

**UCHWAŁA NR X/76/2015
RADY GMINY PORĄBKA**

z dnia 22 września 2015 r.

**w sprawie określenia warunków i trybu składania informacji i deklaracji na podatek od nieruchomości,
rolny i leśny za pomocą środków komunikacji elektronicznej**

Na podstawie art.18 ust.2 pkt 8, art.40 ust.1 i art.41 ust.1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminy (t.j.Dz.U. z 2013 r. poz. 594 ze zm.) w związku z art. 6 ust. 14 i ust.15 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 roku o podatkach i opłatach lokalnych (t.j.Dz.U. z 2014 r. poz. 849 ze zm.), art 6a ust. 12 i ust. 13 ustawy z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 1381 ze zm.), art 6 ust.10 i ust.11 ustawy z dnia 30 października 2002 r. o podatku leśnym (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz.465)

**Rada Gminy Porąbka
uchwala, co następuje:**

§ 1.

Wprowadza się możliwość składania informacji i deklaracji na podatek od nieruchomości, podatek rolny i podatek leśny, których wzory określono w Uchwale Nr XI/101/2011 r. Rady Gminy Porąbka z dnia 5 grudnia 2011 r. w sprawie określenia wzoru formularza, w którym zawarte będą dane dotyczące podmiotu i przedmiotu opodatkowania niezbędnego do wymiaru podatku od nieruchomości, rolnego i leśnego dla osób fizycznych obowiązujących na terenie Gminy Porąbka, za pomocą środków komunikacji elektronicznej w formacie XML.

§ 2.

1. Format elektroniczny deklaracji i informacji określa się w formacie danych XML.

2. Układ Informacji i powiązań między nimi:

- 1) w informacji w sprawie podatku od nieruchomości, leśnego i rolnego (INRL) w formacie danych XML - określa załącznik nr 1 do uchwały,
- 2) w deklaracji na podatek od nieruchomości (DN) w formacie danych XML - określa załącznik nr 2 do uchwały,
- 3) w deklaracji na podatek rolny (DR) w formacie XML - określa załącznik nr 3 do uchwały,
- 4) w deklaracji na podatek leśny (DL) w formacie danych XML - określa załącznik 4 do uchwały.

3. Format elektroniczny formularzy wskazany w ust.2 jest zgodny ze schematem publikowanym w repozytorium wzorów dokumentów elektronicznych Elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej ePUAP zgodny z art.19b ustawy z dnia 17 luty 2005 roku o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (t.j.Dz.U. z 2014 poz.1114).

§ 3.

Deklaracje i informacje podatkowe, o których mowa w § 2, mogą być przesyłane przez podatników w formie elektronicznej z wykorzystaniem elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej, zwanej dalej ePUAP.

§ 4.

Przesyłanie deklaracji i informacji określonej w §2 wymaga wypełnienia formularza w zakresie właściwego rodzaju podatku bądź opłaty umieszczonego w miejscu wskazanym w §3. Wygenerowany na podstawie formularza dokument elektroniczny powinien być opatrzony podpisem elektronicznym i przesłany w sposób określony w § 3.

§ 5.

Deklaracje i informacje podatkowe określone w § 1, przesyłane w formacie elektronicznym, muszą być opatrzone:

- 1) bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu, w rozumieniu ustawy z dnia 18 września 2001 roku o podpisie elektronicznym (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz.262 ze zm.) lub
- 2) podpisem elektronicznym złożonym z wykorzystaniem Profilu zaufanego ePUAP (www.epuap.gov.pl)

§ 6.

Deklaracji i informacje podatkowe przesyłane za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej nie muszą być znakowane czasem przez wysyłającego. Fakt otrzymania przez serwer Urzędu Gminy Porąbka deklaracji i informacji na podatek przesyłanych w formacie elektronicznej, zostanie potwierdzony przez wygenerowanie w sposób automatyczny urzędowego poświadczenia odbioru, który zostanie przekazany do nadawcy drogą elektroniczną.

§ 7.

Deklarację i informację podatkowe określone w § 2 mogą być składane w formacie elektronicznej bez względu na wysokość zobowiązania podatkowego, kwoty nadpłaty lub zwrotu.

§ 8.

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Porąbka.

§ 9.

