

Projekt SE.0006.74.2007

z dnia 6 listopada 2017 r.

Zatwierdzony przez

UCHWAŁA NR
RADY GMINY HAŻLACH

WÓJT
Grzegorz Sikorski

z dnia 2017 r.

w sprawie ogłoszenia tekstu jednolitego uchwały w sprawie określenia wzoru formularza „Deklaracja na podatek rolny”

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2017r. poz. 1875) i art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2000 roku o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. z 2017r. poz. 1523), Rada Gminy Hażlach

postanawia:

§ 1.

1. Ogłosić tekst jednolity uchwały Rady Gminy Hażlach Nr VIII/54/2016 w sprawie określenia wzoru formularza „Deklaracja na podatek rolny”.

2. Ogłoszenia dokonać w formie Obwieszczenia Rady Gminy Hażlach z dnia 23 listopada 2017r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu uchwały w sprawie określenia wzoru formularza „Deklaracja na podatek rolny”.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierzyć Wójtowi Gminy Hażlach.

§ 3.

1. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

2. Obwieszczenie podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

ADWOKAT
mgr Kinga Bałczyńska

Załącznik do uchwały Nr

Rady Gminy Hażlach

z dnia 2017 r.

OBWIESZCZENIE NR
RADY GMINY HAŻLACH

z dnia 2017 r.

w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu uchwały w sprawie określenia wzoru formularza „Deklaracja na podatek rolny”

Na podstawie art. 16 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2000 roku o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych innych aktów prawnych (Dz. U. z 2017r. poz. 1523) ogłasza się w załączniku do obwieszczenia jednolity tekst do uchwały Nr VIII/54/2016 Rady Gminy Hażlach z dnia 26 października 2016r. w sprawie określenia wzoru formularza „Deklaracja na podatek rolny”. (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z 2016r. poz. 5518) z uwzględnieniem zmian wprowadzonych: Uchwałą Nr IX/67/2016 Rady Gminy Hażlach z dnia 23 listopada 2016r. w sprawie zmiany uchwały nr VIII/54/2016 w sprawie określenia wzoru formularza „Deklaracja na podatek rolny”. (Dz. Urz. Woj. Śląskiego z 2016r. poz. 6142).

ADWOKAT
migr Kinga Basztyńska

Załącznik do Obwieszczenia
Rady Gminy Hażlach
z dnia 2017r.

UCHWAŁA NR
RADY GMINY HAŻLACH
z dnia2017r.

w sprawie określenia wzoru formularza „Deklaracja na podatek rolny”

Na podstawie art.18 ust.2 pkt 8, art. 40 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (j.t. Dz.U. z 2016r. poz. 446 ze zm.) i art. 6a ust. 11, ust. 12, ust. 13 ustawy z dnia 15 listopada 1984 roku o podatku rolnym (j.t. Dz.U. z 2016r. poz. 617 ze zm.) - Rada Gminy Hażlach

postanawia:

§ 1.

1. Określić wzór formularza „Deklaracja na podatek rolny” składany przez osoby prawne, jednostki organizacyjne, w tym spółki, nieposiadające osobowości prawnej, jednostki organizacyjne Agencji Nieruchomości Rolnych, a także jednostki organizacyjne Lasów Państwowych, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały, który może być złożony za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
2. Określić warunki i tryb składania deklaracji na podatek rolny za pomocą środków komunikacji elektronicznej w następujący sposób:
 - a) deklaracja na podatek rolny jest określona w formacie danych XML i stanowi załączniki nr 2 i 3 do niniejszej uchwały, który jest zgodny ze schematami publikowanymi w repozytorium wzorów dokumentów elektronicznych dostępnych na elektronicznej Platformie Usług Administracji Publicznej ePUAP w rozumieniu art. 19b ustawy z dnia 17 lutego 2005 roku o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz.U. z 2014 r. poz. 1114 z późn. zm.).
 - b) deklaracja na podatek rolny w formie elektronicznej jest składana za pośrednictwem elektronicznej skrzynki podawczej Urzędu Gminy Hażlach dostępnej na elektronicznej Platformie Usług Administracji Publicznej ePUAP.
 - c) deklaracja na podatek rolny składana w formie elektronicznej, musi być opatrzona kwalifikowanym podpisem elektronicznym w rozumieniu ustawy z dnia 5 września 2016 roku o usługach zaufania oraz identyfikacji elektronicznej (Dz.U. z 2016r. poz. 1579 z późn. zm.) lub podpisem potwierdzonym profilem zaufanym ePUAP w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 roku o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz.U. z 2014r. poz. 1114 z późn. zm.).
 - d) deklaracja na podatek rolny przesyłana za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej nie musi być opatrzona znacznikiem czasu przez wysyłającego, a fakt otrzymania deklaracji na podatek rolny przesyłanej w formie elektronicznej jest potwierdzany przez wygenerowanie w sposób automatyczny urzędowego poświadczenia przedłożenia, które zostanie przekazane do nadawcy drogą elektroniczną.



