



DZIENNIK URZĘDOWY WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 8 listopada 2017 r.

Poz. 5963

UCHWAŁA NR XXXV/329/2017 RADY GMINY WYRY

z dnia 26 października 2017 r.

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

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1875), art. 6 ust. 14, ust. 15 ustawy z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1785 z późn. zm.), art. 6a ust. 12, ust. 13 ustawy z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1892 z późn. zm.), art. 6 ust. 10, ust. 11 ustawy z dnia 30 października 2002 r. o podatku leśnym (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1821 z późn. zm.)

Rada Gminy Wyry uchwala, co następuje:

§ 1. Wprowadza się możliwość składania deklaracji i informacji na podatek od nieruchomości, podatek rolny lub podatek leśny za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

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

2. Układ informacji i powiązań między nimi przedstawiony jest w załączniku do niniejszej uchwały i obejmuje:

- a) informację o nieruchomościach i obiektach budowlanych, o gruntach i o lasach od osób fizycznych INRL,
- b) deklarację w sprawie podatku od nieruchomości DN,
- c) deklarację w sprawie podatku leśnego DL,
- d) deklarację w sprawie podatku rolnego DR.

3. Format elektroniczny formularzy wskazanych w ust. 2 jest zgodny z zakresem danych zawartych w odpowiednich załącznikach do Uchwały Nr XXXIII/312/2017 Rady Gminy Wyry z dnia 31.08.2017 r. w sprawie określenia wzorów formularzy informacji oraz deklaracji dla celów podatku od nieruchomości, podatku rolnego i podatku leśnego.

§ 3. Deklaracje i informacje podatkowe, o których mowa w § 2, mogą być przesyłane przez podatników w formie elektronicznej za pośrednictwem Elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej ePUAP (<http://epuap.gov.pl>)

§ 4. Deklaracje i informacje podatkowe określone w § 2 niniejszej uchwały - przesyłane w formie elektronicznej - muszą być opatrzone kwalifikowanym podpisem elektronicznym w rozumieniu ustawy z 5 września 2016 r. o usługach zaufania oraz identyfikacji elektronicznej (Dz. U. z 2016 r., poz. 1579) lub podpisem potwierdzonym profilem zaufanym ePUAP.

§ 5.1. Przesyłanie za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej informacji i deklaracji podatkowych wskazanych w § 2 niniejszej uchwały musi odbywać się w sposób zapewniający bezpieczeństwo, wiarygodność i niezaprzeczalność danych w nich zawartych oraz w sposób zapewniający ich ochronę przed nieuprawnionym dostępem.

2. Informacje i deklaracje podatkowe przesyłane za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej nie muszą być znakowane czasem przez wysyłającego.

3. Fakt otrzymania przez serwer Elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej informacji i deklaracji podatkowych przesyłanych w formie elektronicznej zostanie potwierdzony przez wygenerowane w sposób automatyczny urzędowego poświadczenia odbioru, które zostanie przekazane do nadawcy drogą elektroniczną.

§ 6. Deklaracje i informacje podatkowe określone w § 2 mogą być składane w formie elektronicznej, bez względu na wspólność zobowiązania podatkowego, kwoty nadpłaty lub zwrotu podatku.

§ 7. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Wry.

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

Wiceprzewodnicząca Rady Gminy Wry

Barbara Polok

Załącznik do Uchwały Nr XXXV/329/2017

Rady Gminy Wyry

z dnia 26 października 2017 r.

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
  xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IN_v2/" targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IN_v2/" elementFormDefault="qualified"
  attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-
  core/xmldsig-core-schema.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" /> <xs:import
  namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
  schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" /> <xs:import
  namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" /> <xs:import
  namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" /> <xs:import
  namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" /> <xs:element
  name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
  <xs:complexType name="Dokument_Typ">
  <xs:sequence>
  <xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" /> <xs:element
  name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" /> <xs:element name="TrescDokumentu"
  type="TrescDokumentu_Typ" /> <xs:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
  /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
  <xs:complexContent>
  <xs:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
  <xs:sequence>
  <xs:element name="Deklaracje">
  <xs:complexType>
  <xs:sequence>
```

```
<xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element ref="str:Zalaczniki" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Wspolmalzonek" type="Wspolmalzonek_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DzialalnoscGospodarcza" type="DzialalnoscGospodarcza" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Wyjasnienia" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="Podpis2"
type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Naglowek_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Pomoc" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ObowiazekZlozeniaOpis" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="DataZlozenia"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="DataKorekty" type="t_String"
nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="DataKorektyRok" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" /> <xs:element name="DataKorektyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" /> <xs:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" /> <xs:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" /> <xs:element name="NrDokumentu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="InneDane"
type="InneDane_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Podatnik_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="RodzajPodmiotuInny" type="t_String" minOccurs="0" />
```

```
<xs:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:NazwiskoRodowe"
minOccurs="0" />
<xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" /> <xs:element
ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="InneDane_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="AktNotarialny" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DzierzawaNajm" type="DzierzawaNajm_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UmowaNajmu" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="UmowaDzierzawy" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="InnyDokument" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="OddanieBudynku" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UzytkowanieBudynku" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZmianaKlasyfikacji" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZajeciePowierzchni" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="DzierzawaNajm_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="N">
<xs:annotation>
<xs:documentation>najm</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="D">
<xs:annotation>
<xs:documentation>dzierżawa</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
<xs:annotation>
<xs:documentation></xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="NumerZDnia_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
```

```
<xs:element name="ZDnia" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Opis"
type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolmalzonek_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataUrodzenia" type="t_NullableDate" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:NazwiskoRodowe"
minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
<xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Grunty" type="Grunty_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Budynki" type="Budynki_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Budowle" type="Budowle_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="SumaPelneZlote"
type="t_Integer" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Grunty_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Grunt" type="Grunt_Typ" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Budowle_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Budowla" type="Budowla_Typ" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element
name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Budynki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Opis2"
type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Budynek" type="Budynek_Typ"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true"
/> <xs:element name="Podstawa" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Grunt_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Opis2"
type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ"
```

```
minOccurs="1" /> <xs:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Kwota"
type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Budynek_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Opis2"
type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Skladniki" type="SkladnikiBudynek_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Kwota"
type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Budowla_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Opis2"
type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ"
minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Skladniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Skladnik" type="Skladnik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="SkladnikBudynekAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SkladnikiBudynek_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Skladnik" type="SkladnikBudynek_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Skladnik_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="MiesiacDo"
type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal"
minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0"
```

```
nillable="true" /> <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="SkladnikGruntAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SkladnikBudynek_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="MiesiacDo"
type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Podstawa" type="t_Decimal"
minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="SkladnikBudynekAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="SkladnikBudynekAttributes"> <xs:attribute name="typ"
type="t_String"></xs:attribute> </xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="UlgaAttributes">
<xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute> </xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="SkladnikGruntAttributes">
<xs:attribute name="typ" type="t_String" use="optional"></xs:attribute> </xs:attributeGroup>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="MiejsceWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="WlascicielPodpisu" type="WlascicielPodpisu_Typ" minOccurs="0" nillable="true"
/> <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="WlascicielPodpisu_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="P">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis podatnika</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="OR">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis osoby reprezentującej podatnika</xs:documentation> </xs:annotation>
```



```
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Adres" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jest" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowBudynki" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowLokale" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowBudowle" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowUlgi" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowWspolwasciele" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowOsobyUpowaznione" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikOsobyUpowaznione" type="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"
minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikWspolwasciele"
type="ZalacznikWspolwasciele_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikGrunty"
type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikBudynki" type="ZalacznikBudynki_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZalacznikBudowle" type="ZalacznikBudowle_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZalacznikLokale" type="ZalacznikLokale_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZalacznikUlgi" type="ZalacznikUlgi_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione" type="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"
minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikLokale_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Lokale" type="ZalacznikLokale2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikLokale2_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Lokal" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
```

```
<xs:complexType name="ZalacznikBudynki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Budynki" type="ZalacznikBudynek_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikBudynek_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Budynek" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <xs:complexType name="ZalacznikBudowle_Typ">
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Budowle" type="ZalacznikBudowle2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
      </xs:complexType>
      <xs:complexType name="ZalacznikBudowle2_Typ">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Budowla" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
        </xs:complexType>
        <xs:complexType name="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"> <xs:sequence>
          <xs:element name="OsobyUpowaznione" type="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
        </xs:complexType>
        <xs:complexType name="ZalacznikUlgi_Typ">
          <xs:sequence>
            <xs:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="Ulgi2" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
          </xs:complexType>
          <xs:complexType name="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ"> <xs:sequence>
            <xs:element name="OsobaUpowazniona" type="WspolwlasicielOsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
          </xs:complexType>
          <xs:complexType name="ZalacznikWspolwlasciciele_Typ"> <xs:sequence>
            <xs:element name="Wspolwlasciciele" type="Wspolwlasciciele_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
          </xs:complexType>
          <xs:complexType name="Wspolwlasciciele_Typ">
            <xs:sequence>
```

```
<xs:element name="Wspolwlasiciel" type="WspolwlasicielOsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="WspolwlasicielOsobaUpowazniona_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UdzialProcentowy" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="DataUrodzenia"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NumerInwent"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NrBudyunku" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrLokalu"
type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Klasa" type="t_String"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaCzesciWspolnych" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="WartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
```

```
name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="DataOdbioru"
type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="DataUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="GruntAttributes" />
</xs:complexType>
  <xs:attributeGroup name="GruntAttributes"> <xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute>
</xs:attributeGroup>
  <xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="PrzedmiotyZwolnione" type="PrzedmiotyZwolnione_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
  <xs:complexType name="PrzedmiotyZwolnione_Typ">
  <xs:sequence>
  <xs:element name="PrzedmiotZwolniony" type="PrzedmiotZwolniony_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
  <xs:complexType name="PrzedmiotZwolniony_Typ">
  <xs:sequence>
  <xs:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rodzaj" type="t_String"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Powierzchnia2" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Jednostka"
type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal"
minOccurs="0" /> <xs:element name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Kwota"
type="t_Decimal" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
  <xs:complexType name="Podsumowanie_Typ">
  <xs:sequence>
  <xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
```

```
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotZwolniony_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rodzaj" type="t_String"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="PrzepisPrawa" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia"
type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ"
minOccurs="0" /> <xs:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulgi_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Ulga" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element
name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element
name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element
name="PowierzchniaUstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element
name="PowierzchniaUchwala" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulga_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" />
    <xs:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Jest"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String"
nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Jednostka" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" /> <xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Numer" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="ZDnia"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Paragraf" type="t_String"
nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Punkt" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Grunty" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Budynki" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Budowle" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="Skladniki"
type="Skladniki_Typ" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal"
nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true"
minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Skladniki"
type="Skladniki_Typ" minOccurs="1" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String"
minOccurs="0" />
  <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
```

```
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Grunty" type="Grunty_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Budynki" type="Budynki_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="Budowle"
type="Budowle_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
<xs:sequence>
  <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Polozenie"
type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="WielkoscPrzedsiębiorstwa" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DzialalnoscGospodarcza">
<xs:sequence>
  <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
  <xs:element name="DataDzialalnosci" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
<xs:sequence>
  <xs:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikiGrunty_Typ">
<xs:sequence>
  <xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
<xs:restriction base="xsd:integer">
  <xs:enumeration value="1">
<xs:annotation>
  <xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
</xs:annotation>
```

```
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="3">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="4">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współposiadacz</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Najemca</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="6">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Dzierżawca</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Użytkownik wieczysty</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="9">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11">
<xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="12">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Najemca lub dzierżawca</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="13">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="14">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Jednostka organizacyjna</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca lub użytkownik</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współposiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współużytkowanie wieczyste</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="20">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współwłaściciel-małżeństwo</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
```



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

```
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Jednostka_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="m2"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="ha"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="zł"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="zł"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value=""></xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Integer">
  <xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Decimal">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_String">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Date">
  <xs:restriction base="xsd:date" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_NillableDate">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:pattern value="|((([0][1-9]|[1][0-2])/([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])|([1-2][0-9][0-9][0-9])\-([0][1-9]|[1][0-2])\-([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1]))" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Boolean">
  <xs:restriction base="xsd:boolean" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TakNie">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="T" />
    <xs:enumeration value="N" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
```

```
<xsl:stylesheet xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:wnio="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IN_v2/"
xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" version="1.0">
<xsl:output version="4.0" method="html" indent="yes" encoding="UTF-8"/>
<xsl:template match="/">
<xsl:for-each select="*">
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head>
<title>Informacja w sprawie podatku od nieruchomości</title> <style>
.tresc-formularza,.tresc-formularza div,.tresc-formularza td {font-size:12px;font-family:Arial}
.form-name {padding:10px;text-align:center;font-size:17px;font-weight:bolder}
.form-name div {font-size:17px}
.form-sign {text-align:left}
.editable {background-color:#FFF}
.darker,.darker .xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-1 .darker,.darker.xforms-
repeat-selected-item-1,.darker .xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-selected-item-2
.darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-
2,.darker .xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-3 .darker,.darker.xforms-repeat-
selected-item-
3,.darker .xforms-repeat-selected-item-4,.xforms-repeat-selected-item-4 .darker,.darker.xforms-repeat-
selected-item-4 {background-color:#F0F0F0}
.text-center {text-align:center}
.text-left {text-align:left}
.text-right {text-align:right}
.text-top {vertical-align:top}
.text-middle {vertical-align:middle}
.text-bottom {vertical-align:bottom}
.text-justify {text-align:justify}
.legal-basis {border:thin solid black;background:#f1f1f1}
.legal-basis td {padding:5px}
.legal-basis tr td:first-child {font-weight:bolder}
.legal-basis tr:first-child td {padding-top:0}
.legal-basis td {padding-top:2mm}
.legal-basis td,.legal-basis div,.legal-basis span {font-size:12px;text-align:justify}
```

```
.table-with-borders table tr td,table.table-with-borders tr td{border:thin solid black;border-style:solid none none solid}

.table-with-borders table tr td * td,table.table-with-borders tr td * td{border-style:none}

.table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td,table.table-with-borders tr:first-of-type td{border-top-style:none}

.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td,table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border,table.table-with-borders tr:first-of-type td.forced-top-border{border-top-style:solid}

.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td * td,table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border * td,table.table-with-borders tr:first-of-type td.forced-top-border * td{border-top-style:none}

.table-with-borders table tr td:first-of-type,table.table-with-borders tr td:first-of-type{border-left-style:none}

.table-with-borders.forced-left-border table tr td,table-with-borders table tr td.forced-left-border,table.table-with-borders tr td.forced-left-border{border-left-style:solid}

.table-with-borders.forced-left-border table tr td * td,table-with-borders table tr td.forced-left-border * td,table.table-with-borders tr td.forced-left-border * td{border-left-style:none}

.full-width,.full-width input,.full-width textarea,.full-width select{width:100%}

.xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-4{background:0}

.signature-bold{font-size:7pt;font-weight:bold;text-align:center}

div .signature-description{text-align:center;font-size:10px;font-family:Verdana} div .signature-date{text-align:center;font-size:10pt;font-family:Verdana} td.xforms-disabled{display:none!important}

.miesiace-list span select{width:100px}

.miesiacekr-list span select{width:30px}

.hidden{display:none}

.min-height20{min-height:20px}

.min-height30{min-height:30px}

.min-height30 div{min-height:30px}

.min-height50{min-height:50px}

.min-height50 div{min-height:50px}

.min-height10{min-height:10px}

.min-height10 div{min-height:10px}

.text-output-bolder{font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}

.text-output-bolder div{font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}

.text-output-bolder div span{font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}

.objasnienie-text{text-align:justify}

.objasnienie-row{padding-bottom:10px;text-align:justify}

.row-title{padding:3px}

.row-subtitle{padding:5px}

.padding-top5{padding-top:5px}

.padding-bottom5{padding-bottom:5px}
```

```
.padding-left5 {padding-left:5px}
.padding-right5 {padding-right:5px}
.page {width:22cm}
.page.break-after {page-break-after:always}
.page.break-before {page-break-before:always}
.radioChecker {font-size:6pt;font-weight:bold;display:inline-block;border:1px solid
black;width:12px;height:13px;text-align:center;vertical-align:middle}
.radio-item {margin-bottom:2px;display:inline-block} .lp-value {font-
weight:bold;margin:2px;display:inline-block;font-size:8pt!important} .dotted-bottom-border {border-
bottom:1px dotted black} .field-label {margin:2px;font-weight:bold;font-size:8pt!important} .field-label .lp-
value {margin:0;font-weight:bold} .field-value {margin-left:5px;margin-right:5px}
.field-post-label {text-align:center;border-top:1px dotted black;display:block}
.input-very-long input {width:20cm}
.input-long input {width:12cm}
.input-medium input {width:8cm}
.input-medium-center input {width:8cm;text-align:center}
.input-medium-center-bold input {width:8cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-medium-short input {width:5cm}
.input-medium-short input {width:5cm}
.input-medium-short-center input {width:5cm;text-align:center}
.input-medium-short-center-bold input {width:5cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-short input {width:2cm}
.input-very-short input {width:1cm}
.input-very-short-center input {width:1cm;text-align:center}
.input-very-short input {width:1cm}
.input-short-center input {width:2cm;text-align:center}
.input-short-center-bold input {width:2cm;text-align:center;font-weight:bold}
.bolder {font-weight:bold}
.no-bolder {font-weight:normal}
.underline {text-decoration:underline}
.italic {font-style:italic}
.min-height {min-height:50px}
.field-text span {font-style:italic;font-size:16px}
.padding5 {padding-left:5px;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-right:5px}
.text-area {width:20cm}
.field-text {font-style:italic;font-size:16px}
.field-text-small span {font-style:italic;font-size:12px}
/* .field-value.separate-lines .field-items span {display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span {display:block;white-space:normal}
.field-value.separate-lines .field-items span div {display:inline;white-space:normal}
```

```
.separate-lines .field-value .field-items span div{display:inline;white-space:normal} */.field-  
value.separate-lines .field-items span{display:block;white-space:normal}  
.separate-lines .field-value .field-items span{display:block;white-space:normal} .field-value.separate-  
lines .field-items span span{display:inline;white-space:normal} .separate-lines .field-value .field-items span  
span{display:inline;white-space:normal} .field-value.separate-lines .field-items span div{white-  
space:normal} .separate-lines .field-value .field-items span div{white-space:normal} .field-value.separate-  
lines .field-items span span div{white-space:normal} .separate-lines .field-value .field-items span span  
div{white-space:normal} .big-field-items .field-items span{margin-bottom:10px}  
/* .field-items>span{white-space:nowrap;display:inline-block} */.section{border:thin solid  
black;background:#f1f1f1}  
.section .title,.section .title td,.section .title div,.section .title span{font-weight:bold;text-align:left;font-  
size:medium;border:0;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-left:2px}  
.section .title.text-center,.section .title td.text-center,.section .title div.text-center,.section .title span.text-  
center{font-weight:bold;text-align:center;font-size:medium;border:0;padding:2px}  
.section .subtitle1,.section .subtitle1 td,.section .subtitle1 div,.section .subtitle1 span{font-  
weight:bold;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}  
.section .subtitle2,.section .subtitle2 td,.section .subtitle2 div,.section .subtitle2 span{font-  
weight:normal;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}  
.section .subtitle3,.section .subtitle3 td,.section .subtitle3 div,.section .subtitle3 span{font-  
weight:normal;font-style:italic;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}  
.section-indent{margin-left:1cm;border:1px solid black;border-style:solid none none solid;border-  
bottom:0}  
.subtitle1-center{font-weight:bold;text-align:center;font-size:small;border:0;padding:5px}  
.row_dark{background-color:#DDD}  
.global-form{border:0}  
.section{background-color:white;border-bottom:0}  
.legal-basis{border:thin solid black;background:white}  
.padding-left{padding-left:30px}  
</style>  
</head>  
<body class="tresc-formularza">  
<div class="page break-after" style="width:22cm;">  
<div class="form-name text-center" >  
<div class="form-sign" >  
IN-1  
</div><div >  
INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU OD NIERUCHOMOŚCI </div>  
</div><div class="text-center" >  
<table class="text- center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr  
style="vertical-align: top;">  
<td colspan="3"><div style="width:100%;">  
na  
</div></td>
```

```
</tr>
</table><table class="min-height text-center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
  <td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
  </div></td><td style="border:1px solid black;width:10%;"><div style="width:100%;" <div
class="field" >
  <div class="field-label"><span class="field-label">Rok</span></div> <div class="input-short text-center
field-value" >
  <div class="input-short text-center"> <xsl:choose> <xsl:when
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok) != "">
<span class="field-text">
  <xsl:value-of
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
</div></td>
</tr>
</table>
</div><table class="legal-basis" style="border-bottom:none;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:22%;"><div style="width:100%;">
Podstawa prawna:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
Ustawa z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (t.j. Dz.U. z 2017r. poz. 1785 z późn.
zm.) </div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
Składający:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
Informacja przeznaczona dla osób fizycznych będących właścicielami nieruchomości lub obiektów
budowlanych, posiadaczami samoistnymi nieruchomości lub obiektów budowlanych, użytkownikami
wieczystymi gruntów, posiadaczami nieruchomości lub ich części albo obiektów budowlanych lub ich
części, stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego.
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
```

Miejsce składania:

```
</div></td><td ><div style="width:100%;">
```

Wójt właściwy ze względu na miejsce położenia gruntów, budynków, budowli.

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table><div class="section" style="border-top:none;">
```

```
<div class="title" >
```

A. MIEJSCE SKŁADANIA INFORMACJI

```
</div><xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Adresaci/meta:Podmiot/inst:Instytucja"> <div class="editable section-indent" >
```

```
<div class="min-height30" >
```

```
<table class="text-center text-middle" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ><div style="width:100%;">
```

```
<div class="bolder text-left text-middle" >
```

```
<span >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(inst:Pracownik/inst:Funkcja) != "">
```

```
<xsl:value-of select="inst:Pracownik/inst:Funkcja" />
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</span><br/>Adres:<span >#160;</span><span >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:KodPocztowy) != "">
```

```
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:KodPocztowy" />
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</span><span >#160;</span><span >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Miejscowosc) != "">
```

```
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Miejscowosc" />
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</span><span >#160;</span><span >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Ulica) != "">
```



```
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Ulica" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Budynek) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Budynek" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</xsl:for-each>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
```

B. DANE IDENTYFIKACYJNE

```
</div><div class="subtitle1" >
```

B. 1. PRZEDMIOT OPODATKOWANIA

```
</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_0" select="2" />
<div >
<div class="separate-lines field" style="width:100%;display:inline-block;"> <div class="field-
label">Rodzaj własności, posiadania</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu
='1'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

</div>

1. właściciel

<div class="radioChecker"> <xsl:choose>

<xsl:when

test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='2'
>X</xsl:when>

<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>

</xsl:choose>

</div>

2. współwłaściciel

<div class="radioChecker"> <xsl:choose>

<xsl:when

test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='3'
>X</xsl:when>

<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>

</xsl:choose>

</div>

3. posiadacz samoistny

<div class="radioChecker">

<xsl:choose>

<xsl:when

test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='4'
>X</xsl:when>

<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>

</xsl:choose>

</div>

4. współposiadacz samoistny

<div class="radioChecker"> <xsl:choose>

<xsl:when

test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='5'
>X</xsl:when>

<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>

</xsl:choose>

</div>

5. użytkownik wieczysty

<div class="radioChecker"> <xsl:choose>

<xsl:when

test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='6'
>X</xsl:when>

<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>

```
</xsl:choose>
</div>
6. współużytkownik wieczysty&#160;&#160;&#160; </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker"> <xsl:choose>
    <xsl:when
      test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='7'
">X</xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
7. posiadacz zależny (dzierzawca, najemca itp.)&#160;&#160;&#160;
  </span><span class="radio-item">
    <div class="radioChecker">
      <xsl:choose>
        <xsl:when
          test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='8'
">X</xsl:when>
        <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
      </xsl:choose>
    </div>
8. współposiadacz zależny (współdzierzawca, współnajemca itp.)&#160;&#160;&#160; </span>
  </span>
</div>
</div>
</div><xsl:variable name="lp_start_1" select="2" />
<div style="border-top: 1px solid black;">
  <div class="field-label" >
    Okoliczności powodujące konieczność złożenia informacji w sprawie podatku od nieruchomości
  </div><div class="field" style="border-bottom:none;">
  <div class="field-value" >
    <span class="field-items">
      <span class="radio-item">
        <div class="radioChecker">
          <xsl:choose>
            <xsl:when
              test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZlozeni
a='P'">X</xsl:wh
            en>
          <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
```

```
</div>
składana po raz pierwszy&#160;&#160;&#160;
</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZlozeni
a="K">X</xsl:w
hen>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
korekta złożonej informacji&#160;&#160;&#160;
</span>
</span>
</div>
</div>
</div><xsl:variable name="lp_start_2" select="3" />
<div style="border-top: 1px solid black;">
<table class="adress-border" style="border-top:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="border-bottom: 1px solid black;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Miejsce/a (adres/y) położenia przedmiotów opodatkowania oraz numer/y działek </div><table
style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
Położenie:<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty
/wnio:Grunty/wn
io:Grunt">
<div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Polozenie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Polozenie" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

```
</div>
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
, <span >#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each><br/>Numery działek:<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty
/wnio:Grunty/wn
io:Grunt">
<div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Numer) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Numer" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
, <span >#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table><table class="adress-border" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Numer/y księgi wieczystej lub zbioru/ów dokumentów
</div><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty
/wnio:Grunty/wn
io:Grunt">
```

```
<div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:NrKsiegiWieczystej) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:NrKsiegiWieczystej" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
,<span >#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
```

B. 2. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA INFORMACJI IN-1

```
</div><div class="editable section-indent" >
<div >
<xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba">
style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<table
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-right:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-
label" >
Nazwisko
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:Nazwisko) != "">
```

```
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-right:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field-label" >
Pierwsze imię
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:Imie" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Data urodzenia
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:Dat
aUrodzenia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:DataUr
odzenia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

```
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid black;width:33%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Imię ojca, imię matki
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:Imie
Ojca) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieOjca
" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >&#160;</span><div class="field" style="display:inline-block;"> <div class="field-
value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:Imie
Matki) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieMat
ki" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid black;width:33%;"><div
style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Numer Pesel
```



```
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:IdOsoby/oso:PESEL) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:IdOsoby/oso:PESEL" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >&#160;</span>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field-label" >
Telefon / e-mail
</div><div class="text-middle field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Kontakt/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >&#160;</span><div class="text-middle field" style="display:inline-block;"> <div
class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Kontakt/adr:Email) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Kontakt/adr:Email" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
```

```
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="subtitle1" >
ADRES ZAMIESZKANIA
</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/adr:Adres"> <div
class="table-with-borders" >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;" <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Gmina" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Ulica" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
```

```
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Budynek" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
```

```

<div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
    <xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
      <span class="field-text">
        <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
      </span>
    </xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
  <div class="full-width field-value" >
    <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
      <span class="field-text">
        <xsl:value-of select="adr:Poczta" />
      </span>
    </xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
  <div class="title" >

```

B. 3. WSPÓLMAŁŻONEK – w sytuacji, gdy przedmiot opodatkowania stanowi współwłasność małżeńską

```

</div><div class="editable section-indent" >

```

```

  <div >
    <xsl:for-each
      select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Wspolmalzonek/oso:Osoba">
      <table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
        <tr style="vertical-align: top;">
          <td style="border-right:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-
label" >

```

Nazwisko

```
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
```

```
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(oso:Nazwisko) != "">
```

```
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="oso:Nazwisko" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div></td><td style="border-right:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;" <div class="field-label" >
```

Pierwsze imię

```
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
```

```
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(oso:Imie) != "">
```

```
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="oso:Imie" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div></td><td style="width:34%;"><div style="width:100%;" <div class="field-label" >
```

Data urodzenia

```
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
```

```
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(..wnio:DataUrodzenia) != "">
```

```
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="..wnio:DataUrodzenia" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid black;width:33%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Imię ojca, imię matki
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(../oso:ImieOjca) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="../oso:ImieOjca" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >&#160;</span><div class="field" style="display:inline-block;"> <div class="field-
value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(../oso:ImieMatki) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="../oso:ImieMatki" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid black;width:33%;"><div
style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Numer Pesel
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:IdOsoby/oso:PESEL) != "">
```

```
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:IdOsoby/oso:PESEL" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >#160;</span>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field-label" >
Telefon / e-mail
</div><div class="text-middle field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Kontakt/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >#160;</span><div class="text-middle field" style="display:inline-block;"> <div
class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Kontakt/adr:Email) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Kontakt/adr:Email" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div>
```



```
</div><div class="section" >
<div class="subtitle1" >
ADRES ZAMIESZKANIA
</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_3" select="25" /><xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Wspolmalzonek/oso:Osoba/adr:
Adres"> <div class="table-with-borders" >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Gmina" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Ulica" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Budynek" />
  </span>
```

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
```

```
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Poczta" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="subtitle1" >
ADRES KORESPONDENCYJNY - wypełnić, jeżeli adres korespondencyjny jest inny niż adres
zamieszkania </div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_4" select="25" /><xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:AdresDoKorespo
ndencji"> <div class="table-with-borders" >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Gmina" />
```

```
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Ulica" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Budynek" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >&#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
```

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
```

```

<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Poczta" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >

```

C. OKOLICZNOŚCI POWODUJĄCE KONIECZNOŚĆ ZŁOŻENIA/ZMIANY INFORMACJI (wypełnienie pola jest nieobowiązkowe)

```

</div><div class="editable section-indent" >

```

```

<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:InneDane"> <div
>

```

```

<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">

```

```

<td class="field-label"><div style="width:100%;"> Proszę podać dzień, miesiąc oraz rok

```