Uchwała wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia jej ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego.

Przewodniczący Rady

Zbigniew Drabek

Układ informacji i powiązań między nimi w sprawie podatku od nieruchomości, leśnego i rolnego (INRL) w formie danych XML.

```
<?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/Porabka/INRL/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/Porabka/INRL/"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">

  <xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />

  <xsd:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />

  <xsd:complexType name="Dokument_Typ">

    <xsd:sequence>

      <xsd:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />

      <xsd:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />

    </xsd:sequence>

  </xsd:complexType>

</xsd:schema>
```

```

<xsd:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />

<xsd:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
  <xsd:complexContent>
    <xsd:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="Deklaracje">
          <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
              <xsd:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
            </xsd:sequence>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:extension>
  </xsd:complexContent>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Wspolmalzonek" type="Wspolmalzonek_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podpis2" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Naglowek_Typ">

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

<xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

<xsd:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />

<xsd:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

<xsd:element name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

<xsd:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

<xsd:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

<xsd:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" />

<xsd:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" />

<xsd:element name="InneDane" type="InneDane_Typ" minOccurs="0" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="InneDane_Typ">

<xsd:sequence>

<xsd:element name="AktNotarialny" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" />

<xsd:element name="DzierzawaNajm" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" />

<xsd:element name="UmowaNajmu" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />

<xsd:element name="UmowaDzierzawy" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" />

<xsd:element name="InnyDokument" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="NumerZDnia_Typ">

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />

<xsd:element name="ZDnia" type="t_String" minOccurs="0" />

```

```

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Podatnik_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />

    <xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />

    <xsd:element ref="oso:NazwiskoRodowe" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Wspolmalzonek_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />

    <xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />

    <xsd:element ref="oso:NazwiskoRodowe" minOccurs="0" />

    <xsd:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="InformacjaLesna" type="InformacjaLesna_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="InformacjaONieruchomosciach" type="InformacjaONieruchomosciach_Typ"
minOccurs="0" />

```

```

    <xsd:element name="InformacjaRolna" type="InformacjaRolna_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="InformacjaRolna_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Grupa" type="Grupa_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Podsumowanie_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="PowOgolemKlasaI" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="PowOgolemKlasaII" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="PowOgolemKlasaIII" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="PowOgolemKlasaIIIa" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>

        <xsd:element name="PowOgolemKlasaIIIb" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>

        <xsd:element name="PowOgolemKlasaIV" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="PowOgolemKlasaIVa" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>

        <xsd:element name="PowOgolemKlasaIVb" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>

        <xsd:element name="PowOgolemKlasaV" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="PowOgolemKlasaVI" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="PowOgolemKlasaVIz" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

```

```

<xsd:complexType name="Grupa_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Nazwa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xsd:element name="NieDotyczy" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xsd:element name="PowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xsd:element name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xsd:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xsd:element name="PowNiePrzeliczanePodDzialamiSpecjalnymi" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xsd:element name="PowNiePrzeliczaneInneGrunty" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xsd:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
    <xsd:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true"
/>

```



```

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

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="InformacjaONieruchomosciach_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Grunty" type="Grunty_Typ" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Budynki" type="Budynki_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="Budowle" type="Budowle_Typ" minOccurs="0" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="InformacjaLesna_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Lasy" type="Lasy_Typ" minOccurs="0" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Grunty_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Grunt" type="Grunt_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Lasy_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Las" type="Las_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="SumaPowierzchni" type="t_Decimal" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Jednostka" type="t_String" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Budowle_Typ">

    <xsd:sequence>

```

```

    <xsd:element name="Budowla" type="Budowla_Typ" maxOccurs="unbounded" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Budynek_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Budynek" type="Budynek_Typ" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Podstawa" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Grunt_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="1" />

        <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Budynek_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Skladniki" type="SkladnikiBudynek_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

```

```

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Budowla_Typ">

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

<xsd:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />

<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Las_Typ">

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

<xsd:element name="Skladniki" type="SkladnikiBudynki_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />

<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Skladniki_Typ">

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Skladnik" type="Skladnik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="SkladnikiBudynki_Typ">

