="33%">
      - <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">14. Imię matki **</xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      - <xsl:call-template name="BlockValue">
        - <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:ImieMatki"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    </tr>
  </tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
- <xsl:template match="adres:Adres" mode="AdresPeln">
  - <tr>
    - <td class="MainTableSpace">
      - <td>
        - <table class="InnerTable">
          - <tr>
            - <td width="33%">
              - <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">15. Kraj</xsl:with-param>

```

```

        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:apply-templates select="adr:Kraj"/>
        </div>
    </td>
    <td width="34%">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">16. Województwo</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo"/>
        </div>
    </td>
    <td width="33%" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">17. Powiat</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="adr:Powiat"/>
        </div>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">18. Gmina</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="adr:Gmina"/>
        </div>
    </td>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">19. Ulica</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:if test="adr:Ulica!=''">
                <xsl:for-each select="adr:Ulica[@rodzajUlley != 'inna' and @rodzajUlley != 'ulica']">
                    <xsl:value-of select="@rodzajUlley"/>
                    <xsl:text>
                </xsl:for-each>
                <xsl:value-of select="adr:Ulica"/>
            </xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">20. Nr domu</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="adr:Budynek"/>
        </div>
    </td>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">21. Nr lokalu</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="adr:Lokal"/>
        </div>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">22. Miejscowość</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc"/>
        </div>
    </td>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">23. Kod pocztowy</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy"/>
        </div>
    </td>
    <td colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">24. Poczta</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">

```

```

        <xsl:value-of select="adr:Poczta"/>
      </div>
    </td>
  </tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="ObowiazekZlozenia">
  <table class="checkBox">
    <tr>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue">1. deklaracja roczna</td>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue">
        2. korekta deklaracji rocznej - obowiązuje od (miesiąc - rok)
        <xsl:if test="(.)='2'">
          <xsl:call-template name="Miesiac">
            <xsl:with-param select="..//Korekta/Miesiac" name="miesiac"/>
          </xsl:call-template>
          <xsl:text/>
          <xsl:value-of select="..//Korekta/Rok"/>
        </xsl:if>
      </td>
      <td/>
    </tr>
  </table>
</xsl:template>
<xsl:template match="RodzajPodmiotu">
  <table class="checkBox">
    <tr>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue">1. właściciel</td>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue">2. współwłaściciel</td>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='3'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue">3. posiadacz samoistny</td>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='4'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue">4. współposiadacz samoistny</td>
    </tr>
    <tr>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='5'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue">5. posiadacz zależny</td>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='6'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
    </tr>
  </table>

```

```

        <td class="checkboxValue">6. współposiadacz zależny</td>
    </td>
    <td width="20">
        <div class="divX">
            <xsl:if test="(.)='7'">X</xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td class="checkboxValue">7. użytkownik wieczysty gruntów</td>
    </td>
    <td width="20">
        <div class="divX">
            <xsl:if test="(.)='8'">X</xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td class="checkboxValue">8. współużytkownik wieczysty gruntów</td>
</tr>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template match="TypPodatnika">
    <table class="checkbox">
        <tr>
            <td/>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkboxValue">1. osoba fizyczna</td>
        </tr>
        <tr>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkboxValue">2. osoba prawna</td>
        </tr>
        <tr>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='3'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkboxValue">3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nie posiadająca osobowości prawnej</td>
        </tr>
    </table>
</xsl:template>
<xsl:template name="PrzyczynaZnacznika">
    <xsl:param name="przyczyna"/>
    <table class="checkbox">
        <tr>
            <td/>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td>Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku</td>
        </tr>
        <tr>
            <td/>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td>Powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego</td>
        </tr>
        <tr>
            <td/>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='3'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td>Wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego</td>
        </tr>
    </table>
</xsl:template>
<xsl:template name="BlockLabel">
    <xsl:param name="text"/>
    <div class="blockLabel">
        <span>
            <xsl:value-of select="$text"/>
        </span>
    </div>
</xsl:template>

```



```

    </div>
  </xsl:template>
  <xsl:template name="BlockValue">
    <xsl:param name="text"/>
    <div class="blockValue">
      <span>
        <xsl:value-of select="$text"/>
      </span>
    </div>
  </xsl:template>
  <xsl:template name="BlockValueCenter">
    <xsl:param name="text"/>
    <div class="blockValueCenter">
      <span>
        <xsl:value-of select="$text"/>
      </span>
    </div>
  </xsl:template>
  <xsl:template name="Jednostka">
    <xsl:param name="text"/>
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="text='m2'">
        m
        <sup>2</sup>
      </xsl:when>
      <xsl:when test="text='ha'">ha</xsl:when>
      <xsl:when test="text='zlm2'">
        zl / m
        <sup>2</sup>
      </xsl:when>
      <xsl:when test="text='zha'">
        zl / ha
        <sup>2</sup>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>
        <xsl:value-of select="$text"/>
      </xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </xsl:template>
  <xsl:template match="str:Zalaczniki">
    <br/>
    <xsl:variable select="count(/ZalacznikiEx/Zalacznik[@aktualny='true'])" name="aktualnyCount"/>
    <table cellpadding="4" cellspacing="0" border="1">
      <tr>
        <td class="tableHeader">L.p.</td>
        <xsl:if test="$aktualnyCount > 0">
          <td class="tableHeader">
            Potwierdzona
            <br/>
            aktualność
          </td>
        </xsl:if>
        <td class="tableHeader">Nazwa</td>
        <td class="tableHeader">Opis</td>
        <td class="tableHeader">Plik</td>
      </tr>
      <xsl:for-each select="str:Zalacznik">
        <xsl:variable select="position()" name="pos"/>
        <tr>
          <td>
            <center>
              <xsl:value-of select="$pos"/>
            </center>
          </td>
          <xsl:if test="$aktualnyCount > 0">
            <td>
              <center>
                <xsl:if test="(/ZalacznikiEx/Zalacznik[$pos]/@aktualny='true')>Tak</xsl:if>
                <xsl:if test="(/ZalacznikiEx/Zalacznik[$pos]/@aktualny='false')>Nie</xsl:if>
                <xsl:if test="(/ZalacznikiEx/Zalacznik[$pos]/@aktualny='')>Nie dotyczy</xsl:if>
              </center>
            </td>
          </xsl:if>
          <td>
            <xsl:value-of select="(/ZalacznikiEx/Zalacznik[$pos]/RodzajNazwa)/>
          </td>
          <td>
            <xsl:value-of select="str:OpisZalacznika"/>
          </td>
          <td>
            <xsl:choose>
              <xsl:when test="@kodowanie='URI'">
                <A>
                  <xsl:attribute name="HREF">

```

```

        <xsl:value-of select="str:DaneZalacznika"/>
      </xsl:attribute>
      <xsl:attribute name="TARGET">_blank</xsl:attribute>
    </B>
    <xsl:value-of select="@nazwaPliku"/>
  </B>
</A>
</xsl:when>
</xsl:otherwise>
  <xsl:value-of select="@nazwaPliku"/>
</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template name="FirstLine">
  <table class="inputFirstLine">
    <tr>
      <td class="inputFirstLineNip">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">1. Identyfikator podatkowy NIP/PESBL podatnika (niepotrzebne skreślić)</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
            <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
            <xsl:value-of select="Podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td class="inputFirstLineNrDokumentu">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">2. Nr dokumentu</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="inputFirstLineDescription" colspan="2">
        Identyfikatorem podatkowym jest numer
        <b>PESEL</b>
        w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej.
        <b>NIP</b>
        w przypadku pozostałych podatników.
      </td>
    </tr>
  </table>
</xsl:template>
<!-- BEGIN TEMPLATE /ALAC /NIK -->
<xsl:template name="FirstLineZalaczniki">
  <table class="inputFirstLine">
    <tr>
      <td class="inputFirstLineNip">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">1. Identyfikator podatkowy NIP/PESBL podatnika</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
            <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
            <xsl:value-of select="Podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td class="inputFirstLineNip">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">2. Identyfikator podatkowy NIP/PESBL małżonka</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Podatnik/Malzonek/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td class="inputFirstLineNrDokumentu">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">3. Nr dokumentu</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td style="border-right: 0;" class="inputFirstLineDescription" colspan="2">
        Identyfikatorem podatkowym jest numer

```

```

        <b>PESEL</b>
        w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej.
        <b>NIP</b>
        w przypadku pozostałych podatników.
    </td>
</tr>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
    <xsl:param name="numer"/>
    <xsl:param name="podatnik"/>
    <tr>
        <td class="MainTableSpace">
            <table class="InnerTable">
                <tr>
                    <td colspan="4">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="$numer"/>
                                Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:apply-templates select="$podatnik/TypPodatnika"/>
                    </td>
                </tr>
                <tr style="height: 80px">
                    <td width="50%" colspan="2">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="$numer+1"/>
                                Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię podatnika **
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaPrawna/insti:NazwaInstytucji"/>
                                <xsl:value-of select="$podatnik/JednostkaOrganizacyjna/insti:NazwaInstytucji"/>
                                <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaFizyczna/osoi:Nazwisko"/>
                                <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaFizyczna/osoi:Imie"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                    <td width="50%" colspan="2">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="$numer+2"/>
                                Nazwisko, pierwsze imię małżonka **
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaFizyczna/osoi:Nazwisko"/>
                                <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaFizyczna/osoi:Imie"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
            </table>
        </td>
    </tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="Dziatka" mode="ZalacznikDaneDziatki">
    <tr>
        <td class="MainTableSpace">
            <table class="InnerTable">
                <tr>
                    <td width="5%">
                        <p class="nrElementuZalacznika">
                            <xsl:value-of select="position()"/>
                        </p>
                    </td>
                    <td width="20%">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="position()*7"/>
                                Nr geodezyjny działki
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="$numer"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
            </table>
        </td>
    </tr>

```

```

        </xsl:call-template>
      </td>
      <td width="20%">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="position()*7 + 1"/>
            . Klasa
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Klasa"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td width="20%">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="position()*7 + 2"/>
            . Powierzchnia działki
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Powierzchnia"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td width="65%">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="position()*7 + 3"/>
            . Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="NrKsiegiWieczystej"/>
            /
            <xsl:value-of select="NazwaSadu"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td width="35%" colspan="3" rowspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="position()*7 + 4"/>
            . Przyczyna złożenia załącznika
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="PrzyczynaZalacznika">
          <xsl:with-param select="PrzyczynaZlozenia" name="przyczyna"/>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td width="65%" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="position()*7 + 5"/>
            . Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Opis"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td width="55%" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="position()*7 + 6"/>
            . Położenie nieruchomości (adres)
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="AdresZalacznika">
          <xsl:with-param select="PełnyAdres" name="czyPełnyAdres"/>
          <xsl:with-param select="Polozenie" name="polozenie"/>
          <xsl:with-param select="adres" name="adres"/>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>

```

```

</tr>
</table>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="Lokal" mode="ZalacznikDaneLokale">
  <tr>
    <td class="MiniTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td width="5%">
            <p class="nrElementuZalacznika">
              <xsl:value-of select="position()"/>
            </p>
          </td>
          <td width="20%">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7"/>
                Nr lokalu
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Numer"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
          <td width="20%">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 1"/>
                Nr inwent. lokalu
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Identyfikator"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
          <td width="20%">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 2"/>
                Powierzchnia uzytkowa lokalu
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Powierzchnia"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
          <td width="65%">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 3"/>
                Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="NrKsiegiWieczystej"/>
                <xsl:value-of select="NazwaSadu"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
    <td>
      <table>
        <tr>
          <td width="35%" colspan="3" rowspan="2">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 4"/>
                Przyczyny złożenia załącznika
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="PrzyczynaZalacznika">
              <xsl:with-param select="PrzyczynaZlozenia" name="przyczyna"/>
            </xsl:call-template>
          </td>
          <td width="65%" colspan="2">

```

```

        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 5"/>
                Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Opis"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td width="55%" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 6"/>
                Położenie nieruchomości (adres)
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="AdresZalacznik">
            <xsl:with-param select="PelnyAdres" name="czyPelnyAdres"/>
            <xsl:with-param select="Polozenie" name="polozenie"/>
            <xsl:with-param select="ndr:Adres" name="adres"/>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="Budowla" mode="ZalacznikDaneBudowle">
    <tr>
        <td class="MainTableSpace">
            <table class="InnerTable">
                <tr>
                    <td width="5%">
                        <p class="nrElementuZalacznika">
                            <xsl:value-of select="position()"/>
                        </p>
                    </td>
                    <td width="30%">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="position()*7 + 0"/>
                                Nr inwent. budowli
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="Numer"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                    <td width="45%">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="position()*7 + 1"/>
                                Wartość budowli
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="WartoscBudowli"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
            </table>
        </td>
        <td width="55%" colspan="2" rowspan="2">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="position()*7 + 2"/>
                    Przyczyny złożenia załącznika
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="PrzyczynaZalacznika">
                <xsl:with-param select="PrzyczynaZlozenia" name="przyczyna"/>
            </xsl:call-template>
        </td>
    </tr>
    <td width="45%">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">

```

[illegible]

```

        <xsl:value-of select="position()*7 + 3"/>
        Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValue">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="NrKsiegiWieczystej"/>
      </xsl:with-param>
      <xsl:value-of select="NazwaSądu"/>
    </xsl:call-template>
  </td>
</tr>


```


Art 7 ust.1 pkt 1 - budowle wchodzące w skład infrastruktury kolejowej w rozumieniu przepisów o transporcie kolejowym oraz zajęte pod nie grunty, jeżeli:

a) zarządca infrastruktury jest obowiązany do jej udostępniania licencjonowanym przewoźnikom kolejowym,

b) są przeznaczone wyłącznie do przewozu osób, wykonywanego przez przewoźnika kolejowego, który równocześnie zarządza tą infrastrukturą bez udostępniania jej innym przewoźnikom,

c) tworzą linie kolejowe o szerokości torów większej niż 1435mm

</td>

- <xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="7.1.1" name="kod"/>

<xsl:with-param select="8" name="numer1"/>

<xsl:with-param select="9" name="numer3"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

<td class="gridCell"> Art 7 ust.1 pkt 1a) - grunty, budynki i budowle pozostałe po likwidacji linii kolejowych lub ich odcinków - do czasu przeniesienia ich własności lub prawa użytkowania wieczystego - nie dłużej jednak niż przez 3 lata od pierwszego dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym stała się ostateczna decyzja lub weszło w życie rozporządzenie, wyrażające zgodę na likwidację linii lub ich odcinków, wydane w trybie przewidzianym w przepisach o transporcie kolejowym - z wyjątkiem zajętych na działalność inną niż działalność, o której mowa w przepisach o transporcie kolejowym </td>

- <xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="7.1.1a" name="kod"/>

<xsl:with-param select="10" name="numer1"/>

<xsl:with-param select="11" name="numer2"/>

<xsl:with-param select="12" name="numer3"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

<td class="gridCell"> Art 7 ust.1 pkt 2 - budowle infrastruktury portowej, budowle infrastruktury zapewniającej dostęp do portów i przystani morskich oraz zajęte pod nie grunty </td>

- <xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="7.1.2" name="kod"/>

<xsl:with-param select="13" name="numer1"/>

<xsl:with-param select="14" name="numer3"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

<td class="gridCell"> Art 7 ust.1 pkt 2a - grunty, które znajdują się w posiadaniu podmiotu zarządzającego portem lub przystanią morską, pozyskane na potrzeby rozwoju portu lub przystani morskiej, zajęte na działalność określoną w statucie tego podmiotu, położone w granicach portów i przystani morskich - od pierwszego dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym podmiot ten wyszedł w ich posiadanie - nie dłużej niż przez okres 3 lat, z wyjątkiem gruntów zajętych przez podmiot inny niż podmiot zarządzający portem lub przystanią morską </td>

- <xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="7.1.2a" name="kod"/>

<xsl:with-param select="15" name="numer1"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

<td class="gridCell"> Art 7 ust.1 pkt 3 - budynki, budowle i zajęte pod nie grunty na obszarze części lotnisk użytku publicznego </td>

- <xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="7.1.3" name="kod"/>

<xsl:with-param select="16" name="numer1"/>

<xsl:with-param select="17" name="numer2"/>

<xsl:with-param select="18" name="numer3"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

- <td class="gridCell">

Art.7 ust.1 pkt 4 - budynki gospodarcze lub ich części:

a) służące działalności leśnej lub rybactwiej,

b) położone na gruntach gospodarstw rolnych, służące wyłącznie działalności rolniczej,

c) zajęte na prowadzenie działań specjalnych produkcji rolnej

</td>

 - <xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="7.1.4" name="kod"/>

<xsl:with-param select="19" name="numer2"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

<td class="gridCell"> Art 7 ust.1 pkt 5 - nieruchomości lub ich części zajęte na potrzeby prowadzenia przez stowarzyszenia statutowej działalności wśród dzieci i młodzieży w zakresie oświaty, wychowania, nauki i techniki, kultury fizycznej i sportu, z wyjątkiem wykorzystywanych do prowadzenia działalności gospodarczej, oraz grunty zajęte trwale na obozowiska i bazy wypoczynkowe dzieci i młodzieży </td>

- <xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="7.1.5" name="kod"/>

<xsl:with-param select="20" name="numer1"/>

<xsl:with-param select="21" name="numer2"/>

</xsl:call-template>

```

</tr>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
<br>
- <table style="border-top: 0px;" class="InnerTable">
  <tr>
    <td style="width: 55%;" class="SpecifyFormTitle">Tytuł prawny zwolnienia</td>
    <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
      Grunty
      <br>
      powierzchnia w m
      <sup>2</sup></td>
    <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
      Budynki lub ich części
      <br>
      powierzchnia użytkowa
      <br>
      w m
      <sup>2</sup></td>
    <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
      Budowle
      <br>
      wartość w zł
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td class="gridCell">Art 7 ust.1 pkt 6 - grunty i budynki wpisane indywidualnie do rejestru zabytków, pod warunkiem ich utrzymania i konserwacji, zgodnie z przepisami o ochronie zabytków, z wyjątkiem części zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej</td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
      <xsl:with-param select="'7.1.6'" name="kod"/>
      <xsl:with-param select="22" name="numer1"/>
      <xsl:with-param select="23" name="numer2"/>
    </xsl:call-template>
  </tr>
  <tr>
    <td class="gridCell">Art 7 ust.1 pkt 7 - grunty i budynki we władaniu muzeów rejestrowanych</td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
      <xsl:with-param select="'7.1.7'" name="kod"/>
      <xsl:with-param select="24" name="numer1"/>
      <xsl:with-param select="25" name="numer2"/>
    </xsl:call-template>
  </tr>
  <tr>
    <td class="gridCell">Art 7 ust.1 pkt 8 - grunty położone na obszarach objętych ochroną ścisłą, czynną lub krajobrazową, a także budynki i budowle trwale związane z gruntem, służące bezpośrednio osiągnięciu celów z zakresu ochrony przyrody - w parkach narodowych oraz w rezerwach przyrody</td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
      <xsl:with-param select="'7.1.8'" name="kod"/>
      <xsl:with-param select="26" name="numer1"/>
      <xsl:with-param select="27" name="numer2"/>
      <xsl:with-param select="28" name="numer3"/>
    </xsl:call-template>
  </tr>
  <tr>
    <td class="gridCell">Art 7 ust.1 pkt 8a - będące własnością Skarbu Państwa; grunty pokryte wodami jezior o ciągłym dopływie lub odpływie wód powierzchniowych oraz grunty zajęte pod sztuczne zbiorniki wodne</td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
      <xsl:with-param select="'7.1.8a'" name="kod"/>
      <xsl:with-param select="29" name="numer1"/>
    </xsl:call-template>
  </tr>
  <tr>
    <td class="gridCell">Art 7 ust.1 pkt 9 - budowle wałów ochronnych, grunty pod wałami ochronnymi i położone w międzywałach, z wyjątkiem zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej przez inne podmioty niż spółki wodne, ich związki oraz związki wałowe</td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
      <xsl:with-param select="'7.1.9'" name="kod"/>
      <xsl:with-param select="30" name="numer1"/>
      <xsl:with-param select="31" name="numer3"/>
    </xsl:call-template>
  </tr>
  <tr>
    <td class="gridCell">Art 7 ust.1 pkt 10 - grunty stanowiące nieużytki, użytki ekologiczne, grunty zadrzewione i zakrzewione, z wyjątkiem zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej</td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
      <xsl:with-param select="'7.1.10'" name="kod"/>
      <xsl:with-param select="32" name="numer1"/>
    </xsl:call-template>
  </tr>
  <tr>
    <td class="gridCell">

```

Art 7 ust.1 pkt 11 - grunty stanowiące działki przyzagrodowe członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych, którzy spełniają jeden z warunków.

a) osiągnęli wiek emerytalny.

b) są inwalidami zaliczonymi do I albo II grupy.

c) są niepełnosprawnymi o znacznym lub umiarkowanym stopniu niepełnosprawności.

d) są osobami całkowicie niezdolnymi do pracy w gospodarstwie rolnym albo niezdolnymi do samodzielnej egzystencji

</td>

<xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="'7.1.11'" name="kod"/>

<xsl:with-param select="33" name="numer1"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

<td class="gridCell">Art 7 ust.1 pkt 12 - budynki położone na terenie rodzinnych ogrodów działkowych, nieprzekraczające norm powierzchni ustalonych w przepisach Prawa budowlanego dla altan i obiektów gospodarczych, z wyjątkiem zajętych na działalność gospodarczą </td>

<xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="'7.1.12'" name="kod"/>

<xsl:with-param select="34" name="numer2"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

<td class="gridCell">Art 7 ust.1 pkt 13 - budynki i budowle zajęte przez grupę producentów rolnych wpisanej do rejestru tych grup, wykorzystywane wyłącznie na prowadzenie działalności w zakresie sprzedaży produktów lub grup produktów wytworzonych w gospodarstwach członków grupy lub w zakresie określonym w art. 4 ust. 2 ustawy z dnia 15 września 2000 r. o grupach producentów rolnych i ich związkach oraz o zmianie innych ustaw (Dz.U. Nr 88, poz. 983, z późn. zm.), zgodnie z jej aktem założycielskim </td>

<xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="'7.1.13'" name="kod"/>

<xsl:with-param select="35" name="numer2"/>

<xsl:with-param select="36" name="numer3"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

<td class="gridCell">Art 7 ust.1 pkt 14 - nieruchomości lub ich części zajęte na prowadzenie nieodpłatnej statutowej działalności pożytku publicznego przez organizacje pożytku publicznego </td>

<xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="'7.1.14'" name="kod"/>

<xsl:with-param select="37" name="numer1"/>

<xsl:with-param select="38" name="numer2"/>

<xsl:with-param select="39" name="numer3"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

<td class="gridCell">Art 7 ust.2 pkt 1 - uczelnie, zwolnienie nie dotyczy przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność gospodarczą </td>

<xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="'7.2.1'" name="kod"/>

<xsl:with-param select="40" name="numer1"/>

<xsl:with-param select="41" name="numer2"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

<td class="gridCell">Art 7 ust.2 pkt 2 - publiczne i niepubliczne jednostki organizacyjne objęte systemem oświaty oraz prowadzące je organy, w zakresie nieruchomości zajętych na działalność oświatową </td>

<xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="'7.2.2'" name="kod"/>

<xsl:with-param select="42" name="numer1"/>

<xsl:with-param select="43" name="numer2"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

<td class="gridCell">Art 7 ust.2 pkt 3 - instytuty naukowe i pomocniczo jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk, w odniesieniu do nieruchomości lub ich części, które są niezbędne do realizacji zadań, o których mowa w art. 2 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz.U. Nr 96, poz. 619), zwolnienie nie dotyczy przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność gospodarczą </td>

<xsl:call-template name="Zwolnienie">

<xsl:with-param select="'7.2.3'" name="kod"/>

<xsl:with-param select="44" name="numer1"/>

<xsl:with-param select="45" name="numer2"/>

</xsl:call-template>

</tr>

<tr>

<td class="gridCell">Art 7 ust.2 pkt 4 - prowadzący zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 214, poz. 1407, Nr 217, poz. 1427 i Nr 226, poz. 1475), lub zakłady aktywności zawodowej w zakresie przedmiotów opodatkowania zgłoszonych wojewodzie, jeżeli zgłoszenie zostało potwierdzone decyzją w sprawie przyznania statusu zakładu pracy chronionej lub zakładu aktywności zawodowej albo zaświadczeniem - zajętych na prowadzenie tego zakładu, z wyjątkiem przedmiotów opodatkowania znajdujących się w posiadaniu zależnym podmiotów niebędących prowadzącymi zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych lub zakłady aktywności zawodowej </td>

```

- <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'7.2.4'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="'46'" name="numer1"/>
    <xsl:with-param select="'47'" name="numer2"/>
    <xsl:with-param select="'48'" name="numer3"/>
</xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
    <td style="border: solid 1px black" class="gridCell"> Art.7 ust 2 pkt 5 – instytuty badawcze, z wyjątkiem przedmiotów opodatkowania
    zajętych na działalność gospodarczą </td>
    - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.2.5'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="'49'" name="numer1"/>
        <xsl:with-param select="'50'" name="numer2"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
    <td class="gridCell">Art.7 ust 2 pkt 5a - przedsiębiorcy o statusie centrum badawczo-rozwojowego uzyskany na zasadach określonych
    w przepisach o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej w odniesieniu do przedmiotów opodatkowania zajętych na
    cele prowadzonych badań i prac rozwojowych </td>
    - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.2.5a'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="'51'" name="numer1"/>
        <xsl:with-param select="'52'" name="numer2"/>
        <xsl:with-param select="'53'" name="numer3"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
    <td class="gridCell"> Art. 7 ust 2 pkt 6 - Polski Związek Działkowców, z wyjątkiem przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność
    gospodarczą </td>
    - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.2.6'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="'54'" name="numer1"/>
        <xsl:with-param select="'55'" name="numer2"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
- <xsl:for-each select="Ulgaj[@typ='new']">
    - <tr>
        - <td style="border: solid 1px black" class="gridCell">
            Inne:
            <xsl:value-of select="Opis"/>
        </td>
        - <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
            <xsl:with-param select="position()*3+53" name="numer1"/>
            <xsl:with-param select="position()*3+54" name="numer2"/>
            <xsl:with-param select="position()*3+55" name="numer3"/>
        </xsl:call-template>
        </tr>
    </xsl:for-each>
- <xsl:for-each select="Ulgaj[@typ='nowelewala']">
    - <tr>
        - <td style="border: solid 1px black" class="gridCell">
            Zwolnienie na podstawie Uchwały Nr :
            <xsl:value-of select="Numer"/>
            Rady Miasta
            <xsl:value-of
                select="'../d./d./d./d./d./d./d./d./d./d./Dokument/TreśćDokumentu/Deklaracja/Nagłówek/Adresat/adrs:Adres/adrs:Miejscowość'"/>
            z dnia
            <xsl:value-of select="Data"/>
        </td>
        - <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
            <xsl:with-param select="position()*3+56" name="numer1"/>
            <xsl:with-param select="position()*3+57" name="numer2"/>
            <xsl:with-param select="position()*3+58" name="numer3"/>
        </xsl:call-template>
        </tr>
    </xsl:for-each>
</table>
</xsl:template>
- <xsl:template match="KodFormularza">
    - <tr>
        <td class="MultiTableSpace">
        - <td>
            - <table class="InnerTable">
                + <tr>
                    - <td>
                        - <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="4"/>
                                Niniejszy formularz stanowi załącznik do (zaznacz właściwy kwadrat):
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        - <xsl:call-template name="checkboxBox">

```

```

        id/>
        <td width="20">
        <div class="divX">
        <xsl:if test="," = 'DN-1' ">X</xsl:if>
        </div>
        </td>
        <td>1. deklaracji DN-1</td>
        </td>
        <td width="20">
        <div class="divX">
        <xsl:if test="," = 'IN-1' ">X</xsl:if>
        </div>
        </td>
        <td>2. informacji IN-1</td>
        </td>
    </tr>
</table>
</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template name="AdresZalacznik">
    <xsl:param name="czyPelnyAdres"/>
    <xsl:param name="polozenie"/>
    <xsl:param name="adres"/>
    <div style="height: 40px;" class="blockValue">
        <xsl:if test="SczyPelnyAdres = 'false'">
            <span>
                <xsl:value-of select="Spolozenie"/>
            </span>
        </xsl:if>
        <xsl:if test="SczyPelnyAdres = 'true'">
            <span>
                <xsl:value-of select="Sadres/adres:Kraj"/>
                <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
                <xsl:value-of select="Sadres/adres:Wojewodztwo"/>
                <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
                <xsl:value-of select="Sadres/adres:Powiat"/>
                <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
                <xsl:value-of select="Sadres/adres:Gmina"/>
                <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
                <br/>
                <xsl:value-of select="Sadres/adres:KodPocztowy"/>
                <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
                <xsl:value-of select="Sadres/adres:Miejscowosc"/>
                <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
                ul.
                <xsl:value-of select="Sadres/adres:Ulica"/>
                <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
                <xsl:value-of select="Sadres/adres:Budynek"/>
                /
                <xsl:value-of select="Sadres/adres:Lokal"/>
            </span>
        </xsl:if>
    </div>
</xsl:template>
<!-- END TEMPLATE ZALACZNIK -->
<!-- BEGIN VARIABLE -->
<xsl:variable name="spacja">
    <xsl:text> </xsl:text>
</xsl:variable>
<!-- END VARIABLE -->
</xsl:stylesheet>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="qualified" version="1.0"
xmlns:wnio="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0o784mko/DN1/"
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0o784mko/DN1/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0o784mko/DN1/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema#"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:str="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:oso="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:inst="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:adres="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema#">
  <xsd:import schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd"
namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd"
namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd"
namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd"
namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd"
namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd"
namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/" />
  <xsd:element type="wnio:Dokument_Typ" name="Dokument"/>
  <xsd:complexType name="Dokument_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="str:OpisDokumentu_Typ" name="OpisDokumentu"/>
      <xsd:element type="str:DaneDokumentu_Typ" name="DaneDokumentu"/>
      <xsd:element type="TrescDokumentu_Typ" name="TrescDokumentu" minOccurs="1"/>
      <xsd:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" ref="ds:Signature"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="Formularz_Typ" name="Formularz"/>
      <xsd:element type="Deklaracja_Typ" name="Deklaracja"/>
    </xsd:sequence>
    <xsd:attributeGroup ref="TrescDokumentuAttributes"/>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="Naglowek_Typ" name="Naglowek"/>
      <xsd:element type="Podatnik_Typ" name="Podatnik"/>
      <xsd:element type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ" name="PrzedmiotyOpodatkowania"/>
      <xsd:element type="Podatek_Typ" name="Podatek"/>
      <xsd:element type="Uwagi_Typ" name="Uwagi"/>
      <xsd:element type="Oswiadczenie_Typ" name="Oswiadczenie"/>
      <xsd:element type="Zalaczniki_Typ" name="Zalaczniki"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Naglowek_Typ">
    <xsd:all>
      <xsd:element type="t:String" name="Rok"/>
      <xsd:element type="Adresat_Typ" name="Adresat"/>
      <xsd:element type="t:Integer" name="ObowiazekZlozenia"/>
      <xsd:element type="Korekta_Typ" name="Korekta" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    </xsd:all>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Formularz_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="t:String" name="KodFormularza"/>
      <xsd:element type="t:String" name="WariantFormularza"/>
      <xsd:element type="t:String" name="NazwaFormularza"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Korekta_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="t:Integer" name="Miesiac" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
      <xsd:element type="t:Integer" name="Rok" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Adresat_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element ref="inst:NazwaInstytucji"/>
      <xsd:element ref="adr:Adres"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>

```

```

- <xsd:complexType name="Podatnik_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="t_String" name="RodzajPodmiotu"/>
    <xsd:element type="t_Integer" name="TypPodatnika"/>
    - <xsd:choice>
      <xsd:element type="OsobaFizyczna_Typ" name="OsobaFizyczna"/>
      <xsd:element type="OsobaPrawna_Typ" name="OsobaPrawna"/>
      <xsd:element type="JednostkaOrganizacyjna_Typ" name="JednostkaOrganizacyjna"/>
    </xsd:choice>
    <xsd:element ref="adr:Adres"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:simpleType name="Uwagi_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:complexType name="Oswiadczenie_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Podpis_Typ" name="Podpis" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    <xsd:element type="t_String" name="DataDokumentu" minOccurs="0"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Podpis_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie"/>
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko"/>
    <xsd:element ref="adr:Telefon"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PodpisAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Grunt_Typ" name="Grunt"/>
    <xsd:element type="Budynek_Typ" name="Budynek"/>
    <xsd:element type="Budowla_Typ" name="Budowla"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowania_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Składniki_Typ" name="Składniki"/>
    <xsd:element type="Stawka_Typ" name="StawkaPodatku"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="KwotaPodatku"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaBudynek_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="SkładnikiBudynek_Typ" name="Składniki"/>
    <xsd:element type="Stawka_Typ" name="StawkaPodatku"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="KwotaPodatku"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Grunt_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Typ" name="Grunt" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Budynek_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaBudynek_Typ" name="Budynek" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Budowla_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Typ" name="Budowla" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Składniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Składnik_Typ" name="Składnik" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="SkładnikiBudynek_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="SkładnikBudynek_Typ" name="SkładnikBudynek" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

<xsd:element type="SkładnikBudynek_Typ" name="Składnik" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Składnik_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Miesiac_Typ" name="MiesiacOd"/>
    <xsd:element type="Miesiac_Typ" name="MiesiacDo"/>
    <xsd:element type="Powierzchnia_Typ" name="Powierzchnia"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="Kwota"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="SkładnikBudynek_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Miesiac_Typ" name="MiesiacOd"/>
    <xsd:element type="Miesiac_Typ" name="MiesiacDo"/>
    <xsd:element type="Powierzchnia_Typ" name="Powierzchnia"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="Kwota"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Podatek_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="SumaPodatku"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="SumaPodatkuPelnoscZlotc"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="DzialkiZalaczniki_Typ" name="Dzialki"/>
    <xsd:element type="BudynkiZalaczniki_Typ" name="Budynki"/>
    <xsd:element type="LokaleZalaczniki_Typ" name="Lokale"/>
    <xsd:element type="BudowleZalaczniki_Typ" name="Budowle"/>
    <xsd:element type="Ulgizalaczniki_Typ" name="Ulgizalaczniki"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="DzialkiZalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ" name="Dzialka" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="BudynkiZalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ" name="Budynek" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="LokaleZalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ" name="Lokal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="BudowleZalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="BudowlaZalaczniki_Typ" name="Budowla" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulgizalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Ulgizalaczniki_Typ" name="Ulgizalaczniki" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulgizalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Ulgizalaczniki_Typ" name="Ulgizalaczniki" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulgizalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Ulgizalaczniki_Typ" name="Ulgizalaczniki" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulgizalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Ulgizalaczniki_Typ" name="Ulgizalaczniki" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>

```



```

        <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
    </xsd:complexType>
    <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaZalacznik_Typ">
        <xsd:all>
            <xsd:element type="t_String" name="Identyfikator" minOccurs="0"/>
            <xsd:element type="t_String" name="Numer" minOccurs="0"/>
            <xsd:element type="t_String" name="Klasa" minOccurs="0"/>
            <xsd:element type="t_String" name="Powierzchnia" minOccurs="0"/>
            <xsd:element type="t_String" name="NrKsiegiWieczystej" minOccurs="0"/>
            <xsd:element type="t_String" name="NazwaSadu" minOccurs="0"/>
            <xsd:element type="t_String" name="PełnyAdres" minOccurs="0"/>
            <xsd:element type="t_String" name="Polozenie" minOccurs="0"/>
            <xsd:element ref="adr:Adres"/>
        </xsd:all>
    </xsd:complexType>
    <xsd:complexType name="BudowlaZalacznik_Typ">
        <xsd:sequence>
            <xsd:element type="t_String" name="Identyfikator" minOccurs="0"/>
            <xsd:element type="t_String" name="WartoscBudowli" minOccurs="0"/>
            <xsd:element type="t_String" name="PełnyAdres" minOccurs="0"/>
            <xsd:element type="t_String" name="Polozenie" minOccurs="0"/>
            <xsd:element ref="adr:Adres"/>
        </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    <xsd:complexType name="OsobaFizyczna_Typ">
        <xsd:all>
            <xsd:element ref="oso:IdOsoby"/>
            <xsd:element ref="oso:Imie"/>
            <xsd:element ref="oso:ImieDrugie"/>
            <xsd:element ref="oso:Nazwisko"/>
            <xsd:element ref="oso:DataUrodzenia"/>
            <xsd:element ref="oso:ImieOjca"/>
            <xsd:element ref="oso:ImieMatki"/>
            <xsd:element type="t_String" name="PKD" minOccurs="0"/>
        </xsd:all>
    </xsd:complexType>
    <xsd:complexType name="OsobaPrawna_Typ">
        <xsd:all>
            <xsd:element ref="inst:IdInstytucji"/>
            <xsd:element ref="inst:NazwaInstytucji"/>
            <xsd:element type="inst:NazwaInstytucjiTyp" name="NazwaSkrocona" minOccurs="0"/>
            <xsd:element type="t_String" name="PKD" minOccurs="0"/>
        </xsd:all>
    </xsd:complexType>
    <xsd:complexType name="JednostkaOrganizacyjna_Typ">
        <xsd:all>
            <xsd:element ref="inst:IdInstytucji"/>
            <xsd:element ref="inst:NazwaInstytucji"/>
            <xsd:element type="inst:NazwaInstytucjiTyp" name="NazwaSkrocona" minOccurs="0"/>
            <xsd:element type="t_String" name="PKD" minOccurs="0"/>
        </xsd:all>
    </xsd:complexType>
    <xsd:attributeGroup name="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes">
        <xsd:attribute type="t_String" name="typ"/>
    </xsd:attributeGroup>
    <xsd:attributeGroup name="PodpisAttributes">
        <xsd:attribute type="t_Integer" name="id"/>
    </xsd:attributeGroup>
    <xsd:attributeGroup name="TrescDokumentuAttributes">
        <xsd:attribute type="t_String" name="format"/>
        <xsd:attribute type="t_String" name="kodowanie"/>
    </xsd:attributeGroup>
    <xsd:simpleType name="Miesiac_Typ">
        <xsd:restriction base="xsd:integer"/>
    </xsd:simpleType>
    <xsd:simpleType name="Kwota_Typ">
        <xsd:restriction base="xsd:string"/>
    </xsd:simpleType>
    <xsd:simpleType name="Stawka_Typ">
        <xsd:restriction base="xsd:decimal"/>
    </xsd:simpleType>
    <xsd:simpleType name="Powierzchnia_Typ">
        <xsd:restriction base="xsd:string"/>
    </xsd:simpleType>
    <xsd:simpleType name="t_Integer">

```

```

        <xsd:restriction base="xsd:integer"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="_Decimal">
        <xsd:restriction base="xsd:decimal"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="_String">
        <xsd:restriction base="xsd:string"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="_Date">
        <xsd:restriction base="xsd:date"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="_Boolean">
        <xsd:restriction base="xsd:boolean"/>
    </xsd:simpleType>
</xsd:schema>

```

Przewodniczący Rady

Piotr Hętyg
Piotr Hętyg

UKŁAD INFORMACJI I POWIĄZAŃ MIĘDZY NIMI W INFORMACJI W SPRAWIE PODATKU ROLNYM (IR-1) W FORMACIE DANYCH XML

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsl:stylesheet version="1.0" xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" xmlns:ir="http://epuap.gov.pl/FelResourceService/wzor_lokumny/v0.78/irko/IR1/"
  xmlns:str="http://erdl.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/1/1/16/" xmlns:osoba="http://erdl.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/1/1/16/"
  xmlns:meta="http://erdl.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/1/1/16/" xmlns:inst="http://erdl.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/1/1/16/"
  xmlns:ade="http://erdl.gov.pl/xml/schematy/ade/2009/1/1/16/" xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform">
  <xsl:output version="4.0" encoding="UTF-8" indent="yes" method="html"/>
  <xsl:variable select="/" name="XML"/>
  <xsl:decimal-format name="Polish" NaN="Iłqłł" grouping-separator="," decimal-separator="."/>
  <xsl:template match="/">
    <html>
      <head>
        <title>
          <xsl:text>(IR-1) INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU ROLNEGO</xsl:text>
        </title>
        <style type="text/css">
          .tableHeader {font-weight: bold;text-align:center; background: #aaaaaa} #mainBlock { border: solid 1px; background: #eeeeee} body { font-
            family: Arial; font-size: 7pt; color: #000000; text-align: left} table { font-family: Arial; padding: 0px; border-spacing: 0px; border-collapse:
            collapse;} td { vertical-align:top; text-align: left; font-size: 7pt; border: solid 1px;} table.inputFirstLine { width:90%; background: white;
            border: 0px;} table.inputFirstLine td { text-align: center; border: solid 1px;} table.inputFirstLine td.inputFirstLineNip { width:40%; }
            table.inputFirstLine td.inputFirstLineNrDokumentu { width: 20%; background: #eeeeee; } table.inputFirstLine td.inputFirstLineDescription
            { font-size: 7pt; text-align: left; border: 0px;} div.docHeaderTitle { font-size: 12pt; font-weight: bold;} div.docHeaderCode { font-weight:
            bold; text-align: left; margin-top: 5px;} div.docHeaderTitleForm { font-weight: bold; text-align: center; margin-bottom: 10px;} .inputRok
            {margin: auto; text-align: center; border: solid 1px; width:100px; height:25px;} .TytulFormularza {position:absolute; top:0px; left: 0px;
            width:100%; text-align: center; } table.tableInformacja {border: solid 1px black; border-bottom: 0px; border-collapse: collapse; font-size: 7pt;
            background-color: #eeeeee; spacing: 0; width : 99%;} table.tableInformacja td { border: 0px; padding: 2;} table.tableInformacja
            td.SpecifyFormRowTitle { font-weight: bold; vertical-align: top; } .divX { font:left; border: solid 1px black; width:13px; height: 12px; text-
            align: center; font-weight: bold; font-size: 8pt; } .mainBlockHeader { font-size: 11pt; font-weight:bold;margin: 5px 5px 2px
            5px } .mainBlockSubTitle { font-size: 10pt; font-weight:bold; margin: 0 0 0 0px;} .mainBlockSubTitleSmall {font-size: 7pt; margin: 0 0 0
            30px;} table.MainTable { width: 99%; background:#eeeeee; padding: 0px; border: solid 1px} table.MainTable td { border: 0px }
            td.MainTableSpace { width: 30px; } table.InnerTable {background:white; padding: 0px; border:0; border-spacing: 0px; width: 100%;}
            table.InnerTable td {border: solid 1px; vertical-align:top; text-align:left; height: 25px; font-size:8pt; } table.checkBox { width:100%; border:
            0px; } table.checkBox td { border: 0px; text-align: left; height: 10px; } table.checkBox td.checkBoxValue { font-size:7pt; } .blockValue { text-
            align: left; font-size:9pt; height:15px; padding-left: 10px; font-style: italic; } .blockValueCenter { text-align: center; font-size:7pt; height:15px;
            padding-left: 10px; font-style: italic; } .blockLabel { text-align: left; font-size:7pt; font-weight:bold; padding-left: 5px; font-style:
            normal; } .gridCell { background:#eeeeee; font-size:6pt; } .gridValue { background: white; font-size:9pt; vertical-align:top; text-align:center;
            font-style: italic; } .urlElementoZalacznika {height:37px; vertical-align:middle; text-align:center; font-weight:bold; font-size: 12pt;
            background:#eeeeee; } table.InnerTable td.SpecifyFormTitle { background:#eeeeee; font-size: 8pt; font-weight: bold; text-align: center;
            padding-top: 5px; } table.InnerTable td.SpecifyFormRowTitle { background:#eeeeee; font-size: 7pt; font-weight: bold; vertical-align: middle;}
            table.InnerTable td.gridCell { background:#eeeeee; font-size:7pt; } table.InnerSecondaryTable { border: 0px; width: 100%;}
            table.InnerSecondaryTable td { border: 0px; text-align: center; } table.InnerSecondaryTable td.InnerSecondaryTableTitle { font-weight: bold; }
            div.PageBreak { height: 25px; vertical-align: middle; width : 99%;} table.PageBreakTable { border: 0px; margin-right: auto;
            width: auto; margin-right: 1px; margin-top: 4px; } table.PageBreakTable td { border: solid 1px; vertical-align: middle; height: 20px; font-size:
            10pt; padding: 0 5px 0 5px;}
            <!-- Quantity -->
            table.InnerTable td.SpecifyFormTitleNum { background:#eeeeee; font-size: 7pt; font-weight: bold; text-align: center; height: 10px; width:
            70px;}
            <!-- tabela 10 kolumn -->
            table.InnerTable td.SpecifyFormRowTitleNum10 { background:#eeeeee; font-size: 9pt; font-weight: bold; text-align: center; vertical-align:
            middle; } table.InnerTable td.SpecifyFormRowLeft10 { }
            <!-- tabela 8 kolumn -->
            table.InnerTable td.SpecifyFormRowTitleNum8 { background:#eeeeee; font-size: 9pt; font-weight: bold; text-align: center; vertical-align:
            middle; } table.InnerTable td.SpecifyFormRowLeft8 { }
            <!-- tabela 6 kolumn -->
            table.InnerTable td.SpecifyFormRowTitleNum6 { background:#eeeeee; font-size: 9pt; font-weight: bold; text-align: center; vertical-align:
            middle; } table.InnerTable td.SpecifyFormRowLeft6 { } table.InnerTable td.SpecifyFormRowCenter { background:#eeeeee; width: 10%;}
            table.InnerTable td.SpecifyFormRowRight { width: 40%;} table.InnerTable td.SpecifyFormRowPrzelicznik {text-align: center; vertical-align:
            middle; font-size: 10pt; font-weight: bold; width: 14%;} table.InnerTable td.SpecifyFormTitle { background:#eeeeee; font-size: 8pt; font-
            weight: bold; text-align: left; height: 10px; width: 40%; padding-left: 10px;}
        </style>
      </head>
      <body>
        <xsl:for-each select="wnto:Dokument/TrescDokumentu/Deklaracja">
          <xsl:call-template name="FirstLineZalacznika"/>
          <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
            <div class="docHeaderCode">IR-1</div>
            <div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU ROLNEGO</div>
          </div>
          <table class="InputRok">
            <tr>
              <td>
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                  <xsl:with-param name="text">4. Rok</xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                  <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="Naglowek/Rok"/>
                  </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
              </td>
            </tr>
          </table>
          <br/>
          <table class="tableInformacja">
            <tr>
              <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Podstawa prawna:</td>
              <td>Ustawa z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (Dz.U. z 2010 r. Nr 93, poz.613 z późn. zm.).</td>
            </tr>
          </table>
        </xsl:for-each>
      </body>
    </html>
  </xsl:template>
</xsl:stylesheet>
```

```

    <tr>
      <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Składający:</td>
      <td> Formularz przeznaczony dla osób fizycznych będących właścicielami gruntów, posiadaczami samoistnymi gruntów,
        użytkownikami wieczystymi gruntów, posiadaczami gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu
        terytorialnego. </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Termin składania:</td>
      <td> W terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie(wygaśnięcie) obowiązku podatkowego, lub
        wysokość opodatkowania. </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Miejsce składania:</td>
      <td> Organ podatkowy właściwy ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania. </td>
    </tr>
  </table>
  <table class="MainTable">
    <tr>
      <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">A. MIEJSCE SKŁADANIA INFORMACJI</div>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace">
        <td>
          <table class="InnerTable" width="100%">
            <tr>
              <td>
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                  <xsl:with-param name="text">5. Nazwa i adres siedziby organu podatkowego</xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <xsl:call-template name="Instytucja">
                  <xsl:with-param select="Naglowek/Adresat" name="Instytucja"/>
                </xsl:call-template>
              </td>
            </tr>
          </table>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td colspan="2">
          <div class="mainBlockHeader">B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA INFORMACJI</div>
          <div class="mainBlockSubTitleSmall">Podatnik ma obowiązek złożenia wraz z korektą informacji pisemnego uzasadnienia
            przyczyny korekty - art.81 ustawy Ordynacja podatkowa.</div>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace">
          <td>
            <table class="InnerTable" width="100%">
              <tr>
                <td>
                  <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">6. Okoliczności powodujące obowiązek złożenia informacji (zaznaczyć
                      właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
                  </xsl:call-template>
                  <xsl:apply-templates select="Naglowek/OblowiazekZlozenia"/>
                </td>
              </tr>
            </table>
          </td>
        </tr>
      <tr>
        <td colspan="2">
          <div class="mainBlockHeader">C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA INFORMACJI</div>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace">
          <td>
            <table class="InnerTable" width="100%">
              <tr>
                <td>
                  <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">7. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
                  </xsl:call-template>
                  <xsl:apply-templates select="Podatnik/RodzajPodmiotu"/>
                </td>
              </tr>
            </table>
          </td>
        </tr>
      <tr>
        <td colspan="2">
          <div class="mainBlockHeader">D. DANE PODATNIKA</div>
        </td>
      </tr>
    </table>
  </tr>