- e) przekazywanie za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej deklaracji na podatek rolny odbywa się w sposób zapewniający bezpieczeństwo, wiarygodność, niezaprzeczalność danych w niej zawartych i w sposób zapewniający ich ochronę przed nieuprawnionym dostępem.
- f) deklaracja na podatek rolny może być składana w formie elektronicznej bez względu na wysokość zobowiązania podatkowego, kwoty nadpłaty lub zwrotu podatku.

§ 2.

Wykonanie uchwały powierzyć Wójtowi Gminy Hażlach.

§ 3.

Traci moc uchwała nr X/73/2015 Rady Gminy Hażlach z dnia 25 listopada 2015 roku w sprawie określenia wzoru formularza „Deklaracja na podatek rolny”.

§ 4.

Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego i wchodzi w życie z dniem 1 stycznia 2017r.


mgr Krzysztof Bańczerzyński

Załącznik Nr 1 do Uchwały Nr
 Rady Gminy Hażlach
 z dnia

DR₍₄₎

DEKLARACJA NA PODATEK ROLNY
 NA ROK

Numer ewidencyjny EPN

Podstawa prawna:	Ustawa z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (Dz. U. z 2016r. poz. 617 z późn. zm.).		
Składający:	Formularz przeznaczony dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych oraz spółek nie mających osobowości prawnej będących właścicielami gruntów, posiadaczami samoistnymi gruntów, użytkownikami wieczystymi gruntów, posiadaczami gruntów, stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego oraz dla osób fizycznych będących współwłaścicielami lub współposiadaczami z osobami prawnymi, bądź innymi jednostkami organizacyjnymi nieposiadającymi osobowości prawnej lub ze spółkami nieposiadającymi osobowości prawnej.		
Termin składania:	Do 15 stycznia każdego roku podatkowego; w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności uzasadniających powstanie albo wygaśnięcie obowiązku podatkowego lub od zaistnienia zmian.		
A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI			
Wójt Gminy Hażlach, ul. Główna 57, 43-419 Hażlach			
B. OKOLICZNOŚCI UZASADNIAJĄCE OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI (zaznaczyć właściwy kwadrat)			
1. <input type="checkbox"/> powstanie obowiązku podatkowego <input type="checkbox"/> zmiana mająca wpływ na wysokość zobowiązania podatkowego			
C.1. DANE IDENTYFIKACYJNE PODATNIKA			
* - dotyczy składającego deklarację niebędącego osobą fizyczną ** - dotyczy składającego deklarację będącego osobą fizyczną *** - numer PESEL wpisują podatnicy będący osobami fizycznymi objętymi rejestrem PESEL nieprowadzący działalności gospodarczej lub nie będący zarejestrowanymi podatnikami podatku od towarów i usług. Identyfikator podatkowy NIP wpisują pozostali podatnicy			
2. Rodzaj składającego deklarację (zaznaczyć właściwy kwadrat)			
<input type="checkbox"/> osoba fizyczna		<input type="checkbox"/> osoba prawna	
<input type="checkbox"/> jednostka organizacyjna		<input type="checkbox"/> spółka nie mająca osobowości prawnej	
3. Numer NIP / PESEL***	4. Identyfikator REGON*	5. Data urodzenia (dzień - miesiąc - rok)**	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
6. Nazwa pełna*/Nazwisko, pierwsze imię, drugie imię**			
<input type="text"/>			
7. Nazwa skrócona* / Imię ojca, imię matki**			
<input type="text"/>			
C.2. DANE IDENTYFIKACYJNE WSPÓŁMAŁŻONKA**			
Należy wypełnić, gdy nieruchomości stanowi małżeńską wspólność ustawową			
8. Numer NIP		9. Numer PESEL	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
10. Nazwisko		11. Pierwsze imię, drugie imię	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
12. Data urodzenia (dzień - miesiąc - rok)		13. Imię ojca, imię matki	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
D.1. ADRES (zaznaczyć właściwy kwadrat)			
14. <input type="checkbox"/> siedziby* <input type="checkbox"/> miejsce prowadzenia działalności* <input type="checkbox"/> zamieszkania**			
15. Kraj	16. Województwo	17. Powiat	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
18. Gmina	19. Ulica	20. Numer budynku	21. Numer lokalu
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
22. Miejscowość	23. Kod pocztowy	24. Poczta	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
D.2 KONTAKT (pole nieobowiązkowe)			
25. Adres e-mail		26. Numer telefonu	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
D.3 NUMER RACHUNKU BANKOWEGO (pole nieobowiązkowe)			
27. Numer rachunku bankowego			
<input type="text"/>			

```

    <xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Naglowek_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataKorektyRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataKorektyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Podatnik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NumerKontaBankowego" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="TypAdresu" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

<xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="GospodarstwoRolne" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="StawkaGospRolne" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Grupa" type="Grupa_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu"
type="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaZEwidencji" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaPoKorekcje" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PodatekBezUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Raty" type="Raty_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Grupa_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Nazwa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

```

```

    <xs:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Raty_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Rata" type="Rata_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Rata_Typ">
  <xs:simpleContent>
    <xs:extension base="xs:string">
      <xs:attribute name="typ" type="t_String" />
    </xs:extension>
  </xs:simpleContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xs:element name="Składniki" type="Składniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xs:element name="KwotaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

<xs:complexType name="Składnik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="PowPrzeliczanaWgMiesiecy" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true"
/>
    <xs:element name="Składniki" type="Składniki_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xs:element name="PowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />

```

```

<xs:element name="PowNiePrzeliczonePodDzialamiSpecjalnymi" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />

<xs:element name="PowNiePrzeliczoneInneGrunty" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />

<xs:element name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />

<xs:element name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />

<xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />

<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />

<xs:element name="PodatekBezUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />

<xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />

<xs:element name="PodatekPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />

<xs:element name="SumaUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />

<xs:element name="SumaUlgPelneZlote" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />

<xs:element name="PodatekZUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />

</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="Skladniki_Typ">

<xs:sequence>

<xs:element name="Skladnik" type="Skladnik_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />

</xs:sequence>

</xs:complexType>

```

```

<xs:attributeGroup name="SkladnikBudynekAttributes">
  <xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute>
</xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="UlgaAttributes">
  <xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute>
</xs:attributeGroup>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="WlascicielPodpisu" type="WlascicielPodpisu_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="WlascicielPodpisu_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="P">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis podatnika</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="OR">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis osoby reprezentującej podatnika</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:complexType>

```

```

</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscZalacznikowUlgi" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscZalacznikowWspolwasciele" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscZalacznikowOsobyUpowaznione" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikOsobyUpowaznione" type="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikWspolwasciele" type="ZalacznikWspolwasciele_Typ"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikGrunty" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikUlgi" type="ZalacznikUlgi_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikUlgiWPodatkuRolnym" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione" type="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikUlgi_Typ">

