



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Kraków, dnia 10 grudnia 2015 r.

Poz. 7948

UCHWAŁA NR XII/79/2015 RADY GMINY ZIELONKI

z dnia 26 listopada 2015 roku

w sprawie określenia wzorów formularzy oraz warunków i trybu składania deklaracji na podatek od nieruchomości, podatek rolny i podatek leśny 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 (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 1515) oraz art. 6 ust. 13, 14, 15 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. poz. 849 z późn. zm.), art. 6 a ust. 11, 12, 13 ustawy z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1381 z późn. zm.), art. 6 ust. 9, 10, 11 ustawy z dnia 30 października 2002 r. o podatku leśnym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 465) Rada Gminy Zielonki stanowi, co następuje:

§ 1. Określa się wzór formularza:

1. Informacja w sprawie podatku od nieruchomości, rolnego i leśnego dla osób fizycznych, zgodnie z załącznikiem nr 1 do niniejszej uchwały.

2. Deklaracja na podatek od nieruchomości dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych oraz spółek niemających osobowości prawnej, jednostek organizacyjnych Agencji Nieruchomości Rolnych, jednostek organizacyjnych Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe, zgodnie z załącznikiem nr 2 do niniejszej uchwały.

3. Deklaracja na podatek rolny dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych, w tym spółek nieposiadających osobowości prawnej, jednostek organizacyjnych Agencji Nieruchomości Rolnych, jednostek organizacyjnych Lasów Państwowych, zgodnie z załącznikiem nr 3 do niniejszej uchwały.

4. Deklaracja na podatek leśny dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych w tym spółek nieposiadających osobowości prawnej, a także jednostek organizacyjnych Agencji Nieruchomości Rolnych oraz jednostek organizacyjnych Lasów Państwowych, zgodnie z załącznikiem nr 4 do niniejszej uchwały.

§ 2. 1. Format elektroniczny informacji i deklaracji określonych w § 1 odzwierciedlony jest w formacie danych XML.

2. Układ informacji i powiązań między nimi określa:

- 1) Dla Informacji w sprawie podatku od nieruchomości, rolnego i leśnego dla osób fizycznych - załącznik nr 5 do niniejszej uchwały;
- 2) Dla Deklaracji na podatek od nieruchomości dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych oraz spółek niemających osobowości prawnej, jednostek organizacyjnych Agencji Nieruchomości Rolnych, jednostek organizacyjnych Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe - załącznik nr 6 do niniejszej uchwały;

- 3) Dla Deklaracji na podatek rolny dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych, w tym spółek nieposiadających osobowości prawnej, jednostek organizacyjnych Agencji Nieruchomości Rolnych, jednostek organizacyjnych Lasów Państwowych - załącznik nr 7 do niniejszej uchwały;
- 4) Dla Deklaracji na podatek leśny dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych w tym spółek nieposiadających osobowości prawnej, a także jednostek organizacyjnych Agencji Nieruchomości Rolnych oraz jednostek organizacyjnych Lasów Państwowych - załącznik nr 8 do niniejszej uchwały.

3. Wzory elektronicznych form informacji i deklaracji zgłoszone zostaną do publikacji w Centralnym Repozytorium Dokumentów (CRD) na stronie www.crd.gov.pl.

§ 3. Informacja i deklaracje mogą być przesyłane za pomocą elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej e-PUAP.

§ 4. Informacja i deklaracje są opatrywane bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu w rozumieniu ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 262 z późn. zm.) lub podpisem potwierdzonym profilem zaufanym e-PUAP w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. poz. 1114).

§ 5. Traci moc uchwała nr XXI/66/2012 Rady Gminy Zielonki z dnia 22 listopada 2012 roku.

w sprawie wzorów formularzy podatkowych (Dziennik Urzędowy Województwa Małopolskiego z 2012 r. poz. 6684) i uchwała nr IX/45/2015 Rady Gminy Zielonki z dnia 25 czerwca 2015 roku w sprawie warunków i trybu składania formularzy podatkowych za pomocą środków komunikacji elektronicznej (Dziennik Urzędowy Województwa Małopolskiego z 2015 r. poz. 4078).

§ 6. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Zielonki.

§ 7. Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Małopolskiego, z mocą od dnia 1 stycznia 2016 roku.

Przewodniczący Rady Gminy Zielonki
Ryszard Krawczyk

Nr karty

Załącznik nr 1 do Uchwały Nr XII/79/2015 Rady Gminy Zielonki z dnia 26 listopada 2015 r.

INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU OD NIERUCHOMOŚCI, ROLNEGO I LEŚNEGO

Podstawa prawna:	Art. 6 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 30 października 2002r. o podatku leśnym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz.465), Art. 6 ust. 6 i 10 ustawy z dnia 12 stycznia 1991r. o podatkach i opłatach lokalnych (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. poz. 849 z późn. zm.), Art. 6a ust.5 i 9 ustawy z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r., poz. 1381 z późn. zm.).
Składający:	Formularz przeznaczony dla osób fizycznych będących właścicielami, posiadaczami, użytkownikami wieczystymi nieruchomości, obiektów budowlanych, gruntów lub lasów.
Termin składania:	W terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie, bądź wygaśnięcie obowiązku podatkowego lub zaistnienia zdarzeń mających wpływ na wysokość podatku.
Organ podatkowy:	Wójt Gminy Zielonki.

A. MIEJSCE SKŁADANIA INFORMACJI

Urząd Gminy Zielonki, ul. Krakowskie Przedmieście 116, 32-087 Zielonki

B. DANE PODATNIKA

Rodzaj własności, posiadania (zaznaczyć właściwą kratkę)		
<input type="checkbox"/> 1. Właściciel <input type="checkbox"/> 2. Współwłaściciel <input type="checkbox"/> 3. Posiadacz samoistny <input type="checkbox"/> 4. inne.....		
Nazwisko	Imię	Drugie imię
Numer PESEL ¹⁾		Identyfikator podatkowy NIP ²⁾
Data urodzenia ³⁾	Imię ojca ⁴⁾	Imię matki ⁵⁾
ADRES DO KORESPONDENCJI		
Miejscowość	Ulica	Nr domu/Nr lokalu
Gmina	Kod pocztowy	Poczta

C. DANE PODATNIKA – WSPÓŁMAŁŻONKA

Rodzaj własności, posiadania (zaznaczyć właściwą kratkę)		
<input type="checkbox"/> 1. Właściciel <input type="checkbox"/> 2. Współwłaściciel <input type="checkbox"/> 3. Posiadacz samoistny <input type="checkbox"/> 4. inne.....		
Nazwisko	Imię	Drugie imię
Numer PESEL ¹⁾		Identyfikator podatkowy NIP ²⁾
Data urodzenia ³⁾	Imię ojca ⁴⁾	Imię matki ⁵⁾
ADRES DO KORESPONDENCJI		
Miejscowość	Ulica	Nr domu/Nr lokalu
Gmina	Kod pocztowy	Poczta

D. DANE PEŁNOMOCNIKA⁶⁾ / PRZEDSTAWICIELA USTAWOWEGO

Nazwisko	Imię
ADRES DO KORESPONDENCJI PEŁNOMOCNIKA / PRZEDSTAWICIELA USTAWOWEGO	
Miejscowość	Ulica
Gmina	Kod pocztowy

¹⁾ wypełnia osoba fizyczna nieprowadząca działalności gospodarczej²⁾ wypełnia osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą^{3), 4), 5)} wypełnia osoba fizyczna nieposiadająca PESEL⁶⁾ należy przedłożyć aktualne pełnomocnictwo

E. OKOLICZNOŚCI POWODUJĄCE KONIECZNOŚĆ ZŁOŻENIA INFORMACJI

1. Nabycie przedmiotu opodatkowania	Data:	Działka:
2. Zbycie przedmiotu opodatkowania	Data:	Działka:
3. Rozpoczęcie działalności gospodarczej	Data:	
4. Zakończenie działalności gospodarczej	Data:	
5. Zakończenie budowy budowli albo budynku lub ich części	Data:	
6. Rozpoczęcie użytkowania budowli albo budynku lub ich części przed ich ostatecznym wykończeniem	Data:	
7. Zmiana użytku gruntowego	Data:	
8. Inne okoliczności	Data:	

F. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTÓW OPODATKOWANIA

Miejsce/a położenia przedmiotów opodatkowania
Numer/ly działek
Numer/ly księgi wieczystej
Akt Notarialny/ Akt Własności/ Orzeczenie Sądu

G. GRUNTY I LASY

1. Powierzchnia gospodarstwa rolnego Za gospodarstwo rolne uważa się grunty o łącznej powierzchni przekraczającej 1 ha fizyczny lub przeliczeniowy, sklasyfikowane w ewidencji gruntów i budynków jako użytki rolne, z wyjątkiem gruntów zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej innej niż działalność rolnicza.		m ²
2. Grunty sklasyfikowane jako użytki rolne niewchodzące w skład gospodarstwa rolnego (R, S-R, Ł, Ps...)		m ²
3. Grunty związane z prowadzeniem działalności gospodarczej, bez względu na sposób zakwalifikowania w ewidencji gruntów i budynków	Nr działki	m ²
	PKD/EKD	
4. Grunty pod wodami powierzchniowymi stojącymi lub wodami powierzchniowymi płynącymi jezior i zbiorników sztucznych		m ²
5. Pozostałe grunty (grunty niesklasyfikowane jako użytki rolne: B, N, Lz, dr, Tr...)		m ²
6. Lasy wchodzące w skład rezerwatów przyrody i parków narodowych		m ²
7. Lasy pozostałe		m ²
POWIERZCHNIA OGÓŁEM		m ²