```

</div></td>

```

```

</tr>

```

```

</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">

```

```

<td style="width:60%;"><div style="width:100%;">

```

```

1. Nabycie/zbycie nieruchomości (np. akt notarialny, decyzja, orzeczenie sądu) </div></td><td ><div
style="width:100%;">

```

```

<div class="field" >

```

```

<div class="field-value" > <xsl:choose>

```

```

<xsl:when test="string(wnio:AktNotarialny/wnio:ZDnia) != ""> <span class="field-text">

```

```

<xsl:value-of select="wnio:AktNotarialny/wnio:ZDnia" />

```

```

</span>

```

```

</xsl:when>

```

```

<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>

```

```

</xsl:choose>

```



```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td style="width:60%;"><div style="width:100%;">
```

```
2. Formalne oddanie budynku do użytkowania w organach nadzoru budowlanego </div></td><td ><div style="width:100%;">
```

```
<div class="field" >
```

```
<div class="field-value" > <xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:OddanieBudynku/wnio:ZDnia) != ""> <span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of
```

```
select="wnio:OddanieBudynku/wnio:ZDnia" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td style="width:60%;"><div style="width:100%;">
```

```
3. Faktyczne rozpoczęcie użytkowania budynku </div></td><td ><div style="width:100%;">
```

```
<div class="field" >
```

```
<div class="field-value" > <xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:UzytkowanieBudynku/wnio:ZDnia) != ""> <span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of
```

```
select="wnio:UzytkowanieBudynku/wnio:ZDnia" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td style="width:60%;"><div style="width:100%;">
```

```
4. Zmiana klasyfikacji gruntów </div></td><td ><div style="width:100%;">
```

```
<div class="field" >
```

```
<div class="field-value" > <xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:ZmianaKlasyfikacji/wnio:ZDnia) != ""> <span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of
```

```
select="wnio:ZmianaKlasyfikacji/wnio:ZDnia" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td style="width:60%;"><div style="width:100%;">
```

```
5. Zajęcie powierzchni budynków/gruntów na prowadzenie działalności gospodarczej </div></td><td ><div style="width:100%;">
```

```
<div class="field" >
```

```
<div class="field-value" > <xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:ZajeciePowierzchni/wnio:ZDnia) != ""> <span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of
```

```
select="wnio:ZajeciePowierzchni/wnio:ZDnia" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td style="width:60%;"><div style="width:100%;">
```

```
6. Inne
```

```
</div></td><td ><div style="width:100%;">
```

```

<div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:InnyDokument/wnio:Opis) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:InnyDokument/wnio:Opis" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:InnyDokument/wnio:ZDnia) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:InnyDokument/wnio:ZDnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >

```

D. PODATEK OD NIERUCHOMOŚCI

```
</div><div class="subtitle1" >
```

D. 1. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTÓW OPODATKOWANIA </div><div class="subtitle1" >**D. 2. POWIERZCHNIA GRUNTÓW**

```
</div><div class="editable section-indent" style="border-bottom:none;" <xsl:variable
name="lp_start_5" select="34" />
```

```
<table style="border-top:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
```

```
<xsl:for-each
```

```
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wn
io:Grunty/wnio:Gru
```

```
nt">
<xsl:variable name="lp_start_6" select="$lp_start_5+(count(/preceding-sibling::*))" />
<xsl:if test="string(wnio:Opis2)!='&#39;&#39;">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top bolder"><div style="width:100%;">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Opis2) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Opis2" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td>
</tr>
</xsl:if><tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top bolder" style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid
black;width:50%;"><div style="width:100%;">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td><td class="inline" style="border-top:1px solid black;width:50%;"><div
style="width:100%;"> <div class="text-left text-top" >
</div><div class="text-center text-middle bolder" >
<div class="input-short-center-bold field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Skladniki/wnio:Skladnik/wnio:Podstawa) != ""> <span class="field-
text">
<xsl:value-of
select="wnio:Skladniki/wnio:Skladnik/wnio:Podstawa" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

```
</div>
</div><div class="text-center text-middle bolder" style="width:30px;display:inline-block;"> <xsl:for-
each select="wnio:Skladniki/wnio:Skladnik/wnio:Jednostka">
  <div >
    <xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
      m<sup >
        2
      </sup>
    </xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
      <span >
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(.) != "">
            <xsl:value-of select="." />
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </span>
    </xsl:if>
  </div>
</xsl:for-each>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</div>
</div><div class="section" >
  <div class="title" >
```

D. 3. POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKÓW LUB ICH CZĘŚCI </div><div >

Budynek

- obiekt budowlany w rozumieniu przepisów prawa budowlanego, który jest trwale związany z gruntem, wydzielony z przestrzeni za pomocą przegród budowlanych oraz posiada fundamenty i dach.

Powierzchnia użytkowa budynków

- mierzona po wewnętrznej długości ścian na wszystkich kondygnacjach, z wyjątkiem powierzchni klatek schodowych oraz szybów dźwigowych. Powierzchnię pomieszczeń o wysokości 1,40 m - 2,20 m zalicza się do powierzchni użytkowej budynku w 50%, a mniejszą niż 1,40 m, pomija się.

</div><div class="editable section-indent" >

```
<xsl:variable name="lp_start_7" select="38" />
<table style="border-top:none;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <xsl:for-each
    select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:Budynki/wnio:Budynek">
    <xsl:variable name="lp_start_8" select="$lp_start_7+(count(/preceding-sibling::*))" />
    <tr style="vertical-align: top;">
      <td class="text-left text-top bolder" style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid black;width:50%;"><div style="width:100%;">
        <span >
          <xsl:choose>
            <xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
              <xsl:value-of select="wnio:Opis" />
            </xsl:when>
            <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
          </xsl:choose>
        </span><br/>
        </div></td><td class="inline" style="border-top:1px solid black;width:50%;"><div style="width:100%;">
          <div><xsl:if test="count(wnio:Składniki/wnio:Składnik[@typ=&#39;&#39;]) = 0">
            </xsl:if><xsl:if test="count(wnio:Składniki/wnio:Składnik[@typ=&#39;&#39;]) = 1">
              </xsl:if>
            </div></td>
          </tr><xsl:if test="count(wnio:Składniki/wnio:Składnik[@typ=&#39;Do220&#39;]) >1">
            <tr style="vertical-align: top;">
              <td class="text-bottom" style="border-right:thin solid black;width:50%;"><div style="width:100%;">
                w tym:
                </div></td><td style="width:50%;"><div style="width:100%;"> </div></td>
              </tr>
            </xsl:if><xsl:for-each select="wnio:Składniki/wnio:Składnik[@typ=&#39;Do220&#39;]">
              <tr style="vertical-align: top;">
                <td class="text-left text-top" style="border-right:1px solid black;width:50%;"><div style="width:100%;">
                  <span >
                    <xsl:choose>
                      <xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
                        <xsl:value-of select="wnio:Opis" />
                      </xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><br/>
</div></td><td class="inline" style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="text-center
text-middle" >
<div class="input-short-center field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Podstawa) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Podstawa" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="text-center text-middle" style="width:30px;display:inline-block;"> <xsl:for-each
select="wnio:Jednostka">
<div >
<xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
m<sup >
2
</sup>
</xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(.) != "">
<xsl:value-of select="." />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each><xsl:for-each select="wnio:Skladniki/wnio:Skladnik[@typ=&#39;Pow220&#39;]">
```

```
<tr style="vertical-align: top;">
  <td class="text-left text-top" style="border-right:1px solid black;width:50%;"><div
  style="width:100%;">
  <span >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
  <xsl:value-of select="wnio:Opis" />
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </span><br/>
  </div></td><td class="inline" style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="text-center
  text-middle" >
  <div class="input-short-center field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Podstawa) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Podstawa" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div><div class="text-center text-middle" style="width:30px;display:inline-block;"> <xsl:for-each
  select="wnio:Jednostka">
  <div >
  <xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
  m<sup >
  2
  </sup>
  </xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
  <span >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(.) != "">
  <xsl:value-of select="." />
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </span>
```



```

</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</xsl:for-each>
</table>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >

```

- D. 4.** W przypadku gruntów i budynków lub ich części związanych/zajętych z prowadzeniem działalności gospodarczej proszę podać (wypełnienie pola jest nieobowiązkowe)

```

</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_9" select="47" />
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:DzialalnoscGospodarcza"> <div
>
<table style="border-top:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:70%;"><div style="width:100%;"> a) imię i nazwisko prowadzącego działalność gospodarczą / nazwa firm
</div></td><td style="width:30%;"><div style="width:100%;"> <div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(inst:Instytucja/inst:NazwaInstytucji) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of
select="inst:Instytucja/inst:NazwaInstytucji" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:70%;"><div style="width:100%;">

```

b) Nr NIP osoby prowadzącej działalność gospodarczą </div></td><td style="width:30%;"><div style="width:100%;">

<div class="full-width field" > <div class="field-value" >

<xsl:choose>

<xsl:when test="string(inst:Instytucja/inst:IdInstytucji/inst:NIP) != "">

<xsl:value-of

select="inst:Instytucja/inst:IdInstytucji/inst:NIP" />

</xsl:when>

<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>

</xsl:choose>

</div>

</div>

</div></td>

</tr><tr style="vertical-align: top;">

<td style="width:70%;"><div style="width:100%;"> c) Nr PKD, EKD lub KRS

</div></td><td style="width:30%;"><div style="width:100%;"> PKD<div class="field" style="display:inline-block;">

<div class="field-value" >

<xsl:choose>

<xsl:when

test="string(inst:Instytucja/inst:IdInstytucji/inst:InnyIdentyfikator[inst:TypIdentyfikatora='PKD']/inst:WartoscIdentyfikatora) != "">

<xsl:value-of

select="inst:Instytucja/inst:IdInstytucji/inst:InnyIdentyfikator[inst:TypIdentyfikatora='PKD']/inst:WartoscIdentyfikatora" />

</xsl:when>

<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>

</xsl:choose>

</div>

</div>
EKD<div class="field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >

<xsl:choose>

<xsl:when

test="string(inst:Instytucja/inst:IdInstytucji/inst:InnyIdentyfikator[inst:TypIdentyfikatora='EKD']/inst:WartoscIdentyfikatora) != "">

<xsl:value-of

```

select="inst:Instytucja/inst:IdInstytucji/inst:InnyIdentyfikator[inst:TypIdentyfikatora=&#39;EKD&#
39;]/inst:WartoscIdentyfikatora" />

```

```

</span>

```

```

</xsl:when>

```

```

<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>

```

```

</xsl:choose>

```

```

</div>

```

```

</div><br/>KRS<div class="field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >

```

```

<xsl:choose>

```

```

<xsl:when test="string(inst:Instytucja/inst:IdInstytucji/inst:KRS) != ""> <span class="field-text">

```

```

<xsl:value-of

```

```

select="inst:Instytucja/inst:IdInstytucji/inst:KRS" />

```

```

</span>

```

```

</xsl:when>

```

```

<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>

```

```

</xsl:choose>

```

```

</div>

```

```

</div><br/>

```

```

</div></td>

```

```

</tr><tr style="vertical-align: top;">

```

```

<td style="width:70%;"><div style="width:100%;">

```

```

d) Datę rozpoczęcia/likwidacji działalności gospodarczej w w/w pomieszczeniach </div></td><td
style="width:30%;"><div style="width:100%;">

```

```

<div class="field" >

```

```

<div class="field-value" > <xsl:choose>

```

```

<xsl:when test="string(wnio:DataDzialalnosci) != ""> <span class="field-text">

```

```

<xsl:value-of select="wnio:DataDzialalnosci" />

```

```

</span>

```

```

</xsl:when>

```

```

<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>

```

```

</xsl:choose>

```

```

</div>

```

```

</div>

```

```

</div></td>

```

```

</tr>

```

```

</table>

```

```

</div>

```

```

</xsl:for-each>

```

```

</div>

```

```
</div><div class="section" >
```

```
<div class="title" >
```

D. 5. BUDOWLE

```
</div><div class="editable section-indent" >
```

```
<xsl:variable name="lp_start_10" select="47" />
```

```
<table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
```

```
<xsl:for-each
```

```
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio: Budowle/wnio:B
```

```
udowla/wnio:Skladniki/wnio:Skladnik">
```

```
<xsl:variable name="lp_start_11" select="$lp_start_10+(count(/preceding-sibling::*)) * 3" />
```

```
<tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td class="text-left text-top bolder" style="border-right:1px solid black;border-bottom:1px solid black;width:50%;"><div style="width:100%;">
```

```
<span >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(..../wnio:Opis) != "">
```

```
<xsl:value-of select="..../wnio:Opis" />
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</span><br/><br/>
```

```
</div></td><td style="border-bottom:1px solid black;width:50%;"><div style="width:100%;"> <table class="text-left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
```

```
<tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ></td><td ><br/></td>
```

```
</tr>
```

```
</table><table class="text-center text-middle bolder" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td class="input-short-center-bold"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:Podstawa) != "">
```

```
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="wnio:Podstawa" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```

</div></td><td ><xsl:for-each select="wnio:Jednostka">
<div style="width:100%;">
<xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
m<sup >
2
</sup>
</xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(.) != "">
<xsl:value-of select="." />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each></td><td >(*)</td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</div>
</div><div class="section" style="border-top:none;border-bottom:none;"> <div class="title" >

```

E. INFORMACJA O NIERUCHOMOŚCIACH ZWOLNIONYCH </div><div class="editable section-indent min-height" >

```

<div >
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacznik
Ulgi/wnio:UlgiIN/wnio:
UlgaIN">
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
<td class="text-left text-top" style="border-bottom:thin solid black;"><div
style="width:100%;">
<span >
<xsl:choose>

```

```
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-bottom:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:17%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Powierzchnia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Powierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:for-each select="wnio:Jednostka">
<div style="display:inline-block;">
<xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
m<sup >
2
</sup>
</xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(.) != "">
<xsl:value-of select="." />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
```

```
</xsl:for-each><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ><div style="width:100%;">
```

2. inne (podać rodzaj, powierzchnię gruntów, budynków, budowli zwolnionych oraz przepis prawa z którego wynika zwolnienie)

```
</div></td><td style="border-left:1px solid black;width:17%;"><div style="width:100%;">
```

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table><xsl:if
```

```
test="count(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikPrzedmiotyZwolnio
```

```
ne/wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony)>0">
```

```
<table style="border-bottom:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
```

```
<xsl:for-each
```

```
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikPrzedmiotyZwolnione/
```

```
wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony">
```

```
<tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td class="text-left text-top"><div style="width:100%;"> <div class="input-medium field" >
```

```
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:PrzepisPrawa) != "">
```

```
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="wnio:PrzepisPrawa" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div><div class="input-short-center text-center field" >
```

```
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:Rodzaj) != "">
```

```
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="wnio:Rodzaj" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div><div class="input-short-center text-center field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Klasa) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Klasa" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="text-left text-top" style="border-left:1px solid black;width:17%;"><div
style="width:100%;"> <div class="input-short-center field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Powierzchnia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Powierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="input-very-short-center text-center field" > <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Jednostka) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Jednostka" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
```



```
</xsl:if>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
```

F. INFORMACJE DOTYCZĄCE PEŁNOMOCNICTWA

```
</div><div class="editable section-indent min-height" >
<xsl:for-each select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja"> <table class="table-
with-borders" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-top text-left" colspan="2"><div style="width:100%;"> <div class="separate-lines
field" >
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:OsobaUpowazniona/wnio:Jest='N'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
nie udzielono pełnomocnictwa#160;#160;#160;
</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:OsobaUpowazniona/wnio:Jest='T'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
udzielono pełnomocnictwa#160;#160;#160;
</span>
</span>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Imię i nazwisko Pełnomocnika
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:OsobaUpowazniona/oso:Imie) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:OsobaUpowazniona/oso:Imie" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:OsobaUpowazniona/oso:Nazwisko) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:OsobaUpowazniona/oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Adres Pełnomocnika
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:OsobaUpowazniona/wnio:Adres) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:OsobaUpowazniona/wnio:Adres" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Telefon
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:OsobaUpowazniona/adr:Telefon) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:OsobaUpowazniona/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
```

G. OŚWIADCZENIE I PODPIS SKŁADAJĄCEGO / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ SKŁADAJĄCEGO

```
</div><table class="subtitle2" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td >Oświadczam, że podane przeze mnie dane są zgodne z prawdą.</td>
</tr>
</table><div class="section-indent editable" >
<div >
<table class="min-height" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-right:1px solid black;width:50%;"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Imię</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

```
</div>
</div></td><td ><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Nazwisko</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko) !=
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top: 1px solid black;border-right: 1px solid black;width:50%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Data wypełnienia deklaracji</div> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWypelni
enia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWypelnienia" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;"><div style="width:100%;"> <div class="field-
label" >
```

```
Podpis składającego / osoby reprezentującej składającego </div><xsl:for-each
select="ds:Signature/ds:SignatureValue"> <div class="signature-description" >
```

```
Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć<br/>oprogramowania do weryfikacji
podpisu<br/>Data złożenia podpisu:<div class="signature-date field" >
```

```
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(..ds:Object/descendant::*[local-name() = &#39;SigningTime&#39;]) != "">
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="../ds:Object/descendant::*[local-
name() = &#39;SigningTime&#39;]" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div><br/><div class="signature-bold" >
```

```
Podpis elektroniczny
```

```
</div><br/>
```

```
</div>
```

```
</xsl:for-each>
```

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div><div class="section" style="border-bottom: 1px solid black;"> <div class="title" >
```

H. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO

```
</div><div class="section-indent editable" >
```

```
<div >
```

```
<table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
```

```
<tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ><div style="width:100%;">
```

```
<div class="field-label" >
```

```
Uwagi organu podatkowego
```

```
</div>
```

```
</div></td>
```

```
</tr><tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ><div style="width:100%;">
```

```
<br/>
```

```

</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top: 1px solid black;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Data i podpis przyjmującego informację
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<br/>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="objasnienie-text editable" style="border:none;"> <div class="text-left bolder italic"
>
Pouczenie:
</div><div class="bolder italic" >

```

- 1) W przypadku gdy kwota podatku nie przekracza 100 zł, podatek jest płatny jednorazowo w terminie płatności pierwszej raty (art. 6 ust. 11a ustawy o podatkach i opłatach lokalnych)
2) (*) Zgodnie z art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (tj. Dz.U. z 2017r. poz. 201 z późn.zm.), , podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prolongacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia przysługujące płatnikom zaokrągla się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.

```

</div>
</div>
</div>
</body>
</html> </xsl:for-each>
</xsl:template>
</xsl:stylesheet>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<?xml-stylesheet type="text/xsl" href="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/styl.xml" ?>
<wnio:Dokument
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2008/05/09/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2008/05/09/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2008/05/09/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2008/05/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2008/05/09/"
xmlns:wnio="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/
http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/schemat.xsd"> <wnio:OpisDokumentu>

```

```
<meta:Data typDaty="opublikowany">
<meta:Czas>2011-06-01</meta:Czas>
</meta:Data>
<meta:Identyfikator typIdentyfikatora="JednolityIdentyfikator">
<meta:Wartosc>http://crd.gov.pl/wzor/2011/06/01/592/wyroznik.xml</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
<meta:Dostep>
<meta:Dostepnosc>wszystko</meta:Dostepnosc> <meta:Uwagi>Wyróżnik dostępny bez
ograniczeń</meta:Uwagi> <meta:Data typDaty="dostepnyPo"> <meta:Od>2011-06-09</meta:Od>
</meta:Data>
</meta:Dostep>
<meta:RodzajDokumentu>
<meta:Kategoria>tekst</meta:Kategoria>
<meta:RodzajKategorii>Wyróżnik</meta:RodzajKategorii>
</meta:RodzajDokumentu>
<meta:Relacja>
<meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSD">
<meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IN_v2/schemat.xsd</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
<meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
</meta:Relacja>
<meta:Relacja>
<meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSL">
<meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IN_v2/styl.xml</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
<meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
</meta:Relacja>
<meta:Jezyk kodJezyka="pol">polski</meta:Jezyk>
</wnio:OpisDokumentu>
<wnio:DaneDokumentu>
<str:Naglowek>
<str:NazwaDokumentu>Wyróżnik wzoru informacji w sprawie podatku od
nieruchomości</str:NazwaDokumentu> </str:Naglowek>
<str:Nadawcy>
<meta:Podmiot typPodmiotu="TworcaWyroznika">
<inst:Instytucja>
<inst:NazwaInstytucji>Urząd Gminy Wyry</inst:NazwaInstytucji>
<adr:Adres>
```

```
<adr:KodPocztowy>43-175</adr:KodPocztowy>
<adr:Miejscowosc>Wyry</adr:Miejscowosc>
<adr:Ulica>ul. Główna</adr:Ulica>
<adr:Budynek>133</adr:Budynek>
<adr:Lokal></adr:Lokal>
</adr:Adres>
</inst:Instytucja>
</meta:Podmiot>
</str:Nadawcy>
</wnio:DaneDokumentu>
<wnio:TrescDokumentu format="text/xml" kodowanie="XML"> <wnio:Wartosc>
  <wnio:NazwaDokumentu>Informacja w sprawie podatku od
nieruchomości</wnio:NazwaDokumentu>
<wnio:RodzajDokumentu>Informacja</wnio:RodzajDokumentu>
  <wnio:PodstawaPrawna>
  <wnio:NazwaPodstawy>Ustawa z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach
lokalnych</wnio:NazwaPodstawy>
  <wnio:JednolityIdentyfikatorPodstawy>URI://Dziennik_Ustaw/2017/1785/6/14/1</wnio:Jednolity
IdentyfikatorPodstawy> </wnio:PodstawaPrawna>
  <wnio:WaznoscWzoru typDaty="waznosc">
  <meta:Od>2017-10-20</meta:Od>
  </wnio:WaznoscWzoru>
  <wnio:OpisWzoru>Wzór informacji w sprawie podatku od nieruchomości</wnio:OpisWzoru>
</wnio:Wartosc>
</wnio:TrescDokumentu>
</wnio:Dokument>
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IR_v2/"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-
model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IR_v2/" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-
```



```
    core/xmlldsig-core-schema.xsd" />
    <xs:import
      namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
      schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" />
    <xs:import
      namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
      schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" />
    <xs:import
      namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
      schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" />
    <xs:import
      namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
      schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />
    <xs:import
      namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
      schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />
    <xs:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
      <xs:complexType name="Dokument_Typ">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />
          <xs:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />
          <xs:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />
          <xs:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
        </xs:sequence>
      </xs:complexType>
      <xs:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
        <xs:complexContent>
          <xs:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
            <xs:sequence>
              <xs:element name="Deklaracje">
                <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                    <xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
                  </xs:sequence>
                </xs:complexType>
              </xs:element>
              <xs:element ref="str:Zalaczniki" minOccurs="0" />
            </xs:sequence>
          </xs:extension>
        </xs:complexContent>
      </xs:complexType>
      <xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" />
          <xs:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
          <xs:element name="Wspolmalzonek" type="Wspolmalzonek_Typ" minOccurs="0" />
          <xs:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ" minOccurs="0" />
          <xs:element name="Wyjasnienia" type="t_String" minOccurs="0" />
          <xs:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
          <xs:element name="Podpis2" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
        </xs:sequence>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
```

```
<xs:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Naglowek_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pomoc" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rok"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ObowiazekZlozeniaOpis" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataKorektyRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" /> <xs:element
name="DataKorektyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" /> <xs:element
name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NrDokumentu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="InneDane"
type="InneDane_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Podatnik_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="RodzajPodmiotuInny" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
      <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:NazwiskoRodowe"
minOccurs="0" />
      <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="InneDane_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="AktNotarialny" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DzierzawaNajm" type="DzierzawaNajm_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UmowaNajmu" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="UmowaDzierzawy" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="InnyDokument" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="OddanieBudynku" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UzytkowanieBudynku" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZmianaKlasyfikacji" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZajeciePowierzchni" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
```

```
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="DzierzawaNajm_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="N">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>najm</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="D">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>dzierzawa</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation></xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="NumerZDnia_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="ZDnia"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolmalzonek_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:NazwiskoRodowe"
minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
    <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="InformacjaRolna" type="InformacjaRolna_Typ" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element name="GospodarstwoRolne" type="t_Integer" minOccurs="0"
```

```
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="Grupa" type="Grupa_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu"
type="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
  <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="InformacjaRolna_Typ">
<xs:sequence>
  <xs:element name="Grupa" type="Grupa_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="PowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaPowOgolemUzytkiRolne" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Grupa_Typ">
<xs:sequence>
  <xs:element name="Nazwa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Nazwa2" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="PrzedmiotOpodatkowania"
type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="Jest" type="t_TakNie" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="NieDotyczy" type="t_TakNie"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="Składniki"
type="Składniki_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="PowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="Przelicznik"
type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element
name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
  <xs:element name="PowNiePrzeliczanePodDzialamiSpecjalnymi" type="t_Decimal"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
```

```
<xs:element name="PowNiePrzeliczoneInneGrunty" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xs:element name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych"
type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="UlgaAttributes">
<xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute>
</xs:attributeGroup>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="MiejsceWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="WlascicielPodpisu" type="WlascicielPodpisu_Typ" minOccurs="0"
nillable="true" />
<xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="WlascicielPodpisu_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="P">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis podatnika</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="OR">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis osoby reprezentującej podatnika</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
```

```
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
<xs:element name="Adres" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Jest" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowBudynek" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowLokale" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowBudowle" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowUlgi" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowWspolwlascciele" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowOsobyUpowaznione" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikOsobyUpowaznione" type="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"
minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikWspolwlascciele"
type="ZalacznikWspolwlascciele_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikGrunty"
type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikBudynek" type="ZalacznikBudynek_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikBudowle" type="ZalacznikBudowle_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikLokale" type="ZalacznikLokale_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZalacznikUlgi" type="ZalacznikUlgi_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZalacznikUlgiWPodatkuRolnym" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione"
type="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikBudynek_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Budynek" type="ZalacznikBudynek_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikBudynek_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Budynek" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikBudowle_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Budowle" type="ZalacznikBudowle2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
```

```
<xs:complexType name="ZalacznikBudowle2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Budowla" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikLokale_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Lokale" type="ZalacznikLokale2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <xs:complexType name="ZalacznikLokale2_Typ">
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Lokal" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
      </xs:complexType>
      <xs:complexType name="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"> <xs:sequence>
        <xs:element name="OsobyUpowaznione" type="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
        </xs:sequence>
      </xs:complexType>
      <xs:complexType name="ZalacznikUlgi_Typ">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
          <xs:element name="Ulgi2" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
        <xs:complexType name="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ"> <xs:sequence>
          <xs:element name="OsobaUpowazniona" type="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
          </xs:sequence>
        </xs:complexType>
        <xs:complexType name="ZalacznikWspolwasciciele_Typ"> <xs:sequence>
          <xs:element name="Wspolwasciciele" type="Wspolwasciciele_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
        </xs:complexType>
        <xs:complexType name="Wspolwasciciele_Typ">
          <xs:sequence>
            <xs:element name="Wspolwasciciel" type="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ"
minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
            </xs:sequence>
          </xs:complexType>
```

```
<xs:complexType name="WspolwlasicielOsobaUpowazniona_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UdzialProcentowy" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="DataUrodzenia"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikGrunty2_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <xs:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NumerInwent" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrDzialki"
type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NazwaSadu"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rodzaj" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="PowierzchniaPrzeliczeniowa" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="IloscMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="PowierzchniaCzesciWspolnych" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="WartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
        <xs:element name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
        <xs:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
```



```
name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="PrzedmiotyZwolnione" type="PrzedmiotyZwolnione_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyZwolnione_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PrzedmiotZwolniony" type="PrzedmiotZwolniony_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotZwolniony_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rodzaj"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="PrzepisPrawa"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Przelicznik"
type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Kwota"
type="t_Decimal" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulgi_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Ulga" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulga_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="InneDane"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Jest" type="t_String"
```

```
nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Składniki" type="Składniki_Typ"
minOccurs="0" />
  <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Kwota"
type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Numer" type="t_String"
nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="ZDnia" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Paragraf" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Punkt" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Procent" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Podatek"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Składniki"
type="Składniki_Typ" minOccurs="1" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String"
minOccurs="0" />
  <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulgi2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Ulga2" type="Ulga2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Składniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Składnik" type="Składnik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Składnik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element name="PowPrzeliczanaWgMiesiecy" type="t_Decimal"
minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0"
/>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:complexType>
```

```
<xs:complexType name="Ulga2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" />
    <xs:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia"
type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Jednostka"
type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="PrzepisPrawa"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Procent" type="t_String"
nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Podsumowanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PowOgolemKlasaI" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="PowOgolemKlasaII" type="t_Decimal"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="PowOgolemKlasaIII"
type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element
name="PowOgolemKlasaIIIa" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="PowOgolemKlasaIIIb" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="PowOgolemKlasaIV" type="t_Decimal"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="PowOgolemKlasaIVa"
type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element
name="PowOgolemKlasaIVb" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="PowOgolemKlasaV" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="PowOgolemKlasaVI" type="t_Decimal"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="PowOgolemKlasaVIz"
type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element
name="PowOgolemKlasaGruntyBezKlasy" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowOgolemStawy" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowOgolemRowy" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowOgolemUzytkiOrne" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowOgolemUzytkiZielone" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowOgolemSady" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowOgolemRolneZabudowane" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowOgolemZadrzewione" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowOgolem2" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/> </xs:sequence>
```

```
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="WielkoscPrzedsiębiorstwa" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DzialkiWInnejGminie" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:integer">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Posiadacz</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