```

```

<xsd:sequence>

  <xsd:element name="Skladnik" type="SkladnikBudynek_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Skladnik_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

  </xsd:sequence>

  <xsd:attributeGroup ref="SkladnikGruntAttributes" />

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="SkladnikBudynek_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

  </xsd:sequence>

  <xsd:attributeGroup ref="SkladnikBudynekAttributes" />

</xsd:complexType>

<xsd:attributeGroup name="SkladnikBudynekAttributes">

```

```

<xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:attributeGroup name="UlgaAttributes">
  <xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:attributeGroup name="SkladnikGruntAttributes">
  <xsd:attribute name="typ" type="t_String" use="optional"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:complexType name="Podpis_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Wspolwlascciele" type="Wspolwlascciele_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DPN1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="IW" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZN" type="t_Integer" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>

```

```

<xsd:element name="ZN1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZN1B" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="D1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikZN" type="ZalacznikZN_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikZN1B" type="ZalacznikZN1B_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikiZN1A" type="ZalacznikiZN1A_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikZN1A" type="ZalacznikZN1A_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikiDPN1A" type="ZalacznikiDPN1A_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="GruntyWspolmalzonka" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="PrzedmiotyZwolnione" type="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ" minOccurs="0"
/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwlascciele_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Wspolwlascciel" type="Wspolwlascciel_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwlascciel_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" />
<xsd:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" />
<xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>

```

```

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="PrzedmiotZwolniony" type="ZalacznikPrzedmiotZwolniony_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotZwolniony_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Rodzaj" type="t_String" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

  </xsd:sequence>

  <xsd:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikZN1B_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />

    <xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

```

```

<xsd:complexType name="ZalacznikZN1A_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
    <xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikZN_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
    <xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikiDPN1A_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="ZalacznikDPN1A" type="ZalacznikDPN1A_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikDPN1A_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Ulgi_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="UlgiIL" type="UlgiIL_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="UlgiIN" type="UlgiIN_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="UlgiIR" type="UlgiIR_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```



```

<xsd:complexType name="UlgiIL_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="UlgiIL" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="UlgiIN_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="UlgiIN" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="UlgiIR_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="UlgiIR" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="Razem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Ulga_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Rodzaj" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Klasa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Powierzchnia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Grunt" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Budynki" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Budowle" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

<xsd:element name="Składniki" type="Składniki_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />

<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />

</xsd:sequence>

<xsd:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ">

<xsd:sequence>

<xsd:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />

<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikiZN1A_Typ">

<xsd:sequence>

<xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ">

<xsd:sequence>

<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />

<xsd:element name="Grunty" type="Grunty_Typ" minOccurs="0" />

<xsd:element name="Budynki" type="Budynki_Typ" minOccurs="0" />

<xsd:element name="Budowle" type="Budowle_Typ" minOccurs="0" />

<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">

```

```

<xsd:sequence>

  <xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />

  <xsd:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="Budynki" type="ZalacznikBudynki_Typ" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="Lokale" type="ZalacznikLokale_Typ" minOccurs="0" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikBudynki_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="Budynek" type="ZalacznikBudynek_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikLokale_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="Lokal" type="ZalacznikLokal_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

```

```

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

```

```

<xsd:restriction base="xsd:integer">
  <xsd:enumeration value="1">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Wlasciciel</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="2">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Wspolwlasiciel</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="3">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Posiadacz</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="4">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Wspolposiadacz</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="5">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Najemca</xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="6">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation>Dzierżawca</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="7">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Uzytkownik wieczysty</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="9">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Inny podmiot władający nieruchomości</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="10">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Zarządca nieruchomości</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="11">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="12">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Najemca lub dzierżawca</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="13">

  <xsd:annotation>

```

```

    <xsd:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="14">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Jednostka organizacyjna</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="15">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zarządca lub użytkownik</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="16">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="17">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>posiadacz zależny</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="18">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>współposiadacz zależny</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="19">

```