H. BUDYNKI, LOKALE, BUDOWLE**H.1. POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKÓW LUB ICH CZĘŚCI****1. Budynków mieszkalnych**

(np. pokoje, kuchnie, korytarze, łazienki, garaże, piwnice, poddasza użytkowe)

Nr budynku/ lokalu

kondygnacja o wysokości powyżej 2,20 m

m²

kondygnacja o wysokości od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)

m²**Nr budynku/ lokalu**

kondygnacja o wysokości powyżej 2,20 m

m²

kondygnacja o wysokości od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)

m²**2. Budynków związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej oraz budynków mieszkalnych lub ich części zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej****Nr budynku/ lokalu**

kondygnacja o wysokości powyżej 2,20 m

m²

PKD/EKD

kondygnacja o wysokości od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)

m²**3. Budynków pozostałych, w tym zajętych na prowadzenie odpłatnej statutowej działalności pożytku publicznego przez organizację pożytku publicznego (z wyjątkiem budynków lotniskowych)**

(np. budynki niemieszkalne, garaże wolnostojące, budynki gospodarcze, lokale niemieszkalne)

Nr budynku/ lokalu

kondygnacja o wysokości powyżej 2,20 m

m²

kondygnacja o wysokości od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)

m²**4. Budynków zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie obrotu kwalifikowanym materiałem siewnym****Nr budynku/ lokalu**

kondygnacja o wysokości powyżej 2,20 m

m²

kondygnacja o wysokości od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)

m²**5. Budynków związanych z udzielaniem świadczeń zdrowotnych w rozumieniu przepisów o działalności leczniczej, zajętych przez podmioty udzielające tych świadczeń****Nr budynku/ lokalu**

kondygnacja o wysokości powyżej 2,20 m

m²

kondygnacja o wysokości od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)

m²**6. Budynków lotniskowych****Nr budynku**

kondygnacja o wysokości powyżej 2,20 m

m²

kondygnacja o wysokości od 1,40 do 2,20 m (zaliczyć 50% powierzchni)

m²**7. Budynków pozostałych - wyłącznie stodoły, użytkowane rolniczo, które są położone na gruntach niewchodzących w skład gospodarstwa rolnego**m²**8. Budynków gospodarczych wykorzystywanych w gospodarstwie rolnym wyłącznie na działalność rolniczą**m²**H.2. BUDOWLE LUB ICH CZĘŚCI ZWIĄZANE Z PROWADZENIEM DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ**

wartość budowli

Zł

I. INFORMACJA O PRZEDMIOTACH ZWOLNIONYCH

--

J. PODPIS PODATNIKA (PODATNIKÓW) / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ PODATNIKA (PODATNIKÓW)

<i>Wnoszę o ustalenie / zmianę⁷⁾ zobowiązania podatkowego na rok bieżący.</i>		
Imię	Nazwisko	
Telefon / e-mail ⁸⁾	Data	Podpis
Imię	Nazwisko	
Telefon / e-mail ⁹⁾	Data	Podpis

K. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO

--

POUCZENIE

Za podanie nieprawdy lub zatajenie prawdy i przez to narażenie podatku na uszczuplenie grozi odpowiedzialność przewidziana w Kodeksie karnym skarbowym.

INSTRUKCJA**Budynki, lokale, budowle**

Za powierzchnię użytkową budynku uważa się powierzchnię mierzoną po wewnętrznej długości ścian na wszystkich kondygnacjach, bez klatek schodowych i sztywów dźwigowych (pokoje, kuchnie, korytarze, łazienki, garaże, piwnice, hole, sutereny, poddasza użytkowe).

W punkcie H.1.7. Należy wykazać wyłącznie stodoły, użytkowane rolniczo, które są położone na gruntach niewchodzących w skład gospodarstwa rolnego.

W punkcie H.1.8. Podatnicy posiadający gospodarstwo rolne (grunty sklasyfikowane w ewidencji gruntów i budynków jako użytki rolne, z wyjątkiem gruntów zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej innej niż działalność rolnicza, o łącznej powierzchni przekraczającej 1 ha fizyczny lub przeliczeniowy) są zobowiązani do wykazania powierzchni budynków gospodarczych wykorzystywanych na cele działalności rolniczej. Budynki te nie podlegają opodatkowaniu a ich powierzchnia posłuży do tworzenia ewidencji budynków.

Budowla – obiekt budowlany w rozumieniu przepisów prawa budowlanego niebędący budynkiem lub obiektem małej architektury, a także urządzenie budowlane w rozumieniu przepisów prawa budowlanego związane z obiektem budowlanym, które zapewnia możliwość użytkowania obiektu zgodnie z jego przeznaczeniem.

Grunty i lasy

Opodatkowaniu podatkiem rolnym podlegają grunty sklasyfikowane w ewidencji gruntów i budynków jako użytki rolne, z wyjątkiem gruntów zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej innej niż działalność rolnicza.

Za gospodarstwo rolne uważa się obszar, o którym mowa powyżej, o łącznej powierzchni przekraczającej 1 ha fizyczny lub 1 ha przeliczeniowy. W punkcie G.2. wpisujemy powierzchnie sklasyfikowane rolniczo niewchodzące w skład gospodarstwa rolnego czyli te, które nie przekraczają powierzchni 1 ha fizycznego lub przeliczeniowego.

Do gruntów związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej zaliczamy: grunty pod budynkami produkcyjnymi, magazynowymi, administracyjnymi, socjalnymi, hotelowymi, budowlami i urządzeniami, drogi wewnętrzne, place manewrowe, place składowe, zieleńce.

W punkcie G.5. informacji wpisujemy wyłącznie grunty niesklasyfikowane jako użytki rolne (np. o symbolu „B”). Punkt G.6, G.7 wypełniają Podatnicy będący w posiadaniu lasów oraz lasów, które na mocy decyzji administracyjnej ministra właściwego do spraw środowiska lub wojewody zostały zakwalifikowane do lasów wchodzących w skład rezerwatów przyrody i parków narodowych.

⁷⁾ niepotrzebne skreślić

^{8), 9)} nieobowiązkowo

Załącznik nr 2 do uchwały Nr XII/79/2015 Rady Gminy Zielonki z dnia 26 listopada 2015 r.

DEKLARACJA NA PODATEK OD NIERUCHOMOŚCI

NA ROK

Podstawa prawna:	Art. 6 ust. 9 – 11 Ustawa z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. poz. 849 z późn. zm.).
Składający:	Formularz jest przeznaczony dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych, w tym spółek nieposiadających osobowości prawnej, a także jednostek organizacyjnych Agencji Nieruchomości Rolnych oraz jednostek organizacyjnych Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe będących: właścicielami, posiadaczami samoistnymi, użytkownikami wieczystymi budynków, budowli oraz gruntów nieobjętych przepisami o podatku rolnym i o podatku leśnym. Formularz przeznaczony jest także dla posiadaczy gruntów, budynków i budowli stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego. Formularz wypełniają także osoby fizyczne, które pozostają w stosunku współwłasności lub posiadania wskazanych wyżej przedmiotów opodatkowania z osobami prawnymi, bądź z innymi jednostkami organizacyjnymi nieposiadającymi osobowości prawnej.
Termin składania:	Do dnia 31 stycznia każdego roku podatkowego, jak również w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie, zmianę lub wygaśnięcie obowiązku podatkowego.

A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI

Urząd Gminy Zielonki, ul. Krakowskie Przedmieście 116, 32-087 Zielonki

B. DANE PODATNIKA

Podatnik (zaznaczyć właściwy kwadrat):

1. Osoba fizyczna 2. Osoba prawna 3. Jednostka organizacyjna, w tym spółka nieposiadająca osobowości prawnej
 4. Jednostka organizacyjna Agencji Nieruchomości Rolnych lub Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe

Tytuł władania (zaznaczyć właściwy kwadrat):

1. Właściciel 2. Współwłaściciel 3. Posiadacz samoistny 4. Użytkownik wieczysty 5. Inne

B.1. DANE IDENTYFIKACYJNE PODATNIKA NIEBĘDĄCEGO OSOBĄ FIZYCZNĄ

Nazwa pełna

Identyfikator podatkowy NIP

REGON

PKD/EKD

B.2. DANE IDENTYFIKACYJNE OSOBY FIZYCZNEJ

Nazwisko, imię

Numer PESEL¹⁾Identyfikator podatkowy NIP²⁾Data urodzenia³⁾Imię ojca, imię matki⁴⁾**B.3. ADRES SIEDZIBY / MIEJSCE ZAMIESZKANIA OSOBY FIZYCZNEJ**

Miejscowość

Ulica

Nr domu/Nr lokalu

Gmina

Kod pocztowy

Poczta

B.4. ADRES KORESPONDENCYJNY – należy podać jeżeli jest inny niż wykazany w pkt. B.2.