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

```
<xs:enumeration value="14">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Jednostka organizacyjna</xs:documentation> </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="15">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Zarządca lub użytkownik</xs:documentation> </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="16">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xs:documentation> </xs:annotation>
      </xs:enumeration>
      <xs:enumeration value="17">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Posiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
        </xs:enumeration>
        <xs:enumeration value="18">
          <xs:annotation>
            <xs:documentation>Współposiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
          </xs:enumeration>
          <xs:enumeration value="19">
            <xs:annotation>
              <xs:documentation>Współużytkowanie wieczyste</xs:documentation> </xs:annotation>
            </xs:enumeration>
            <xs:enumeration value="20">
              <xs:annotation>
                <xs:documentation>Współwłaściciel-małżeństwo</xs:documentation> </xs:annotation>
              </xs:enumeration>
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
          <xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
            <xs:restriction base="xsd:string">
              <xs:enumeration value="P">
                <xs:annotation>
                  <xs:documentation>Pierwsza deklaracja</xs:documentation> </xs:annotation>
                </xs:enumeration>
                <xs:enumeration value="Z">
                  <xs:annotation>
                    <xs:documentation>Zmiana deklaracji</xs:documentation> </xs:annotation>
                  </xs:enumeration>
                </xs:restriction>
              </xs:simpleType>
            </xs:restriction>
          </xs:simpleType>
        </xs:enumeration>
      </xs:enumeration>
    </xs:enumeration>
  </xs:enumeration>
</xs:enumeration>
```

```
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="K">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Korekta deklaracji</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="1">
<xs:annotation>
<xs:documentation>osoba fizyczna</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2">
<xs:annotation>
<xs:documentation>osoba prawna</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="3">
<xs:annotation>
<xs:documentation>inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
<xs:annotation>
<xs:documentation>nie wybrano</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Jednostka_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="m2"></xs:enumeration>
<xs:enumeration value="ha"></xs:enumeration>
<xs:enumeration value="zl"></xs:enumeration>
<xs:enumeration value=""></xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

```
<xs:simpleType name="t_Integer">
  <xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Decimal">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_String">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Date">
  <xs:restriction base="xsd:date" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_NillableDate">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:pattern value="|((([0][1-9]|[1][0-2])/([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])|([1-2][0-9][0-9][0-9])|-(|[0][1-9]|[1][0-2])|-(|[0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1])))" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Boolean">
  <xs:restriction base="xsd:boolean" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TakNie">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="T" />
    <xs:enumeration value="N" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsl:stylesheet xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
  xmlns:wnio="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IR_v2/"
  xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" version="1.0">
  <xsl:output version="4.0" method="html" indent="yes" encoding="UTF-8"/>
```



```
<xsl:template match="/">
<xsl:for-each select="*">
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head>
<title>Informacja w sprawie podatku rolnego</title>
<style>
.tresc-formularza,.tresc-formularza div,.tresc-formularza td{font-size:12px;font-family:Arial}
.form-name{padding:10px;text-align:center;font-size:17px;font-weight:bolder} .form-name div{font-size:17px}
.form-sign{text-align:left}
.editable{background-color:#FFF}
.darker,.darker .xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-1
.darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-1,.darker .xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-
selected-item-2 .darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-
2,.darker .xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-3 .darker,.darker.xforms-
repeat-selected-item-
3,.darker .xforms-repeat-selected-item-4,.xforms-repeat-selected-item-4 .darker,.darker.xforms-
repeat-selected-item-4{background-color:#F0F0F0}
.text-center{text-align:center}
.text-left{text-align:left}
.text-right{text-align:right}
.text-top{vertical-align:top}
.text-middle{vertical-align:middle}
.text-bottom{vertical-align:bottom}
.text-justify{text-align:justify}
.legal-basis{border:thin solid black;background:#f1f1f1}
.legal-basis td{padding:5px}
.legal-basis tr td:first-child{font-weight:bolder}
.legal-basis tr:first-child td{padding-top:0}
.legal-basis td{padding-top:2mm}
.legal-basis td,.legal-basis div,.legal-basis span{font-size:12px;text-align:justify}
.table-with-borders table tr td,table.table-with-borders tr td{border:thin solid black;border-
style:solid none none solid}
.table-with-borders table tr td * td,table.table-with-borders tr td * td{border-style:none}
.table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td,table.table-with-borders tr:first-of-type
td{border-top-style:none}
.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td,.table-with-borders
table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border,table.table-with-borders tr:first-of-type
td.forced-top-border{border-top-style:solid}
.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td * td,.table-with-borders
table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border * td,table.table-with-borders tr:first-of-type
td.forced-top-border * td{border-top-style:none}
```

```
.table-with-borders table tr td:first-of-type,table.table-with-borders tr td:first-of-type{border-left-style:none}

.table-with-borders.forced-left-border table tr td,.table-with-borders table tr td.forced-left-border,table.table-with-borders tr td.forced-left-border{border-left-style:solid}

.table-with-borders.forced-left-border table tr td * td,.table-with-borders table tr td.forced-left-border * td,table.table-with-borders tr td.forced-left-border * td{border-left-style:none}

.full-width,.full-width input,.full-width textarea,.full-width select{width:100%}

.xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-4{background:0}

.signature-bold{font-size:7pt;font-weight:bold;text-align:center}

div .signature-description{text-align:center;font-size:10px;font-family:Verdana} div .signature-date{text-align:center;font-size:10pt;font-family:Verdana} div .signature-disabled{display:none!important}

.miesiace-list span select{width:100px}

.miesiacekr-list span select{width:30px}

.hidden{display:none}

.min-height20{min-height:20px}

.min-height30{min-height:30px}

.min-height30 div{min-height:30px}

.min-height50{min-height:50px}

.min-height50 div{min-height:50px}

.min-height10{min-height:10px}

.min-height10 div{min-height:10px}

.text-output-bolder{font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}

.text-output-bolder div{font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}

.text-output-bolder div span{font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}

.objasnienie-text{text-align:justify}

.objasnienie-row{padding-bottom:10px;text-align:justify}

.row-title{padding:3px}

.row-subtitle{padding:5px}

.padding-top5{padding-top:5px}

.padding-bottom5{padding-bottom:5px}

.padding-left5{padding-left:5px}

.padding-right5{padding-right:5px}

.page{width:22cm}

.page.break-after{page-break-after:always}

.page.break-before{page-break-before:always}

.radioChecker{font-size:6pt;font-weight:bold;display:inline-block;border:1px solid black;width:12px;height:13px;text-align:center;vertical-align:middle}

.radio-item{margin-bottom:2px;display:inline-block}
```

```
.lp-value {font-weight:bold;margin:2px;display:inline-block;font-size:8pt!important}
.dotted-bottom-border {border-bottom: 1px dotted black}
.field-label {margin:2px;font-weight:bold;font-size:8pt!important}
.field-label .lp-value {margin:0;font-weight:bold}
.field-value {margin-left:5px;margin-right:5px}
.field-post-label {text-align:center;border-top: 1px dotted black;display:block}
.input-very-long input {width:20cm}
.input-long input {width:12cm}
.input-medium input {width:8cm}
.input-medium-center input {width:8cm;text-align:center}
.input-medium-center-bold input {width:8cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-medium-short input {width:5cm}
.input-medium-short input {width:5cm}
.input-medium-short-center input {width:5cm;text-align:center}
.input-medium-short-center-bold input {width:5cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-short input {width:2cm}
.input-very-short input {width: 1cm}
.input-very-short-center input {width: 1cm;text-align:center}
.input-very-short input {width: 1cm}
.input-short-center input {width:2cm;text-align:center}
.input-short-center-bold input {width:2cm;text-align:center;font-weight:bold}
.bolder {font-weight:bold}
.no-bolder {font-weight:normal}
.underline {text-decoration:underline}
.italic {font-style:italic}
.min-height {min-height:50px}
.field-text span {font-style:italic;font-size:16px}
.padding5 {padding-left:5px;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-right:5px}
.text-area {width:20cm}
.field-text {font-style:italic;font-size:16px}
.field-text-small span {font-style:italic;font-size:12px}
/* .field-value.separate-lines .field-items span {display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span {display:block;white-space:normal}
.field-value.separate-lines .field-items span div {display:inline;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span div {display:inline;white-space:normal} */
.field-value.separate-lines .field-items span {display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span {display:block;white-space:normal}
.field-value.separate-lines .field-items span span {display:inline;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span span {display:inline;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span div {white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span div {white-
```

```
space:normal} .field-value.separate-lines .field-items span span div{white-space:normal} .separate-
lines .field-value .field-items span span div{white-space:normal} .big-field-items .field-items
span{margin-bottom:10px}
/* .field-items>span{white-space:nowrap;display:inline-block} */.section{border:thin solid
black;background:#f1f1f1}
.section .title,.section .title td,.section .title div,.section .title span{font-weight:bold;text-
align:left;font-size:medium;border:0;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-left:2px}
.section .title.text-center,.section .title td.text-center,.section .title div.text-center,.section .title
span.text-center{font-weight:bold;text-align:center;font-size:medium;border:0;padding:2px}
.section .subtitle1,.section .subtitle1 td,.section .subtitle1 div,.section .subtitle1 span{font-
weight:bold;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section .subtitle2,.section .subtitle2 td,.section .subtitle2 div,.section .subtitle2 span{font-
weight:normal;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section .subtitle3,.section .subtitle3 td,.section .subtitle3 div,.section .subtitle3 span{font-
weight:normal;font-style:italic;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section-indent{margin-left:1cm;border:1px solid black;border-style:solid none none solid;border-
bottom:0}
.subtitle1-center{font-weight:bold;text-align:center;font-size:small;border:0;padding:5px}
.row_dark{background-color:#DDD}
.global-form{border:0}
.section{background-color:white;border-bottom:0}
.legal-basis{border:thin solid black;background:white}
.padding-left{padding-left:30px}
</style>
</head>
<body class="tresc-formularza">
<div class="page break-after" style="width:22cm;">
<div class="form-name text-center" >
<div class="form-sign" >
IR-1
</div><div >
INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU ROLNEGO
</div>
</div><div class="text-center" >
<table class="text- center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td colspan="3"><div style="width:100%;">
na
</div></td>
</tr>
</table><table class="min-height text-center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
</div></td><td style="border:1px solid black;width:10%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field" >
<div class="field-label"><span class="field-label">Rok</span></div> <div class="input-short
text-center field-value" >
<div class="input-short text-center"> <xsl:choose> <xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok)
!= ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
</div></td>
</tr>
</table>
</div><table class="legal-basis" style="border-bottom:none;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:22%;"><div style="width:100%;">
Podstawa prawna:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
Ustawa z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (tj. Dz.U. z 2017r., poz. 1892 z późn.zm.)
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
Składający:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
Informacja przeznaczona dla osób fizycznych będących właścicielami gruntów, posiadaczami
samoistnymi gruntów, użytkownikami wieczystymi gruntów, posiadaczami gruntów stanowiących
własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
Miejsce składania:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
Wójt właściwy ze względu na miejsce położenia gruntów </div></td>
```

</tr>

</table><div class="section" style="border-top:none;"> <div class="title" >

A. MIEJSCE SKŁADANIA INFORMACJI

</div><xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Adresaci/meta:Podmiot/inst:Instytucja"> <div class="editable section-indent" >

<div class="min-height30" >

<table class="text-center text-middle" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">

<td ><div style="width:100%;">

<div class="bolder text-left text-middle" >

<xsl:choose>

<xsl:when test="string(inst:Pracownik/inst:Funkcja) != "">

<xsl:value-of select="inst:Pracownik/inst:Funkcja" />

</xsl:when>

<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>

</xsl:choose>

Adres:#160;

<xsl:choose>

<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:KodPocztowy) != "">

<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:KodPocztowy" />

</xsl:when>

<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>

</xsl:choose>

#160;

<xsl:choose>

<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Miejscowosc) != "">

<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Miejscowosc" />

</xsl:when>

<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>

</xsl:choose>

#160;

<xsl:choose>

<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Ulica) != "">

<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Ulica" />

</xsl:when>

<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>

</xsl:choose>

#160;

```

<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Budynek) != """>
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Budynek" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</xsl:for-each>
</div><div class="section" >
<div class="title" >

```

B. DANE IDENTYFIKACYJNE

```

</div><div class="subtitle1" >

```

B. 1. PRZEDMIOT OPODATKOWANIA

```

</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_0" select="2" />
<div >
<div class="separate-lines field" style="width:100%;display:inline-block;"> <div class="field-
label">Rodzaj własności, posiadania</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu
='1'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
1. właściciel&#160;&#160;&#160;&#160;</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
<xsl:when

```

```
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='2'
">X</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

2. współwłaściciel

```
<div class="radioChecker">
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when
```

```
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='3'
">X</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

3. posiadacz samoistny

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
```

```
<xsl:when
```

```
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='4'
">X</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

4. współposiadacz samoistny

```
<div class="radioChecker">
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when
```

```
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='5'
">X</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

5. użytkownik wieczysty

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
```

```
<xsl:when
```

```
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='6'
">X</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

6. współużytkownik wieczysty


```
<div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='7'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
7. posiadacz zależny (dzierżawca, najemca itp.)#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='8'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
8. współposiadacz zależny (współdzierżawca, współnajemca itp.)#160;#160;#160; </span>
</span>
</div>
</div>
</div><xsl:variable name="lp_start_1" select="2" />
<div style="border-top: 1px solid black;">
<div class="field-label" >
  Okoliczności powodujące konieczność złożenia informacji w sprawie podatku rolnego </div><div
class="field" style="border-bottom:none;">
  <div class="field-value" >
  <span class="field-items">
  <span class="radio-item">
  <div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZlozeni
a='P'">X</xsl:wh
  en>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
składana po raz pierwszy#160;#160;#160;
</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
```

```
<xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZlozeni
a="K">X</xsl:w
  hen>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
korekta złożonej informacji&#160;&#160;&#160;
</span>
</span>
</div>
</div>
</div><xsl:variable name="lp_start_2" select="3" />
<div style="border-top: 1px solid black;">
  <table class="adress-border" style="border-top:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="border-bottom: 1px solid black;"><div style="width:100%;" <div class="field-label" >
  Miejsce/a (adres/y) położenia przedmiotów opodatkowania oraz numer/y działek
  </div><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
  Położenie:<xsl:for-each
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty
/wnio:Grunty/wn
  io:Grunt">
  <div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Polozenie) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Polozenie" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div><xsl:if test="count(..//wnio:Grunt) > 1">
  ,<span >&#160;</span>
  </xsl:if>
```

```
</xsl:for-each><br/>Numery działek:<xsl:for-each
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty
/wnio:Grunty/wn
  io:Grunt">
  <div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Numer) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Numer" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div><xsl:if test="count(..//wnio:Grunt) > 1">
  ,<span >&#160;</span>
  </xsl:if>
  </xsl:for-each>
  </div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table><table class="adress-border" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
  Numer/y księgi wieczystej lub zbioru/ów dokumentów
  </div><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
  <xsl:for-each
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty
/wnio:Grunty/wn
  io:Grunt">
  <div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:NrKsiegiWieczystej) != "">
```

```
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:NrKsiegiWieczystej" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:if test="count(..//wnio:Grunt) > 1">
, <span >&#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
```

B. 2. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA INFORMACJI IR-1

```
</div><div class="editable section-indent" >
<div >
<xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba">
style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<table
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-right:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;" <div class="field-
label" >
Nazwisko
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:Nazwisko) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-right:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field-label" >
Pierwsze imię
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:Imie" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Data urodzenia
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:Dat
aUrodzenia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:DataUr
odzenia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid black;width:33%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Imię ojca, imię matki
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:Imie
Ojca) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieOjca
" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >#160;</span><div class="field" style="display:inline-block;"> <div class="field-
value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:Imie
Matki) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieMat
ki" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid black;width:33%;"><div
style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Numer Pesel
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:IdOsoby/oso:PESEL) != "">
```

```
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:IdOsoby/oso:PESEL" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >#160;</span>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field-label" >
Telefon / e-mail
</div><div class="text-middle field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Kontakt/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >#160;</span><div class="text-middle field" style="display:inline-block;"> <div
class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Kontakt/adr:Email) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Kontakt/adr:Email" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div>
```

```
</div><div class="section" >
<div class="subtitle1" >
ADRES ZAMIESZKANIA
</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/adr:Adres"> <div
class="table-with-borders" >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```



```
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Gmina" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Ulica" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;">
  <div class="field-label">Nr domu / Nr lokalu</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Budynek" />
  </span>
```

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
```

```

    <span class="field-text">
    <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
  </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Poczta" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
  <div class="title" >

```

B. 3. WSPÓŁMAŁŻONEK – w sytuacji, gdy przedmiot opodatkowania stanowi współwłasność małżeńską

```

</div><div class="editable section-indent" >
  <div >
    <xsl:for-each
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Wspolmalzonek/oso:Osoba">
  <table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
    <tr style="vertical-align: top;">
      <td style="border-right:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-
label" >
        Nazwisko
      </div><div class="field" style="display:inline-block;">
      <div class="field-value" >

```

```
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:Nazwisko) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-right:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field-label" >
Pierwsze imię
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:Imie" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Data urodzenia
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..\wnio:DataUrodzenia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..\wnio:DataUrodzenia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
```

```
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top: 1px solid black;border-right: 1px solid black;width:33%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Imię ojca, imię matki
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..oso:ImieOjca) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..oso:ImieOjca" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >#160;</span><div class="field" style="display:inline-block;"> <div class="field-
value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..oso:ImieMatki) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..oso:ImieMatki" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top: 1px solid black;border-right: 1px solid black;width:33%;"><div
style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Numer Pesel
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:IdOsoby/oso:PESEL) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:IdOsoby/oso:PESEL" />
</span>
```

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >#160;</span>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field-label" >
Telefon / e-mail
</div><div class="text-middle field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Kontakt/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >#160;</span><div class="text-middle field" style="display:inline-block;"> <div
class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Kontakt/adr:Email) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Kontakt/adr:Email" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="subtitle1" >
ADRES ZAMIESZKANIA
```

```
</div><div class="editable section-indent" >
  <xsl:variable          name="lp_start_3"          select="25"          /><xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Wspolmalzonek/oso:Osoba/adr:
Adres"> <div class="table-with-borders" >
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
  <td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
  <div class="field-value" >
  <span class="field-text">
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </span>
  </div>
  </div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Powiat" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
```

```
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Gmina" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Ulica" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Budynek" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
```



```
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >&#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
</span>
```

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Poczta" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="subtitle1" >
ADRES KORESPONDENCYJNY - wypełnić, jeżeli adres korespondencyjny jest inny niż adres
zamieszkania </div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_4" select="25" /><xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:AdresDoKorespo
ndencji"> <div class="table-with-borders" >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

```
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Gmina" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Ulica" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Budynek" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >&#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

```
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Poczta" />
  </span>
```

```

</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >

```

C. OKOLICZNOŚCI POWODUJĄCE KONIECZNOŚĆ ZŁOŻENIA/ZMIANY INFORMACJI (wypełnienie pola jest nieobowiązkowe)

```

</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:InneDane"> <div
>
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="field-label"><div style="width:100%;"> Proszę podać dzień, miesiąc oraz rok
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:60%;"><div style="width:100%;">

```

1. Nabywanie/zbywanie nieruchomości gruntowej (np. akt notarialny, decyzja, orzeczenie sądu) </div></td><td>><div style="width:100%;">

```

<div class="field" >
<div class="field-value" > <xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:AktNotarialny/wnio:ZDnia) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:AktNotarialny/wnio:ZDnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>

```

```
</tr>
```

```
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td style="width:60%;"><div style="width:100%;">
```

```
2. Zmiana klasyfikacji gruntów </div></td><td ><div style="width:100%;">
```

```
<div class="field" >
```

```
<div class="field-value" > <xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:ZmianaKlasyfikacji/wnio:ZDnia) != ""> <span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of
```

```
select="wnio:ZmianaKlasyfikacji/wnio:ZDnia" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td style="width:60%;"><div style="width:100%;">
```

```
3. Inne
```

```
</div></td><td ><div style="width:100%;">
```

```
<div class="field" >
```

```
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:InnyDokument/wnio:Opis) != ""> <span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="wnio:InnyDokument/wnio:Opis" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div><br/><div class="field" >
```

```
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:InnyDokument/wnio:ZDnia) != ""> <span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="wnio:InnyDokument/wnio:ZDnia" />
```

```
</span>
```

```

</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >

```

D. PODATEK ROLNY

```

</div><div class="subtitle1" >

```

D. 1. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU OPODATKOWANIA (włącznie ze zwolnionymi) </div><div class="editable section-indent" >

```

<xsl:variable name="lp_start_5" select="18" />
<div >
<table class="table-with-borders" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-center bolder text-middle" style="width:11%;" rowspan="3"><div
style="width:100%;">
Rodzaj użytków rolnych
</div></td><td class="text-center bolder text-middle" style="width:89%;" colspan="12"><div
style="width:100%;"> Powierzchnia w ha fizycznych wg klas użytków wynikających z ewidencji
gruntów
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-center bolder text-middle" style="border-left:1px solid black;width:89%;"
colspan="12"><div style="width:100%;">
Proszę podać w hektarach, z dokładnością do 4 miejsc po przecinku </div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-center bolder text-middle" style="border-left:1px solid black;width:7%;"><div
style="width:100%;">
I
</div></td><td class="text-center bolder text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
II
</div></td><td class="text-center bolder text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
III

```



```
</div></td><td class="text-center bolder text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
IIIa
</div></td><td class="text-center bolder text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
IIIb
</div></td><td class="text-center bolder text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
IV
</div></td><td class="text-center bolder text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
IVa
</div></td><td class="text-center bolder text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
IVb
</div></td><td class="text-center bolder text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
V
</div></td><td class="text-center bolder text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
VI
</div></td><td class="text-center bolder text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
VIz
</div></td><td class="text-center bolder text-middle" style="width:12%;"><div style="width:100%;"> Razem
</div></td>
</tr><xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:Grupa">
<xsl:if test="string(wnio:Nazwa) != &#39;Rowy (W)&#39; and string(wnio:Nazwa) != &#39;Grunty pod stawami (Wsr):&#39;">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left bolder" style="width:16%;"><div style="width:100%;">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Nazwa) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Nazwa" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;I&#39;]/wnio:PowOgolem)
!
= "">
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;I&#39;]/wnio:PowOgolem" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;II&#39;]/wnio:PowOgolem) !
= "">
      <span class="field-text">
        <xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;II&#39;]/wnio:PowOgolem" /> </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><xsl:if
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;III&#39;]/wnio:NieDotyczy)
&#39;T&#39;"> =
  <td class="darker text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
  </div></td>
</xsl:if><xsl:if
test="not(string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;III&#39;]/wnio:NieDotyczy)
&#39;T&#39;)"> =
  <td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div class="full-
width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;III&#39;]/wnio:PowOgolem) != "">
      <span class="field-text">
        <xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;III&#39;]/wnio:PowOgolem" /> </span>
      </xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</xsl:if><xsl:if
  test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=#39;IIIa#39;]/wnio:NieDotyczy) =
  #39;T#39;"> <td class="darker text-center text-middle" style="width:7%;"><div
  style="width:100%;">
  </div></td>
</xsl:if><xsl:if
  test="not(string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=#39;IIIa#39;]/wnio:NieDotyczy) =
  #39;T#39;)">
  <td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div class="full-
  width field" >
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when
  test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=#39;IIIa#39;]/wnio:PowOgolem) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of
  select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=#39;IIIa#39;]/wnio:PowOgolem" /> </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td>
</xsl:if><xsl:if
  test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=#39;IIIb#39;]/wnio:NieDotyczy) =
  #39;T#39;">
  <td class="darker text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
  </div></td>
</xsl:if><xsl:if
  test="not(string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=#39;IIIb#39;]/wnio:NieDotyczy) =
  #39;T#39;)">
  <td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div class="full-
  width field" >
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when
```

```
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IIIb&#39;]/wnio:PowOgolem) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IIIb&#39;]/wnio:PowOgolem" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</xsl:if><xsl:if
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IV&#39;]/wnio:NieDotyczy)
&#39;T&#39;)"> =
<td class="darker text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
</div></td>
</xsl:if><xsl:if
test="not(string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IV&#39;]/wnio:NieDotyczy)
&#39;T&#39;)"> =
<td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div class="full-
width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IV&#39;]/wnio:PowOgolem) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IV&#39;]/wnio:PowOgolem" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</xsl:if><xsl:if
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IVa&#39;]/wnio:NieDotyczy)
&#39;T&#39;)"> =
<td class="darker text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
</div></td>
</xsl:if><xsl:if
```

```
test="not(string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IVa&#39;]/wnio:NieDotyczy) =
&#39;T&#39;)">
```

```
<td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div class="full-
width field" >
```

```
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when
```

```
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IVa&#39;]/wnio:PowOgolem) != "">
```

```
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of
```

```
select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IVa&#39;]/wnio:PowOgolem" /> </span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div></td>
```

```
</xsl:if><xsl:if
```

```
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IVb&#39;]/wnio:NieDotyczy) =
&#39;T&#39;)">
```

```
<td class="darker text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
```

```
</div></td>
```

```
</xsl:if><xsl:if
```

```
test="not(string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IVb&#39;]/wnio:NieDotyczy) =
&#39;T&#39;)">
```

```
<td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div class="full-
width field" >
```

```
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when
```

```
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IVb&#39;]/wnio:PowOgolem) != "">
```

```
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of
```

```
select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;IVb&#39;]/wnio:PowOgolem" /> </span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div></td>
```

```
</xsl:if><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;V&#39;]/wnio:PowOgolem) !
= "">
      <span class="field-text">
        <xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;V&#39;]/wnio:PowOgolem" /> </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;VI&#39;]/wnio:PowOgolem) != "">
      <span class="field-text">
        <xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;VI&#39;]/wnio:PowOgolem" /> </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;VIz&#39;]/wnio:PowOgolem) != "">
      <span class="field-text">
        <xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania[wnio:Klasa=&#39;VIz&#39;]/wnio:PowOgolem" /> </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="bolder text-center text-middle" style="border-left: 1px solid
black; width: 7%;"><div style="width: 100%;">
<div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Suma) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Suma" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:if>
</xsl:for-each><xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wn
io:Podsumowanie"
> <tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left bolder" style="width: 16%;"><div
style="width: 100%;">
Ogółem ha
</div></td><td class="text-left bolder" style="width: 7%;"><div style="width: 100%;"> <div
class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:PowOgolemKlasaI) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:PowOgolemKlasaI" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

```
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:PowOgolemKlasaII) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:PowOgolemKlasaII" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:PowOgolemKlasaIII) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:PowOgolemKlasaIII" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:PowOgolemKlasaIIIa) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:PowOgolemKlasaIIIa" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
```



```
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:PowOgolemKlasaIIIb) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:PowOgolemKlasaIIIb" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:PowOgolemKlasaIV) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:PowOgolemKlasaIV" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:PowOgolemKlasaIVa) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:PowOgolemKlasaIVa" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
```

```
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:PowOgolemKlasaIVb) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:PowOgolemKlasaIVb" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
<div class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:PowOgolemKlasaV) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:PowOgolemKlasaV" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:PowOgolemKlasaVI) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:PowOgolemKlasaVI" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
```

```
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;"> <div
class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:PowOgolemKlasaVIz) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:PowOgolemKlasaVIz" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border:2px solid black;width:7%;"><div
style="width:100%;"> <div class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(..wnio:Podsumowanie/wnio:PowOgolem2) != ""> <span class="field-text">
        <xsl:value-of
select="..wnio:Podsumowanie/wnio:PowOgolem2" /> </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
  <div class="title" >
D. 2. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU OPODATKOWANIA (włącznie ze zwolnionymi) </div><div
class="editable section-indent" style="border-top:none;">
  <xsl:variable name="lp_start_6" select="18" />
  <div style="border-top:none;">
    <table class="table-with-borders" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
```

```
<xsl:for-each
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:Grupa">
  <xsl:if test="string(wnio:Nazwa) = &#39;Rowy (W)&#39;">
  <xsl:for-each select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania">
  <tr style="vertical-align: top;">
  <td class="text-left bolder" style="width:93%;"><div style="width:100%;">
  <span >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Klasa) != "">
  <xsl:value-of select="wnio:Klasa" />
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </span>
  </div></td><td class="bolder text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
  <div class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:PowOgolem) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:PowOgolem" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td>
  </tr>
  </xsl:for-each>
  </xsl:if><xsl:if test="string(wnio:Nazwa) = &#39;Grunty pod stawami (Wsr):&#39;"> <tr
  style="vertical-align: top;">
  <td class="text-left bolder" style="width:93%;"><div style="width:100%;">
  <span >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Nazwa) != "">
  <xsl:value-of select="wnio:Nazwa" />
  </xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td><td class="bolder text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
<div class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:Suma) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:Suma" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td>
</tr><xsl:for-each select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td class="text-left bolder" style="width:93%;"><div style="width:100%;">
      <span >
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(wnio:Klasa) != "">
            <xsl:value-of select="wnio:Klasa" />
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </span>
    </div></td><td class="bolder text-center text-middle" style="width:7%;"><div style="width:100%;">
  <div class="full-width field" >
    <div class="field-value" >
      <xsl:choose>
        <xsl:when test="string(wnio:PowOgolem) != "">
          <span class="field-text">
            <xsl:value-of select="wnio:PowOgolem" />
          </span>
        </xsl:when>
        <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
      </xsl:choose>
    </div></td>
```