```

```

    <tr>
      <td class="MainTableSpace">
        <td>
          <div class="mainBlockHeader">D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE I ADRES</div>
        </td>
      </tr>
    </xsl:for-each select="Podatnik">
      <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjne">
        <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
        <xsl:with-param name="numer">8</xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="AdresPeln">
        <xsl:with-param select="adrs:Adres" name="adres"/>
        <xsl:with-param name="numer">13</xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </xsl:for-each>
  </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <td>
        <div class="mainBlockHeader">D.2. DANE MALŻONKA</div>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each select="PodatnikMalzonek">
    <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjne">
      <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
      <xsl:with-param name="numer">23</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="AdresPeln">
      <xsl:with-param select="adrs:Adres" name="adres"/>
      <xsl:with-param name="numer">28</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </xsl:for-each>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
<table class="MainTable">
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">E. DANE DOTYCZĄCE UŻYTKÓW ROLNYCH</div>
    </td>
  </tr>
  <xsl:for-each select="PrzedmiotOpodatkowania">
    <tr>
      <td class="MainTableSpace">
        <td>
          <div class="mainBlockSubTitle">E.1. GRUNTY ORNE</div>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace">
          <td>
            <table class="InnerTable">
              <xsl:call-template name="GruntOrnePow">
                <xsl:with-param select="GruntOrne" name="node"/>
                <xsl:with-param select="38" name="numer"/>
              </xsl:call-template>
            </table>
          </td>
        </tr>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace" colspan="2">
          <br/>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace">
          <td>
            <div class="mainBlockSubTitle">E.2. ŁĄKI I PASTWISKA</div>
          </td>
        </tr>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace">
          <td>
            <table class="InnerTable">
              <xsl:call-template name="LakiPastwiskaPow">
                <xsl:with-param select="LakiPastwiska" name="node"/>
                <xsl:with-param select="46" name="numer"/>
              </xsl:call-template>
            </table>
          </td>
        </tr>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace" colspan="2">
          <br/>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace">

```

```

        </td>
        <div class="mainBlockSubtitle">E.3. SĄDY</div>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td class="MainTableSpace">
        <table class="InnerTable">
            <tr>
                <td>
                    <table class="InnerTable">
                        <tr>
                            <td>
                                <xsl:call-template name="SadyPow">
                                    <xsl:with-param select="Sady" name="node"/>
                                    <xsl:with-param select="52" name="numer"/>
                                </xsl:call-template>
                            </td>
                        </tr>
                    </table>
                </td>
            </tr>
        </table>
    </td>
    <td class="MainTableSpace" colspan="2">
        <br/>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td class="MainTableSpace">
        <td>
            <div class="mainBlockSubtitle">E.4. GRUNTY POJ. STAWAMI NIEZARYBIONYMI - grunty orne, łąki i pastwiska</div>
        </td>
    </tr>
<tr>
    <td class="MainTableSpace">
        <td>
            <table class="InnerTable">
                <tr>
                    <td>
                        <xsl:call-template name="GruntyOrneLakiPastwiskaStawyNiezarzbybionePow">
                            <xsl:with-param select="," name="node"/>
                            <xsl:with-param select="60" name="numer"/>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
            </table>
        </td>
    </tr>
<tr>
    <td class="MainTableSpace" colspan="2">
        <br/>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td class="MainTableSpace">
        <td>
            <div class="mainBlockSubtitle">E.5. GRUNTY ROLNE ZABUDOWANE - grunty orne, łąki i pastwiska</div>
        </td>
    </tr>
<tr>
    <td class="MainTableSpace">
        <td>
            <table class="InnerTable">
                <tr>
                    <td>
                        <xsl:call-template name="GruntyOrneLakiPastwiskaRolneZabudowanePow">
                            <xsl:with-param select="," name="node"/>
                            <xsl:with-param select="70" name="numer"/>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
            </table>
        </td>
    </tr>
<tr>
    <td class="MainTableSpace" colspan="2">
        <br/>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td class="MainTableSpace">
        <td>
            <div class="mainBlockSubtitle">E.6. ROWY - grunty orne, łąki i pastwiska</div>
        </td>
    </tr>
<tr>
    <td class="MainTableSpace">
        <td>
            <table class="InnerTable">
                <tr>
                    <td>
                        <xsl:call-template name="GruntyOrneLakiPastwiskaRowyPow">
                            <xsl:with-param select="," name="node"/>
                            <xsl:with-param select="80" name="numer"/>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
            </table>
        </td>
    </tr>
<tr>
    <td class="MainTableSpace" colspan="2">
        <br/>
    </td>
</tr>
</tr>

```

```

    <tr>
      <td class="MainTableSpace"/>
      <td>
        <div class="mainBlockSubtitle">
          E.7. UŻYTKI ROLNE - ROWY, GRUNTY POD STAWAMI I NIEZARYBIONYMI
          <br/>
          (BEZ OZNACZENIA KLASY GLEBOZNAWCZEJ)
        </div>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace"/>
      <td>
        <table class="InnerTable">
          <tr>
            <td class="SpecifyFormTitle">
              Powierzchnia w ha
              <sup>1)</sup></td>
            <td class="SpecifyFormRowRight">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">90.</xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
                <xsl:with-param name="node">
                  <xsl:value-of
                    select="UzytkiRolneBezOznaczenia/UzytkiRolnyBezOznaczenia/KwotaPodatku"/>
                  </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
              </td>
            </tr>
          </table>
        </td>
      </tr>
    </tr>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace" colspan="2">
        <br/>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace"/>
      <td>
        <div class="mainBlockSubtitle">
          E.8. UŻYTKI ROLNE - GRUNTY ZADRZEWIONE I ZAKRZEWIONE USTANOWIONE NA UŻYTKACH
          ROLNYCH
          <br/>
          (BEZ OZNACZENIA KLASY GLEBOZNAWCZEJ)*
        </div>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace"/>
      <td>
        <table class="InnerTable">
          <tr>
            <td class="SpecifyFormTitle">
              Powierzchnia w ha
              <sup>1)</sup></td>
            <td class="SpecifyFormRowRight">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">91.</xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
                <xsl:with-param name="node">
                  <xsl:value-of select="GruntyStawyZarybione/GruntStawZarybiony/KwotaPodatku"/>
                  </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
              </td>
            </tr>
          </table>
        </td>
      </tr>
    </tr>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace" colspan="2">
        <br/>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace"/>
      <td>
        <div class="mainBlockSubtitle">
          E.9. GRUNTY POD WALAMI PRZECIWPOWODZIOWYMI I POŁOŻONE W MIĘDZYWALACH
          <br/>
          (BEZ OZNACZENIA KLASY GLEBOZNAWCZEJ)
        </div>
      </td>
    </tr>

```

```

</tr>
<tr>
  <td class="MainTableSpace">
    <td>
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td class="SpecifyFormTitle">
            Powierzchnia w ha
            <sup>1)</sup></td>
          <td class="SpecifyFormRowRight">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">92.</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
              <xsl:with-param name="node">
                <xsl:value-of select="GruntStawyZaryblone/GruntStawZaryblony/KwotaPodatku"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
</tr>
<tr>
  <td class="MainTableSpace" colspan="2">
    <br/>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td class="MainTableSpace">
    <td>
      <div class="mainBlockSubtitle">E.10. GRUNTY POD STAWAMI ZARYBIONYMI - lososiem, trocią, głowacą,
        paliq, pstrągami</div>
    </td>
  </tr>
</tr>
<tr>
  <td class="MainTableSpace">
    <td>
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td class="SpecifyFormTitle">
            Powierzchnia w ha
            <sup>1)</sup></td>
          <td class="SpecifyFormRowRight">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">93.</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
              <xsl:with-param name="node">
                <xsl:value-of select="GruntStawyZaryblone/GruntStawZaryblony/KwotaPodatku"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
</tr>
<tr>
  <td class="MainTableSpace" colspan="2">
    <br/>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td class="MainTableSpace">
    <td>
      <div class="mainBlockSubtitle">E.11. GRUNTY POD STAWAMI ZARYBIONYMI - inne gatunki ryb</div>
    </td>
  </tr>
</tr>
<tr>
  <td class="MainTableSpace">
    <td>
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td class="SpecifyFormTitle">
            Powierzchnia w ha
            <sup>1)</sup></td>
          <td class="SpecifyFormRowRight">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">94.</xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
              <xsl:with-param name="node">
                <xsl:value-of
                  select="GruntStawyZarybloneInne/GruntStawZaryblonyInne/KwotaPodatku"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>

```


[illegible]

```

</div>
<div class="mainBlockSubtitleSmall">Oświadczam, że są mi znane przepisy Kodeksu karnego skarbnego o
odpowiedzialności za podanie danych niezgodnych z rzeczywistością.</div>
</div>
</tr>
<tr>
<td class="mainTableSpace">
<table class="InnerTable">
<tr>
<td style="width:50%;" class="gridValue" colspan="2">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">
<xsl:value-of select="97"/>
Data wypełnienia informacji (dzień - miesiąc - rok)
</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
<div class="blockValue">
<xsl:for-each select="Oswiadczenie/DataDokumentu">
<xsl:value-of select="meta:Czas"/>
</xsl:for-each>
</div>
</td>
</tr>
<tr>
<xsl:for-each select="Oswiadczenie/Podpis[@id='1']">
<tr>
<td style="width:50%;" class="gridValue">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">
<xsl:value-of select="position()*4+94"/>
Imię
</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
<div class="blockValue">
<xsl:value-of select="oso:Imie"/>
</div>
</td>
<td style="width:50%;" class="gridValue">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">
<xsl:value-of select="position()*4+95"/>
Nazwisko
</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
<div class="blockValue">
<xsl:value-of select="oso:Nazwisko"/>
</div>
</td>
</tr>
<tr>
<td style="width:50%;" class="gridValue">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">
<xsl:value-of select="position()*4+96"/>
Nr telefonu kontaktowego
</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
<div class="blockValue">
<xsl:value-of select="adri:Telefon"/>
</div>
</td>
<td style="width:50%;" class="gridValue">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">
<xsl:value-of select="position()*4+97"/>
Podpis podatnika / osoby reprezentującej podatnika 2)
</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
</td>
</tr>
</xsl:for-each>
<xsl:for-each select="Oswiadczenie/Podpis[@id='2']">
<tr>
<td style="width:50%;" class="gridValue">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">
<xsl:value-of select="position()*4+98"/>
Imię
</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
<div class="blockValue">
<xsl:value-of select="oso:Imie"/>
</div>
</td>
<td style="width:50%;" class="gridValue">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">

```

```

        <xsl:value-of select="position()*4+99"/>
        . Nazwisko
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  <div class="blockValue">
    <xsl:value-of select="oso:Nazwisko"/>
  </div>
</td>
</tr>
<tr>
  <td style="width:50%; class="gridValue">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="position()*4+100"/>
        . Nr telefonu kontaktowego
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  <div class="blockValue">
    <xsl:value-of select="ndr:Telefon"/>
  </div>
</td>
  <td style="width:50%; class="gridValue">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="position()*4+101"/>
        . Podpis małżonka / osoby reprezentującej małżonka 2)
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</td>
</tr>
<tr>
  <td colspan="2">
    <div class="mainBlockHeader">H. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO</div>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td class="MainTableSpace">
    <table class="InnerTable">
      <tr>
        <td style="height:200px; background:#eeeeee; class="gridValue" colspan="2">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">106. Uwagi organu podatkowego</xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td style="background:#eeeeee; class="gridValue">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">107. Data (dzień - miesiąc - rok)</xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
        </td>
        <td style="background:#eeeeee; class="gridValue">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">108. Podpis przyjmującego formularz</xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
        </td>
      </tr>
    </table>
  </td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:for-each>
<br/>
<br/>
<br/>
<br/>
1) Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku.
<br/>
2) Niepotrzebne skreślić.
<p style="page-break-after: always"/>
<span style="font-family:Arial; font-size:8pt; ">
  <xsl:text/>
</span>
<!-- ***** SEKCJA FORMULARZ GŁÓWNY ***** -->
<!-- ***** SEKCJA ZAŁĄCZNIKÓW ***** -->
<xsl:for-each select="wnio:Dokument/TrescDokumentu/Deklaracja">
  <!-- H1 GŁÓWNY ZAŁĄCZNIK - DZIAŁKI -->
  <xsl:if test="count(Zalaczniki/Grunt/Rolnie/GruntRolny) > 0">
    <xsl:call-template name="FirstLineZalaczniki"/>
  </xsl:if>
</xsl:for-each>

```

```

- <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
  <div class="docHeaderCode">ZN-1/Ad </div>
  <div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA O DZIAŁKACH</div>
</div>
Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza IN-1; IR-1; IL-1; DN-1; DR-1; DL-1
- <table class="MainTable">
  - <xsl:for-each select="Podatnik">
    - <tr>
      - <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">A. DANE PODATNIKA / (MAŁŻONKA)</div>
        <div class="mainBlockSubTitleSmall">+ dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ++ dotyczy podatnika
          będącego osobą fizyczną</div>
      </td>
    </tr>
    - <tr>
      - <td class="MainTableSpace">
      </td>
      - <td>
        - <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
          <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
          <xsl:with-param name="numer">+</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
  - <tr>
    - <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">B. INFORMACJE DOTYCZĄCE DZIAŁEK</div>
    </td>
  </tr>
  - <xsl:for-each select="Zalacznik">
    - <tr>
      - <td class="MainTableSpace">
      </td>
      - <td>
        <xsl:apply-templates select="GruntRolny/GruntRolny" mode="ZalacznikDaneGruntRolny"/>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
- <span style="font-family:Arial; font-size:8pt; ">
  <xsl:text>
</span>
</xsl:if>
<!---1 ND /ALACZNIK - DZIAŁKI-->
<!--BE:GIN /ALACZNIK - ULGI-->
- <xsl:if test="count(Zalacznik/figl/figlWypis) > 0">
  <xsl:call-template name="FirstLineZalacznik"/>
  <br/>
  <br/>
  <br/>
- <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
  <div class="docHeaderCode">ZR-1/1 </div>
  <div class="docHeaderTitleForm">
    DANE O ZWOLNIENIACH I ULGACH PODATKOWYCH
    <BR/>
    W PODATKU ROLNYM
  </div>
</div>
- <table class="MainTable">
  - <tr>
    - <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">A. PRZEZNACZENIE FORMULARZA</div>
    </td>
  </tr>
  - <tr>
    - <td class="MainTableSpace">
    </td>
    - <td>
      <xsl:apply-templates select="Formularz/KodFormularza"/>
    </td>
  </tr>
  - <xsl:for-each select="Podatnik">
    - <tr>
      - <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">B. DANE PODATNIKA / (MAŁŻONKA)</div>
        <div class="mainBlockSubTitleSmall">+ dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ++ dotyczy podatnika
          będącego osobą fizyczną</div>
      </td>
    </tr>
    - <tr>
      - <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">B1. DANE IDENTYFIKACYJNE</div>
      </td>
    </tr>
    - <tr>
      - <td class="MainTableSpace">
      </td>
      - <td>
        - <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">

```

```

        <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
        <xsl:with-param name="numter">5</xsl:with-param>
        <xsl:call-template>
        </td>
    </tr>
</xsl:for-each>
<tr>
    <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">C. DANE DOTYCZĄCE ZWOLNIEŃ PODATKOWYCH WYNIKAJĄCYCH Z
        USTAWY LUB UCHWAŁY RADY GMINY</div>
    </td>
    <td>
        <xsl:for-each select="Zalaczniki">
            <tr>
                <td class="MainTableSpace">
                    <td>
                        <xsl:apply-templates select="Ulg/UlgWpis" mode="ZalacznikUlg1"/>
                    </td>
                </tr>
            </xsl:for-each>
        <tr>
            <td colspan="2">
                <div class="mainBlockHeader">D. DANE DOTYCZĄCE ULG PODATKOWYCH I ULG WYNIKAJĄCYCH Z
                USTAWY LUB UCHWAŁY RADY GMINY</div>
            </td>
            <td>
                <xsl:for-each select="Zalaczniki">
                    <tr>
                        <td class="MainTableSpace">
                            <td>
                                <xsl:apply-templates select="Ulg2/UlgWpis" mode="ZalacznikUlg2"/>
                            </td>
                        </tr>
                    </xsl:for-each>
                </table>
                <br/>
                1) Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku
                <br/>
                <br/>
                <p style="page-break-after: always"/>
                <span style="font-family:Arial; font-size:8pt;">
                    <xsl:text/>
                </span>
            </xsl:if>
            <!--END /ALAC/NIKI - ULG-->
        </xsl:for-each>
        <!--"" end ST-KCJA /ALAC/NIKI ""-->
    </body>
</html>
</xsl:template>
- <xsl:template name="ZwolnienieDetail">
    <xsl:param name="numter1"/>
    <td class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Snumter1"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:if test="GruntRolne != ''">
            <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="format-number(GruntRolne, '###,##0,00', 'Polish')"/>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        </xsl:if>
    </td>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Zwolnienie">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="numter"/>
    <xsl:for-each select="Ulg[@typ=$kod]">
        <td class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="Snumter"/>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:if test="GruntRolne != ''">
                <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="format-number(GruntRolne, '###,##0,00', 'Polish')"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
            </xsl:if>
        </td>
    </xsl:for-each>

```

```

        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </xsl:if>
  </td>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
- <xsl:template match="Składnik" mode="Powierzchnia">
  - <tr>
    - <td class="gridValue">
      - <xsl:call-template name="Miesiac">
        <xsl:with-param select="MiesiacOd" name="miesiac"/>
      </xsl:call-template>
    </td>
    - <td class="gridValue">
      - <xsl:call-template name="Miesiac">
        <xsl:with-param select="MiesiacDo" name="miesiac"/>
      </xsl:call-template>
    </td>
    - <td class="gridValue">
      <xsl:apply-templates select="Powierzchnia"/>
      m2
    </td>
  </tr>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Miesiac">
  <xsl:param name="miesiac"/>
  - <xsl:choose>
    <xsl:when test="Miesiac='1'">Styczeń</xsl:when>
    <xsl:when test="Miesiac='2'">Luty</xsl:when>
    <xsl:when test="Miesiac='3'">Marzec</xsl:when>
    <xsl:when test="Miesiac='4'">Kwiecień</xsl:when>
    <xsl:when test="Miesiac='5'">Maj</xsl:when>
    <xsl:when test="Miesiac='6'">Czerwiec</xsl:when>
    <xsl:when test="Miesiac='7'">Lipiec</xsl:when>
    <xsl:when test="Miesiac='8'">Sierpień</xsl:when>
    <xsl:when test="Miesiac='9'">Wrzesień</xsl:when>
    <xsl:when test="Miesiac='10'">Październik</xsl:when>
    <xsl:when test="Miesiac='11'">Listopad</xsl:when>
    <xsl:when test="Miesiac='12'">Grudzień</xsl:when>
  </xsl:choose>
</xsl:template>
- <xsl:template match="adri:Kraj">
  - <xsl:choose>
    <xsl:when test="=''">
    <xsl:when test="='AF'">AFGANISTAN</xsl:when>
    <xsl:when test="='AL'">ALBANIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DZ'">ALGERIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AD'">ANDORA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AO'">ANGOLA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AI'">ANGUILLA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AQ'">ANTARKTYDA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AG'">ANTIGUA I BARBUDA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AN'">ANTYLE NIDERLANDZKIE</xsl:when>
    <xsl:when test="='AR'">ARGENTYNA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AM'">ARMENIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AW'">ARUBA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AU'">AUSTRALIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AT'">AUSTRIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AZ'">AZERBEJDŻAN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BS'">BAHAMY</xsl:when>
    <xsl:when test="='BH'">BAHRAJN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BD'">BANGLADESZ</xsl:when>
    <xsl:when test="='BB'">BARBADOS</xsl:when>
    <xsl:when test="='BE'">BELGIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BZ'">BELIZE</xsl:when>
    <xsl:when test="='BJ'">BENIN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BM'">BERMUDY</xsl:when>
    <xsl:when test="='BT'">BHUTAN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BY'">BIŁORUŚ</xsl:when>
    <xsl:when test="='BO'">BOLIWIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BW'">BOTSWANA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BA'">BOŚNIA I HERCEGOWINA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BR'">BRAZYLIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BN'">BRUNEJ DARUSSALAM</xsl:when>
    <xsl:when test="='BF'">BURKINA FASO</xsl:when>
    <xsl:when test="='BI'">BURUNDI</xsl:when>
    <xsl:when test="='BG'">BUŁGARIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='CL'">CHILE</xsl:when>
    <xsl:when test="='CN'">CHINY</xsl:when>
    <xsl:when test="='HR'">CHORWACJA</xsl:when>
    <xsl:when test="='CY'">CYPR</xsl:when>
    <xsl:when test="='TD'">CZAD</xsl:when>
    <xsl:when test="='DK'">DANIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DM'">DOMINIKA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DO'">DOMINIKANA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DJ'">DŻIBUTI</xsl:when>
    <xsl:when test="='EG'">EGIPT</xsl:when>
  </xsl:choose>

```

<xsl:when test=",">"EC">EKWADOR</xsl:when>
<xsl:when test=",">"ER">ERYTREA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"EE">ESTONIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"ET">ETIOPIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"FK">FALKLANDY</xsl:when>
<xsl:when test=",">"FJ">FIDŻI REPUBLIKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"PH">FILOPINY</xsl:when>
<xsl:when test=",">"FI">FINLANDIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"TF">FRANC. TERYT. PLD.</xsl:when>
<xsl:when test=",">"FR">FRANCJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GA">GABON</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GM">GAMBIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GH">GHANA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GI">GIBALTAR</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GR">GRECJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GD">GRENADA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GL">GRENLANDIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GE">GRUZJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GU">GUAM</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GY">GUJANA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GF">GUJANA FRANCUSKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GP">GWADELUPA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GT">GWATEMALA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GN">GWINEA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GQ">GWINEA RÓWNIKOWA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"GW">GWINEA-BISSAU</xsl:when>
<xsl:when test=",">"HT">HAITI</xsl:when>
<xsl:when test=",">"HM">HEARD I MCDONALD WSPY</xsl:when>
<xsl:when test=",">"ES">HISZPANIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"HN">HONDURAS</xsl:when>
<xsl:when test=",">"HK">HONGKONG</xsl:when>
<xsl:when test=",">"IN">INDIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"ID">INDONEZJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"IQ">IRAK</xsl:when>
<xsl:when test=",">"IR">IRAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">"IE">IRLANDIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"IS">ISLANDIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"IL">IZRAEL</xsl:when>
<xsl:when test=",">"JM">JAMAJKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"JP">JAPONIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"YE">JEMEN</xsl:when>
<xsl:when test=",">"JO">JORDANIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"KY">KAJMANY</xsl:when>
<xsl:when test=",">"KH">KAMBODŻA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"CM">KAMERUN</xsl:when>
<xsl:when test=",">"CA">KANADA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"QA">KATAR</xsl:when>
<xsl:when test=",">"KZ">KAZACHSTAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">"KE">KENIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"KG">KIRGISTAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">"KI">KIRIBATI</xsl:when>
<xsl:when test=",">"CO">KOLUMBIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"KM">KOMORY</xsl:when>
<xsl:when test=",">"CG">KONGO</xsl:when>
<xsl:when test=",">"CD">KONGO (D. ZAİR)</xsl:when>
<xsl:when test=",">"KP">KOREAŃSKA REPUBLIKA LUDOWO-DEMOKRATYCZNA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"CR">KOSTARYKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"CU">KUBA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"KW">KUWEJT</xsl:when>
<xsl:when test=",">"LA">LAOS</xsl:when>
<xsl:when test=",">"LS">LESOTHO</xsl:when>
<xsl:when test=",">"LB">LIBAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">"LR">LIBERIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"LY">LIBIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"LI">LIECHTENSTEIN</xsl:when>
<xsl:when test=",">"LT">LITWA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"LU">LUKSEMBURG</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MK">MACEDONIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MG">MADAGASKAR</xsl:when>
<xsl:when test=",">"YT">MAJOTTA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MO">MAKAU</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MW">MALAWI</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MV">MALEZJI</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MY">MALEZJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"ML">MALI</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MT">MALTA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MP">MARIANY PÓLNOČNE</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MA">MAROKO</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MQ">MARTYNIKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MR">MAURETANIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MU">MAURITIUS</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MX">MEKSYK</xsl:when>
<xsl:when test=",">"XL">MELILLA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"FM">MIKRONEZJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">"UM">MINOR (POWIERNICZE WSPY PACYFIKU STANÓW ZJEDNOCZONYCH)</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MC">MONAKO</xsl:when>
<xsl:when test=",">"MN">MONGOLIA</xsl:when>

<xsl:when test=",">MS</xsl:when>MONTERRAT</xsl:when>
 <xsl:when test=",">MZ</xsl:when>MOZAMBIK</xsl:when>
 <xsl:when test=",">MD</xsl:when>MOLDOVA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">MM</xsl:when>MYANMAR (BURMA)</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NA</xsl:when>NAMIBIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NR</xsl:when>NAURU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NP</xsl:when>NIPAL</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NL</xsl:when>NIDERLANDY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">DE</xsl:when>NIEMCY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NE</xsl:when>NIGER</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NG</xsl:when>NIGERIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NI</xsl:when>NIKARAGUA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NU</xsl:when>NIUE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NF</xsl:when>NORFOLK</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NO</xsl:when>NORWEGIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NC</xsl:when>NOWA KALEDONIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NZ</xsl:when>NOWA ZELANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PS</xsl:when>OKUPOWANE TERYTORIUM PALESTYNY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">OM</xsl:when>OMAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PK</xsl:when>PAKISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PW</xsl:when>PALAU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PA</xsl:when>PANAMA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PG</xsl:when>PAPUA NOWA GWINEA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PY</xsl:when>PARAGWAJ</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PE</xsl:when>PERU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PN</xsl:when>PITCAIRN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PF</xsl:when>POLINEZJA FRANC.</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PL</xsl:when>POLSKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PR</xsl:when>PORTORYKO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PT</xsl:when>PORTUGALIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">GS</xsl:when>POLUDNIOWA GEORGIA I POLUDNIOWE WSPY SANDWICH</xsl:when>
 <xsl:when test=",">ZA</xsl:when>REP. POLUD. AFRYKI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">CF</xsl:when>REP. ŚRODKOWOAFRYKAŃSKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">CZ</xsl:when>REPUBLIKA CZESKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">KR</xsl:when>REPUBLIKA KOREI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">RE</xsl:when>REUNION</xsl:when>
 <xsl:when test=",">RU</xsl:when>ROSJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">RW</xsl:when>RUANDA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">RO</xsl:when>RUMUNIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">EH</xsl:when>SAHARA ZACHODNIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SV</xsl:when>SALWADOR</xsl:when>
 <xsl:when test=",">AS</xsl:when>SAMOA AMERYKAŃSKIE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SM</xsl:when>SAN MARINO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SN</xsl:when>SENEGAL</xsl:when>
 <xsl:when test=",">CS</xsl:when>SERBIA I CZARNOGÓRA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SC</xsl:when>SESZELE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SL</xsl:when>SIERRA LEONE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SG</xsl:when>SINGAPUR</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SO</xsl:when>SOMALIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">LK</xsl:when>SRI LANKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">KN</xsl:when>ST. KITTS I NEVIS</xsl:when>
 <xsl:when test=",">LC</xsl:when>ST. LUCIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PA</xsl:when>ST. PIERRE I MIQUELON</xsl:when>
 <xsl:when test=",">US</xsl:when>STANY ZJEDNOCZONE AMERYKI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SZ</xsl:when>SUAZI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SD</xsl:when>SUDAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SR</xsl:when>SURINAM</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SJ</xsl:when>SVALBARD I JAN MEYEN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">CH</xsl:when>SZWAJCARIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SE</xsl:when>SZWECJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SK</xsl:when>SŁOWACJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SI</xsl:when>SŁOWENIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TJ</xsl:when>TADŻYKISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TH</xsl:when>TAJLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TW</xsl:when>TAJWAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TZ</xsl:when>TANZANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TG</xsl:when>TOGO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TK</xsl:when>TOKELAU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TO</xsl:when>TONGA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TT</xsl:when>TRYNIDAD I TOBAGO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TN</xsl:when>TUNEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TR</xsl:when>TURCJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TM</xsl:when>TURKMENISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TC</xsl:when>TURKS I CAICOS</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TV</xsl:when>TUVALU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">UG</xsl:when>UGANDA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">UA</xsl:when>UKRAINA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">UY</xsl:when>URUGWAJ</xsl:when>
 <xsl:when test=",">UZ</xsl:when>UZBEKISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">VU</xsl:when>VANUATU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">VC</xsl:when>VINCENT I GRENADYNY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">WF</xsl:when>WALLIS I FUTUNA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">VA</xsl:when>WATYKAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">VE</xsl:when>WENEZUELA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">GB</xsl:when>WIELKA BRYTANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">VN</xsl:when>WIEJNAM</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TL</xsl:when>WSCHODNI TIMOR</xsl:when>


```

<xsl:when test="='CI'">WYBRZEŻE KOŚCI SŁONIOWE</xsl:when>
<xsl:when test="='BV'">WYSPA BOUVETA</xsl:when>
<xsl:when test="='CX'">WYSPA BOŻEGO NARODZENIA</xsl:when>
<xsl:when test="='CK'">WYSPY COOKA</xsl:when>
<xsl:when test="='VC'">WYSPY DZIEWICZE - W.B.</xsl:when>
<xsl:when test="='VI'">WYSPY DZIEWICZE-USA</xsl:when>
<xsl:when test="='CC'">WYSPY KOKOSOWE</xsl:when>
<xsl:when test="='MH'">WYSPY MARSHALLA</xsl:when>
<xsl:when test="='FO'">WYSPY OWCZE</xsl:when>
<xsl:when test="='ST'">WYSPY ŚW. TOMASZA I KSIĄŻĘCA</xsl:when>
<xsl:when test="='HU'">WĘGRY</xsl:when>
<xsl:when test="='IT'">WŁOCHY</xsl:when>
<xsl:when test="='ZM'">ZAMBIA</xsl:when>
<xsl:when test="='CY'">ZIELONY PRZYŁĄDEK</xsl:when>
<xsl:when test="='ZW'">ZIMBABWE</xsl:when>
<xsl:when test="='AE'">ZJEDNOCZONE EMIRATY ARABSKIE</xsl:when>
<xsl:when test="='LV'">LOTWA</xsl:when>
<xsl:when test="='SH'">ŚWIEŻTA HELENA</xsl:when>
</xsl:choose>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Instytucja">
  <xsl:param name="Instytucja">
  <p style="text-align:center">
    <xsl:value-of select="SinstytucjaInst:NazwaInstytucji"/>
    <br/>
    <xsl:apply-templates select="SinstytucjaAdres" mode="AdresOneLine"/>
  </p>
</xsl:template>
- <xsl:template match="adrsAdres" mode="AdresOneLine">
  <xsl:if test="adrsUlica!=''">
    <xsl:for-each select="adrsUlica[@rodzajUlicy != 'inna']">
      <xsl:value-of select="@rodzajUlicy"/>
      <xsl:copy-of select="$spaceja"/>
    </xsl:for-each>
    <xsl:value-of select="adrsUlica"/>
    <xsl:copy-of select="$spaceja"/>
    <xsl:value-of select="adrsLubdynek"/>
  <xsl:for-each select="adrsLokal[!text()='']">
    <xsl:text></xsl:text>
    <xsl:value-of select=","/>
  </xsl:for-each>
  <br/>
  <xsl:choose>
    <xsl:when test="not(adrsPoczta) or adrsPoczta='' or (adrsPoczta=adrsMiejscowosc)">
      <xsl:text>
        <xsl:value-of select="adrsKodPocztowy"/>
        <xsl:copy-of select="$spaceja"/>
        <xsl:value-of select="adrsMiejscowosc"/>
      </xsl:when>
    <xsl:otherwise>
      <xsl:value-of select="adrsMiejscowosc"/>
      <xsl:text></xsl:text>
      <xsl:value-of select="adrsKodPocztowy"/>
      <xsl:copy-of select="$spaceja"/>
      <xsl:value-of select="adrsPoczta"/>
    </xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</xsl:if>
</xsl:template>
- <xsl:template name="DataIdentyfikacyjna">
  <xsl:param name="numer"/>
  <xsl:param name="podatnik"/>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td colspan="3">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Snumer"/>
                , Nazwisko
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Spodatnik/Osoba Fizyczna/Osoba Nazwisko"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
        </tr>
        <tr>
          <td width="70%" colspan="2">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Snumer + 1"/>
                , Pierwsze imię, drugie imię

```

```

        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
          <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:ImieDrugie"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    <td width="30%">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Summer+2"/>
          . Data urodzenia (dzień-miesiąc-rok)
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:DataUrodzenia"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td width="70%" colspan="2">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Summer+3"/>
          . Identyfikator REGON / PKD (w przypadku prowadzenia działalności gospodarczej)
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:ImiIdentyfikator
            [oso:TypIdentyfikatora='REGON']/oso:WartoscIdentyfikatora"/>
          <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/PKU"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    <td width="30%">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Summer+4"/>
          . Numer PESEL
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:PESEL"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
  </tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template name="AdresPeln">
  <xsl:param name="numer"/>
  <xsl:param name="adres"/>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td width="33%">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Summer"/>
                . Kraj
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="BlockValue">
              <xsl:apply-templates select="Sadres/adre:Kraj"/>
            </div>
          </td>
          <td width="34%">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Summer + 1"/>
                . Województwo
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="BlockValue">
              <xsl:value-of select="Sadres/adre:Wojewodztwo"/>
            </div>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
</table>

```

```

        </div>
    </td>
    <td width="33%" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 2"/>
                , Powiat
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="$adres/adr:Powiat"/>
        </div>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 3"/>
                , Gmina
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="$adres/adr:Gmina"/>
        </div>
    </td>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 4"/>
                , Ulica
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:if test="$adres/adr:Ulica!=''">
                <xsl:for-each select="$adres/adr:Ulica[@rodzajUlicy != 'inna' and @rodzajUlicy != 'ulica']">
                    <xsl:value-of select="$adres/@rodzajUlicy"/>
                    <xsl:text/>
                </xsl:for-each>
                <xsl:value-of select="$adres/adr:Ulica"/>
            </xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 5"/>
                , Nr domu
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="$adres/adr:Bodynek"/>
        </div>
    </td>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 6"/>
                , Nr lokalu
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="$adres/adr:Lokal"/>
        </div>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 7"/>
                , Miejscowosc
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="$adres/adr:Miejscowosc"/>
        </div>
    </td>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$nummer + 8"/>
                , Kod pocztowy
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="$adres/adr:KodPocztowy"/>
        </div>
    </td>

```

```

        </div>
    </td>
    <td colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Summer + 9"/>
                . Początek
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="Adres/adres/Początek"/>
        </div>
    </td>
</tr>
</table>
</tr>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template match="ObowiazekZlozenia">
    <table class="checkBox">
        <tr>
            <td>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td class="checkBoxValue">1. deklaracja roczna</td>
            </tr>
            <tr>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td class="checkBoxValue">2. korekta deklaracji rocznej - obowiązuje od (miesiące - rok)
                    <xsl:if test="(.)='2'">
                        <xsl:call-template name="Miesiac">
                            <xsl:with-param select="..//Korekta/Miesiac" name="miesiac">
                                </xsl:call-template>
                                <xsl:text/>
                                <xsl:value-of select="..//Korekta/Rok"/>
                            </xsl:if>
                        </td>
                    </tr>
            </table>
        </xsl:template>
    <xsl:template match="RodzajPodmiotu">
        <table class="checkBox">
            <tr>
                <td>
                    <td width="20">
                        <div class="divX">
                            <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
                        </div>
                    </td>
                    <td class="checkBoxValue">1. właściciel</td>
                </tr>
                <tr>
                    <td width="20">
                        <div class="divX">
                            <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
                        </div>
                    </td>
                    <td class="checkBoxValue">2. współwłaściciel</td>
                </tr>
                <tr>
                    <td width="20">
                        <div class="divX">
                            <xsl:if test="(.)='3'">X</xsl:if>
                        </div>
                    </td>
                    <td class="checkBoxValue">3. posiadacz samoistny</td>
                </tr>
                <tr>
                    <td width="20">
                        <div class="divX">
                            <xsl:if test="(.)='4'">X</xsl:if>
                        </div>
                    </td>
                    <td class="checkBoxValue">4. współposiadacz samoistny</td>
                </tr>
            </table>
        </xsl:template>
    <xsl:template match="RodzajPodmiotu">
        <table class="checkBox">
            <tr>
                <td>
                    <td width="20">
                        <div class="divX">
                            <xsl:if test="(.)='5'">X</xsl:if>
                        </div>
                    </td>
                    <td class="checkBoxValue">5. inny</td>
                </tr>
            </table>
        </xsl:template>
    </xsl:template>

```

```

        <td class="checkBoxValue">5. posiadacz zależny</td>
    </td>
    <td width="20">
        <div class="divX">
            <xsl:if test="{c}='6'">X</xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td class="checkBoxValue">6. współposiadacz zależny</td>
    </td>
    <td width="20">
        <div class="divX">
            <xsl:if test="{c}='7'">X</xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td class="checkBoxValue">7. użytkownik wieczysty gruntów</td>
    </td>
    <td width="20">
        <div class="divX">
            <xsl:if test="{c}='8'">X</xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td class="checkBoxValue">8. współużytkownik wieczysty gruntów</td>
    </td>
</tr>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template match="TypPodatnika">
    <table class="checkBox">
        <tr>
            <td/>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="{c} = '1'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">1. osoba fizyczna</td>
            </td>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="{c} = '2'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">2. osoba prawna</td>
            </td>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="{c} = '3'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nie posiadająca osobowości prawnej</td>
            </td>
        </tr>
    </table>
</xsl:template>
<xsl:template name="PrzyczynaZnalcznika">
    <xsl:param name="przyczyna"/>
    <table class="checkBox">
        <tr>
            <td/>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="Sprzeczyna='1'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td>Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku</td>
        </tr>
        <tr>
            <td/>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="Sprzeczyna='2'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td>Powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego</td>
        </tr>
        <tr>
            <td/>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="Sprzeczyna='3'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td>Wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego</td>
        </tr>
    </table>
</xsl:template>
<xsl:template name="BlockLabel">
    <xsl:param name="text"/>

```

```

- <div class="blockLabel">
- <span>
- <xsl:value-of select="$Stext"/>
- </span>
- </div>
</xsl:template>
- <xsl:template name="BlockValue">
- <xsl:param name="text"/>
- <div class="blockValue">
- <span>
- <xsl:value-of select="$Stext"/>
- </span>
- </div>
</xsl:template>
- <xsl:template name="BlockValueCenter">
- <xsl:param name="text"/>
- <div class="blockValueCenter">
- <span>
- <xsl:value-of select="$Stext"/>
- </span>
- </div>
</xsl:template>
- <xsl:template name="BlockValueCenterCheckNull">
- <xsl:param name="node"/>
- <xsl:if test="node != ''">
- <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
- <xsl:with-param name="text">
- <xsl:value-of select="format-number(node,'###.##0,0000','Polish')"/>
- ha
- </xsl:with-param>
- </xsl:call-template>
- </xsl:if>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Jednostka">
- <xsl:param name="text"/>
- <xsl:choose>
- <xsl:when test="$Stext='m2'">
- m
- <sup>2</sup>
- </xsl:when>
- <xsl:otherwise>
- <xsl:value-of select="$Stext"/>
- </xsl:otherwise>
- </xsl:choose>
</xsl:template>
- <xsl:template match="str:Zalaczniki">
- <br/>
- <xsl:variable select="count(/ZalacznikiEx/Zalaczniki[@aktualny='true'])" name="aktualnyCount"/>
- <table cellpadding="4" cellspacing="0" border="1">
- <tr>
- <td class="tableHeader">L.p.</td>
- <xsl:if test="$aktualnyCount > 0">
- <td class="tableHeader">
- Potwierdzona
- <br/>
- aktualność
- </td>
- </xsl:if>
- <td class="tableHeader">Nazwa</td>
- <td class="tableHeader">Opis</td>
- <td class="tableHeader">Plik</td>
- </tr>
- <xsl:for-each select="str:Zalaczniki">
- <xsl:variable select="position()" name="pos">
- <tr>
- <td>
- <center>
- <xsl:value-of select="$pos"/>
- </center>
- </td>
- <xsl:if test="$aktualnyCount > 0">
- <td>
- <center>
- <xsl:if test="(/ZalacznikiEx/Zalaczniki[Spos]/@aktualny='true')>Tak</xsl:if>
- <xsl:if test="(/ZalacznikiEx/Zalaczniki[Spos]/@aktualny='false')>Nie</xsl:if>
- <xsl:if test="(/ZalacznikiEx/Zalaczniki[Spos]/@aktualny='')>Nie dotyczy</xsl:if>
- </center>
- </td>
- </xsl:if>
- <td>
- <xsl:value-of select="(/ZalacznikiEx/Zalaczniki[Spos]/RodzajNazwa)/>
- </td>
- <td>
- <xsl:value-of select="str:OpisZalacznika"/>
- </td>
- <td>
- <xsl:choose>

```

```

        <xsl:when test="@kodowanie='UTF'">
            <A>
                <xsl:attribute name="HREF">
                    <xsl:value-of select="str:DaneZalacznika"/>
                </xsl:attribute>
                <xsl:attribute name="TARGET">_blank</xsl:attribute>
            </A>
            <B>
                <xsl:value-of select="@nazwaPliku"/>
            </B>
        </xsl:when>
        <xsl:otherwise>
            <xsl:value-of select="@nazwaPliku"/>
        </xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
</td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template name="FirstLine">
    <table class="InputFirstLine">
        <tr>
            <td class="InputFirstLineNip">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL, podatnika</xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
                        <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaPrawnainst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
                        <xsl:value-of select="Podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
            </td>
            <td class="InputFirstLineNrDokumentu">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">2. Nr dokumentu</xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
            </td>
        </tr>
        <tr>
            <td class="InputFirstLineDescription" colspan="2">
                Identyfikatorem podatkowym jest numer
                <b>PESEL</b>
                w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej,
                <b>NIP</b>
                w przypadku pozostałych podatników.
            </td>
        </tr>
    </table>
</xsl:template>
<!-- BECHN FT:MP1.A11.ZALACZNIK1 -->
<xsl:template name="FirstLineZalacznik">
    <table class="InputFirstLine">
        <tr>
            <td class="InputFirstLineNip">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL, podatnika</xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
                        <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaPrawnainst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
                        <xsl:value-of select="Podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
            </td>
            <td class="InputFirstLineNip">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL, małżonka</xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Podatnik/Malzonek/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
            </td>
            <td class="InputFirstLineNrDokumentu">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">3. Nr dokumentu</xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
            </td>
        </tr>
        <tr>
            <td style="border-right: 0;" class="InputFirstLineDescription" colspan="2">
                Identyfikatorem podatkowym jest numer
            </td>
        </tr>
    </table>