Miejscowość

Ulica

Nr domu/Nr lokalu

Gmina

Kod pocztowy

Poczta

C. OBOWIĄZEK SKŁADANIA DEKLARACJI

Okoliczności powodujące konieczność złożenia deklaracji (zaznaczyć właściwy kwadrat):

1. Deklaracja roczna 2. Korekta deklaracji wraz z opisem zmian:

¹⁾ wypełnia osoba fizyczna nieprowadząca działalności gospodarczej²⁾ wypełnia osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą^{3), 4)} wypełnia osoba fizyczna nieposiadająca PESEL

D. DANE DOTYCZĄCE NIERUCHOMOŚCI BĘDĄCYCH W POSIADANIU PODATNIKA			
Numer działki	Miejsce położenia	Numer księgi wieczystej	Numer aktu notarialnego lub innego dokumentu
E. PODSTAWA OPODATKOWANIA (Bez ulg i zwolnień. W przypadku zwolnień należy wypełnić punkt G.)			
		Powierzchnia	Stawka Kwota bez zaokrążeń w zł i gr
GRUNTY			
1. Związane z prowadzeniem działalności gospodarczej, bez względu na sposób zakwalifikowania w ewidencji gruntów i budynków		m ²	
2. Pod wodami powierzchniowymi stojącymi lub wodami powierzchniowymi płynącymi jezior i zbiorników sztucznych		ha	
3. Pozostałe, w tym zajęte na prowadzenie odpłatnej statutowej działalności pożytku publicznego przez organizacje pożytku publicznego		m ²	
POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKÓW LUB ICH CZĘŚCI			
4. Mieszkalnych			
	o wysokości kondygnacji powyżej 2.20m	m ²	
	o wysokości kondygnacji od 1.4m do 2.20m – należy wykazać 50% powierzchni całkowitej	m ²	
5. Związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej oraz od budynków mieszkalnych lub ich części zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej			
	o wysokości kondygnacji powyżej 2.20m	m ²	
	o wysokości kondygnacji od 1.4m do 2.20m – należy wykazać 50% powierzchni całkowitej	m ²	
6. Zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej w zakresie obrotu kwalifikowanym materiałem siewnym			
	o wysokości kondygnacji powyżej 2.20m	m ²	
	o wysokości kondygnacji od 1.4m do 2.20m – należy wykazać 50% powierzchni całkowitej	m ²	
7. Związanych z udzielaniem świadczeń zdrowotnych w rozumieniu przepisów o działalności leczniczej, zajętych przez podmioty udzielające tych świadczeń			
	o wysokości kondygnacji powyżej 2.20m	m ²	
	o wysokości kondygnacji od 1.4m do 2.20m – należy wykazać 50% powierzchni całkowitej	m ²	
8. Pozostałych, w tym zajętych na prowadzenie odpłatnej statutowej działalności pożytku publicznego, przez organizacje pożytku publicznego (z wyjątkiem budynków lotniskowych)			
	o wysokości kondygnacji powyżej 2.20m	m ²	
	o wysokości kondygnacji od 1.4m do 2.20m – należy wykazać 50% powierzchni całkowitej	m ²	
9. Lotniskowych			
	o wysokości kondygnacji powyżej 2.20m	m ²	
	o wysokości kondygnacji od 1.4m do 2.20m – należy wykazać 50% powierzchni całkowitej	m ²	
BUDOWLE			
10. Wartość budowli podana stosownie do art. 4 ustawy o podatkach i opłatach lokalnych		zł	x 2% zł

F. PODATEK DO ZAPŁATY						
KWOTA NALEŻNEGO PODATKU ZAOKRĄGLONA DO PEŁNYCH ZŁOTYCH (suma z punktu E)						zł
Kwotę podatku należy wykazać w ratach proporcjonalnych do czasu trwania obowiązku podatkowego w pełnych złotych.						
W przypadku gdy kwota podatku nie przekracza 100 zł, podatek jest płatny jednorazowo w terminie płatności pierwszej raty	31 stycznia	15 lutego	15 marca	15 kwietnia	15 maja	15 czerwca
	15 lipca	15 sierpnia	15 września	15 października	15 listopada	15 grudnia
G. INFORMACJA O PRZEDMIOTACH ZWOLNIONYCH						
Nr działki	Przedmiot zwolnienia (grunty, budynki, budowle)	Powierzchnia lub wartość	Stawka podatku	Podstawa prawna zwolnienia		
H. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA/OSOBY REPREZENTUJĄCEJ PODATNIKA <i>(niepotrzebne skreślić)</i>						
Imię		Nazwisko				
Data wypełnienia		Podpis podatnika/osoby reprezentującej podatnika <i>(niepotrzebne skreślić)</i> , pieczęć				
Telefon/E-mail ⁹⁾						
Dane kontaktowe osoby sporządzającej deklarację ⁹⁾						
Imię i nazwisko		E-mail		Telefon		
I. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO						

W przypadku niewpłacenia podatku lub jego części w ustawowo określonym terminie, niniejsza deklaracja zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966 roku o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (tekst jednolity Dz.U. z 2014 r. poz. 1619 z późn. zm.), stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego.

Pouczenie

Za podanie nieprawdy lub zatajenie prawdy i przez to narażenie podatku na uszczuplenie grozi odpowiedzialność przewidziana w Kodeksie karnym skarbowym.

⁹⁾ ⁹⁾ nieobowiązkowo

Objaśnienia

Osoby prawne, jednostki organizacyjne oraz spółki niemające osobowości prawnej, jednostki organizacyjne Agencji Nieruchomości Rolnych, a także jednostki organizacyjne Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe są obowiązane:

- 1) składać, w terminie do dnia 31 stycznia, organowi podatkowemu właściwemu ze względu na miejsce położenia przedmiotów opodatkowania, deklaracje na podatek od nieruchomości na dany rok podatkowy, sporządzone na formularzu według ustalonego wzoru, a jeżeli obowiązek podatkowy powstał po tym dniu - w terminie 14 dni od dnia zaistnienia okoliczności uzasadniających powstanie tego obowiązku;
- 2) odpowiednio skorygować deklaracje w razie zaistnienia zdarzenia, o którym mowa w ust. 3, w terminie 14 dni od dnia zaistnienia tego zdarzenia;
- 3) wpłacać obliczony w deklaracji podatek od nieruchomości - bez wezwania - na rachunek właściwej gminy, w ratach proporcjonalnych do czasu trwania obowiązku podatkowego, w terminie do dnia 15. każdego miesiąca, a za styczeń do dnia 31 stycznia.

Obowiązek składania deklaracji na podatek od nieruchomości dotyczy również podatników korzystających ze zwolnień na mocy przepisów niniejszej ustawy. Jeżeli nieruchomości lub obiekt budowlany stanowi współwłasność lub znajduje się w posiadaniu osób fizycznych oraz osób prawnych, jednostek organizacyjnych nieposiadających osobowości prawnej lub spółek nieposiadających osobowości prawnej, z wyjątkiem osób tworzących wspólnotę mieszkaniową, osoby fizyczne składają deklarację na podatek od nieruchomości oraz opłacają podatek na zasadach obowiązujących osoby prawne.

Opodatkowaniu podatkiem od nieruchomości podlegają następujące nieruchomości lub objekty budowlane:

- 1) grunty;
- 2) budynki lub ich części;
- 3) budowle lub ich części związane z prowadzeniem działalności gospodarczej.

Opodatkowaniu podatkiem od nieruchomości nie podlegają użytki rolne lub lasy, z wyjątkiem zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej.

Podstawę opodatkowania stanowi:

- 1) dla gruntów - powierzchnia;
- 2) dla budynków lub ich części - powierzchnia użytkowa;
- 3) dla budowli lub ich części związanych z prowadzeniem działalności gospodarczej, z zastrzeżeniem ust. 4-6 - wartość, o której mowa w przepisach o podatkach dochodowych, ustalona na dzień 1 stycznia roku podatkowego, stanowiąca podstawę obliczania amortyzacji w tym roku, niepomniejszona o odpisy amortyzacyjne, a w przypadku budowli całkowicie zamortyzowanych - ich wartość z dnia 1 stycznia roku, w którym dokonano ostatniego odpisu amortyzacyjnego.

Kwotę podatku 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. Obliczony w deklaracji podatek od nieruchomości należy wpłacać - bez wezwania - na rachunek bankowy Urzędu Gminy Zielonki w ratach proporcjonalnych do czasu trwania obowiązku podatkowego, w terminie do dnia 31 stycznia i 15 każdego następnego miesiąca. W przypadku gdy kwota podatku nie przekracza 100 zł, płatność jest płatną jednorazowo w terminie płatności pierwszej raty.