```
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
</xsl:for-each><tr style="vertical-align: top;">
  <td class="text-left bolder" style="width:93%;"><div style="width:100%;"> RAZEM (CZĘŚĆ D.1.
i D.2.)
  </div></td><td class="bolder text-center text-middle" style="border:2px solid black;width:7%;"><div
style="width:100%;">
  <div class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania
/wnio:Podsumowa nie/wnio:PowOgolem) != "">
    <span class="field-text">
    <xsl:value-of
      select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wn
io:Podsumowanie/ wnio:PowOgolem" />
    </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
E. INFORMACJA O ZWOLNIENIACH W PODATKU ROLNYM </div><div class="subtitle2" >
  (podać rodzaj, klasę i powierzchnię gruntów zwolnionych oraz przepis prawa - z którego wynika
  zwolnienie) </div><div class="editable section-indent min-height" >
  <div >
  <table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <xsl:for-each
```

```
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikP
przedmiotyZwolnione/
wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony">
<tr style="vertical-align: top;">
  <td class="text-left text-top" style="width:15%;"><div style="width:100%;"> <div class="input-
short field" >
  <div class="field-label">Rodzaj:</div>
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Rodzaj) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Rodzaj" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </td><td class="text-left text-top" style="width:15%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-short field" >
  <div class="field-label">Klasa:</div>
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Klasa) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Klasa" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </td><td class="text-left text -top" style="width:40%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-medium field" >
  <div class="field-label">Przepis prawa:</div>
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:PrzepisPrawa) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:PrzepisPrawa" />
```

```
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="text-center text- middle" style="width:15%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" >
  <div class="field-label">Powierzchnia:</div>
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:Powierzchnia) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:Powierzchnia" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td class="text-left text-middle" style="border-left:none;width:5%;"><div
style="width:100%;"> <xsl:for-each select="wnio:Jednostka">
  <div >
    <xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
      m<sup >
        2
      </sup>
    </xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
      <span >
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(.) != "">
            <xsl:value-of select="." />
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </span>
    </xsl:if>
  </div>
</xsl:for-each>
```



```
</div></td><xsl:if test="true()">
<td style="width:10%;"></td>
</xsl:if>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
```

F. ULGI W PODATKU ROLNYM

```
</div><div class="editable section-indent min-height" style="border-top:none;"> <div >
<table class="table-with-borders" style="border-top:1px solid black;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacznik
Ulgi/wnio:Ulgi/wnio:Ul"
ga[@typ=&#39;&#39;]">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top" style="width:70%;"><div style="width:100%;"> <span class="input-
medium" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td><td class="text-center text- middle" style="width:30%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Powierzchnia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Powierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

```

</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top bolder" style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid
black;width:70%;"><div style="width:100%;">
4. Razem
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="border-top:1px solid
black;width:30%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center-bold field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikUl
gi/wnio:Ulgi/wnio:Suma) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikUlgi/w
nio:Ulgi/wnio:Suma" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >

```

G. GRUNTY W INNEJ GMINIE

```

</div><div class="editable section-indent min-height" >
<xsl:for-each select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja"> <table class="table-
with-borders" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-top text-left" colspan="2"><div style="width:100%;">

```

```
<div class="field" >
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:DzialkiWInnejGminie='N'">X</x
sl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
nie posiadam działek w innych gminach#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:DzialkiWInnejGminie='T'">X</x
sl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
posiadam działki w innych gminach (proszę wypełnić tylko w przypadku posiadania użytków rolnych
na terenie Gminy Wyry)#160;#160;#160;
</span>
</span>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Nazwa gminy:
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:
Opis) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
```

```
select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:Opis" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label text-center" >
Powierzchnia użytkowników rolnych (proszę podać do 4 miejsc po przecinku)
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Nazwa Sądu i nr/y księgi wieczystej
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:
NazwaSadu) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:Naz
waSadu" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:
NrKsiegiWieczystej) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:Nr
KsiegiWieczystej" /> </span>
```

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:50%;"><div style="width:100%;">
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label text-center" >
ha fizyczne
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:
Powierzchnia) !=
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:Po
wierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label text-center" >
ha przeliczeniowe
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:
PowierzchniaPrzeliczeniowa) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:Po
wierzchniaPrzeliczeniowa" />
</span>
```

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
```

H. INFORMACJE DOTYCZĄCE PEŁNOMOCNICTWA

```
</div><div class="editable section-indent min-height" >
<xsl:for-each select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja"> <table class="table-
with-borders" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-top text-left" colspan="2"><div style="width:100%;"> <div class="separate-lines
field" >
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:OsobaUpowazniona/wnio:Jest='N'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
nie udzielono pełnomocnictwa#160;#160;#160;
</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:OsobaUpowazniona/wnio:Jest='T'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
udzielono pełnomocnictwa#160;#160;#160;
```

```
</span>
</span>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Imię i nazwisko Pełnomocnika
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:OsobaUpowazniona/oso:Imie) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:OsobaUpowazniona/oso:Imie" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:OsobaUpowazniona/oso:Nazwisko) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:OsobaUpowazniona/oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Adres Pełnomocnika
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:OsobaUpowazniona/wnio:Adres) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:OsobaUpowazniona/wnio:Adres" />
```

```

</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Telefon
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:OsobaUpowazniona/adr:Telefon) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:OsobaUpowazniona/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >

```

I. OŚWIADCZENIE I PODPIS SKŁADAJĄCEGO / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ SKŁADAJĄCEGO

```

</div><table class="subtitle2" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td >Oświadczam, że podane przeze mnie dane są zgodne z prawdą.</td>
</tr>
</table><div class="section-indent editable" >
<div >
<table class="min-height" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-right: 1px solid black;width:50%;"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Imię</div>

```



```
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td ><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Nazwisko</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko) !=
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top: 1px solid black;border-right: 1px solid black;width:50%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Data wypełnienia deklaracji</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
```

```
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWypelni
enia) != "">
  <span class="field-text">
    <xsl:value-of
      select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWypelnienia"
    /> </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;"><div style="width:100%;"> <div class="field-
label" >
  Podpis składającego / osoby reprezentującej składającego </div><xsl:for-each
select="ds:Signature/ds:SignatureValue"> <div class="signature-description" >
  Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć<br/>oprogramowania do weryfikacji
podpisu<br/>Data
  złożenia podpisu:<div class="signature-date field" >
    <div class="field-value" >
      <xsl:choose>
        <xsl:when test="string(..ds:Object/descendant::*[local-name() = &#39;SigningTime&#39;]) != "">
<span class="field-text">
      <xsl:value-of select="..ds:Object/descendant::*[local-
name() = &#39;SigningTime&#39;]" />
    </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="signature-bold" >
Podpis elektroniczny
</div><br/>
</div>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:1px solid black;"> <div class="title" >
```

J. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO

</div><div class="section-indent editable" >

<div >

<table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">

<tr style="vertical-align: top;">

<td ><div style="width:100%;">

<div class="field-label" >

Uwagi organu podatkowego

</div>

</div></td>

</tr><tr style="vertical-align: top;">

<td ><div style="width:100%;">

</div></td>

</tr><tr style="vertical-align: top;">

<td style="border-top:1px solid black;"><div style="width:100%;" <div class="field-label" >

Data i podpis przyjmującego informację

</div>

</div></td>

</tr><tr style="vertical-align: top;">

<td ><div style="width:100%;">

</div></td>

</tr>

</table>

</div>

</div>

</div><div class="objasnienie-text editable" style="border:none;"> <div class="text-left bolder italic" >

Pouczenie:

</div><div class="bolder italic" >

- 1) W przypadku gdy kwota podatku nie przekracza 100 zł, podatek jest płatny jednorazowo w terminie płatności pierwszej raty art. 6a ust. 10a ustawy o podatku rolnym)
2) (*) Zgodnie z art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r.

– Ordynacja podatkowa (tj. Dz.U. z 2017r. poz. 201 z późn.zm.), , podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prolongacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia przysługujące płatnikom zaokrąгла się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.

</div>

</div>

```
</div>
</body>
</html>
</xsl:for-each>
</xsl:template>
</xsl:stylesheet>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
  <?xml-stylesheet type="text/xsl" href="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/styl.xsl" ?> <wnio:Dokument
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2008/05/09/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2008/05/09/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2008/05/09/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2008/05/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2008/05/09/"
xmlns:wnio="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/" xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/
http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/schemat.xsd"> <wnio:OpisDokumentu>
  <meta:Data typDaty="opublikowany">
  <meta:Czas>2011-06-01</meta:Czas>
  </meta:Data>
  <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="JednolityIdentyfikator">
<meta:Wartosc>http://crd.gov.pl/wzor/2011/06/01/592/wyroznik.xml</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
  <meta:Dostep>
  <meta:Dostepnosc>wszystko</meta:Dostepnosc> <meta:Uwagi>Wyróżnik dostępny bez
ograniczeń</meta:Uwagi> <meta:Data typDaty="dostepnyPo"> <meta:Od>2011-06-09</meta:Od>
  </meta:Data>
  </meta:Dostep>
  <meta:RodzajDokumentu>
  <meta:Kategoria>tekst</meta:Kategoria>
  <meta:RodzajKategorii>Wyróżnik</meta:RodzajKategorii>
  </meta:RodzajDokumentu>
  <meta:Relacja>
  <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSD">
  <meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IR_v2/schemat.xsd</meta:Wartosc>
  </meta:Identyfikator>
  <meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
  </meta:Relacja>
  <meta:Relacja>
  <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSL">
  <meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IR_v2/styl.xsl</meta:Wartosc>
```

```
</meta:Identyfikator>
<meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
</meta:Relacja>
<meta:Jezyk kodJezyka="pol">polski</meta:Jezyk>
</wnio:OpisDokumentu>
<wnio:DaneDokumentu>
<str:Naglowek>
<str:NazwaDokumentu>Wyróżnik wzoru informacji w sprawie podatku rolnego</str:NazwaDokumentu>
</str:Naglowek>
<str:Nadawcy>
<meta:Podmiot typPodmiotu="TworcaWyroznika">
<inst:Instytucja>
<inst:NazwaInstytucji>Urząd Gminy Wyry</inst:NazwaInstytucji>
<adr:Adres>
<adr:KodPocztowy>43-175</adr:KodPocztowy>
<adr:Miejscowosc>Wyry</adr:Miejscowosc>
<adr:Ulica>ul. Główna</adr:Ulica>
<adr:Budynek>133</adr:Budynek>
<adr:Lokal></adr:Lokal>
</adr:Adres>
</inst:Instytucja>
</meta:Podmiot>
</str:Nadawcy>
</wnio:DaneDokumentu>
<wnio:TrescDokumentu format="text/xml" kodowanie="XML"> <wnio:Wartosc>
<wnio:NazwaDokumentu>Informacja w sprawie podatku od rolnego</wnio:NazwaDokumentu>
<wnio:RodzajDokumentu>Informacja</wnio:RodzajDokumentu> <wnio:PodstawaPrawna>
<wnio:NazwaPodstawy>Ustawa z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym</wnio:NazwaPodstawy>
<wnio:JednolityIdentyfikatorPodstawy>URI://Dziennik_Ustaw/2017/1892/6a/12/1</wnio:JednolityIdent
yfikatorPodstawy
>
</wnio:PodstawaPrawna>
<wnio:WaznoscWzoru typDaty="waznosci">
<meta:Od>2017-10-20</meta:Od>
</wnio:WaznoscWzoru>
<wnio:OpisWzoru>Wzór informacji w sprawie podatku rolnego</wnio:OpisWzoru> </wnio:Wartosc>
</wnio:TrescDokumentu>
</wnio:Dokument>
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
```

```
<xs:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IL_v2/" targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IL_v2/" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-
core/xmldsig-core-schema.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" /> <xs:element
name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
  <xs:complexType name="Dokument_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" /> <xs:element
name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" /> <xs:element name="TrescDokumentu"
type="TrescDokumentu_Typ" /> <xs:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  <xs:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
    <xs:complexContent>
      <xs:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Deklaracje">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
                <xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
              </xs:complexType>
            </xs:element>
          <xs:element ref="str:Zalaczniki" minOccurs="0" />
        </xs:sequence>
      </xs:extension>
    </xs:complexContent>
  </xs:complexType>
  </xs:element>
  <xs:element ref="str:Zalaczniki" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
```

```
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Wspolmalzonek" type="Wspolmalzonek_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Wyjasnienia" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="Podpis2"
type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Naglowek_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Pomoc" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rok"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
      <xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ObowiazekZlozeniaOpis" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="DataZlozenia"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="DataKorekty" type="t_String"
nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="DataKorektyRok" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" /> <xs:element name="DataKorektyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" /> <xs:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" /> <xs:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" /> <xs:element name="NrDokumentu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="InneDane"
type="InneDane_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <xs:complexType name="InneDane_Typ">
      <xs:sequence>
        <xs:element name="AktNotarialny" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DzierzawaNajm" type="DzierzawaNajm_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UmowaNajmu" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="UmowaDzierzawy" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="InnyDokument" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="OddanieBudynku" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UzytkowanieBudynku" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZmianaKlasyfikacji" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZajeciePowierzchni" type="NumerZDnia_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
      </xs:complexType>
      <xs:simpleType name="DzierzawaNajm_Typ">
        <xs:restriction base="xsd:string">
```

```
<xs:enumeration value="N">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>najm</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="D">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>dzierżawa</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation></xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="NumerZDnia_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="ZDnia"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Podatnik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajPodmiotuInny" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:NazwiskoRodowe"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" /> <xs:element
ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolmalzonek_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
```



```
name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:NazwiskoRodowe"
minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
  <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Lasy" type="Lasy_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Lasy_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Las" type="Las_Typ" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaZEwidencji" type="t_Decimal" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
<xs:complexType name="Las_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Opis2" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="1" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Skladniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Skladnik" type="Skladnik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SkladnikiBudynki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Skladnik" type="SkladnikBudynek_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
<xs:complexType name="Skladnik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="MiesiacDo"
```

```
type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal"
minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SkladnikBudynek_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="MiesiacDo"
type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Podstawa" type="t_Decimal"
minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="SkladnikBudynekAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="SkladnikBudynekAttributes"> <xs:attribute name="typ"
type="t_String"></xs:attribute> </xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="UlgaAttributes">
<xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute> </xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="GruntAttributes"> <xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute>
</xs:attributeGroup>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="MiejsceWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="WlascicielPodpisu" type="WlascicielPodpisu_Typ" minOccurs="0" nillable="true"
/>
</xs:sequence>
<xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
<xs:element name="Adres" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Jest" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
```

```
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="WlascicielPodpisu_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="P">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis podatnika</xs:documentation> </xs:annotation>
      </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="OR">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis osoby reprezentującej podatnika</xs:documentation> </xs:annotation>
      </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="PK">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pełnomocnik</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="WL">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="WP">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Współposiadacz</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowUlgi" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowWspolwlascciele" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowOsobyUpowaznione" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikOsobyUpowaznione" type="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"
minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikWspolwlascciele"
type="ZalacznikWspolwlascciele_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikGrunty"
type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikUlgi" type="ZalacznikUlgi_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZalacznikUlgiWPodatkuRolnym" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
```

```
<xs:element name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione" type="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="OsobyUpowaznione" type="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="OsobaUpowazniona" type="WspolwlasicielOsobaUpowazniona_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikWspolwlasiciele_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="Wspolwlasiciele" type="Wspolwlasiciele_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwlasiciele_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Wspolwlasiciel" type="WspolwlasicielOsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="WspolwlasicielOsobaUpowazniona_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UdzialProcentowy" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="DataUrodzenia"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty2_Typ">
<xs:sequence>
```

```
<xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajPosiadaniaZalezneho" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NazwaSadu"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Opis" type="t_String"
minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="GruntAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="PrzedmiotyZwolnione" type="PrzedmiotyZwolnione_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyZwolnione_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PrzedmiotZwolniony" type="PrzedmiotZwolniony_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="PrzedmiotZwolniony_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rodzaj" type="t_String"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Przelicznik"
type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:complexType>
```

```
<xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Kwota"
type="t_Decimal" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Podsumowanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikUlgi_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element
name="Ulgi2" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotZwolniony_Typ"> <xs:sequence>
      <xs:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rodzaj" type="t_String"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="PrzepisPrawa" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia"
type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ"
minOccurs="0" /> <xs:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Przelicznik" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
    <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Ulgi_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Ulga" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element
name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element
name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <xs:complexType name="Ulga_Typ">
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
```

```
<xs:element name="InneDane" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Składniki" type="Składniki_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Numer" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZDnia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Paragraf" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Punkt" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia"
type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Polozenie"
type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="WielkoscPrzedsiębiorstwa" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
```

```
<xs:complexType name="ZalacznikiGrunty_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:integer">
    <xs:enumeration value="0">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation> </xs:annotation>
      </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Posiadacz</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="4">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Współposiadacz</xs:documentation> </xs:annotation>
      </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="5">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Najemca</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="6">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Dzierżawca</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```



```
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Użytkownik wieczysty</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="9">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="12">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Najemca lub dzierżawca</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="13">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="14">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Jednostka organizacyjna</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca lub użytkownik</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
<xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Posiadacz zależny</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współposiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współużytkowanie wieczyste</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="20">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współwłaściciel-mażeństwo</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="P">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pierwsza deklaracja</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="Z">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zmiana deklaracji</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="K">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Korekta deklaracji</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="1">
<xs:annotation>
<xs:documentation>osoba fizyczna</xs:documentation>
</xs:annotation>
```

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

```
<xs:pattern value="|((([0][1-9]|[1][0-2])/([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])|([1-2][0-9][0-9][0-9])\)-([0][1-9]|[1][0-2])\)-([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1]))" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Boolean">
<xs:restriction base="xsd:boolean" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TakNie">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="T" />
<xs:enumeration value="N" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsl:stylesheet xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:wnio="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IL_v2/"
xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" version="1.0">
<xsl:output version="4.0" method="html" indent="yes" encoding="UTF-8"/>
<xsl:template match="/">
<xsl:for-each select="*">
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head>
<title>Informacja w sprawie podatku leśnego</title>
<style>
.tresc-formularza,.tresc-formularza div,.tresc-formularza td {font-size:12px;font-family:Arial}
.form-name {padding:10px;text-align:center;font-size:17px;font-weight:bolder}
.form-name div {font-size:17px}
.form-sign {text-align:left}
.editable {background-color:#FFF}
.darker,.darker .xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-1 .darker,.darker.xforms-
repeat-selected-item-
```

1,.darker .xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-selected-item-2 .darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-

2,.darker .xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-3 .darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-

3,.darker .xforms-repeat-selected-item-4,.xforms-repeat-selected-item-4 .darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-4{background-color:#F0F0F0}

.text-center{text-align:center}

.text-left{text-align:left}

.text-right{text-align:right}

.text-top{vertical-align:top}

.text-middle{vertical-align:middle}

.text-bottom{vertical-align:bottom}

.text-justify{text-align:justify}

.legal-basis{border:thin solid black;background:#f1f1f1}

.legal-basis td{padding:5px}

.legal-basis tr td:first-child{font-weight:bolder}

.legal-basis tr:first-child td{padding-top:0}

.legal-basis td{padding-top:2mm}

.legal-basis td,.legal-basis div,.legal-basis span{font-size:12px;text-align:justify}

.table-with-borders table tr td,table.table-with-borders tr td{border:thin solid black;border-style:solid none none solid}

.table-with-borders table tr td * td,table.table-with-borders tr td * td{border-style:none}

.table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td,table.table-with-borders tr:first-of-type td{border-top-style:none}

.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td,.table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border,table.table-with-borders tr:first-of-type td.forced-top-border{border-top-style:solid}

.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td * td,table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border * td,table.table-with-borders tr:first-of-type td.forced-top-border * td{border-top-style:none}

.table-with-borders table tr td:first-of-type,table.table-with-borders tr td:first-of-type{border-left-style:none}

.table-with-borders.forced-left-border table tr td,table-with-borders table tr td.forced-left-border,table.table-with-borders tr td.forced-left-border{border-left-style:solid}

.table-with-borders.forced-left-border table tr td * td,table-with-borders table tr td.forced-left-border * td,table.table-with-borders tr td.forced-left-border * td{border-left-style:none}

.full-width,.full-width input,.full-width textarea,.full-width select{width:100%}

.xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-4{background:0}

.signature-bold{font-size:7pt;font-weight:bold;text-align:center}

div .signature-description{text-align:center;font-size:10px;font-family:Verdana} div .signature-date{text-align:center;font-size:10pt;font-family:Verdana} td.xforms-disabled{display:none!important}

.miesiace-list span select{width:100px}

```
.miesiacekr-list span select {width:30px}
.hidden {display:none}
.min-height20 {min-height:20px}
.min-height30 {min-height:30px}
.min-height30 div {min-height:30px}
.min-height50 {min-height:50px}
.min-height50 div {min-height:50px}
.min-height10 {min-height:10px}
.min-height10 div {min-height:10px}
.text-output-bolder {font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
.text-output-bolder div {font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
.text-output-bolder div span {font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
.objasnienie-text {text-align:justify}
.objasnienie-row {padding-bottom:10px;text-align:justify}
.row-title {padding:3px}
.row-subtitle {padding:5px}
.padding-top5 {padding-top:5px}
.padding-bottom5 {padding-bottom:5px}
.padding-left5 {padding-left:5px}
.padding-right5 {padding-right:5px}
.page {width:22cm}
.page.break-after {page-break-after:always}
.page.break-before {page-break-before:always}
.radioChecker {font-size:6pt;font-weight:bold;display:inline-block;border:1px solid black;width:12px;height:13px;text-align:center;vertical-align:middle}
.radio-item {margin-bottom:2px;display:inline-block}
.lp-value {font-weight:bold;margin:2px;display:inline-block;font-size:8pt!important}
.dotted-bottom-border {border-bottom:1px dotted black}
.field-label {margin:2px;font-weight:bold;font-size:8pt!important}
.field-label .lp-value {margin:0;font-weight:bold}
.field-value {margin-left:5px;margin-right:5px}
.field-post-label {text-align:center;border-top:1px dotted black;display:block}
.input-very-long input {width:20cm}
.input-long input {width:12cm}
.input-medium input {width:8cm}
.input-medium-center input {width:8cm;text-align:center}
.input-medium-center-bold input {width:8cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-medium-short input {width:5cm}
.input-medium-short input {width:5cm}
```

```
.input-medium-short-center input{width:5cm;text-align:center}
.input-medium-short-center-bold input{width:5cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-short input{width:2cm}
.input-very-short input{width:1cm}
.input-very-short-center input{width:1cm;text-align:center}
.input-very-short input{width:1cm}
.input-short-center input{width:2cm;text-align:center}
.input-short-center-bold input{width:2cm;text-align:center;font-weight:bold}
.bolder{font-weight:bold}
.no-bolder{font-weight:normal}
.underline{text-decoration:underline}
.italic{font-style:italic}
.min-height{min-height:50px}
.field-text span{font-style:italic;font-size:16px}
.padding5{padding-left:5px;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-right:5px}
.text-area{width:20cm}
.field-text{font-style:italic;font-size:16px}
.field-text-small span{font-style:italic;font-size:12px}
/* .field-value.separate-lines .field-items span{display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span{display:block;white-space:normal}
.field-value.separate-lines .field-items span div{display:inline;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span div{display:inline;white-space:normal} */.field-
value.separate-lines .field-items span{display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span{display:block;white-space:normal} .field-value.separate-
lines .field-items span span{display:inline;white-space:normal} .separate-lines .field-value .field-items span
span{display:inline;white-space:normal} .field-value.separate-lines .field-items span div{white-
space:normal} .separate-lines .field-value .field-items span div{white-space:normal} .field-value.separate-
lines .field-items span span div{white-space:normal} .separate-lines .field-value .field-items span span
div{white-space:normal} .big-field-items .field-items span{margin-bottom:10px}
/* .field-items>span{white-space:nowrap;display:inline-block} */.section{border:thin solid
black;background:#f1f1f1}
.section .title,.section .title td,.section .title div,.section .title span{font-weight:bold;text-align:left;font-
size:medium;border:0;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-left:2px}
.section .title.text-center,.section .title td.text-center,.section .title div.text-center,.section .title span.text-
center{font-weight:bold;text-align:center;font-size:medium;border:0;padding:2px}
.section .subtitle1,.section .subtitle1 td,.section .subtitle1 div,.section .subtitle1 span{font-
weight:bold;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section .subtitle2,.section .subtitle2 td,.section .subtitle2 div,.section .subtitle2 span{font-
weight:normal;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section .subtitle3,.section .subtitle3 td,.section .subtitle3 div,.section .subtitle3 span{font-
weight:normal;font-style:italic;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section-indent{margin-left:1cm;border:1px solid black;border-style:solid none none solid;border-
bottom:0}
```

```
.subtitle1-center {font-weight:bold;text-align:center;font-size:small;border:0;padding:5px}
.row_dark {background-color:#DDD}
.global-form {border:0}
.section {background-color:white;border-bottom:0}
.legal-basis {border:thin solid black;background:white}
.padding-left {padding-left:30px}
</style>
</head>
<body class="tresc-formularza">
<div class="page break-after" style="width:22cm;">
<div >
<table class="form-name text-center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td class="form-sign"><div style="width:100%;">
IL - 1
</div></td><td ><div style="width:100%;">
INFORMACJA W SPRAWIE PODATKU LEŚNEGO
</div></td>
</tr>
</table>
</div><div class="text-center" >
<table class="text- center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td colspan="3"><div style="width:100%;">
na
</div></td>
</tr>
</table><table class="min-height text-center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
</div></td><td style="border:1px solid black;width:10%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field" >
<div class="field-label"><span class="field-label">Rok</span></div> <div class="input-short text-center
field-value" >
<div class="input-short text-center"> <xsl:choose> <xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok" /> </span>
</xsl:when>
```



```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
</div></td>
</tr>
</table>
</div><table class="legal-basis" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:22%;"><div style="width:100%;">
Podstawa prawna:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
Ustawa z dnia 30 października 2002 r. o podatku leśnym (t.j. Dz.U. z 2017r. poz. 1821)
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
Składający:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
Informacja przeznaczona dla osób fizycznych będących właścicielami lasów, posiadaczami samoistnymi
lasów, użytkownikami wieczystymi lasów, posiadaczami lasów, stanowiących własność Skarbu Państwa lub
jednostki samorządu terytorialnego.
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
Miejsce składania:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
Wójt właściwy ze względu na miejsce położenia lasów.
</div></td>
</tr>
</table><div class="section" style="border-top:none;"> <div class="title" >
```

A. MIEJSCE SKŁADANIA INFORMACJI

```
</div><xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Adresaci/meta:Podmiot/inst:Instytucja"> <div
class="editable section-indent" >
<div class="min-height30" >
<table class="text- center text-middle" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="bolder text-left text-middle" >
```

```
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(inst:Pracownik/inst:Funkcja) != """>
<xsl:value-of select="inst:Pracownik/inst:Funkcja" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><br/>Adres:<span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:KodPocztowy) != """>
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:KodPocztowy" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Miejscowosc) != """>
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Miejscowosc" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Ulica) != """>
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Ulica" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Budynek) != """>
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Budynek" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td>
</tr>
```

```
</table>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</xsl:for-each>
```

```
</div><div class="section" >
```

```
<div class="title" >
```

B. DANE IDENTYFIKACYJNE

```
</div><div class="subtitle1" >
```

B. 1. PRZEDMIOT OPODATKOWANIA

```
</div><div class="editable section-indent" >
```

```
<xsl:variable name="lp_start_0" select="2" />
```

```
<div >
```

```
<div class="separate-lines field" style="width:100%;display:inline-block;"> <div class="field-label">Rodzaj własności, posiadania</div>
```

```
<div class="field-value" >
```

```
<span class="field-items">
```

```
<span class="radio-item">
```

```
<div class="radioChecker">
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when
```

```
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='1'">X</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
1. właściciel#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
```

```
<div class="radioChecker">
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when
```

```
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='2'">X</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
2. współwłaściciel#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
```

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
```

```
<xsl:when
```

```
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='3'">X</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

- ```
</xsl:choose>
</div>
```
3. posiadacz samoistny&#160;&#160;&#160;</span><span class="radio-item">
- ```
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='4'
">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```
4. współposiadacz samoistny
- ```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='5'
">X</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```
5. użytkownik wieczysty&#160;&#160;&#160;</span><span class="radio-item">
- ```
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='6'
">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```
6. współużytkownik wieczysty
- ```
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='7'
">X</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```
7. posiadacz zależny (dzierżawca, najemca itp.)&#160;&#160;&#160;</span><span class="radio-item">
- ```
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when
  test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='8'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
8. współposiadacz zależny (współdzierzawca, współnajemca itp.)#160;#160;#160; </span>
</span>
</div>
</div>
</div><xsl:variable name="lp_start_1" select="2" />
<div style="border-top:1px solid black;">
<div class="field-label" >
  Okoliczności powodujące konieczność złożenia informacji w sprawie podatku leśnego </div><div
class="field" style="border-bottom:none;">
  <div class="field-value" >
  <span class="field-items">
  <span class="radio-item">
  <div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZlozeni
a='P'">X</xsl:wh
  en>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
  składana po raz pierwszy#160;#160;#160;
  </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZlozeni
a='K'">X</xsl:w
  hen>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
  korekta złożonej informacji#160;#160;#160;
  </span>
```

```
</span>
</div>
</div>
</div><xsl:variable name="lp_start_2" select="3" />
<div style="border-top:1px solid black;">
  <table class="adress-border" style="border-top:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="border-bottom:1px solid black;"><div style="width:100%;" <div class="field-label" >
  Miejsce/a (adres/y) położenia przedmiotów opodatkowania oraz numer/y działek </div><table
style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
  Położenie:<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty
/wnio:Grunty/wn
io:Grunt">
  <div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Polozenie) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Polozenie" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div><xsl:if test="count(..//wnio:Grunt) > 1">
  ,<span >&#160;</span>
  </xsl:if>
  </xsl:for-each><br/>Numery działek:<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty
/wnio:Grunty/wn
io:Grunt">
  <div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Numer) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Numer" />
```