```

```

    <xs:element name="PrzedmiotyZwolnione" type="PrzedmiotyZwolnione_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyZwolnione_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PrzedmiotZwolniony" type="PrzedmiotZwolniony_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotZwolniony_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Rodzaj" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulgi_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Ulga" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulga_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Składniki" type="Składniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Numer" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZDnia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Paragraf" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Punkt" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

<xs:element name="Procent" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
<xs:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Podatek" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulgi2_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Ulga2" type="Ulga2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulga2_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" />
<xs:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Procent" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />

```

```

</xs:complexType>
<xs:complexType name="Podsumowanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaPowierzchniaBudynku" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaPowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaWartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikiZNIA_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="ZalacznikPodsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="NrBudytku" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PowierzchniaBudytku" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="WartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPodsumowanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

<xs:element name="SumaPowierzchniaBudynku" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
<xs:element name="SumaPowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
<xs:element name="SumaWartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="DataZestawienia" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```
<xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="NaDzien" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NumerInwent" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrBudytku" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaBudytku" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```

<xs:element name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xs:element name="WartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:integer">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Posiadacz</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="4">

```

```
<xs:annotation>
  <xs:documentation>Współposiadacz</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Najemca</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="6">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Dzierżawca</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Użytkownik wieczysty</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="9">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Zarządca nieruchomości</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
```

```
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="12">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Najemca lub dzierżawca</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="13">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="14">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Jednostka organizacyjna</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Zarządca lub użytkownik</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16">
  <xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Posiadacz zależny</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Współposiadacz zależny</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Współużytkowanie wieczyste</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="P">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pierwsza deklaracja</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="Z">
```

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

```
<xs:enumeration value="">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>nie wybrano</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Jednostka_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="m2"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="ha"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="zł"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value=""></xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Integer">
  <xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Decimal">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_String">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Date">
  <xs:restriction base="xsd:date" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_NillableDate">
```

```
<xs:restriction base="xsd:string">
  <xs: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]))" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Boolean">
  <xs:restriction base="xsd:boolean" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TakNie">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="T" />
    <xs:enumeration value="N" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TrueFalse">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="true" />
    <xs:enumeration value="false" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
```

Załącznik Nr 3 do Uchwały Nr

Rady Gminy Hażlach

z dnia

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs: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/54vb21eqdh/DR_Pow1_v4_5/" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/54vb21eqdh/DR_Pow1_v4_5/"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd" />
  <xs: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" />
  <xs: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" />
  <xs: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" />
  <xs: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" />
  <xs: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" />
  <xs:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
  <xs:complexType name="Dokument_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />
      <xs:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />
      <xs:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />
      <xs:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
    <xs:complexContent>
      <xs:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Deklaracje">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
                <xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
          </xs:element>
        </xs:sequence>
      </xs:extension>
    </xs:complexContent>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
    <xs:sequence>
```

```

<xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Wspolmalzonek" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Podpis2" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Naglowek_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataKorektyRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="DataKorektyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Podatnik_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
<xs:element name="NumerKontaBankowego" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="TypAdresu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="GospodarstwoRolne" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="StawkaGospRolne" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Grupa" type="Grupa_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu"
type="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Podsumowanie" type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />

```

```

<xs:element name="SumaZEwidencji" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaPoKorekcje" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="PodatekBezUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="Raty" type="Raty_Typ" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Grupa_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Nazwa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Raty_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Rata" type="Rata_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Rata_Typ">
  <xs:simpleContent>
    <xs:extension base="xs:string">
      <xs:attribute name="typ" type="t_String" />
    </xs:extension>
  </xs:simpleContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xs:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xs:element name="KwotaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Skladnik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="PowPrzeliczanaWgMiesiecy" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>

```