Zwalnia się od podatku od nieruchomości:

- 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 licencjonowanemu przewoźnikowi 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;
 - 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;
 - 2) budowle infrastruktury portowej, budowle infrastruktury zapewniającej dostęp do portów i przystani morskich oraz zajęte pod nie grunty,
 - 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;
 - 2b) budynki, budowle i zajęte pod nie grunty na obszarze części lotniczych użytku publicznego;
 - 3) 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 działań specjalnych produkcji rolnej;
 - 5) grunty, budynki lub ich części zajęte wyłącznie na potrzeby prowadzenia przez stowarzyszenia statutowe działalności wśród dzieci i młodzieży w zakresie oświaty, wychowania, nauki i techniki, kultury fizycznej i sportu, z wyjątkiem wykorzystanych do prowadzenia działalności gospodarczej, oraz grunty zajęte trwałe na obozowiska i bazy wypoczynkowe dzieci i młodzieży;
 - 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;
 - 7) grunty i budynki we władaniu muzeów rejestrowanych;
 - 8) znajdujące się w parkach narodowych lub rezerwach przyrody i służące bezpośrednio i wyłącznie osiągnięciu celów z zakresu ochrony przyrody;
 - a) grunty położone na obszarach objętych ochroną ścisłą, czynną lub krajobrazową,
 - b) budynki i budowle trwałe związane z gruntem,
 - 8a) będące własnością Skarbu Państwa;
 - a) grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi jezior,
 - b) grunty zajęte pod sztuczne zbiorniki wodne, z wyjątkiem gruntów przekazanych w posiadanie innym podmiotom niż wymienione w art. 217 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. - Prawo wodne (Dz. U. z 2015 r. poz. 469);
 - 9) budowle walowe 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 walowe;
 - 10) grunty stanowiące nieużytki, użytki ekologiczne, grunty zadrzewione i zakrzewione, z wyjątkiem zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej;
 - 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(31),
 - c) są niepełnosprawnymi o znacznym lub umiarkowanym stopniu niepełnosprawności,
 - d) są osobami całkowicie niezdolnymi do pracy w gospodarstwie rolnym albo niezdolnymi do samodzielnej egzystencji;
 - 12) położone na terenie rodzinnego ogrodu działkowe: grunty, altany działkowe i objekty gospodarcze o powierzchni zabudowy do 35 m² oraz budynki stanowiące infrastrukturę ogrodową, w rozumieniu ustawy z dnia 13 grudnia 2013 r. o rodzinnych ogrodach działkowych (Dz. U. z 2014 r. poz. 40), z wyjątkiem zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej;
 - 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;
 - 14) nieruchomości lub ich części zajęte na prowadzenie nieodpłatnej statutowej działalności pożytku publicznego przez organizacje pożytku publicznego;
 - 15) grunty i budynki lub ich części, stanowiące własność gminy, z wyjątkiem zajętych na działalność gospodarczą lub będących w posiadaniu innych niż gmina jednostek sektora finansów publicznych oraz pozostałych podmiotów.
- Od podatku od nieruchomości zwalnia się również:
- 1) uczelnie, zwolnienie nie dotyczy przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność gospodarczą;
 - 2) publiczne i niepubliczne jednostki organizacyjne objęte systemem oświaty oraz prowadzące je organy, w zakresie nieruchomości zajętych na działalność oświatową;
 - 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, z 2011 r. Nr 84, poz. 455 oraz z 2013 r. poz. 675); zwolnienie nie dotyczy przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność gospodarczą;
 - 4) prowadzących 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 2011 r. Nr 127, poz. 721, z późn. zm.), 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;
 - 5) instytuty badawcze, z wyjątkiem przedmiotów opodatkowania zajętych na działalność gospodarczą;
 - 5a) przedsiębiorców o statusie centrum badawczo-rozwojowego uzyskanych na zasadach określonych w przepisach o niektórych formach wspierania działalności innowacyjnej, w odniesieniu do przedmiotów opodatkowania zajętych na cele prowadzonych badań i prac rozwojowych;

Załącznik nr 3 do uchwały Nr XII/79/2015 Rady Gminy Zielonki z dnia 26 listopada 2015 r.

DEKLARACJA NA PODATEK ROLNY NA ROK

Podstawa prawna:	Art. 6a ust. 8 – 11 ustawy z dnia 12 listopada 1984 r. o podatku rolnym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 1381 z późn. zm.)	
Składający:	Formularz jest przeznaczony dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych, w tym spółek nieposiadających osobowości prawnej, a także jednostek organizacyjnych Agencji Nieruchomości Rolnych oraz jednostek organizacyjnych Lasów Państwowych będącymi: właścicielami, posiadaczami samoistnymi, użytkownikami wieczystymi gruntów, które zostały sklasyfikowane w ewidencji gruntów i budynków jako użytki rolne lub jako grunty zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych, z wyjątkiem gruntów zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej innej niż działalność rolnicza. Formularz przeznaczony jest także dla posiadaczy użytków rolnych stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego oraz dla osób fizycznych będących współwłaścicielami lub współposiadaczami nieruchomości lub obiektów budowlanych z osobami prawnymi, bądź z innymi jednostkami organizacyjnymi nieposiadającymi osobowości prawnej.	
Termin składania:	Do dnia 15 stycznia każdego roku podatkowego, jak również w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie, zmianę lub wygaśnięcie obowiązku podatkowego.	
A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI		
Urząd Gminy Zielonki, ul. Krakowskie Przedmieście 116, 32-087 Zielonki		
B. DANE PODATNIKA		
Podatnik <i>(zaznaczyć właściwy kwadrat)</i>		
<input type="checkbox"/> 1. Osoba fizyczna <input type="checkbox"/> 2. Osoba prawna <input type="checkbox"/> 3. Jednostka organizacyjna, w tym spółka nieposiadająca osobowości prawnej <input type="checkbox"/> 4. Jednostka organizacyjna Agencji Nieruchomości Rolnych lub Lasów Państwowych		
Tytuł władania <i>(zaznaczyć właściwy kwadrat)</i>		
<input type="checkbox"/> 1. Właściciel <input type="checkbox"/> 2. Współwłaściciel <input type="checkbox"/> 3. Posiadacz samoistny <input type="checkbox"/> 4. Użytkownik wieczysty <input type="checkbox"/> 5. Inne		
B.1. DANE IDENTYFIKACYJNE PODATNIKA NIEBĘDĄCEGO OSOBĄ FIZYCZNĄ		
Nazwa pełna		
Identyfikator podatkowy NIP	REGON	PKD/EKD
B.2. DANE IDENTYFIKACYJNE OSOBY FIZYCZNEJ		
Nazwisko, imię		Numer PESEL ¹⁾
Identyfikator podatkowy NIP ²⁾	Data urodzenia ³⁾	Imię ojca, imię matki ⁴⁾
B.3. ADRES SIEDZIBY / MIEJSCE ZAMIESZKANIA OSOBY FIZYCZNEJ		
Miejscowość	Ulica	Nr domu/Nr lokalu
Gmina	Kod pocztowy	Pocztą
B.4. ADRES KORESPONDENCYJNY – należy podać jeżeli jest inny niż wykazany w pkt. B.2.		
Miejscowość	Ulica	Nr domu/Nr lokalu
Gmina	Kod pocztowy	Pocztą
C. OBOWIĄZEK SKŁADANIA DEKLARACJI		
Okoliczności powodujące konieczność złożenia deklaracji <i>(zaznaczyć właściwy kwadrat)</i> :		
<input type="checkbox"/> 1. Deklaracja roczna <input type="checkbox"/> 2. Korekta deklaracji wraz z opisem zmian:		

¹⁾ wypełnia osoba fizyczna nieprowadząca działalności gospodarczej²⁾ wypełnia osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą^{3), 4)} wypełnia osoba fizyczna nieposiadająca PESEL

D. DANE DOTYCZĄCE GRUNTÓW BĘDĄCYCH W POSIADANIU PODATNIKA					
Numer działki	Miejsce położenia	Numer księgi wieczystej	Numer aktu notarialnego lub innego dokumentu		
E. PODSTAWA OPODATKOWANIA <i>(Bez ulg i zwolnień. W przypadku zwolnień należy wypełnić punkt G.)</i>					
Przedmiot opodatkowania	Powierzchnia w ha fizycznych	Przelicznik	Powierzchnia w ha przeliczeniowych	Stawka	Kwota bez zaokrągleń w zł i gr
Grunty rolne zabudowane Br		1,00			
Grunty orne R oraz sady S <i>(do sadów klasy III i IV stosuje się odpowiednio przeliczniki dla klasy III a i IV a)</i>	I	1,80			
	II	1,65			
	III a	1,50			
	III b	1,25			
	IV a	1,00			
	IV b	0,75			
Łąki trwałe Ł i pastwiska trwałe Ps	I	1,60			
	II	1,35			
	III	1,15			
	IV	0,70			
Grunty pod rowami W		0,20			
Grunty pod stawami zarybionymi łososiem, trocią, głowacicą, palią i pstrągiem Wsr		1,00			
Grunty pod stawami zarybionymi innymi gatunkami ryb, grunty pod stawami niezarybionymi Wsr		0,20			
RAZEM <i>(bez zaokrągleń)</i>					