```
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
, <span >&#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table><table class="adress-border" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Numer/y książki wieczystej lub zbioru/ów dokumentów
</div><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty
/wnio:Grunty/wn
io:Grunt">
<div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:NrKsiegiWieczystej) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:NrKsiegiWieczystej" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
, <span >&#160;</span>
```

```
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
```

B. 2. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA INFORMACJI IL-1

```
</div><div class="editable section-indent" >
<div >
<xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba">
style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<table
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-right:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-
label" >
Nazwisko
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:Nazwisko) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-right:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field-label" >
Pierwsze imię
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
```



```
<xsl:choose>
  <xsl:when test="string(oso:Imie) != """>
    <span class="field-text">
      <xsl:value-of select="oso:Imie" />
    </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Data urodzenia
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
  <xsl:when
    test="string(..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:DataUrodzenia) != """>
    <span class="field-text">
      <xsl:value-of
        select="..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:DataUrodzenia" />
    </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top: 1px solid black;border-right: 1px solid black;width:33%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Imię ojca, imię matki
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
  <xsl:when
```

```
test="string(..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:Imie
Ojca) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieOjca
" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >#160;</span><div class="field" style="display:inline-block;"> <div class="field-
value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:Imie
Matki) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieMat
ki" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid black;width:33%;"><div
style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Numer Pesel
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:IdOsoby/oso:PESEL) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:IdOsoby/oso:PESEL" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >#160;</span>
```

```
</div></td><td style="border-top:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field-label" >
  Telefon / e-mail
</div><div class="text-middle field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Kontakt/adr:Telefon" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
</div><span >&#160;</span><div class="text-middle field" style="display:inline-block;"> <div
class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Kontakt/adr:Email) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Kontakt/adr:Email" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
  <div class="subtitle1" >
  ADRES ZAMIESZKANIA
  </div><div class="editable section-indent" >
  <xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/adr:Adres"> <div
class="table-with-borders" >
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
```

```
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
```

```
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-  
label">Gmina</div>  
  <div class="full-width field-value" >  
    <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">  
      <span class="field-text">  
        <xsl:value-of select="adr:Gmina" />  
      </span>  
    </xsl:when>  
    <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>  
  </xsl:choose>  
</div>  
</div>  
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-  
label">Ulica</div>  
  <div class="full-width field-value" >  
    <div class="full-width"> <xsl:choose>  
      <xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">  
        <span class="field-text">  
          <xsl:value-of select="adr:Ulica" />  
        </span>  
      </xsl:when>  
      <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>  
    </xsl:choose>  
</div>  
</div>  
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-  
label">Nr domu / Nr lokalu</div>  
  <div class="full-width field-value" >  
    <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">  
      <span class="field-text">  
        <xsl:value-of select="adr:Budynek" />  
      </span>  
    </xsl:when>  
    <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>  
  </xsl:choose>  
</div>  
</div>  
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div  
class="field-label"><span >#160;</span></div>  
  <div class="full-width field-value" >
```

```
<div class="full-width">      <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;" <div class="field-
label">Miejscowość</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width">      <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;" <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width">      <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
```

```

</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Poczta" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >

```

- B. 3. WSPÓLMAŁŻONEK** – w sytuacji, gdy przedmiot opodatkowania stanowi współwłasność małżeńską

```

</div><div class="editable section-indent" >
<div >
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Wspolmalzonek/oso:Osoba">
<table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-right:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-
label" >
Nazwisko
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:Nazwisko) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>

```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-right:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field-label" >
Pierwsze imię
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:Imie" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Data urodzenia
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..wnio:DataUrodzenia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..wnio:DataUrodzenia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid black;width:33%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Imię ojca, imię matki
```



```
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..oso:ImieOjca) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..oso:ImieOjca" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >#160;</span><div class="field" style="display:inline-block;"> <div class="field-
value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..oso:ImieMatki) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..oso:ImieMatki" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid black;width:33%;"><div
style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Numer Pesel
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(oso:IdOsoby/oso:PESEL) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="oso:IdOsoby/oso:PESEL" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span >#160;</span>
```

```
</div></td><td style="border-top:1px solid black;width:33%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field-label" >
  Telefon / e-mail
</div><div class="text-middle field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Kontakt/adr:Telefon" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
</div><span >#160;</span><div class="text-middle field" style="display:inline-block;"> <div
class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Kontakt/adr:Email) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Kontakt/adr:Email" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
  <div class="subtitle1" >
  ADRES ZAMIESZKANIA
  </div><div class="editable section-indent" >
  <xsl:variable name="lp_start_3" select="25" /><xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Wspolmalzonek/oso:Osoba/adr:
Adres"> <div class="table-with-borders" >
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
```

```
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
```

```
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-  
label">Gmina</div>  
<div class="full-width field-value" >  
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">  
<span class="field-text">  
<xsl:value-of select="adr:Gmina" />  
</span>  
</xsl:when>  
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>  
</xsl:choose>  
</div>  
</div>  
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-  
label">Ulica</div>  
<div class="full-width field-value" >  
<div class="full-width"> <xsl:choose>  
<xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">  
<span class="field-text">  
<xsl:value-of select="adr:Ulica" />  
</span>  
</xsl:when>  
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>  
</xsl:choose>  
</div>  
</div>  
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-  
label">Nr domu / Nr lokalu</div>  
<div class="full-width field-value" >  
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">  
<span class="field-text">  
<xsl:value-of select="adr:Budynek" />  
</span>  
</xsl:when>  
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>  
</xsl:choose>  
</div>  
</div>  
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div  
class="field-label"><span >#160;</span></div>  
<div class="full-width field-value" >
```

```
<div class="full-width">      <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;" <div class="field-
label">Miejscowość</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width">      <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;" <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width">      <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
```

```
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Poczta" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="subtitle1" >
ADRES KORESPONDENCYJNY - wypełnić, jeżeli adres korespondencyjny jest inny niż adres
zamieszkania </div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_4" select="25" /><xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:AdresDoKorespo
ndencji"> <div class="table-with-borders" >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
```

```
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Gmina" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
```

```
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Ulica" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Budynek" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >&#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
```



```
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Poczta" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
```

```

</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >

```

C. OKOLICZNOŚCI POWODUJĄCE KONIECZNOŚĆ ZŁOŻENIA/ZMIANY INFORMACJI (wypełnienie pola jest nieobowiązkowe)

```

</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:InneDane"> <div
>
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="field-label"><div style="width:100%;"> Proszę podać dzień, miesiąc oraz rok
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:60%;"><div style="width:100%;">

```

1. Nabycie/zbycie nieruchomości (np. akt notarialny, decyzja, orzeczenie sądu) </div></td><td ><div style="width:100%;">

```

<div class="field" >
<div class="field-value" > <xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:AktNotarialny/wnio:ZDnia) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:AktNotarialny/wnio:ZDnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>

```

</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">

```

<td style="width:60%;"><div style="width:100%;">

```

4. Inne

```
</div></td><td ><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:InnyDokument/wnio:Opis) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:InnyDokument/wnio:Opis" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:InnyDokument/wnio:ZDnia) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:InnyDokument/wnio:ZDnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div>
</div><div class="page break-after" style="width:22cm;">
<div class="section" >
<div class="title" >
```

D. PODATEK LEŚNY

```
</div><div class="subtitle1" >
```

D. 1. POWIERZCHNIA LASU

```
</div><div class="editable section-indent" style="border-top:none;border-bottom-style:solid;">
<xsl:variable name="lp_start_5" select="18" />
<table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<xsl:for-each
```

```
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:Lasy/wnio:Las">
  <xsl:variable name="lp_start_6" select="$lp_start_5+(count(/preceding-sibling::*)) * 3" /> <tr
  style="vertical-align: top;">
    <td class="text-left text-top bolder" style="border-top:thin solid black;width:70%;"><div
    style="width:100%;">
      <span >
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
            <xsl:value-of select="wnio:Opis" />
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </span><br/><br/>
    </div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="border-top:thin solid black;border-
    left:thin solid black;width:30%;"><div style="width:100%;">
      <div class="input-short-center-bold field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(wnio:Skladniki/wnio:Skladnik/wnio:Powierzchnia) != ""> <span class="field-
          text">
            <xsl:value-of
            select="wnio:Skladniki/wnio:Skladnik/wnio:Powierzchnia" /> </span>
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </div>
      </div><xsl:for-each select="wnio:Skladniki/wnio:Skladnik/wnio:Jednostka"> <div
      style="display:inline-block;">
        <xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
          m<sup >
            2
          </sup>
        </xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
          <span >
            <xsl:choose>
              <xsl:when test="string(.) != "">
                <xsl:value-of select="." />
              </xsl:when>
              <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
            </xsl:choose>
          </span>
        </div>
      </xsl:for-each>
    </div>
  </tr>
</table>
```

```
</span>
</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table><div >
<table style="border-top:1px solid black;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="bolder"><div style="width:100%;">
3. Zwolniona od podatku leśnego, w tym: </div></td>
</tr><xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikUlgi/wnio:Ulgi/wnio:Ulga[@typ=&#39;&#39;]">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top padding-left" style="width:70%;"><div style="width:100%;"> <span
class="input-medium" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td><td class="text-center text -middle bolder" style="width:30%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center-bold bolder field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Powierzchnia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Powierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:for-each select="wnio:Jednostka">
<div style="display:inline-block;">
<xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
```

```

m<sup >
2
</sup>
</xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(.) != "">
<xsl:value-of select="." />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:30px;"><div style="width:100%;" </div></td><td ><div style="width:100%;">

```

b) Inne (podać rodzaj, powierzchnię gruntów zwolnionych oraz przepis prawa - z jakiego tytułu występuje zwolnienie) </div></td>

```

</tr>
</table><xsl:if
test="count(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikPrzedmiotyZwolnio
ne/wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony)>0">
<table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikPrze
dmiotyZwolnione/
wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top" style="width:60%;"><div style="width:100%;" <div class="input-medium field" >
<div class="field-label">Przepis prawa:</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:PrzepisPrawa) != "">

```

```
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:PrzepisPrawa" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td class="text-center text- middle" style="width:25%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-short-center field" >
<div class="field-label">Powierzchnia:</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Powierzchnia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Powierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="text-left text-middle" style="width:5%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-short-center text-center field" >
<div class="field-label">Jednostka:</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Jednostka) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Jednostka" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="column-row" style="width:5%;"></td> </tr>
</xsl:for-each>
</table>
```

```
</xsl:if>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
```

E. INFORMACJE DOTYCZĄCE PEŁNOMOCNICTWA

```
</div><div class="editable section-indent min-height" >
<xsl:for-each select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja"> <table class="table-
with-borders" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-top text-left" colspan="2"><div style="width:100%;"> <div class="separate-lines
field" >
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:OsobaUpowazniona/wnio:Jest='N'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
nie udzielono pełnomocnictwa#160;#160;#160;
</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:OsobaUpowazniona/wnio:Jest='T'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
udzielono pełnomocnictwa#160;#160;#160;
</span>
</span>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Imię i nazwisko Pełnomocnika
</div><div class="full-width field" >
```



```
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:OsobaUpowazniona/oso:Imie) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:OsobaUpowazniona/oso:Imie" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:OsobaUpowazniona/oso:Nazwisko) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:OsobaUpowazniona/oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Adres Pełnomocnika
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:OsobaUpowazniona/wnio:Adres) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:OsobaUpowazniona/wnio:Adres" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Telefon
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:OsobaUpowazniona/adr:Telefon) != ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:OsobaUpowazniona/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
```

F. OŚWIADCZENIE I PODPIS SKŁADAJĄCEGO / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ SKŁADAJĄCEGO

```
</div><table class="subtitle2" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
```

```
<tr style="vertical-align: top;">
<td >Oświadczam, że podane przeze mnie dane są zgodne z prawdą.</td>
</tr>
</table><div class="section-indent editable" >
<div >
<table class="min-height" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-right:1px solid black;width:50%;"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Imię</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

```
</div>
</div>
</div></td><td ><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Nazwisko</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko) !=
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top: 1px solid black;border-right: 1px solid black;width:50%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Data wypełnienia deklaracji</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWypelni
enia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWypelnienia" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
```

```
</div></td><td style="border-top:1px solid black;"><div style="width:100%;" > <div class="field-label" >
```

```
Podpis składającego / osoby reprezentującej składającego </div><xsl:for-each select="ds:Signature/ds:SignatureValue"> <div class="signature-description" >
```

```
Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć<br/>oprogramowania do weryfikacji podpisu<br/>Data złożenia podpisu:<div class="signature-date field" >
```

```
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(..ds:Object/descendant::*[local-name() = &#39;SigningTime&#39;]) != ""><span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="..ds:Object/descendant::*[local-name() = &#39;SigningTime&#39;]" />
```

```
</span>
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</div>
```

```
</div><br/><div class="signature-bold" >
```

```
Podpis elektroniczny
```

```
</div><br/>
```

```
</div>
```

```
</xsl:for-each>
```

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div><div class="section" style="border-bottom:1px solid black;"> <div class="title" >
```

G. ADNOTACJE ORGANU PODATKOWEGO

```
</div><div class="section-indent editable" >
```

```
<div >
```

```
<table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
```

```
<tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ><div style="width:100%;">
```

```
<div class="field-label" >
```

```
Uwagi organu podatkowego
```

```
</div>
```

```
</div></td>
```

```
</tr><tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ><div style="width:100%;">
```

```
<br/>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top: 1px solid black;"><div style="width: 100%;"> <div class="field-label" >
Data i podpis przyjmującego informację
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width: 100%;">
<br/>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="objasnienie-text editable" style="border: none;"> <div class="text-left bolder italic"
>
Pouczenie:
</div><div class="bolder italic" >
```

- 1) W przypadku gdy kwota podatku nie przekracza 100 zł, podatek jest płatny jednorazowo w terminie płatności pierwszej raty (art. 6 ust. 7a ustawy o podatku leśnym)
2) (*) Zgodnie z art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (tj. Dz.U. z 2017r. poz. 201 z późn.zm.), , podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prolongacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia przysługujące płatnikom zaokrągła się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.

```
</div>
</div>
</div>
</body>
</html> </xsl:for-each>
</xsl:template>
</xsl:stylesheet>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<?xml-stylesheet type="text/xsl" href="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/styl.xsl" ?>
<wnio:Dokument xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2008/05/09/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2008/05/09/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2008/05/09/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2008/05/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2008/05/09/"
xmlns:wnio="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
```

```
xsi:schemaLocation="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/
http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/schemat.xsd"> <wnio:OpisDokumentu>
  <meta:Data typDaty="opublikowany">
  <meta:Czas>2011-06-01</meta:Czas>
</meta:Data>
  <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="JednolityIdentyfikator">
  <meta:Wartosc>http://crd.gov.pl/wzor/2011/06/01/592/wyroznik.xml</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
  <meta:Dostep>
  <meta:Dostepnosc>wszystko</meta:Dostepnosc>  <meta:Uwagi>Wyróżnik  dostępny  bez
ograniczeń</meta:Uwagi> <meta:Data typDaty="dostepnyPo"> <meta:Od>2011-06-09</meta:Od>
</meta:Data>
</meta:Dostep>
  <meta:RodzajDokumentu>
  <meta:Kategoria>tekst</meta:Kategoria>
  <meta:RodzajKategorii>Wyróżnik</meta:RodzajKategorii>
</meta:RodzajDokumentu>
  <meta:Relacja>
  <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSD">
  <meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IL_v2/schemat.xsd</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
  <meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
</meta:Relacja>
  <meta:Relacja>
  <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSL">
  <meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/IL_v2/styl.xml</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
  <meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
</meta:Relacja>
  <meta:Jezyk kodJezyka="pol">polski</meta:Jezyk>
</wnio:OpisDokumentu>
  <wnio:DaneDokumentu>
  <str:Naglowek>
  <str:NazwaDokumentu>Wyróżnik  wzoru  informacji  w sprawie  podatku
leśnego</str:NazwaDokumentu> </str:Naglowek>
  <str:Nadawcy>
  <meta:Podmiot typPodmiotu="TworcaWyroznika">
  <inst:Instytucja>
```

```
<inst:NazwaInstytucji>Urząd Gminy Wyry</inst:NazwaInstytucji>
<adr:Adres>
<adr:KodPocztowy>43-175</adr:KodPocztowy>
<adr:Miejscowosc>Wyry</adr:Miejscowosc>
<adr:Ulica>ul. Główna</adr:Ulica>
<adr:Budynek>133</adr:Budynek>
<adr:Lokal></adr:Lokal>
</adr:Adres>
</inst:Instytucja>
</meta:Podmiot>
</str:Nadawcy>
</wnio:DaneDokumentu>
<wnio:TrescDokumentu format="text/xml" kodowanie="XML"> <wnio:Wartosc>
  <wnio:NazwaDokumentu>Informacja w sprawie podatku leśnego</wnio:NazwaDokumentu>
  <wnio:RodzajDokumentu>Informacja</wnio:RodzajDokumentu> <wnio:PodstawaPrawna>
  <wnio:NazwaPodstawy>Ustawa z dnia 30 października 2002 r. o podatku
  leśnym</wnio:NazwaPodstawy>
  <wnio:JednolityIdentyfikatorPodstawy>URI://Dziennik_Ustaw/2017/1821/6/10/1</wnio:Jednolity
  IdentyfikatorPodstawy> </wnio:PodstawaPrawna>
  <wnio:WaznoscWzoru typDaty="waznosci">
  <meta:Od>2017-10-20</meta:Od>
  </wnio:WaznoscWzoru>
  <wnio:OpisWzoru>Wzór informacji w sprawie podatku leśnego</wnio:OpisWzoru>
</wnio:Wartosc>
</wnio:TrescDokumentu>
</wnio:Dokument>
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
  xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DN_v6/" targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DN_v6/" elementFormDefault="qualified"
  attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-
  core/xmldsig-core-schema.xsd" />
```

```
<xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />
<xs:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />

<xs:complexType name="Dokument_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" /> <xs:element
name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" /> <xs:element name="TrescDokumentu"
type="TrescDokumentu_Typ" /> <xs:element ref="ds:Signature" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
<xs:sequence>
<xs:element name="Deklaracje">
<xs:complexType>
<xs:sequence>
<xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element ref="str:Zalaczniki" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="Wspolmalzonek"
type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Podpis2" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
```



```
<xs:complexType name="Naglowek_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pomoc" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rok"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataKorektyRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" /> <xs:element
name="DataKorektyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" /> <xs:element
name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataOd" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataDo" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscMiesiecy" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Podatnik_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NumerKontaBankowego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="TypAdresu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
    <xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Grunty" type="Grunty_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Budynki" type="Budynki_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Budowle" type="Budowle_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="Suma"
type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer"
minOccurs="0" /> <xs:element name="SumaPoKorekcie" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="Raty" type="Raty_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Raty_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Rata" type="Rata_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
  </xs:complexType>
```

```
<xs:complexType name="Rata_Typ">
  <xs:simpleContent>
    <xs:extension base="xs:string">
      <xs:attribute name="typ" type="t_String" />
    </xs:extension>
  </xs:simpleContent>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="Grunty_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis2" type="Opis2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Grunt" type="Grunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="Budowle_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Budowla" type="Budowla_Typ" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="Budynek_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Budynek" type="Budynek_Typ" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="Grunt_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Opis2" type="Opis2_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="1" />
    <xs:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="Budynek_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Opis2" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Skladniki" type="SkladnikiBudynek_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element
```

```
name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Kwota"
type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  <xs:element name="KwotaDo220" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="KwotaPow220" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Budowla_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Opis2" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Skladniki"
type="Skladniki_Typ" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Podstawa"
type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Jednostka"
type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Stawka"
type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal"
minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Opis2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Ustawa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Pozycja" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="ZDnia" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="PelnyAdres"
type="t_TrueFalse" minOccurs="0" /> <xs:element name="Polozenie" type="t_String"
minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="WielkoscPrzedsiębiorstwa" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
<xs:complexType name="Skladniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Skladnik" type="Skladnik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SkladnikiBudynki_Typ">
  <xs:sequence>
```

```
<xs:element name="Składnik" type="SkładnikBudynek_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Składnik_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SkładnikBudynek_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="SkładnikBudynekAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="SkładnikBudynekAttributes"> <xs:attribute name="typ"
type="t_String"></xs:attribute> </xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="UlgaAttributes">
<xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute> </xs:attributeGroup>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="WlascicielPodpisu" type="WlascicielPodpisu_Typ" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="WlascicielPodpisu_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="P">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis podatnika</xs:documentation> </xs:annotation>
```

```
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="OR">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis osoby reprezentującej podatnika</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowBudynek" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowLokale" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowBudowle" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowUlgi" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowWspolwasciciele" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowOsobyUpowaznione" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikOsobyUpowaznione" type="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"
minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikWspolwasciciele"
type="ZalacznikWspolwasciciele_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikGrunty"
type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikBudynek" type="ZalacznikBudynek_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikBudowle" type="ZalacznikBudowle_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikLokale" type="ZalacznikLokale_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZalacznikUlgi" type="ZalacznikUlgi_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione"
type="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikUlgi_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Ulgi2" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikWspolwasciciele_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="Wspolwasciciele" type="Wspolwasciciele_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="OsobyUpowaznione" type="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ"> <xs:sequence>
```

```
<xs:element name="OsobaUpowazniona" type="WspolwlasicielOsobaUpowazniona_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="PrzedmiotyZwolnione" type="PrzedmiotyZwolnione_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyZwolnione_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PrzedmiotZwolniony" type="PrzedmiotZwolniony_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Podsumowanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaPowierzchniaBudyunku" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaPowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaWartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych"
type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/> <xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Suma2" type="Suma2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma3" type="Suma2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Suma2_Typ">
  <xs:simpleContent>
    <xs:extension base="xs:string">
      <xs:attribute name="typ" type="t_String" />
    </xs:extension>
  </xs:simpleContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotZwolniony_Typ">
```

```
<xs:sequence>
  <xs:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rodzaj"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="PrzepisPrawa"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Przelicznik"
type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Kwota"
type="t_Decimal" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="WspolwlasicielOsobaUpowazniona_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UdzialProcentowy" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrUmowy"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="UmowaZDnia" type="t_String"
minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajAkcji" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="WlasnoscWspolmalzonka" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:ImieOjca"
minOccurs="0" />
  <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
  <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwlasiciele_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Wspolwlasiciel" type="WspolwlasicielOsobaUpowazniona_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwlasiciel_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" /> <xs:element
name="UdzialProcentowy" type="t_String" /> <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" /> <xs:element ref="inst:Instytucja"
minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Ulgi_Typ">
    <xs:sequence>
```

```
<xs:element name="Ulga" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="Ulga_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" />
    <xs:element name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jest" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jednostka" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Numer" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZDnia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Paragraf" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Punkt" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Grunty" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Budynki" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Budowle" type="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>

  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>

<xs:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Stawka" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Kwota" type="t_String" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="ZalacznikBudynki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Budynki" type="ZalacznikBudynek_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

<xs:complexType name="ZalacznikBudynek_Typ">
  <xs:sequence>
```



```
<xs:element name="Budynek" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="DataZestawienia" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ"
minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty2_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="NaDzien" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NumerInwent" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrDzialki"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrBudynku" type="t_String" minOccurs="0"
/> <xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaBudynku" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xs:element name="WartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajWlasnosci"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego"
```

```
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String"
minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="SkladnikBudynekAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikBudowle_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Budowle" type="ZalacznikBudowle2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="Podsumowanie"
type="PodsumowanieZalacznikBudowla_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikBudowle2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Budowla" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="PodsumowanieZalacznikBudowla_Typ"> <xs:sequence>
    <xs:element name="Suma2" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma3" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikLokale_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Lokale" type="ZalacznikLokale2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <xs:complexType name="ZalacznikLokale2_Typ">
      <xs:sequence>
        <xs:element name="Lokal" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
      </xs:complexType>
      <xs:complexType name="ZalacznikPodsumowanie_Typ"> <xs:sequence>
        <xs:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true"
/>
        <xs:element name="SumaPowierzchniaBudynku" type="t_Decimal" minOccurs="1"
nillable="true" /> <xs:element name="SumaPowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="1"
nillable="true" /> <xs:element name="SumaWartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="1"
nillable="true" /> </xs:sequence>
      </xs:complexType>
      <xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
        <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
```

```
name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="NrBudynku" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PowierzchniaBudynku" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="WartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> </xs:sequence>
```

```
</xs:complexType>
```

```
<xs:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
```

```
<xs:restriction base="xsd:integer">
```

```
<xs:enumeration value="1">
```

```
<xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
```

```
</xs:annotation>
```

```
</xs:enumeration>
```

```
<xs:enumeration value="2">
```

```
<xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation> </xs:annotation>
```

```
</xs:enumeration>
```

```
<xs:enumeration value="3">
```

```
<xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Posiadacz</xs:documentation>
```

```
</xs:annotation>
```

```
</xs:enumeration>
```

```
<xs:enumeration value="4">
```

```
<xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Współposiadacz</xs:documentation> </xs:annotation>
```

```
</xs:enumeration>
```

```
<xs:enumeration value="5">
```

```
<xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Najemca</xs:documentation>
```

```
</xs:annotation>
```

```
</xs:enumeration>
```

```
<xs:enumeration value="6">
```

```
<xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Dzierżawca</xs:documentation>
```

```
</xs:annotation>
```

```
</xs:enumeration>
```

```
<xs:enumeration value="7">
```

```
<xs:annotation>
<xs:documentation>Użytkownik wieczysty</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="9">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="12">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Najemca lub dzierżawca</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="13">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="14">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Jednostka organizacyjna</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca lub użytkownik</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
```

```
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współposiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współużytkowanie wieczyste</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="20">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współwłaściciel-małżeństwo</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="P">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pierwsza deklaracja</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="Z">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zmiana deklaracji</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="K">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Korekta deklaracji</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="1">
<xs:annotation>
<xs:documentation>osoba fizyczna</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
```

```
<xs:enumeration value="2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>osoba prawna</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="3">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>nie wybrano</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Jednostka_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="m2"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="ha"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="zł"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="%"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value=""></xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Integer">
  <xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Decimal">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_String">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Date">
  <xs:restriction base="xsd:date" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_NillableDate">
```

```
<xs:restriction base="xsd:string">
  <xs:pattern value="|((([0][1-9][1][0-2])/([0][1-9][1-2][0-9])[3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])|([1-2][0-9][0-9][0-9])\-([0][1-9][1][0-2])\-([0][1-9][1-2][0-9])[3][0-1])" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Boolean">
<xs:restriction base="xsd:boolean" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TakNie">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="T" />
<xs:enumeration value="N" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TrueFalse">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="true" />
<xs:enumeration value="false" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsl:stylesheet xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:wnio="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DN_v6/"
xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" version="1.0">
<xsl:output version="4.0" method="html" indent="yes" encoding="UTF-8"/>
<xsl:template match="/">
<xsl:for-each select="*">
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head>
<title>DN-1 Deklaracja na podatek od nieruchomości</title>
<style>
.tresc-formularza,.tresc-formularza div,.tresc-formularza td{font-size:12px;font-family:Arial}
```

```
.form-name {padding: 10px;text-align:center;font-size: 17px;font-weight:bolder}
.form-name div {font-size: 17px}
.form-sign {text-align:left}
.editable {background-color:#FFF}
.darker,.darker .xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-1
.darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-1,.darker .xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-
selected-item-2 .darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-
2,.darker .xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-3 .darker,.darker.xforms-
repeat-selected-item-
3,.darker .xforms-repeat-selected-item-4,.xforms-repeat-selected-item-4 .darker,.darker.xforms-
repeat-selected-item-4 {background-color:#F0F0F0}
.text-center {text-align:center}
.text-left {text-align:left}
.text-right {text-align:right}
.text-top {vertical-align:top}
.text-middle {vertical-align:middle}
.text-bottom {vertical-align:bottom}
.text-justify {text-align:justify}
.legal-basis {border:thin solid black;background:#f1f1f1}
.legal-basis td {padding:5px}
.legal-basis tr td:first-child {font-weight:bolder}
.legal-basis tr:first-child td {padding-top:0}
.legal-basis td {padding-top:2mm}
.legal-basis td,.legal-basis div,.legal-basis span {font-size: 12px;text-align:justify}
.table-with-borders table tr td,table.table-with-borders tr td {border:thin solid black;border-
style:solid none none solid}
.table-with-borders table tr td * td,table.table-with-borders tr td * td {border-style:none}
.table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td,table.table-with-borders tr:first-of-type
td {border-top-style:none}
.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td,table-with-borders
table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border,table.table-with-borders tr:first-of-type
td.forced-top-border {border-top-style:solid}
.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td * td,table-with-borders
table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border * td,table.table-with-borders tr:first-of-type
td.forced-top-border * td {border-top-style:none}
.table-with-borders table tr td:first-of-type,table.table-with-borders tr td:first-of-type {border-left-
style:none}
.table-with-borders.forced-left-border table tr td,table-with-borders table tr td.forced-left-
border,table.table-with-borders tr td.forced-left-border {border-left-style:solid}
.table-with-borders.forced-left-border table tr td * td,table-with-borders table tr td.forced-left-
border * td,table.table-with-borders tr td.forced-left-border * td {border-left-style:none}
.full-width,.full-width input,.full-width textarea,.full-width select {width: 100%}
```



```
.xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-4 {background:0}

.signature-bold {font-size:7pt;font-weight:bold;text-align:center}

div .signature-description {text-align:center;font-size:10px;font-family:Verdana} div .signature-date {text-align:center;font-size:10pt;font-family:Verdana} div .signature-disabled {display:none!important}

.miesiace-list span select {width:100px}
.miesiacekr-list span select {width:30px}
.hidden {display:none}
.min-height20 {min-height:20px}
.min-height30 {min-height:30px}
.min-height30 div {min-height:30px}
.min-height50 {min-height:50px}
.min-height50 div {min-height:50px}
.min-height10 {min-height:10px}
.min-height10 div {min-height:10px}
.text-output-bolder {font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
.text-output-bolder div {font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
.text-output-bolder div span {font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
.objasnienie-text {text-align:justify}
.objasnienie-row {padding-bottom:10px;text-align:justify}
.row-title {padding:3px}
.row-subtitle {padding:5px}
.padding-top5 {padding-top:5px}
.padding-bottom5 {padding-bottom:5px}
.padding-left5 {padding-left:5px}
.padding-right5 {padding-right:5px}
.page {width:22cm}
.page.break-after {page-break-after:always}
.page.break-before {page-break-before:always}
.radioChecker {font-size:6pt;font-weight:bold;display:inline-block;border:1px solid black;width:12px;height:13px;text-align:center;vertical-align:middle}
.radio-item {margin-bottom:2px;display:inline-block}
.section {border:thin solid black;background:#f1f1f1}
.section .title,.section .title td,.section .title div,.section .title span {font-weight:bold;text-align:left;font-size:medium;border:0;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-left:2px}
.section .title.text-center,.section .title td.text-center,.section .title div.text-center,.section .title span.text-center {font-weight:bold;text-align:center;font-size:medium;border:0;padding:2px}
.section .subtitle1,.section .subtitle1 td,.section .subtitle1 div,.section .subtitle1 span {font-weight:bold;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
```

```
.section .subtitle2,.section .subtitle2 td,.section .subtitle2 div,.section .subtitle2 span{font-weight:normal;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section .subtitle3,.section .subtitle3 td,.section .subtitle3 div,.section .subtitle3 span{font-weight:normal;font-style:italic;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section-indent{margin-left:1cm;border:1px solid black;border-style:solid none none solid;border-bottom:0}
.subtitle1-center{font-weight:bold;text-align:center;font-size:small;border:0;padding:5px}
.row_dark{background-color:#DDD}
.lp-value{font-weight:bold;margin:2px;display:inline-block;font-size:8pt!important}
.dotted-bottom-border{border-bottom:1px dotted black}
.field-label{margin:2px;font-weight:bold;font-size:8pt!important}
.field-label .lp-value{margin:0;font-weight:bold}
.field-value{margin-left:5px;margin-right:5px}
.field-post-label{text-align:center;border-top:1px dotted black;display:block}
.input-very-long input{width:20cm}
.input-long input{width:12cm}
.input-medium input{width:8cm}
.input-medium-center input{width:8cm;text-align:center}
.input-medium-center-bold input{width:8cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-medium-short input{width:5cm}
.input-medium-short input{width:5cm}
.input-medium-short-center input{width:5cm;text-align:center}
.input-medium-short-center-bold input{width:5cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-short input{width:2cm}
.input-very-short input{width:1cm}
.input-very-short-center input{width:1cm;text-align:center}
.input-very-short input{width:1cm}
.input-short-center input{width:2cm;text-align:center}
.input-short-center-bold input{width:2cm;text-align:center;font-weight:bold}
.bolder{font-weight:bold}
.no-bolder{font-weight:normal}
.underline{text-decoration:underline}
.italic{font-style:italic}
.min-height{min-height:50px}
.field-text span{font-style:italic;font-size:16px}
.padding5{padding-left:5px;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-right:5px}
.text-area{width:20cm}
.field-text{font-style:italic;font-size:16px}
.field-text-small span{font-style:italic;font-size:12px}
```

```
/* .field-value.separate-lines .field-items span {display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span {display:block;white-space:normal}
.field-value.separate-lines .field-items span div {display:inline;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span div {display:inline;white-space:normal} */.field-
value.separate-lines .field-items span {display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span {display:block;white-space:normal} .field-
value.separate-lines .field-items span span {display:inline;white-space:normal} .separate-lines .field-
value .field-items span span {display:inline;white-space:normal} .field-value.separate-lines .field-
items span div {white-space:normal} .separate-lines .field-value .field-items span div {white-
space:normal} .field-value.separate-lines .field-items span span div {white-space:normal} .separate-
lines .field-value .field-items span span div {white-space:normal} .big-field-items .field-items
span {margin-bottom:10px}

/* .field-items>span {white-space:nowrap;display:inline-block} */.global-form {border:0}
.section {border:thin solid black;background:white}
.legal-basis {border:thin solid black;background:white}
</style>
</head>
<body class="tresc-formularza">
<div class="page break-after" style="width:22cm;">
<div class="form-name text-center" >
<div class="form-sign" >
DN-1
</div><div >
DEKLARACJA NA PODATEK OD NIERUCHOMOŚCI </div>
</div><xsl:variable name="lp_start_0" select="3" />
<div >
<table class="text- center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td >na</td>
</tr>
</table><table class="min-height" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
</div></td><td style="border:1px solid black;width:10%;"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="text-left field-label"><span class="text-left">Rok</span></div> <div class="input-
short text-center field-value" >
<div class="input-short text-center"> <xsl:choose> <xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok)
!= ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of
```

```
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
</div></td>
</tr>
</table><br/>
</div><div class="darker" >
<table class="legal-basis darker" style="border-bottom:none;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:22%;"><div style="width:100%;">
Podstawa prawna:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
Ustawa z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach lokalnych (t.j. Dz.U. z 2016r.
poz. 716 z późn. zm.) </div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
Składający:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
Deklaracja przeznaczona dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych oraz spółek nie mających
osobowości prawnej będącymi właścicielami nieruchomości lub obiektów budowlanych,
posiadaczami samoistnymi nieruchomości lub obiektów budowlanych, użytkownikami wieczystymi
gruntów, posiadaczami nieruchomości lub ich części albo obiektów budowlanych lub ich części,
stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego. Formularz składają
także osoby fizyczne będące współwłaścicielami lub współposiadaczami gruntów, budynków i ich
części lub budowli i ich części z ww. podmiotami.
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
Termin składania:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
Do 31 stycznia każdego roku podatkowego lub w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności
mających wpływ na powstanie bądź wygaśnięcie obowiązku podatkowego.
</div></td>
</tr>
</table>
```

```
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
```

```
<div class="title" >
```