```

<xsd:annotation>

  <xsd:documentation>współużytkowanie wieczyste</xsd:documentation>

</xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

</xsd:restriction>

</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">

  <xsd:restriction base="xsd:string">

    <xsd:enumeration value="P">

      <xsd:annotation>

        <xsd:documentation>Pierwsza deklaracja</xsd:documentation>

      </xsd:annotation>

    </xsd:enumeration>

    <xsd:enumeration value="Z">

      <xsd:annotation>

        <xsd:documentation>Zmiana deklaracji</xsd:documentation>

      </xsd:annotation>

    </xsd:enumeration>

    <xsd:enumeration value="K">

      <xsd:annotation>

        <xsd:documentation>Korekta deklaracji</xsd:documentation>

      </xsd:annotation>

    </xsd:enumeration>

  </xsd:restriction>

</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="TypPodatnika_Typ">

  <xsd:restriction base="xsd:string">

    <xsd:enumeration value="1">

      <xsd:annotation>

```



```

    <xsd:documentation>osoba fizyczna</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="2">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>osoba prawna</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="3">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>inny podmiot władający nieruchomością</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>nie wybrano</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

</xsd:restriction>

</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="Jednostka_Typ">

  <xsd:restriction base="xsd:string">

    <xsd:enumeration value="m2"></xsd:enumeration>

    <xsd:enumeration value="ha"></xsd:enumeration>

    <xsd:enumeration value="zł"></xsd:enumeration>

    <xsd:enumeration value=""></xsd:enumeration>

  </xsd:restriction>

</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="t_Integer">

```

```

    <xsd:restriction base="xsd:integer" />
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="t_Decimal">
    <xsd:restriction base="xsd:decimal" />
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="t_String">
    <xsd:restriction base="xsd:string" />
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="t_Date">
    <xsd:restriction base="xsd:date" />
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="t_NillableDate">
    <xsd:restriction base="xsd:string">
        <xsd:pattern value="|((([0][1-9]|[1][0-2])/([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])|([1-2][0-9][0-9][0-9])\-([0][1-9]|[1][0-2])\-([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1])))" />
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="t_Boolean">
    <xsd:restriction base="xsd:boolean" />
</xsd:simpleType>

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

```

Układ informacji i powiązań między nimi w sprawie deklaracji na podatku od nieruchomości (DN) w formacie danych XML.

```
<?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/Porabka/DN/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/Porabka/DN/"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">

  <xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />

  <xsd:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />

  <xsd:complexType name="Dokument_Typ">

    <xsd:sequence>

      <xsd:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />

      <xsd:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />

      <xsd:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />

      <xsd:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

    </xsd:sequence>

  </xsd:complexType>

</xsd:schema>
```

```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
  <xsd:complexContent>
    <xsd:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="Deklaracje">
          <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
              <xsd:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
            </xsd:sequence>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:extension>
  </xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Naglowek_Typ">
  <xsd:sequence>

```

```

<xsd:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Podatnik_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xsd:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Grunty" type="Grunty_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budynki" type="Budynki_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Budowle" type="Budowle_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />

```

```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Grunt_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Grunt" type="Grunt_Typ" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Budowla_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Budowla" type="Budowla_Typ" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Budynek_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Budynek" type="Budynek_Typ" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Grunt_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="1" />
    <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>

```

```

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Budynek_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Skladniki" type="SkladnikiBudynki_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Budowla_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Skladniki_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="Skladnik" type="Skladnik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="SkladnikiBudynki_Typ">

  <xsd:sequence>

```

```

    <xsd:element name="Skladnik" type="SkladnikBudynek_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Skladnik_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="SkladnikBudynek_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

    </xsd:sequence>

    <xsd:attributeGroup ref="SkladnikBudynekAttributes" />

</xsd:complexType>

<xsd:attributeGroup name="SkladnikBudynekAttributes">

    <xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>

</xsd:attributeGroup>

<xsd:attributeGroup name="UlgaAttributes">

    <xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>

```



```

</xsd:attributeGroup>

<xsd:complexType name="Podpis_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Wspolwlascciele" type="Wspolwlascciele_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DPN1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="IW" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZN" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZN1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZN1B" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="D1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZalacznikZN" type="ZalacznikZN_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZalacznikZN1B" type="ZalacznikZN1B_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZalacznikiZN1A" type="ZalacznikiZN1A_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZalacznikZN1A" type="ZalacznikZN1A_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