F. PODATEK DO ZAPŁATY					
KWOTA NALEŻNEGO PODATKU ZAOKRĄGLONA DO PEŁNYCH ZŁOTYCH (suma z punktu E)					zł
Kwotę podatku należy wykazać w ratach proporcjonalnych do czasu trwania obowiązku podatkowego w pełnych złotych. W przypadku gdy kwota podatku nie przekracza 100 zł, podatek jest płatny jednorazowo w terminie płatności pierwszej raty.					
15 marca	15 maja	15 września	15 listopada		
G. INFORMACJA O PRZEDMIOTACH ZWOLNIONYCH					
Nr działki	Przedmiot opodatkowania	Powierzchnia w ha fizycznych	Powierzchnia w ha przeliczeniowych	Stawka podatku	Podstawa prawna zwolnienia
H. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA/OSOBY REPREZENTUJĄCEJ PODATNIKA <i>(niepotrzebne skreślić)</i>					
Imię		Nazwisko			
Data wypełnienia		Podpis podatnika/osoby reprezentującej podatnika <i>(niepotrzebne skreślić)</i> , pieczęć			
Telefon/E-mail ⁵⁾					
Dane kontaktowe osoby sporządzającej deklarację ⁶⁾					
Imię i nazwisko		E-mail		Telefon	
I. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO					

W przypadku niewpłacenia podatku lub jego części w ustawowo określonym terminie, niniejsza deklaracja zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966 roku o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (tekst jednolity Dz.U. z 2014 r. poz. 1619 z późn. zm.), stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego.

Pouczenie

Za podanie nieprawdy lub zatajenie prawdy i przez to narażenie podatku na uszczuplenie grozi odpowiedzialność przewidziana w Kodeksie karnym skarbowym.

^{5), 6)} nieobowiązkowo

Objaśnienia

Osoby prawne, jednostki organizacyjne, w tym spółki, nieposiadające osobowości prawnej, jednostki organizacyjne Agencji Nieruchomości Rolnych, a także jednostki organizacyjne Lasów Państwowych są obowiązane:

- 1) składać, w terminie do dnia 15 stycznia, organowi podatkowemu właściciemu ze względu na miejsce położenia gruntów deklaracje na podatek rolny na dany rok podatkowy, sporządzone na formularzu według ustalonego wzoru, a jeżeli obowiązek podatkowy powstał po tym dniu - w terminie 14 dni od dnia zaistnienia okoliczności uzasadniających powstanie tego obowiązku;
- 2) odpowiednio skorygować deklaracje, w razie zaistnienia zmian, w terminie 14 dni od dnia zaistnienia zmian;
- 3) wpłacać w ratach proporcjonalnych do czasu trwania obowiązku podatkowego obliczony w deklaracji podatek rolny na rachunek budżetu właściwej gminy w terminach do dnia 15 marca, 15 maja, 15 września i 15 listopada.

Obowiązek składania informacji o gruntach oraz deklaracji na podatek rolny, dotyczy również podatników korzystających ze zwolnień i ulg na podstawie przepisów ustawy. Jeżeli grunty stanowią współwłasność lub znajdują się w posiadaniu osób fizycznych oraz osób prawnych, jednostek organizacyjnych, w tym spółek, nieposiadających osobowości prawnej - osoby fizyczne składają deklarację na podatek rolny oraz opłacają podatek na zasadach obowiązujących osoby prawne.

Opodatkowaniu podatkiem rolnym podlegają grunty sklasyfikowane w ewidencji gruntów i budynków jako użytki rolne, z wyjątkiem gruntów zajętych na prowadzenie działalności gospodarczej innej niż działalność rolnicza.

Za gospodarstwo rolne uważa się obszar gruntów, o których mowa w art. 1 ustawy o podatku rolnym, o łącznej powierzchni przekraczającej 1 ha lub 1 ha przeliczeniowy, stanowiących własność lub znajdujących się w posiadaniu osoby fizycznej, osoby prawnej albo jednostki organizacyjnej, w tym spółki, nieposiadającej osobowości prawnej.

Dla gruntów przekraczających normę obszarową 1 ha podstawą opodatkowania jest liczba hektarów przeliczeniowych, wynikająca z przeliczenia klas zawartych w ewidencji gruntów i budynków. Stawka za 1 ha przeliczeniowy wynosi równowartość pieniężną 2,5 q średniej ceny skupu żyta za 11 kwartałów poprzedzających kwartał poprzedzający rok podatkowy, którą ustala się na podstawie komunikatu Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego.

Dla gruntów nieprzekraczających normę obszarową 1 ha podstawą opodatkowania jest liczba hektarów fizycznych wynikająca z ewidencji gruntów i budynków. Stawka za 1 ha fizyczny wynosi równowartość pieniężną 5 q średniej ceny skupu żyta za 11 kwartałów poprzedzających kwartał poprzedzający rok podatkowy, którą ustala się na podstawie komunikatu Prezesa Głównego Urzędu Statystycznego.

Rada Gminy Zielonki jest uprawniona do obniżenia cen skupu żyta, przyjmowanych jako podstawa obliczania podatku rolnego na obszarze gminy.

Kwotę podatku 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. Obliczony w deklaracji podatek rolny należy wpłacać - bez wezwania - w ratach na rachunek Urzędu Gminy Zielonki w terminach do 15 marca, 15 maja, 15 września i 15 listopada. W przypadku gdy kwota podatku nie przekracza 100 zł, podatek jest płatny jednorazowo w terminie płatności pierwszej raty.

Zwalnia się od podatku rolnego:

- 1) użytki rolne klasy V, VI i VIz oraz grunty zadrzewione i zakrzewione ustanowione na użytkach rolnych;
- 2) grunty położone w pasie drogi granicznej;
- 3) grunty orne, łąki i pastwiska objęte melioracją - w roku, w którym uprawy zostały zniszczone wskutek robót drenarskich;
- 4) grunty przeznaczone na utworzenie nowego gospodarstwa rolnego lub powiększenie już istniejącego do powierzchni nieprzekraczającej 100 ha:
 - a) będące przedmiotem prawa własności lub prawa użytkowania wieczystego, nabyte w drodze umowy sprzedaży,
 - b) będące przedmiotem umowy o oddanie gruntów w użytkowanie wieczyste,
 - c) wchodzące w skład Zasobu Własności Rolnej Skarbu Państwa, objęte w trwałe zagospodarowanie;
- 5) grunty gospodarstw rolnych powstałe z zagospodarowania nieużytków - na okres 5 lat, licząc od roku następnego po zakończeniu zagospodarowania;
- 6) grunty gospodarstw rolnych otrzymane w drodze wymiany lub scalenia - na 1 rok następujący po roku, w którym dokonano wymiany lub scalenia gruntów;
- 7) grunty gospodarstw rolnych, na których zaprzestano produkcji rolnej, z tym że zwolnienie może dotyczyć nie więcej niż 20% powierzchni użytków rolnych gospodarstwa rolnego, lecz nie więcej niż 10 ha - na okres nie dłuższy niż 3 lata, w stosunku do tych samych gruntów;
- 8) użytki ekologiczne;
- 9) grunty zajęte przez zbiorniki wody służące do zaopatrzenia ludności w wodę;
- 10) grunty pod wałami przeciwpowodziowymi i grunty położone w międzywałach;
- 11) grunty wpisane do rejestru zabytków, pod warunkiem ich zagospodarowania i utrzymania zgodnie z przepisami o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami;
- 12) grunty stanowiące działki przyzgodowe członków rolniczych spółdzielni produkcyjnych, którzy:
 - 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.
- 13) grunty położone na terenie rodzinnego ogrodu działkowego, z wyjątkiem będących w posiadaniu podmiotów innych niż działkowcy lub stowarzyszenia ogrodowe w rozumieniu ustawy z dnia 13 grudnia 2013 r. o rodzimych ogrodach działkowych (Dz. U. z 2014 r. poz. 40).

Od podatku rolnego zwalnia się również:

- 1) uczelnie; zwolnienie nie dotyczy gruntów przekazanych w posiadanie podmiotom innym niż uczelnie;
- 2) publiczne i niepubliczne jednostki organizacyjne objęte systemem oświaty oraz prowadzące je organy, w zakresie gruntów zajętych na działalność oświatową;
- 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, z 2011 r. Nr 84, poz. 455 oraz z 2013 r. poz. 675);
- 4) prowadzących 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 2011 r. Nr 127, poz. 721, z późn. zm.), lub zakłady aktywności zawodowej - w zakresie gruntów zgłoszonych wojewódzie, 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;
- 5) instytuty badawcze;
- 5a) 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;

Załącznik nr 4 do uchwały Nr XII/79/2015 Rady Gminy Zielonki z dnia 26 listopada 2015 r.