A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI

```
</span>
```

```
</div><xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Adresaci/meta:Podmiot/inst:Instytucja"> <div class="editable section-indent" >
```

```
<xsl:variable name="lp_start_1" select="1" />
```

```
<div class="min-height30" >
```

```
<table class="text-center text-middle" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ><div style="width:100%;">
```

```
<div class="bolder text-left text-middle" >
```

```
<div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_2"> <xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_1" />
```

```
</xsl:call-template>
```

```
</div><span >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(inst:Pracownik/inst:Funkcja) != "">
```

```
<xsl:value-of select="inst:Pracownik/inst:Funkcja" />
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</span><br/>Adres:<span >#160;</span><span >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:KodPocztowy) != "">
```

```
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:KodPocztowy" />
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</span><span >#160;</span><span >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Miejscowosc) != "">
```

```
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Miejscowosc" />
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</span><span >#160;</span><span >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Ulica) != "">
```

```
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Ulica" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Budynek) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Budynek" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</xsl:for-each>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
```

B. DANE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ

```
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="subtitle1" >
```

B. 1 DANE IDENTYFIKACYJNE

```
</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_3" select="1" />
<table cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="separate-lines"><div class="field" style="width:100%;">
<div class="field-label"><div class="lp-value">
name="lp_template_4">
<xsl:call-template
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_3" /> </xsl:call-template>
</div>Rodzaj składającego deklarację</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
```

```
<div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='1'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
```

1. osoba fizyczna#160;#160;#160;

```
<div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='2'"
X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
```

2. osoba prawna#160;#160;#160;

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='3'"
X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
```

3. jednostka organizacyjna nie posiadająca osobowości prawnej#160;#160;#160;

```
<div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='4'"
X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
```

4. spółka nie mająca osobowości prawnej#160;#160;#160;

```
</span>
</div>
</div></td>
</tr>
```

```
</table><xsl:variable name="lp_start_5" select="2" />
<div class="padding-top5" style="border-top: 1px solid black;">
<div class="separate-lines field" style="width:100%;display:inline-block;">
<div class="field-label"><div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_6">
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_5" /> </xsl:call-template>
</div>Rodzaj własności, posiadania</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='1'
">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
1. właściciel#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='2'
">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
2. współwłaściciel#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='3'
">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
3. posiadacz samoistny#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='4'
">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```



```
</xsl:choose>
</div>
4. współposiadacz samoistny&#160;&#160;&#160;</span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker"> <xsl:choose>
    <xsl:when
      test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='5'
">X</xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
5. użytkownik wieczysty&#160;&#160;&#160;</span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker">
    <xsl:choose>
    <xsl:when
      test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='6'
">X</xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
6. współużytkownik wieczysty&#160;&#160;&#160;</span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker"> <xsl:choose>
    <xsl:when
      test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='7'
">X</xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
7. posiadacz zależny&#160;&#160;&#160;</span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker">
    <xsl:choose>
    <xsl:when
      test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='8'
">X</xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
8. współposiadacz zależny&#160;&#160;&#160;</span>
  </span>
  </div>
  </div>
```

```
</div><xsl:variable name="lp_start_7" select="3" />
<div class="padding-top5" >
  <xsl:if
    test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
=&#39;1&#39;" >
    <div >
      <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
        <td style="border-top:1px solid black;border-bottom:1px solid black;"><div
          style="width:100%;">
            <div class="field-label" >
              <div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_tamplate_8"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
            </xsl:call-template>
            <div>Nazwa pełna / Nazwisko, pierwsze imię, data urodzenia (os. fizyczne)
          </div><div class="field" style="display:inline-block;">
            <div class="field-value" >
              <xsl:choose>
                <xsl:when test="string(wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Nazwisko) !=
"">
                  <span class="field-text">
                    <xsl:value-of
                      select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Nazwisko" /> </span>
                  </xsl:when>
                  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
                </xsl:choose>
              </div>
            </div><div class="field" style="display:inline-block;">
              <div class="field-value" >
                <xsl:choose>
                  <xsl:when test="string(wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Imie) != "">
                    <span class="field-text">
                      <xsl:value-of
                        select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Imie" /> </span>
                    </xsl:when>
                    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
                  </xsl:choose>
                </div>
              </div><div class="field" style="display:inline-block;">
                <div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
  <xsl:when
    test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:DataUrodzeni
a) != """>
    <span class="field-text">
      <xsl:value-of
        select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:DataUrodzenia" />
    </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
    <div class="field-label" >
      <div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_tamplate_9"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
    </xsl:call-template>
    </div>Nazwa skrócona / imię ojca, imię matki (os. fizyczne)
    </div><div class="field" style="display:inline-block;">
      <div class="field-value" >
        <xsl:choose>
          <xsl:when
            test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieOjca) !=
""">
            <span class="field-text">
              <xsl:value-of
                select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieOjca" />
            </span>
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </div>
    </div><div class="field" style="display:inline-block;">
      <div class="field-value" >
        <xsl:choose>
```

```
<xsl:when
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieMatki) !=
  """>
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of
    select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieMatki" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:if><xsl:if
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
  )!
  =#39;1#39;">
  <xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja">
  <div >
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
  top;">
  <td style="border-top: 1px solid black;border-bottom: 1px solid black;"><div
  style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
  <div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_10"> <xsl:with-param name="lp_start"
  select="$lp_start_7" />
  </xsl:call-template>
  </div>Nazwa pełna / Nazwisko, pierwsze imię, data urodzenia (os. fizyczne)
  </div><div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(inst:NazwaInstytucji) != """>
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="inst:NazwaInstytucji" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
  <div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_11"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
  </xsl:call-template>
  </div>Nazwa skrócona / imię ojca, imię matki (os. fizyczne)
  </div><div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when
  test="string(inst:IdInstytucji/inst:InnyIdentyfikator[inst:TypIdentyfikatora=&#39;NazwaSkr&#39;]/inst:WartoscIdentyfikatora) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of
  select="inst:IdInstytucji/inst:InnyIdentyfikator[inst:TypIdentyfikatora=&#39;NazwaSkr&#39;]/inst:WartoscIdentyfikatora " />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
</div><xsl:variable name="lp_start_12" select="5" />
<div class="padding-top5" >
  <xsl:if
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
=&#39;1&#39;" >
```

```
<div >
  <table style="border-top:thin solid black;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
  <div class="lp-value">
  <xsl:call-template name="lp_template_13">
  <xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_12" />
  </xsl:call-template>
  </div>Identyfikator podatkowy:
  </div>NIP:<br/>PESEL:<div class="field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when
  test="string(wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:IdOsoby/oso:PESEL) !=
  "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of
  select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:IdOsoby/oso:PESEL" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td>
  </tr>
  </table>
  </div>
  </xsl:if><xsl:if
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
  )!
  =&#39;1&#39;">
  <xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja">
  <div >
  <table style="border-top:thin solid black;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
  <div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_14">
  <xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_12" />
```

```

</xsl:call-template>
</div>Identyfikator podatkowy:
</div>NIP<div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(inst:IdInstytucji/inst:NIP) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="inst:IdInstytucji/inst:NIP" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/>PESEL
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
</div>
</div><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)=&#39;1&#39;"
>
</xsl:if><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)=&#39;1&#39;">
</xsl:if><div class="subtitle1" style="border-top:1px solid black;">

```

B. 2 ADRES SIEDZIBY */ ADRES ZAMIESZKANIA **

```

</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)=&#39;1&#39;" >
<xsl:for-each
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/adr:Adres">
<div class="table-with-borders" >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">

```

```
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td></tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
```



```
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-  
label">Gmina</div>  
<div class="full-width field-value" >  
<div class="full-width"> <xsl:choose>  
<xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">  
<span class="field-text">  
<xsl:value-of select="adr:Gmina" />  
</span>  
</xsl:when>  
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>  
</xsl:choose>  
</div>  
</div>  
</td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-  
label">Ulica</div>  
<div class="full-width field-value" >  
<div class="full-width"> <xsl:choose>  
<xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">  
<span class="field-text">  
<xsl:value-of select="adr:Ulica" />  
</span>  
</xsl:when>  
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>  
</xsl:choose>  
</div>  
</div>  
</td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-  
label">Nr domu / Nr lokalu</div>  
<div class="full-width field-value" >  
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">  
<span class="field-text">  
<xsl:value-of select="adr:Budynek" />  
</span>  
</xsl:when>  
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>  
</xsl:choose>  
</div>  
</div>  
</td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div  
class="field-label"><span >#160;</span></div>
```

```
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width">      <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width">      <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width">      <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

```
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Poczta" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div style="width:100%;"> <div >
Telefon/e-mail
</div><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Email) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Email" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
```

```
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatn
ika)!
=&#39;1&#39;">
<xsl:for-each
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja/adr:Adres">
<div class="table-with-borders" >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
```

```
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Gmina" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Ulica" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
```

```
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Budynek" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

```
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Poczta" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div style="width:100%;"> <div >
Telefon/e-mail
</div><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

```
</div><br/><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Email) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Email" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
</div>
</div>
</div><div class="page break-after" style="width:22cm;"> <div class="section" style="border-
bottom:none;">
<div class="title" >
```

C. OKOLICZNOŚCI POWODUJĄCE KONIECZNOŚĆ ZŁOŻENIA DEKLARACJI </div><div class="editable section-indent" >

```
<div >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td style="width:70%;"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Okoliczności powodujące konieczność złożenia informacji w sprawie podatku
od nieruchomości</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZloze
nia='P'">X</xsl:wh
```



```

en>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>

```

1. deklaracja roczna#160;#160;#160;

```

<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZlozeni
a='K'">X</xsl:w
hen>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>

```

2. korekta deklaracji rocznej#160;#160;#160;

```

</span>
</div>
</div>
</div></td><td class="subtitle2" style="width:30%;"><div style="width:100%;"> <xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZ
lozenia)='&#39; K&#39;'">
zmiana od dnia:<div class="text-center text-bottom field" > <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:DataKorekty
)!='&#39;">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:DataKorekty" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</xsl:if>
</div></td>
</tr>
</table><div class="subtitle3" >

```

Korekta deklaracji powinna zawierać wszystkie składniki

podatku (nie tylko zmienione) w rozbiciu na miesiące. Do każdej korekty wskazane jest dołączenie pisemnego uzasadnienia.

</div>

</div>

</div>

</div><div class="section" style="border-bottom:none;">

<div class="title" >

D. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTÓW OPODATKOWANIA (z wyjątkiem zwolnionych) </div><div class="subtitle1" >

D. 1 DANE IDENTYFIKACYJNE PRZEDMIOTU OPODATKOWANIA </div><div class="editable section-indent" >

<xsl:variable name="lp_start_15" select="3" />

<div >

<table class="adress-border" style="border-top:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">

<td style="border-bottom:1px solid black;"><div style="width:100%;" <div class="field-label" >

Miejsce/a (adres/y) położenia przedmiotów opodatkowania oraz numer/y działek </div><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">

<tr style="vertical-align: top;">

<td ><div style="width:100%;">

Położenie:<xsl:for-each

select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty/wnio:Grunty/wn

io:Grunt">

<div class="field" style="display:inline-block;">

<div class="field-value" >

<xsl:choose>

<xsl:when test="string(wnio:Polozenie) != "">

<xsl:value-of select="wnio:Polozenie" />

</xsl:when>

<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>

</xsl:choose>

</div>

</div><xsl:if test="count(../wnio:Grunt) > 1">

,

</xsl:if>

</xsl:for-each>
Numery działek:<xsl:for-each

select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty/wnio:Grunty/wn

```
io:Grunt">
<div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Numer) != """>
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Numer" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
,<span >&#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table><table class="adres-border" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Numer/y księgi wieczystej lub zbioru/ów dokumentów
</div><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGru
nty/wnio:Grunty/wn
io:Grunt">
<div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:NrKsiegiWieczystej) != """>
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:NrKsiegiWieczystej" />
```

```

</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
, <span >&#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="subtitle1" >

```

D. 2 POWIERZCHNIA GRUNTÓW

```

</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_16" select="3" />
<div style="border-top:none;">
<table class="table-with-borders" style="border-top:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="bolder text-center" style="width:28%;"><div style="width:100%;">
Wyszczególnienie
</div></td><td class="bolder text-center" style="width:15%;"><div style="width:100%;"> Podstawa
opodatkowania
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:20%;"><div
style="width:100%;"> Miesiąc od-do
</div></td><td class="bolder text-center" style="width:17%;"><div style="width:100%;"> Stawka
podatku
</div></td><td class="bolder text-center" style="width:20%;"><div style="width:100%;"> Kwota
podatku
</div></td>
</tr><xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wn
io:Grunty/wnio:Gru

```

```
nt">
<xsl:variable name="lp_start_17" select="$lp_start_16+(count(/preceding-sibling::*)) * 3" />
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top min-height" style="border-top:thin solid black;width:28%;"><div
style="width:100%;">
<strong >
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</strong>
</div></td><td class="text-center" style="width:37%;" colspan="2"><div style="width:100%;"> <div
class="text-left" >
<table class="text- left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td ></td>
</tr>
</table><table class="bolder text-center hidden" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td class="input-short-center text-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Podstawa) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Podstawa" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td ><xsl:for-each select="wnio:Jednostka">
<div style="width:100%;">
<xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
m<sup >
2
</sup>
```

```
</xsl:if><xsl:if test="not(= &#39;m2&#39;)">
  <span >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(.) != "">
        <xsl:value-of select="." />
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </span>
</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each></td>
</tr>
</table>
</div><div >
  <xsl:for-each select="wnio:Skladniki/wnio:Skladnik">
    <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
      <td class="text-center text-middle" style="border-top:thin solid black;width:40%;"><div
style="width:100%;">
        <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
          <td class="input-short-center text-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
value" >
            <xsl:choose>
              <xsl:when test="string(wnio:Podstawa) != "">
                <span class="field-text">
                  <xsl:value-of select="wnio:Podstawa" />
                </span>
              </xsl:when>
              <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
            </xsl:choose>
          </div>
        </div></td><td ><xsl:for-each select=".../wnio:Jednostka"> <div style="width:100%;">
          <xsl:if test="= &#39;m2&#39;">
            m<sup >
              2
            </sup>
          </xsl:if><xsl:if test="not(= &#39;m2&#39;)">
```

```
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(.) != "">
<xsl:value-of select="." />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each></td><td ></td>
</tr>
</table>
</div></td><td class="text-left" style="border-top:thin solid black;border-left:thin solid
black;width:40%;"><div style="width:100%;">
Od:<div class="miesiace-list field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:MiesiacOd='1'">styczeń</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='2'">luty</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='3'">marzec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='4'">kwiecień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='5'">maj</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='6'">czerwiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='7'">lipiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='8'">sierpień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='9'">wrzesień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='10'">październik</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='11'">listopad</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='12'">grudzień</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div><br/>Do:<div class="miesiace-list field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value"
>
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:MiesiacDo='1'">styczeń</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='2'">luty</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='3'">marzec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='4'">kwiecień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='5'">maj</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='6'">czerwiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='7'">lipiec</xsl:when><xsl:when
```

```
test="wnio:MiesiacDo='8'">sierpień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='9'">wrzesień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='10'">październik</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='11'">listopad</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='12'">grudzień</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top:thin solid black;width:5%;"></td> </tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div></td><td class="text-center text-top" style="border-top:thin solid black;width:15%;"><div
style="width:100%;"> <table class="text-left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td ></td>
</tr>
</table><table class="text-center text-middle" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td class="input-short-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Stawka) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Stawka" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td >zl</td>
</tr>
</table>
</div></td><td class="text-center text-top darker2" style="border-top:thin solid
black;width:20%;"><div style="width:100%;">
<table class="text- left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td ></td>
</tr>
</table>
```



```

</table><table class="text-center text-top bolder" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
  <td class="input-short-center-bold"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-value"
  >
    <xsl:choose>
    <xsl:when test="string(wnio:Kwota) != "">
    <span class="field-text">
    <xsl:value-of select="wnio:Kwota" />
    </span>
    </xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
  </div></td><td ><strong style="width:100%;">
  zł
  </strong></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
  <div class="subtitle1" >

```

D. 3 POWIERZCHNIA UŻYTKOWA BUDYNKÓW LUB ICH CZĘŚCI (*)

```

</div><div class="editable section-indent" >
  <xsl:variable name="lp_start_18" select="3" />
  <div >
    <table class="table-with-borders" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
    <xsl:for-each
    select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wn
    io:Budynki/wnio:B
    udynek">
    <xsl:variable name="lp_start_19" select="$lp_start_18+(count(/preceding-sibling::*)) * 3" />
    <tr style="vertical-align: top;">
    <td class="text-left text-top min-height" style="border-top:thin solid black;width:28%;"><div
    style="width:100%;">

```

```
<strong >
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</strong>
</div></td><td class="text-center" style="border-top:thin solid black;"><div style="width:100%;">
<div class="text-left" >
<table class="text- left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td ></td>
</tr>
</table><table class="bolder text-center hidden" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td class="input-short-center text-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Podstawa) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Podstawa" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td ><xsl:for-each select="wnio:Jednostka">
<div style="width:100%;">
<xsl:if test=".=#39;m2#39;">
m<sup >
2
</sup>
</xsl:if><xsl:if test="not(.=#39;m2#39;)">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(.) != "">
<xsl:value-of select="." />
```

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each></td>
</tr>
</table>
</div><div >
<xsl:for-each select="wnio:Skladniki/wnio:Skladnik">
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="text-left" style="border-top:thin solid black;width:46%;"><div
style="width:100%;">
Od:<div class="miesiace-list field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:MiesiacOd='1'">styczeń</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='2'">luty</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='3'">marzec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='4'">kwiecień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='5'">maj</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='6'">czerwiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='7'">lipiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='8'">sierpień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='9'">wrzesień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='10'">październik</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='11'">listopad</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='12'">grudzień</xsl:when>
<xsl:otherwise>#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div><br/>Do:<div class="miesiace-list field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value"
>
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:MiesiacDo='1'">styczeń</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='2'">luty</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='3'">marzec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='4'">kwiecień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='5'">maj</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='6'">czerwiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='7'">lipiec</xsl:when><xsl:when
```

```
test="wnio:MiesiacDo='8'">sierpień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='9'">wrzesień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='10'">październik</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='11'">listopad</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='12'">grudzień</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-top:thin solid black;border-left:thin solid
black;"><div style="width:100%;">
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="input-short-center text-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Podstawa) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Podstawa" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td ><xsl:for-each select=".../wnio:Jednostka"> <div style="width:100%;">
<xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
m<sup >
2
</sup>
</xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(.) != "">
<xsl:value-of select="." />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</xsl:if>
</div>
```

```
</xsl:for-each></td><td ></td>
</tr>
</table>
</div></td><td style="border-top:thin solid black;width:5%;"></td> </tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div></td><td class="text-center text-top" style="border-top:thin solid black;width:15%;"><div
style="width:100%;"> <table class="text-left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td ></td>
  </tr>
  </table><table class="text-center text-middle" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
  <td class="input-short-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Stawka) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Stawka" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div></td><td >zl</td>
  </tr>
  </table>
  </div></td><td class="text-center text-top darker2" style="border-top:thin solid
black;width:20%;"><div style="width:100%;">
  <table class="text- left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td ></td>
  </tr>
  </table><table class="text-center text-top bolder" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td class="input-short-center-bold"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-value"
  >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Kwota) != "">
```

```

<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Kwota" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td ><strong style="width:100%;">
zł
</strong></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="subtitle2" >

```

(*)Budynek - obiekt budowlany w rozumieniu przepisów prawa budowlanego, który jest trwale związany z gruntem, wydzielony z przestrzeni za pomocą przegród budowlanych oraz posiada fundamenty i dach. Powierzchnia użytkowa budynków - mierzona po wewnętrznej długości ścian na wszystkich kondygnacjach, z wyjątkiem powierzchni klatek schodowych oraz szybów dźwigowych. Powierzchnię pomieszczeń o wysokości 1,40 m - 2,20 m zalicza się do powierzchni użytkowej budynku w 50%, a mniejszą niż 1,40 m, pomija się.

```

</div><div class="subtitle1" > D.4 BUDOWLE
</div><div class="editable section-indent" > <xsl:variable name="lp_start_20" select="3" />
<table class="table-with-borders" style="border-top:none;border-bottom:none;width:100%;"
cellpadding="0" cellspacing="0">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wn
io:Budowle/wnio:B
udowla">
<xsl:variable name="lp_start_21" select="$lp_start_20+(count(/preceding-sibling::*)) * 4" />
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top min-height" style="border-top:thin solid black;width:28%;"><div
style="width:100%;">
<strong >
<span >
</xsl:choose>

```

```
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != """>
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</strong>
</div></td><td class="text-center" style="border-top:thin solid black;"><div style="width:100%;">
<div class="text-left" >
<table class="text- left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td ></td>
</tr>
</table><table class="bolder hidden" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td class="input-short-center text-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Podstawa) != """>
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Podstawa" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td ><xsl:for-each select="wnio:Jednostka">
<div style="width:100%;">
<xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
m<sup >
2
</sup>
</xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(.) != """>
<xsl:value-of select="." />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

```
</span>
</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each></td>
</tr>
</table>
</div><div >
<xsl:for-each select="wnio:Skladniki/wnio:Skladnik">
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="text-left" style="border-top:thin solid black;width:46%;"><div
style="width:100%;">
Od:<div class="miesiace-list field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:MiesiacOd='1'">styczeń</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='2'">luty</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='3'">marzec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='4'">kwiecień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='5'">maj</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='6'">czerwiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='7'">lipiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='8'">sierpień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='9'">wrzesień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='10'">październik</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='11'">listopad</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='12'">grudzień</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div><br/>Do:<div class="miesiace-list field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value"
>
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:MiesiacDo='1'">styczeń</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='2'">luty</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='3'">marzec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='4'">kwiecień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='5'">maj</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='6'">czerwiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='7'">lipiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='8'">sierpień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='9'">wrzesień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='10'">październik</xsl:when><xsl:when
```



```
test="wnio:MiesiacDo='11'">listopad</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='12'">grudzień</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-top:thin solid black;border-left:thin solid
black;"><div style="width:100%;">
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
  <td class="input-short-center text-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Podstawa) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Podstawa" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
</div></td><td ><xsl:for-each select="../wnio:Jednostka">
  <div style="width:100%;">
  <xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
  m<sup >
  2
  </sup>
  </xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
  <span >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(.) != "">
  <xsl:value-of select="." />
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </span>
  </xsl:if>
  </div>
</xsl:for-each></td><td ></td>
```

```
</tr>
</table>
</div></td><td style="border-top:thin solid black;width:5%;"></td> </tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div></td><td class="text-center text-top" style="border-top:thin solid black;width:15%;"><div
style="width:100%;"> <table class="text-left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td ></td>
  </tr>
</table><table class="text-center text-middle" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td class="input-short-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:Stawka) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:Stawka" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
    </div>
  </div></td><td >%</td>
</tr>
</table>
</div></td><td class="text-center text-top" style="border-top:thin solid black;width:20%;"><div
style="width:100%;"> <table class="text-left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td ></td>
  </tr>
</table><table class="text-center text-top bolder" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
  <td class="input-short-center-bold"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-value"
>
  <xsl:choose>
    <xsl:when test="string(wnio:Kwota) != "">
      <span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="wnio:Kwota" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td ><strong style="width:100%;">
zł
</strong></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
```

E. ŁĄCZNA KWOTA PODATKU