<xsd:element name="ZalacznikiDPN1A" type="ZalacznikiDPN1A_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="ZalacznikD1A" type="ZalacznikD1A_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwlascciele_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Wspolwlascciel" type="Wspolwlascciel_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Wspolwlascciel_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" />
    <xsd:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" />
    <xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikZN1B_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
    <xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="ZalacznikZN1A_Typ">
  <xsd:sequence>

```

```

<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />

<xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikZN_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />

    <xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikiDPN1A_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="ZalacznikDPN1A" type="ZalacznikDPN1A_Typ" minOccurs="0" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikDPN1A_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikD1A_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="DataZestawienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Ulgi_Typ">

  <xsd:sequence>

```

```

<xsd:element name="Ulga" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Ulga_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" />
    <xsd:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" />
    <xsd:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Powierzchnia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Jednostka" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Grunty" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Budynki" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Budowle" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
  <xsd:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikiZN1A_Typ">

```

```

<xsd:sequence>

  <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

    <xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Grunty" type="Grunty_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Budynki" type="Budynki_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Budowle" type="Budowle_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Podsumowanie" type="ZalacznikPodsumowanie_Typ" minOccurs="0" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="PelnyAdres" type="t_TrueFalse" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />

    <xsd:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" />

```

```

    <xsd:element name="Budynki" type="ZalacznikBudynki_Typ" minOccurs="0" />

    <xsd:element name="Lokale" type="ZalacznikLokale_Typ" minOccurs="0" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikBudynki_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Budynek" type="ZalacznikBudynek_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikLokale_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Lokal" type="ZalacznikLokal_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikBudynek_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="NrBudynku" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikLokal_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

```

```

<xsd:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikPodsumowanie_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
    <xsd:element name="SumaPowierzchniaBudynku" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
    <xsd:element name="SumaPowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
    <xsd:element name="SumaWartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

```

```

<xsd:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="PowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrBudynku" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="PowierzchniaBudynku" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="WartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:integer">
    <xsd:enumeration value="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Wlasciciel</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="2">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Wspolwlasiciel</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="3">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Posiadacz</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```



```

<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 władający nieruchomości</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="10">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zarządca nieruchomości</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>

```

```

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="11">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="12">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Najemca lub dzierżawca</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="13">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="14">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Jednostka organizacyjna</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="15">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Zarządca lub użytkownik</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="16">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="17">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>posiadacz zależny</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="18">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>współposiadacz zależny</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="19">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>współużytkowanie wieczyste</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="20">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>właściciel, użytkownik lub posiadacz</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="21">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>współwłaściciel, współużytkownik lub współposiadacz </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="W">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Wygaśnięcie</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="KZ">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Korekta deklaracji na wezwanie</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="KB">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Korekta deklaracji bez wezwania</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```

```

<xsd:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>osoba fizyczna</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="2">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>osoba prawna</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="3">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>inny podmiot wladajacy 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:restriction>
</xsd:simpleType>

```

```

    <xsd:enumeration value="% "></xsd:enumeration>

    <xsd:enumeration value=" "></xsd:enumeration>

</xsd:restriction>

</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="t_Integer">
    <xsd:restriction base="xsd:integer" />
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="t_Decimal">
    <xsd:restriction base="xsd:decimal" />
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="t_String">
    <xsd:restriction base="xsd:string" />
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="t_Date">
    <xsd:restriction base="xsd:date" />
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="t_NillableDate">
    <xsd:restriction base="xsd:string">
        <xsd:pattern value="|((([0][1-9]|[1][0-2])/([0][1-9]|[1-2][0-9])[3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])|([1-2][0-9][0-9][0-9])\-([0][1-9]|[1][0-2])\-([0][1-9]|[1-2][0-9])[3][0-1]))" />
    </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="t_Boolean">
    <xsd:restriction base="xsd:boolean" />
</xsd:simpleType>

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

```

```
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="t_TrueFalse">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="true" />
    <xsd:enumeration value="false" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```

Układ informacji i powiązań między nimi w sprawie deklaracji na podatek rolny (DR) w formacie danych XML.

```
<?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/Porabka/DR/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/Porabka/DR/"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">

  <xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />

  <xsd:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />

  <xsd:complexType name="Dokument_Typ">

    <xsd:sequence>

      <xsd:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />

      <xsd:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />

      <xsd:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />
```



```

    <xsd:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
  <xsd:complexContent>
    <xsd:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="Deklaracje">
          <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
              <xsd:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
            </xsd:sequence>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:extension>
  </xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Naglowek_Typ">