```

</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  </xs:sequence>
  <xs:element name="Składniki" type="Składniki_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="PowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="PowNiePrzeliczonePodDziałamiSpecjalnymi" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="PowNiePrzeliczoneInneGrunty" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="PodatekBezUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="PodatekPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="SumaUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="SumaUlgPelneZlote" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="PodatekZUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Składniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Składnik" type="Składnik_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="SkładnikBudynekAttributes">
  <xs:attribute name="typ" type="t_String"/>
</xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="UlgAttributes">
  <xs:attribute name="typ" type="t_String"/>
</xs:attributeGroup>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="WlascicielPodpisu" type="WlascicielPodpisu_Typ" minOccurs="0" nillable="true"
/>
  <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="WlascicielPodpisu_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="P">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis podatnika</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="OR">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis osoby reprezentującej podatnika</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscZalacznikowUlgi" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscZalacznikowWspolwlascciele" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscZalacznikowOsobyUpowaznione" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikOsobyUpowaznione" type="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikWspolwlascciele" type="ZalacznikWspolwlascciele_Typ"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikGrunty" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikUlgi" type="ZalacznikUlgi_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikUlgiWPodatkuRolnym" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione" type="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikUlgi_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Ulgi2" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikWspolwlascciele_Typ">

```

```

    <xs:sequence>
      <xs:element name="Wspolwlascciele" type="Wspolwlascciele_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Wspolwlascciele_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Wspolwlascciel" type="WspolwlasccielOsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="OsobyUpowaznione" type="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="OsobaUpowazniona" type="WspolwlasccielOsobaUpowazniona_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="WspolwlasccielOsobaUpowazniona_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NrUmowy" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="UmowaZDnia" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="RodzajAkcji" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="WlasnoscWspolmalzonka" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
      <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Wspolwlascciel_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" />
      <xs:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" />
      <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="PrzedmiotyZwolnione" type="PrzedmiotyZwolnione_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

```

```

</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyZwolnione_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PrzedmiotZwolniony" type="PrzedmiotZwolniony_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotZwolniony_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Rodzaj" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulgi_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Ulga" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulga_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Składniki" type="Składniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Numer" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZDnia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Paragraf" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Punkt" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Procent" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

    <xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
  />
  <xs:element name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Podatek" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulgi2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Ulga2" type="Ulga2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulga2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" />
    <xs:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Procent" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Podsumowanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaPowierzchniaBudynku" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaPowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaWartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
  />
  />
  <xs:element name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikiZNIA_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />

```

```

</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="ZalacznikPodsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="NrKsiegiWieczyste" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="NrBudynku" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PowierzchniaBudynku" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="WartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPodsumowanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaPowierzchniaBudynku" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaPowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaWartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">

```

```

<xs:sequence>
  <xs:element name="DataZestawienia" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="NaDzien" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NumerInwent" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrBudynku" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaBudynku" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="WartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:integer">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```
<xs:enumeration value="3">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Posiadacz</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="4">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Współposiadacz</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Najemca</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="6">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Dzierżawca</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Użytkownik wieczysty</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="9">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Zarządca nieruchomości</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="12">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Najemca lub dzierżawca</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="13">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="14">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Jednostka organizacyjna</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
```

```

</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Zarządca lub użytkownik</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Posiadacz zależny</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Współposiadacz zależny</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Współużytkowanie wieczyste</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="P">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pierwsza deklaracja</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="Z">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Zmiana deklaracji</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="K">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Korekta deklaracji</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="I">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>osoba fizyczna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>

```

```

<xs:enumeration value="2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>osoba prawna</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="3">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>nie wybrano</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Jednostka_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="m2"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="ha"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="zł"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value=""></xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Integer">
  <xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Decimal">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_String">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Date">
  <xs:restriction base="xsd:date" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_NillableDate">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs: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])" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Boolean">
  <xs:restriction base="xsd:boolean" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TakNie">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="T" />
    <xs:enumeration value="N" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TrueFalse">
  <xs:restriction base="xsd:string">

```

```
<xs:enumeration value="true" />  
<xs:enumeration value="false" />  
</xs:restriction>  
</xs:simpleType>  
</xs:schema>
```