```

```

        <b>PESEL</b>
        w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej,
        <b>NIP</b>
        w przypadku pozostałych podatników.
    </td>
</tr>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
    <xsl:param name="numer"/>
    <xsl:param name="podatnik"/>
    <tr>
        <td class="MainTableSpace">
            <table class="InnerTable">
                <tr>
                    <td colspan="4">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="$numer"/>
                                Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:apply-templates select="$podatnik/TypPodatnika"/>
                    </td>
                </tr>
                <tr style="height: 80px">
                    <td width="50%" colspan="2">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="$numer+1"/>
                                Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię podatnika **
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaPrawna/inst:NazwaInstytucji"/>
                                <xsl:value-of select="$podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:NazwaInstytucji"/>
                                <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
                                <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                    <td width="50%" colspan="2">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="$numer+2"/>
                                Nazwisko, pierwsze imię małżonka **
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
                                <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
            </table>
        </td>
    </tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="GruntRolny" mode="ZalacznikDaneGruntRolny">
    <tr>
        <td class="MainTableSpace">
            <table class="InnerTable">
                <tr>
                    <td width="5%">
                        <p class="nrElementuZalacznika">
                            <xsl:value-of select="position()"/>
                        </p>
                    </td>
                    <td width="20%">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="position()^7"/>
                                Nr geodezyjny działki
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="Numer"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                    <td width="20%">

```



```

- <xsl:call-template name="BlockLabel">
  - <xsl:with-param name="text">
    <xsl:value-of select="position()*7 + 1"/>
    . Klasa
  </xsl:with-param>
</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="BlockValue">
  - <xsl:with-param name="text">
    <xsl:value-of select="Klasa"/>
  </xsl:with-param>
</xsl:call-template>
</td>
- <td width="20%">
  - <xsl:call-template name="BlockLabel">
    - <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="position()*7 + 2"/>
      . Powierzchnia działki
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  - <xsl:call-template name="BlockValue">
    - <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Powierzchnia"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
- <td width="65%">
  - <xsl:call-template name="BlockLabel">
    - <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="position()*7 + 3"/>
      . Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  - <xsl:call-template name="BlockValue">
    - <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="NrKsiegiWieczystej"/>
      /
      <xsl:value-of select="NazwaSadu"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
</tr>
- <tr>
  - <td width="35%" colspan="3" rowspan="2">
    - <xsl:call-template name="BlockLabel">
      - <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="position()*7 + 4"/>
        . Przyczyny złożenia załącznika
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    - <xsl:call-template name="PrzyczynaZalacznika">
      - <xsl:with-param select="PrzyczynaZlozenia" name="przyczyna"/>
    </xsl:call-template>
  </td>
  - <td width="65%" colspan="2">
    - <xsl:call-template name="BlockLabel">
      - <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="position()*7 + 5"/>
        . Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    - <xsl:call-template name="BlockValue">
      - <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="Opis"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
</tr>
- <tr>
  - <td width="55%" colspan="3">
    - <xsl:call-template name="BlockLabel">
      - <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="position()*7 + 6"/>
        . Położenie nieruchomości (adres)
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    - <xsl:call-template name="AdresZalacznika">
      - <xsl:with-param select="PełnyAdres" name="czyPełnyAdres"/>
      - <xsl:with-param select="Polozenie" name="polozenie"/>
      - <xsl:with-param select="adr:Adres" name="adres"/>
    </xsl:call-template>
  </td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</table>
<tr>
  <td colspan="4">
    <xsl:call-template name="UlgWpis" mode="ZalacznikUlg">
      <xsl:with-param name="match"="UlgWpis" mode="ZalacznikUlg">

```

```

- <table class="InnerTable">
  - <tr>
    <td style="width: 83%; text-align: center;" class="SpecifyFormTitle" colspan="2">Tytuł prawny zwolnienia</td>
    - <td style="width: 17%; text-align: center;" class="SpecifyFormTitle">
      Powierzchnia w ha
      <br/>
      fizycznych
      <sup>1)</sup></td>
    </tr>
    - <tr>
      <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 1 - użytki rolne klasy V, VI i VII oraz grunty zadrzewione i zakrzewione ustanowione na
      użytkach rolnych</td>
      - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.1'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="8" name="numer"/>
      </xsl:call-template>
    </tr>
    - <tr>
      <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 2 - grunty położone w pasie drogi granicznej</td>
      - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.1'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="9" name="numer"/>
      </xsl:call-template>
    </tr>
    - <tr>
      <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 3 - grunty orne, łąki i pastwiska objęte melioracją - w roku, w którym uprawy zostały
      zniszczone wskutek robót drenarskich</td>
      - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.3'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="10" name="numer"/>
      </xsl:call-template>
    </tr>
    - <tr>
      <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 4 - grunty przeznaczone na utworzenie nowego gospodarstwa rolnego lub powiększenie już
      istniejącego do powierzchni nieprzekraczającej 100 ha</td>
      - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.4'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="11" name="numer"/>
      </xsl:call-template>
    </tr>
    - <tr>
      <td style="padding-left: 50px;" class="gridCell">W przypadku korzystania z ulgi, po upływie okresu zwolnienia (zaznaczyć właściwy
      kwadrat)</td>
      - <td>
        - <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">12. Ulga</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:apply-templates select="Ulga[@typ='12.1.4']/WysokoscUlgi"/>
      </td>
    </tr>
    - <tr>
      <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 5 - grunty gospodarstw rolnych powstałe z zagospodarowania nieużytków</td>
      - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.5'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="13" name="numer"/>
      </xsl:call-template>
      - <td>
        <td style="padding-left: 50px;" class="gridCell">W przypadku korzystania z ulgi, po upływie okresu zwolnienia (zaznaczyć właściwy
        kwadrat)</td>
        - <td>
          - <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">14. Ulga</xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <xsl:apply-templates select="Ulga[@typ='12.1.5']/WysokoscUlgi"/>
        </td>
      </td>
    </tr>
    - <tr>
      <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 6 - grunty gospodarstw rolnych otrzymane w drodze wymiany lub scalenia</td>
      - <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.6'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="15" name="numer"/>
      </xsl:call-template>
      - <td>
        <td style="padding-left: 50px;" class="gridCell">W przypadku korzystania z ulgi, po upływie okresu zwolnienia (zaznaczyć właściwy
        kwadrat)</td>
        - <td>
          - <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">16. Ulga</xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <xsl:apply-templates select="Ulga[@typ='12.1.6']/WysokoscUlgi"/>
        </td>
      </td>
    </tr>
  </table>

```

```

</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 7 - grunty gospodarstw rolnych, na których zaprzestano produkcji rolnej</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'12.1.7'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="17" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 8 - użytki ekologiczne</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'12.1.8'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="18" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 9 - grunty zajęte przez zbiorniki wody służące do zaopatrzenia ludności w wodę</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'12.1.9'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="19" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 10 - grunty pod wałami przeciwpowodziowymi i grunty położone w międzywałach</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'12.1.10'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="20" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 11 - grunty wpisane do rejestru zabytków</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'12.1.11'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="21" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 12 - grunty stanowiące działki przyzagrodowe członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'12.1.12'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="22" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.2 pkt 1 - uczelnie</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'12.2.1'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="23" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.2 pkt 2 - publiczne i niepubliczne jednostki organizacyjne objęte systemem oświaty oraz prowadzące je organy, w zakresie gruntów zajętych na działalność oświatową</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'12.2.2'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="24" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.2 pkt 3 - instytuty naukowe i pomocnicze jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk, w odniesieniu do gruntów, które są niezbędne do realizacji zadań, o których mowa w art. 2 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619)</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'12.2.3'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="25" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
</table>
<p style="page-break-after: always;">
- <span style="font-family:Arial; font-size:8pt;">
  <xsl:text>
</span>
- <table class="InnerTable">
  <tr>
    <td style="width: 83%;text-align: center;" class="SpecifyFormTitle" colspan="2">Tytuł prawny zwolnienia</td>
    <td style="width: 17%;text-align: center;" class="SpecifyFormTitle">
      Powierzchnia w ha
      <br>
      fizycznych
      <sup>-1</sup></td>
    </tr>
  </table>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.2 pkt 4 - prowadzący zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 214, poz. 1407, Nr 217, poz. 1427 i Nr 226, poz. 1475), lub zakłady aktywności zawodowej - w zakresie gruntów zgłoszonych wojewodzie,

```

```

jeżeli zgłoszenie zostało potwierdzone decyzją w sprawie przyznania statusu zakładu pracy chronionej lub zakładu aktywności zawodowej albo
zaświadczeniem - zajętych na prowadzenie tego zakładu, z wyjątkiem gruntów znajdujących się w posiadaniu zależnym podmiotów
niebędących prowadzącymi zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27
sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych lub zakłady aktywności zawodowej</td>
- <xsl:call-template name="Zwolnienie">
  <xsl:with-param select="'12.2.4'" name="kod"/>
  <xsl:with-param select="'26'" name="numer"/>
</xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust 2 pkt 5 – instytuty badawcze</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'12.2.5'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="'27'" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust 2 pkt 5a - przedsiębiorcy o statusie centrum badawczo-rozwojowego uzyskanym na zasadach
określonych w przepisach o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej, odniesieniu do przedmiotów opodatkowania zajętych na
cele prowadzonych badań i prac rozwojowych</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'12.2.5a'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="'28'" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.2 pkt 6 - Polski Związek Działkowców z tytułu użytkowania i użytkowania wieczystego gruntu
rodziny ogroduw działkowych</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'12.2.6'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="'29'" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
- <xsl:for-each select="Ulgal[@typ='new']">
  <tr>
    <td style="border: solid 1px black" class="gridCell" colspan="2">
      Inne :
      <xsl:value-of select="Opis"/>
    </td>
    <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
      <xsl:with-param select="," name="numer1"/>
    </xsl:call-template>
  </tr>
</xsl:for-each>
- <xsl:for-each select="Ulgal[@typ='newUchwala']">
  <tr>
    <td style="border: solid 1px black" class="gridCell" colspan="2">
      Zwolnienie na podstawie Uchwały Nr :
      <xsl:value-of select="Numer"/>
      Rady Miasta
      <xsl:value-of
        select="'././././././././wzlo:Dokument/TrescDokumentu/Deklaracja/Naglowek/Adresat/adres:Adres/adres:Miejscowosc'"/>
      z dnia
      <xsl:value-of select="Data"/>
    </td>
    <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
      <xsl:with-param select="," name="numer1"/>
    </xsl:call-template>
  </tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:template>
- <xsl:template match="Ulg1Wypis" mode="ZalacznikUlg12">
  <table class="InnerTable">
    <tr>
      <td style="width: 83%; text-align: center;" class="SpecifyFormTitle">Tytuł prawny ulgi</td>
      <td style="width: 17%;" class="SpecifyFormTitle">
        <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
          <xsl:with-param select="," name="numer1"/>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="gridCell">Art.13 ust.1 - ulga inwestycyjna</td>
      <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">31. </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:apply-templates select="Ulgal[@typ='13.1']/Jesi"/>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="gridCell">Art.13a ust.1 i 2 - ulga dla żołnierzy odbywających zasadniczą służbę wojskową lub długotrwałe przeszkolenie wojskowe,
osób spełniających zastępczo obowiązek służby wojskowej w formie skoszarowanej - prowadzących te gospodarstwa bezpośrednio przed
powołaniem do służby oraz członków rodzin tych osób (zaznaczyć właściwy kwadrat)</td>
      <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">32. Ulgal</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <table class="checkBox">
          <tr>

```

[illegible]

```

    <td>
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td>
            <xml:call-template name="BlockLabel">
              <xml:with-param name="text">
                <xml:value-of select="#4"/>
                Niniejszy formularz stanowi załącznik do (zaznacz właściwy kwadrat)
              </xml:with-param>
            </xml:call-template>
            <table class="checkBox">
              <tr>
                <td/>
                <td width="20">
                  <div class="divX">
                    <xml:if test=", = 'DR-1' ">X</xml:if>
                  </div>
                </td>
                <td class="checkBoxValue">1. deklaracji DR-1</td>
                <td/>
                <td width="20">
                  <div class="divX">
                    <xml:if test=", = 'IR-1' ">X</xml:if>
                  </div>
                </td>
                <td class="checkBoxValue">2. informacji IR-1</td>
                <td/>
              </tr>
            </table>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
</table>
</xml:template>
<xml:template name="AdresZalacznik">
  <xml:param name="czyPełnyAdres"/>
  <xml:param name="położenie"/>
  <xml:param name="adres"/>
  <div style="height: 40px;" class="blockValue">
    <xml:if test="SzczyPełnyAdres = 'false'">
      <span>
        <xml:value-of select="#Spolozenie"/>
      </span>
    </xml:if>
    <xml:if test="SzczyPełnyAdres = 'true'">
      <span>
        <xml:value-of select="Sadres/adr:Kraj"/>
        <xml:copy-of select="#Spacja"/>
        <xml:value-of select="Sadres/adr:Wojewodztwo"/>
        <xml:copy-of select="#Spacja"/>
        <xml:value-of select="Sadres/adr:Powiat"/>
        <xml:copy-of select="#Spacja"/>
        <xml:value-of select="Sadres/adr:Gmina"/>
        <xml:copy-of select="#Spacja"/>
        <xml:value-of select="Sadres/adr:KodPocztowy"/>
        <xml:copy-of select="#Spacja"/>
        <xml:value-of select="Sadres/adr:Miejscowość"/>
        <xml:copy-of select="#Spacja"/>
        ul.
        <xml:value-of select="Sadres/adr:Ulica"/>
        <xml:copy-of select="#Spacja"/>
        <xml:value-of select="Sadres/adr:Budynek"/>
        /
        <xml:value-of select="Sadres/adr:Lokal"/>
      </span>
    </xml:if>
  </div>
</xml:template>
<!-- END: TEMPLATE /ZALACZNIK-->
<xml:template name="GruntOrnePaw" match="GruntOrne">
  <xml:param name="node"/>
  <xml:param name="numer"/>
  <xml:for-each select="#node">
    <tr>
      <td class="SpecifyFormTitleNum8">Klasa użytków rolnych</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">1</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">II</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">IIa</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">IIb</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">IVa</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">IVb</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">V</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">VI, VIz</td>
    </tr>
  </tr>

```

```

    <td class="SpecifyFormTitleNum">
        Powierzchnia w ha
        <sup>1</sup></sup>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Snum1"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="format-number(GruntOrny[@typ='GO1']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###,##0,0000',
                    'Polish')"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Snum1+1"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="format-number(GruntOrny[@typ='GO2']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###,##0,0000',
                    'Polish')"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Snum1+2"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="format-number(GruntOrny[@typ='GO3a']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###,##0,0000',
                    'Polish')"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Snum1+3"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="format-number(GruntOrny[@typ='GO3b']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###,##0,0000',
                    'Polish')"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Snum1+4"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="format-number(GruntOrny[@typ='GO4a']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###,##0,0000',
                    'Polish')"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Snum1+5"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">

```

```

        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="format-number(GruntOmy[@typ='GO4b']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###.###0,0000',
            'Polish')"/>
            ha
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</td>
<td class="SpecifyFormRowLeft">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="$numner+6"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="format-number(GruntOmy[@typ='GO5']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###.###0,0000',
                'Polish')"/>
                ha
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
<td class="SpecifyFormRowLeft">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="$numner+7"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="format-number(GruntOmy[@typ='GO66z']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###.###0,0000',
                'Polish')"/>
                ha
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="LakiPastwiskaPow" match="LakiPastwiska">
    <xsl:param name="node"/>
    <xsl:param name="numner"/>
    <xsl:for-each select="$node">
        <tr>
            <td class="SpecifyFormTitleNum">Klasa użytków rolnych</td>
            <td class="SpecifyFormRowTitleNum6">I</td>
            <td class="SpecifyFormRowTitleNum6">II</td>
            <td class="SpecifyFormRowTitleNum6">III</td>
            <td class="SpecifyFormRowTitleNum6">IV</td>
            <td class="SpecifyFormRowTitleNum6">V</td>
            <td class="SpecifyFormRowTitleNum6">VI, VI2</td>
        </tr>
        <tr>
            <td class="SpecifyFormTitleNum">
                Powierzchnia w ha
                <sup>1</sup></td>
            <td class="SpecifyFormRowLeft">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="$numner"/>
                        </xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                        <xsl:with-param name="text">
                            <xsl:value-of select="format-number(LakiPastwisko[@typ='LP1']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###.###0,0000',
                            'Polish')"/>
                            ha
                        </xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                </td>
            <td class="SpecifyFormRowLeft">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="$numner+1"/>
                        </xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                        <xsl:with-param name="text">
                            <xsl:value-of select="format-number(LakiPastwisko[@typ='LP2']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###.###0,0000',
                            'Polish')"/>
                            ha
                        </xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                </td>
            </tr>
    </xsl:for-each>

```



```

</td>
<td class="SpecifyFormRowLeft">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="$number+2"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="format-number(LakaPastwisko[@typ='LP3']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###,###0,0000', 'Polish')"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  ha
</td>
<td class="SpecifyFormRowLeft">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="$number+3"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="format-number(LakaPastwisko[@typ='LP4']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###,###0,0000', 'Polish')"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  ha
</td>
<td class="SpecifyFormRowLeft">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="$number+4"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="format-number(LakaPastwisko[@typ='LP5']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###,###0,0000', 'Polish')"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  ha
</td>
<td class="SpecifyFormRowLeft">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="$number+5"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="format-number(LakaPastwisko[@typ='LP6z']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###,###0,0000', 'Polish')"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  ha
</td>
</tr>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="SadyPow" match="Sady">
  <xsl:param name="node"/>
  <xsl:param name="number"/>
  <xsl:for-each select="$node">
    <tr>
      <td class="SpecifyFormTitleNum">Klasa użytków rolnych</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">I</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">II</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">III, IIIa</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">IIIb</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">IV, IVa</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">IVb</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">VI</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum8">VI, VIz</td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="SpecifyFormTitleNum">
        Powierzchnia w ha
        <sup>1</sup></td>
      <td class="SpecifyFormRowLeft">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="$number+6"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="format-number(LakaPastwisko[@typ='LP7']/Składniki/Składnik/Powierzchnia, '###,###0,0000', 'Polish')"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        ha
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
</xsl:template>

```

```

        <xsl:value-of select="$nummer" />

        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="format-number(Sad[@typ='S1']/Składnik/Składnik/Powierzchnia, '###.##0,0000', 'Polish')"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
  <td class="SpecifyFormRowLeft">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="$nummer+1" />
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="format-number(Sad[@typ='S2']/Składnik/Składnik/Powierzchnia, '###.##0,0000', 'Polish')"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
  <td class="SpecifyFormRowLeft">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="$nummer+2" />
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="format-number(Sad[@typ='S3a']/Składnik/Składnik/Powierzchnia, '###.##0,0000', 'Polish')"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
  <td class="SpecifyFormRowLeft">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="$nummer+3" />
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="format-number(Sad[@typ='S3B']/Składnik/Składnik/Powierzchnia, '###.##0,0000', 'Polish')"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
  <td class="SpecifyFormRowLeft">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="$nummer+4" />
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="format-number(Sad[@typ='S4a']/Składnik/Składnik/Powierzchnia, '###.##0,0000', 'Polish')"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
  <td class="SpecifyFormRowLeft">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="$nummer+5" />
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="format-number(Sad[@typ='S4b']/Składnik/Składnik/Powierzchnia, '###.##0,0000', 'Polish')"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
  <td class="SpecifyFormRowLeft">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="$nummer+6" />
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>

```

```

</xsl:call-template>
<xsl:call-template name="BlockValueCenter">
  <xsl:with-param name="text">
    <xsl:value-of select="format-number(Sad[@typ='S5']/Składnik/Składnik/Powierzchnia, '###,##0,0000', 'Polish')"/>
  </xsl:with-param>
</xsl:call-template>
</td>
<td class="SpecifyFormRowLeft">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Snumer+7"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="format-number(Sad[@typ='GS66z']/Składnik/Składnik/Powierzchnia, '###,##0,0000', 'Polish')"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
</tr>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="GruntOrmeLakiPastwiskaStawyNiezarzabionePow">
  <xsl:param name="node"/>
  <xsl:param name="numer"/>
  <xsl:for-each select="Suole">
    <tr>
      <td class="SpecifyFormTitleNum">Klasa użytków rolnych</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">I</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">II</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">III</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IIa</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IIb</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IV</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IVa</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IVb</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">V</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">VI, VII</td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="SpecifyFormTitleNum">
        Powierzchnia w ha
        <sup>1</sup></td>
      <td class="SpecifyFormRowLeft10">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Snumer"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="format-number((GruntOrmeStawyNiezarzabione/GruntOrmeStawyNiezarzabione
              [@typ='GOSN1']/Składnik/Składnik/Powierzchnia) +
              (LakiPastwiskaStawyNiezarzabione/LakiPastwiskaStawyNiezarzabione
              [@typ='LPSN1']/Składnik/Składnik/Powierzchnia), '###,##0,0000', 'Polish')"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td class="SpecifyFormRowLeft10">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Snumer+1"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="format-number((GruntOrmeStawyNiezarzabione/GruntOrmeStawyNiezarzabione
              [@typ='GOSN2']/Składnik/Składnik/Powierzchnia) +
              (LakiPastwiskaStawyNiezarzabione/LakiPastwiskaStawyNiezarzabione
              [@typ='LPSN2']/Składnik/Składnik/Powierzchnia), '###,##0,0000', 'Polish')"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td class="SpecifyFormRowLeft10">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Snumer+2"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>

```

```

</xsl:call-template>
<xsl:call-template name="BlockValueCenter">
  <xsl:with-param name="text">
    <xsl:value-of select="format-number(LakiPastwiskaStawyNiezarzylone/LakaPastwiskoStawNiezarzylony
      [/@typ='LPSN3']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia, '###.##0,000', 'Polish')"/>
    ha
  </xsl:with-param>
</xsl:call-template>
</td>
<td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Sumert+3"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="format-number(GruntOrneStawyNiezarzylone/GruntOrnyStawNiezarzylony
        [/@typ='GOSN3a']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia, '###.##0,000', 'Polish')"/>
      ha
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
<td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Sumert+4"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="format-number(GruntOrneStawyNiezarzylone/GruntOrnyStawNiezarzylony
        [/@typ='GOSN3b']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia, '###.##0,000', 'Polish')"/>
      ha
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
<td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Sumert+5"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="format-number(LakiPastwiskaStawyNiezarzylone/LakaPastwiskoStawNiezarzylony
        [/@typ='LPSN4']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia, '###.##0,000', 'Polish')"/>
      ha
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
<td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Sumert+6"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="format-number(GruntOrneStawyNiezarzylone/GruntOrnyStawNiezarzylony
        [/@typ='GOSN4a']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia, '###.##0,000', 'Polish')"/>
      ha
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
<td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Sumert+7"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="format-number(GruntOrneStawyNiezarzylone/GruntOrnyStawNiezarzylony
        [/@typ='GOSN4b']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia, '###.##0,000', 'Polish')"/>
      ha
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
<td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">

```

```

        <xsl:value-of select="$Summer+8"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="format-number((GruntOrneStawyNiezarzbylone/GruntOrnyStawNiezarzbylony
          [/@typ='GOSNS']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia) +
          (LakiPastwiskaStawyNiezarzbylone/LakiPastwiskoStawNiezarzbylony
            [/@typ='LPSNS']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia), '###,###,0000', 'Polish')"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
  <td class="SpecifyFormRowLeft10">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="$Summer+9"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="format-number((GruntOrneStawyNiezarzbylone/GruntOrnyStawNiezarzbylony
          [/@typ='GOSN66z']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia) +
          (LakiPastwiskaStawyNiezarzbylone/LakiPastwiskoStawNiezarzbylony
            [/@typ='LPSN66z']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia), '###,###,0000', 'Polish')"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
</tr>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="GruntOrneLakiPastwiskaRolneZabudowanePow">
  <xsl:param name="node"/>
  <xsl:param name="number"/>
  <xsl:for-each select="$node">
    <tr>
      <td class="SpecifyFormTitleNum">Klasa użytków rolnych</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">I</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">II</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">III</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IIa</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IIb</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IV</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IVa</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IVb</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">V</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">VI, VII, VIII</td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="SpecifyFormTitleNum">
        Powierzchnia w ha
        <sup>1</sup></td>
      <td class="SpecifyFormRowLeft10">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="$Summer"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="format-number((GruntOrneRolneZabudowane/GruntOrnyRolnyZabudowany
              [/@typ='GORZ1']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia) +
              (LakiPastwiskaRolneZabudowane/LakiPastwiskoRolnyZabudowany
                [/@typ='LPRZ1']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia), '###,###,0000', 'Polish')"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td class="SpecifyFormRowLeft10">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="$Summer+1"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="format-number((GruntOrneRolneZabudowane/GruntOrnyRolnyZabudowany
              [/@typ='GORZ2']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia) +
              (LakiPastwiskaRolneZabudowane/LakiPastwiskoRolnyZabudowany
                [/@typ='LPRZ2']/Skladnik/Skladnik/Powierzchnia), '###,###,0000', 'Polish')"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>

```

```

        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft10">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Summer12"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="format-number(LakiPastwiskaRolneZabudowane/LakaPastwiskoRolnyZabudowany
            {/@typ='LPRZ3'}/Skladniki/Skladnik/Powierzchnia, '###.###,0000', 'Polish')"/>
          ha
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft10">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Summer13"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="format-number(GruntOrneRolneZabudowane/GruntOrnyRolnyZabudowany
            {/@typ='GORZ3a'}/Skladniki/Skladnik/Powierzchnia, '###.###,0000', 'Polish')"/>
          ha
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft10">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Summer14"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="format-number(GruntOrneRolneZabudowane/GruntOrnyRolnyZabudowany
            {/@typ='GORZ3b'}/Skladniki/Skladnik/Powierzchnia, '###.###,0000', 'Polish')"/>
          ha
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft10">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Summer15"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="format-number(LakiPastwiskaRolneZabudowane/LakaPastwiskoRolnyZabudowany
            {/@typ='LPRZ4'}/Skladniki/Skladnik/Powierzchnia, '###.###,0000', 'Polish')"/>
          ha
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft10">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Summer16"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="format-number(GruntOrneRolneZabudowane/GruntOrnyRolnyZabudowany
            {/@typ='GORZ4a'}/Skladniki/Skladnik/Powierzchnia, '###.###,0000', 'Polish')"/>
          ha
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft10">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="Summer17"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
        <xsl:with-param name="text">

```

```

        <xsl:value-of select="format-number((GruntyOrneRolneZabudowane/GruntOrnyRolnyZabudowany
        [/@typ='GORZ4b']/Składnik/Składnik/Powierzchnia, '###.##0,0000', 'Polish'))"/>
        ha
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
  <td class="SpecifyFormRowLeft10">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="$numer+8"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="format-number((GruntyOrneRolneZabudowane/GruntOrnyRolnyZabudowany
        [/@typ='GORZ5']/Składnik/Składnik/Powierzchnia) +
        (LakiPastwiskaRolneZabudowane/LakaPastwiskoRolnyZabudowany
        [/@typ='LPRZ5']/Składnik/Składnik/Powierzchnia), '###.##0,0000', 'Polish'))"/>
        ha
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
  <td class="SpecifyFormRowLeft10">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="$numer+9"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="format-number((GruntyOrneRolneZabudowane/GruntOrnyRolnyZabudowany
        [/@typ='GORZ66z']/Składnik/Składnik/Powierzchnia) +
        (LakiPastwiskaRolneZabudowane/LakaPastwiskoRolnyZabudowany
        [/@typ='LPRZ66z']/Składnik/Składnik/Powierzchnia), '###.##0,0000', 'Polish'))"/>
        ha
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
</tr>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="GruntyOrneLakiPastwiskaRowyPow">
  <xsl:param name="node">
  <xsl:param name="numer"/>
  <xsl:for-each select="$node">
    <tr>
      <td class="SpecifyFormTitleNum">Klasa użytkowników rolnych</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">I</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">II</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">III</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IIa</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IIb</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IV</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IVa</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">IVb</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">VI</td>
      <td class="SpecifyFormRowTitleNum10">VI, VIz</td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="SpecifyFormTitleNum">
        Powierzchnia w ha
        <sup>1)</sup></td>
      <td class="SpecifyFormRowLeft10">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="$numer"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
          <xsl:with-param name="node">
            <xsl:value-of select="(GruntyOrneRolny/GruntOrnyRow[/@typ='GOR1']/Składnik/Składnik/Powierzchnia) +
            (LakiPastwiskaRowy/LakaPastwiskoRow[/@typ='LPR1']/Składnik/Składnik/Powierzchnia)"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td class="SpecifyFormRowLeft10">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="$numer+1"/>
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">

```

```

- <xsl:with-param name="node">
  <xsl:value-of select="{GruntOrmeRowy/GruntOrnyRow[@typ='GOR2']/Składniki/Składnik/Powierzchnia) +
    (LakiPastwiskaltowy/LakaPastwiskoltow[@typ='LPR2']/Składniki/Składnik/Powierzchnia)"/>
</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
</td>
- <td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Summer+2"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
    <xsl:with-param name="node">
      <xsl:value-of select="LakiPastwiskaRowy/LakaPastwiskoltow[@typ='LPR3']/Składniki/Składnik/Powierzchnia"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
- <td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Summer+3"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
    <xsl:with-param name="node">
      <xsl:value-of select="L.GruntOrmeRowy/GruntOrnyRow[@typ='GORJa']/Składniki/Składnik/Powierzchnia"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
- <td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Summer+4"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
    <xsl:with-param name="node">
      <xsl:value-of select="GruntOrmeRowy/GruntOrnyRow[@typ='GOR3b']/Składniki/Składnik/Powierzchnia"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
- <td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Summer+5"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
    <xsl:with-param name="node">
      <xsl:value-of select="GruntOrmeRowy/GruntOrnyRow[@typ='GOR3a']/Składniki/Składnik/Powierzchnia"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
- <td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Summer+6"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
    <xsl:with-param name="node">
      <xsl:value-of select="LakiPastwiskaRowy/LakaPastwiskoltow[@typ='LPR4']/Składniki/Składnik/Powierzchnia"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
- <td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">
      <xsl:value-of select="Summer+7"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
    <xsl:with-param name="node">
      <xsl:value-of select="GruntOrmeRowy/GruntOrnyRow[@typ='GOR4a']/Składniki/Składnik/Powierzchnia"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
- <td class="SpecifyFormRowLeft10">
  <xsl:call-template name="BlockLabel">
    <xsl:with-param name="text">

```



```

        <xsl:value-of select="$number+8"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
    <xsl:with-param name="node">
      <xsl:value-of select="(GruntOrmeRow/GruntOrmyRow[@typ='GORS']/Składnik/Składnik/Powierzchnia) +
        (LakiPastwislaRow/LakaPastwiskoRow[@typ='LPRS']/Składnik/Składnik/Powierzchnia)"/>
    </xsl:with-param>
  </xsl:call-template>
</td>
  <td class="SpecifyFormRowLeft0">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="$number+9"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValueCenterCheckNull">
      <xsl:with-param name="node">
        <xsl:value-of select="(GruntOrmeRow/GruntOrmyRow[@typ='GOR66z']/Składnik/Składnik/Powierzchnia) +
          (LakiPastwislaRow/LakaPastwiskoRow[@typ='LPR66z']/Składnik/Składnik/Powierzchnia)"/>
      </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
  </td>
</tr>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
  <xsl:template name="Grunt_4">
    match="GruntOrmy/LakaPastwisko/Sad/GruntOrmyStawNiezarybiony/LakaPastwiskoStawNiezarybiony/GruntOrmyRohyZabudowany/LakaPastwiskoRo
    <xsl:param name="node"/>
    <xsl:param name="label"/>
    <xsl:param name="number"/>
    <xsl:for-each select="$node">
      <tr>
        <td class="SpecifyFormRowTitleNum">
          <xsl:value-of select="$label"/>
        </td>
        <td class="SpecifyFormRowLeft">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
              <xsl:value-of select="$number"/>
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
            <xsl:with-param name="text">
              <xsl:value-of select="format-number(Składnik/Składnik/Powierzchnia, '###.##0,00', 'Polish')"/>
            </xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
        </td>
      </tr>
    </xsl:for-each>
  </xsl:template>
  <xsl:template match="Jest">
    <table class="checkBox">
      <tr>
        <td>
          <td width="20">
            <div class="divX">
              <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
            </div>
          </td>
          <td class="checkBoxValue">TAK</td>
        </td>
        <td width="20">
          <div class="divX">
            <xsl:if test="(.)='0'">X</xsl:if>
          </div>
        </td>
        <td class="checkBoxValue">NIE</td>
      </tr>
    </table>
  </xsl:template>
  <xsl:template match="WysokoscHlg">
    <table class="checkBox">
      <tr>
        <td>
          <td width="20">
            <div class="divX">
              <xsl:if test="(.)='75'">X</xsl:if>
            </div>
          </td>
          <td class="checkBoxValue">75%</td>
        </td>

```

```

      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="{.}=50">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue"~50%</td>
    </tr>
  </table>
</xsl:template>
<!-- BEGIN VARIABLE ... -->
  <xsl:variable name="spaceja">
    <xsl:text> </xsl:text>
  </xsl:variable>
  <!-- END VARIABLE ... -->
</xsl:stylesheet>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="qualified" version="1.0"
xmlns:wnio="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0u784mko/IR1/"
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0u784mko/IR1/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0u784mko/IR1/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:str="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/1/1/16/" xmlns:oso="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/1/1/16/"
xmlns:meta="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/1/1/16/" xmlns:inst="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/1/1/16/"
xmlns:adres="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/1/1/09/" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  <xsd:import schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd"
    namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/1/1/16/meta.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/1/1/16/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/1/1/16/osoba.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/1/1/16/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/1/1/16/instytucja.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/1/1/16/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/1/1/09/adres.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/1/1/09/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/1/1/16/struktura.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/1/1/16/" />
  <xsd:element type="wnio:Dokument_Typ" name="Dokument"/>
  <xsd:complexType name="Dokument_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="str:OpisDokumentu_Typ" name="OpisDokumentu"/>
      <xsd:element type="str:DaneDokumentu_Typ" name="DaneDokumentu"/>
      <xsd:element type="TrescDokumentu_Typ" name="TrescDokumentu" minOccurs="1"/>
      <xsd:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" ref="ds:Signature"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="Formularz_Typ" name="Formularz"/>
      <xsd:element type="Deklaracja_Typ" name="Deklaracja"/>
    </xsd:sequence>
    <xsd:attributeGroup ref="TrescDokumentuAttributes"/>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="Naglowek_Typ" name="Naglowek"/>
      <xsd:element type="Podatnik_Typ" name="Podatnik"/>
      <xsd:element type="Podatnik_Typ" name="PodatnikMalzonek"/>
      <xsd:element type="PrzedmiotyOpodatkowania_Rolny_Typ" name="PrzedmiotyOpodatkowania"/>
      <xsd:element type="Uwagi_Typ" name="Uwagi"/>
      <xsd:element type="Oswiadczenie_Typ" name="Oswiadczenie"/>
      <xsd:element type="Zalaczniki_Rolny_Typ" name="Zalaczniki"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Naglowek_Typ">
    <xsd:all>
      <xsd:element type="t:String" name="Rok"/>
      <xsd:element type="Adresat_Typ" name="Adresat"/>
      <xsd:element type="t:Integer" name="ObowiazekZlozenia"/>
      <xsd:element type="Korekta_Typ" name="Korekta" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    </xsd:all>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Formularz_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="t:String" name="KodFormularza"/>
      <xsd:element type="t:String" name="WariantFormularza"/>
      <xsd:element type="t:String" name="NazwaFormularza"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Korekta_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="t:Integer" name="Miesiac" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
      <xsd:element type="t:Integer" name="Rok" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Adresat_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element ref="inst:NazwaInstytucji"/>
      <xsd:element ref="adr:Adres"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>

```

```

- <xsd:complexType name="Podatnik_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="t_String" name="RodzajPodmiotu"/>
    <xsd:element type="t_Integer" name="TypPodatnika"/>
    - <xsd:choice>
      <xsd:element type="OsobaFizyczna_Typ" name="OsobaFizyczna"/>
    </xsd:choice>
    <xsd:element ref="adr:Adres"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Oswiadczenie_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Podpis_Typ" name="Podpis" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    <xsd:element type="t_String" name="DataDokumentu" minOccurs="0"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Podpis_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie"/>
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko"/>
    <xsd:element ref="adr:Telefon"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PodpisAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="GruntOrne_Typ" name="GruntOrne"/>
    <xsd:element type="LakiPastwiska_Typ" name="LakiPastwiska"/>
    <xsd:element type="Sady_Typ" name="Sady"/>
    <xsd:element type="GruntOrneStawyNiezarzylone_Typ" name="GruntOrneStawyNiezarzylone"/>
    <xsd:element type="LakiPastwiskaStawyNiezarzylone_Typ" name="LakiPastwiskaStawyNiezarzylone"/>
    <xsd:element type="GruntOrneRolneZabudowane_Typ" name="GruntOrneRolneZabudowane"/>
    <xsd:element type="LakiPastwiskaRolneZabudowane_Typ" name="LakiPastwiskaRolneZabudowane"/>
    <xsd:element type="GruntOrneRowy_Typ" name="GruntOrneRowy"/>
    <xsd:element type="LakiPastwiskaRowy_Typ" name="LakiPastwiskaRowy"/>
    <xsd:element type="UzytkiRolneBezOznaczenia_Typ" name="UzytkiRolneBezOznaczenia"/>
    <xsd:element type="GruntStawyZarzylone_Typ" name="GruntStawyZarzylone"/>
    <xsd:element type="GruntStawyZarzyloneImne_Typ" name="GruntStawyZarzyloneImne"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny2_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Skladniki_Rolny_Typ" name="Skladniki"/>
    <xsd:element type="Stawka_Typ" name="StawkaPodatku"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="KwotaPodatku"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny2_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Skladniki_Rolny_Typ" name="Skladniki"/>
    <xsd:element type="Stawka_Typ" name="StawkaPodatku"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="KwotaPodatku"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="GruntOrne_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="GruntOrny" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="LakiPastwiska_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="LakiPastwisko" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Sady_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="Sad" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="GruntOrneStawyNiezarzylone_Typ">
  - <xsd:sequence>

```

```

        <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="GruntOrnyStawNiezarybiony" minOccurs="0"
            maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="LakiPastwiskaSlawyNiezarybione_Typ">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="LakaPastwiskoStawNiezarybiony" minOccurs="0"
            maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="GruntyOrneRolneZabudowane_Typ">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="GruntOrnyRolnyZabudowany" minOccurs="0"
            maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="LakiPastwiskaRolneZabudowane_Typ">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="LakaPastwiskoRolnyZabudowany" minOccurs="0"
            maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="GruntyOrneRowy_Typ">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="GruntOrnyRow" minOccurs="0"
            maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="LakiPastwiskaRowy_Typ">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="LakaPastwiskoRow" minOccurs="0"
            maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="UzytkiRolneBezOznaczenia_Typ">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny2_Typ" name="UzytekRolnyBezOznaczenia" minOccurs="0"
            maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="GruntyStawyZarybione_Typ">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny2_Typ" name="GruntStawZarybiony" minOccurs="0"
            maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="GruntyStawyZarybioneInne_Typ">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny2_Typ" name="GruntStawZarybionyInne" minOccurs="0"
            maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Skladniki_Rolny_Typ">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element type="Skladnik_Rolny_Typ" name="Skladnik" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Skladnik_Rolny_Typ">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element type="Powierzchnia_Typ" name="Powierzchnia"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Podatek_Rolny_Typ">
    <xsd:sequence>
        <xsd:element type="Kwota_Typ" name="SumaPowierzchni"/>
        <xsd:element type="Kwota_Typ" name="SumaPowierzchniPrzeliczeniowych"/>
        <xsd:element type="Kwota_Typ" name="StawkaPodatku"/>
        <xsd:element type="Kwota_Typ" name="KwotaPrzedOdliczeniemUlg"/>
        <xsd:element type="Kwota_Typ" name="KwotaZwolnienia"/>
        <xsd:element type="Kwota_Typ" name="UlgGorska"/>
        <xsd:element type="Kwota_Typ" name="SumaPodatkuPelneZlote"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Zalaczniki_Rolny_Typ">
    <xsd:sequence>

```

```

        <xsd:element type="GruntRolneZalaczniki_Typ" name="GruntRolne"/>
        <xsd:element type="UlgZalaczniki_Typ" name="Ulg"/>
        <xsd:element type="Ulg2Zalaczniki_Typ" name="Ulg2"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="GruntRolneZalaczniki_Typ">
    - <xsd:sequence>
        <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaZalacznik_Typ" name="GruntRolny" minOccurs="0"
            maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UlgZalaczniki_Typ">
    - <xsd:sequence>
        <xsd:element type="UlgWpis_Typ" name="UlgWpis" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Ulg2Zalaczniki_Typ">
    - <xsd:sequence>
        <xsd:element type="Ulg2Wpis_Typ" name="Ulg2Wpis" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UlgWpis_Typ">
    - <xsd:sequence>
        <xsd:element type="UlgZalacznik_Rolny_Typ" name="Ulg" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
    <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Ulg2Wpis_Typ">
    - <xsd:sequence>
        <xsd:element type="Ulg2Zalacznik_Rolny_Typ" name="Ulg2" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
    <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UlgZalacznik_Rolny_Typ">
    - <xsd:sequence>
        <xsd:element type="t_String" name="GruntRolne"/>
    </xsd:sequence>
    <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Ulg2Zalacznik_Rolny_Typ">
    - <xsd:choice>
        <xsd:element type="t_String" name="Jest"/>
        <xsd:element type="t_String" name="WysokoscUlg"/>
    </xsd:choice>
    <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ">
    - <xsd:all>
        <xsd:element type="t_String" name="Identyfikator" minOccurs="0"/>
        <xsd:element type="t_String" name="Numer" minOccurs="0"/>
        <xsd:element type="t_String" name="Klasa" minOccurs="0"/>
        <xsd:element type="t_String" name="Powierzchnia" minOccurs="0"/>
        <xsd:element type="t_String" name="NrKsiegiWieczystej" minOccurs="0"/>
        <xsd:element type="t_String" name="NazwaSadu" minOccurs="0"/>
        <xsd:element type="t_String" name="PełnyAdres" minOccurs="0"/>
        <xsd:element type="t_String" name="Polozenie" minOccurs="0"/>
        <xsd:element ref="adr:Adres"/>
    </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="OsobaFizyczna_Typ">
    - <xsd:all>
        <xsd:element ref="oso:IdOsoby"/>
        <xsd:element ref="oso:Imie"/>
        <xsd:element ref="oso:ImieDrugie"/>
        <xsd:element ref="oso:Nazwisko"/>
        <xsd:element ref="oso:DataUrodzenia"/>
        <xsd:element ref="oso:ImieOjca"/>
        <xsd:element ref="oso:ImieMatki"/>
        <xsd:element type="t_String" name="PKD" minOccurs="0"/>
    </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:attributeGroup name="PodpisAttributes">
    <xsd:attribute type="t_Integer" name="Id"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:attributeGroup name="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes">

```

```

        <xsd:attribute type="t_String" name="typ"/>
    </xsd:attributeGroup>
    - <xsd:attributeGroup name="PreseDokumentuAttributes">
        <xsd:attribute type="t_String" name="format"/>
        <xsd:attribute type="t_String" name="kodowanie"/>
    </xsd:attributeGroup>
    - <xsd:simpleType name="Uwagi_Typ">
        <xsd:restriction base="xsd:string"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="Miesiac_Typ">
        <xsd:restriction base="xsd:integer"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="Kwota_Typ">
        <xsd:restriction base="xsd:string"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="Stawka_Typ">
        <xsd:restriction base="xsd:decimal"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="Powierzchnia_Typ">
        <xsd:restriction base="xsd:string"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="t_Integer">
        <xsd:restriction base="xsd:integer"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="t_Decimal">
        <xsd:restriction base="xsd:decimal"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="t_String">
        <xsd:restriction base="xsd:string"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="t_Date">
        <xsd:restriction base="xsd:date"/>
    </xsd:simpleType>
    - <xsd:simpleType name="t_Boolean">
        <xsd:restriction base="xsd:boolean"/>
    </xsd:simpleType>
</xsd:schema>