```

```

<xsd:sequence>

  <xsd:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

  <xsd:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" />

  <xsd:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" />

</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:element name="Podatek" 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="Składnik_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />

        <xsd:element name="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="SkładnikBudynekAttributes">

  <xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>

</xsd:attributeGroup>

<xsd:attributeGroup name="UlgaAttributes">

```

```

<xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:complexType name="Podpis_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="D1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="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="Wspolwlascciele_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="Wspolwlascciel" type="Wspolwlascciel_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Wspolwlascciel_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" />

    <xsd:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" />

    <xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />

    <xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />

    <xsd:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />

    <xsd:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikZR1B_Typ">

  <xsd:sequence>

    <xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />

    <xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />

    <xsd:element name="Ulgi2" type="Ulgi2_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />

  </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikiZR1A_Typ">

  <xsd:sequence></xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikD1A_Typ">

  <xsd:sequence>

```

```

    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="PrzedmiotZwolniony" type="PrzedmiotZwolniony_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="PrzedmiotZwolniony_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Rodzaj" type="t_String" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

    </xsd:sequence>

    <xsd:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />

</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:element name="Podatek" 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="PowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xsd:element name="Stawka" 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: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="PelnyAdres" type="t_TrueFalse" 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>Wspolwlasiciel</xsd:documentation>

      </xsd:annotation>

    </xsd:enumeration>

  </xsd:restriction>

</xsd:simpleType>

```

```

</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 władający nieruchomości</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="10">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Zarządca nieruchomości</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="11">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="12">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Najemca lub dzierżawca</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="13">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="14">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Jednostka organizacyjna</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="15">

```

```

<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Zarządca lub użytkownik</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="16">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="17">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>posiadacz zależny</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="18">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>współposiadacz zależny</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="19">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>współużytkowanie wieczyste</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="20">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>właściciel, użytkownik lub posiadacz</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>

```

```

<xsd:enumeration value="21">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>współwłaściciel, współużytkownik lub współposiadacz </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="W">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Wygaśnięcie</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="KZ">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Korekta deklaracji na wezwanie</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>

```



```

<xsd:enumeration value="KB">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>Korekta deklaracji bez wezwania</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

</xsd:restriction>

</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="TypPodatnika_Typ">

  <xsd:restriction base="xsd:string">

    <xsd:enumeration value="1">

      <xsd:annotation>

        <xsd:documentation>osoba fizyczna</xsd:documentation>

      </xsd:annotation>

    </xsd:enumeration>

    <xsd:enumeration value="2">

      <xsd:annotation>

        <xsd:documentation>osoba prawna</xsd:documentation>

      </xsd:annotation>

    </xsd:enumeration>

    <xsd:enumeration value="3">

      <xsd:annotation>

        <xsd:documentation>inny podmiot władający nieruchomością</xsd:documentation>

      </xsd:annotation>

    </xsd:enumeration>

    <xsd:enumeration value="">

      <xsd:annotation>

        <xsd:documentation>nie wybrano</xsd:documentation>

      </xsd:annotation>

    </xsd:enumeration>

```

```

</xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
<xsd:simpleType name="Jednostka_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="m2"></xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="ha"></xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="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:simpleType name="t_TrueFalse">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="true" />
    <xsd:enumeration value="false" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```

Układ informacji i powiązań między nimi w sprawie deklaracji na podatek leśny (DL) w formacie danych XML

```
<?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/Porabka/DL/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/Porabka/DL/"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">

  <xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />

  <xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />

  <xsd:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />

  <xsd:complexType name="Dokument_Typ">

    <xsd:sequence>

      <xsd:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />

      <xsd:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />

      <xsd:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />

      <xsd:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

    </xsd:sequence>

  </xsd:complexType>

</xsd:schema>
```

```

</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
  <xsd:complexContent>
    <xsd:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
      <xsd:sequence>
        <xsd:element name="Deklaracje">
          <xsd:complexType>
            <xsd:sequence>
              <xsd:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
            </xsd:sequence>
          </xsd:complexType>
        </xsd:element>
      </xsd:sequence>
    </xsd:extension>
  </xsd:complexContent>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Naglowek_Typ">
  <xsd:sequence>

```