DEKLARACJA NA PODATEK LEŚNY

NA ROK

Podstawa prawna:	Art. 6 ust. 5 – 7 ustawy z dnia 30 października 2002 r. o podatku leśnym (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz.465).
Składający:	Formularz jest przeznaczony dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych, w tym spółek nieposiadających osobowości prawnej, a także jednostek organizacyjnych Agencji Nieruchomości Rolnych oraz jednostek organizacyjnych Lasów Państwowych będących: właścicielami, posiadaczami samoistnymi, użytkownikami wieczystymi gruntów, które zostały sklasyfikowane w ewidencji gruntów i budynków jako lasy. Formularz przeznaczony jest także dla posiadaczy gruntów leśnych stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego. Formularz nie stosuje się dla tych gruntów leśnych, które zostały zajęte na prowadzenie działalności gospodarczej innej niż działalność leśna. Formularz wypełniają także osoby fizyczne, które pozostają w stosunku współwłasności lub posiadania wskazanych wyżej gruntów z osobami prawnymi, bądź z innymi jednostkami organizacyjnymi nieposiadającymi osobowości prawnej.
Termin składania:	Do dnia 15 stycznia każdego roku podatkowego, jak również w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie, zmianę lub wygaśnięcie obowiązku podatkowego.

A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI

Urząd Gminy Zielonki, ul. Krakowskie Przedmieście 116, 32-087 Zielonki

B. DANE PODATNIKA

Podatnik (zaznaczyć właściwy kwadrat):

1. Osoba fizyczna 2. Osoba prawna 3. Jednostka organizacyjna, w tym spółka nieposiadająca osobowości prawnej
 4. Jednostka organizacyjna Agencji Nieruchomości Rolnych lub Lasów Państwowych

Tytuł władania (zaznaczyć właściwy kwadrat):

1. Właściciel 2. Współwłaściciel 3. Posiadacz samoistny 4. Użytkownik wieczysty 5. Inne

B.1. DANE IDENTYFIKACYJNE PODATNIKA NIEBĘDĄCEGO OSOBĄ FIZYCZNĄ

Nazwa pełna

Identyfikator podatkowy NIP

REGON

PKD/EKD

B.2. DANE IDENTYFIKACYJNE OSOBY FIZYCZNEJ

Nazwisko, imię

Numer PESEL¹⁾Identyfikator podatkowy NIP²⁾Data urodzenia³⁾Imię ojca, imię matki⁴⁾**B.3. ADRES SIEDZIBY / MIEJSCE ZAMIESZKANIA OSOBY FIZYCZNEJ**

Miejscowość

Ulica

Nr domu/Nr lokalu

Gmina

Kod pocztowy

Poczta

B.4. ADRES KORESPONDENCYJNY – należy podać jeżeli jest inny niż wykazany w pkt. B.2.

Miejscowość

Ulica

Nr domu/Nr lokalu

Gmina

Kod pocztowy

Poczta

C. OBOWIĄZEK SKŁADANIA DEKLARACJI

Okoliczności powodujące konieczność złożenia deklaracji (zaznaczyć właściwy kwadrat):

1. Deklaracja roczna 2. Korekta deklaracji wraz z opisem zmian:

¹⁾ wypełnia osoba fizyczna nieprowadząca działalności gospodarczej²⁾ wypełnia osoba fizyczna prowadząca działalność gospodarczą^{3), 4)} wypełnia osoba fizyczna nieposiadająca PESEL

D. DANE DOTYCZĄCE LASÓW BĘDĄCYCH W POSIADANIU PODATNIKA						
Numer działki	Miejsce położenia	Numer księgi wieczystej	Numer aktu notarialnego lub innego dokumentu			
E. PODSTAWA OPODATKOWANIA <i>(Bez ulg i zwolnień. W przypadku zwolnień należy wypełnić pkt G.)</i>						
	Powierzchnia w ha fizycznych	Stawka	Kwota bez zaokrągleń w zł i gr			
Lasy wchodzące w skład rezerwatów przyrody i parków narodowych						
Lasy pozostałe (z wyjątkiem lasów zajętych na wykonywanie działalności gospodarczej innej niż działalność leśna)						
F. PODATEK DO ZAPŁATY						
KWOTA NALEŻNEGO PODATKU ZAOKRĄGLONA DO PEŁNYCH ZŁOTYCH						
(suma z punktu E)			zł			
Kwotę podatku należy wykazać w ratach proporcjonalnych do czasu trwania obowiązku podatkowego w pełnych złotych. W przypadku gdy kwota podatku nie przekracza 100 zł, podatek jest płatny jednorazowo w terminie płatności pierwszej raty.	15 stycznia	15 lutego	15 marca	15 kwietnia	15 maja	15 czerwca
	15 lipca	15 sierpnia	15 września	15 października	15 listopada	15 grudnia
G. INFORMACJA O PRZEDMIOTACH ZWOLNIONYCH						
Nr działki	Powierzchnia w ha fizycznych	Stawka podatku	Podstawa prawna zwolnienia			
H. OŚWIADCZENIE I PODPIS PODATNIKA/OSOBY REPREZENTUJĄCEJ PODATNIKA <i>(niepotrzebne skreślić)</i>						
Imię		Nazwisko				
Data wypełnienia		Podpis podatnika/osoby reprezentującej podatnika <i>(niepotrzebne skreślić)</i> , pieczęć				
Telefon/E-mail ⁵⁾						
Dane kontaktowe osoby sporządzającej deklarację ⁶⁾						
Imię i nazwisko		E-mail	Telefon			
I. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO						

W przypadku niewpłacenia podatku lub jego części w ustawowo określonym terminie, niniejsza deklaracja zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966 roku o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (tekst jednolity Dz.U. z 2014 r. poz. 1619 z późn. zm.), stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego.

Pouczenie

Za podanie nieprawdy lub zatajenie prawdy i przez to narażenie podatku na uszczuplenie grozi odpowiedzialność przewidziana w Kodeksie karnym skarbowym.

^{5), 6)} nieobowiązkowo

Załącznik Nr 5
do Uchwały Nr XII/79/2015
Rady Gminy Zielonki
z dnia 26 listopada 2015 r.

Informacja w sprawie podatku od nieruchomości, rolnego i leśnego dla osób fizycznych

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
  <xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
  xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/UG_Zielonki/INRL/"
  targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/UG_Zielonki/INRL/"
  elementFormDefault="qualified"
  attributeFormDefault="unqualified">
    <xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
    schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />
    <xsd:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
    <xsd:complexType name="Dokument_Typ">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />
        <xsd:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />
        <xsd:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />
        <xsd:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    <xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
      <xsd:complexContent>
        <xsd:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Deklaracje">
              <xsd:complexType>
```

```
<xsd:sequence>
  <xsd:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:extension>
</xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Wspolmalzonek" type="Wspolmalzonek_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podpis2" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Naglowek_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="InneDane" type="InneDane_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="InneDane_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="AktNotarialny" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" />
```

```
<xsd:element name="DzierzawaNajm" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="UmowaNajmu" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="UmowaDzierzawy" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="InnyDokument" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="NumerZDnia_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZDnia" type="t_String" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Podatnik_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:NazwiskoRodowe" minOccurs="0" />
<xsd:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolmalzonek_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:NazwiskoRodowe" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
<xsd:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="InformacjaLesna" type="InformacjaLesna_Typ" minOccurs="0" />
```

```
<xsd:element name="InformacjaONieruchomosciach" type="InformacjaONieruchomosciach_Typ"
minOccurs="0" />
<xsd:element name="InformacjaRolna" type="InformacjaRolna_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="InformacjaRolna_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Grupa" type="Grupa_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Podsumowanie_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PowOgolemKlasaI" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
<xsd:element name="PowOgolemKlasaII" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
<xsd:element name="PowOgolemKlasaIII" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
<xsd:element name="PowOgolemKlasaIIIa" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="PowOgolemKlasaIIIb" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="PowOgolemKlasaIV" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
<xsd:element name="PowOgolemKlasaIVa" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="PowOgolemKlasaIVb" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="PowOgolemKlasaV" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
<xsd:element name="PowOgolemKlasaVI" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
<xsd:element name="PowOgolemKlasaVIz" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Grupa_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Nazwa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
```

```
<xsd:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xsd:element name="NieDotyczy" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xsd:element name="PowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="PowNiePrzeliczanePodDzialamiSpecjalnymi" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xsd:element name="PowNiePrzeliczaneInneGrunty" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xsd:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="InformacjaONieruchomosciach_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Grunty" type="Grunty_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budynki" type="Budynki_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Budowle" type="Budowle_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="InformacjaLesna_Typ">
```

