

Załącznik Nr 2  
do Uchwały Nr VIII.74.2015  
Rady Miejskiej w Strumieniu  
z dnia 23 czerwca 2015 r.

## **Format elektroniczny formularza deklaracji na podatek rolny w formacie danych XML**

### **Schemat.xsd**

```
<?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/FeResourceServlet/wzor_lokalny/n0d766uels/DR/"
  targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/n0d766uels/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="DataWypełnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="ObowiązekZłożenia" type="ObowiązekZłożenia_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataZłożenia" 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="DataWygasnieniaObowiazku" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" />

<xsd:element name="TypFormularza" 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 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="DataWypełnienia" 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="Wspolwlascicielem_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Wspolwlasciciel" type="Wspolwlasciciel_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwlasciciel_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="PowNiePrzeliczone" type="t.Decimal" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="PowPrzeliczone" type="t.Decimal" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Przelicznik" type="t.Decimal" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
```

```

<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="Budynki" 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="PowNiePrzeliczone" type="t.Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="PowPrzeliczone" 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="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: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="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: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>Dzierżawca</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 nieruchomościami</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="10">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zarządcą 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>Zarządcy lub użytkownik</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="16">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zarządcy 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>
<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 prawa</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="3">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>innego podmiotu wladajacym nieruchomoscia</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="zl"></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>
```