```

Przewodniczący Rady

Piotr Hentig
Piotr Hentig

UKŁAD INFORMACJI I POWIĄZAŃ MIĘDZY NIMI W DEKLARACJI NA PODATEK ROLNY (DR-1) W FORMACIE DANYCH XML

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsl:stylesheet version="1.0" xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform"
  xmlns:si="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/1/1/16/"
  xmlns:os="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osob/2009/1/1/16/"
  xmlns:meta="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/1/1/16/"
  xmlns:inst="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/1/1/16/"
  xmlns:ad="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/1/1/16/"
  xmlns:sd="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform">
  <xsl:output version="4.0" encoding="UTF-8" indent="yes" method="html"/>
  <xsl:variable select="/" name="XML"/>
  <xsl:decimal-format name="Polish" NaN="Błędna wartość" grouping-separator="," decimal-separator="."/>
  <xsl:template match="/">
    <html>
      <head>
        <title>
          <xsl:text>(DR-1) DEKLARACJA NA PODATEK ROLNY</xsl:text>
        </title>
        <style type="text/css">
          .tableHeader {font-weight: bold;text-align:center;background: #aaaaaa} #mainBlock { border: solid 1px;background: #eeeeee} body { font-family: Arial; font-size: 7pt; color: #000000;text-align: left; } table { font-family: Arial;padding: 0px; border-collapse: collapse; } td { vertical-align:top;text-align: left;font-size: 7pt; border: solid 1px; } table.inputFirstLine { width:99%; background: white; border: 0px; } table.inputFirstLine td { text-align: center; border: solid 1px; } table.inputFirstLine td.inputFirstLineNip { width:40%; } table.inputFirstLine td.inputFirstLineNcdDokumentu { width: 20%; background: #eeeeee; } table.inputFirstLine td.inputFirstLineDescription { font-size: 7pt;text-align: left; border: 0px; } div.docHeaderTitle { font-size: 12pt; font-weight: bold; } div.docHeaderCode { font-weight: bold;text-align: left;margin-top: 5px; } div.docHeaderTitleForm { font-weight: bold;text-align: center;margin-bottom: 10px; } .inputRok { margin: auto;text-align: center; border: solid 1px; width:100px; height:25px; } TytułFormularza { position:absolute; top:0px; left: 0px; width:100%; text-align: center; } table.tableInformacja {border: solid 1px black;border-bottom: 0px; border-collapse: collapse;font-size: 7pt; background-color: #eeeeee; spacing: 0; width: 99%;} table.tableInformacja td { border: 0px; padding: 2; } table.tableInformacja td.SpecifyFormRowTitle { font-weight: bold;vertical-align: top; } .divX { font:left; border: solid 1px black; width:13px; height: 12px; text-align: center;font-weight: bold;font-size: 8pt; } .mainBlockHeader { font-size: 11pt;font-weight:bold;margin: 5px 5px 2px 5px } .mainBlockSubTitle { font-size:7pt;margin: 0 0 30px; } table.MainTable { width: 99%; background: #eeeeee; padding: 0px; border: solid 1px; } table.MainTable td { border: 0px } td.MainTableSpace { width: 30px; } table.InnerTable {background:white;padding: 0px; border:0; border-spacing: 0px; width: 100%;} table.InnerTable td {border: solid 1px;vertical-align:top;text-align:left; height: 10px;} table.checkBox {width:100%; border: 0px;} table.checkBox td { border: 0px;text-align: left; height: 20px;font-size:8pt;} table.checkBox td.checkBoxValue { font-size:7pt; } .blockValue { text-align: left;font-size:9pt; height:15px;padding-left: 10px;font-style: italic; } .blockValueCenter { text-align: center;font-size:10pt; height:15px;padding-left: 10px;font-style: italic; } .blockLabel { text-align: left;font-size:7pt;font-weight:bold;padding-left: 5px; } .gridCell { background:#eeeeee;font-size:6pt; } .gridValue { background:white;font-size:9pt;vertical-align:top;text-align:center;font-style: italic; } .wzrostZalacznika {height:37px;vertical-align:middle;text-align:center;font-weight:bold;font-size:12pt;background:#eeeeee; } table.InnerTable td.SpecifyFormTitle { background:#eeeeee;font-size: 7pt;font-weight: bold;vertical-align: middle; } table.InnerTable td.gridCell { background:#eeeeee;font-size:7pt; } table.InnerSecondaryTable {border: 0px; width: 100%;} table.InnerSecondaryTable td { border: 0px;text-align: center; } table.InnerSecondaryTable td.InnerSecondaryTableTitle { font-weight: bold; } div.PageBreak { height: 25px;vertical-align: middle; width: 99%;} table.PageBreakTable { border: 0px;margin-right; margin-left: auto; width: auto; margin-right: 1px; margin-top: 1px; } table.PageBreakTable td { border: solid 1px;vertical-align: middle; height: 20px;font-size: 10pt; padding: 0 5px 0 5px; }
          <!-- Gminy -->
          table.InnerTable td.SpecifyFormTitleNum { background:#eeeeee;font-size: 7pt;font-weight: bold;text-align: center; height: 10px; }
          table.InnerTable td.SpecifyFormRowTitleNum { background:#eeeeee;font-size: 10pt;font-weight: bold;text-align: center;vertical-align: middle; } table.InnerTable td.SpecifyFormRowLeft { width: 40%;} table.InnerTable td.SpecifyFormRowCenter { background:#eeeeee,width: 14%;} table.InnerTable td.SpecifyFormRowRight { width: 40%;} table.InnerTable td.SpecifyFormRowPrzelicznik {text-align: center;vertical-align: middle;font-size: 8pt;font-weight: bold; width: 14%;}
        </style>
      </head>
      <body>
        <xsl:for-each select="//wml:Dokument/TrescDokumentu/Deklaracja">
          <xsl:call-template name="FirstLine"/>
          <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
            <div class="docHeaderCode">DR-1</div>
            <div class="docHeaderTitleForm">DEKLARACJA NA PODATEK ROLNY</div>
          </div>
          <table class="inputRok">
            <tr>
              <td>
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                  <xsl:with-param name="text">3. Rok</xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                  <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="//NaglowekRok"/>
                  </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
              </td>
            </tr>
          </table>
          <table class="tableInformacja">
            <tr>
              <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Podstawa prawna:</td>
              <td>Ustawa z dnia 15 listopada 1981 r. o podatku rolnym (Dz.U. z 2006r. Nr 136, poz 969 z późn. zm.).</td>
            </tr>
            <tr>
              <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Składający:</td>
              <td>Formularz przeznaczony dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych w tym spółek nieposiadających osobowości prawnej, jednostek organizacyjnych Agencji Własności Rolnej Skarbu Państwa, a także jednostek organizacyjnych Lasów Państwowych będących właścicielami gruntów, posiadaczami samostanowiących gruntów, użytkownikami wieczystymi gruntów, posiadaczami gruntów stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego oraz dla osób fizycznych będących współwłaścicielami lub współposiadaczami z osobami prawnymi, lub z innymi jednostkami organizacyjnymi, w tym spółkami, nieposiadającymi osobowości prawnej.</td>
            </tr>
            <tr>
              <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Termin składania:</td>
            </tr>
          </table>
        </xsl:for-each>
      </body>
    </html>
  </template>

```



```

        <td> Do 15 stycznia każdego roku podatkowego lub w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie
        (wygaśnięcie) obowiązku podatkowego, lub wysokość opodatkowania.</td>
    </tr>
    <tr>
        <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px"> Miejsce składania:</td>
        <td> Organ podatkowy właściwy ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania.</td>
    </tr>
</table>
<table class="MainTable">
    <tr>
        <td colspan="2">
            <div class="mainBlockHeader"> A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI</div>
        </td>
    </tr>
    <tr>
        <td class="MainTableSpace">
            <table class="InnerTable" width="100%">
                <tr>
                    <td>
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text"> 4. Nazwa i adres siedziby organu podatkowego</xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="Instytucja">
                            <xsl:with-param select="NaglowekAdresat" name="instytucja"/>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
            </table>
        </td>
        <td colspan="2">
            <div class="mainBlockHeader"> B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI</div>
            <div class="mainBlockSubTitle"> Podatnik ma obowiązek złożenia wraz z korektą deklaracji pisemnego uzasadnienia
            przyczyny korekty - art.81 ustawy Ordynacja podatkowa.</div>
        </td>
    </tr>
    <tr>
        <td class="MainTableSpace">
            <table class="InnerTable" width="100%">
                <tr>
                    <td>
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text"> 5. Okoliczności powodujące obowiązek złożenia deklaracji (zaznaczyć
                            właściwy kwadrat)</xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:apply-templates select="NaglowekObowiazekZlozenia"/>
                    </td>
                </tr>
            </table>
        </td>
        <td colspan="2">
            <div class="mainBlockHeader"> C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA DEKLARACJI</div>
        </td>
    </tr>
    <tr>
        <td class="MainTableSpace">
            <table class="InnerTable" width="100%">
                <tr>
                    <td>
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text"> 6. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat)</xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:apply-templates select="Podatnik/RodzajPodmiotu"/>
                    </td>
                </tr>
            </table>
        </td>
        <td colspan="2">
            <div class="mainBlockHeader"> D. DANE PODATNIKA</div>
            <div class="mainBlockSubTitle"> * - dotyczy podatnika nie będącego osobą fizyczną, * * - dotyczy podatnika będącego
            osobą fizyczną</div>
        </td>
    </tr>
    <tr>
        <td class="MainTableSpace">
            <div class="mainBlockHeader"> D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE</div>
        </td>
        <td colspan="2">
            <xsl:for-each select="Podatnik">

```

```

        <xsl:apply-templates select="," mode="DaneIdentyfikacyjne"/>
    </tr>
    <td class="MainTableSpace"/>
    </td>
    <div class="mainBlockHeader">D 2. ADRES SIEDZIBY / ADRES ZAMIESZKANIA </div>
    </td>
    </tr>
    <xsl:apply-templates select="adresAdres" mode="AdresPełny"/>
</xsl:for-each>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
<table class="MainTable">
    <tr>
        <td colspan="2">
            <div class="mainBlockHeader">E. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTÓW OPODATKOWANIA</div>
        </td>
    </tr>
    <xsl:for-each select="PrzedmiotyOpodatkowania">
        <tr>
            <td class="MainTableSpace"/>
            <td>
                <div class="mainBlockHeader">E.1. GRUNTY ORNE</div>
            </td>
        </tr>
        <tr>
            <td class="MainTableSpace"/>
            <td>
                <table class="InnerTable">
                    <tr>
                        <td class="SpecifyFormTitle" rowspan="2">
                            <p>Klasa</p>
                        </td>
                        <td class="SpecifyFormTitle">
                            Powierzchnia w ha
                            <sup>1</sup></td>
                    </tr>
                    <tr>
                        <td class="SpecifyFormTitle">
                            Przelicznik
                            <br/>
                            <span style="font-size: 6pt;">(dla gruntów gospodarstw rolnych)</span>
                        </td>
                        <td class="SpecifyFormTitle">
                            Powierzchnia
                            <br/>
                            <span style="font-size: 6pt;">dla gruntów gospodarstw rolnych w ha przeliczeniowych</span>
                            <br/>
                            <span style="font-size: 6pt;">dla pozostałych gruntów w ha fizycznych</span>
                            <sup>1</sup></td>
                    </tr>
                </table>
            </td>
        </tr>
        <tr>
            <td class="SpecifyFormTitleNum">a</td>
            <td class="SpecifyFormTitleNum">b</td>
            <td class="SpecifyFormTitleNum">c</td>
        </tr>
        <xsl:for-each select="GruntOrne">
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
                <xsl:with-param select="GruntOrny[@typ='G01']" name="node"/>
                <xsl:with-param name="label">I</xsl:with-param>
                <xsl:with-param select="25" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
                <xsl:with-param select="GruntOrny[@typ='G02']" name="node"/>
                <xsl:with-param name="label">II</xsl:with-param>
                <xsl:with-param select="27" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
                <xsl:with-param select="GruntOrny[@typ='G03a']" name="node"/>
                <xsl:with-param name="label">IIIa</xsl:with-param>
                <xsl:with-param select="29" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
                <xsl:with-param select="GruntOrny[@typ='G03b']" name="node"/>
                <xsl:with-param name="label">IIIb</xsl:with-param>
                <xsl:with-param select="31" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
                <xsl:with-param select="GruntOrny[@typ='G04a']" name="node"/>
                <xsl:with-param name="label">IVa</xsl:with-param>
                <xsl:with-param select="33" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
                <xsl:with-param select="GruntOrny[@typ='G04b']" name="node"/>
                <xsl:with-param name="label">IVb</xsl:with-param>
                <xsl:with-param select="35" name="number"/>
            </xsl:call-template>
        </xsl:for-each>
    </td>
</tr>

```

```

        </xsl:for-each>
      </td>
    </tr>
  </tr>
  <td class="MainTableSpace">
    <td>
      <div class="mainBlockHeader">E.2. LAKI I PASTWISKA</div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <td>
        <table class="InnerTable">
          <xsl:for-each select="LakiPastwiska">
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
              <xsl:with-param select="LakiPastwisko/@typ="LP1" name="node"/>
              <xsl:with-param name="label">I</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="37" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
              <xsl:with-param select="LakiPastwisko/@typ="LP2" name="node"/>
              <xsl:with-param name="label">II</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="39" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
              <xsl:with-param select="LakiPastwisko/@typ="LP3" name="node"/>
              <xsl:with-param name="label">III</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="41" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
              <xsl:with-param select="LakiPastwisko/@typ="LP4" name="node"/>
              <xsl:with-param name="label">IV</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="43" name="number"/>
            </xsl:call-template>
          </xsl:for-each>
        </table>
      </td>
    </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <td>
        <div class="mainBlockHeader">E.3. SADY</div>
      </td>
    </tr>
  </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <td>
        <table class="InnerTable">
          <xsl:for-each select="Sady">
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
              <xsl:with-param select="Sad/@typ="S1" name="node"/>
              <xsl:with-param name="label">I</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="45" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
              <xsl:with-param select="Sad/@typ="S2" name="node"/>
              <xsl:with-param name="label">II</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="47" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
              <xsl:with-param select="Sad/@typ="S3a" name="node"/>
              <xsl:with-param name="label">III</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="49" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
              <xsl:with-param select="Sad/@typ="S3b" name="node"/>
              <xsl:with-param name="label">IIII</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="51" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
              <xsl:with-param select="Sad/@typ="S4a" name="node"/>
              <xsl:with-param name="label">IV</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="53" name="number"/>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="Grunt_4">
              <xsl:with-param select="Sad/@typ="S4b" name="node"/>
              <xsl:with-param name="label">IVb</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="55" name="number"/>
            </xsl:call-template>
          </xsl:for-each>
        </table>
      </td>
    </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <td>
        <div class="mainBlockHeader">E.4. GRUNTY POD STAWAMI NIEZARYBIONYMI - grunty orne</div>
      </td>
    </tr>

```

```

</td>
</tr>
|  |  |  |  |  |  |  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                       |                                                                                                                                                                                                                                      |                                                                                                                                                                                                                                      | |----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------| | <table class="InnerTable"> <tr> <td> &lt;xsl:for-each select="GruntOrnyStawNiezarybiony"&gt; &lt;xsl:call-template name="Grunt_1"&gt; &lt;xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN1']" name="node"/&gt; &lt;xsl:with-param name="label"&gt;I&lt;/xsl:with-param&gt; &lt;xsl:with-param select="57" name="numer"/&gt; &lt;/xsl:call-template&gt; </td> <td> &lt;xsl:call-template name="Grunt_4"&gt; &lt;xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN2']" name="node"/&gt; &lt;xsl:with-param name="label"&gt;II&lt;/xsl:with-param&gt; &lt;xsl:with-param select="59" name="numer"/&gt; &lt;/xsl:call-template&gt; </td> <td> &lt;xsl:call-template name="Grunt_4"&gt; &lt;xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN3a']" name="node"/&gt; &lt;xsl:with-param name="label"&gt;III&lt;/xsl:with-param&gt; &lt;xsl:with-param select="61" name="numer"/&gt; &lt;/xsl:call-template&gt; </td> <td> &lt;xsl:call-template name="Grunt_4"&gt; &lt;xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN3b']" name="node"/&gt; &lt;xsl:with-param name="label"&gt;IIIb&lt;/xsl:with-param&gt; &lt;xsl:with-param select="63" name="numer"/&gt; &lt;/xsl:call-template&gt; </td> <td> &lt;xsl:call-template name="Grunt_4"&gt; &lt;xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN4a']" name="node"/&gt; &lt;xsl:with-param name="label"&gt;IVa&lt;/xsl:with-param&gt; &lt;xsl:with-param select="65" name="numer"/&gt; &lt;/xsl:call-template&gt; </td> <td> &lt;xsl:call-template name="Grunt_4"&gt; &lt;xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN4b']" name="node"/&gt; &lt;xsl:with-param name="label"&gt;IVb&lt;/xsl:with-param&gt; &lt;xsl:with-param select="67" name="numer"/&gt; &lt;/xsl:call-template&gt; </td> </tr> </table> | <xsl:for-each select="GruntOrnyStawNiezarybiony"> <xsl:call-template name="Grunt_1"> <xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN1']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">I</xsl:with-param> <xsl:with-param select="57" name="numer"/> </xsl:call-template> | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN2']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">II</xsl:with-param> <xsl:with-param select="59" name="numer"/> </xsl:call-template>   | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN3a']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">III</xsl:with-param> <xsl:with-param select="61" name="numer"/> </xsl:call-template>  | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN3b']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">IIIb</xsl:with-param> <xsl:with-param select="63" name="numer"/> </xsl:call-template> | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN4a']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">IVa</xsl:with-param> <xsl:with-param select="65" name="numer"/> </xsl:call-template> | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN4b']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">IVb</xsl:with-param> <xsl:with-param select="67" name="numer"/> </xsl:call-template> | | <xsl:for-each select="GruntOrnyStawNiezarybiony"> <xsl:call-template name="Grunt_1"> <xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN1']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">I</xsl:with-param> <xsl:with-param select="57" name="numer"/> </xsl:call-template>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN2']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">II</xsl:with-param> <xsl:with-param select="59" name="numer"/> </xsl:call-template>                                                  | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN3a']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">III</xsl:with-param> <xsl:with-param select="61" name="numer"/> </xsl:call-template> | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN3b']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">IIIb</xsl:with-param> <xsl:with-param select="63" name="numer"/> </xsl:call-template> | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN4a']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">IVa</xsl:with-param> <xsl:with-param select="65" name="numer"/> </xsl:call-template>  | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="GruntOrnyStawNiezarybiony[@typ='GOSN4b']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">IVb</xsl:with-param> <xsl:with-param select="67" name="numer"/> </xsl:call-template> |                                                                                                                                                                                                                                      | |
| E.5. GRUNTY POD STAWAMI NIEZARYBIONYMI - laki i pastwiska</div> |
| |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                         |                                                                                                                                                                                                                                        | |--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------| | <table class="InnerTable"> <tr> <td> &lt;xsl:for-each select="LakiPastwiskaStawNiezarybione"&gt; &lt;xsl:call-template name="Grunt_4"&gt; &lt;xsl:with-param select="LakiPastwiskoStawNiezarybiony[@typ='LPSN1']" name="node"/&gt; &lt;xsl:with-param name="label"&gt;I&lt;/xsl:with-param&gt; &lt;xsl:with-param select="69" name="numer"/&gt; &lt;/xsl:call-template&gt; </td> <td> &lt;xsl:call-template name="Grunt_4"&gt; &lt;xsl:with-param select="LakiPastwiskoStawNiezarybiony[@typ='LPSN2']" name="node"/&gt; &lt;xsl:with-param name="label"&gt;II&lt;/xsl:with-param&gt; &lt;xsl:with-param select="71" name="numer"/&gt; &lt;/xsl:call-template&gt; </td> <td> &lt;xsl:call-template name="Grunt_4"&gt; &lt;xsl:with-param select="LakiPastwiskoStawNiezarybiony[@typ='LPSN3']" name="node"/&gt; &lt;xsl:with-param name="label"&gt;III&lt;/xsl:with-param&gt; &lt;xsl:with-param select="73" name="numer"/&gt; &lt;/xsl:call-template&gt; </td> <td> &lt;xsl:call-template name="Grunt_4"&gt; &lt;xsl:with-param select="LakiPastwiskoStawNiezarybiony[@typ='LPSN4']" name="node"/&gt; &lt;xsl:with-param name="label"&gt;IV&lt;/xsl:with-param&gt; &lt;xsl:with-param select="75" name="numer"/&gt; &lt;/xsl:call-template&gt; </td> </tr> </table> | <xsl:for-each select="LakiPastwiskaStawNiezarybione"> <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="LakiPastwiskoStawNiezarybiony[@typ='LPSN1']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">I</xsl:with-param> <xsl:with-param select="69" name="numer"/> </xsl:call-template> | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="LakiPastwiskoStawNiezarybiony[@typ='LPSN2']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">II</xsl:with-param> <xsl:with-param select="71" name="numer"/> </xsl:call-template>  | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="LakiPastwiskoStawNiezarybiony[@typ='LPSN3']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">III</xsl:with-param> <xsl:with-param select="73" name="numer"/> </xsl:call-template> | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="LakiPastwiskoStawNiezarybiony[@typ='LPSN4']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">IV</xsl:with-param> <xsl:with-param select="75" name="numer"/> </xsl:call-template> | | <xsl:for-each select="LakiPastwiskaStawNiezarybione"> <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="LakiPastwiskoStawNiezarybiony[@typ='LPSN1']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">I</xsl:with-param> <xsl:with-param select="69" name="numer"/> </xsl:call-template>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="LakiPastwiskoStawNiezarybiony[@typ='LPSN2']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">II</xsl:with-param> <xsl:with-param select="71" name="numer"/> </xsl:call-template>                                                      | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="LakiPastwiskoStawNiezarybiony[@typ='LPSN3']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">III</xsl:with-param> <xsl:with-param select="73" name="numer"/> </xsl:call-template> | <xsl:call-template name="Grunt_4"> <xsl:with-param select="LakiPastwiskoStawNiezarybiony[@typ='LPSN4']" name="node"/> <xsl:with-param name="label">IV</xsl:with-param> <xsl:with-param select="75" name="numer"/> </xsl:call-template>  |                                                                                                                                                                                                                                        | |
| |                                                                                                                                                         |                                                                                            | |---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------| | <table class="MainTableSpace"> <tr> <td> <div class="mainBlockHeader">E.6. GRUNTY ROLNE ZABUDOWANE - grunty orne&lt;/div&gt; </div></td> </tr> </table> | <div class="mainBlockHeader">E.6. GRUNTY ROLNE ZABUDOWANE - grunty orne&lt;/div&gt; </div> | | <div class="mainBlockHeader">E.6. GRUNTY ROLNE ZABUDOWANE - grunty orne&lt;/div&gt; </div>                                                              |                                                                                            | |

```

```
<td class="MainTableSpace">
- </td>
- <table class="InnerTable">
- <xsl:for-each select="GruntOrnyRolneZabudowane">
- <xsl:call-template name="Grunt_4">
<xsl:with-param select="GruntOrnyRolnyZabudowany[@typ='GORZ1']" name="node"/>
<xsl:with-param name="label">I</xsl:with-param>
<xsl:with-param select="77" name="number"/>
</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="Grunt_4">
<xsl:with-param select="GruntOrnyRolnyZabudowany[@typ='GORZ2']" name="node"/>
<xsl:with-param name="label">II</xsl:with-param>
<xsl:with-param select="79" name="number"/>
</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="Grunt_4">
<xsl:with-param select="GruntOrnyRolnyZabudowany[@typ='GORZ3a']" name="node"/>
<xsl:with-param name="label">III</xsl:with-param>
<xsl:with-param select="81" name="number"/>
</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="Grunt_4">
<xsl:with-param select="GruntOrnyRolnyZabudowany[@typ='GORZ3b']" name="node"/>
<xsl:with-param name="label">IIIB</xsl:with-param>
<xsl:with-param select="83" name="number"/>
</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="Grunt_4">
<xsl:with-param select="GruntOrnyRolnyZabudowany[@typ='GORZ3c']" name="node"/>
<xsl:with-param name="label">IV</xsl:with-param>
<xsl:with-param select="85" name="number"/>
</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="Grunt_4">
<xsl:with-param select="GruntOrnyRolnyZabudowany[@typ='GORZ4a']" name="node"/>
<xsl:with-param name="label">V</xsl:with-param>
<xsl:with-param select="87" name="number"/>
</xsl:call-template>
</xsl:for-each>
</table>
</td>
</tr>
- </tr>
- <tr>
<td class="MainTableSpace">
- <td>
<div class="mainBlockHeader">E.7. GRUNTY ROLNE ZABUDOWANE - ląki i pastwiska</div>
</td>
</tr>
- </tr>
- <tr>
<td class="MainTableSpace">
- <td>
- <table class="InnerTable">
- <xsl:for-each select="LakiPastwiskaRolneZabudowane">
- <xsl:call-template name="Grunt_4">
<xsl:with-param select="LakaPastwiskoRolnyZabudowany[@typ='LPRZ1']" name="node"/>
<xsl:with-param name="label">I</xsl:with-param>
<xsl:with-param select="89" name="number"/>
</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="Grunt_4">
<xsl:with-param select="LakaPastwiskoRolnyZabudowany[@typ='LPRZ2']" name="node"/>
<xsl:with-param name="label">II</xsl:with-param>
<xsl:with-param select="91" name="number"/>
</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="Grunt_4">
<xsl:with-param select="LakaPastwiskoRolnyZabudowany[@typ='LPRZ3']" name="node"/>
<xsl:with-param name="label">III</xsl:with-param>
<xsl:with-param select="93" name="number"/>
</xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="Grunt_4">
<xsl:with-param select="LakaPastwiskoRolnyZabudowany[@typ='LPRZ4']" name="node"/>
<xsl:with-param name="label">IV</xsl:with-param>
<xsl:with-param select="95" name="number"/>
</xsl:call-template>
</xsl:for-each>
</table>
</td>
</tr>
- </tr>
- <tr>
<td class="MainTableSpace">
- <td>
<div class="mainBlockHeader">E.8. ROWY - grunty orno-</div>
</td>
</tr>
- </tr>
- <tr>
<td class="MainTableSpace">
- <td>
- <table class="InnerTable">
- <xsl:for-each select="GruntyOrnoRowy">
- <xsl:call-template name="Grunt_4">
<xsl:with-param select="GruntyOrnoRowy[@typ='GORP']" name="node"/>
<xsl:with-param name="label">I</xsl:with-param>
<xsl:with-param select="97" name="number"/>

```

```

        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="Grunt_4">
            <xsl:with-param select="GruntOrnyRow[@typ='GOR2']" name="node"/>
            <xsl:with-param name="label">II</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="99" name="number"/>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="Grunt_4">
            <xsl:with-param select="GruntOrnyRow[@typ='GOR3a']" name="node"/>
            <xsl:with-param name="label">IIIa</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="101" name="number"/>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="Grunt_4">
            <xsl:with-param select="GruntOrnyRow[@typ='GOR3b']" name="node"/>
            <xsl:with-param name="label">IIIb</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="103" name="number"/>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="Grunt_4">
            <xsl:with-param select="GruntOrnyRow[@typ='GOR4a']" name="node"/>
            <xsl:with-param name="label">IVa</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="105" name="number"/>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="Grunt_4">
            <xsl:with-param select="GruntOrnyRow[@typ='GOR4b']" name="node"/>
            <xsl:with-param name="label">IVb</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="107" name="number"/>
        </xsl:call-template>
    </xsl:for-each>
</table>
</td>
</tr>
LakiPastwiskaRowy</th>
  |
<xsl:call-template name="Grunt_4">
            <xsl:with-param select="LakaPastwiskoRow[@typ='LPR1']" name="node"/>
            <xsl:with-param name="label">I</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="109" name="number"/>
        </xsl:call-template>
  |
<xsl:call-template name="Grunt_4">
            <xsl:with-param select="LakaPastwiskoRow[@typ='LPR2']" name="node"/>
            <xsl:with-param name="label">II</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="111" name="number"/>
        </xsl:call-template>
  |
<xsl:call-template name="Grunt_4">
            <xsl:with-param select="LakaPastwiskoRow[@typ='LPR3']" name="node"/>
            <xsl:with-param name="label">III</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="113" name="number"/>
        </xsl:call-template>
  |
<xsl:call-template name="Grunt_4">
            <xsl:with-param select="LakaPastwiskoRow[@typ='LPR4']" name="node"/>
            <xsl:with-param name="label">IV</xsl:with-param>
            <xsl:with-param select="115" name="number"/>
        </xsl:call-template>
  |

</td>
</tr>
  |
<xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">117. Powierzchnia w ha</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
  |
<xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="format-number(
                    (UzytkiRolneBezOznaczenia/UzytkiRolneBezOznaczenia/KwotaPodatku,
                    '###,###,0000', 'Polish')"/>
                ha
            </xsl:with-param>
  |  |
```

```

        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
  </table>
</td>
</tr>
<tr>
  <td class="MainTableSpace">
    <td>
      <div class="mainBlockHeader">E.11. GRUNTY POD STAWAMI ZARYBIONYMI - lososiem, trocią, głowacią,
        palią i pstrągami</div>
    </td>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace">
        <table class="InnerTable">
          <tr>
            <td class="SpecifyFormTitle">
              Powierzchnia w ha
              <sup>1)</sup>
            </td>
            <td class="SpecifyFormTitle">
              Przelicznik
              <br/>
              <span style="font-size: 8pt;">(dla gruntów gospodarstw rolnych)</span>
            </td>
            <td class="SpecifyFormTitle">
              Powierzchnia
              <br/>
              <span style="font-size: 8pt;">
                dla gruntów gospodarstw rolnych w ha przeliczeniowych
                <br/>
                dla pozostałych gruntów w ha fizycznych
                <sup>1)</sup>
              </span>
            </td>
          </tr>
          <tr>
            <td class="gridCell">
              <td class="SpecifyFormRowPrzelicznik">1,0</td>
            <td class="SpecifyFormRowRight">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">118.</xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="format-number
                    (GruntyStawyZarybione/GruntyStawyZarybione/KwotaPodatku, '###,##0,000',
                    'Polish')"/>
                  ha
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
            </td>
          </tr>
        </table>
      </td>
    </tr>
  </tr>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <td>
        <div class="mainBlockHeader">E.12. GRUNTY POD STAWAMI ZARYBIONYMI - inne gatunki ryb</div>
      </td>
      <td class="MainTableSpace">
        <table class="InnerTable">
          <tr>
            <td class="gridValue">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">119.</xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="format-number
                    (GruntyStawyZarybioneInne/GruntyStawyZarybioneInne/Skladniki/Skladniki/Powierzchnia
                    '###,##0,000', 'Polish')"/>
                  ha
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
            </td>
            <td class="SpecifyFormRowPrzelicznik">0,20</td>
          <tr>
            <td class="SpecifyFormRowRight">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">120.</xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <xsl:call-template name="BlockValueCenter">

```

```

        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="format-number
            (GruntStawyZarybloneInne/GruntStawZaryblonyInne/KwotaPodatku, '###,###0,00')',
            'Polish')"/>
            ha
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
<span style="font-family:Arial; font-size:8pt;">
    <xsl:text/>
</span>
<table class="MainTable">
    <xsl:for-each select="PrzedmiotOpodatkowania"><xsl:for-each>
        <xsl:for-each select="Podatek">
            <tr>
                <td class="MainTableSpace"/>
                <td>
                    <div class="mainBlockHeader">E.13. ŁĄCZNA POWIERZCHNIA UŻYTKÓW ROLNYCH STANOWIĄCYCH
                    GOSPODARSTWO ROLNE</div>
                    <td>
                        <div class="MainTableSpace"/>
                        <td>
                            <table class="InnerTable">
                                <tr>
                                    <td style="width:50%;">
                                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                                            <xsl:with-param name="text">121. Powierzchnia w ha (suma z części od E.1 do E.12 kol a)
                                            </xsl:with-param>
                                        </xsl:call-template>
                                        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                                            <xsl:with-param name="text">
                                                <xsl:value-of select="format-number(SumaPowierzchni, '###,###0,00', 'Polish')"/>
                                                ha
                                            </xsl:with-param>
                                        </xsl:call-template>
                                    </td>
                                    <td style="width:50%;">
                                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                                            <xsl:with-param name="text">122. Powierzchnia w ha przeliczeniowych (suma z części od E.1 do
                                            E.12 kol.c)</xsl:with-param>
                                        </xsl:call-template>
                                        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                                            <xsl:with-param name="text">
                                                <xsl:value-of select="format-number(SumaPowierzchniPrzeliczeniowych, '###,###0,00',
                                                'Polish')"/>
                                                ha
                                            </xsl:with-param>
                                        </xsl:call-template>
                                    </td>
                                </tr>
                            </table>
                        </td>
                    </tr>
                </td>
                <td colspan="2">
                    <div class="mainBlockHeader">E. ŁĄCZNA KWOTA PODATKU</div>
                    <td>
                        <div class="MainTableSpace"/>
                        <td>
                            <table class="InnerTable">
                                <tr>
                                    <td style="width:75%;" class="gridCell">
                                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                                            <xsl:with-param name="text">Łączna powierzchnia w ha przeliczeniowych (dla gruntów
                                            gospodarstw rolnych) lub w ha fizycznych (dla pozostałych gruntów)</xsl:with-param>
                                        </xsl:call-template>
                                        <span style="font-size: 7pt;">Należy wpisać powierzchnię z poz. 122.</span>
                                    </td>
                                    <td style="width: 30%;" class="gridValue">
                                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                                            <xsl:with-param name="text">123.</xsl:with-param>
                                        </xsl:call-template>
                                        <div style="font-size: 13pt;" class="gridValue">
                                            <xsl:value-of select="format-number(SumaPowierzchniPrzeliczeniowych, '###,###0,00',
                                            'Polish')"/>
                                            ha
                                        </div>
                                    </td>
                                </tr>
                            </table>
                        </td>
                    </td>
                </td>
            </xsl:for-each>
        </xsl:for-each>
    </table>

```



```

        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td style="width:75%;" class="gridCell">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">Stawka podatku</xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
        </td>
        <td style="width: 30%;" class="gridValue">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">124</xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <div style="font-size: 13pt;" class="gridValue">
            <xsl:value-of select="format-number(StawkaPodatku,'###,##0,00','Polish')"/>
          </div>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td style="width:75%;" class="gridCell">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">Kwota podatku</xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <span style="font-size: 7pt;">(w pełnych złotych) ***</span>
        </td>
        <td style="width: 30%;" class="gridValue">
          <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">125</xsl:with-param>
          </xsl:call-template>
          <div style="font-weight: bold; font-size: 13pt;" class="gridValue">
            <xsl:value-of select="format-number(SumaPodatkuPełneZłote,'###,##0','Polish')"/>
            zł
          </div>
        </td>
      </tr>
    </table>
  </td>
</tr>
</xsl:for-each>
<tr>
  <td colspan="2">
    <div class="mainBlockHeader">G. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH (do niniejszej deklaracji dołączono):</div>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td style="MainTableSpace"/>
  <table class="InnerTable">
    <tr>
      <td style="width:50%" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">126. Liczba załączników</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
          ZN-1/Ad.
          <xsl:if test="count(Zalaczniki/GruntRolne/GruntRolny) > 0">1</xsl:if>
          <xsl:if test="count(Zalaczniki/GruntRolne/GruntRolny) = 0">0</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td style="width:50%" class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">127. Załącznik ZR-1/B składany (zaznaczyć właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
          <table class="checkBox">
            <tr>
              <td>
                <td width="20">
                  <div class="divX">
                    <xsl:if test="count(Zalaczniki/UlgilUlgilWpis) > 0">X</xsl:if>
                  </div>
                </td>
                <td width="60">Tak</td>
              </tr>
              <tr>
                <td width="20">
                  <div class="divX">
                    <xsl:if test="count(Zalaczniki/UlgilUlgilWpis) = 0">X</xsl:if>
                  </div>
                </td>
                <td width="60">Nie</td>
              </tr>
            </tr>
          </table>
        </div>
      </td>
    </tr>
  </table>
</td>
</tr>
</table>
</tr>
</table>

```

```

    <tr>
      <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">
          H. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA / OSÓB REPREZENTUJĄCYCH PODATNIKA
          <sup>2)</sup></sup>
        </div>
        <div class="mainBlockSubtitle">Oświadczam, że są mi znane przepisy Kodeksu karnego skarbowego o odpowiedzialności
          za podanie danych niezgodnych z rzeczywistością.</div>
        </td>
      </tr>
    </tr>
    <tr>
      <td class="mainTableSpace">
        <table class="InnerTable">
          <tr>
            <td style="width:50%;" class="gridValue" colspan="2">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="128"/>
                  . Data wypełnienia deklaracji (dzień - miesiąc - rok)
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <div class="blockValue">
                <xsl:for-each select="Oswiadczenie/DataDokumentu">
                  <xsl:value-of select="meta:Czas"/>
                </xsl:for-each>
              </div>
            </td>
            </tr>
            <xsl:for-each select="Oswiadczenie/Podpis">
              <tr>
                <td style="width:50%;" class="gridValue">
                  <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                      <xsl:value-of select="position()*4+125"/>
                      . Imię
                    </xsl:with-param>
                  </xsl:call-template>
                  <div class="blockValue">
                    <xsl:value-of select="oso:Imie"/>
                  </div>
                </td>
                <td style="width:50%;" class="gridValue">
                  <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                      <xsl:value-of select="position()*4+126"/>
                      . Nazwisko
                    </xsl:with-param>
                  </xsl:call-template>
                  <div class="blockValue">
                    <xsl:value-of select="oso:Nazwisko"/>
                  </div>
                </td>
              </tr>
              <tr>
                <td style="width:50%;" class="gridValue">
                  <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                      <xsl:value-of select="position()*4+127"/>
                      . Nr telefonu kontaktowego
                    </xsl:with-param>
                  </xsl:call-template>
                  <div class="blockValue">
                    <xsl:value-of select="adr:Telefon"/>
                  </div>
                </td>
                <td style="width:50%;" class="gridValue">
                  <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                      <xsl:value-of select="position()*4+128"/>
                      . Podpis (pieczęć) podatnika / osoby reprezentującej podatnika 2)
                    </xsl:with-param>
                  </xsl:call-template>
                </td>
              </tr>
            </xsl:for-each>
          </table>
        </td>
      </tr>
    </tr>
    <tr>
      <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">4. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO:</div>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace">
        <table class="InnerTable">

```

[illegible]

```

        </tr>
    </xsl:for-each>
    <tr>
        <td colspan="2">
            <div class="mainBlockHeader">B. INFORMACJE DOTYCZĄCE DZIAŁEK</div>
        </td>
    </tr>
    <xsl:for-each select="Zalaczniki">
        <tr>
            <td class="MainTableSpace">
                <td>
                    <xsl:apply-templates select="Grunt/Rolue/Grunt/Rolny" mode="ZalacznikDaneGrunt/Rolny"/>
                </td>
            </tr>
        </xsl:for-each>
    </table>
    <p style="page-break-after: always">
    <span style="font-family:Arial; font-size:8pt">
        <xsl:text/>
    </span>
</xsl:if>
<!--I-KD / A1 A1 / NIK1 - DZIATKI-->
<!--B-GD1 / A1 A1 / NIK1 - ULGI-->
    <xsl:if test="count(Zalaczniki/Ulg/UlgWpis) > 0">
        <xsl:call-template name="FirstLineZalaczniki"/>
        <br/>
        <br/>
        <br/>
        <div style="width: 99%; margin: auto; class="docHeaderTitle">
            <div class="docHeaderCode">ZR-1/B </div>
            <div class="docHeaderTitleForm">
                DANE O ZWOLNIENIACH I ULGACH PODATKOWYCH
            <BR/>
                W PODATKU ROLNYM
            </div>
        </div>
    </td>
    <table class="MainTable">
        <tr>
            <td>
                <td colspan="2">
                    <div class="mainBlockHeader">A. PRZEZNACZENIE FORMULARZA</div>
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td class="MainTableSpace">
                    <td>
                        <xsl:apply-templates select="Formularz/KodFormularza">
                    </td>
                </tr>
            <xsl:for-each select="Podatnik">
                <tr>
                    <td colspan="2">
                        <div class="mainBlockHeader">B. DANE PODATNIKA/ (MAŁŻONKA)</div>
                        <div class="mainBlockSubTitle">¹ - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ¹¹ - dotyczy podatnika
                            będącego osobą fizyczną</div>
                    </td>
                </tr>
                <tr>
                    <td colspan="2">
                        <div class="mainBlockHeader">B1. DANE IDENTYFIKACYJNE</div>
                    </td>
                </tr>
                <tr>
                    <td class="MainTableSpace">
                        <td>
                            <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
                                <xsl:with-param select="¹" name="podatnik"/>
                                <xsl:with-param name="numer" />5</xsl:with-param>
                            </xsl:call-template>
                        </td>
                    </tr>
            <xsl:for-each>
            <tr>
                <td colspan="2">
                    <div class="mainBlockHeader">C. DANE DOTYCZĄCE ZWOLNIEŃ PODATKOWYCH WYNIKAJĄCYCH Z
                        USTAWY LUB UCHWAŁY RADY GMINY</div>
                </td>
            </tr>
            <xsl:for-each select="Zalaczniki">
                <tr>
                    <td class="MainTableSpace">
                        <td>
                            <xsl:apply-templates select="Ulg/UlgWpis" mode="ZalacznikUlg"/>
                        </td>
                    </tr>
            </xsl:for-each>
            <tr>
                <td colspan="2">

```



```

                <xsl:text>Do</xsl:text>
            </td>
            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                <xsl:text>Powierzchnia:</xsl:text>
            </td>
        </tr>
        <xsl:for-each select="Skladniki">
            <xsl:apply-templates select="Skladnik" mode="Powierzchnia"/>
        </xsl:for-each>
    </table>
</td>
<td class="gridValue">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Summer+1"/>
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <div class="gridValue">
        <xsl:if test="Skladniki/Skladnik">
            <xsl:value-of select="format-number(StawkaPodatku, '###,##0', 'Polish')"/>
            %a
        </xsl:if>
    </div>
</td>
<td class="gridValue">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Summer+2"/>
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <div class="gridValue">
        <xsl:if test="Skladniki/Skladnik">
            <xsl:value-of select="format-number(KwotaPodatku, '###,##0,00', 'Polish')"/>
            zł
        </xsl:if>
    </div>
</td>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="Budynek">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="label"/>
    <xsl:param name="numer"/>
    <xsl:for-each select="PrzedmiotyOpodatkowania/Budynek/Budynek[@typ=Skod]">
        <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle" colspan="2">
                <xsl:value-of select="Label"/>
            </td>
            <td class="gridValue">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Summer"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <div class="gridValue">
                    <xsl:value-of select="format-number(sum(Skladniki/Skladnik/Powierzchnia), '###,##0,00', 'Polish')"/>
                    m
                <sup>2</sup>
                </div>
            </td>
            <td class="gridValue">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Summer+1"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <div class="gridValue">
                    <xsl:if test="Skadniki/Skladnik">
                        <xsl:value-of select="format-number(StawkaPodatku, '###,##0,00', 'Polish')"/>
                        złm
                    <sup>2</sup>
                </div>
            </td>
            <td class="gridValue">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Summer+2"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <div class="gridValue">
                    <xsl:if test="Skadniki/Skladnik">
                        <xsl:value-of select="format-number(KwotaPodatku, '###,##0,00', 'Polish')"/>

```

```

                z1
            </xsl:if>
        </div>
    </td>
</tr>
- <tr>
    - <td style="width:80px;text-align:center" class="SpecifyFormRowTitle" rowspan="2">
        w tym kondygnacji
        <br>
        o wysokości
    </td>
    - <td class="SpecifyFormRowTitle">
        - od 1,40 do 2,20 m
        <br>
        (zaliczyć 50% powierzchni)
    </td>
    - <td class="gridValue">
        - <xsl:call-template name="BlockLabel">
            - <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$numer+3"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        - <table class="InnerSecondaryTable">
            - <tr>
                - <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                    <xsl:text>Od:</xsl:text>
                </td>
                - <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                    <xsl:text>Do:</xsl:text>
                </td>
                - <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                    <xsl:text>Powierzchnia:</xsl:text>
                </td>
            </tr>
            - <xsl:for-each select="$Składniki">
                <xsl:apply-templates select="$Składnik[@typ='Do220']" mode="Powierzchnia"/>
            </xsl:for-each>
        </table>
    </td>
    - <td class="gridCell" colspan="2" rowspan="2">
        <p/>
    </td>
</tr>
- <tr>
    - <td class="SpecifyFormRowTitle">- powyżej 2,20 m</td>
    - <td class="gridValue">
        - <xsl:call-template name="BlockLabel">
            - <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$numer+4"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        - <table class="InnerSecondaryTable">
            - <tr>
                - <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                    <xsl:text>Od:</xsl:text>
                </td>
                - <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                    <xsl:text>Do:</xsl:text>
                </td>
                - <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                    <xsl:text>Powierzchnia:</xsl:text>
                </td>
            </tr>
            - <xsl:for-each select="$Składniki">
                <xsl:apply-templates select="$Składnik[@typ='Pow220']" mode="Powierzchnia"/>
            </xsl:for-each>
        </table>
    </td>
</tr>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Powierzchnia">
    <xsl:param name="Jednostka"/>
    <xsl:param name="Składnik"/>
    - <tr>
        - <td class="gridValue">
            - <xsl:call-template name="Miesiac">
                <xsl:with-param select="$Składnik/MiesiacOd" name="miesiac"/>
            </xsl:call-template>
        </td>
        - <td class="gridValue">
            - <xsl:call-template name="Miesiac">
                <xsl:with-param select="$Składnik/MiesiacDo" name="miesiac"/>
            </xsl:call-template>
        </td>
        - <td class="gridValue">

```

```

        <xsl:value-of select="format-number($Składnik/Powierzchnia, '###,###,000', 'Polish')"/>
        <xsl:copy-of select="$spaceja"/>
        <xsl:call-template name="Jednostka">
            <xsl:with-param select="$Jednostka" name="text"/>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template name="GruntOrny">
    <xsl:param name="Irod"/>
    <xsl:param name="Jednostka"/>
    <xsl:param name="numer"/>
    <xsl:for-each select="PrzedmiotOpodatkowania/GruntOrny/GruntOrny[@typ=$Irod]">
        <td class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer"/>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="gridValue">
                <table class="InnerSecondaryTable">
                    <tr>
                        <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                            <xsl:text>Od</xsl:text>
                        </td>
                        <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                            <xsl:text>Do</xsl:text>
                        </td>
                        <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                            <xsl:text>Powierzchnia:</xsl:text>
                        </td>
                    </tr>
                    <xsl:for-each select="Składnik/Składnik">
                        <xsl:call-template name="Powierzchnia">
                            <xsl:with-param name="Jednostka">
                                <xsl:value-of select="$Jednostka">
                            </xsl:with-param>
                            <xsl:with-param select="," name="składnik"/>
                        </xsl:call-template>
                    </xsl:for-each>
                </table>
            </div>
        </td>
        <td class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer+1"/>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="gridValue">
                <xsl:if test="$Składnik/Składnik">
                    <xsl:value-of select="format-number($StawkaPodatku, '###,###,00', 'Polish')"/>
                    zł
                <xsl:call-template name="Jednostka">
                    <xsl:with-param select="$Jednostka" name="text"/>
                </xsl:call-template>
            </div>
        </td>
        <td class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer+2"/>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="gridValue">
                <xsl:if test="$Składnik/Składnik">
                    <xsl:value-of select="format-number($KwotaPodatku, '###,###,00', 'Polish')"/>
                    zł
                </xsl:if>
            </div>
        </td>
    </xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="Miesiac">
    <xsl:param name="miesiac"/>
    <xsl:choose>
        <xsl:when test="$miesiac=1">Styczeń</xsl:when>
        <xsl:when test="$miesiac=2">Luty</xsl:when>
        <xsl:when test="$miesiac=3">Marzec</xsl:when>
        <xsl:when test="$miesiac=4">Kwiecień</xsl:when>
        <xsl:when test="$miesiac=5">Maj</xsl:when>
        <xsl:when test="$miesiac=6">Czerwiec</xsl:when>
        <xsl:when test="$miesiac=7">Lipiec</xsl:when>
        <xsl:when test="$miesiac=8">Sierpień</xsl:when>
    </xsl:choose>

```