```

<xsd:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" />
<xsd:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Podatnik_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xsd:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Lasy" type="Lasy_Typ" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Lasy_Typ">
<xsd:sequence>

```

```

<xsd:element name="Las" type="Las_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaZEwidencji" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xsd:element name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Las_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="1" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Skladniki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Skladnik" type="Skladnik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="SkladnikiBudynki_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Skladnik" type="SkladnikBudynek_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="Skladnik_Typ">
<xsd:sequence>

```

```

<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType name="SkladnikBudynek_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xsd:sequence>
<xsd:attributeGroup ref="SkladnikBudynekAttributes" />
</xsd:complexType>
<xsd:attributeGroup name="SkladnikBudynekAttributes">
<xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:attributeGroup name="UlgaAttributes">
<xsd:attribute name="typ" type="t_String"></xsd:attribute>
</xsd:attributeGroup>
<xsd:complexType name="Podpis_Typ">
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />

```



```

<xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />

<xsd:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="D1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZL1A" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZL1B" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZalacznikD1A" type="ZalacznikD1A_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZalacznikZL1B" type="ZalacznikZL1B_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="ZalacznikiZL1A" type="ZalacznikiZL1A_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
    <xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Wspolwlascciele_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="Wspolwlascciel" type="Wspolwlascciel_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

<xsd:complexType name="Wspolwlasiciel_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" />
    <xsd:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" />
    <xsd:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
    <xsd:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikiZL1A_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="ZalacznikZL1A" type="ZalacznikZL1A_Typ" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikZL1B_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" />
    <xsd:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="1" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikD1A_Typ">
  <xsd:sequence>
    <xsd:element name="DataZestawienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
  </xsd:sequence>
</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikZL1A_Typ">
  <xsd:sequence>

```

```

    <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Ulgi_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Ulga" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="Ulga_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" />

        <xsd:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" />

        <xsd:element name="InneDane" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />

    </xsd:sequence>

    <xsd:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />

```

```

    <xsd:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

</xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikiZN1A_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" />

    </xsd:sequence>

</xsd:complexType>

<xsd:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ">

    <xsd:sequence>

        <xsd:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

        <xsd:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />

        <xsd:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />

    </xsd: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="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="PelnyAdres" type="t_TrueFalse" 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>Wspolwlasiciel</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="3">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>Posiadacz</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="4">

```

```

<xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Wspolposiadacz</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="5">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Najemca</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="6">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Dzierżawca</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="7">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Uzytkownik wieczysty</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="9">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Inny podmiot władający nieruchomości</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>
<xsd:enumeration value="10">
  <xsd:annotation>
    <xsd:documentation>Zarządca nieruchomości</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
</xsd:enumeration>

```

```

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

```



```

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="17">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>posiadacz zależny</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="18">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>współposiadacz zależny</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="19">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>współużytkowanie wieczyste</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="20">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>właściciel, użytkownik lub posiadacz</xsd:documentation>

  </xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

<xsd:enumeration value="21">

  <xsd:annotation>

    <xsd:documentation>współwłaściciel, współużytkownik lub współposiadacz </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:enumeration value="KZ">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation></xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="KB">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation></xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>
  <xsd:enumeration value="W">
    <xsd:annotation>
      <xsd:documentation></xsd:documentation>
    </xsd:annotation>
  </xsd:enumeration>

```

```

</xsd:annotation>

</xsd:enumeration>

</xsd:restriction>

</xsd:simpleType>

<xsd:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="1">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>osoba fizyczna</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="2">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>osoba prawna</xsd:documentation>
      </xsd:annotation>
    </xsd:enumeration>
    <xsd:enumeration value="3">
      <xsd:annotation>
        <xsd:documentation>inny podmiot wladajacy 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:simpleType name="t_TrueFalse">
  <xsd:restriction base="xsd:string">
    <xsd:enumeration value="true" />
    <xsd:enumeration value="false" />
  </xsd:restriction>
</xsd:simpleType>
</xsd:schema>
```