```
</div><div class="editable section-indent" >
<table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-middle" style="border-right:1px solid black;"><div style="width:100%;"> Kwota
podatku***<br/>Suma kwot podatków z części D.2; D.3 i D.4 (po zaokrągleniu do pełnych złotych)
</div></td><td class="text-center text -middle" style="width:20%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center-bold bolder field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkow
ania/wnio:Suma) !=
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/
wnio:Suma" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

```
</div><strong >
zł
</strong>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
```

F. INFORMACJA O NIERUCHOMOŚCIACH ZWOLNIONYCH </div><div class="subtitle2" >

(podać powierzchnię [bądź wartość budowli] przedmiotów zwolnionych oraz przepis prawa, z którego wynika zwolnienie)

```
</div><div class="editable section-indent" >
<div >
<xsl:if
test="count(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacz
nikPrzedmiotyZwolnio
ne/wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony)>0">
<table style="border-bottom:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikP
rzedmiotyZwolnione/
wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top" style="width:60%;"><div style="width:100%;" <div class="input-
medium field" >
<div class="field-label">Przepis prawa:</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:PrzepisPrawa) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:PrzepisPrawa" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</td><td class="text-center text- middle" style="width:25%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" >
```

```
<div class="field-label">Powierzchnia:</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Powierzchnia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Powierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="text-left text-middle" style="width:5%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-short-center text-center field" >
<div class="field-label">Jednostka:</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Jednostka) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Jednostka" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="column-row" style="width:5%;"></td> </tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:if>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
G. OŚWIADCZENIE I PODPIS SKŁADAJĄCEGO / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ SKŁADAJĄCEGO
</div><table class="subtitle2" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td >Oświadczam, że podane przeze mnie dane są zgodne z prawdą.</td>
</tr>
```

```
</table><div class="section-indent editable" >
<div >
<table class="min-height" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-right: 1px solid black; width:50%;"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Imię</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td ><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Nazwisko</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko)
!= "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
```

```

<td style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid black;width:50%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Data wypełnienia deklaracji</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWype
lnienia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWypelni
nia" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</td><td style="border-top:1px solid black;"><div style="width:100%;"> <div class="field-
label" >
Podpis składającego / osoby reprezentującej składającego </div><xsl:for-each
select="ds:Signature/ds:SignatureValue"> <div class="signature-description" >
Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć<br/>oprogramowania do
weryfikacji podpisu<br/>Data złożenia podpisu:<div class="signature-date field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..ds:Object/descendant::*[local-name() = &#39;SigningTime&#39;]) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..ds:Object/descendant::*[local-
name() = &#39;SigningTime&#39;]" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="signature-bold" >
Podpis elektroniczny
</div><br/>
</div>
</xsl:for-each>

```

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div><div class="objasnienie-text editable" style="border:none;"> <div class="text-left bolder italic" >
```

Pouczenie:

```
</div><div class="bolder italic" >
```

- 1) Obliczony w deklaracji podatek od nieruchomości płatny jest na rachunek budżetu gminy bez wezwania, w terminie do dnia 15. każdego miesiąca, a za styczeń do dnia 31 stycznia (art. 6 ust. 9 pkt 3 ustawy o podatkach i opłatach lokalnych).
2) W przypadku gdy kwota podatku nie przekracza 100 zł, podatek jest płatny jednorazowo w terminie płatności pierwszej raty (art. 6 ust. 11a w/w ustawy).
3) ***Zgodnie z art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (tj. Dz.U. z 2017r. poz. 201 z późn.zm.), podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prolongacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia przysługujące płatnikom i inkasentom zaokrągla się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.
4) Na podstawie art. 3a ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz.U. z 2017 r. poz. 1201) niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego.

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</div>
```

```
</body>
```

```
</html>
```

```
</xsl:for-each>
```

```
</xsl:template> <xsl:template name="lp_template_2">
```

```
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span> </xsl:template>
```

```
<xsl:template name="lp_template_4">
```

```
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span> </xsl:template>
```

```
<xsl:template name="lp_template_6">
```

```
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span> </xsl:template>
```

```
<xsl:template name="lp_template_8">
```

```
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span> </xsl:template>
```

```
<xsl:template name="lp_template_9">
```

```
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span >#160;</span> </xsl:template>
```

```
<xsl:template name="lp_template_10">
```

```
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span> </xsl:template>
```



```
<xsl:template name="lp_template_11">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
  <xsl:template name="lp_template_13">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
  <xsl:template name="lp_template_14">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
</xsl:stylesheet>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
  <?xml-stylesheet type="text/xsl" href="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/styl1.xsl" ?>
<wnio:Dokument xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2008/05/09/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2008/05/09/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2008/05/09/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2008/05/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2008/05/09/"
xmlns:wnio="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/
http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/schemat.xsd"> <wnio:OpisDokumentu>
  <meta:Data typDaty="opublikowany">
  <meta:Czas>2011-06-01</meta:Czas>
</meta:Data>
  <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="JednolityIdentyfikator">
<meta:Wartosc>http://crd.gov.pl/wzor/2011/06/01/592/wyroznik.xml</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
  <meta:Dostep>
  <meta:Dostepnosc>wszystko</meta:Dostepnosc>
  <meta:Uwagi>Wyróżnik dostępny bez ograniczeń</meta:Uwagi> <meta:Data
typDaty="dostepnyPo"> <meta:Od>2011-06-09</meta:Od>
</meta:Data>
</meta:Dostep>
  <meta:RodzajDokumentu>
  <meta:Kategoria>tekst</meta:Kategoria>
  <meta:RodzajKategorii>Wyróżnik</meta:RodzajKategorii>
</meta:RodzajDokumentu>
  <meta:Relacja>
  <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSD">
  <meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DN_v6/schemat.xsd</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
  <meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
```

</meta:Relacja>
<meta:Relacja>
<meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSL">
<meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DN_v6/styl.xml</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
<meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
</meta:Relacja>
<meta:Jezyk kodJezyka="pol">polski</meta:Jezyk>
</wnio:OpisDokumentu>
<wnio:DaneDokumentu>
<str:Naglowek>
<str:NazwaDokumentu>Wyróżnik wzoru deklaracji na podatek od
nieruchomości</str:NazwaDokumentu> </str:Naglowek>
<str:Nadawcy>
<meta:Podmiot typPodmiotu="TworcaWyroznika">
<inst:Instytucja>
<inst:NazwaInstytucji>Urząd Gminy Wyry</inst:NazwaInstytucji>
<adr:Adres>
<adr:KodPocztowy>43-175</adr:KodPocztowy>
<adr:Miejscowosc>Wyry</adr:Miejscowosc>
<adr:Ulica>ul. Główna</adr:Ulica>
<adr:Budynek>133</adr:Budynek>
<adr:Lokal></adr:Lokal>
</adr:Adres>
</inst:Instytucja>
</meta:Podmiot>
</str:Nadawcy>
</wnio:DaneDokumentu>
<wnio:TrescDokumentu format="text/xml" kodowanie="XML"> <wnio:Wartosc>
<wnio:NazwaDokumentu>Deklaracja na podatek od nieruchomości</wnio:NazwaDokumentu>
<wnio:RodzajDokumentu>Deklaracja</wnio:RodzajDokumentu> <wnio:PodstawaPrawna>
<wnio:NazwaPodstawy>Ustawa z dnia 12 stycznia 1991 r. o podatkach i opłatach
lokalnych.</wnio:NazwaPodstawy>
<wnio:JednolityIdentyfikatorPodstawy>URI://Dziennik_Ustaw/2016/716/6/14/1</wnio:Jednolity
IdentyfikatorPodstawy> </wnio:PodstawaPrawna>
<wnio:WaznoscWzoru typDaty="waznosc">
<meta:Od>2017-10-02</meta:Od>
</wnio:WaznoscWzoru>

```
<wnio:OpisWzoru>Wzór deklaracji na podatek od nieruchomości</wnio:OpisWzoru>
</wnio:Wartosc>
</wnio:TrescDokumentu>
</wnio:Dokument>
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DR_Pon1_v5/"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-
model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DR_Pon1_v5/" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
<xs:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-
core/xmldsig-core-schema.xsd" />
<xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" />
<xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />
<xs:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
<xs:complexType name="Dokument_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" /> <xs:element
name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" /> <xs:element
name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" /> <xs:element ref="ds:Signature"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
<xs:complexContent>
<xs:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
<xs:sequence>
<xs:element name="Deklaracje">
<xs:complexType>
```

```
<xs:sequence>
  <xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="Wspolmalzonek"
type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Podpis2" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Naglowek_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Pomoc" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rok"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
      <xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataKorektyRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
      <xs:element name="DataKorektyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0"
/> <xs:element name="DataOd" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
      <xs:element name="DataDo" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscMiesiecy" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Podatnik_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="RodzajPodmiotuInny" type="t_String" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:complexType>
```

```
<xs:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
<xs:element name="NumerKontaBankowego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="TypAdresu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="GospodarstwoRolne" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="StawkaGospRolne" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Grupa" type="Grupa_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu"
type="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Podsumowanie" type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Suma2"
type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer"
minOccurs="0" /> <xs:element name="SumaZEwidencji" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaPoKorekcje" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="PodatekBezUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Podatek"
type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Raty" type="Raty_Typ" minOccurs="0"
/> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Grupa_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Nazwa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Nazwa2" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="PrzedmiotOpodatkowania"
type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Raty_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Rata" type="Rata_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Rata_Typ">
<xs:simpleContent>
```

```
<xs:extension base="xs:string">
  <xs:attribute name="typ" type="t_String" />
</xs:extension>
</xs:simpleContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="Nazwa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="Skladniki"
type="Skladniki_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="KwotaPelneZlote"
type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Skladnik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element name="PowPrzeliczanaWgMiesiecy" type="t_Decimal"
minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal"
minOccurs="0" />
  <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="Jest" type="t_TakNie" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="Skladniki"
type="Skladniki_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element
name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xs:element name="PowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="PowNiePrzeliczane"
type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
  <xs:element name="PowNiePrzeliczanePodDzialamiSpecjalnymi" type="t_Decimal"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="PowNiePrzeliczaneInneGrunty" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
  <xs:element name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="Przelicznik" type="t_Decimal"
```

```
minOccurs="0"      maxOccurs="unbounded"      nillable="true"      />      <xs:element
name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych"      type="t_Decimal"      minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"
      nillable="true" />
      <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="PodatekBezUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal"
minOccurs="0"      maxOccurs="unbounded"      nillable="true"      />      <xs:element
name="PodatekPelneZlote"      type="t_Integer"      minOccurs="0"      maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="SumaUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="SumaUlgPelneZlote"
type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true"
      />
      <xs:element name="PodatekZUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="PodatekZUlgPelneZlote"
type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
      nillable="true" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Skladniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Skladnik" type="Skladnik_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="SkladnikBudynekAttributes">
<xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute>
</xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="UlgAttributes">
<xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute>
</xs:attributeGroup>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="WlascicielPodpisu" type="WlascicielPodpisu_Typ" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="WlascicielPodpisu_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="P">
```

```
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis podatnika</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="OR">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis osoby reprezentującej podatnika</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowUlgi" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowWspolwasciciele" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowOsobyUpowaznione" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikOsobyUpowaznione" type="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"
minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikWspolwasciciele"
type="ZalacznikWspolwasciciele_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikGrunty"
type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikUlgi" type="ZalacznikUlgi_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZalacznikUlgiWPodatkuRolnym" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione"
type="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikUlgi_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Ulgi2" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikWspolwasciciele_Typ"> <xs:sequence>
```



```
<xs:element name="Wspolwasciele" type="Wspolwasciele_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwasciele_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Wspolwasciciel" type="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="OsobyUpowaznione" type="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="OsobaUpowazniona" type="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UdzialProcentowy" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrUmowy"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="UmowaZDnia" type="t_String"
minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajAkcji" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="WlasnoscWspolmalzonka" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:ImieOjca"
minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
<xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwasciciel_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" /> <xs:element
name="UdzialProcentowy" type="t_String" /> <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" /> <xs:element ref="inst:Instytucja"
minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="PrzedmiotyZwolnione" type="PrzedmiotyZwolnione_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
```

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

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

```
<xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" /> <xs:element
name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/> <xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikiZN1A_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="PrzedmiotyOpodatkowania"
type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="PrzedmiotOpodatkowania"
type="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="Podsumowanie" type="ZalacznikPodsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="NrKsiegiWieczyste" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="NrBudynku" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PowierzchniaBudynku" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="WartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPodsumowanie_Typ">
<xs:sequence>
```

```
<xs:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="1"
nillable="true" /> <xs:element name="SumaPowierzchniaBudynku" type="t_Decimal"
minOccurs="1" nillable="true" /> <xs:element name="SumaPowierzchniaLokalu"
type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" /> <xs:element name="SumaWartoscBudowli"
type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true" /> </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaZalezneho" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xs:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DzialkiWInnejGminie" type="t_TakNie" minOccurs="0" /> <xs:element
name="WielkoscPrzedsiobiorstwa" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="DataZestawienia" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ"
minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty2_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="NaDzien" type="t_String" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NumerInwent" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrDzialki"
```

```
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrBudynku" type="t_String"
minOccurs="0" /> <xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="PowierzchniaPrzeliczeniowa" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="PowierzchniaBudynku" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="IloscMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
  <xs:element name="Opis2" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
  <xs:element name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
  <xs:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
  <xs:element name="WartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajWlasnosci"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String"
minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:integer">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation> </xs:annotation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Posiadacz</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

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

```
<xs:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="14">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Jednostka organizacyjna</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca lub użytkownik</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współposiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współużytkowanie wieczyste</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="20">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współwłaściciel-małżeństwo</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="21">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współdzierzawca</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
```



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

```
<xs:restriction base="xsd:string">
  <xs:enumeration value="m2"></xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="ha"></xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="zl"></xs:enumeration>
  <xs:enumeration value=""></xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Integer">
  <xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Decimal">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_String">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Date">
  <xs:restriction base="xsd:date" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_NillableDate">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:pattern value="((([0][1-9]|[1][0-2])/([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])|([1-2][0-9][0-9][0-9])\-([0][1-9]|[1][0-2])\-([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1]))" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Boolean">
  <xs:restriction base="xsd:boolean" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TakNie">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="T" />
    <xs:enumeration value="N" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TrueFalse">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="true" />
    <xs:enumeration value="false" />
  </xs:restriction>
```

```
</xs:simpleType>
</xs:schema>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsl:stylesheet xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:wnio="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DR_Pow1_v5/"
xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" version="1.0">
<xsl:output version="4.0" method="html" indent="yes" encoding="UTF-8"/>
<xsl:template match="/">
<xsl:for-each select="*">
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head>
<title>DR-1 Deklaracja na podatek rolny - grunty powyżej 1ha</title> <style>
.tresc-formularza,.tresc-formularza div,.tresc-formularza td{font-size:12px;font-family:Arial}
.form-name {padding:10px;text-align:center;font-size:17px;font-weight:bolder}
.form-name div {font-size:17px}
.form-sign {text-align:left}
.editable {background-color:#FFF}
.darker,.darker .xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-1
.darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-1,.darker .xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-
repeat-selected-item-2 .darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-
2,.darker .xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-3 .darker,.darker.xforms-
repeat-selected-item-
3,.darker .xforms-repeat-selected-item-4,.xforms-repeat-selected-item-4 .darker,.darker.xforms-
repeat-selected-item-4 {background-color:#F0F0F0}
.text-center {text-align:center}
.text-left {text-align:left}
.text-right {text-align:right}
.text-top {vertical-align:top}
.text-middle {vertical-align:middle}
.text-bottom {vertical-align:bottom}
.text-justify {text-align:justify}
.legal-basis {border:thin solid black;background:#f1f1f1}
.legal-basis td {padding:5px}
.legal-basis tr td:first-child {font-weight:bolder}
```

```
.legal-basis tr:first-child td{padding-top:0}
.legal-basis td{padding-top:2mm}
.legal-basis td,.legal-basis div,.legal-basis span{font-size:12px;text-align:justify}
.table-with-borders table tr td,table.table-with-borders tr td{border:thin solid black;border-style:solid none none solid}
.table-with-borders table tr td * td,table.table-with-borders tr td * td{border-style:none}
.table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td,table.table-with-borders tr:first-of-type td{border-top-style:none}
.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td,table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border,table.table-with-borders tr:first-of-type td.forced-top-border{border-top-style:solid}
.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td * td,table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border * td,table.table-with-borders tr:first-of-type td.forced-top-border * td{border-top-style:none}
.table-with-borders table tr td:first-of-type,table.table-with-borders tr td:first-of-type{border-left-style:none}
.table-with-borders.forced-left-border table tr td,table-with-borders table tr td.forced-left-border,table.table-with-borders tr td.forced-left-border{border-left-style:solid}
.table-with-borders.forced-left-border table tr td * td,table-with-borders table tr td.forced-left-border * td,table.table-with-borders tr td.forced-left-border * td{border-left-style:none}
.full-width,.full-width input,.full-width textarea,.full-width select{width:100%}
.xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-4{background:0}
.signature-bold{font-size:7pt;font-weight:bold;text-align:center}
div .signature-description{text-align:center;font-size:10px;font-family:Verdana} div .signature-date{text-align:center;font-size:10pt;font-family:Verdana} td.xforms-disabled{display:none!important}
.miesiace-list span select{width:100px}
.miesiacekr-list span select{width:30px}
.hidden{display:none}
.min-height20{min-height:20px}
.min-height30{min-height:30px}
.min-height30 div{min-height:30px}
.min-height50{min-height:50px}
.min-height50 div{min-height:50px}
.min-height10{min-height:10px}
.min-height10 div{min-height:10px}
.text-output-bolder{font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
.text-output-bolder div{font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
.text-output-bolder div span{font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
.objasnienie-text{text-align:justify}
.objasnienie-row{padding-bottom:10px;text-align:justify}
```

```
.row-title {padding:3px}
.row-subtitle {padding:5px}
.padding-top5 {padding-top:5px}
.padding-bottom5 {padding-bottom:5px}
.padding-left5 {padding-left:5px}
.padding-right5 {padding-right:5px}
.page {width:22cm}
.page.break-after {page-break-after:always}
.page.break-before {page-break-before:always}
.radioChecker {font-size:6pt;font-weight:bold;display:inline-block;border:1px solid black;width:12px;height:13px;text-align:center;vertical-align:middle}
.radio-item {margin-bottom:2px;display:inline-block}
.section {border:thin solid black;background:#f1f1f1}
.section .title,section .title td,section .title div,section .title span {font-weight:bold;text-align:left;font-size:medium;border:0;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-left:2px}
.section .title.text-center,section .title td.text-center,section .title div.text-center,section .title span.text-center {font-weight:bold;text-align:center;font-size:medium;border:0;padding:2px}
.section .subtitle1,section .subtitle1 td,section .subtitle1 div,section .subtitle1 span {font-weight:bold;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section .subtitle2,section .subtitle2 td,section .subtitle2 div,section .subtitle2 span {font-weight:normal;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section .subtitle3,section .subtitle3 td,section .subtitle3 div,section .subtitle3 span {font-weight:normal;font-style:italic;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section-indent {margin-left:1cm;border:1px solid black;border-style:solid none none solid;border-bottom:0}
.subtitle1-center {font-weight:bold;text-align:center;font-size:small;border:0;padding:5px}
.row_dark {background-color:#DDD}
.lp-value {font-weight:bold;margin:2px;display:inline-block;font-size:8pt!important}
.dotted-bottom-border {border-bottom:1px dotted black}
.field-label {margin:2px;font-weight:bold;font-size:8pt!important}
.field-label .lp-value {margin:0;font-weight:bold}
.field-value {margin-left:5px;margin-right:5px}
.field-post-label {text-align:center;border-top:1px dotted black;display:block}
.input-very-long input {width:20cm}
.input-long input {width:12cm}
.input-medium input {width:8cm}
.input-medium-center input {width:8cm;text-align:center}
.input-medium-center-bold input {width:8cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-medium-short input {width:5cm}
.input-medium-short input {width:5cm}
.input-medium-short-center input {width:5cm;text-align:center}
```

```
.input-medium-short-center-bold input{width:5cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-short input{width:2cm}
.input-very-short input{width:1cm}
.input-very-short-center input{width:1cm;text-align:center}
.input-very-short input{width:1cm}
.input-short-center input{width:2cm;text-align:center}
.input-short-center-bold input{width:2cm;text-align:center;font-weight:bold}
.bolder{font-weight:bold}
.no-bolder{font-weight:normal}
.underline{text-decoration:underline}
.italic{font-style:italic}
.min-height{min-height:50px}
.field-text span{font-style:italic;font-size:16px}
.padding5{padding-left:5px;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-right:5px}
.field-text{font-style:italic;font-size:16px}
.field-text-small span{font-style:italic;font-size:12px}
/* .field-value.separate-lines .field-items span{display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span{display:block;white-space:normal}
.field-value.separate-lines .field-items span div{display:inline;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span div{display:inline;white-space:normal} */.field-
value.separate-lines .field-items span{display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span{display:block;white-space:normal} .field-
value.separate-lines .field-items span span{display:inline;white-space:normal} .separate-lines
.field-value .field-items span span{display:inline;white-space:normal} .field-value.separate-lines
.field-items span div{white-space:normal} .separate-lines .field-value .field-items span div{white-
space:normal} .field-value.separate-lines .field-items span span div{white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span span div{white-space:normal} .big-field-items .field-
items span{margin-bottom:10px}
/* .field-items>span{white-space:nowrap;display:inline-block} */.global-form{border:0}
.darker{background-color:#EEE}
.noborder-bottom{border-bottom:0}
.height50{height:50px}
.darker2{background-color:#f7f7f7}
.section{border:thin solid black;background:white}
.legal-basis{border:thin solid black;background:white}
</style>
</head>
<body class="tresc-formularza">
<div class="page break-after" style="width:22cm;">
<div >
```

```
<table class="form-name text-center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
  <td class="form-sign"><div style="width:100%;">
    DR-1
  </div></td><td ><div style="width:100%;">
    DEKLARACJA NA PODATEK ROLNY
  </div></td>
</tr>
</table>
</div><xsl:variable name="lp_start_0" select="3" />
<div >
  <table class="text- center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
  <td >na</td>
</tr>
</table><table class="min-height" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
  <td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
    </div></td><td style="border:1px solid black;width:10%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field" >
  <div class="text-left field-label"><span class="text-left">Rok</span></div> <div class="input-
short text-center field-value" >
  <div class="input-short text-center"> <xsl:choose> <xsl:when
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Ro
k) != ""> <span class="field-text">
  <xsl:value-of
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
</div></td>
</tr>
</table><br/>
</div><div class="darker" >
<table class="legal-basis" style="border-bottom:none;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td style="width:22%;"><div style="width:100%;">
```

Podstawa prawna:

```
</div></td><td ><div style="width:100%;">
```

Ustawa z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (tj. Dz.U. z 2016r., poz. 617 z późn.zm.)

```
</div></td>
```

```
</tr><tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ><div style="width:100%;">
```

Składający:

```
</div></td><td ><div style="width:100%;">
```

Deklaracja przeznaczona dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych oraz spółek nie mających osobowości prawnej będącymi właścicielami gruntów, posiadaczami samoistnymi gruntów, użytkownikami wieczystymi gruntów, posiadaczami gruntów, stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego.
Deklarację składają także osoby fizyczne będące współwłaścicielami lub współposiadaczami gruntów z ww. podmiotami.

```
</div></td><tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ><div style="width:100%;">
```

Termin składania:

```
</div></td><td ><div style="width:100%;">
```

Do 15 stycznia każdego roku podatkowego lub w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie bądź wygaśnięcie obowiązku podatkowego.

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table>
```

```
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
```

```
<div class="title" >
```

A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI

```
</div><xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Adresaci/meta:Podmiot/inst:Instytucja">  
<div class="editable section-indent" >
```

```
<xsl:variable name="lp_start_1" select="1" />
```

```
<div class="min-height30" >
```

```
<table class="text- center text-middle" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"  
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ><div style="width:100%;">
```

```
<div class="bolder text-left text-middle" >
```

```
<div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_tamplate_2"> <xsl:with-param  
name="lp_start" select="$lp_start_1" />
```

```
</xsl:call-template>
```

```
</div><span >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(inst:Pracownik/inst:Funkcja) != "">
```



```
<xsl:value-of select="inst:Pracownik/inst:Funkcja" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><br/>Adres:<span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:KodPocztowy) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:KodPocztowy" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Miejscowosc) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Miejscowosc" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Ulica) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Ulica" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Budynek) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Budynek" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
```

```

</xsl:for-each>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >

```

B. DANE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ

```

</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="subtitle1" >

```

B. 1 DANE IDENTYFIKACYJNE

```

</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_3" select="1" />
<table cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="separate-lines"><div class="field" style="width:100%;">
<div class="field-label"><div class="lp-value">
name="lp_template_4">
<xsl:call-template
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_3" /> </xsl:call-template>
</div>Rodzaj składającego deklarację</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika=
'1'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>

```

1. osoba fizyczna

```

<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='2'">
X</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>

```

2. osoba prawna

```

<div class="radioChecker">

```

```
<xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='3'">
X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

3. jednostka organizacyjna nie posiadająca osobowości prawnej

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='4'">
X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

4. spółka nie mająca osobowości prawnej

```
</span>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><xsl:variable name="lp_start_5" select="2" />
<div class="padding-top5" style="border-top: 1px solid black;">
<div class="separate-lines field" style="width: 100%;display:inline-block;">
<div class="field-label"><div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_6">
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_5" /> </xsl:call-template>
</div>Rodzaj własności, posiadania</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='1'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

1. właściciel

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
```

```
<xsl:when
  test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='2'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
2. współwłaściciel#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='3'
">X</xsl:when>
    <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
3. posiadacz samoistny#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='4'
">X</xsl:when>
    <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
4. współposiadacz samoistny#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='5'
">X</xsl:when>
    <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
5. użytkownik wieczysty#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='6'
">X</xsl:when>
    <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
6. współużytkownik wieczysty#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker">
```

```
<xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='7'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
7. posiadacz zalezny#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='8'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
8. wspolposiadacz zalezny#160;#160;#160; </span>
</span>
</div>
</div>
</div><xsl:variable name="lp_start_7" select="5" />
<div class="padding-top5" >
  <xsl:if
    test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)=&#39;1&#39;)" >
  <div >
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
  <td style="border-top:1px solid black;border-bottom:1px solid black;"><div
  style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
  <div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_tamplate_8"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
  </xsl:call-template>
  </div>Nazwa pełna / Nazwisko, pierwsze imię, data urodzenia (os. fizyczne)
  </div><div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Nazwisko) !=
  "">
  <span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Nazwisko" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Imie" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:DataUrodzeni
a) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:DataUrodzenia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_tamplate_9"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
```

```
</xsl:call-template>
</div>Nazwa skrócona / imię ojca, imię matki (os. fizyczne)
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieOjca) !=
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieOjca" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieMatki) !=
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieMatki" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:if><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
=&#39;1&#39;">
<xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja">
```

```
<div >
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
  <td style="border-top: 1px solid black;border-bottom: 1px solid black;"><div
style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
  <div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_10"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
  </xsl:call-template>
  </div>Nazwa pełna / Nazwisko, pierwsze imię, data urodzenia (os. fizyczne)
  </div><div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(inst:NazwaInstytucji) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="inst:NazwaInstytucji" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td>
  </tr>
  </table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
  <div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_11"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
  </xsl:call-template>
  </div>Nazwa skrócona / imię ojca, imię matki (os. fizyczne)
  </div><div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when
  test="string(inst:IdInstytucji/inst:InnyIdentyfikator[inst:TypIdentyfikatora=&#39;NazwaSkr&#39;]/inst:
WartoscIdentyfikatora) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of
```



```

    select="inst:IdInstytucji/inst:InnyIdentyfikator[inst:TypIdentyfikatora=&#39;NazwaSkr&#39;]/inst:WartoscIdentyfikatora " />
  </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
</div>
</div><xsl:if
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
=&#39;1&#39;"
  >
  </xsl:if><xsl:if
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
)!
=&#39;1&#39;">
  </xsl:if><div class="subtitle1" style="border-top: 1px solid black;">

```

B. 2 ADRES SIEDZIBY */ ADRES ZAMIESZKANIA **

```

  </div><div class="editable section-indent" >
  <xsl:if
    test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
=&#39;1&#39;"
    >
    <xsl:for-each
      select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/adr:Adres">
      <div class="table-with-borders" >
        <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
          <td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;" <div
class="field-label">Kraj</div>
          <div class="field-value" >
            <span class="field-text">
          <xsl:choose>

```

```
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Gmina" />
```

```
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Ulica" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Budynek" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
```

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="adr:Poczta" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div style="width:100%;"> <div >
Telefon/e-mail
</div><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Email) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Email" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if><xsl:if
```

```
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)!
=&#39;1&#39;">
<xsl:for-each
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja/adr:Adres">
<div class="table-with-borders" >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;">
<div class="field-label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Gmina" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Ulica" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Budynek" />
  </span>
  </xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
<span class="field-text">
```



```
<xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Poczta" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div style="width:100%;"> <div >
Telefon/e-mail
</div><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Email) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Email" />
</span>
```

```

</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
</div>
</div>
</div><div class="page break-after" style="width:22cm;">
<div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >

```

C. OKOLICZNOŚCI POWODUJĄCE KONIECZNOŚĆ ZŁOŻENIA DEKLARACJI </div><div class="editable section-indent" >

```

<div >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td style="width:70%;"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZloze
nia='P'">X</xsl:wh
en>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
1. deklaracja roczna#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZlozeni
a='K'">X</xsl:w