```

        <xsl:when test="Smiesiac='9'">Wziesien</xsl:when>
        <xsl:when test="Smiesiac='10'">Październik</xsl:when>
        <xsl:when test="Smiesiac='11'">Listopad</xsl:when>
        <xsl:when test="Smiesiac='12'">Grudzień</xsl:when>
    </xsl:choose>
</xsl:template>
<xsl:template match="adr:Kraj">
    <xsl:choose>
        <xsl:when test="=''"/>
        <xsl:when test="='AF'">AFGANISTAN</xsl:when>
        <xsl:when test="='AL'">ALBANIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='DZ'">ALGERIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='AD'">ANDORA</xsl:when>
        <xsl:when test="='AO'">ANGOLA</xsl:when>
        <xsl:when test="='AI'">ANGUILA</xsl:when>
        <xsl:when test="='AQ'">ANTARKTYDA</xsl:when>
        <xsl:when test="='AG'">ANTIGUA I BARBUDA</xsl:when>
        <xsl:when test="='AN'">ANTYLE NIDERLANDZKIE</xsl:when>
        <xsl:when test="='AR'">ARGENTYNA</xsl:when>
        <xsl:when test="='AM'">ARMENIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='AW'">ARUBA</xsl:when>
        <xsl:when test="='AU'">>AUSTRALIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='AT'">>AUSTRIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='AZ'">>AZERBEJDŻAN</xsl:when>
        <xsl:when test="='BS'">BAHAMY</xsl:when>
        <xsl:when test="='BH'">BAHRAJN</xsl:when>
        <xsl:when test="='BD'">BANGLADESZ</xsl:when>
        <xsl:when test="='BB'">BARBADOS</xsl:when>
        <xsl:when test="='BE'">BELGIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='BZ'">BELIZE</xsl:when>
        <xsl:when test="='BJ'">BENIN</xsl:when>
        <xsl:when test="='BM'">BERMUDY</xsl:when>
        <xsl:when test="='BT'">BHUTAN</xsl:when>
        <xsl:when test="='BY'">>BIAŁORUŚ</xsl:when>
        <xsl:when test="='BO'">>BOLIWIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='BW'">BOTSWANA</xsl:when>
        <xsl:when test="='BA'">BOŚNIA I HERCEGOWINA</xsl:when>
        <xsl:when test="='BR'">>BRAZYLIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='BN'">BRUNEJ DARUSSALAM</xsl:when>
        <xsl:when test="='BF'">>BURKINA FASO</xsl:when>
        <xsl:when test="='BI'">BURUNDI</xsl:when>
        <xsl:when test="='BG'">>BULGARIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='CL'">CHILE</xsl:when>
        <xsl:when test="='CN'">CHINY</xsl:when>
        <xsl:when test="='HR'">CHORWACJA</xsl:when>
        <xsl:when test="='CY'">CYPR</xsl:when>
        <xsl:when test="='TD'">>CZAD</xsl:when>
        <xsl:when test="='DK'">>DANIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='DM'">DOMINIKA</xsl:when>
        <xsl:when test="='DO'">DOMINIKANA</xsl:when>
        <xsl:when test="='DJ'">>DŻIBUTI</xsl:when>
        <xsl:when test="='EG'">EGIPT</xsl:when>
        <xsl:when test="='EC'">EKWADOR</xsl:when>
        <xsl:when test="='ER'">EGIPT</xsl:when>
        <xsl:when test="='EE'">ESTONIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='ET'">ETIOPIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='FK'">>FALKLANDY</xsl:when>
        <xsl:when test="='FJ'">>FIDŻI REPUBLIKA</xsl:when>
        <xsl:when test="='PH'">>FILIPINY</xsl:when>
        <xsl:when test="='FI'">>FINLANDIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='TF'">>FRANC. TERYT. PLD.</xsl:when>
        <xsl:when test="='FR'">>FRANCJA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GA'">>GABON</xsl:when>
        <xsl:when test="='GM'">>GAMBIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GH'">>GHANA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GI'">>GIBRALTAR</xsl:when>
        <xsl:when test="='GR'">>GRECJA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GD'">GRENADA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GL'">GRENLANDIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GE'">>GRUZJA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GU'">>GUAM</xsl:when>
        <xsl:when test="='GY'">>GUJANA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GF'">>GUJANA FRANKUSKA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GP'">GWADELUPA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GT'">GWATEMALA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GN'">GWINEA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GQ'">GWINEA RÓWNIKOWA</xsl:when>
        <xsl:when test="='GW'">GWINEA-BISSAU</xsl:when>
        <xsl:when test="='HT'">HAITI</xsl:when>
        <xsl:when test="='HM'">HEARD I MCDONALD WYSPY</xsl:when>
        <xsl:when test="='ES'">>HISZPANIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='HN'">>HONDURAS</xsl:when>
        <xsl:when test="='HK'">>HONGKONG</xsl:when>
        <xsl:when test="='IN'">>INDIA</xsl:when>
        <xsl:when test="='ID'">>INDONEZJA</xsl:when>
        <xsl:when test="='IQ'">>IRAK</xsl:when>
        <xsl:when test="='IR'">>IRAN</xsl:when>
        <xsl:when test="='IE'">>IRLANDIA</xsl:when>
    </xsl:choose>

```

<xsl:when test=",">ISLANDIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">IZRAEL</xsl:when>
<xsl:when test=",">JAP</xsl:when>
<xsl:when test=",">JAPONIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">JEMEN</xsl:when>
<xsl:when test=",">JORDANIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KAJMANY</xsl:when>
<xsl:when test=",">KAMBODŻA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KAMERUN</xsl:when>
<xsl:when test=",">KANADA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KATAR</xsl:when>
<xsl:when test=",">KAZACHSTAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">KENIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KIRGIZIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KIRIBATI</xsl:when>
<xsl:when test=",">KOLUMBIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KOMORY</xsl:when>
<xsl:when test=",">KONGO</xsl:when>
<xsl:when test=",">KONGO (D. ZAIR)</xsl:when>
<xsl:when test=",">KORÉANSKA REPUBLIKA LUDOWO-DEMOKRATYCZNA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KOSTARYKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KUHA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KUWEJT</xsl:when>
<xsl:when test=",">LAOS</xsl:when>
<xsl:when test=",">LESOTHO</xsl:when>
<xsl:when test=",">LIBAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">LIBERIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">LIBIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">LIECHTENSTEIN</xsl:when>
<xsl:when test=",">LITWA</xsl:when>
<xsl:when test=",">LUKSSEMBURG</xsl:when>
<xsl:when test=",">MACEDONIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MADAGASKAR</xsl:when>
<xsl:when test=",">MAJOTTA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MAKAU</xsl:when>
<xsl:when test=",">MALAWI</xsl:when>
<xsl:when test=",">MALEDIWY</xsl:when>
<xsl:when test=",">MALEZJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MALI</xsl:when>
<xsl:when test=",">MALTA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MARIANY PÓLNOCCNE</xsl:when>
<xsl:when test=",">MAROKO</xsl:when>
<xsl:when test=",">MARTYNIKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MAURETANIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MAURITIUS</xsl:when>
<xsl:when test=",">MEKSYK</xsl:when>
<xsl:when test=",">MELILLA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MIKRONEZJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MINOR (POWIERNICZE WSPY PACYFIKU STANÓW ZJEDNOCZONYCH)</xsl:when>
<xsl:when test=",">MONAKO</xsl:when>
<xsl:when test=",">MONGOLIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MONTSERRAT</xsl:when>
<xsl:when test=",">MOZAMBIK</xsl:when>
<xsl:when test=",">MOLDOWA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MYANMAR (BURMA)</xsl:when>
<xsl:when test=",">NAMIBIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">NAURU</xsl:when>
<xsl:when test=",">NEPAL</xsl:when>
<xsl:when test=",">NIDERLANDY</xsl:when>
<xsl:when test=",">NIEMCY</xsl:when>
<xsl:when test=",">NIGER</xsl:when>
<xsl:when test=",">NIGERIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">NIKARAGUA</xsl:when>
<xsl:when test=",">NIUE</xsl:when>
<xsl:when test=",">NORFOLK</xsl:when>
<xsl:when test=",">NORWEGIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">NOWA KALEDONIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">NOWA ZELANDIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">OKUPOWANE TERYTORIUM PALESTYNY</xsl:when>
<xsl:when test=",">OMAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">PAKISTAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">PALAU</xsl:when>
<xsl:when test=",">PANAMA</xsl:when>
<xsl:when test=",">PAPUA NOWA GWINEA</xsl:when>
<xsl:when test=",">PARAGWAJ</xsl:when>
<xsl:when test=",">PERU</xsl:when>
<xsl:when test=",">PITCAIRN</xsl:when>
<xsl:when test=",">POLINEZJA FRANC.</xsl:when>
<xsl:when test=",">POLSKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">PORTORYKO</xsl:when>
<xsl:when test=",">PORTUGALIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">POLUDNIOWA GEORGIA I POLUDNIOWE WSPY SANDWICH</xsl:when>
<xsl:when test=",">REP. POLUD. AFRYKI</xsl:when>
<xsl:when test=",">REP. ŚRODKOWOAFRYKAŃSKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">REPUBLIKA CZEKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">REPUBLIKA KOREI</xsl:when>
<xsl:when test=",">REUNION</xsl:when>
<xsl:when test=",">ROSLIA</xsl:when>

```

<xsl:when test=","="RW">RUANDA</xsl:when>
<xsl:when test=","="RO">RUMUNIA</xsl:when>
<xsl:when test=","="EH">SAHARA ZACHODNIA</xsl:when>
<xsl:when test=","="SV">SALWADOR</xsl:when>
<xsl:when test=","="AS">SAMOA AMERYKAŃSKIE</xsl:when>
<xsl:when test=","="SM">SAN MARINO</xsl:when>
<xsl:when test=","="SN">SENEGAL</xsl:when>
<xsl:when test=","="CS">SERBIA I CZARNOGÓRA</xsl:when>
<xsl:when test=","="SC">SESZELE</xsl:when>
<xsl:when test=","="SL">SIERRA LEONE</xsl:when>
<xsl:when test=","="SG">SINGAPUR</xsl:when>
<xsl:when test=","="SO">SOMALIA</xsl:when>
<xsl:when test=","="LK">SRI LANKA</xsl:when>
<xsl:when test=","="KN">ST. KITTS I NEVIS</xsl:when>
<xsl:when test=","="LC">ST. LUCIA</xsl:when>
<xsl:when test=","="PA">ST. PIERRE I MIQUELON</xsl:when>
<xsl:when test=","="US">STANY ZJEDNOCZONE AMERYKI</xsl:when>
<xsl:when test=","="SZ">SUAZI</xsl:when>
<xsl:when test=","="SD">SUDAN</xsl:when>
<xsl:when test=","="SR">SURINAM</xsl:when>
<xsl:when test=","="SJ">SVALBARD I JAN MEYEN</xsl:when>
<xsl:when test=","="CH">SZWAJCARIA</xsl:when>
<xsl:when test=","="SE">SZWECJA</xsl:when>
<xsl:when test=","="SK">SŁOWACJA</xsl:when>
<xsl:when test=","="SI">SŁOWENIA</xsl:when>
<xsl:when test=","="TJ">TADŻYKISTAN</xsl:when>
<xsl:when test=","="TH">TAJLANDIA</xsl:when>
<xsl:when test=","="TW">TAJWAN</xsl:when>
<xsl:when test=","="TZ">TANZANIA</xsl:when>
<xsl:when test=","="TG">TOGO</xsl:when>
<xsl:when test=","="TK">TOKELAU</xsl:when>
<xsl:when test=","="TO">TONGA</xsl:when>
<xsl:when test=","="TT">TRYNIDAD I TOBAGO</xsl:when>
<xsl:when test=","="TN">TUNEZJA</xsl:when>
<xsl:when test=","="TR">TURCJA</xsl:when>
<xsl:when test=","="TM">TURKMENISTAN</xsl:when>
<xsl:when test=","="TC">TURKS I CAICOS</xsl:when>
<xsl:when test=","="TV">TUWALU</xsl:when>
<xsl:when test=","="UG">UGANDA</xsl:when>
<xsl:when test=","="UA">UKRAINA</xsl:when>
<xsl:when test=","="UY">URUGWAJ</xsl:when>
<xsl:when test=","="UZ">UZBEKISTAN</xsl:when>
<xsl:when test=","="VU">VANUATU</xsl:when>
<xsl:when test=","="VC">VINCENT I GRENADYNY</xsl:when>
<xsl:when test=","="WF">WALLIS I FUTUNA</xsl:when>
<xsl:when test=","="VA">WATYKAN</xsl:when>
<xsl:when test=","="VE">WENEZUELA</xsl:when>
<xsl:when test=","="GB">WIELKA BRYTANIA</xsl:when>
<xsl:when test=","="VN">WIETNAM</xsl:when>
<xsl:when test=","="TL">WSCHODNI TIMOR</xsl:when>
<xsl:when test=","="CI">WYBRZEŻE KOŚCI SŁONIOWEJ</xsl:when>
<xsl:when test=","="BV">WYSPA BOUVETA</xsl:when>
<xsl:when test=","="CX">WYSPA BOŻEGO NARODZENIA</xsl:when>
<xsl:when test=","="CK">WYSPY COOKA</xsl:when>
<xsl:when test=","="VG">WYSPY DZIEWICZE - W.B.</xsl:when>
<xsl:when test=","="VI">WYSPY DZIEWICZE-USA</xsl:when>
<xsl:when test=","="CC">WYSPY KOKOSOWE</xsl:when>
<xsl:when test=","="MH">WYSPY MARSHAŁA</xsl:when>
<xsl:when test=","="FO">WYSPY OWOCZE</xsl:when>
<xsl:when test=","="ST">WYSPY ŚW. TOMASZA I KSIĄŻĘCA</xsl:when>
<xsl:when test=","="HU">WĘGRY</xsl:when>
<xsl:when test=","="IT">WŁOCHY</xsl:when>
<xsl:when test=","="ZM">ZAMBIA</xsl:when>
<xsl:when test=","="CV">ZIELONY PRZYŁĄDEK</xsl:when>
<xsl:when test=","="ZW">ZIMBABWE</xsl:when>
<xsl:when test=","="AE">ZJEDNOCZONE EMIRATY ARABSKIE</xsl:when>
<xsl:when test=","="LV">ŁOTWA</xsl:when>
<xsl:when test=","="SI">ŚWIĘTA HELENA</xsl:when>
</xsl:choose>
</xsl:template>
<xsl:template name="Instytucja">
  <xsl:param name="Instytucja"/>
  <p style="text-align:center;">
    <xsl:value-of select="Instytucja/inst:NazwaInstytucji"/>
    <br/>
    <xsl:apply-templates select="Instytucja/adrs:Adres" mode="AdresOneLine"/>
  </p>
</xsl:template>
<xsl:template match="adrs:Adres" mode="AdresOneLine">
  <xsl:if test="adrs:Ulica!="">
    <xsl:for-each select="adrs:Ulica[@rodzaj]Ulica != 'inna'">
      <xsl:value-of select="@rodzajUlica"/>
      <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
    </xsl:for-each>
    <xsl:value-of select="adrs:Ulica"/>
    <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
    <xsl:value-of select="adrs:Indynek"/>
    <xsl:for-each select="adrs:Lokal[tekst() != '']">

```

```

        <xsl:text/></xsl:text>
        <xsl:value-of select=","/>
    </xsl:for-each>
    <br/>
    <xsl:choose>
        <xsl:when test="not(adrr:Poczta) or adrr:Poczta="" or (adrr:Poczta=adrr:Miejscowosc)">
            <xsl:text/>
            <xsl:value-of select="adrr:KodPocztowy"/>
            <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
            <xsl:value-of select="adrr:Miejscowosc"/>
        </xsl:when>
        <xsl:otherwise>
            <xsl:value-of select="adrr:Miejscowosc"/>
            <xsl:text>,</xsl:text>
            <xsl:value-of select="adrr:KodPocztowy"/>
            <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
            <xsl:value-of select="adrr:Poczta"/>
        </xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
</xsl:if>
</xsl:template>
<xsl:template match="Podatnik" mode="DaneIdentyfikacyjne">
    <t>
        <td class="MainTableSpace">
            <table class="InnerTable">
                <tr>
                    <td colspan="3">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">7. Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:apply-templates select="TypPodatnika"/>
                    </td>
                </tr>
                <tr>
                    <td colspan="3">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">8. Nazwa pełna * / Nazwisko **</xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="OsobaPrawna/inst:NazwaInstytucji"/>
                                <xsl:value-of select="JednostkaOrganizacyjna/inst:NazwaInstytucji"/>
                                <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
                <tr>
                    <td colspan="3">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">9. Nazwa skrócona * / Pierwsze imię, drugie imię **</xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="OsobaPrawna/NazwaSkrocona"/>
                                <xsl:value-of select="JednostkaOrganizacyjna/NazwaSkrocona"/>
                                <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
                                <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:ImieDrugie"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
                <tr>
                    <td colspan="3">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">10. Identyfikator REGON</xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:REGON"/>
                                <xsl:value-of select="JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:REGON"/>
                                <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:ImyIdentyfikator
                                    [oso:TypIdentyfikatora='REGON']/oso:WartoscIdentyfikatora"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
                <tr>
                    <td width="50%" colspan="2">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">11. Numer PESEL</xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:PESEL"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
            </table>
        </td>
    </t>

```



```

        </xsl:for-each>
        <xsl:value-of select="'adr:Ulica'"/>
    </xsl:if>
</div>
</td>
<td>
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">20. Nr domu</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="'adr:Budynek'"/>
    </div>
</td>
<td>
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">21. Nr lokali</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="'adr:Lokal'"/>
    </div>
</td>
</tr>
<tr>
<td>
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">22. Miejscowość</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="'adr:Miejscowosc'"/>
    </div>
</td>
<td>
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">23. Kod pocztowy</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="'adr:KodPocztowy'"/>
    </div>
</td>
<td colspan="2">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">24. Poczta</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
        <xsl:value-of select="'adr:Poczta'"/>
    </div>
</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="ObowiazekZlozenia">
    <table class="checkBox">
        <tr>
<td>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">1. deklaracja roczna</td>
            </tr>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">
                2. korekta deklaracji rocznej - obowiązuje od (miesiąc - rok)
                <xsl:if test="(.)='2'">
                    <xsl:call-template name="Miesiac">
                        <xsl:with-param select="..//Korekta/Miesiac" name="miesiac"/>
                    </xsl:call-template>
                    <xsl:text>
                        <xsl:value-of select="..//Korekta/Rok"/>
                    </xsl:text>
                </xsl:if>
            </td>
            </tr>
        </tr>
    </table>
</xsl:template>
<xsl:template match="RodzajPodmiotu">
    <table class="checkBox">
        <tr>
            <td>
                <td width="20">
                    <div class="divX">

```

```

        <xsl:if test="{.}='1'">X</xsl:if>
    </div>
</td>
<td class="checkBoxValue">1. właściciel</td>
<td>
    <td width="20">
        <div class="divX">
            <xsl:if test="{.}='2'">X</xsl:if>
        </div>
    </td>
    <td class="checkBoxValue">2. współwłaściciel</td>
    <td>
        <td width="20">
            <div class="divX">
                <xsl:if test="{.}='3'">X</xsl:if>
            </div>
        </td>
        <td class="checkBoxValue">3. posiadacz samoistny</td>
        <td>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="{.}='4'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">4. współposiadacz samoistny</td>
        </tr>
    <tr>
        <td>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="{.}='5'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">5. posiadacz zależny</td>
        <td>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="{.}='6'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">6. współposiadacz zależny</td>
        <td>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="{.}='7'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">7. użytkownik wieczysty gruntów</td>
        <td>
            <td width="20">
                <div class="divX">
                    <xsl:if test="{.}='8'">X</xsl:if>
                </div>
            </td>
            <td class="checkBoxValue">8. współużytkownik wieczysty gruntów</td>
        </tr>
    </table>
</xsl:template>
<xsl:template match="TypPodatnika">
    <table class="checkBox">
        <tr>
            <td>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="{.}='1'">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td class="checkBoxValue">1. osoba fizyczna</td>
            <td>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="{.}='2'">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td class="checkBoxValue">2. osoba prawna</td>
            <td>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="{.}='3'">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td class="checkBoxValue">3. jednostka organizacyjna, w tym spółka, nie posiadająca osobowości prawnej</td>
            </tr>
        </table>
</xsl:template>
<xsl:template name="PrzyczynaZalacznika">
    <xsl:param name="przyczyna">

```

```

- <table class="checkBox">
  - <tr>
    - <td>
      - <td width="20">
        - <div class="divX">
          <xsl:if test="Sprzeczyna='1'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td>Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku</td>
    </tr>
  - <tr>
    - <td>
      - <td width="20">
        - <div class="divX">
          <xsl:if test="Sprzeczyna='2'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td>Powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego</td>
    </tr>
  - <tr>
    - <td>
      - <td width="20">
        - <div class="divX">
          <xsl:if test="Sprzeczyna='3'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td>Wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego</td>
    </tr>
  </table>
</xsl:template>
- <xsl:template name="BlockLabel">
  <xsl:param name="text"/>
  - <div class="blockLabel">
    - <span>
      <xsl:value-of select="$text"/>
    </span>
  </div>
</xsl:template>
- <xsl:template name="BlockValue">
  <xsl:param name="text"/>
  - <div class="blockValue">
    - <span>
      <xsl:value-of select="$text"/>
    </span>
  </div>
</xsl:template>
- <xsl:template name="BlockValueCenter">
  <xsl:param name="text"/>
  - <div class="blockValueCenter">
    - <span>
      <xsl:value-of select="$text"/>
    </span>
  </div>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Jednostka">
  <xsl:param name="text"/>
  - <xsl:choose>
    - <xsl:when test="($text='m2')">
      m
      <sup>2</sup>
    </xsl:when>
    - <xsl:when test="($text='ha')">ha</xsl:when>
    - <xsl:when test="($text='zlm2')">
      zł / m
      <sup>2</sup>
    </xsl:when>
    - <xsl:when test="($text='ztha')">
      zł / ha
      <sup>2</sup>
    </xsl:when>
    - <xsl:otherwise>
      <xsl:value-of select="$text"/>
    </xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</xsl:template>
- <xsl:template match="str:Zalaczniki">
  <br>
  <xsl:variable select="count(/Zalaczniki/Zalacznik[@aktualny='true'])" name="aktualnyCount"/>
  - <table cellpadding="4" cellspacing="0" border="1">
    - <tr>
      - <td class="tableHeader">L.p.</td>
      - <xsl:if test="($aktualnyCount > 0)">
        - <td class="tableHeader">
          Potwierdzona
          <br>
          aktualność
        </td>
      </xsl:if>
    </tr>
  </table>

```



```

        <td class="tableHeader">Nazwa</td>
        <td class="tableHeader">Opis</td>
        <td class="tableHeader">Plik</td>
    </tr>
    <xsl:for-each select="str:Zalacznik">
        <xsl:variable select="position()" name="pos"/>
        <tr>
            <td>
                <center>
                    <xsl:value-of select="Spis"/>
                </center>
            </td>
            <xsl:if test="SaktualnyCount > 0">
                <td>
                    <center>
                        <xsl:if test="..//Zalacznik[Id=Zalacznik{Spis}]/@aktualny='true'">Tak</xsl:if>
                        <xsl:if test="..//Zalacznik[Id=Zalacznik{Spis}]/@aktualny='false'">Nie</xsl:if>
                        <xsl:if test="..//Zalacznik[Id=Zalacznik{Spis}]/@aktualny=''>Nie dotyczy</xsl:if>
                    </center>
                </td>
            </xsl:if>
            <td>
                <xsl:value-of select="..//Zalacznik[Id=Zalacznik{Spis}]/RodzajNazwa"/>
            </td>
            <td>
                <xsl:value-of select="str:OpisZalacznika"/>
            </td>
            <td>
                <xsl:choose>
                    <xsl:when test="@kodowanie='UTF-8'">
                        <A>
                            <xsl:attribute name="HREF">
                                <xsl:value-of select="str:DaneZalacznika"/>
                            </xsl:attribute>
                            <xsl:attribute name="TARGET">_blank</xsl:attribute>
                        </A>
                        <xsl:value-of select="@nazwaPliku"/>
                    </xsl:when>
                    <xsl:otherwise>
                        <xsl:value-of select="@nazwaPliku"/>
                    </xsl:otherwise>
                </xsl:choose>
            </td>
        </tr>
    </xsl:for-each>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template name="FirstLine">
    <table class="inputFirstLine">
        <tr>
            <td class="inputFirstLineNip">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL podmiotu</xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
                        <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
                        <xsl:value-of select="Podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
            </td>
            <td class="inputFirstLineNrDokumentu">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">2. Nr dokumentu</xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
            </td>
        </tr>
        <tr>
            <td class="inputFirstLineDescription" colspan="2">
                Identyfikatorem podatkowym jest numer
                <br>PESEL</td>
                w przypadku podmiotów będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej,
                <br>NIP</td>
                w przypadku pozostałych podmiotów.
            </td>
        </tr>
    </table>
</xsl:template>
<!-- BEGIN TABLE WITH ALIAS -->
<xsl:template name="FirstLineZalaczniki">
    <table class="inputFirstLine">
        <tr>
            <td class="inputFirstLineNip">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL podmiotu</xsl:with-param>

```

```

        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
                <xsl:value-of select="Podatnik/OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
                <xsl:value-of select="Podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="inputFirstLineNip">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL małżonka </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Podatnik/Malzonek/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="inputFirstLineNrDokumentu">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">3. Nr dokumentu </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
</tr>
<td style="border-right: 0; class="inputFirstLineDescription" colspan="2">
    Identyfikatorem podatkowym jest numer
    <b>PESEL</b>
    w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej,
    <b>NIP</b>
    w przypadku pozostałych podatników.
</td>
</tr>
</table>
<xsl:template>
    <xsl:template name=" DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
        <xsl:param name="numer"/>
        <xsl:param name="podatnik"/>
        <tr>
            <td class="MainTableSpace">
                <table class="InnerTable">
                    <tr>
                        <td colspan="4">
                            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                                <xsl:with-param name="text">
                                    <xsl:value-of select="Numer"/>
                                    , Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):
                                </xsl:with-param>
                            </xsl:call-template>
                            <xsl:apply-templates select="Spodatnik/TypPodatnika"/>
                        </td>
                    </tr>
                    <tr style="height: 80px">
                        <td width="50%" colspan="2">
                            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                                <xsl:with-param name="text">
                                    <xsl:value-of select="Numer+1"/>
                                    , Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię podatnika **
                                </xsl:with-param>
                            </xsl:call-template>
                            <xsl:call-template name="BlockValue">
                                <xsl:with-param name="text">
                                    <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaPrawna/inst:NazwaInstytucji"/>
                                    <xsl:value-of select="Spodatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:NazwaInstytucji"/>
                                    <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
                                    <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
                                </xsl:with-param>
                            </xsl:call-template>
                        </td>
                        <td width="50%" colspan="2">
                            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                                <xsl:with-param name="text">
                                    <xsl:value-of select="Numer+2"/>
                                    , Nazwisko, pierwsze imię małżonka **
                                </xsl:with-param>
                            </xsl:call-template>
                            <xsl:call-template name="BlockValue">
                                <xsl:with-param name="text">
                                    <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
                                    <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
                                </xsl:with-param>
                            </xsl:call-template>
                        </td>
                    </tr>
                </table>
            </td>
        </tr>
    </table>
</td>

```

```

</tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="GruntRolny" mode="ZalacznikDaneGruntRolny">
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td width="5%">
            <p class="nrElementuZalacznika">
              <xsl:value-of select="position()"/>
            </p>
          </td>
          <td width="20%">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7"/>
                Nr geodazyjny działki
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Numer"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
          <td width="20%">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 1"/>
                Klasa
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Klasa"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
          <td width="20%">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 2"/>
                Powierzchnia działki
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Powierzchnia"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
          <td width="65%">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 3"/>
                Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="NrKsiegiWieczystej"/>
                /
                <xsl:value-of select="NazwaSadu"/>
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
        </tr>
        <tr>
          <td width="35%" colspan="3" rowspan="2">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 4"/>
                Przyczyny złożenia załącznika
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="PrzyczynaZalacznika">
              <xsl:with-param select="PrzyczynaZlozenia" name="przyczyna"/>
            </xsl:call-template>
          </td>
          <td width="65%" colspan="2">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 5"/>
                Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">

```

```

        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Opis"/>
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</td>
</tr>
<tr>
    <td width="55%" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7+6"/>
                , Położenie nieruchomości (adres)
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="AdresZalacznik">
            <xsl:with-param select="PelnyAdres" name="czyPelnyAdres"/>
            <xsl:with-param select="Polozenie" name="polozenie"/>
            <xsl:with-param select="adr:Adres" name="adres"/>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="UlgWypis" mode="ZalacznikUlg">
    <table class="InnerTable">
        <tr>
            <td style="width: 85%;" class="SpecifyFormTitle" colspan="2">Tytuł prawny zwolnienia</td>
            <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
                Powierzchnia w ha fizycznych
                <sup>1)</sup></td>
        </tr>
        <tr>
            <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 1 - użytki rolne klasy V, VI i VII oraz grunty zastrzeżone i zakazowane ustanowione na użytkach rolnych<td>
                <xsl:call-template name="Zwolnienie">
                    <xsl:with-param select="12.1.1" name="kod"/>
                    <xsl:with-param select="3" name="numer"/>
                </xsl:call-template>
            </td>
        <tr>
            <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 2 - grunty położone w pasie drogi granicznej<td>
                <xsl:call-template name="Zwolnienie">
                    <xsl:with-param select="12.1.1" name="kod"/>
                    <xsl:with-param select="9" name="numer"/>
                </xsl:call-template>
            </td>
        <tr>
            <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 3 - grunty orne, łąki i pastwiska objęte melioracją - w roku, w którym uprawy zostały zniszczone wskutek robót drenarskich<td>
                <xsl:call-template name="Zwolnienie">
                    <xsl:with-param select="12.1.3" name="kod"/>
                    <xsl:with-param select="10" name="numer"/>
                </xsl:call-template>
            </td>
        <tr>
            <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 4 - grunty przeznaczone na utworzenie nowego gospodarstwa rolnego lub powiększenie już istniejącego do powierzchni nieprzekraczającej 100 ha<td>
                <xsl:call-template name="Zwolnienie">
                    <xsl:with-param select="12.1.4" name="kod"/>
                    <xsl:with-param select="11" name="numer"/>
                </xsl:call-template>
            </td>
        <tr>
            <td style="padding-left: 50px;" class="gridCell">W przypadku korzystania z ulgi, po upływie okresu zwolnienia (zaznaczyć właściwy kwadrat)<td>
                <td>
                    <xsl:call-template name="BlockLabel">
                        <xsl:with-param name="text">12. Ulga</xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                    <xsl:apply-templates select="Ulg[@typ='12.1.4']/WysokoscUlg"/>
                <td class="gridCell"/>
            </td>
        </tr>
        <tr>
            <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 5 - grunty gospodarstw rolnych powstałe z zagospodarowania nieużytków<td>
                <xsl:call-template name="Zwolnienie">
                    <xsl:with-param select="12.1.5" name="kod"/>
                    <xsl:with-param select="13" name="numer"/>
                </xsl:call-template>
            </td>
        <tr>
            <td style="padding-left: 50px;" class="gridCell">W przypadku korzystania z ulgi, po upływie okresu zwolnienia (zaznaczyć właściwy kwadrat)<td>
                <td>
                    <xsl:call-template name="BlockLabel">
                        <xsl:with-param name="text">14. Ulga</xsl:with-param>

```

```

        </xsl:call-template>
        <xsl:apply-templates select="Ulga[@typ='12.1.5']/WysokoscUlgi"/>
    </td>
    <td class="gridCell">
</tr>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 6 - grunty gospodarstw rolnych otrzymane w drodze wymiany lub scalenia<td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.6'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="15" name="numer"/>
    </xsl:call-template>
    <tr>
        <td style="padding-left: 50px;" class="gridCell"> W przypadku korzystania z ulgi, po upływie okresu zwolnienia (zaznaczyć właściwy kwadrat)<td>
        <tr>
            <td class="gridCell" colspan="2">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">16. Ulga</xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <xsl:apply-templates select="Ulga[@typ='12.1.6']/WysokoscUlgi"/>
            </td>
        <td class="gridCell">
</tr>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 7 - grunty gospodarstw rolnych, na których zaprzestano produkcji rolniej<td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.7'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="17" name="numer"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 8 - użytki ekologiczne<td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.8'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="18" name="numer"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 9 - grunty zajęte przez zbiorniki wody służące do zaopatrzenia ludności w wodę<td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.9'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="19" name="numer"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 10 - grunty pod wałami przeciwpowodziowymi i grunty położone w międzywałach<td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.10'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="20" name="numer"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 11 - grunty wpisane do rejestru zabytków<td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.11'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="21" name="numer"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.1 pkt 12 - grunty stanowiące działki przyzgodowe członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych<td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.1.12'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="22" name="numer"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.2 pkt 1 - uczelnie<td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.2.1'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="23" name="numer"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.2 pkt 2 - publiczne i niepubliczne jednostki organizacyjne objęte systemem oświaty oraz prowadzące je organy, w zakresie gruntów zajętych na działalność oświatową<td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.2.2'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="24" name="numer"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
</tr>
<tr>
    <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.2 pkt 3 - instytuty naukowe i pomocnicze jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk, w odniesieniu do gruntów, które są niezbędne do realizacji zadań, o których mowa w art. 2 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (Dz. U. Nr 96, poz. 619)<td>
    <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'12.2.3'" name="kod"/>

```

```

        <xsl:with-param select="25" name="numer"/>
    </xsl:call-template>
</tr>
</table>
<p style="page-break-after: always"/>
<span style="font-family:Arial; font-size:8pt; ">
    <xsl:text/>
</span>
<table class="InnerTable">
    <tr>
        <td style="width: 85%;" class="SpecifyFormTitle" colspan="2">Tytuł prawny zwolnienia</td>
        <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
            Powierzchnia w ha fizycznych
            <sup>1</sup></td>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.2 pkt 4 - prowadzący zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 214, poz. 1407, Nr 217, poz. 1427 i Nr 226, poz. 1475), lub zakłady aktywności zawodowej - w zakresie gruntów zgłoszonych wojewodzie, jeżeli zgłoszenie zostało potwierdzone decyzją w sprawie przyznania statusu zakładu pracy chronionej lub zakładu aktywności zawodowej albo zaświadczeniem - zajętych na prowadzenie tego zakładu, z wyjątkiem gruntów znajdujących się w posiadaniu zależnym podmiotów niebędących prowadzącymi zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych lub zakłady aktywności zawodowej</td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="12.2.4" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="26" name="numer"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.2 pkt 5 – instytuty badawcze</td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="12.2.5" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="27" name="numer"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.2 pkt 5a - przedsiębiorcy o statusie centrum badawczo-rozwojowego uzyskany na zasadach określonych w przepisach o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej, odniesieniu do przedmiotów opodatkowania zajętych na cele prowadzonych badań i prac rozwojowych</td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="12.2.5a" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="28" name="numer"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
        <td class="gridCell" colspan="2">Art.12 ust.2 pkt 6 - Polski Związek Działkowców z tytułu użytkowania i użytkowania wieczystego gruntu rodzinnym ogrodów działkowych</td>
        <xsl:call-template name="Zwolnienie">
            <xsl:with-param select="12.2.6" name="kod"/>
            <xsl:with-param select="29" name="numer"/>
        </xsl:call-template>
    </tr>
    <xsl:for-each select="Ulgaj[@typ='new']">
        <tr>
            <td style="border: solid 1px black" class="gridCell" colspan="2">
                Inne :
                <xsl:value-of select="Opis"/>
            </td>
            <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
                <xsl:with-param select="position()+29" name="numer1"/>
            </xsl:call-template>
        </tr>
    </xsl:for-each>
    <xsl:for-each select="Ulgaj[@typ='newUchwała']">
        <tr>
            <td style="border: solid 1px black" class="gridCell">
                Zwolnienie na podstawie Uchwały Nr :
                <xsl:value-of select="Numer"/>
                Rady Miasta
                <xsl:value-of select="...../wnio:Dokument/FrescDokumentu/Deklaracja/Naglowek/Adresa/adr:Adres/adr:Miejscowosc"/>
                z dnia
                <xsl:value-of select="Data"/>
            </td>
            <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
                <xsl:with-param select="position()+16" name="numer1"/>
            </xsl:call-template>
        </tr>
    </xsl:for-each>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template match="UlgjWpis" mode="ZalacznikUlgj">
    <table class="InnerTable">
        <tr>
            <td style="width: 85%;" class="SpecifyFormTitle">Tytuł prawny ulgi</td>
            <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">

```

```

- <tr>
  <td class="gridCell">Art.13 ust.1 - ulga inwestycyjna</td>
  <td>
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">31.</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:apply-templates select="Ulga[@typ='13.1']/dest"/>
  </td>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell">Art.13a ust.1 i 2 - ulga dla żołnierzy odbywających zasadniczą służbę wojskową lub długotrwale przeszkolenie wojskowe,
osób spełniających zastępczo obowiązek służby wojskowej w formie skoszarowanej - prowadzących te gospodarstwa bezpośrednio przed
powołaniem do służby oraz członków rodzin tych osób (zaznaczyć właściwy kwadrat)</td>
  <td>
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">32. Ulga</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <table class="checkBox">
      <tr>
        <td/>
        <td width="20">
          <div class="divX">
            <xsl:if test="Ulga[@typ='13a.1b']/WysokoscUlgi='60'>X</xsl:if>
          </div>
          <td class="checkBoxValue">60%</td>
        </td>
        <td width="20">
          <div class="divX">
            <xsl:if test="Ulga[@typ='13a.1b']/WysokoscUlgi='40'>X</xsl:if>
          </div>
          <td class="checkBoxValue">40%</td>
        </td>
      </tr>
    </table>
  </td>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell">Art.13b ust.1 - ulga dla gruntów położonych na terenach podgórskich i górskich (zaznaczyć właściwy kwadrat)</td>
  <td>
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">33. Ulga</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <table class="checkBox">
      <tr>
        <td/>
        <td width="20">
          <div class="divX">
            <xsl:if test="Ulga[@typ='13b.1']/WysokoscUlgi='60'>X</xsl:if>
          </div>
          <td class="checkBoxValue">60%</td>
        </td>
        <td width="20">
          <div class="divX">
            <xsl:if test="Ulga[@typ='13b.1']/WysokoscUlgi='30'>X</xsl:if>
          </div>
          <td class="checkBoxValue">30%</td>
        </td>
      </tr>
    </table>
  </td>
</tr>
- <tr>
  <td class="gridCell">Art.13c ust.1 - ulga z tytułu wystąpienia klęski żywiołowej</td>
  <td>
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
      <xsl:with-param name="text">34.</xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:apply-templates select="Ulga[@typ='13c.1']/dest"/>
  </td>
</tr>
- <xsl:for-each select="Ulga[@typ='new']">
  <tr>
    <td style="border: solid 1px black" class="gridCell">
      Inne :
    </td>
    <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
      <xsl:with-param select="position()+34" name="nummer"/>
    </xsl:call-template>
  </tr>
</xsl:for-each>
- <xsl:for-each select="Ulga[@typ='newUchwala']">
  <tr>
    <td style="border: solid 1px black" class="gridCell">

```

```

Zwolnienie na podstawie Uchwały Nr:
<xsl:value-of select="Numer"/>
Rady Miasta
<xsl:value-of
select="u/l/l/l/l/l/l/wylo:Dokument/FrescDokumentu/Deklaracja/Naglowek/Adresat/adr:Adres/adr:Miejscowosc"/>
z dnia
<xsl:value-of select="Data"/>
</td>
<xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
<xsl:with-param select="position()+16" name="numer1"/>
</xsl:call-template>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template match="KodFormularza">
<tr>
<td class="MainTableSpace">
<td>
<table class="InnerTable">
<tr>
<td>
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">
<xsl:value-of select="4"/>
, Niniejszy formularz stanowi załącznik do (zaznacz właściwy kwadrat)
</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
<table class="checkBox">
<tr>
<td>
<td width="20">
<div class="divX">
<xsl:if test=", = 'DR-1'">X</xsl:if>
</div>
</td>
<td>1. deklaracji DR-1</td>
<td>
<td width="20">
<div class="divX">
<xsl:if test=", = 'IR-1'">X</xsl:if>
</div>
</td>
<td>2. informacji IR-1</td>
<td>
</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template name="AdresZalacznik">
<xsl:param name="czyPełnyAdres"/>
<xsl:param name="położenie"/>
<xsl:param name="adres"/>
<div style="height: 40px;" class="blockValue">
<xsl:if test="SzczyPełnyAdres = 'false'">
<span>
<xsl:value-of select="Spółozenie"/>
</span>
</xsl:if>
<xsl:if test="SzczyPełnyAdres = 'true'">
<span>
<xsl:value-of select="Sadres/adr:Kraj"/>
<xsl:copy-of select="Sspacja"/>
<xsl:value-of select="Sadres/adr:Wojewodztwo"/>
<xsl:copy-of select="Sspacja"/>
<xsl:value-of select="Sadres/adr:Powiat"/>
<xsl:copy-of select="Sspacja"/>
<xsl:value-of select="Sadres/adr:Gmina"/>
<xsl:copy-of select="Sspacja"/>
<td>
<xsl:value-of select="Sadres/adr:KodPocztowy"/>
<xsl:copy-of select="Sspacja"/>
<xsl:value-of select="Sadres/adr:Miejscowosc"/>
<xsl:copy-of select="Sspacja"/>
<td>
<xsl:value-of select="Sadres/adr:Lokal"/>
</span>
</xsl:if>
</div>
</xsl:template>

```



```

<!-- END TEMPLATE /ALAC/END -->
<!-- TEMPLATE GRUNT4 -->
<xsl:template name="Grunt_4"
match="GruntOrny[LakaPastwisko]Sad[GruntOrnyStawNiezarzabiony[LakaPastwiskoStawNiezarzabiony[GruntOrnyRobnyZabudowany][LakaPastwisko]to
<xsl:param name="node"/>
<xsl:param name="label"/>
<xsl:param name="number"/>
<xsl:for-each select="$node">
  <tr>
    <td class="SpecifyFormRowTitleNum">
      <xsl:value-of select="$label"/>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowLeft">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="$number"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="format-number($kladnik/$kladnik/Powierzchnia, '###.##0,000', 'Polish')"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowPrzelicznik">
      <xsl:value-of select="$StawkaPodatku"/>
    </td>
    <td class="SpecifyFormRowRight">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="$number+1"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="format-number($kwotaPodatku, '###.##0,00', 'Polish')"/>
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
  </tr>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template match="Test">
  <table class="checkBox">
    <tr>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue"> TAK</td>
    </tr>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='0'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue"> NIE</td>
    </tr>
  </tr>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template match="WysokoscUlg">
  <table class="checkBox">
    <tr>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='75'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue"> 75%</td>
    </tr>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='50'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue"> 50%</td>
    </tr>
  </tr>
</table>
</xsl:template>
<!-- BEGIN VARIABLE -->

```

```
- <xsl:variable name="space">
  <xsl:text> </xsl:text>
</xsl:variable>
<!-- END VARIABLE -->
</xsl:stylesheet>
```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="qualified" version="1.0"
  xmlns:wno="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0o784mko/DR1/"
  xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0o784mko/DR1/"
  targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0o784mko/DR1/"
  xmlns:xades="http://uri.etsi.org/01903/x1.3.2#" xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns:str="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/" xmlns:oso="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  xmlns:meta="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/" xmlns:inst="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:adres="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xsd:import schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd"
    namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/" />
  <xsd:element type="wno:Dokument_Typ" name="Dokument" />
  <xsd:complexType name="Dokument_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="str:OpisDokumentu_Typ" name="OpisDokumentu" />
      <xsd:element type="str:DaneDokumentu_Typ" name="DaneDokumentu" />
      <xsd:element type="TrescDokumentu_Typ" name="TrescDokumentu" minOccurs="1" />
      <xsd:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" ref="ds:Signature" />
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="Formularz_Typ" name="Formularz" />
      <xsd:element type="Deklaracja_Typ" name="Deklaracja" />
    </xsd:sequence>
    <xsd:attributeGroup ref="TrescDokumentuAttributes" />
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="Naglowek_Typ" name="Naglowek" />
      <xsd:element type="Podatnik_Typ" name="Podatnik" />
      <xsd:element type="PrzedmiotyOpodatkowania_Rolny_Typ" name="PrzedmiotyOpodatkowania" />
      <xsd:element type="Podatek_Rolny_Typ" name="Podatek" />
      <xsd:element type="Uwagi_Typ" name="Uwagi" />
      <xsd:element type="Oswiadczenie_Typ" name="Oswiadczenie" />
      <xsd:element type="Zalaczniki_Rolny_Typ" name="Zalaczniki" />
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Naglowek_Typ">
    <xsd:all>
      <xsd:element type="t:String" name="Rok" />
      <xsd:element type="t:Adresat_Typ" name="Adresat" />
      <xsd:element type="t:Integer" name="ObowiazekZlozenia" />
      <xsd:element type="t:Korekta_Typ" name="Korekta" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    </xsd:all>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Formularz_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="t:String" name="KodFormularza" />
      <xsd:element type="t:String" name="WariantFormularza" />
      <xsd:element type="t:String" name="NazwaFormularza" />
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Korekta_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="t:Integer" name="Miesiac" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
      <xsd:element type="t:Integer" name="Rok" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Adresat_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element ref="inst:NazwaInstytucji" />
      <xsd:element ref="adrs:Adres" />
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>