```
<xsd:sequence>
  <xsd:element name="Lasy" type="Lasy_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Grunty_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Grunt" type="Grunt_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Lasy_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Las" type="Las_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="SumaPowierzchni" type="t_Decimal" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Jednostka" type="t_String" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Budowle_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Budowla" type="Budowla_Typ" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Budynki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Budynek" type="Budynek_Typ" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Podstawa" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Grunt_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Składniki" type="Składniki_Typ" minOccurs="1" />
    <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

```
<xsd:complexType name="Budynek_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Skladniki" type="SkladnikiBudyunki_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Budowla_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Las_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Skladniki" type="SkladnikiBudyunki_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Skladniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Skladnik" type="Skladnik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="SkladnikiBudyunki_Typ">
  <xsd:sequence>
```

```
<xsd:element name="Skladnik" type="SkladnikBudynek_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Skladnik_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
<xsd:attributeGroup ref="SkladnikGruntAttributes" />
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="SkladnikBudynek_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
<xsd:attributeGroup ref="SkladnikBudynekAttributes" />
</xsd:complexType>
<xsd:attributeGroup name="SkladnikBudynekAttributes">
<xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:attributeGroup name="UlgaAttributes">
<xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:attributeGroup name="SkladnikGruntAttributes">
<xsd:attribute name="typ" type="t_String" use="optional"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:complexType name="Podpis_Typ">
<xsd:sequence>
```

```
<xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Zalaczniki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Wspolwasciciele" type="Wspolwasciciele_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DPN1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="IW" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZN" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZN1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZN1B" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="D1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikZN" type="ZalacznikZN_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikZN1B" type="ZalacznikZN1B_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikiZN1A" type="ZalacznikiZN1A_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikZN1A" type="ZalacznikZN1A_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikiDPN1A" type="ZalacznikiDPN1A_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="GruntyWspolmalzonka" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element      name="PrzedmiotyZwolnione"      type="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"
minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwasciciele_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element      name="Wspolwasciciel"      type="Wspolwasciciel_Typ"      minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
```

```
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwlasiciel_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" />
<xsd:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" />
<xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotZwolniony" type="ZalacznikPrzedmiotZwolniony_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotZwolniony_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Rodzaj" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
<xsd:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikZN1B_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
</xsd:sequence>
```

```
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikZN1A_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
    <xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikZN_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
    <xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikiDPN1A_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="ZalacznikDPN1A" type="ZalacznikDPN1A_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikDPN1A_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulgi_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="UlgiIL" type="UlgiIL_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="UlgiIN" type="UlgiIN_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="UlgiIR" type="UlgiIR_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="UlgiIL_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="UlgaIL" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="UlgiIN_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="UlgaIN" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

```
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="UlgiIR_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="UlgaIR" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Razem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulga_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Rodzaj" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Klasa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Grunty" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budyunki" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budowle" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Składniki" type="Składniki_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
<xsd:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikiZN1A_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
```

```
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Grunty" type="Grunty_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budynki" type="Budynki_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budowle" type="Budowle_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budynki" type="ZalacznikBudynki_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Lokale" type="ZalacznikLokale_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikBudynki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Budynek" type="ZalacznikBudynek_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikLokale_Typ">
<xsd:sequence>
```

```
<xsd:element name="Lokal" type="ZalacznikLokal_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikBudynek_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="NrBudyneku" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikLokal_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:integer">
<xsd:enumeration value="1">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wlasciciel</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2">
```

```
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wspolwlasiciel</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="3">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Posiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="4">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wspolposiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="5">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Najemca</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="6">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Dzierzawca</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="7">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Uzytkownik wieczysty</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="9">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Inny podmiot wladajacy nieruchomosci</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="10">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zarządca nieruchomości</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
<xsd:enumeration value="11">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="12">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Najemca lub dzierżawca</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="13">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="14">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Jednostka organizacyjna</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="15">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zarządca lub użytkownik</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="16">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="17">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>posiadacz zależny</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="18">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>współposiadacz zależny</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```

```
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="19">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>współużytkowanie wieczyste</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value="P">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pierwsza deklaracja</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="Z">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zmiana deklaracji</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="K">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Korekta deklaracji</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value="1">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>osoba fizyczna</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>osoba prawna</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
```

```
<xsd:enumeration value="3">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>inny podmiot władający nieruchomością</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>nie wybrano</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="Jednostka_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value="m2"></xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ha"></xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="zł"></xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value=""></xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</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_NillableDate">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:pattern value="((([0][1-9][1][0-2])/([0][1-9][1-2][0-9][3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])([1-2][0-9][0-9][0-9])\-([0][1-9][1][0-2])\-([0][1-9][1-2][0-9][3][0-1]))" />
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
```

```
<xsd:simpleType name="t_Boolean">
<xsd:restriction base="xsd:boolean" />
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="t_TakNie">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value="T" />
<xsd:enumeration value="N" />
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```

Przewodniczący Rady Gminy Zielonki
Ryszard Krawczyk

Załącznik Nr 6
do Uchwały Nr XII/79/2015
Rady Gminy Zielonki
z dnia 26 listopada 2015 r.

Deklaracja na podatek od nieruchomości dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych oraz spółek niemających osobowości prawnej

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
  <xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
  xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/UG_Zielonki/DN/"
  targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/UG_Zielonki/DN/"
  elementFormDefault="qualified"
  attributeFormDefault="unqualified">
    <xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
    schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />
    <xsd:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
    <xsd:complexType name="Dokument_Typ">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />
        <xsd:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />
        <xsd:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />
        <xsd:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    <xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
      <xsd:complexContent>
        <xsd:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Deklaracje">
```

```
<xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:extension>
</xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Naglowek_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Podatnik_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
```

```
<xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xsd:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Grunty" type="Grunty_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budynki" type="Budynki_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budowle" type="Budowle_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Grunty_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Grunt" type="Grunt_Typ" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Budowle_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Budowla" type="Budowla_Typ" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Budynki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Budynek" type="Budynek_Typ" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Grunt_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="1" />
<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
```

```
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Budynek_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Skladniki" type="SkladnikiBudynek_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Budowla_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Skladniki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Skladnik" type="Skladnik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="SkladnikiBudynek_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Skladnik" type="SkladnikBudynek_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Skladnik_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
```

```
<xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="SkładnikBudynek_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
<xsd:attributeGroup ref="SkładnikBudynekAttributes" />
</xsd:complexType>
<xsd:attributeGroup name="SkładnikBudynekAttributes">
<xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:attributeGroup name="UlgaAttributes">
<xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:complexType name="Podpis_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Zalaczniki_Typ">
```

```
<xsd:sequence>
  <xsd:element name="Wspolwasciciele" type="Wspolwasciciele_Typ" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="DPN1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="IW" type="t_Integer" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="ZN" type="t_Integer" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="ZN1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="ZN1B" type="t_Integer" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="D1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="ZalacznikZN" type="ZalacznikZN_Typ" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="ZalacznikZN1B" type="ZalacznikZN1B_Typ" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="ZalacznikiZN1A" type="ZalacznikiZN1A_Typ" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="ZalacznikZN1A" type="ZalacznikZN1A_Typ" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="ZalacznikiDPN1A" type="ZalacznikiDPN1A_Typ" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
  <xsd:element name="ZalacznikD1A" type="ZalacznikD1A_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwasciciele_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Wspolwasciciel" type="Wspolwasciciel_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwasciciel_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" />
    <xsd:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" />
    <xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikZN1B_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
    <xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
  </xsd:sequence>
```

```
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikZN1A_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikZN_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikiDPN1A_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="ZalacznikDPN1A" type="ZalacznikDPN1A_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikDPN1A_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikD1A_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulgi_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Ulga" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulga_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" />
```

```
<xsd:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" />
<xsd:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jednostka" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Grunty" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budynki" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budowle" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Składniki" type="Składniki_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
<xsd:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikiZN1A_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Grunty" type="Grunty_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budynki" type="Budynki_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budowle" type="Budowle_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Podsumowanie" type="ZalacznikPodsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
```

```
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budynki" type="ZalacznikBudynki_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Lokale" type="ZalacznikLokale_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikBudynki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Budynek" type="ZalacznikBudynek_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikLokale_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Lokal" type="ZalacznikLokal_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikBudynek_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="NrBudynku" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikLokal_Typ">
<xsd:sequence>
```

```
<xsd:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikPodsumowanie_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
<xsd:element name="SumaPowierzchniaBudynku" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
<xsd:element name="SumaPowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
<xsd:element name="SumaWartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="PowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrBudynku" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="PowierzchniaBudynku" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
```

```
<xsd:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="WartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:integer">
<xsd:enumeration value="1">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wlasciciel</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wspolwladaciel</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="3">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Posiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="4">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wspolposiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="5">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Najemca</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="6">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Dzierzawca</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="7">
<xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>Użytkownik wieczysty</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="9">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Inny podmiot władający nieruchomości</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="10">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zarządca nieruchomości</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="11">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="12">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Najemca lub dzierżawca</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="13">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="14">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Jednostka organizacyjna</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="15">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zarządca lub użytkownik</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="16">
```

```
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="17">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>posiadacz zależny</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="18">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>współposiadacz zależny</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="19">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>współużytkowanie wieczyste</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value="P">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pierwsza deklaracja</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="Z">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zmiana deklaracji</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="K">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Korekta deklaracji</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
```

```
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>osoba fizyczna</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="2">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>osoba prawna</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="3">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>inny podmiot władający nieruchomością</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>nie wybrano</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="Jednostka_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="m2"></xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="ha"></xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="zł"></xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="%"></xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value=""></xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</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_NillableDate">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:pattern value="((([0][1-9][1][0-2])/([0][1-9][1-2][0-9][3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])([1-2][0-9][0-9][0-9])\-(([0][1-9][1][0-2])\-(([0][1-9][1-2][0-9][3][0-1])))" />
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="t_Boolean">
<xsd:restriction base="xsd:boolean" />
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="t_TakNie">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value="T" />
<xsd:enumeration value="N" />
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```

Przewodniczący Rady Gminy Zielonki
Ryszard Krawczyk

Załącznik Nr 7
do Uchwały Nr XII/79/2015
Rady Gminy Zielonki
z dnia 26 listopada 2015 r.

**Deklaracja na podatek rolny dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych w tym spółek
nieposiadających osobowości prawnej**

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
  <xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
  xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/UG_Zielonki/DR/"
  targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/UG_Zielonki/DR/"
  elementFormDefault="qualified"
  attributeFormDefault="unqualified">
    <xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
    schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />
    <xsd:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
    <xsd:complexType name="Dokument_Typ">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />
        <xsd:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />
        <xsd:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />
        <xsd:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    <xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
      <xsd:complexContent>
        <xsd:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Deklaracje">
```

```
<xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:extension>
</xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Naglowek_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Podatnik_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
```

```
<xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xsd:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="GospodarstwoRolne" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Grupa" type="Grupa_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element
name="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu"
type="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Podsumowanie" type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaZEwidencji" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Grupa_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Nazwa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Skladnik_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
```

```
<xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xsd:element name="PowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="PowNiePrzeliczanePodDzialamiSpecjalnymi" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xsd:element name="PowNiePrzeliczaneInneGrunty" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xsd:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xsd:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:attributeGroup name="SkladnikBudynekAttributes">
<xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:attributeGroup name="UlgaAttributes">
<xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:complexType name="Podpis_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
```

```
<xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Zalaczniki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="D1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZR1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZR1B" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikZR1B" type="ZalacznikZR1B_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikiZR1A" type="ZalacznikiZR1A_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="PrzedmiotyZwolnione" type="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xsd:element name="ZalacznikD1A" type="ZalacznikD1A_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwasciele_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Wspolwasciciel" type="Wspolwasciciel_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwasciciel_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" />
<xsd:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" />
<xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
```

```
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikZR1B_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
<xsd:element name="Ulgi2" type="Ulgi2_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikiZR1A_Typ">
<xsd:sequence></xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikD1A_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotZwolniony" type="PrzedmiotZwolniony_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="PrzedmiotZwolniony_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Rodzaj" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
```

```
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulgi_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Ulga" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulga_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" />
<xsd:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Procent" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Grunty" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budyunki" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budowle" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
<xsd:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulgi2_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Ulga2" type="Ulga2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulga2_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" />
<xsd:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
```

```
<xsd:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Procent" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
<xsd:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Podsumowanie_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
<xsd:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikiZN1A_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Podsumowanie" type="ZalacznikPodsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