```

```

- <xsd:complexType name="Podatnik_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="t_String" name="RodzajPodmiotu"/>
    <xsd:element type="t_Integer" name="TypPodatnika"/>
    - <xsd:choice>
      <xsd:element type="OsobaFizyczna_Typ" name="OsobaFizyczna"/>
      <xsd:element type="OsobaPrawna_Typ" name="OsobaPrawna"/>
      <xsd:element type="JednostkaOrganizacyjna_Typ" name="JednostkaOrganizacyjna"/>
    </xsd:choice>
    <xsd:element ref="adr:Adres"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Oswiadezenie_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Podpis_Typ" name="Podpis" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    <xsd:element type="t_String" name="DataDokumentu" minOccurs="0"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Podpis_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie"/>
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko"/>
    <xsd:element ref="adr:Telefon"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PodpisAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Rolny_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="t_Integer" name="GruntOrne"/>
    <xsd:element type="GruntOrne_Typ" name="GospodarstwoRolne"/>
    <xsd:element type="LakiPastwiska_Typ" name="LakiPastwiska"/>
    <xsd:element type="Sady_Typ" name="Sady"/>
    <xsd:element type="GruntOrneStawyNiezarzylone_Typ" name="GruntOrneStawyNiezarzylone"/>
    <xsd:element type="LakiPastwiskaStawyNiezarzylone_Typ" name="LakiPastwiskaStawyNiezarzylone"/>
    <xsd:element type="GruntOrneRolneZabudowane_Typ" name="GruntOrneRolneZabudowane"/>
    <xsd:element type="LakiPastwiskaRolneZabudowane_Typ" name="LakiPastwiskaRolneZabudowane"/>
    <xsd:element type="GruntOrneRowy_Typ" name="GruntOrneRowy"/>
    <xsd:element type="LakiPastwiskaRowy_Typ" name="LakiPastwiskaRowy"/>
    <xsd:element type="UzytkiRolneBezOznaczenia_Typ" name="UzytkiRolneBezOznaczenia"/>
    <xsd:element type="GruntStawyZarzylone_Typ" name="GruntStawyZarzylone"/>
    <xsd:element type="GruntStawyZarzyloneInne_Typ" name="GruntStawyZarzyloneInne"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Skladniki_Rolny_Typ" name="Skladniki"/>
    <xsd:element type="Stawka_Typ" name="StawkaPodatku"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="KwotaPodatku"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny2_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Skladniki_Rolny_Typ" name="Skladniki"/>
    <xsd:element type="Stawka_Typ" name="StawkaPodatku"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="KwotaPodatku"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="GruntOrne_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="GruntOrny" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="LakiPastwiska_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="LakiPastwisko" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Sady_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="Sad" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

- <xsd:complexType name="GruntyOrneStawyNiezarybione_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="GruntOrnyStawNiezarybiony" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="LakiPastwiskaStawyNiezarybione_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="LakaPastwiskoStawNiezarybiony" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="GruntyOrneRolneZabudowane_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="GruntOrnyRolnyZabudowany" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="LakiPastwiskaRolneZabudowane_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="LakaPastwiskoRolnyZabudowany" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="GruntyOrneRowy_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="GruntOrnyRow" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="LakiPastwiskaRowy_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny_Typ" name="LakaPastwiskoRow" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UzytkiRolneBezOznaczenia_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny2_Typ" name="UzytekRolnyBezOznaczenia" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="GruntyStawyZarybione_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny2_Typ" name="GruntStawZarybiony" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="GruntyStawyZarybioneInne_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Rolny2_Typ" name="GruntStawZarybionyInne" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Skladniki_Rolny_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Skladnik_Rolny_Typ" name="Skladnik" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Skladniki_Rolny_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Powierzchnia_Typ" name="Powierzchnia"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Podatek_Rolny_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="SumaPowierzchni"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="SumaPowierzchniPrzeliczeniowych"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="StawkaPodatku"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="KwotaPrzedOdliczeniemUlg"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="KwotaZwolnienia"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="UlgGorsla"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="SumaPodatkuPelneZlote"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

- <xsd:complexType name="Zalaczniki_Rolny_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="GruntRolnyZalaczniki_Typ" name="GruntRolny"/>
    <xsd:element type="UlgZalaczniki_Typ" name="Ulg"/>
    <xsd:element type="Ulg2Zalaczniki_Typ" name="Ulg2"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="GruntRolnyZalaczniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ" name="GruntRolny" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UlgZalaczniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="UlgWpis_Typ" name="UlgWpis" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Ulg2Zalaczniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Ulg2Wpis_Typ" name="Ulg2Wpis" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UlgWpis_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="UlgZalaczniki_Rolny_Typ" name="Ulg" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Ulg2Wpis_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Ulg2Zalaczniki_Rolny_Typ" name="Ulg2" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UlgZalaczniki_Rolny_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="t_String" name="GruntRolny"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Ulg2Zalaczniki_Rolny_Typ">
  - <xsd:choice>
    <xsd:element type="t_String" name="Jest"/>
    <xsd:element type="t_String" name="WysokoscUgli"/>
  </xsd:choice>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ">
  - <xsd:all>
    <xsd:element type="t_String" name="Identyfikator" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Numer" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Klasa" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Powierzchnia" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="NrKsiegiWieczystej" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="NazwaSadu" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="PełnyAdres" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Polozenie" minOccurs="0"/>
    <xsd:element ref="adr:Adres"/>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="OsobaFizyczna_Typ">
  - <xsd:all>
    <xsd:element ref="oso:IdOsoby"/>
    <xsd:element ref="oso:Imie"/>
    <xsd:element ref="oso:ImieDrugie"/>
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko"/>
    <xsd:element ref="oso:DataUrodzenia"/>
    <xsd:element ref="oso:ImieOjca"/>
    <xsd:element ref="oso:ImieMatki"/>
    <xsd:element type="t_String" name="PKD" minOccurs="0"/>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="OsobaPrawna_Typ">
  - <xsd:all>

```

```

        <xsd:element ref="inst:IdInstytucji"/>
        <xsd:element ref="inst:NazwaInstytucji"/>
        <xsd:element type="inst:NazwaInstytucjiTyp" name="NazwaSkrocona" minOccurs="0"/>
        <xsd:element type="t_String" name="PKD" minOccurs="0"/>
    </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="JednostkaOrganizacyjna_Typ">
    - <xsd:all>
        <xsd:element ref="inst:IdInstytucji"/>
        <xsd:element ref="inst:NazwaInstytucji"/>
        <xsd:element type="inst:NazwaInstytucjiTyp" name="NazwaSkrocona" minOccurs="0"/>
        <xsd:element type="t_String" name="PKD" minOccurs="0"/>
    </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:attributeGroup name="PodpisAttributes">
    <xsd:attribute type="t_Integer" name="id"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:attributeGroup name="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes">
    <xsd:attribute type="t_String" name="typ"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:attributeGroup name="TrescDokumentuAttributes">
    <xsd:attribute type="t_String" name="format"/>
    <xsd:attribute type="t_String" name="kodowanie"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:simpleType name="Uwagi_Typ">
    <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Miesiac_Typ">
    <xsd:restriction base="xsd:integer"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Kwota_Typ">
    <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Stawka_Typ">
    <xsd:restriction base="xsd:decimal"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Powierzchnia_Typ">
    <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_Integer">
    <xsd:restriction base="xsd:integer"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_Decimal">
    <xsd:restriction base="xsd:decimal"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_String">
    <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_Date">
    <xsd:restriction base="xsd:date"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_Boolean">
    <xsd:restriction base="xsd:boolean"/>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>

```

Przewodniczący Rady

Piotr Hertig
Piotr Hertig

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<?xml:stylesheet version="1.0" xmlns:xsl="http://cpmap.gov.pl/ResourceServlet/wzor_lokalny/sy0678-hu00/IL.r"
xmlns:xs="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/" xmlns:ow="http://erd.gov.pl/xml/schematy/owaha/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/" xmlns:inst="http://erd.gov.pl/xml/schematy/inst/tneja/2009/11/16/"
xmlns:ad="http://erd.gov.pl/xml/schematy/ad/res/2009/11/09/" xmlns:xs="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform"?>
  <xsl:output version="4.0" encoding="UTF-8" indent="yes" method="html"/>
  <xsl:variable select="/" name="XML"/>
  <xsl:decimal-format name="Polish" NaN="Błędna wartość" grouping-separator="," decimal-separator="."/>
  <xsl:template match="/">
    <html>
      <head>
        <title>
          <xsl:text{(IL-1) INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU LEŚNEGO}</xsl:text>
        </title>
        <style type="text/css">
          tableHeader {font-weight: bold;text-align:center; background: #aaaaaa; #mainBlock { border: solid 1px;
            background: #eeeeee; } body { font-family: Arial; font-size: 7pt; color: #000000; text-align: left; } table { font-family: Arial; padding:
            0px; border-spacing: 0px; border-collapse: collapse; } td { vertical-align: top; text-align: left; font-size: 7pt; border: solid 1px; }
            table inputFirstLine { width:90%; background: white; border: 0px; } table inputFirstLine td { text-align: center; border: solid 1px; }
            table inputFirstLine td inputFirstLineNip { width:40%; } table inputFirstLine td inputFirstLineNrDokumentu { width: 20%;
            background: #eeeeee; } table inputFirstLine td inputFirstLineDescription { font-size: 7pt; text-align: left; border: 0px; }
            div docHeaderTitle { font-size: 12pt; font-weight: bold; } div docHeaderCode { font-weight: bold; text-align: left; margin-top: 5px; }
            div docHeaderTitleForm { font-weight: bold; text-align: center; margin-bottom: 10px; } inputRok { margin: auto; text-align: center;
            border: solid 1px; width: 100px; height: 25px; } .TytulFormularza { position: absolute; top: 0px; left: 0px; width: 100%; text-align:
            center; } table.tableInformacja { border: solid 1px black; border-bottom: 0px; border-collapse: collapse; font-size: 7pt; background-
            color: #eeeeee; spacing: 0; width : 99%; } table.tableInformacja td { border: 0px; padding: 2; } table.tableInformacja
            td SpecifyFormRowTitle { font-weight: bold; vertical-align: top; } .divX { font-left: border: solid 1px black; width: 13px; height: 12px;
            text-align: center; font-weight: bold; font-size: 8pt; } .mainBlockHeader { font-size: 12pt; font-weight: bold; margin: 5px 5px 2px
            5px } .mainBlockSubTitle { font-size: 7pt; margin: 0 0 0 30px; } table.MainTable { width: 99%; background: #eeeeee; padding: 0px,
            border: solid 1px; } table.MainTable td { border: 0px; } td.MainTableSpace { width: 30px; } table.InnerTable { background: white;
            padding: 0px; border: 0; border-spacing: 0px; width: 100%; } table.InnerTable td { border: solid 1px; vertical-align: top; text-align: left;
            height: 25px; font-size: 8pt; } table.checkBox { width: 100%; border: 0px; } table.checkBox td { border: 0px; text-align: left; height:
            10px; } table.checkBox td.checkBoxValue { font-size: 7pt; } .blockValue { text-align: left; font-size: 9pt; height: 15px; padding-left:
            10px; font-style: italic; } .blockValueCenter { text-align: center; font-size: 10pt; height: 15px; padding-left: 10px; font-style:
            italic; } .blockLabel { text-align: left; font-size: 7pt; font-weight: bold; padding-left: 5px; } .gridCell { background: #eeeeee; font-
            size: 6pt; } .gridValue { background: white; font-size: 9pt; vertical-align: top; text-align: center; font-style: italic; } .nrElementuZalacznika
            { height: 37px; vertical-align: middle; text-align: center; font-weight: bold; font-size: 12pt; background: #eeeeee; } table.InnerTable
            td SpecifyFormTitle { background: #eeeeee; font-size: 8pt; font-weight: bold; text-align: center; padding-top: 5px; } table.InnerTable
            td SpecifyFormRowTitle { background: #eeeeee; font-size: 7pt; font-weight: bold; vertical-align: middle; } table.InnerTable td.gridCell
            { background: #eeeeee; font-size: 7pt; } table.InnerSecondaryTable { border: 0px; width: 100%; } table.InnerSecondaryTable td
            { border: 0px; text-align: center; } table.InnerSecondaryTable td.InnerSecondaryTableTitle { font-weight: bold; } div.PageBreak
            { height: 25px; vertical-align: middle; width : 99%; } table.PageBreakTable { border: 0px; margin: right; margin-left: auto; width: auto;
            margin-right: 1px; margin-top: -1px; } table.PageBreakTable td { border: solid 1px; vertical-align: middle; height: 20px; font-size: 10pt;
            padding: 0 5px 0 5px; } </style>
        </head>
        <body>
          <xsl:for-each select="//wzor:Dokument/TrescDokumentu/Deklaracja">
            <xsl:call-template name="FirstLineZalaczniki"/>
            <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
              <div class="docHeaderCode">IL-1 </div>
              <div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU LEŚNEGO</div>
            </div>
            <table class="inputRok">
              <tr>
                <td>
                  <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">4. Rok</xsl:with-param>
                  </xsl:call-template>
                  <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                    <xsl:with-param name="text">
                      <xsl:value-of select="//Naglowek/Rok"/>
                    </xsl:with-param>
                  </xsl:call-template>
                </td>
              </tr>
            </table>
            <br/>
            <table class="tableInformacja">
              <tr>
                <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Podstawa prawna:</td>
                <td>Ustawa z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 95, poz 613 z późn. zm.).</td>
              </tr>
              <tr>
                <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Składający:</td>
                <td>Formularz przeznaczony dla osób fizycznych będących właścicielami lasów, posiadaczami samoistnymi lasów,
                  użytkownikami wieczystymi lasów, posiadaczami lasów stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki
                  samorządu terytorialnego.</td>
              </tr>
              <tr>
                <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Termin składania:</td>
                <td>W terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie(wygaśnięcie) obowiązku podatkowego,
                  lub wysokość opodatkowania.</td>
              </tr>
            </table>
          </xsl:for-each>
        </body>
      </html>
    </template>
  </xsl:stylesheet>

```



```

        </tr>
        <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Miejsce składania</td>
            <td>Organ podatkowy właściwy ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania</td>
        </tr>
    </table>
    <table class="MainTable">
        <tr>
            <td colspan="2">
                <div class="mainBlockHeader">A. MIEJSCE SKŁADANIA INFORMACJI</div>
            </td>
        </tr>
        <tr>
            <td class="MainTableSpace">
                <table class="InnerTable" width="100%">
                    <tr>
                        <td>
                            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                                <xsl:with-param name="text">5. Nazwa i adres siedziby organu podatkowego</xsl:with-param>
                            </xsl:call-template>
                            <xsl:call-template name="Instytucja">
                                <xsl:with-param select="Naglowek/Adresat" name="Instytucja">
                                    </xsl:call-template>
                                </xsl:call-template>
                            </td>
                        </tr>
                    </table>
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td colspan="2">
                    <div class="mainBlockHeader">B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA INFORMACJI</div>
                    <div class="mainBlockSubTitle">Podatnik ma obowiązek złożenia wraz z korektą informacji pisemnego
                        uzasadnienia przyczyny korekty - art.81 ustawy Ordynacja podatkowa.</div>
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td class="MainTableSpace">
                    <table class="InnerTable" width="100%">
                        <tr>
                            <td>
                                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                                    <xsl:with-param name="text">6. Okoliczności powodujące obowiązek złożenia informacji
                                        (zaznaczyć właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
                                </xsl:call-template>
                                <xsl:apply-templates select="Naglowek/ObowiazekZlozenia"/>
                            </td>
                        </tr>
                    </table>
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td colspan="2">
                    <div class="mainBlockHeader">C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA INFORMACJI</div>
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td class="MainTableSpace">
                    <table class="InnerTable" width="100%">
                        <tr>
                            <td>
                                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                                    <xsl:with-param name="text">7. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
                                </xsl:call-template>
                                <xsl:apply-templates select="Podatnik/RodzajPodmiotu"/>
                            </td>
                        </tr>
                    </table>
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td colspan="2">
                    <div class="mainBlockHeader">D. DANE PODATNIKA</div>
                </td>
            </tr>
            <tr>
                <td class="MainTableSpace">
                    <div class="mainBlockHeader">D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE I ADRES</div>

```

```

        </td>
      </tr>
      <xsl:for-each select="Podatnik">
        <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjne">
          <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
          <xsl:with-param name="numer">8</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="AdresPelny">
          <xsl:with-param select="adresAdres" name="adres"/>
          <xsl:with-param name="numer">13</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </xsl:for-each>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace">
        <div class="mainBlockHeader">D.2. DANE MAŁŻONKA</div>
      </td>
    </tr>
    <xsl:for-each select="PodatnikMalzonek">
      <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjne">
        <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
        <xsl:with-param name="numer">23</xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="AdresPelny">
        <xsl:with-param select="adresAdres" name="adres"/>
        <xsl:with-param name="numer">28</xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </xsl:for-each>
  </table>
  <p style="page-break-after: always">
  <table class="MainTable">
    <tr>
      <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">E. DANE DOTYCZĄCE LASÓW NIEPODLEGAJĄCYCH ZWOLNIENIU
        </div>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace">
        <table class="InnerTable">
          <tr>
            <td class="SpecifyFormTitle">Rodzaj lasu</td>
            <td style="width: 30%;" class="SpecifyFormTitle">
              Powierzchnia w ha
              <sup>1)</sup></td>
          </tr>
          <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle">1. Lasy</td>
            <xsl:call-template name="Las">
              <xsl:with-param select="L1" name="kod"/>
              <xsl:with-param name="jednostka">ha</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="38" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
          </tr>
          <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle">2. Lasy ochronne</td>
            <xsl:call-template name="Las">
              <xsl:with-param select="L1" name="kod"/>
              <xsl:with-param name="jednostka">ha</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="39" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
          </tr>
          <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle">3. Lasy wchodzące w skład rezerwatów przyrody</td>
            <xsl:call-template name="Las">
              <xsl:with-param select="L2" name="kod"/>
              <xsl:with-param name="jednostka">ha</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="40" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
          </tr>
          <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle">4. Lasy wchodzące w skład parków narodowych</td>
            <xsl:call-template name="Las">
              <xsl:with-param select="L3" name="kod"/>
              <xsl:with-param name="jednostka">ha</xsl:with-param>
              <xsl:with-param select="41" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
          </tr>
        </table>
      </td>
    </tr>
  </table>
</td>

```

```

</tr>
<tr>
  <td colspan="2">
    <div class="mainBlockHeader">F. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH (do niniejszej informacji dołączono)
    </div>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td style="MainTableSpace"/>
  <table class="InnerTable">
    <tr>
      <td style="width:50%; class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">42. Liczba załączników</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
          ZN-1/Ad:
          <xsl:if test="count(Załączniki/Lasy/Lasy) > 0">1</xsl:if>
          <xsl:if test="count(Załączniki/Lasy/Lasy) = 0">0</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td style="width:50%; class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">43. Załącznik ZL-1/B składany (zaznaczyć właściwy kwadrat)</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
          <table class="checkBox">
            <tr>
              <td>
                <td width="20">
                  <div class="divX">
                    <xsl:if test="count(Załączniki/Ulg/UlgWpis) > 0">X</xsl:if>
                  </div>
                </td>
                <td width="60">Tak</td>
              </tr>
              <tr>
                <td width="20">
                  <div class="divX">
                    <xsl:if test="count(Załączniki/Ulg/UlgWpis) = 0">X</xsl:if>
                  </div>
                </td>
                <td width="60">Nie</td>
              </tr>
            </tr>
          </table>
        </div>
      </td>
    </tr>
  </table>
</td>
</tr>
</table>
</td>
<tr>
  <td colspan="2">
    <div class="mainBlockHeader">
      G. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA I (MAŁŻONKA) / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ PODATNIKA /
      (OSOBY REPREZENTUJĄCEJ MAŁŻONKA)
      <sup>2)</sup>
    </div>
    <div class="mainBlockSubTitle">Oświadczam, że są mi znane przepisy Kodeksu karnego skarbowego o
    odpowiedzialności za podanie danych niezgodnych z rzeczywistością.</div>
  </td>
</tr>
<tr>
  <td class="mainTableSpace">
  <table class="InnerTable">
    <tr>
      <td style="width:50%; class="gridValue" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="'44'"/>
            . Data wypełnienia informacji (dzień - miesiąc - rok)
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
          <xsl:for-each select="Oswiadczenie/DataDokumentu">
            <xsl:value-of select="meta:Czas"/>
          </xsl:for-each>
        </div>
      </td>
    </tr>
  </table>
</td>

```

```

<xsl:for-each select="Oswiadczenie/Podpis[@id='1']">
  <tr>
    <td style="width:50%;" class="gridValue">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="position()*4+41"/>
          . Imię
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
      <xsl:value-of select="oso:Imię"/>
    </div>
    </td>
    <td style="width:50%;" class="gridValue">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="position()*4+42"/>
          . Nazwisko
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
      <xsl:value-of select="oso:Nazwisko"/>
    </div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td style="width:50%;" class="gridValue">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="position()*4+43"/>
          . Nr telefonu kontaktowego
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
      <xsl:value-of select="adr:Telefon"/>
    </div>
    </td>
    <td style="width:50%;" class="gridValue">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="position()*4+44"/>
          . Podpis podatnika / osoby reprezentującej podatnika 2)
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    </td>
  </tr>
</xsl:for-each>
<xsl:for-each select="Oswiadczenie/Podpis[@id='2']">
  <tr>
    <td style="width:50%;" class="gridValue">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="position()*4+45"/>
          . Imię
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
      <xsl:value-of select="oso:Imię"/>
    </div>
    </td>
    <td style="width:50%;" class="gridValue">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="position()*4+46"/>
          . Nazwisko
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
      <xsl:value-of select="oso:Nazwisko"/>
    </div>
    </td>
  </tr>
  <tr>
    <td style="width:50%;" class="gridValue">
      <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="position()*4+47"/>
          . Nr telefonu kontaktowego
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
    <div class="blockValue">
      <xsl:value-of select="adr:Telefon"/>
    </div>
  </tr>

```

```

        </div>
        <td>
        <td style="width:50%; class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
        <xsl:value-of select="position()*4+48"/>
        Podpis małżonka / osoby reprezentującej małżonka 2)
        </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        </td>
        </tr>
    </xsl:for-each>
</table>
</td>
</tr>
<tr>
<td colspan="2">
<div class="mainBlockHeader">H. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO</div>
</td>
</tr>
<tr>
<td class="MainTableSpace">
<td>
<table class="InnerTable">
<tr>
<td style="height:200px; background:#eeeeee;" class="gridValue" colspan="2">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">53. Uwagi organu podatkowego</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
</td>
</tr>
<tr>
<td style="background:#eeeeee;" class="gridValue">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">54. Data (dzień - miesiąc - rok)</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
</td>
<td style="background:#eeeeee;" class="gridValue">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">55. Podpis przyjmującego formularz</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</table>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
<br/>
<br/>
<br/>
<br/>
1) Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku.
<br/>
2) Niepotrzebne skreślić.
<p style="text-align:right; font-family:Arial; font-size:8pt;">
<xsl:text/>
</span>
<!-- "" end SI-KCJA FORMULARZ GŁÓWNY "" -->
<!-- "" begin SI-KCJA ZAŁĄCZNIKI "" -->
<xsl:for-each select="wnio/Dokument/TreśćDokumentu/Deklaracja">
<!-- "" begin ZAŁĄCZNIKI-1/1A1 K1 -->
<xsl:if test="count(Załączniki/Lasy/Las) > 0">
<xsl:call-template name="FirstLineZałącznik1"/>
<br/>
<br/>
<br/>
<div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
<div class="docHeaderCode">ZN-1/Ad</div>
<div class="docHeaderTitleForm">INFORMACJA O DZIAŁKACH</div>
</div>
Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza IN-1; IR-1; IL-1; DN-1; DR-1; DL-1
<table class="MainTable">
<xsl:for-each select="Podatnik">
<tr>
<td colspan="2">
<div class="mainBlockHeader">A. DANE PODATNIKA (MAŁŻONKA)</div>
<div class="mainBlockSubTitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną</div>
</td>
</tr>
</tr>

```

```

        <tr>
            <td class="MainTableSpace">
                <td>
                    <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
                        <xsl:with-param select="." name="podatnik"/>
                        <xsl:with-param name="number">4</xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                </td>
            </tr>
        </xsl:for-each>
    </tr>
    <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">B. INFORMACJE DOTYCZĄCE DZIAŁEK</div>
    </td>
</tr>
<xsl:for-each select="Zalaczniki">
    <tr>
        <td class="MainTableSpace">
            <td>
                <xsl:apply-templates select="Lasy/Las" mode="ZalacznikDaneLasu"/>
            </td>
        </tr>
    </xsl:for-each>
</table>
<p style="page-break-after: always">
</xsl:if>
<!-- FID / ALAC / ENKI - DZIAŁKI -->
<!-- BILGIR / ZALAC / ENKI - UGI -->
<xsl:if test="count(Zalaczniki/Ugi/UgiWpis) > 0">
    <xsl:call-template name="FirstLineZalaczniki"/>
    <br/>
    <br/>
    <br/>
    <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
        <div class="docHeaderCode">ZL-1/B</div>
        <div class="docHeaderTitleForm">
            DANE O ZWOLNIENIACH PODATKOWYCH
            <BR/>
            W PODATKULEŚNYM
        </div>
    </div>
    <table class="MainTable">
        <tr>
            <td colspan="2">
                <div class="mainBlockHeader">A. PRZEZNACZENIE FORMULARZA</div>
            </td>
        </tr>
        <tr>
            <td class="MainTableSpace">
                <td>
                    <xsl:apply-templates select="..Formularz/KadFormularza"/>
                </td>
            </tr>
            <xsl:for-each select="Podatnik">
                <tr>
                    <td colspan="2">
                        <div class="mainBlockHeader">B. DANE PODATNIKA/ (MALŻONKA)</div>
                        <div class="mainBlockSubTitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy podatnika będącego osobą fizyczną</div>
                    </td>
                </tr>
                <tr>
                    <td colspan="2">
                        <div class="mainBlockHeader">B1. DANE IDENTYFIKACYJNE</div>
                    </td>
                </tr>
                <tr>
                    <td class="MainTableSpace">
                        <td>
                            <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
                                <xsl:with-param select="." name="podatnik"/>
                                <xsl:with-param name="number">4</xsl:with-param>
                            </xsl:call-template>
                        </td>
                    </tr>
                </xsl:for-each>
            </tr>
            <td colspan="2">
                <div class="mainBlockHeader">C. DANE DOTYCZĄCE ZWOLNIEŃ PODATKOWYCH WYNIKAJĄCYCH Z USTAWY LUB UCHWAŁY RADY GMINY</div>
            </td>
        </tr>
    </table>

```

```

        <xsl:for-each select="Załączniki">
            <tr>
                <td class="MainTableSpace">
                    <td>
                        <xsl:apply-templates select="Ulgi/UlgiWpis" mode="ZałącznikUlgi"/>
                    </td>
                </tr>
            </xsl:for-each>
        </table>
        <br/>
        1) Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku
        <br/>
        <p style="page-break-after: always"/>
    </xsl:if>
    <!--123) ZAŁĄCZNIK 1.1.1.1-->
</xsl:for-each>
<!--123) end STYCJA / ALACZNIK 1.1.1.1-->
</body>
</html>
</xsl:template>
<xsl:template name="ZwolnienieDetail">
    <xsl:param name="numer1"/>
    <td class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$numer1"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:if test="$Lasy != ''">
            <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="format-number(Lasy, '###.###0,00', 'Polish')"/>
                    m
                    <sup>2</sup>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        </xsl:if>
    </td>
</xsl:template>
<xsl:template name="Zwolnienie">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="numer"/>
    <xsl:for-each select="Ulga[@typ=$kod]">
        <td class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer"/>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:if test="$Lasy != ''">
                <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="format-number(Lasy, '###.###0,0000', 'Polish')"/>
                        ha
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
            </xsl:if>
        </td>
    </xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="Budowla">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="numer"/>
    <xsl:for-each select="PrzedmiotyOpodatkowania/Budowlo/Budowla[@typ=$kod]">
        <td style="text-align:center; vertical-align: top" class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer"/>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <table class="InnerSecondaryTable">
                <tr>
                    <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                        <xsl:text>Od</xsl:text>
                    </td>
                    <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                        <xsl:text>Do</xsl:text>
                    </td>
                </tr>
            </table>
        </td>
    </xsl:for-each>
</xsl:template>

```

```

        <td class="InnerSecondaryTableTitle">
            <xsl:text>Powierzchnia:</xsl:text>
        </td>
    </tr>
    <xsl:for-each select="Skladniki">
        <xsl:apply-templates select="Skladnik" mode="Powierzchnia"/>
    </xsl:for-each>
</table>
</td>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="Budynek">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="label"/>
    <xsl:param name="number"/>
    <xsl:for-each select="PrzedmiotyOpodatkowania/Budynki/Budynek[@typ=Skoil]">
        <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle" colspan="2">
                <xsl:value-of select="Label"/>
            </td>
            <td class="gridValue">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Snumber"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <div class="gridValue">
                    <xsl:value-of select="format-number(sum(Skladniki/Skladnik[@typ='Do220']/Powierzchnia), '###.###,00', 'Polish')"/>
                    m
                    <sup>2</sup>
                </div>
            </td>
            <td class="gridValue">
                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                    <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Snumber+1"/>
                    </xsl:with-param>
                </xsl:call-template>
                <div class="gridValue">
                    <xsl:value-of select="format-number(sum(Skladniki/Skladnik[@typ='Pow220']/Powierzchnia), '###.###,00', 'Polish')"/>
                    m
                    <sup>2</sup>
                </div>
            </td>
        </tr>
        <tr>
            <td class="SpecifyFormRowTitle" colspan="2">
                <td class="gridValue">
                    <xsl:call-template name="BlockLabel">
                        <xsl:with-param name="text">
                            <xsl:value-of select="Snumber"/>
                        </xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                    <table class="InnerSecondaryTable">
                        <tr>
                            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                                <xsl:text>Od:</xsl:text>
                            </td>
                            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                                <xsl:text>Do:</xsl:text>
                            </td>
                            <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                                <xsl:text>Powierzchnia:</xsl:text>
                            </td>
                        </tr>
                        <xsl:for-each select="Skladniki">
                            <xsl:apply-templates select="Skladnik[@typ='Do220']" mode="Powierzchnia"/>
                        </xsl:for-each>
                    </table>
                </td>
                <td class="gridValue">
                    <xsl:call-template name="BlockLabel">
                        <xsl:with-param name="text">
                            <xsl:value-of select="Snumber+1"/>
                        </xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                    <table class="InnerSecondaryTable">
                        <tr>

```



```

        <td class="InnerSecondaryTableTitle">
            <xsl:text>Od</xsl:text>
        </td>
        <td class="InnerSecondaryTableTitle">
            <xsl:text>Do</xsl:text>
        </td>
        <td class="InnerSecondaryTableTitle">
            <xsl:text>Powierzchnia</xsl:text>
        </td>
    </tr>
    <xsl:for-each select="$Skladniki">
        <xsl:apply-templates select="Skladnik[@typ='Pow220']" mode="Powierzchnia"/>
    </xsl:for-each>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="Powierzchnia">
    <xsl:param name="jednostka"/>
    <xsl:param name="skladnik"/>
    <tr>
        <td class="gridValue">
            <xsl:call-template name="Miesiac">
                <xsl:with-param select="$skladnik/MiesiacOd" name="miesiac"/>
            </xsl:call-template>
        </td>
        <td class="gridValue">
            <xsl:call-template name="Miesiac">
                <xsl:with-param select="$skladnik/MiesiacDo" name="miesiac"/>
            </xsl:call-template>
        </td>
        <td class="gridValue">
            <xsl:value-of select="format-number($skladnik/Powierzchnia, '###,###,0000', 'Polish')"/>
            <xsl:copy-of select="$jednostka"/>
            <xsl:call-template name="Jednostka">
                <xsl:with-param select="$jednostka" name="text"/>
            </xsl:call-template>
        </td>
    </tr>
</xsl:template>
<xsl:template name="Las">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="jednostka"/>
    <xsl:param name="numer"/>
    <xsl:for-each select="PrzedmiotyOpodatkowania/Lasy/Las[@typ=$kod]">
        <td class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer"/>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        <td class="gridValue">
            <table class="InnerSecondaryTable">
                <tr>
                    <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                        <xsl:text>Od</xsl:text>
                    </td>
                    <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                        <xsl:text>Do</xsl:text>
                    </td>
                    <td class="InnerSecondaryTableTitle">
                        <xsl:text>Powierzchnia</xsl:text>
                    </td>
                </tr>
                <xsl:for-each select="Skladnik/Skladnik">
                    <xsl:call-template name="Powierzchnia">
                        <xsl:with-param name="jednostka">
                            <xsl:value-of select="$jednostka"/>
                        </xsl:with-param>
                        <xsl:with-param select="," name="skladnik"/>
                    </xsl:call-template>
                </xsl:for-each>
            </table>
        </td>
    </tr>
</xsl:for-each>
</td>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="Miesiac">
    <xsl:param name="miesiac"/>
    <xsl:choose>

```

```

<xsl:when test="Smiesiac='1'">Styczeń</xsl:when>
<xsl:when test="Smiesiac='2'">Luty</xsl:when>
<xsl:when test="Smiesiac='3'">Marzec</xsl:when>
<xsl:when test="Smiesiac='4'">Kwiecień</xsl:when>
<xsl:when test="Smiesiac='5'">Maj</xsl:when>
<xsl:when test="Smiesiac='6'">Czerwiec</xsl:when>
<xsl:when test="Smiesiac='7'">Lipiec</xsl:when>
<xsl:when test="Smiesiac='8'">Sierpień</xsl:when>
<xsl:when test="Smiesiac='9'">Wrzesień</xsl:when>
<xsl:when test="Smiesiac='10'">Październik</xsl:when>
<xsl:when test="Smiesiac='11'">Listopad</xsl:when>
<xsl:when test="Smiesiac='12'">Grudzień</xsl:when>
</xsl:choose>
</xsl:template>
- <xsl:template match="adr:Kraj">
  - <xsl:choose>
    <xsl:when test="='' ">
    <xsl:when test="='A'">AFGANISTAN</xsl:when>
    <xsl:when test="='AL'">ALBANIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DZ'">ALGERIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AD'">ANDORA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AO'">ANGOLA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AI'">ANGUILA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AQ'">ANTARKTYDA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AG'">ANTIGUA I BARBUDA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AN'">ANTYLE NIDERLANDZKIE</xsl:when>
    <xsl:when test="='AR'">ARGENTYNA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AM'">ARMENIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AW'">ARUBA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AU'">AUSTRALIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AT'">AUSTRIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AZ'">AZERBEJDŻAN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BS'">BAHAMY</xsl:when>
    <xsl:when test="='BH'">BAHRAJN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BD'">BANGLADESZ</xsl:when>
    <xsl:when test="='BB'">BARBADOS</xsl:when>
    <xsl:when test="='BE'">BELGIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BZ'">BELIZE</xsl:when>
    <xsl:when test="='BJ'">BENIN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BM'">BERMUDY</xsl:when>
    <xsl:when test="='BT'">BHUTAN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BY'">BIALORUŚ</xsl:when>
    <xsl:when test="='BO'">BOLIWIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BW'">BOTSWANA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BA'">BOŚNIA I HERCEGOWINA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BR'">BRAZYLIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BN'">BRUNEJ DARUSSALAM</xsl:when>
    <xsl:when test="='BF'">BURKINA FASO</xsl:when>
    <xsl:when test="='BI'">BURUNDI</xsl:when>
    <xsl:when test="='BG'">BUŁGARIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='CL'">CHILE</xsl:when>
    <xsl:when test="='CN'">CHINY</xsl:when>
    <xsl:when test="='HR'">CHORWACJA</xsl:when>
    <xsl:when test="='CY'">CYPR</xsl:when>
    <xsl:when test="='TD'">CZAD</xsl:when>
    <xsl:when test="='DK'">DANIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DM'">DOMINIKA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DO'">DOMINIKANA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DJ'">DŻIBUTY</xsl:when>
    <xsl:when test="='EG'">EGIPT</xsl:when>
    <xsl:when test="='EC'">EKWADOR</xsl:when>
    <xsl:when test="='ER'">ERYTREA</xsl:when>
    <xsl:when test="='EE'">ESTONIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='ET'">ETIOPIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='FK'">FALKLANDY</xsl:when>
    <xsl:when test="='FJ'">FIIDZI REPUBLIKA</xsl:when>
    <xsl:when test="='PH'">FIŁPIŃY</xsl:when>
    <xsl:when test="='FI'">FINLANDIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='TF'">FRANC. TERYT. P.L.D.</xsl:when>
    <xsl:when test="='FR'">FRANCJA</xsl:when>
    <xsl:when test="='GA'">GABON</xsl:when>
    <xsl:when test="='GM'">GAMBIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='GH'">GHANA</xsl:when>
    <xsl:when test="='GI'">GIBRALTAR</xsl:when>
    <xsl:when test="='GR'">GRECJA</xsl:when>
    <xsl:when test="='GD'">GRENADA</xsl:when>
    <xsl:when test="='GL'">GRENLANDIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='GE'">GRUZJA</xsl:when>
    <xsl:when test="='GU'">GUAM</xsl:when>
    <xsl:when test="='GY'">GUJANA</xsl:when>
    <xsl:when test="='GF'">GUJANA FRANCUSKA</xsl:when>
    <xsl:when test="='GP'">GWADELUPA</xsl:when>

```

```

<xsl:when test=",">GT">GWATEMALA</xsl:when>
<xsl:when test=",">GN">GWINEA</xsl:when>
<xsl:when test=",">GQ">GWINEA RÓWNIKOWA</xsl:when>
<xsl:when test=",">GW">GWINEA-BISSAU</xsl:when>
<xsl:when test=",">HT">HAITI</xsl:when>
<xsl:when test=",">HM">HEARD I MCDONALD WYSPY</xsl:when>
<xsl:when test=",">ES">HISZPANIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">HN">HONDURAS</xsl:when>
<xsl:when test=",">HK">HONGKONG</xsl:when>
<xsl:when test=",">IN">INDIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">ID">INDONEZJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">IQ">IRAK</xsl:when>
<xsl:when test=",">IR">IRAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">IE">IRLANDIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">IS">ISLANDIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">IL">IZRAEL</xsl:when>
<xsl:when test=",">JM">JAMAJKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">JP">JAPONIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">YE">JEMEN</xsl:when>
<xsl:when test=",">JO">JORDANIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KY">KAJMANY</xsl:when>
<xsl:when test=",">KH">KAMBODŻA</xsl:when>
<xsl:when test=",">CM">KAMERUN</xsl:when>
<xsl:when test=",">CA">KANADA</xsl:when>
<xsl:when test=",">QA">KATAR</xsl:when>
<xsl:when test=",">KZ">KAZACHSTAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">KE">KENIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KG">KIRGHIZSTAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">KI">KIRIBATI</xsl:when>
<xsl:when test=",">CO">KOLUMBIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KM">KOMORY</xsl:when>
<xsl:when test=",">CG">KONGO</xsl:when>
<xsl:when test=",">CD">KONGO (D. ZAIR)</xsl:when>
<xsl:when test=",">KP">KOREAŃSKA REPUBLIKA LUDOWO-DEMOKRATYCZNA</xsl:when>
<xsl:when test=",">CR">KOSTARYKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">CU">KUBA</xsl:when>
<xsl:when test=",">KW">KUWEJT</xsl:when>
<xsl:when test=",">LA">LAOS</xsl:when>
<xsl:when test=",">LS">LESOTHO</xsl:when>
<xsl:when test=",">LB">LIBAN</xsl:when>
<xsl:when test=",">LR">LIBERIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">LY">LIBIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">LI">LIECHTENSTEIN</xsl:when>
<xsl:when test=",">LT">LITWA</xsl:when>
<xsl:when test=",">LU">LUKSEMBURG</xsl:when>
<xsl:when test=",">MK">MACEDONIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MG">MADAGASKAR</xsl:when>
<xsl:when test=",">YT">MAJOTTA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MO">MAKAU</xsl:when>
<xsl:when test=",">MW">MALAWI</xsl:when>
<xsl:when test=",">MV">MALEDIWY</xsl:when>
<xsl:when test=",">MY">MALEZJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">ML">MAL</xsl:when>
<xsl:when test=",">MT">MALTA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MH">MARIANY PÓLNOCCNE</xsl:when>
<xsl:when test=",">MA">MAROKO</xsl:when>
<xsl:when test=",">MQ">MARTYNIKA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MR">MAURETANIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MU">MAURITIUS</xsl:when>
<xsl:when test=",">MX">MEKSYK</xsl:when>
<xsl:when test=",">XI">MELILLA</xsl:when>
<xsl:when test=",">FM">MIKRONEZJA</xsl:when>
<xsl:when test=",">UM">MINOR (POWIERNICZE WYSPY PACYFIKU STANÓW ZJEDNOCZONYCH)</xsl:when>
<xsl:when test=",">MC">MONAKO</xsl:when>
<xsl:when test=",">MN">MONGOLIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MS">MONTSERRAT</xsl:when>
<xsl:when test=",">MZ">MOZAMBIK</xsl:when>
<xsl:when test=",">MD">MOLDOWA</xsl:when>
<xsl:when test=",">MM">MYANMAR (BURMA)</xsl:when>
<xsl:when test=",">NA">NAMIBIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">NR">NAURU</xsl:when>
<xsl:when test=",">NP">NEPAL</xsl:when>
<xsl:when test=",">NL">NIDERLANDY</xsl:when>
<xsl:when test=",">DE">NIEMCY</xsl:when>
<xsl:when test=",">NE">NIGER</xsl:when>
<xsl:when test=",">NG">NIGERIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">NI">NIKARAGUA</xsl:when>
<xsl:when test=",">NU">NIUE</xsl:when>
<xsl:when test=",">NF">NORFOLK</xsl:when>
<xsl:when test=",">NO">NORWEGIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">NC">NOWA KALDONIA</xsl:when>
<xsl:when test=",">NZ">NOWA ZELANDIA</xsl:when>

```

<xsl:when test=","="PS">OKUPIOWANE TERYTORIUM PALESTYNY</xsl:when>
 <xsl:when test=","="OM">OMAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PK">PAKISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PW">PALAU</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PA">PANAMA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PG">PAPUA NOWA GWINEA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PY">PARAGWAJ</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PE">PERU</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PN">PITCAIRN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PF">POLINEZJA FRANC.</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PL">POLSKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PR">PORTORYKO</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PT">PORTUGALIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GS">POLUDNIOWA GEORGIA I POLUDNIOWE WYSPY SANDWICH</xsl:when>
 <xsl:when test=","="ZA">REP. POLUD. AFRYKI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CF">REP. ŚRODKOWOAFRYKAŃSKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CZ">REPUBLIKA CZEŚKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KR">REPUBLIKA KOREI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="RE">REUNION</xsl:when>
 <xsl:when test=","="RU">ROSJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="RW">RUANDA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="RO">RUMUNIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="EH">SAHARA ZACHODNIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SV">SALWADOR</xsl:when>
 <xsl:when test=","="AS">SAMOA AMERYKAŃSKIE</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SM">SAN MARINO</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SN">SENEGAL</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CS">SERBIA I CZARNOGÓRA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SC">SESZELE</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SL">SIERRA LEONE</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SG">SINGAPUR</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SO">SOMALIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LK">SRI LANKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KN">ST. KITTS I NEVIS</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LC">ST. LUCIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="PM">ST. PIERRE I MIQUELON</xsl:when>
 <xsl:when test=","="US">STANY ZJEDNOCZONE AMERYKI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SZ">SUAZI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SD">SUDAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SR">SURINAM</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SJ">SVALBARD I JAN MAYEN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CI">SZWAJCARIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SE">SZWECJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SK">SŁOWACJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="SI">SŁOWENIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TJ">TADŻYKISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TH">TAJLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TW">TAJWAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TZ">TANZANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TG">TOGO</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TK">TOKELAU</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TO">TONGA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TT">TRYNIDAD I TOBAGO</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TN">TUNEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TR">TURCJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TM">TURKMENISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TC">TURKS I CAICOS</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TV">TUVALU</xsl:when>
 <xsl:when test=","="UG">UGANDA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="UA">UKRAINA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="UY">URUGWAJ</xsl:when>
 <xsl:when test=","="UZ">UZBEKISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="VU">VANUATU</xsl:when>
 <xsl:when test=","="VC">VINCENT I GRENADYNY</xsl:when>
 <xsl:when test=","="WF">WALLIS I FUTUNA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="VA">WATYKAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="VE">WENEZUELA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GB">WIELKA BRYTANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="VN">WIEETNAM</xsl:when>
 <xsl:when test=","="TL">WSCHODNI TIMOR</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CI">WYBRZEŻE KOŚCI SŁONOWEJ</xsl:when>
 <xsl:when test=","="BV">WYSPA ROUVETA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CX">WYSPA BOŻEGO NARODZENIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CK">WYSPY COOKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="VG">WYSPY DZIEWICZE - W.B.</xsl:when>
 <xsl:when test=","="VI">WYSPY DZIEWICZE-USA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CC">WYSPY KOKOSOWE</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MH">WYSPY MARSHALLA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="FO">WYSPY OWCE</xsl:when>
 <xsl:when test=","="ST">WYSPY ŚW. TOMASZA I KSIĄŻĘCA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="HU">WĘGRY</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IT">WŁOCHY</xsl:when>

```

        <xsl:when test="'ZM'">ZAMBIA</xsl:when>
        <xsl:when test="'CV'">ZIELONY PRZYLADEK</xsl:when>
        <xsl:when test="'ZW'">ZIMBABWE</xsl:when>
        <xsl:when test="'AE'">ZJEDNOCZONE EMIRATY ARABSKIE</xsl:when>
        <xsl:when test="'LV'">LOTWA</xsl:when>
        <xsl:when test="'SH'">ŚWIŁTA HELENA</xsl:when>
    </xsl:choose>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Instytucja">
    <xsl:param name="Instytucja"/>
    <p style="text-align:center;">
        <xsl:value-of select="Sinstytucja/fust:NazwaInstytucji"/>
        <br/>
        <xsl:apply-templates select="Sinstytucja/adr:Adres" mode="AdresOneLine"/>
    </p>
</xsl:template>
- <xsl:template match="adr:Adres" mode="AdresOneLine">
    <xsl:if test="adr:Ulica!=''">
        <xsl:for-each select="adr:Ulica[@rodzajUlisy != 'inna']">
            <xsl:value-of select="@rodzajUlisy"/>
            <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
        </xsl:for-each>
        <xsl:value-of select="adr:Ulica"/>
        <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
        <xsl:value-of select="adr:Budynek"/>
    <xsl:for-each select="adr:Lokall(text() != '')">
        <xsl:text> / </xsl:text>
        <xsl:value-of select=""/>
    </xsl:for-each>
    <br/>
    <xsl:choose>
        <xsl:when test="not(adr:Poczta) or adr:Poczta='' or (adr:Poczta=adr:Miejscowosc)">
            <xsl:text>
            <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy"/>
            <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
            <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc"/>
        </xsl:when>
        <xsl:otherwise>
            <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc"/>
            <xsl:text>, </xsl:text>
            <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy"/>
            <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
            <xsl:value-of select="adr:Poczta"/>
        </xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
</xsl:if>
</xsl:template>
- <xsl:template name="DaneIdentyfikacyjne">
    <xsl:param name="numer"/>
    <xsl:param name="podatnik"/>
    <tr>
        <td class="MainTableSpace">
            <table class="InnerTable">
                <tr>
                    <td colspan="3">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="Snumer"/>
                                . Nazwisko
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                    </td>
                </tr>
                <tr>
                    <td width="70%" colspan="2">
                        <xsl:call-template name="BlockLabel">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="Snumer+1"/>
                                . Pierwsze imię, drugie imię
                            </xsl:with-param>
                        </xsl:call-template>
                        <xsl:call-template name="BlockValue">
                            <xsl:with-param name="text">
                                <xsl:value-of select="Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
                                <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:ImieDrugie"/>

```

```

        </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td width="30%">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Summer+2"/>
                . Data urodzenia (dzień-miesiąc-rok)
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Spodniak/OsobaFizyczna/oso;DataUrodzenia"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td width="70%" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Summer+3"/>
                . Identyfikator REGON / PKD (w przypadku prowadzenia działalności gospodarczej)
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Spodniak/OsobaFizyczna/oso;IdOsoby/oso;InnyIdentyfikator
                [oso;TypIdentyfikator="REGON"]/oso;WartoscIdentyfikatora"/>
                /
                <xsl:value-of select="Spodniak/OsobaFizyczna/PKD"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td width="30%">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Summer+4"/>
                . Numer PESEL
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Spodniak/OsobaFizyczna/oso;IdOsoby/oso;PESEL"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template name="AdresPelay">
    <xsl:param name="numer"/>
    <xsl:param name="adres">
        <tr>
            <td class="MainTableSpace">
                <td>
                    <table class="InnerTable">
                        <tr>
                            <td width="33%">
                                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                                    <xsl:with-param name="text">
                                        <xsl:value-of select="Summer"/>
                                        . Kraj
                                    </xsl:with-param>
                                </xsl:call-template>
                                <div class="BlockValue">
                                    <xsl:apply-templates select="Sadres/adre;Kraj"/>
                                </div>
                            </td>
                            <td width="34%">
                                <xsl:call-template name="BlockLabel">
                                    <xsl:with-param name="text">
                                        <xsl:value-of select="Summer+1"/>
                                        . Województwo
                                    </xsl:with-param>
                                </xsl:call-template>
                                <div class="BlockValue">
                                    <xsl:value-of select="Sadres/adre;Wojewodztwo"/>
                                </div>
                            </td>
                        </tr>
                    </table>
                </td>
            </tr>
        </tr>
    </xsl:template>

```

```

- <td width="33%" colspan="2">
-   <xsl:call-template name="BlockLabel">
-     <xsl:with-param name="text">
-       <xsl:value-of select="$nummer + 2"/>
-       . Powiat
-     </xsl:with-param>
-   </xsl:call-template>
-   <div class="blockValue">
-     <xsl:value-of select="$adres/adr:Powiat"/>
-   </div>
- </td>
</tr>
- <tr>
-   <td>
-     <xsl:call-template name="BlockLabel">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="$nummer + 3"/>
-         . Gmina
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-     <div class="blockValue">
-       <xsl:value-of select="$adres/adr:Gmina"/>
-     </div>
-   </td>
-   <td>
-     <xsl:call-template name="BlockLabel">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="$nummer + 4"/>
-         . Ulica
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-     <div class="blockValue">
-       <xsl:if test="$adres/adr:Ulica!=''">
-         <xsl:for-each select="$adres/adr:Ulica[@rodzajUllicy != 'inna' and @rodzajUllicy != 'ulica']">
-           <xsl:value-of select="$adres/@rodzajUllicy"/>
-           <xsl:text/>
-         </xsl:for-each>
-         <xsl:value-of select="$adres/adr:Ulica"/>
-       </xsl:if>
-     </div>
-   </td>
-   <td>
-     <xsl:call-template name="BlockLabel">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="$nummer + 5"/>
-         . Nr domu
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-     <div class="blockValue">
-       <xsl:value-of select="$adres/adr:Butynek"/>
-     </div>
-   </td>
-   <td>
-     <xsl:call-template name="BlockLabel">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="$nummer + 6"/>
-         . Nr lokalu
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-     <div class="blockValue">
-       <xsl:value-of select="$adres/adr:Lokal"/>
-     </div>
-   </td>
</tr>
- <tr>
-   <td>
-     <xsl:call-template name="BlockLabel">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="$nummer + 7"/>
-         . Miejscowość
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-     <div class="blockValue">
-       <xsl:value-of select="$adres/adr:Miejscowosc"/>
-     </div>
-   </td>
-   <td>
-     <xsl:call-template name="BlockLabel">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="$nummer + 8"/>
-         . Kod pocztowy
-       </xsl:with-param>

```

```

        <!-- xsl:call-template -->
        <!-- div class="blockValue" -->
        <!-- xsl:value-of select="Sumres/adr:KodPocztyowy"/ -->
        <!-- div -->
        <td>
        <!-- td colspan="2" -->
        <!-- xsl:call-template name="BlockLabel" -->
        <!-- xsl:with-param name="text" -->
        <!-- xsl:value-of select="Summer + 9"/ -->
        Poczta
        <!-- xsl:with-param -->
        </xsl:call-template>
        <!-- div class="blockValue" -->
        <!-- xsl:value-of select="Sumres/adr:Poczta"/ -->
        </div>
        </td>
        </tr>
    </table>
</tr>
</xsl:template>
<!-- xsl:template match="ObruniezekZlozenia" -->
    <table class="checkboxBox">
    <tr>
    <td>
    <td width="20">
    <div class="divX">
    <!-- xsl:if test="(.)='1'" -->X</xsl:if>
    </div>
    </td>
    <td class="checkboxBoxValue">1. informacja skladana po raz pierwszy</td>
    <td>
    <td width="20">
    <div class="divX">
    <!-- xsl:if test="(.)='2'" -->X</xsl:if>
    </div>
    </td>
    <td class="checkboxBoxValue">
    2. korekta obowiazuje od miesiaca
    <!-- xsl:if test="(.)='2'" -->
    <!-- xsl:call-template name="Miesiac" -->
    <!-- xsl:with-param select=""/ -->Korekta/Miesiac name="miesiac"/>
    </xsl:call-template>
    <!-- xsl:text -->
    <!-- xsl:value-of select=""/ -->Korekta/Rok/>
    </xsl:if>
    </td>
    </td>
    </tr>
    </table>
</xsl:template>
<!-- xsl:template match="RodzajPodmiotow" -->
    <table class="checkboxBox">
    <tr>
    <td>
    <td width="20">
    <div class="divX">
    <!-- xsl:if test="(.)='1'" -->X</xsl:if>
    </div>
    </td>
    <td class="checkboxBoxValue">1. właściciel</td>
    <td>
    <td width="20">
    <div class="divX">
    <!-- xsl:if test="(.)='2'" -->X</xsl:if>
    </div>
    </td>
    <td class="checkboxBoxValue">2. współwłaściciel</td>
    <td>
    <td width="20">
    <div class="divX">
    <!-- xsl:if test="(.)='3'" -->X</xsl:if>
    </div>
    </td>
    <td class="checkboxBoxValue">3. posiadacz samodzielny</td>
    <td>
    <td width="20">
    <div class="divX">
    <!-- xsl:if test="(.)='4'" -->X</xsl:if>
    </div>
    </td>
    <td class="checkboxBoxValue">4. współposiadacz samodzielny</td>

```



```

        </tr>
        <tr>
            <td>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="{t}='5'">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td class="checkBoxValue">5, posiadacz zależny</td>
            </tr>
            <tr>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="{t}='6'">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td class="checkBoxValue">6, współposiadacz zależny</td>
            </tr>
            <tr>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="{t}='7'">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td class="checkBoxValue">7, użytkownik wieczysty gruntów</td>
            </tr>
            <tr>
                <td width="20">
                    <div class="divX">
                        <xsl:if test="{t}='8'">X</xsl:if>
                    </div>
                </td>
                <td class="checkBoxValue">8, współużytkownik wieczysty gruntów</td>
            </tr>
        </table>
    </xsl:template>
    <xsl:template match="TypPodatnika">
        <table class="checkBox">
            <tr>
                <td>
                    <td width="20">
                        <div class="divX">
                            <xsl:if test="{t}='1'">X</xsl:if>
                        </div>
                    </td>
                    <td>1. Osoba fizyczna</td>
                </tr>
                <tr>
                    <td width="20">
                        <div class="divX">
                            <xsl:if test="{t}='2'">X</xsl:if>
                        </div>
                    </td>
                    <td>2. Osoba prawna</td>
                </tr>
                <tr>
                    <td width="20">
                        <div class="divX">
                            <xsl:if test="{t}='3'">X</xsl:if>
                        </div>
                    </td>
                    <td>3. Jednostka organizacyjna, w tym spółka, nie posiadająca osobowości prawnej</td>
                </tr>
            </table>
        </table>
    </xsl:template>
    <xsl:template name="PrzyczynaZałącznika">
        <xsl:param name="przyczyna"/>
        <table class="checkBox">
            <tr>
                <td>
                    <td width="20">
                        <div class="divX">
                            <xsl:if test="$przyczyna='1'">X</xsl:if>
                        </div>
                    </td>
                    <td>Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku</td>
                </tr>
            </table>
            <tr>
                <td>
                    <td width="20">
                        <div class="divX">
                            <xsl:if test="$przyczyna='2'">X</xsl:if>
                        </div>
                    </td>
                    <td>Powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego</td>
                </tr>
            </table>
    </tr>

```

```

- <tr>
-   <td>
-     <td width="20">
-       <div class="divX">
-         <xsl:if test="Sprzeczynn='3'">X</xsl:if>
-       </div>
-     </td>
-     <td>Wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego</td>
-   </tr>
- </table>
- </xsl:template>
- <xsl:template name="BlockLabel">
-   <xsl:param name="text"/>
-   <div class="blockLabel">
-     <span>
-       <xsl:value-of select="$text"/>
-     </span>
-   </div>
- </xsl:template>
- <xsl:template name="BlockValue">
-   <xsl:param name="text"/>
-   <div class="blockValue">
-     <span>
-       <xsl:value-of select="$text"/>
-     </span>
-   </div>
- </xsl:template>
- <xsl:template name="BlockValueCenter">
-   <xsl:param name="text"/>
-   <div class="blockValueCenter">
-     <span>
-       <xsl:value-of select="$text"/>
-     </span>
-   </div>
- </xsl:template>
- <xsl:template name="Jednostka">
-   <xsl:param name="text"/>
-   <xsl:choose>
-     <xsl:when test="text='m2'">
-       m
-       <sup>2</sup>
-     </xsl:when>
-     <xsl:otherwise>
-       <xsl:value-of select="$text"/>
-     </xsl:otherwise>
-   </xsl:choose>
- </xsl:template>
- <xsl:template match="str:Zalaczniki">
-   <br/>
-   <xsl:variable select="count(/ZalacznikiEx/Zalacznik[@aktualny='true'])" name="aktualnyCount"/>
-   <table cellpadding="4" cellspacing="0" border="1">
-     <tr>
-       <td class="tableHeader">L.p.</td>
-       <xsl:if test="$aktualnyCount > 0">
-         <td class="tableHeader">
-           Potwierdzona
-           <br/>
-           aktualność
-         </td>
-       </xsl:if>
-       <td class="tableHeader">Nazwa</td>
-       <td class="tableHeader">Opis</td>
-       <td class="tableHeader">Plik</td>
-     </tr>
-     <xsl:for-each select="str:Zalaczniki">
-       <xsl:variable select="position()" name="pos"/>
-       <tr>
-         <td>
-           <center>
-             <xsl:value-of select="$pos"/>
-           </center>
-         </td>
-         <xsl:if test="$aktualnyCount > 0">
-           <td>
-             <center>
-               <xsl:if test="(/ZalacznikiEx/Zalacznik[$pos]/@aktualny='true')>Tak</xsl:if>
-               <xsl:if test="(/ZalacznikiEx/Zalacznik[$pos]/@aktualny='false')>Nie</xsl:if>
-               <xsl:if test="(/ZalacznikiEx/Zalacznik[$pos]/@aktualny='')>Nie dotyczy</xsl:if>
-             </center>
-           </td>
-         </xsl:if>
-       </tr>
-     </xsl:for-each>
-   </table>
- </td>

```

```

        <xsl:value-of select="'../Zalacznik(Es/Zalacznik[Spus]/RodzajNazwa)'" />
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td>
        <xsl:value-of select="'str:OpisZalacznika'" />
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td>
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="'{@kodowanie='URI'}">
            <div>
              <xsl:attribute name="HREF">
                <xsl:value-of select="'str:DaneZalacznika'" />
              </xsl:attribute>
              <xsl:attribute name="TARGET" _blank</xsl:attribute>
            </div>
            <div>
              <xsl:value-of select="'{@nazwaPliku}'" />
            </div>
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>
            <xsl:value-of select="'{@nazwaPliku}'" />
          </xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </td>
    </tr>
  </tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template name="FirstLine">
  <table class="inputFirstLine">
    <tr>
      <td class="inputFirstLineNip">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL podatnika</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="'Podatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP'" />
            <xsl:value-of select="'Podatnik/OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:NIP'" />
            <xsl:value-of select="'Podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:NIP'" />
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td class="inputFirstLineNrDokumentu">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">2. Nr dokumentu</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="inputFirstLineDescription" colspan="2">
        Identyfikatorem podatkowym jest numer
        <b>PESEL</b>
        w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej,
        <b>NIP</b>
        w przypadku pozostałych podatników.
      </td>
    </tr>
  </table>
</xsl:template>
<!-- BEGIN TEMPLATE FIRST LINE ZALACZNIK -->
<xsl:template name="FirstLineZalacznik">
  <table class="inputFirstLine">
    <tr>
      <td class="inputFirstLineNip">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL podatnika</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="'Podatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP'" />
            <xsl:value-of select="'Podatnik/OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:NIP'" />
            <xsl:value-of select="'Podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:NIP'" />
          </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td class="inputFirstLineNip">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL małżonka</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
          <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="'Podatnik/Malzonka/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP'" />

```

```

        </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
      <td class="inputFirstLineNrDokumentu">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
          <xsl:with-param name="text">3. Nr dokumentu</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td style="border-right: 0;" class="inputFirstLineDescription" colspan="2">
        Identyfikatorem podatkowym jest numer
        <b>PESEL</b>
        w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej,
        <b>NIP</b>
        w przypadku pozostałych podatników.
      </td>
    </tr>
  </table>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
  <xsl:param name="number"/>
  <xsl:param name="podatnik"/>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td colspan="4">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="'Summer'" />
                . Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat).
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:apply-templates select="'Spodatnik/TypPodatnika'" />
          </td>
        </tr>
        <tr style="height: 80px">
          <td width="50%" colspan="2">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="'Summer+1'" />
                . Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię podatnika **
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="'Spodatnik/OsobaPrawna/inst:NazwaInstytucji'" />
                <xsl:value-of select="'Spodatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:NazwaInstytucji'" />
                <xsl:value-of select="'Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Nazwisko'" />
                <xsl:value-of select="'Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Imie'" />
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
          <td width="50%" colspan="2">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="'Summer+2'" />
                . Nazwisko, pierwsze imię małżonka **
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:call-template name="BlockValue">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="'Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Nazwisko'" />
                <xsl:value-of select="'Spodatnik/OsobaFizyczna/oso:Imie'" />
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
</table>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template match="Lax" mode="ZalacznikDaneLax">
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td width="5%">
            <p class="nrElementuZalacznika">

```

```

        <xsl:value-of select="position()" />
    </td>
    <td width="20%">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 0"/>
                , Nr geodezyjny działki
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Numer"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td width="20%">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 1"/>
                , Klasa
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Klasa"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td width="20%">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 2"/>
                , Powierzchnia działki
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Powierzchnia"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td width="65%">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 3"/>
                , Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="NrKsiegiWieczystej"/>
                /
                <xsl:value-of select="NazwaSadu"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td width="35%" colspan="3" rowspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 4"/>
                , Przyczyny złożenia załącznika
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="PrzyczynaZalacznika">
            <xsl:with-param select="PrzyczynaZlozenia" name="przyczyna"/>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td width="65%" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 5"/>
                , Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Opis"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>

```

```

        </td>
      </tr>
    </tr>
    <td width="55%" colspan="2">
      <xsl:call-template name="BlackLabel">
        <xsl:with-param name="text">
          <xsl:value-of select="position()*7+6"/>
          . Położenie nieruchomości (adres)
        </xsl:with-param>
      </xsl:call-template>
      <xsl:call-template name="AdresZalacznik">
        <xsl:with-param select="PelnyAdres" name="czyPelnyAdres"/>
        <xsl:with-param select="Polozenie" name="polozenie"/>
        <xsl:with-param select="adrsAdres" name="adres"/>
      </xsl:call-template>
    </td>
  </tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="UlgiWpis" mode="ZalacznikUlgi">
  <table class="InnerTable">
    <tr>
      <td style="width: 55%;" class="SpecifyFormTitle">Tytuł prawny zwolnienia</td>
      <td style="width: 15%;" class="SpecifyFormTitle">
        Powierzchnia w ha
        <sup>1</sup></td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="gridCell">Art 7 ust 1 pkt 1 - lasy z drzewostanem w wieku do 40 lat</td>
      <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.1.1'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="8" name="numer"/>
      </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
      <td class="gridCell">Art 7 ust 1 pkt 2 - lasy wpisane indywidualnie do rejestru zabytków</td>
      <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.1.2'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="9" name="numer"/>
      </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
      <td class="gridCell">Art 7 ust 1 pkt 3 - użytki ekologiczne</td>
      <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.1.3'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="10" name="numer"/>
      </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
      <td class="gridCell">Art 7 ust 2 pkt 1 - uczelnie</td>
      <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.2.1'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="11" name="numer"/>
      </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
      <td class="gridCell">Art 7 ust 2 pkt 2 - publiczne i niepubliczne jednostki organizacyjne objęte systemem oświaty oraz prowadzące je organy, w zakresie lasów zajętych na działalność oświatową</td>
      <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.2.2'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="12" name="numer"/>
      </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
      <td class="gridCell">Art 7 ust 2 pkt 3 - instytuty naukowe i pomniki naukowe Polskiej Akademii Nauk</td>
      <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.2.3'" name="kod"/>
        <xsl:with-param select="13" name="numer"/>
      </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
      <td class="gridCell">Art 7 ust 2 pkt 4 - prowadzący zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 214, poz. 1407, Nr 217, poz. 1427 i Nr 226, poz. 1475), lub zakłady aktywności zawodowej w zakresie lasów wymienionych w decyzji w sprawie przyznania statusu zakładu pracy chronionej lub zakładu aktywności zawodowej lub zgłoszonych wojewodzie - zajętych na prowadzenie tego zakładu, z wyłączeniem lasów, które znajdują się w posiadaniu zależnym podmiotów niebędących prowadzącymi zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych lub zakłady aktywności zawodowej</td>
      <xsl:call-template name="Zwolnienie">

```

```

        <xsl:with-param select="'7.2.4'" name='kod' />
        <xsl:with-param select="'14'" name='numer' />
      </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
      <td class="gridCell">Art 7 ust 2 pkt 5 - instytuty badawcze</td>
      <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.2.5'" name='kod' />
        <xsl:with-param select="'15'" name='numer' />
      </xsl:call-template>
    </tr>
    <tr>
      <td class="gridCell">Art 7 ust 2 pkt 6 - przedsiębiorców o statusie centrum badawczo-rozwojowego uzyskanym na zasadach określonych w przepisach o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej, w odniesieniu do przedmiotów opodatkowania zajętych na cele prowadzonych badań i prac rozwojowych.</td>
      <xsl:call-template name="Zwolnienie">
        <xsl:with-param select="'7.2.6'" name='kod' />
        <xsl:with-param select="'16'" name='numer' />
      </xsl:call-template>
    </tr>
  </table>
  <xsl:for-each select="Ulgas[@typ='new']">
    <tr>
      <td style="border: solid 1px black" class="gridCell">
        Inne :
        <xsl:value-of select="Opis"/>
      </td>
      <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
        <xsl:with-param select="position()+16" name="numer1"/>
      </xsl:call-template>
    </tr>
  </xsl:for-each>
  <xsl:for-each select="Ulgas[@typ='newUchwala']">
    <tr>
      <td style="border: solid 1px black" class="gridCell">
        Zwolnienie na podstawie Uchwały Nr :
        <xsl:value-of select="Numer"/>  

        Rady Miasta  

        <xsl:value-of  

          select="'../..../..../..../..../..../Dokument/TrescDokumentu/Deklaracja/Naglowek/Adresat/adrs:Adres/adrs:Miejscowosc'"/>  

        z dnia  

        <xsl:value-of select="Data"/>
      </td>
      <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
        <xsl:with-param select="position()+16" name="numer1"/>
      </xsl:call-template>
    </tr>
  </xsl:for-each>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template match="KodFormularza">
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="'4'"/>
                Niniejszy formularz stanowi załącznik do (zaznacz właściwy kwadrat) :
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <table class="checkBox">
              <tr>
                <td/>
                <td width="20">
                  <div class="divX">
                    <xsl:if test=", = 'DL-1'" ">X</xsl:if>
                  </div>
                </td>
                <td>1. deklaracji DL-1</td>
              </tr>
              <tr>
                <td width="20">
                  <div class="divX">
                    <xsl:if test=", = 'IL-1'" ">X</xsl:if>
                  </div>
                </td>
                <td>2. informacji IL-1</td>
              </tr>
            </table>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
</table>

```

```

        </tr>
    </table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template name="AdresZalacznik">
    <xsl:param name="czyPelnyAdres"/>
    <xsl:param name="polozenie"/>
    <xsl:param name="adres"/>
    <div style="height: 40px;" class="blackValue">
        <xsl:if test="SezyPelnyAdres = 'false'">
            <span>
                <xsl:value-of select="Spolozenie"/>
            </span>
        </xsl:if>
        <xsl:if test="SezyPelnyAdres = 'true'">
            <span>
                <xsl:value-of select="Sndres/adr:Kraj"/>
                <xsl:copy-of select="Sspaeja"/>
                <xsl:value-of select="Sndres/adr:Wojewodztwo"/>
                <xsl:copy-of select="Sspaeja"/>
                <xsl:value-of select="Sndres/adr:Powiat"/>
                <xsl:copy-of select="Sspaeja"/>
                <xsl:value-of select="Sndres/adr:Gmina"/>
                <xsl:copy-of select="Sspaeja"/>
                <br/>
                <xsl:value-of select="Sndres/adr:KodPocztowy"/>
                <xsl:copy-of select="Sspaeja"/>
                <xsl:value-of select="Sndres/adr:Miejscowosc"/>
                <xsl:copy-of select="Sspaeja"/>
                <br/>
                <xsl:value-of select="Sndres/adr:Ulica"/>
                <xsl:copy-of select="Sspaeja"/>
                <xsl:value-of select="Sndres/adr:Budynek"/>
                <br/>
                <xsl:value-of select="Sndres/adr:Lokal"/>
            </span>
        </xsl:if>
    </div>
</xsl:template>
<!-- END TEMPLATE / ADDRESS/ZIPCODE -->
<!-- BEGIN VARIABLE -->
<xsl:variable name="spaeja">
    <xsl:text> </xsl:text>
</xsl:variable>
<!-- END VARIABLE -->
</xsl:stylesheet>

```



```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="qualified" version="1.0"
xmlns:wnio="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv06784mko/11.1/"
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv06784mko/11.1/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv06784mko/11.1/"
xmlns:xades="http://uri.etsi.org/01903/v1.3.2#" xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:str="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/" xmlns:oso="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/" xmlns:inst="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:adres="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xsd:import schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd"
    namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"/>
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16"/>
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16"/>
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16"/>
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09"/>
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16"/>
  <xsd:element type="wnio:Dokument_Typ" name="Dokument"/>
  <xsd:complexType name="Dokument_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="str:OpisDokumentu_Typ" name="OpisDokumentu"/>
      <xsd:element type="str:DaneDokumentu_Typ" name="DaneDokumentu"/>
      <xsd:element type="TreśćDokumentu_Typ" name="TreśćDokumentu" minOccurs="1"/>
      <xsd:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" ref="ds:Signature"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="TreśćDokumentu_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="Formularz_Typ" name="Formularz"/>
      <xsd:element type="Deklaracja_Typ" name="Deklaracja"/>
    </xsd:sequence>
    <xsd:attributeGroup ref="TreśćDokumentuAttributes"/>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="Nagłówek_Typ" name="Nagłówek"/>
      <xsd:element type="Podatnik_Typ" name="Podatnik"/>
      <xsd:element type="Podatnik_Typ" name="PodatnikMałzonek"/>
      <xsd:element type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ" name="PrzedmiotyOpodatkowania"/>
      <xsd:element type="Uwagi_Typ" name="Uwagi"/>
      <xsd:element type="Oswiadczenie_Typ" name="Oswiadczenie"/>
      <xsd:element type="Załączniki_Typ" name="Załączniki"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Nagłówek_Typ">
    <xsd:all>
      <xsd:element type="t:String" name="Rok"/>
      <xsd:element type="Adresat_Typ" name="Adresat"/>
      <xsd:element type="t:Integer" name="ObowiązekZłożenia"/>
      <xsd:element type="Korekta_Typ" name="Korekta" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    </xsd:all>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Formularz_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="t:String" name="KodFormularza"/>
      <xsd:element type="t:String" name="WariantFormularza"/>
      <xsd:element type="t:String" name="NazwaFormularza"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Korekta_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="t:Integer" name="Miesiące" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
      <xsd:element type="t:Integer" name="Rok" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Adresat_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element ref="inst:NazwaInstytucji"/>
      <xsd:element ref="adres:Adres"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>

```

```

- <xsd:complexType name="Podatnik_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="t_String" name="RodzajPodmiotu"/>
    <xsd:element type="t_Integer" name="TypPodatnika"/>
    - <xsd:choice>
      <xsd:element type="OsobaFizyczna_Typ" name="OsobaFizyczna"/>
    </xsd:choice>
    <xsd:element ref="adr:Adres"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Oswiadczenie_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Podpis_Typ" name="Podpis" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    <xsd:element type="t_String" name="DataDokumentu" minOccurs="0"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Podpis_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie"/>
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko"/>
    <xsd:element ref="adr:Telefon"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PodpisAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Lasy_Typ" name="Lasy"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowania_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Skladniki_Typ" name="Skladniki"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Lasy_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Typ" name="Las" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Skladniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Skladnik_Typ" name="Skladnik" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Skladnik_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Miesiac_Typ" name="MiesiacOd"/>
    <xsd:element type="Miesiac_Typ" name="MiesiacDo"/>
    <xsd:element type="Powierzchnia_Typ" name="Powierzchnia"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="LasyZalaczniki_Typ" name="Lasy"/>
    <xsd:element type="UlgZalaczniki_Typ" name="Ulg"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="LasyZalaczniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaZalacznik_Typ" name="Las" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UlgZalaczniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="UlgWpis_Typ" name="UlgWpis" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UlgWpis_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="UlgZalacznik_Typ" name="Ulg" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UlgZalacznik_Typ">

```

```

- <xsd:sequence>
  <xsd:element type="t_String" name="Lasy"/>
</xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaznik_Typ">
  - <xsd:all>
    <xsd:element type="t_String" name="Identyfikator" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Numer" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Klasa" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Powierzchnia" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="NrKsiegiWlaczystej" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="NazwaSadu" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="PelnyAdres" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Polozenie" minOccurs="0"/>
    <xsd:element ref="adr:Adres"/>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="OsobaFizyczna_Typ">
  - <xsd:all>
    <xsd:element ref="oso:IdOsoby"/>
    <xsd:element ref="oso:Imie"/>
    <xsd:element ref="oso:ImieDrugie"/>
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko"/>
    <xsd:element ref="oso:DataUrodzenia"/>
    <xsd:element ref="oso:ImieOjca"/>
    <xsd:element ref="oso:ImieMatki"/>
    <xsd:element type="t_String" name="PKD" minOccurs="0"/>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:attributeGroup name="PodpisAttributes">
  <xsd:attribute type="t_Integer" name="Id"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:attributeGroup name="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes">
  <xsd:attribute type="t_String" name="typ"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:attributeGroup name="TrescDokumentuAttributes">
  <xsd:attribute type="t_String" name="format"/>
  <xsd:attribute type="t_String" name="kodowanie"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:simpleType name="Uwagi_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Miesiac_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:integer"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Kwota_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Stawka_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:decimal"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Powierzchnia_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_Integer">
  <xsd:restriction base="xsd:integer"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_Decimal">
  <xsd:restriction base="xsd:decimal"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_String">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_Date">
  <xsd:restriction base="xsd:date"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_Boolean">
  <xsd:restriction base="xsd:boolean"/>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>

```

Przewodniczący Rady

Piotr Hertig
Piotr Hertig

UKŁAD INFORMACJI I POWIĄZAŃ MIĘDZY NIMI W DEKLARACJI NA PODATEK LEŚNY (DL-1) W FORMACIE DANYCH XML

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsl:stylesheet version="1.0" xmlns:wmo="http://cpnup.gov.pl/ResourceService/wzor_bokabuy/xx0a784mko/DL1/1/"
xmlns:str="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/" xmlns:oso="http://erd.gov.pl/xml/schematy/owolna/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/" xmlns:nst="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:adr="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/" xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL-Transform">
  <xsl:output version="4.0" encoding="UTF-8" indent="yes" method="html"/>
  <xsl:variable select="/" name="XML"/>
  <xsl:decimal-format name="Polish" NaN="Włędna wartość" grouping-separator="," decimal-separator="."/>
  <xsl:template match="/">
    <html>
      <head>
        <title>
          <xsl:text>(DL-1) DEKLARACJA NA PODATEK LEŚNY</xsl:text>
        </title>
        <style type="text/css">
          .tableHeader {font-weight: bold;text-align:center; background: #aaaaaa} #mainBlock { border: solid 1px;
            background: #eeeeee} body { font-family: Arial; font-size: 7pt; color: #000000; text-align: left} table { font-family: Arial; padding:
            0px; border-spacing: 0px; border-collapse: collapse;} td { vertical-align:top; text-align: left; font-size: 7pt; border: solid 1px;}
            table.inputFirstLine { width:90%; background: white; border: 0px;} table.inputFirstLine td { text-align: center; border: solid 1px;}
            table.inputFirstLine td inputFirstLineNip { width:40%;} table.inputFirstLine td inputFirstLineNrDokumentu { width: 20%;
            background: #eeeeee;} table.inputFirstLine td inputFirstLineDescription { font-size: 7pt; text-align: left; border: 0px;}
            div.docHeaderTitle { font-size: 12pt; font-weight: bold;} div.docHeaderCode { font-weight: bold; text-align: left; margin-top: 5px;}
            div.docHeaderTitleForm { font-weight: bold; text-align: center; margin-bottom: 10px;} .inputRok {margin: auto; text-align: center;
            border: solid 1px; width:100px; height:25px;} .TytułFormularza {position:absolute; top:0px; left: 0px; width:100%; text-align:
            center;} table.tableInformacja {border: solid 1px black; border-bottom: 0px; border-collapse: collapse; font-size: 7pt; background-
            color: #eeeeee; spacing: 0; width : 99%;} table.tableInformacja td { border: 0px; padding: 2;} table.tableInformacja
            td SpecifyFormRowTitle { font-weight: bold; vertical-align: top;} .divX { font left; border: solid 1px black; width:13px; height: 12px;
            text-align: center; font-weight: bold; font-size: 8pt;} .mainBlockHeader { font-size: 12pt, font-weight:bold;margin: 5px 5px 2px
            5px} .mainBlockSubTitle { font-size:7pt; margin: 0 0 30px;} table.MainTable { width: 99%; background:#eeeeee; padding: 0px;
            border: solid 1px} table.MainTable td { border: 0px } td.MainTableSpace { width: 30px;} table.InnerTable {background:white;
            padding: 0px; border:0; border-spacing: 0px; width: 100%;} table.InnerTable td {border: solid 1px; vertical-align:top; text-align:left;
            height: 25px; font-size:8pt;} table.checkBox { width:100%; border: 0px;} table.checkBox td { border: 0px; text-align: left; height:
            10px;} table.checkBox td.checkBoxValue { font-size:7pt;} .blockValue { text-align: left; font-size:9pt; height:15px; padding-left:
            10px; font-style: italic;} .blockValueCenter { text-align: center; font-size:10pt; height:15px; padding-left: 10px; font-style:
            italic;} .blockLabel { text-align: left; font-size:7pt; font-weight:bold; padding-left: 5px;} .gridCell { background:#eeeeee; font-
            size:6pt;} .gridValue { background: white; font-size:9pt; vertical-align:top; text-align:center; font-style: italic;} .nrElementuZalacznika
            {height:37px; vertical-align:middle; text-align:center; font-weight:bold; font-size:12pt; background:#eeeeee;} table.InnerTable
            td SpecifyFormTitle { background:#eeeeee; font-size: 8pt; font-weight: bold; text-align: center; padding-top: 5px;} table.InnerTable
            td SpecifyFormRowTitle { background:#eeeeee; font-size: 7pt; font-weight: bold; vertical-align: middle;} table.InnerTable td gridCell
            { background:#eeeeee; font-size:7pt;} table.InnerSecondaryTable { border: 0px; width: 100%;} table.InnerSecondaryTable td
            { border: 0px; text-align: center;} table.InnerSecondaryTable td.InnerSecondaryTableTitle { font-weight: bold;} div.PageBreak
            { height: 25px; vertical-align: middle; width : 99%;} table.PageBreakTable { border: 0px; margin-right: margin-left: auto; width: auto;
            margin-right: 1px; margin-top: 4px;} table.PageBreakTable td { border: solid 1px; vertical-align: middle; height: 20px; font-size: 10pt;
            padding: 0 5px 0 5px;} </style>
        </head>
        <body>
          <xsl:for-each select="wmo:Dokument/FrescoDokumentu/Deklaracja">
            <xsl:call-template name="FirstLine">
              <div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
                <div class="docHeaderCode">DL-1 </div>
                <div class="docHeaderTitleForm">DEKLARACJA NA PODATEK LEŚNY</div>
              </div>
              <div class="inputRok">
                <tr>
                  <td>
                    <xsl:call-template name="BlockLabel">
                      <xsl:with-param name="text">3. Rok</xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                    <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                      <xsl:with-param name="text">
                        <xsl:value-of select="Naglowek/Rok"/>
                      </xsl:with-param>
                    </xsl:call-template>
                  </td>
                </tr>
              </div>
            </table>
            <br/>
            <table class="tableInformacja">
              <tr>
                <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Podstawa prawna:</td>
                <td>Ustawa z dnia 30 października 2002 r. o podatku leśnym (Dz.U. Nr 200, poz.1682, z późn. zm.).</td>
              </tr>
              <tr>
                <td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Składający:</td>
                <td>Formularz przeznaczony dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych w tym spółek nieposiadających osobowości
                  prawnej, jednostek organizacyjnych Lasów Państwowych, a także jednostek organizacyjnych Agencji Własności Rolnej
                  Skarbu Państwa będących właścicielami lasów, posiadaczami samodzielnymi lasów, użytkownikami wieczystymi lasów,
                  posiadaczami lasów stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego oraz dla osób
                  fizycznych będących współwłaścicielami lub współposiadaczami z osobami prawnymi, lub z innymi jednostkami
                  organizacyjnymi, w tym spółkami, nieposiadającymi osobowości prawnej.</td>
              </tr>
            </table>
          </xsl:for-each>
        </body>
      </html>
    </template>
  </xsl:stylesheet>
```

```

<td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Termin składania</td>
<td>
    Do 15 stycznia każdego roku podatkowego lub w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających
    wpływ na powstanie (wygaśnięcie) obowiązku podatkowego, lub wysokość opodatkowania.
</td>
</tr>
<tr>
<td class="SpecifyFormRowTitle" width="120px">Miejsce składania:</td>
<td>Organ podatkowy właściwy ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania.</td>
</tr>
</table>
<table class="MainTable">
<tr>
<td colspan="2">
<div class="mainBlockHeader">A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI</div>
</td>
</tr>
<tr>
<td class="MainTableSpace">
<table class="InnerTable" width="100%">
<tr>
<td>
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">4. Nazwa i adres siedziby organu podatkowego</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
<xsl:call-template name="Instytucja">
<xsl:with-param select="NaglowekAdresat" name="instytucja"/>
</xsl:call-template>
</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
<tr>
<td colspan="2">
<div class="mainBlockHeader">B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI</div>
<div class="mainBlockSubTitle">Podatnik ma obowiązek złożenia wraz z korektą deklaracji pisemnego uzasadnienia
przyczyny korekty - art.81 ustawy Ordynacja podatkowa.</div>
</td>
</tr>
<tr>
<td class="MainTableSpace">
<table class="InnerTable" width="100%">
<tr>
<td>
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">5. Okoliczności powodujące obowiązek złożenia deklaracji
(zaznaczyć właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
<xsl:apply-templates select="NaglowekObowiazekZlozenia"/>
</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
<tr>
<td colspan="2">
<div class="mainBlockHeader">C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA DEKLARACJI</div>
</td>
</tr>
<tr>
<td class="MainTableSpace">
<table class="InnerTable" width="100%">
<tr>
<td>
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">6. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
<xsl:apply-templates select="PodatnikRodzajPodmiotu"/>
</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
<tr>
<td colspan="2">
</td>
</tr>
</table>

```



```

</tr>
<tr>
<td class="SpecifyFormRowTitle">I. Lasy wchodzące w skład parków narodowych</td>
<td>
<xsl:call-template name="Las">
<xsl:with-param select="'L3'" name="kod"/>
<xsl:with-param name="Jednostka">ha</xsl:with-param>
<xsl:with-param select="'J4'" name="numer"/>
</xsl:call-template>
</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
<tr>
<td colspan="2">
<div class="mainBlockHeader">F. ŁĄCZNA KWOTA PODATKU</div>
</td>
</tr>
<tr>
<td class="MainTableSpace">
<table class="InnerTable">
<tr>
<td class="gridCell">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">
<b>Kwota podatku</b>
<b>(w pełnych złotych *)</b>
</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
</td>
<td style="width: 30%; class="gridValue">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">90.</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
<div style="font-weight: bold; font-size: 15pt; class="gridValue">
<xsl:value-of select="format-number(Podatek/SumaPodatkuPelneZlote, '###,###0', 'Polish')"/>
</div>
</td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
<tr>
<td colspan="2">
<div class="mainBlockHeader">G. INFORMACJA O ZAŁĄCZNIKACH (do niniejszej deklaracji dołączono)
</div>
</td>
</tr>
<tr>
<td style="MainTableSpace">
<table class="InnerTable">
<tr>
<td style="width: 50%; class="gridValue">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">91. Liczba załączników</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
<div class="blockValue">
ZN-1/Ad:
<xsl:if test="count(Zalaczniki/Lasy/Las) > 0">{</xsl:if>
<xsl:if test="count(Zalaczniki/Lasy/Las) = 0">0</xsl:if>
</div>
</td>
<td style="width: 50%; class="gridValue">
<xsl:call-template name="BlockLabel">
<xsl:with-param name="text">92. Załącznik Z1.-1/B składany (zaznaczyć właściwy kwadrat):</xsl:with-param>
</xsl:call-template>
<div class="blockValue">
<table class="checkBox">
<tr>
<td>
<td width="20">
<div class="divX">
<xsl:if test="count(Zalaczniki/Ulgi/UlgWpis) > 0">X</xsl:if>
</div>
</td>
<td width="60">Tak</td>
</tr>

```

```

- <td width="20">
- <div class="divX">
- <xsl:if test="count(Zalaczniki/Ulgi/UlgiWpis) = 0">X</xsl:if>
- </div>
- </td>
- <td width="60">Nie</td>
- </tr>
- </table>
- </div>
- </td>
- </tr>
- </table>
- </td>
- <tr>
- <td colspan="2">
- <div class="mainBlockHeader">II. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA / OSÓB REPREZENTUJĄCYCH
- <div class="mainBlockSubtitle">Oświadczam, że są mi znane przepisy Kodeksu karnego skarbowego o
- odpowiedzialności za podanie danych niezgodnych z rzeczywistością.</div>
- </td>
- </tr>
- <tr>
- <td colspan="2" class="mainTableSpace">
- <table class="innerTable">
- <tr>
- <td style="width:50%; class="gridValue" colspan="2">
- <xsl:call-template name="BlockLabel">
- <xsl:with-param name="text">
- <xsl:value-of select="93"/>
- Data wypełnienia deklaracji (dzień - miesiąc - rok)
- </xsl:with-param>
- </xsl:call-template>
- <div class="blockValue">
- <xsl:for-each select="Oswiadczenie/DatDokumentu">
- <xsl:value-of select="meta:Czas"/>
- </xsl:for-each>
- </div>
- </td>
- </tr>
- <xsl:for-each select="Oswiadczenie/Podpis">
- <tr>
- <td style="width:50%; class="gridValue">
- <xsl:call-template name="BlockLabel">
- <xsl:with-param name="text">
- <xsl:value-of select="position()*4+90"/>
- Imię
- </xsl:with-param>
- </xsl:call-template>
- <div class="blockValue">
- <xsl:value-of select="oson:Imie"/>
- </div>
- </td>
- <td style="width:50%; class="gridValue">
- <xsl:call-template name="BlockLabel">
- <xsl:with-param name="text">
- <xsl:value-of select="position()*4+91"/>
- Nazwisko
- </xsl:with-param>
- </xsl:call-template>
- <div class="blockValue">
- <xsl:value-of select="oson:Nazwisko"/>
- </div>
- </td>
- </tr>
- <tr>
- <td style="width:50%; class="gridValue">
- <xsl:call-template name="BlockLabel">
- <xsl:with-param name="text">
- <xsl:value-of select="position()*4+92"/>
- Nr telefonu kontaktowego
- </xsl:with-param>
- </xsl:call-template>
- <div class="blockValue">
- <xsl:value-of select="adr:Telefon"/>
- </div>
- </td>
- <td style="width:50%; class="gridValue">
- <xsl:call-template name="BlockLabel">
- <xsl:with-param name="text">

```


1999

Formularz może być składany tylko jako załącznik do formularza IN-1; IR-1; IL-1; DN-1; DR-1; DL-1

```

<table class="MainTable">
  <xsl:for-each select="Podatnik">
    <tr>
      <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">A. DANE PODATNIKA (MALŻONKA) </div>
        <div class="mainBlockSubTitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy
          podatnika będącego osobą fizyczną</div>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace">
        <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
          <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>
          <xsl:with-param name="numer">4</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
  </xsl:for-each>
  <tr>
    <td colspan="2">
      <div class="mainBlockHeader">B. INFORMACJE DOTYCZĄCE DZIAŁEK</div>
    </td>
  </tr>
  <xsl:for-each select="Zalaczniki">
    <tr>
      <td class="MainTableSpace">
        <td>
          <xsl:apply-templates select="Lasy/Las" mode="ZalacznikDaneLasu"/>
        </td>
      </tr>
    </xsl:for-each>
  </table>
  <p style="page-break-after: always">
</xsl:if>
<!-- FID /AI AC/NIKI - DZIAŁKI-->
<!-- FID /AI AC/NIKI - UGŁY-->
  <xsl:if test="count(Zalaczniki/Ugl/UglWpis) > 0">
    <xsl:call-template name="FirstLineZalaczniId"/>
    <br/>
    <br/>
    <br/>
  </div style="width: 99%; margin: auto;" class="docHeaderTitle">
    <div class="docHeaderCode">ZL-1/B</div>
    <div class="docHeaderTitleForm">
      DANE O ZWOLNIENIACH PODATKOWYCH
      <BR/>
      W PODATKU LIEŚNYM
    </div>
  </div>
  <table class="MainTable">
    <tr>
      <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader">A. PRZEZNACZENIE FORMULARZA</div>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td class="MainTableSpace">
        <td>
          <xsl:apply-templates select=","/Formularz/KodFormularza"/>
        </td>
      </tr>
    </xsl:for-each select="Podatnik">
      <tr>
        <td colspan="2">
          <div class="mainBlockHeader">B. DANE PODATNIKA (MALŻONKA)</div>
          <div class="mainBlockSubTitle">* - dotyczy podatnika niebędącego osobą fizyczną, ** - dotyczy
            podatnika będącego osobą fizyczną</div>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td colspan="2">
          <div class="mainBlockHeader">B1. DANE IDENTYFIKACYJNE</div>
        </td>
      </tr>
      <tr>
        <td class="MainTableSpace">
          <td>
            <xsl:call-template name="DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
              <xsl:with-param select="," name="podatnik"/>

```

```

        <xsl:with-param name="number">5</xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
</xsl:for-each>
<tr>
    <td colspan="2">
        <div class="mainBlockHeader"> C. DANE DOTYCZĄCE ZWOLNIEŃ PODATKOWYCH
        WYNIKAJĄCYCH Z USTAWY LUB UCHWAŁY RADY GMINY</div>
    </td>
</tr>
<tr>
    <xsl:for-each select="'Załączniki'">
        <tr>
            <td class="MainTableSpace">
                <td>
                    <xsl:apply-templates select="Ulgi/UlgiWpis" mode="'ZałącznikUlgi'">
                </td>
            </td>
            <xsl:for-each>
                </table>
                <br/>
                1) Należy podać z dokładnością do czterech miejsc po przecinku
                <br/>
                <br/>
                <p style="margin-left: 40px; margin-right: 40px;">
                <span style="font-family: Arial; font-size: 8pt;">
                    <xsl:text/>
                </span>
            </xsl:if>
            <!-- END ZAŁĄCZNIK I II GL-->
        </xsl:for-each>
        <!-- "" end SLK CIA ZAŁĄCZNIKI !!! -->
    </body>
</html>
</xsl:template>
<xsl:template name="ZwolnienieDetail">
    <xsl:param name="number1"/>
    <td class="gridValue">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="'Summa1'">
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:if test="'Lasy' != ''">
            <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="'format-number(Lasy, '###.###0,00', 'Polish')'">
                        m
                    <sup>2</sup>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        </xsl:if>
    </td>
</xsl:template>
<xsl:template name="Zwolnienie">
    <xsl:param name="kod"/>
    <xsl:param name="number"/>
    <xsl:for-each select="Ulgi[@typ=$kod]">
        <td class="gridValue">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="'$number'">
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:if test="'Lasy' != ''">
            <xsl:call-template name="BlockValueCenter">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="'format-number(Lasy, '###.###0,00', 'Polish')'">
                        m
                    <sup>2</sup>
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
        </xsl:if>
    </td>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
<xsl:template name="Powierzchnia">
    <xsl:param name="jednostka"/>
    <xsl:param name="skladnik"/>