```
<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="PowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="NrBudyunku" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="PowierzchniaBudyunku" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="WartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikPodsumowanie_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
    <xsd:element name="SumaPowierzchniaBudyunku" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
    <xsd:element name="SumaPowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
    <xsd:element name="SumaWartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

```
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:integer">
<xsd:enumeration value="1">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wlasciciel</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wspolwlasiciel</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="3">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Posiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="4">
<xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>Wspolposiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="5">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Najemca</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="6">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Dzierżawca</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="7">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Użytkownik wieczysty</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="9">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Inny podmiot władający nieruchomości</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="10">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zarządca nieruchomości</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="11">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="12">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Najemca lub dzierżawca</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="13">
```

```
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="14">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Jednostka organizacyjna</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="15">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zarządca lub użytkownik</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="16">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="17">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>posiadacz zależny</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="18">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>współposiadacz zależny</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="19">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>współużytkowanie wieczyste</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value="P">
```

```
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pierwsza deklaracja</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="Z">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zmiana deklaracji</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="K">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Korekta deklaracji</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value="1">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>osoba fizyczna</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>osoba prawna</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="3">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>inny podmiot władający nieruchomością</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>nie wybrano</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
```

```
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="Jednostka_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="m2"></xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="ha"></xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="zł"></xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value=""></xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</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_NillableDate">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:pattern value="((([0][1-9][1][0-2])/([0][1-9][1-2][0-9][3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])([1-2][0-9][0-9][0-9])\-(([0][1-9][1][0-2])\-(([0][1-9][1-2][0-9][3][0-1]))))" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="t_Boolean">
  <xsd:restriction base="xsd:boolean" />
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="t_TakNie">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="T" />
    <xsd:enumeration value="N" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```

Załącznik Nr 8
do Uchwały Nr XII/79/2015
Rady Gminy Zielonki
z dnia 26 listopada 2015 r.

**Deklaracja na podatek leśny dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych w tym spółek
nieposiadających osobowości prawnej**

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
  <xsd:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
  xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/UG_Zielonki/DL/"
  targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/UG_Zielonki/DL/"
  elementFormDefault="qualified"
  attributeFormDefault="unqualified">
    <xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
    schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />
    <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
    schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />
    <xsd:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
    <xsd:complexType name="Dokument_Typ">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />
        <xsd:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />
        <xsd:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />
        <xsd:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
      </xsd:sequence>
    </xsd:complexType>
    <xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
      <xsd:complexContent>
        <xsd:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
          <xsd:sequence>
            <xsd:element name="Deklaracje">
```

```
<xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:extension>
</xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Naglowek_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Podatnik_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
```

```
<xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xsd:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Lasy" type="Lasy_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Lasy_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Las" type="Las_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaZEwidencji" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Las_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Składniki" type="Składniki_Typ" minOccurs="1" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Składniki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Składnik" type="Składnik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="SkładnikiBudynki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Składnik" type="SkładnikBudynek_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
/>
```

```
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Składnik_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="SkładnikBudynek_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
<xsd:attributeGroup ref="SkładnikBudynekAttributes" />
</xsd:complexType>
<xsd:attributeGroup name="SkładnikBudynekAttributes">
<xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:attributeGroup name="UlgaAttributes">
<xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:complexType name="Podpis_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
<xsd:sequence>
```

```
<xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Zalaczniki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="D1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikD1A" type="ZalacznikD1A_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwasciciele_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Wspolwasciciel" type="Wspolwasciciel_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwasciciel_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" />
<xsd:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" />
<xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikZN1B_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikD1A_Typ">
<xsd:sequence>
```

```
<xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikZN1A_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikZN_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikiDPN1A_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="ZalacznikDPN1A" type="ZalacznikDPN1A_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikDPN1A_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulgi_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Ulga" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulga_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" />
<xsd:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" />
```

```
<xsd:element name="InneDane" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
<xsd:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikiZN1A_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Podsumowanie" type="ZalacznikPodsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikPodsumowanie_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
<xsd:element name="SumaPowierzchniaBudyunku" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
<xsd:element name="SumaPowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
<xsd:element name="SumaWartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
```

```
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="PowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrBudyunku" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="PowierzchniaBudyunku" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="WartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budyunki" type="ZalacznikBudyunki_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Lokale" type="ZalacznikLokale_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikBudyunki_Typ">
<xsd:sequence>
```

```
<xsd:element name="Budynek" type="ZalacznikBudynek_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikLokale_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Lokal" type="ZalacznikLokal_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikBudynek_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="NrBudyneku" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikLokal_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:integer">
```

```
<xsd:enumeration value="1">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wlasciciel</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wspolwlasciciel</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="3">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Posiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="4">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wspolposiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="5">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Najemca</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="6">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Dzierzawca</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="7">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Uzytkownik wieczysty</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="9">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Inny podmiot wladzajacy nieruchomosci</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```

```
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="10">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zarządca nieruchomości</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="11">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="12">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Najemca lub dzierżawca</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="13">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="14">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Jednostka organizacyjna</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="15">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zarządca lub użytkownik</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="16">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="17">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>posiadacz zależny</xsd:documentation>
```

```
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="18">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>współposiadacz zależny</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="19">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>współużytkowanie wieczyste</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value="P">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pierwsza deklaracja</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="Z">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Zmiana deklaracji</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="K">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Korekta deklaracji</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value="1">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>osoba fizyczna</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```

```
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="2">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>osoba prawna</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="3">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>inny podmiot władający nieruchomości</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>nie wybrano</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="Jednostka_Typ">
<xsd:restriction base="xsd:string">
<xsd:enumeration value="m2"></xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="ha"></xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="zł"></xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value=""></xsd:enumeration>
</xsd:restriction>
</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_NillableDate">
```

```
<xsd:restriction base="xsd:string">
  <xsd:pattern value="((([0][1-9][1][0-2]))/([0][1-9][1-2][0-9][3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])([1-2][0-9][0-9][0-9]\-([0][1-9][1][0-2])\-([0][1-9][1-2][0-9][3][0-1]))" />
</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="t_Boolean">
  <xsd:restriction base="xsd:boolean" />
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="t_TakNie">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="T" />
    <xsd:enumeration value="N" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```

Przewodniczący Rady Gminy Zielonki
Ryszard Krawczyk