```

```

- <tr>
-   <td class="gridValue">
-     <xsl:call-template name="Miesiac">
-       <xsl:with-param select="'Skladnik01/MiesiacOd'" name="miesiac"/>
-     </xsl:call-template>
-   </td>
-   <td class="gridValue">
-     <xsl:call-template name="Miesiac">
-       <xsl:with-param select="'Skladnik01/MiesiacDo'" name="miesiac"/>
-     </xsl:call-template>
-   </td>
-   <td class="gridValue">
-     <xsl:value-of select="format-number($Skladnik01/Powierzchnia, '###.##0,000', 'Polish')"/>
-     <xsl:copy-of select="Spacja"/>
-     <xsl:call-template name="Jednostka">
-       <xsl:with-param select="'$Jednostka'" name="text"/>
-     </xsl:call-template>
-   </td>
- </tr>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Las">
-   <xsl:param name="kod"/>
-   <xsl:param name="jednostka"/>
-   <xsl:param name="numer"/>
-   <xsl:for-each select="PrzedmiotyOpodatkowania/Lasy/Las[@typ=$kod]">
-     <td class="gridValue">
-       <xsl:call-template name="BlockLabel">
-         <xsl:with-param name="text">
-           <xsl:value-of select="$numer"/>
-         </xsl:with-param>
-       </xsl:call-template>
-       <div class="gridValue">
-         <table class="InnerSecondaryTable">
-           <tr>
-             <td class="InnerSecondaryTableTitle">
-               <xsl:text>Od:</xsl:text>
-             </td>
-             <td class="InnerSecondaryTableTitle">
-               <xsl:text>Do:</xsl:text>
-             </td>
-             <td class="InnerSecondaryTableTitle">
-               <xsl:text>Powierzchnia:</xsl:text>
-             </td>
-           </tr>
-           <xsl:for-each select="Skladniki/Skladnik">
-             <xsl:call-template name="Powierzchnia">
-               <xsl:with-param name="jednostka">
-                 <xsl:value-of select="$jednostka"/>
-               </xsl:with-param>
-               <xsl:with-param select="," name="skladnik"/>
-             </xsl:call-template>
-           </xsl:for-each>
-         </table>
-       </div>
-     </td>
-     <td class="gridValue">
-       <xsl:call-template name="BlockLabel">
-         <xsl:with-param name="text">
-           <xsl:value-of select="$numer+1"/>
-         </xsl:with-param>
-       </xsl:call-template>
-       <div class="gridValue">
-         <xsl:if test="Skladniki/Skladnik">
-           <xsl:value-of select="format-number($StawkaPodatku, '###.##0,00', 'Polish')"/>
-           <br/>
-           <xsl:call-template name="Jednostka">
-             <xsl:with-param select="'$Jednostka'" name="text"/>
-           </xsl:call-template>
-         </xsl:if>
-       </div>
-     </td>
-     <td class="gridValue">
-       <xsl:call-template name="BlockLabel">
-         <xsl:with-param name="text">
-           <xsl:value-of select="$numer+2"/>
-         </xsl:with-param>
-       </xsl:call-template>
-     </td>
-   </xsl:for-each>

```

```

- <xsl:if test="SkładnikSkładnik">
  <xsl:value-of select="format-number(KwotaPodatku,'###,###,##', 'Polish')"/>
  zł
</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Miesiac">
  <xsl:param name="miesiac"/>
  - <xsl:choose>
    <xsl:when test="Smiesiac='1'">Styczeń</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='2'">Luty</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='3'">Marzec</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='4'">Kwiecień</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='5'">Maj</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='6'">Czerwiec</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='7'">Lipiec</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='8'">Sierpień</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='9'">Wrzesień</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='10'">Październik</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='11'">Listopad</xsl:when>
    <xsl:when test="Smiesiac='12'">Grudzień</xsl:when>
  </xsl:choose>
</xsl:template>
- <xsl:template match="ndr:Kraj">
  - <xsl:choose>
    <xsl:when test="=''">
    <xsl:when test="='AF'">AFGANISTAN</xsl:when>
    <xsl:when test="='AL'">ALBANIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DZ'">ALGERIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AD'">ANDORA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AO'">ANGOLA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AI'">ANGUILLA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AQ'">ANTARKTYDA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AG'">ANTIGUA I BARBUDA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AN'">ANTYLE NIDERLANDZKIE</xsl:when>
    <xsl:when test="='AR'">ARGENTYNA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AM'">ARMENIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AW'">ARUBA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AU'">AUSTRALIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AT'">AUSTRIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='AZ'">AZERBEJDŻAN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BS'">BAHAMY</xsl:when>
    <xsl:when test="='BH'">BAHRAJN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BD'">BANGLADESZ</xsl:when>
    <xsl:when test="='BB'">BARBADOS</xsl:when>
    <xsl:when test="='BE'">BELGIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BZ'">BELIZE</xsl:when>
    <xsl:when test="='BJ'">BENIN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BM'">BERMUDY</xsl:when>
    <xsl:when test="='BT'">BHUTAN</xsl:when>
    <xsl:when test="='BY'">BIELORUŚ</xsl:when>
    <xsl:when test="='BO'">BOLIWIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BW'">BOTSWANA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BA'">BOŚNIA I HERCEGOWINA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BR'">BRAZYLIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='BN'">BRUNEI DARUSSALAM</xsl:when>
    <xsl:when test="='BF'">BURKINA FASO</xsl:when>
    <xsl:when test="='BI'">BURUNDI</xsl:when>
    <xsl:when test="='BG'">BULGARIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='CL'">CHILE</xsl:when>
    <xsl:when test="='CN'">CHINY</xsl:when>
    <xsl:when test="='HR'">CHORWACJA</xsl:when>
    <xsl:when test="='CY'">CYPR</xsl:when>
    <xsl:when test="='TD'">CZAD</xsl:when>
    <xsl:when test="='DK'">DANIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DM'">DOMINIKA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DO'">DOMINIKANA</xsl:when>
    <xsl:when test="='DJ'">DŻIBUTY</xsl:when>
    <xsl:when test="='EG'">EGIPT</xsl:when>
    <xsl:when test="='EC'">EKWADOR</xsl:when>
    <xsl:when test="='ER'">ERYTREA</xsl:when>
    <xsl:when test="='EE'">ESTONIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='ET'">ETIOPIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='FK'">FALKLANDY</xsl:when>
    <xsl:when test="='FJ'">FIDŻI REPUBLIKA</xsl:when>
    <xsl:when test="='PH'">FILOPINY</xsl:when>
    <xsl:when test="='FI'">FINLANDIA</xsl:when>
    <xsl:when test="='TF'">FRANC. TERYT. PLD.</xsl:when>
    <xsl:when test="='FR'">FRANCJA</xsl:when>

```

<xsl:when test=","="GA">GABON</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GM">GAMBIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GH">GHANA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GI">GIBRALTAR</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GR">GRECJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GD">GRENADA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GL">GRENLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GE">GRUZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GU">GUAM</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GY">GUJANA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GP">GUJANA FRANCUSKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GP">GWADELUPA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GT">GWATEMALA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GN">GWINEA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GQ">GWINEA RÓWNIKOWA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="GW">GWINEA-BISSAU</xsl:when>
 <xsl:when test=","="HT">HAITI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="HM">HEARD I MCDONALD WYSPY</xsl:when>
 <xsl:when test=","="ES">HISZPANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="HN">HONDURAS</xsl:when>
 <xsl:when test=","="HK">HONGKONG</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IN">INDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="ID">INDONEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IQ">IRAK</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IR">IRAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IE">IRLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IS">ISLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="IL">IZRAEL</xsl:when>
 <xsl:when test=","="JM">JAMAJKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="JP">JAPONIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="YE">JEMEN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="JO">JORDANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KY">KAJMANY</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KH">KAMBODŻA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CM">KAMERUN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CA">KANADA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="QA">KATAR</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KZ">KAZACHYSTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KE">KENIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KG">KIRGIZYJAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KI">KIRIBATI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CO">KOLUMBIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KM">KOMORY</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CG">KONGO</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CD">KONGO (D. ZAIR)</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KP">KOREAŃSKA REPUBLIKA LUDOWO-DEMOKRATYCZNA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CR">KOSTARYKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="CU">KUBA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="KW">KUWEJT</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LA">LAOS</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LS">LESOTHO</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LB">LIBAN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LR">LIBERIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LI">LIBIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LI">LIECHTENSTEIN</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LT">LITWA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="LU">LUKSEMBURG</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MK">MACEDONIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MG">MADAGASKAR</xsl:when>
 <xsl:when test=","="YT">MAJOTTA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MO">MAKAU</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MW">MALAWI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MY">MALEZJI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MY">MALEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="ML">MALI</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MT">MALTA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MH">MARIAŃY PÓŁNOCNE</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MA">MAROKO</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MQ">MARTYNIKA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MR">MAURETANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MU">MAURITIUS</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MX">MEKSYK</xsl:when>
 <xsl:when test=","="XL">MELILLA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="FM">MIKRONEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="UM">MINOR (POWIERNICZE WYSPI PACYFIKU STANÓW ZJEDNOCZONYCH)</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MC">MONAKO</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MN">MONGOLIA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MS">MONTSERRAT</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MZ">MOZAMBIK</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MD">MOLDOWA</xsl:when>
 <xsl:when test=","="MM">MYANMAR (BURMA)</xsl:when>

<xsl:when test=",">NAMIBIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NAURU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NEPAL</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NIDERLANDY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NIEMCY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NIGER</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NIGERIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NIKARAGUA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NIUE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NORFOLK</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NORWEGIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NOWA KALIEDONIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">NOWA ZELANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">OKUPOWANE TERYTORIUM PALESTYNY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">OMAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PAKISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PALAU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PANAMA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PAPIUA NOWA GWINEA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PARAGWAJ</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PERU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PITCAIRN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">POLINEZJA FRANC.</xsl:when>
 <xsl:when test=",">POLSKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PORTORYKO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">PORTUGALIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">POLUDNIOWA GEORGIA I POLUDNIOWE WYSPY SANDWICH</xsl:when>
 <xsl:when test=",">REP. POLUD. AFRYKI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">REP. ŚRODKOWOAFRYKAŃSKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">REPUBLIKA CZESKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">REPUBLIKA KOREI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">REUNION</xsl:when>
 <xsl:when test=",">ROŚJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">RUANDA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">RUMUNIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SAHARA ZACHODNIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SALWADOR</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SAMOA AMERYKAŃSKIE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SAN MARINO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SENEGAL</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SERBIA I CZARNOGÓRA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SESZELE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SIERRA LEONE</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SINGAPUR</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SOMALIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SRI LANKA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">ST. KITTS I NEVIS</xsl:when>
 <xsl:when test=",">ST. LUCIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">ST. PIERRE I MIQUELON</xsl:when>
 <xsl:when test=",">STANY ZJEDNOCZONE AMERYKI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SUAZI</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SUDAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SURINAM</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SVALBARD I JAN MEYEN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SZWAJCARIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SZWECJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SŁOWACJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">SŁOWENIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TADŻYKISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TAJLANDIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TAJWAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TANZANIA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TOGO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TOKELAU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TONGA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TRYNIDAD I TOBAGO</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TUNEZJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TURCJA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TURKMENISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TURKS I CAICOS</xsl:when>
 <xsl:when test=",">TUVALU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">UGANDA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">UKRAINA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">URUGWAJ</xsl:when>
 <xsl:when test=",">UZBEKISTAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">VANUATU</xsl:when>
 <xsl:when test=",">VINCENT I GRENADYNY</xsl:when>
 <xsl:when test=",">WALLIS I FUTUNA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">WATYKAN</xsl:when>
 <xsl:when test=",">WENEZUELA</xsl:when>
 <xsl:when test=",">WIELKA BRYTANIA</xsl:when>

```

<xsl:when test="='VN'">WJETNAM</xsl:when>
<xsl:when test="='TL'">WSCHODNI TIMOR</xsl:when>
<xsl:when test="='CT'">WYBRZEŻE KOŚCI SŁONIOWEJ</xsl:when>
<xsl:when test="='BY'">WYSPA BOUVETA</xsl:when>
<xsl:when test="='CX'">WYSPA BOŻEGO NARODZENIA</xsl:when>
<xsl:when test="='CK'">WYSPY COOKA</xsl:when>
<xsl:when test="='VG'">WYSPY DZIEWICZE - W.B</xsl:when>
<xsl:when test="='VT'">WYSPY DZIEWICZE-USA</xsl:when>
<xsl:when test="='CC'">WYSPY KOKOSOWE</xsl:when>
<xsl:when test="='MH'">WYSPY MARSHALLA</xsl:when>
<xsl:when test="='FO'">WYSPY OWCE</xsl:when>
<xsl:when test="='ST'">WYSPY ŚW. TOMASZA I KSIĄŻĘCA</xsl:when>
<xsl:when test="='HU'">WEGORY</xsl:when>
<xsl:when test="='IT'">WŁOCHY</xsl:when>
<xsl:when test="='ZM'">ZAMBIA</xsl:when>
<xsl:when test="='CV'">ZIELONY PRZYŁĄDEK</xsl:when>
<xsl:when test="='ZW'">ZIMBABWE</xsl:when>
<xsl:when test="='AE'">ZJEDNOCZONE EMIRATY ARABSKIE</xsl:when>
<xsl:when test="='LV'">LOTWA</xsl:when>
<xsl:when test="='SH'">ŚWIĘTA HELENA</xsl:when>
</xsl:choose>
</xsl:template>
<xsl:template name="Instytucja">
  <xsl:param name="Instytucja"/>
  <p style="text-align:center;">
    <xsl:value-of select="Instytucja/Inst:NazwaInstytucji"/>
    <br/>
    <xsl:apply-templates select="Instytucja/Adr:Adres" mode="AdresOneLine"/>
  </p>
</xsl:template>
<xsl:template match="adr:Adres" mode="AdresOneLine">
  <xsl:if test="adr:Ulica!=''">
    <xsl:for-each select="adr:Ulica[@rodzajUlicy != 'inna']">
      <xsl:value-of select="rodzajUlicy"/>
      <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
    </xsl:for-each>
    <xsl:value-of select="adr:Ulica"/>
    <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
    <xsl:value-of select="adr:Indynek"/>
    <xsl:for-each select="adr:Lokal[text() != '']">
      <xsl:text> /</xsl:text>
      <xsl:value-of select=""/>
    </xsl:for-each>
    <br/>
  </xsl:if>
  <xsl:choose>
    <xsl:when test="not(adr:Poczta) or adr:Poczta='' or (adr:Poczta=adr:Miejscowosc)">
      <xsl:text>
        <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy"/>
        <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
        <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc"/>
      </xsl:when>
    <xsl:otherwise>
      <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc"/>
      <xsl:text> , </xsl:text>
      <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy"/>
      <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
      <xsl:value-of select="adr:Poczta"/>
    </xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</xsl:if>
</xsl:template>
<xsl:template name="DaneIdentyfikacyjne">
  <xsl:param name="numer"/>
  <xsl:param name="podtnik"/>
  <tr>
    <td class="MathTableSpace">
      <td>
        <table class="InnerTable">
          <tr>
            <td colspan="3">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="Summer"/>
                  Rodzaj podtnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <xsl:apply-templates select="TypPodtnika"/>
            </td>
          </tr>
        </table>
      </td>
    </tr>
  </table>
  <td colspan="3">

```



```

- <xsl:call-template name="BlockLabel">
-   <xsl:with-param name="text">
-     <xsl:value-of select="$numer + 1"/>
-     , Nazwa pełna * / Nazwisko **
-   </xsl:with-param>
- </xsl:call-template>
- <xsl:call-template name="BlockValue">
-   <xsl:with-param name="text">
-     <xsl:value-of select="OsobaPrawna/inst:NazwaInstytucji"/>
-     <xsl:value-of select="JednostkaOrganizacyjna/inst:NazwaInstytucji"/>
-     <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
-   </xsl:with-param>
- </xsl:call-template>
</td>
</tr>
- <tr>
-   <td colspan="3">
-     <xsl:call-template name="BlockLabel">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="$numer + 2"/>
-         , Nazwa skrócona * / Pierwsze imię, drugie imię **
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-     <xsl:call-template name="BlockValue">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="OsobaPrawna/NazwaSkrócona"/>
-         <xsl:value-of select="JednostkaOrganizacyjna/NazwaSkrócona"/>
-         <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:Imię"/>
-         <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:ImięDrugie"/>
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-   </td>
- </tr>
- <tr>
-   <td width="50%" colspan="2">
-     <xsl:call-template name="BlockLabel">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="$numer+3"/>
-         , Identyfikator REGON
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-     <xsl:call-template name="BlockValue">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:REGON"/>
-         <xsl:value-of select="JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:REGON"/>
-         <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:InnyIdentyfikator
-         {oso:TypIdentyfikatora='REGON'}/oso:WartoscIdentyfikatora"/>
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-   </td>
-   <td width="50%">
-     <xsl:call-template name="BlockLabel">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="$numer+4"/>
-         , Numer PESEL **
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-     <xsl:call-template name="BlockValue">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:PESEL"/>
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-   </td>
- </tr>
- <tr>
-   <td width="33%">
-     <xsl:call-template name="BlockLabel">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="$numer+5"/>
-         , PKD
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-     <xsl:call-template name="BlockValue">
-       <xsl:with-param name="text">
-         <xsl:value-of select="OsobaPrawna/PKD"/>
-         <xsl:value-of select="JednostkaOrganizacyjna/PKD"/>
-         <xsl:value-of select="OsobaFizyczna/PKD"/>
-       </xsl:with-param>
-     </xsl:call-template>
-   </td>

```



```

        <div class="blockValue">
            <xsl:value-of select="$adres/adrs/Gmina"/>
        </div>
    </td>
    <td>
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$numer + 4"/>
                . Ulica
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <div class="blockValue">
            <xsl:if test="$adres/adrs/Ulica!=''">
                <xsl:for-each select="$adres/adrs/Ulica[@rodzajUlicy != 'inna' and @rodzajUlicy != 'alica']">
                    <xsl:value-of select="$adres/@rodzajUlicy"/>
                    <xsl:text>
                        </xsl:for-each>
                    <xsl:value-of select="$adres/adrs/Ulica"/>
                </xsl:if>
            </div>
        </td>
    </tr>
    <tr>
        <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer + 5"/>
                    . Nr domu
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="blockValue">
                <xsl:value-of select="$adres/adrs/Budynki"/>
            </div>
        </td>
        <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer + 6"/>
                    . Nr lokalu
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="blockValue">
                <xsl:value-of select="$adres/adrs/Lokali"/>
            </div>
        </td>
    </tr>
    <tr>
        <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer + 7"/>
                    . Miejsowość
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="blockValue">
                <xsl:value-of select="$adres/adrs/Miejscowosc"/>
            </div>
        </td>
        <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer + 8"/>
                    . Kod pocztowy
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="blockValue">
                <xsl:value-of select="$adres/adrs/KodPocztowy"/>
            </div>
        </td>
    </tr>
    <tr>
        <td colspan="2">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                    <xsl:value-of select="$numer + 9"/>
                    . Poczta
                </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <div class="blockValue">
                <xsl:value-of select="$adres/adrs/Poczta"/>
            </div>
        </td>
    </tr>
</table>
</td>

```

```

</tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="Oblowiazek/Zlozenia">
  <table class="checkboxBox">
    <tr>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkboxBoxValue">1. deklaracja roczna</td>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkboxBoxValue">
        2. korekta deklaracji rocznej - obowiazuje od (miesiac - rok)
        <xsl:if test="(.)='2'">
          <xsl:call-template name="Miesiac">
            <xsl:with-param select="..//Korekta/Miesiac" name="miesiac"/>
          </xsl:call-template>
          <xsl:text/>
          <xsl:value-of select="..//Korekta/Rok"/>
        </xsl:if>
      </td>
      <td/>
    </tr>
  </table>
</xsl:template>
<xsl:template match="RodzajPodmiotu">
  <table class="checkboxBox">
    <tr>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkboxBoxValue">1. właściciel</td>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkboxBoxValue">2. współwłaściciel</td>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='3'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkboxBoxValue">3. posiadacz samoistny</td>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='4'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkboxBoxValue">4. współposiadacz samoistny</td>
    </tr>
    <tr>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='5'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkboxBoxValue">5. posiadacz zależny</td>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='6'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkboxBoxValue">6. współposiadacz zależny</td>
      <td/>
      <td width="20">

```

```

- <div class="divX">
  <xsl:if test="(.)='7'">X</xsl:if>
</div>
</td>
<td class="checkBoxValue">7, użytkownik wieczysty gruntów</td>
</td>
- <td width="20">
  <div class="divX">
    <xsl:if test="(.)='8'">X</xsl:if>
  </div>
</td>
<td class="checkBoxValue">8, współużytkownik wieczysty gruntów</td>
</td>
</tr>
</table>
</xsl:template>
- <xsl:template match="TypPodatnika">
  <table class="checkBox">
    <tr>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='1'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue">1, osoba fizyczna</td>
      </td>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='2'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue">2, osoba prawna</td>
      </td>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="(.)='3'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td class="checkBoxValue">3, jednostka organizacyjna, w tym spółka, nie posiadająca osobowości prawnej</td>
      </td>
    </tr>
  </table>
</xsl:template>
- <xsl:template name="PrzyczynaZałącznika">
  <xsl:param name="przyczyna"/>
  <table class="checkBox">
    <tr>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="Sprzeczyna='1'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td>Zgłoszenie obowiązku podatkowego na początku roku</td>
    </tr>
    <tr>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="Sprzeczyna='2'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td>Powstanie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego</td>
    </tr>
    <tr>
      <td/>
      <td width="20">
        <div class="divX">
          <xsl:if test="Sprzeczyna='3'">X</xsl:if>
        </div>
      </td>
      <td>Wygaśnięcie obowiązku podatkowego w trakcie roku podatkowego</td>
    </tr>
  </table>
</xsl:template>
- <xsl:template name="BlockLabel">
  <xsl:param name="text"/>
  <div class="blockLabel">
    <span>
      <xsl:value-of select="text"/>
    </span>
  </div>

```

```

</div>
</xsl:template>
- <xsl:template name="BlackValue">
  <xsl:param name="text"/>
  <div class="blackValue">
    <span>
      <xsl:value-of select="$text"/>
    </span>
  </div>
</xsl:template>
- <xsl:template name="BlackValueCenter">
  <xsl:param name="text"/>
  <div class="blackValueCenter">
    <span>
      <xsl:value-of select="$text"/>
    </span>
  </div>
</xsl:template>
- <xsl:template name="Jednostka">
  <xsl:param name="text"/>
  <xsl:choose>
    <xsl:when test="$text='m 2'">
      m
      <sup>2</sup>
    </xsl:when>
    <xsl:when test="$text='hm'">ha</xsl:when>
    <xsl:when test="$text='zlm2'">
      z / m
      <sup>2</sup>
    </xsl:when>
    <xsl:when test="$text='zha'">
      z / ha
      <sup>2</sup>
    </xsl:when>
    <xsl:otherwise>
      <xsl:value-of select="$text"/>
    </xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</xsl:template>
- <xsl:template match="str:Zalaczniki">
  <br/>
  <xsl:variable select="count(..//ZalacznikiEx/Zalacznik[@aktualny='true'])" name="aktualnyCount"/>
  <table cellpadding="4" cellspacing="0" border="1">
    <tr>
      <td class="tableHeader">L.p.</td>
      <xsl:if test="$aktualnyCount > 0">
        <td class="tableHeader">
          Potwierdzona
          <br/>
          aktualność
        </td>
      </xsl:if>
      <td class="tableHeader">Nazwa</td>
      <td class="tableHeader">Opis</td>
      <td class="tableHeader">Plik</td>
    </tr>
    <xsl:for-each select="str:Zalacznik">
      <xsl:variable select="position()" name="pos"/>
      <tr>
        <td>
          <center>
            <xsl:value-of select="$pos"/>
          </center>
        </td>
        <xsl:if test="$aktualnyCount > 0">
          <td>
            <center>
              <xsl:if test="..//ZalacznikiEx/Zalacznik[$pos]/@aktualny='true'">Tak</xsl:if>
              <xsl:if test="..//ZalacznikiEx/Zalacznik[$pos]/@aktualny='false'">Nie</xsl:if>
              <xsl:if test="..//ZalacznikiEx/Zalacznik[$pos]/@aktualny=''>Nie dotyczy</xsl:if>
            </center>
          </td>
        </xsl:if>
        <td>
          <xsl:value-of select="..//ZalacznikiEx/Zalacznik[$pos]/RodzajNazwa"/>
        </td>
        <td>
          <xsl:value-of select="str:OpisZalacznika"/>
        </td>
        <td>
          <xsl:choose>

```

```

        <!--xml:when test="@kodownauk='URI'"-->
        <!--A-->
        <!--xml:attribute name='HREF'-->
        <!--xml:value-of select='str:DaneZalacznika'-->
        <!--xml:attribute-->
        <!--xml:attribute name='TARGET'-->_blank</xml:attribute-->
        <!--B-->
        <!--xml:value-of select="@nazwaPliku"-->
        </B-->
        </A-->
    </xml:when-->
    <!--xml:otherwise-->
    <!--xml:value-of select="@nazwaPliku"-->
    </xml:otherwise-->
</xml:choose-->
</td-->
</tr-->
</xml:for-each-->
</table-->
</xml:template-->
<!--xml:template name="FirstLine"-->
    <table class="inputFirstLine">
        <tr>
            <td class="inputFirstLineNip">
                <!--xml:call-template name="BlockLabel"-->
                <!--xml:with-param name="text">1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL podatnika</xml:with-param-->
                </xml:call-template-->
                <!--xml:call-template name="BlockValueCenter">
                <!--xml:with-param name="text">
                <!--xml:value-of select="Podatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
                <!--xml:value-of select="Podatnik/OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
                <!--xml:value-of select="Podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
                </xml:with-param-->
                </xml:call-template-->
            </td-->
            <td class="inputFirstLineNrDokumentu">
                <!--xml:call-template name="BlockLabel"-->
                <!--xml:with-param name="text">2. Nr dokumentu</xml:with-param-->
                </xml:call-template-->
            </td-->
        </tr>
        <tr>
            <td class="inputFirstLineDescription" colspan="2">
                Identyfikatorem podatkowym jest numer
                <b>PESEL</b>
                w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej,
                <b>NIP</b>
                w przypadku pozostałych podatników.
            </td-->
        </tr>
    </table-->
</xml:template-->
<!--xml:template name="FirstLineZalaczniki"-->
    <table class="inputFirstLine">
        <tr>
            <td class="inputFirstLineNip">
                <!--xml:call-template name="BlockLabel"-->
                <!--xml:with-param name="text">1. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL podatnika</xml:with-param-->
                </xml:call-template-->
                <!--xml:call-template name="BlockValueCenter">
                <!--xml:with-param name="text">
                <!--xml:value-of select="Podatnik/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
                <!--xml:value-of select="Podatnik/OsobaPrawna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
                <!--xml:value-of select="Podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:IdInstytucji/inst:NIP"/>
                </xml:with-param-->
                </xml:call-template-->
            </td-->
            <td class="inputFirstLineNip">
                <!--xml:call-template name="BlockLabel"-->
                <!--xml:with-param name="text">2. Identyfikator podatkowy NIP/PESEL małżonka</xml:with-param-->
                </xml:call-template-->
                <!--xml:call-template name="BlockValueCenter">
                <!--xml:with-param name="text">
                <!--xml:value-of select="Podatnik/Malzonek/OsobaFizyczna/oso:IdOsoby/oso:NIP"/>
                </xml:with-param-->
                </xml:call-template-->
            </td-->
            <td class="inputFirstLineNrDokumentu">
                <!--xml:call-template name="BlockLabel"-->
                <!--xml:with-param name="text">3. Nr dokumentu</xml:with-param-->
            </td-->
        </tr>
    </table-->

```

```

        <xsl:call-template>
      </td>
    </tr>
    <tr>
      <td style="border-right: 1px solid black; class='inputFirstLineDescription' colspan='2' >
        Identyfikatorem podatkowym jest numer
        <b>PESEL</b>
        w przypadku podatników będących osobami fizycznymi nie prowadzącymi działalności gospodarczej.
        <b>NIP</b>
        w przypadku pozostałych podatników.
      </td>
    </tr>
  </table>
</xsl:template>
<xsl:template name=" DaneIdentyfikacyjneZalacznik">
  <xsl:param name="numer"/>
  <xsl:param name="podatnik"/>
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td colspan="4">
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="$numer"/>
                Rodzaj podatnika (zaznaczyć właściwy kwadrat):
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <xsl:apply-templates select="$podatnik/TypPodatnika"/>
          </td>
          <td style="height: 80px">
            <td width="50%" colspan="2">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="$numer+1"/>
                  Nazwa pełna * / Nazwisko, pierwsze imię podatnika **
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <xsl:call-template name="BlockValue">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaPrawna/inst:NazwaInstytucji"/>
                  <xsl:value-of select="$podatnik/JednostkaOrganizacyjna/inst:NazwaInstytucji"/>
                  <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
                  <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
            </td>
            <td width="50%" colspan="2">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="$numer+2"/>
                  Nazwisko, pierwsze imię małżonka **
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
              <xsl:call-template name="BlockValue">
                <xsl:with-param name="text">
                  <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaFizyczna/oso:Nazwisko"/>
                  <xsl:value-of select="$podatnik/OsobaFizyczna/oso:Imie"/>
                </xsl:with-param>
              </xsl:call-template>
            </td>
          </tr>
        </table>
      </td>
    </tr>
  </table>
</xsl:template>
<xsl:template match="Lus" mode="ZalacznikDaneLus">
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td colspan="2">
            <td width="5%">
              <p class="nrElementuZalacznika">
                <xsl:value-of select="position()"/>
              </p>
            </td>
            <td width="20%">
              <xsl:call-template name="BlockLabel">

```



```

        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="position()*7 + 0"/>
            . Nr geodezyjny działki
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Numer"/>
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</td>
<td width="20%">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="position()*7 + 1"/>
            . Klasa
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Klasa"/>
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</td>
<td width="20%">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="position()*7 + 2"/>
            . Powierzchnia działki
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="Powierzchnia"/>
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</td>
<td width="65%">
    <xsl:call-template name="BlockLabel">
        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="position()*7 + 3"/>
            . Nr księgi wieczystej/ Nazwa sądu
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
    <xsl:call-template name="BlockValue">
        <xsl:with-param name="text">
            <xsl:value-of select="NrKsiegiWieczystej"/>
            /
            <xsl:value-of select="NazwaSadu"/>
        </xsl:with-param>
    </xsl:call-template>
</td>
</tr>
<tr>
    <td width="35%" colspan="3" rowspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 4"/>
                . Przyczyny złożenia załącznika
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="PrzyczynaZałącznika">
            <xsl:with-param select="PrzyczynaZlozenia" name="przyczyna"/>
        </xsl:call-template>
    </td>
    <td width="65%" colspan="2">
        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 5"/>
                . Opis: (charakterystyka, przeznaczenie nieruchomości)
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="BlockValue">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="Opis"/>
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
<tr>
    <td width="85%" colspan="2">

```

```

        <xsl:call-template name="BlockLabel">
            <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="position()*7 + 6"/>
                Położenie nieruchomości (adres)
            </xsl:with-param>
        </xsl:call-template>
        <xsl:call-template name="AdresZalacznik">
            <xsl:with-param select="PełnyAdres" name="czyPełnyAdres"/>
            <xsl:with-param select="Położenie" name="położenie"/>
            <xsl:with-param select="adres:Adres" name="adres"/>
        </xsl:call-template>
    </td>
</tr>
</table>
</td>
</tr>
</xsl:template>
<xsl:template match="UłgiWpis" mode="ZalacznikUłgi">
    <table class="InnerTable">
        <tr>
            <td style="width: 55%; class="SpecifyFormTitle">Tytuł prawny zwolnienia</td>
            <td style="width: 15%; class="SpecifyFormTitle">
                Powierzchnia w ha
                <sup>1)</sup>
            </td>
        </tr>
        <tr>
            <td class="gridCell">Art 7 ust.1 pkt 1 - lasy z drzewostanem w wieku do 40 lat</td>
            <xsl:call-template name="Zwolnienie">
                <xsl:with-param select="7.1.1" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="8" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
        </tr>
        <tr>
            <td class="gridCell">Art 7 ust.1 pkt 2 - lasy wpisane indywidualnie do rejestru zabytków</td>
            <xsl:call-template name="Zwolnienie">
                <xsl:with-param select="7.1.2" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="9" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
        </tr>
        <tr>
            <td class="gridCell">Art 7 ust.1 pkt 3 - użytki ekologiczne</td>
            <xsl:call-template name="Zwolnienie">
                <xsl:with-param select="7.1.3" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="10" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
        </tr>
        <tr>
            <td class="gridCell">Art 7 ust 2 pkt 1 - uczelnie</td>
            <xsl:call-template name="Zwolnienie">
                <xsl:with-param select="7.2.1" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="11" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
        </tr>
        <tr>
            <td class="gridCell">Art 7 ust.2 pkt 2 - publiczne i niepubliczne jednostki organizacyjne objęte systemem oświaty oraz prowadzące je organy, w zakresie lasów zajętych na działalność oświatową</td>
            <xsl:call-template name="Zwolnienie">
                <xsl:with-param select="7.2.2" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="12" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
        </tr>
        <tr>
            <td class="gridCell">Art 7 ust 2 pkt 3 - instytuty naukowe i pomocnicze jednostki naukowe Polskiej Akademii Nauk</td>
            <xsl:call-template name="Zwolnienie">
                <xsl:with-param select="7.2.3" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="13" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
        </tr>
        <tr>
            <td class="gridCell">Art 7 ust.2 pkt 4 - prowadzący zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych (Dz. U. z 2010 r. Nr 214, poz. 1407, Nr 217, poz. 1427 i Nr 226, poz. 1475), lub zakłady aktywności zawodowej w zakresie lasów wymienionych w decyzji w sprawie przyznania statusu zakładu pracy chronionej lub zakładu aktywności zawodowej lub zgłoszonych wojewodzie - zajętych na prowadzenie tego zakładu, z wyłączeniem lasów, które znajdują się w posiadaniu zależnym podmiotów niebędących prowadzącymi zakłady pracy chronionej spełniające warunek, o którym mowa w art. 28 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 27 sierpnia 1997 r. o rehabilitacji zawodowej i społecznej oraz zatrudnianiu osób niepełnosprawnych lub zakłady aktywności zawodowej</td>
            <xsl:call-template name="Zwolnienie">
                <xsl:with-param select="7.2.4" name="kod"/>
                <xsl:with-param select="14" name="numer"/>
            </xsl:call-template>
        </tr>
    </table>

```

```

</tr>
<tr>
  <td class="gridCell">Art 7 ust.2 pkt 5 - instytuty badawcze</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'7.2.5'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="'15'" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
<tr>
  <td class="gridCell">Art 7 ust.2 pkt 6 - przedsiębiorców o statusie centrum badawczo-rozwojowego uzyskanym na zasadach określonych
  w przepisach o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej, w odniesieniu do przedmiotów opodatkowania zajętych na
  cele prowadzonych badań i prac rozwojowych.</td>
  <xsl:call-template name="Zwolnienie">
    <xsl:with-param select="'7.2.6'" name="kod"/>
    <xsl:with-param select="'16'" name="numer"/>
  </xsl:call-template>
</tr>
<xsl:for-each select="Ulgni[@typ='new']">
  <tr>
    <td style="border: solid 1px black" class="gridCell">
      Inne :
      <xsl:value-of select="Opis"/>
    </td>
    <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
      <xsl:with-param select="position()+16" name="numer1"/>
    </xsl:call-template>
  </tr>
</xsl:for-each>
<xsl:for-each select="Ulgni[@typ='newUchwala']">
  <tr>
    <td style="border: solid 1px black" class="gridCell">
      Zwolnienie na podstawie Uchwały Nr :
      <xsl:value-of select="Numer"/>
      Rady Miasta
      <xsl:value-of
        select="'ul./ul./ul./ul./ul./wnio: Dokument/1/resolDokumentu/Deklaracja/Nghowek/Adres/adnr:Adres/adnr:Miejscowosc'"/>
      z dnia
      <xsl:value-of select="Data"/>
    </td>
    <xsl:call-template name="ZwolnienieDetail">
      <xsl:with-param select="position()+16" name="numer1"/>
    </xsl:call-template>
  </tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:template>
<xsl:template match="KodFormularzu">
  <tr>
    <td class="MainTableSpace">
      <table class="InnerTable">
        <tr>
          <td>
            <xsl:call-template name="BlockLabel">
              <xsl:with-param name="text">
                <xsl:value-of select="4"/>
                Niniejszy formularz stanowi załącznik do (zaznacz właściwy kwadrat) :
              </xsl:with-param>
            </xsl:call-template>
            <table class="checkbox">
              <tr>
                <td>
                  <td>
                    <td width="20">
                      <div class="divX">
                        <xsl:if test="='DL-1' ">X</xsl:if>
                      </div>
                    </td>
                    <td>1. deklaracji DL-1</td>
                  </td>
                <td width="20">
                  <div class="divX">
                    <xsl:if test="='IL-1' ">X</xsl:if>
                  </div>
                </td>
                <td>2. informacji IL-1</td>
              </tr>
            </table>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </td>
  </tr>
</table>

```

```

        </td>
      </tr>
    </xsl:template>
    <xsl:template name="AdresZalacznik">
      <xsl:param name="czyPelnyAdres" />
      <xsl:param name="położenie"/>
      <xsl:param name="adres"/>
      <div style="height: 40px; class="blockValue">
        <xsl:if test="SezyPelnyAdres = 'false'">
          <span>
            <xsl:value-of select="Spolozenie"/>
          </span>
        </xsl:if>
        <xsl:if test="SezyPelnyAdres = 'true'">
          <span>
            <xsl:value-of select="Sadres/adrs:Kraj"/>
            <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
            <xsl:value-of select="Sadres/adrs:Wojewodztwo"/>
            <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
            <xsl:value-of select="Sadres/adrs:Powiat"/>
            <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
            <xsl:value-of select="Sadres/adrs:Gmina"/>
            <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
            <br/>
            <xsl:value-of select="Sadres/adrs:KodPocztowy"/>
            <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
            <xsl:value-of select="Sadres/adrs:Miejscowosc"/>
            <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
            ul
            <xsl:value-of select="Sadres/adrs:Ulica"/>
            <xsl:copy-of select="Sspacja"/>
            <xsl:value-of select="Sadres/adrs:Budynek"/>
            /
            <xsl:value-of select="Sadres/adrs:Lokal"/>
          </span>
        </xsl:if>
      </div>
    </xsl:template>
    <!-- END TEMPLATE ZALACZNIK -->
    <!-- BEGIN VARIABLE -->
    <xsl:variable name="spacja" >
      <xsl:text> </xsl:text>
    </xsl:variable>
    <!-- END VARIABLE -->
  </xsl:stylesheet>

```

```

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsd:schema attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="qualified" version="1.0"
xmlns:wnio="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0a784mko/DL1/"
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0a784mko/DL1/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/yv0a784mko/DL1/"
xmlns:xades="http://uri.etsi.org/01903/v1.3.2#" xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:str="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/" xmlns:oso="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/" xmlns:inst="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:adres="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema">
  <xsd:import schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd"
    namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/" />
  <xsd:import schemaLocation="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd"
    namespace="http://erd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/" />
  <xsd:element type="wnio:Dokument_Typ" name="Dokument"/>
  <xsd:complexType name="Dokument_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="str:OpisDokumentuTyp" name="OpisDokumentu"/>
      <xsd:element type="str:DaneDokumentuTyp" name="DaneDokumentu"/>
      <xsd:element type="TrescDokumentu_Typ" name="TrescDokumentu" minOccurs="1"/>
      <xsd:element minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" ref="ds:Signature"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="Formularz_Typ" name="Formularz"/>
      <xsd:element type="Deklaracja_Typ" name="Deklaracja"/>
    </xsd:sequence>
    <xsd:attributeGroup ref="TrescDokumentuAttributes"/>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="Naglowek_Typ" name="Naglowek"/>
      <xsd:element type="Podatnik_Typ" name="Podatnik"/>
      <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Typ" name="PrzedmiotOpodatkowania"/>
      <xsd:element type="Podatek_Typ" name="Podatek"/>
      <xsd:element type="Uwagi_Typ" name="Uwagi"/>
      <xsd:element type="Oswiadczenie_Typ" name="Oswiadczenie"/>
      <xsd:element type="Zalaczniki_Typ" name="Zalaczniki"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Naglowek_Typ">
    <xsd:all>
      <xsd:element type="t:String" name="Rok"/>
      <xsd:element type="Adresat_Typ" name="Adresat"/>
      <xsd:element type="t:Integer" name="ObowiazekZlozenia"/>
      <xsd:element type="Korekta_Typ" name="Korekta" minOccurs="0" maxOccurs="1"/>
    </xsd:all>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Formularz_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="t:String" name="KodFormularza"/>
      <xsd:element type="t:String" name="WariantFormularza"/>
      <xsd:element type="t:String" name="NazwaFormularza"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Korekta_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element type="t:Integer" name="Miesiac" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
      <xsd:element type="t:Integer" name="Rok" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Adresat_Typ">
    <xsd:sequence>
      <xsd:element ref="inst:NazwaInstytucji"/>
      <xsd:element ref="adres:Adres"/>
    </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>

```

```

</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Podatnik_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="t_String" name="RodzajPodmiotu"/>
    <xsd:element type="t_Integer" name="TypPodatnika"/>
    - <xsd:choice>
      <xsd:element type="OsobaFizyczna_Typ" name="OsobaFizyczna"/>
      <xsd:element type="OsobaPrawna_Typ" name="OsobaPrawna"/>
      <xsd:element type="JednostkaOrganizacyjna_Typ" name="JednostkaOrganizacyjna"/>
    </xsd:choice>
    <xsd:element ref="adr:Adres"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Oswiadczenie_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Podpis_Typ" name="Podpis" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
    <xsd:element type="t_String" name="DataDokumentu" minOccurs="0"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Podpis_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie"/>
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko"/>
    <xsd:element ref="adr:Telefon"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PodpisAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Lasy_Typ" name="Lasy"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowania_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Składniki_Typ" name="Składniki"/>
    <xsd:element type="Stawka_Typ" name="StawkaPodatku"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="KwotaPodatku"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Lasy_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowania_Typ" name="Las" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Składniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Składnik_Typ" name="Składnik" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Składnik_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Miesiąc_Typ" name="MiesiącOd"/>
    <xsd:element type="Miesiąc_Typ" name="MiesiącDo"/>
    <xsd:element type="Powierzchnia_Typ" name="Powierzchnia"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="Kwota"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Podatek_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="SumaPodatku"/>
    <xsd:element type="Kwota_Typ" name="SumaPodatkuPecneZłote"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="LasyZalaczniki_Typ" name="Lasy"/>
    <xsd:element type="UgliZalaczniki_Typ" name="Ugli"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="LasyZalaczniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ" name="Las" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>

```

```

</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UlgZalaczniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="UlgWpis_Typ" name="UlgWpis" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UlgWpis_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="UlgZalaczniki_Typ" name="Ulg" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="UlgZalaczniki_Typ">
  - <xsd:sequence>
    <xsd:element type="t_String" name="Lasy"/>
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes"/>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaZalaczniki_Typ">
  - <xsd:all>
    <xsd:element type="t_String" name="Identyfikator" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Numer" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Klasa" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Powierzchnia" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="NrKsiegiWieczystej" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="NazwaSadu" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="PelnyAdres" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="Polozenie" minOccurs="0"/>
    <xsd:element ref="adrs:Adres"/>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="OsobaFizyczna_Typ">
  - <xsd:all>
    <xsd:element ref="oso:IdOsoby"/>
    <xsd:element ref="oso:Imie"/>
    <xsd:element ref="oso:ImieDrugie"/>
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko"/>
    <xsd:element ref="oso:DataUrodzenia"/>
    <xsd:element ref="oso:ImieOjca"/>
    <xsd:element ref="oso:ImieMatki"/>
    <xsd:element type="t_String" name="PKD" minOccurs="0"/>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="OsobaPrawna_Typ">
  - <xsd:all>
    <xsd:element ref="inst:IdInstytucji"/>
    <xsd:element ref="inst:NazwaInstytucji"/>
    <xsd:element type="inst:NazwaInstytucjiTyp" name="NazwaSkrocona" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="PKD" minOccurs="0"/>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:complexType name="JednostkaOrganizacyjna_Typ">
  - <xsd:all>
    <xsd:element ref="inst:IdInstytucji"/>
    <xsd:element ref="inst:NazwaInstytucji"/>
    <xsd:element type="inst:NazwaInstytucjiTyp" name="NazwaSkrocona" minOccurs="0"/>
    <xsd:element type="t_String" name="PKD" minOccurs="0"/>
  </xsd:all>
</xsd:complexType>
- <xsd:attributeGroup name="PrzedmiotOpodatkowaniaAttributes">
  <xsd:attribute type="t_String" name="typ"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:attributeGroup name="PodpisAttributes">
  <xsd:attribute type="t_Integer" name="id"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:attributeGroup name="TrescDokumentuAttributes">
  <xsd:attribute type="t_String" name="format"/>
  <xsd:attribute type="t_String" name="kodowanie"/>
</xsd:attributeGroup>
- <xsd:simpleType name="Uwagi_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Miesiac_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:integer"/>

```

```

</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Kwota_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Stawka_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:decimal"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="Powierzchnia_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_Integer">
  <xsd:restriction base="xsd:integer"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_Decimal">
  <xsd:restriction base="xsd:decimal"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_String">
  <xsd:restriction base="xsd:string"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_Date">
  <xsd:restriction base="xsd:date"/>
</xsd:simpleType>
- <xsd:simpleType name="t_Boolean">
  <xsd:restriction base="xsd:boolean"/>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>

```

Przewodniczący Rady

Piotr Hertig