```

```

    hen>
    <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
2. korekta deklaracji rocznej#160;#160;#160; </span>
  </span>
</div>
</div>
</div></td><td class="subtitle2" style="width:30%;"><div style="width:100%;"> <xsl:if
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZ
  lozenia)=#39; K#39;">
  zmiana od dnia:<div class="text-center text-bottom field" > <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:DataKorekty
  ) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:DataKorekty" />
</span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
</div>
</xsl:if>
</div></td>
</tr>
</table><div class="subtitle3" >
  Korekta deklaracji powinna zawierać<span class="underline" > wszystkie składniki
  </span>podatku (nie tylko zmienione) w rozbiciu na miesiące. Do każdej korekty wskazane jest
  dołączenie pisemnego uzasadnienia
  </div>
  </div>
  </div>
  </div><div class="section" style="border-bottom:none;">
  <div class="title" >
D. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTÓW OPODATKOWANIA </div><div class="subtitle1" >
D. 1 DANE IDENTYFIKACYJNE PRZEDMIOTU OPODATKOWANIA </div><div class="editable
  section-indent" >

```

```
<xsl:variable name="lp_start_12" select="3" />
<div >
  <table class="adres-border" style="border-top:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
  <td style="border-bottom:1px solid black;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
  Miejsce/a (adres/y) położenia przedmiotów opodatkowania oraz numer/y działek </div><table
  style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
  Położenie:<xsl:for-each
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGru
  nty/wnio:Grunty/wn
  io:Grunt">
  <div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Polozenie) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Polozenie" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div><xsl:if test="count(..//wnio:Grunt) > 1">
  ,<span >&#160;</span>
  </xsl:if>
  </xsl:for-each><br/>Numery działek:<xsl:for-each
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGru
  nty/wnio:Grunty/wn
  io:Grunt">
  <div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Numer) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Numer" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
, <span >#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table><table class="adress-border" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Numer/y księgi wieczystej lub zbioru/ów dokumentów
</div><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunt/wnio:Grunt/wnio:Grunt">
io:Grunt">
<div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:NrKsiegiWieczystej) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:NrKsiegiWieczystej" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
, <span >#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div></td>
```

```

</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="subtitle1" >

```

D. 2 POWIERZCHNIA GRUNTÓW

```

</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_13" select="3" />
<xsl:for-each select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja"> style="width:100%;"
cellpadding="0" cellspacing="0">
<table class="table-with-borders"
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;" rowspan="2"><div
style="width:100%;">
Klasy użytków wynikające z ewidencji gruntów i budynków
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:30%;" colspan="4"><div
style="width:100%;"> Powierzchnia gruntu w hektarach fizycznych (wykazana do 4 miejsc po przecinku)
</div></td><td class="text- center text-middle bolder" style="width:15%;" rowspan="2"><div
style="width:100%;"> Stawka z 1 ha (przelicze- niowego lub fizycznego) w zł, gr
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;" rowspan="2"><div
style="width:100%;"> Miesiąc od – do
</div></td><td class="text- center text-middle bolder" style="width:15%;" rowspan="2"><div
style="width:100%;"> Wymiar podatku rolnego w zł, gr
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-center text-middle bolder" style="border-top:thin solid black;border-left:thin solid
black;width:25%;"><div style="width:100%;">
Ogółem
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="border-top:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:10%;"><div style="width:100%;">
Nie podlegające przeliczeniu na ha przeliczeniowe
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="border-top:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:10%;"><div style="width:100%;">
Podlegające przeliczeniu na ha przeliczeniowe
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="border-top:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:25%;"><div style="width:100%;">
Liczba ha przeliczeniowych

```

```
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;"><div style="width:100%;">
1
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:13%;"><div
style="width:100%;"> 2
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:14%;"><div
style="width:100%;"> 3
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:10%;"><div
style="width:100%;">
4
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:14%;"><div
style="width:100%;"> 5
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;"><div
style="width:100%;"> 6
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;"><div
style="width:100%;"> 7
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;"><div
style="width:100%;"> 8
</div></td>
</tr><xsl:for-each select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:Grupa">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-middle bolder" colspan="8"><div style="width:100%;">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Nazwa) != """>
<xsl:value-of select="wnio:Nazwa" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td>
</tr><xsl:for-each select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="bolder text-center text-middle" style="border-top:thin solid black;width:10%;"><div
style="width:100%;">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Klasa) != """>
<xsl:value-of select="wnio:Klasa" />
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td><td class="bolder text-center text-middle" style="border-top:thin solid
black;width:10%;"><div style="width:100%;">
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-top:thin solid black;width:10%;"><div
style="width:100%;">
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-top:thin solid black;width:30%;"><div
style="width:100%;">
<div class="text-left hidden" style="width:100%;">
</div><div >
<xsl:for-each select="wnio:Skladniki/wnio:Skladnik">
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="text-center text-middle" style="border-top:thin solid black;width:40%;"><div
style="width:100%;">
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="input-short-center text-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:PowPrzeliczane) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:PowPrzeliczane" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td ><xsl:for-each select="../..//wnio:Jednostka"> <div style="width:100%;">
<xsl:if test=".=#39;m2#39;">
m<sup >
2
</sup>
</xsl:if><xsl:if test="not(.=#39;m2#39;)">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(.) != "">
<xsl:value-of select="." />
</xsl:when>
```



```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each></td><td ></td><td ></td>
</tr>
</table>
</div></td><td style="border-top:thin solid black;"></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div></td><td class="text-center text- middle" style="width:12%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-short-center field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:LiczbaHektarowPrzeliczeniowych) != ""> <span class="field-text">
        <xsl:value-of
select="wnio:LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" />
      </span>
    </xsl:when>
      <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div></td><td class="text-center text- middle" style="width:12%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-short-center field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:Stawka) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:Stawka" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
```

```
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:12%;"><div style="width:100%;">
<xsl:for-each select="wnio:Skladniki/wnio:Skladnik">
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
  <td class="text-left" style="border-top:thin solid black;width:60%;"><div
  style="width:100%;">
  Od:<div class="miesiace-list field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
  <span class="field-text">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
  test="wnio:MiesiacOd='1'">styczeń</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacOd='2'">luty</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacOd='3'">marzec</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacOd='4'">kwiecień</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacOd='5'">maj</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacOd='6'">czerwiec</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacOd='7'">lipiec</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacOd='8'">sierpień</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacOd='9'">wrzesień</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacOd='10'">październik</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacOd='11'">listopad</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacOd='12'">grudzień</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </span>
  </div>
  </div><br/>Do:<div class="miesiace-list field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value"
  >
  <span class="field-text">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
  test="wnio:MiesiacDo='1'">styczeń</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacDo='2'">luty</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacDo='3'">marzec</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacDo='4'">kwiecień</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacDo='5'">maj</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacDo='6'">czerwiec</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacDo='7'">lipiec</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacDo='8'">sierpień</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacDo='9'">wrzesień</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacDo='10'">październik</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacDo='11'">listopad</xsl:when><xsl:when
  test="wnio:MiesiacDo='12'">grudzień</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </span>
  </div>
  </div>
```

```
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div></td><td class="bolder text-center text-middle" style="width:16%;"><div
style="width:100%;"> <div class="input-short-center field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:Podatek) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:Podatek" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</xsl:for-each><xsl:for-each select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:Podsumowanie"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td class="text-left text-middle bolder height50"><div style="width:100%;">
  RAZEM<br/>
</div></td><td class="bolder text-center text-middle"><div style="width:100%;">
</div></td><td class="bolder text-center text-middle"><div style="width:100%;">
</div></td><td class="bolder text-center text-middle"><div style="width:100%;">
</div></td><td class="bolder text-center text-middle"><div style="width:100%;"> <div class="input-
short-center text-center field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:LiczbaHektarowPrzeliczeniowych) != ""> <span class="field-text">
        <xsl:value-of
select="wnio:LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" />
      </span>
    </xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
```

```

</div>
</div></td><td class="bolder text-center text-middle"><div style="width:100%;">
</div></td><td class="bolder text-center text-middle"><div style="width:100%;">
</div></td><td class="bolder text-center text-middle"><div style="width:100%;"> <div class="input-
short-center text-center field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Podatek) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Podatek" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >

```

E. INFORMACJA O NIERUCHOMOŚCIACH ZWOLNIONYCH </div><div class="subtitle2" >

(podać powierzchnie przedmiotów zwolnionych oraz przepis prawa, z którego wynika zwolnienie)
</div><div class="editable section-indent" >

```

<div class="min-height50" >
<xsl:if
test="count(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacz
nikPrzedmiotyZwolnio
ne/wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony)>0">
<table style="border-bottom:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikP
rzedmiotyZwolnione/
wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top" style="width:40%;"><div style="width:100%;"> <div class="input-
medium field" >

```

```
<div class="bolder field-label"><span class="bolder">Przepis prawa:</span></div> <div
class="field-value" >
  <xsl:choose>
    <xsl:when test="string(wnio:PrzepisPrawa) != "">
      <span class="field-text">
        <xsl:value-of select="wnio:PrzepisPrawa" />
      </span>
    </xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="text-left text-top" style="width:15%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-short-center text-center field" >
  <div class="bolder field-label"><span class="bolder">Rodzaj:</span></div> <div class="field-
value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:Rodzaj) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:Rodzaj" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td><td class="text-left text-top" style="width:15%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-short-center text-center field" >
  <div class="bolder field-label"><span class="bolder">Klasa:</span></div> <div class="field-
value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="string(wnio:Klasa) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of select="wnio:Klasa" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div>
```

```
</div></td><td class="text-center text- middle" style="width:15%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" >
  <div class="bolder field-label"><span class="bolder">Powierzchnia:</span></div> <div
class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Powierzchnia) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Powierzchnia" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
</div></td><td class="text-left text-middle" style="width:10%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-very-short-center text-center field" >
  <div class="bolder field-label"><span class="bolder">Jednostka:</span></div> <div class="field-
value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Jednostka) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Jednostka" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
</div></td><td class="column-row" style="width:5%;"></td> </tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:if><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td ></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
```

F. ULGI W PODATKU ROLNYM OD GRUNTÓW

```
</div><div class="editable section-indent" >
<table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacznik
Ulgi/wnio:Ulgi/wnio:Ul
ga[@typ=&#39;&#39;]">
<xsl:if test="string(wnio:Opis) != &#39;3. g&#243;rskie&#39;"> <tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top" style="border-bottom:thin solid black;"><div
style="width:100%;">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-bottom:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:17%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..wnio:Ulga[string(wnio:Opis)!=&#39;3.
g&#243;rskie&#39;]/wnio:Powierzchnia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..wnio:Ulga[string(wnio:Opis)!
=&#39;3. g&#243;rskie&#39;]/wnio:Powierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:if><xsl:if test="string(wnio:Opis) = &#39;3. g&#243;rskie&#39;"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="text-left text-top" style="border-bottom:thin solid black;"><div
```

```
style="width:100%;">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-bottom:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:17%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..wnio:Ulga[string(wnio:Opis)=&#39;3.
g&#243;rskie&#39;]/wnio:Powierzchnia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="..wnio:Ulga[string(wnio:Opis)=&#39;3.   g&#243;rskie&#39;]/wnio:Powierzchnia"  />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:if>
</xsl:for-each><tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-middle bolder height50"><div style="width:100%;">
RAZEM:
</div></td><td class="bolder text-center text-middle" style="border-left:thin solid
black;width:17%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacz
nikUlgi/wnio:Ulgi/wnio:Suma) != "">
<span class="field-text">
```



```

<xsl:value-of
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacznik
Ulgi/wnio:Ulgi/wnio:Su ma" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >

```

G. ŁĄCZNA KWOTA PODATKU

```

</div><div class="editable section-indent" >
<table class="table-with-borders" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td class="text -top text -left"><div style="width:100%;"> Kwota podatku<br/>Różnica kwot z D -
F * ** (po zaokrągleniu do pełnych złotych)
</div></td><td class="text-left text-middle" style="width:17%;"><div style="width:100%;">
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="input-short-center-bold bolder text-center text-middle"><div class="field"
style="width:100%;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkow
ania/wnio:SumaPelneZ lote) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/
wnio:SumaPelneZlote"
/>
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>

```

```

</div>
</div></td><td ><strong style="width:100%;">
zł
</strong></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >

```

H. GRUNTY W INNEJ GMINIE

```

</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:for-each      select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja">      <table
class="table-with-borders" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-top text-left" colspan="2"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:DzialkiWInnejGminie='N'">X
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
nie posiadam działek w innych gminach&#160;&#160;&#160; </span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:DzialkiWInnejGminie='T'">X<
/xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>

```

posiadam działki w innych gminach (proszę wypełnić tylko w przypadku posiadania użytków rolnych na terenie Gminy Wyry)

```
</span>
</span>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Nazwa gminy:
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:Opis) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:Opis" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label text-center" >
Powierzchnia użytków rolnych (proszę podać do 4 miejsc po przecinku)
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Nazwa Sądu i nr/y księgi wieczystej
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:NazwaSadu) != "">
```

```
<span class="field-text">
  <xsl:value-of
    select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:N
azwaSadu" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when
        test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wn
io:NrKsiegiWieczystej) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of
            select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:N
rKsiegiWieczystej" /> </span>
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
        </div>
      </div>
    </div></td><td style="width:50%;"><div style="width:100%;">
      <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
        <td style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label text-center" >
          ha fizyczne
        </div><div class="full-width field" >
          <div class="field-value" >
            <xsl:choose>
              <xsl:when
                test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wn
io:Powierzchnia) !=
                "">
                <span class="field-text">
                  <xsl:value-of
                    select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:P
owierzchnia" />
```

```
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label text-
center" >
  ha przeliczeniowe
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
  test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wn
io:PowierzchniaPrzeliczeniowa) != "">
  <span class="field-text">
<xsl:value-of
  select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:P
owierzchniaPrzeliczeniowa" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
I. OŚWIADCZENIE I PODPIS SKŁADAJĄCEGO / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ SKŁADAJĄCEGO
</div><table class="subtitle2" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td >Oświadczam, że podane przeze mnie dane są zgodne z prawdą.</td>
</tr>
```

```
</table><div class="section-indent editable" >
<div >
<table class="min-height" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-right: 1px solid black; width:50%;"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Imię</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td ><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Nazwisko</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko) !=
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top: 1px solid black; border-right: 1px solid black; width:50%;"><div
```

```
style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Data wypełnienia deklaracji</div> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWypelni
enia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWypelnienia"
/> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;"><div style="width:100%;" > <div class="field-
label" >
Podpis składającego / osoby reprezentującej składającego </div><xsl:for-each
select="ds:Signature/ds:SignatureValue"> <div class="signature-description" >
Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć<br/>oprogramowania do weryfikacji
podpisu<br/>Data złożenia podpisu:<div class="signature-date field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..ds:Object/descendant::*[local-name() = &#39;SigningTime&#39;]) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..ds:Object/descendant::*[local-
name() = &#39;SigningTime&#39;]" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="signature-bold" >
Podpis elektroniczny
</div><br/>
</div>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
```

</table>

</div>

</div>

</div><div class="objasnienie-text editable" style="border:none;"> <div class="text-left bolder italic">

Pouczenie:

</div><div class="bolder italic" >

- 1) Obliczony w deklaracji podatek rolny płatny jest na rachunek budżetu gminy bez wezwania, w ratach proporcjonalnych do czasu trwania obowiązku podatkowego w terminach do dnia 15 marca, 15 maja, 15 września i 15 listopada (art. 6a ust. 8 pkt 3 ustawy o podatku rolnym).
2) W przypadku gdy kwota podatku nie przekracza 100 zł, podatek jest płatny jednorazowo w terminie płatności pierwszej raty (art. 6a ust. 10a w/w ustawy).
3) ** *Zgodnie z art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (tj. Dz.U. z 2017r. poz. 201 z późn.zm.), podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prolongacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia przysługujące płatnikom i inkasentom zaokrągla się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.
4) Na podstawie art. 3a ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz.U. z 2017 r. poz. 1201) niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego.

</div>

</div>

</div>

</body>

</html>

</xsl:for-each>

</xsl:template> <xsl:template name="lp_template_2">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start"/>.#160;</xsl:template>

<xsl:template name="lp_template_4">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start"/>.#160;</xsl:template>

<xsl:template name="lp_template_6">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start"/>.#160;</xsl:template>

<xsl:template name="lp_template_8">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start"/>.#160;</xsl:template>

<xsl:template name="lp_template_9">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start+1"/>.#160;</xsl:template>

<xsl:template name="lp_template_10">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start"/>.#160;</xsl:template>

<xsl:template name="lp_template_11">


```
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span>
>#160;</span> </xsl:template>
</xsl:stylesheet>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<?xml-stylesheet type="text/xsl" href="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/styl.xml" ?>
<wnio:Dokument xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2008/05/09/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2008/05/09/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2008/05/09/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2008/05/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2008/05/09/"
xmlns:wnio="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/
http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/schemat.xsd"> <wnio:OpisDokumentu>
<meta:Data typDaty="opublikowany">
<meta:Czas>2011-06-01</meta:Czas>
</meta:Data>
<meta:Identyfikator typIdentyfikatora="JednolityIdentyfikator">
<meta:Wartosc>http://crd.gov.pl/wzor/2011/06/01/592/wyrozniak.xml</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
<meta:Dostep>
<meta:Dostepnosc>wszystko</meta:Dostepnosc> <meta:Uwagi>Wyróżnik dostępny bez
ograniczeń</meta:Uwagi> <meta:Data typDaty="dostepnyPo"> <meta:Od>2011-06-09</meta:Od>
</meta:Data>
</meta:Dostep>
<meta:RodzajDokumentu>
<meta:Kategoria>tekst</meta:Kategoria>
<meta:RodzajKategorii>Wyróżnik</meta:RodzajKategorii>
</meta:RodzajDokumentu>
<meta:Relacja>
<meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSD">
<meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DR_Pon1_v5/schemat.xsd</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
<meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
</meta:Relacja>
<meta:Relacja>
<meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSL">
<meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DR_Pon1_v5/styl.xml</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
<meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
```

```
</meta:Relacja>
<meta:Jezyk kodJezyka="pol">polski</meta:Jezyk>
</wnio:OpisDokumentu>
<wnio:DaneDokumentu>
<str:Naglowek>
<str:NazwaDokumentu>Wyróżnik wzoru deklaracji na podatek rolny (grunty poniżej
1ha)</str:NazwaDokumentu> </str:Naglowek>
<str:Nadawcy>
<meta:Podmiot typPodmiotu="TworcaWyroznika">
<inst:Instytucja>
<inst:NazwaInstytucji>Urząd Gminy Wyry</inst:NazwaInstytucji>
<adr:Adres>
<adr:KodPocztowy>43-175</adr:KodPocztowy>
<adr:Miejscowosc>Wyry</adr:Miejscowosc>
<adr:Ulica>ul. Główna</adr:Ulica>
<adr:Budynek>133</adr:Budynek>
<adr:Lokal></adr:Lokal>
</adr:Adres>
</inst:Instytucja>
</meta:Podmiot>
</str:Nadawcy>
</wnio:DaneDokumentu>
<wnio:TrescDokumentu format="text/xml" kodowanie="XML"> <wnio:Wartosc>
<wnio:NazwaDokumentu>Deklaracja na podatek rolny (grunty poniżej
1ha)</wnio:NazwaDokumentu> <wnio:RodzajDokumentu>Deklaracja</wnio:RodzajDokumentu>
<wnio:PodstawaPrawna>
<wnio:NazwaPodstawy>Ustawa z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku
rolnym</wnio:NazwaPodstawy>
<wnio:JednolityIdentyfikatorPodstawy>URI://Dziennik_Ustaw/2016/617/6a/12/1</wnio:JednolityI
dentyfikatorPodstawy> </wnio:PodstawaPrawna>
<wnio:WaznoscWzoru typDaty="waznosci">
<meta:Od>2017-09-20</meta:Od>
</wnio:WaznoscWzoru>
<wnio:OpisWzoru>Wzór deklaracji na podatek rolny (grunty poniżej 1ha)</wnio:OpisWzoru>
</wnio:Wartosc>
</wnio:TrescDokumentu>
</wnio:Dokument>
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
```

```
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DR_Pow1_v5/"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-
model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DR_Pow1_v5" elementFormDefault="qualified"
attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-
core/xmldsig-core-schema.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" /> <xs:import
namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />
<xs:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
  <xs:complexType name="Dokument_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" /> <xs:element
name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" /> <xs:element name="TrescDokumentu"
type="TrescDokumentu_Typ" /> <xs:element ref="ds:Signature" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  <xs:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
    <xs:complexContent>
      <xs:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Deklaracje">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
                <xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
          </xs:element>
        </xs:sequence>
      </xs:extension>
    </xs:complexContent>
  </xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:extension>
```

```
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="Wspolmalzonek"
type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="Podpis2"
type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Naglowek_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Pomoc" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rok"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
      <xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataKorektyRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" /> <xs:element
name="DataKorektyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" /> <xs:element
name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataOd" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
      <xs:element name="DataDo" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscMiesiecy" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
    <xs:complexType name="Podatnik_Typ">
      <xs:sequence>
        <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="RodzajPodmiotuInny" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" />
        <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
        <xs:element name="NumerKontaBankowego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="TypAdresu" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
      </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
<xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="GospodarstwoRolne" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
  <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="StawkaGospRolne" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Grupa" type="Grupa_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu"
type="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Podsumowanie" type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Suma2"
type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer"
minOccurs="0" /> <xs:element name="SumaZEwidencji" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaPoKorekcje" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="PodatekBezUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Podatek"
type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Raty" type="Raty_Typ" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Grupa_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Nazwa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Nazwa2" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Raty_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Rata" type="Rata_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Rata_Typ">
  <xs:simpleContent>
    <xs:extension base="xs:string">
      <xs:attribute name="typ" type="t_String" />
    </xs:extension>
  </xs:simpleContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="UzytiRolneNiepodlegajaceZwolnieniu_Typ"> <xs:sequence>
```

```
<xs:element name="Nazwa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="Składniki" type="Składniki_Typ"
minOccurs="0" />

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

</xs:complexType>

<xs:complexType name="Składnik_Typ">

<xs:sequence>

<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Podstawa" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="PowPrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />

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

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

</xs:complexType>

<xs:complexType name="PrzedmiotOpodatkowaniaGruntRolny_Typ">

<xs:sequence>

<xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="Jest" type="t_TakNie" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="Składniki" type="Składniki_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element name="Opis" type="t
_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element
name="PowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="PowNiePrzeliczone" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />

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

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

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

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

```
type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" /> <xs:element
name="SumaUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
<xs:element name="SumaUlgPelneZlote" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true"
/>
<xs:element name="PodatekZUlg" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" /> <xs:element name="PodatekZUlgPelneZlote" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Składniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Składnik" type="Składnik_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="SkładnikBudynekAttributes">
<xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute>
</xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="UlgAttributes">
<xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute>
</xs:attributeGroup>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="WlascicielPodpisu" type="WlascicielPodpisu_Typ" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="WlascicielPodpisu_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="P">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis podatnika</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="OR">
<xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Podpis osoby reprezentującej podatnika</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowUlgi" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowWspolwasciciele" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowOsobyUpowaznione" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikOsobyUpowaznione" type="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"
minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikWspolwasciciele"
type="ZalacznikWspolwasciciele_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikGrunty"
type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikUlgi" type="ZalacznikUlgi_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="ZalacznikUlgiWPodatkuRolnym" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione" type="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikUlgi_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Ulgi2" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikWspolwasciciele_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="Wspolwasciciele" type="Wspolwasciciele_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwasciciele_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Wspolwasciciel" type="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
```



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

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

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

```
<xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia"
type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikiZN1A_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PrzedmiotyOpodatkowania"
type="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyOpodatkowania_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="PrzedmiotOpodatkowania" type="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
      <xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Podsumowanie" type="ZalacznikPodsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="NrObrebu"
type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="NrKsiegiWieczystej"
type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="PowierzchniaGruntu" type="t
_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="NrBudynku" type="t_String"
minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="PowierzchniaBudynku" type="t_Decimal"
minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element name="WartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikPodsumowanie_Typ"> <xs:sequence>
    <xs:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_Decimal" minOccurs="1" nillable="true"
/> <xs:element name="SumaPowierzchniaBudynku" type="t_Decimal" minOccurs="1"
nillable="true" /> <xs:element name="SumaPowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="1"
nillable="true" /> <xs:element name="SumaWartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="1"
nillable="true" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
```

```
name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DzialkiWInnejGminie" type="t_TakNie" minOccurs="0" /> <xs:element
name="WielkoscPrzedsiębiorstwa" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="DataZestawienia" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ"
minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikGrunty2_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/> <xs:element name="NaDzien" type="t_String" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NumerInwent" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrDzialki"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrBudynku" type="t_String" minOccurs="0"
/> <xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="PowierzchniaPrzeliczeniowa" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="PowierzchniaBudynku" type="t_String" minOccurs="0" />
```

```
<xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Opis2" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xs:element name="WartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajWlasnosci"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String"
minOccurs="0" /> </xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
<xs:restriction base="xsd:integer">
<xs:enumeration value="1">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="3">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="4">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współposiadacz</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Najemca</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
```

```
<xs:enumeration value="6">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Dzierżawca</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Użytkownik wieczysty</xs:documentation> </xs:annotation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="9">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Zarządca nieruchomości</xs:documentation> </xs:annotation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xs:documentation> </xs:annotation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="12">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Najemca lub dzierżawca</xs:documentation> </xs:annotation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="13">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xs:documentation> </xs:annotation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="14">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Jednostka organizacyjna</xs:documentation> </xs:annotation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Zarządca lub użytkownik</xs:documentation> </xs:annotation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16">
```

```
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współposiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współużytkowanie wieczyste</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="20">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współwłaściciel-mażeństwo</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="21">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współdzierzawca</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="P">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pierwsza deklaracja</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="Z">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zmiana deklaracji</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="K">
<xs:annotation>
```



```
<xs:documentation>Korekta deklaracji</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="1">
<xs:annotation>
<xs:documentation>osoba fizyczna</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2">
<xs:annotation>
<xs:documentation>osoba prawna</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="3">
<xs:annotation>
<xs:documentation>inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
<xs:annotation>
<xs:documentation>nie wybrano</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Jednostka_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="m2"></xs:enumeration>
<xs:enumeration value="ha"></xs:enumeration>
<xs:enumeration value="zł"></xs:enumeration>
<xs:enumeration value=""></xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Integer">
<xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
```

```
<xs:simpleType name="t_Decimal">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_String">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Date">
  <xs:restriction base="xsd:date" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_NillableDate">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:pattern value="|((([0][1-9]|[1][0-2])/([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])|([1-2][0-9][0-9][0-9])|([0][1-9]|[1][0-2])\)-([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1]))" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Boolean">
  <xs:restriction base="xsd:boolean" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TakNie">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="T" />
    <xs:enumeration value="N" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TrueFalse">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="true" />
    <xs:enumeration value="false" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsl:stylesheet xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
```

```
xmlns:wnio="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DR_Pon1_v5/"
xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" version="1.0">
<xsl:output version="4.0" method="html" indent="yes" encoding="UTF-8"/>
<xsl:template match="/">
<xsl:for-each select="*">
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head>
<title>DR-1 Deklaracja na podatek rolny - grunty ponizej 1ha</title> <style>
.tresc-formularza,.tresc-formularza div,.tresc-formularza td{font-size:12px;font-family:Arial}
.form-name {padding:10px;text-align:center;font-size:17px;font-weight:bolder}
.form-name div {font-size:17px}
.form-sign {text-align:left}
.editable {background-color:#FFF}
.darker,.darker .xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-1
.darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-1,.darker .xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-
selected-item-2 .darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-
2,.darker .xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-3 .darker,.darker.xforms-
repeat-selected-item-
3,.darker .xforms-repeat-selected-item-4,.xforms-repeat-selected-item-4 .darker,.darker.xforms-
repeat-selected-item-4 {background-color:#F0F0F0}
.text-center {text-align:center}
.text-left {text-align:left}
.text-right {text-align:right}
.text-top {vertical-align:top}
.text-middle {vertical-align:middle}
.text-bottom {vertical-align:bottom}
.text-justify {text-align:justify}
.legal-basis {border:thin solid black;background:#f1f1f1}
.legal-basis td {padding:5px}
.legal-basis tr td:first-child {font-weight:bolder}
.legal-basis tr:first-child td {padding-top:0}
.legal-basis td {padding-top:2mm}
.legal-basis td,.legal-basis div,.legal-basis span {font-size:12px;text-align:justify}
.table-with-borders table tr td,table.table-with-borders tr td {border:thin solid black;border-
style:solid none none solid}
.table-with-borders table tr td * td,table.table-with-borders tr td * td {border-style:none}
.table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td,table.table-with-borders tr:first-of-type
td {border-top-style:none}
.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td,.table-with-borders
table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border,table.table-with-borders tr:first-of-type
td.forced-top-border {border-top-style:solid}
```

```
.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td * td,.table-with-borders
table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border * td,table.table-with-borders tr:first-of-type
td.forced-top-border * td{border-top-style:none}

.table-with-borders table tr td:first-of-type,table.table-with-borders tr td:first-of-type{border-left-
style:none}

.table-with-borders.forced-left-border table tr td,.table-with-borders table tr td.forced-left-
border,table.table-with-borders tr td.forced-left-border{border-left-style:solid}

.table-with-borders.forced-left-border table tr td * td,.table-with-borders table tr td.forced-left-
border * td,table.table-with-borders tr td.forced-left-border * td{border-left-style:none}

.full-width,.full-width input,.full-width textarea,.full-width select{width:100%}

.xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-selected-item-
3,.xforms-repeat-selected-item-4{background:0}

.signature-bold{font-size:7pt;font-weight:bold;text-align:center}

div .signature-description{text-align:center;font-size:10px;font-family:Verdana} div .signature-
date{text-align:center;font-size:10pt;font-family:Verdana} div .signature-
td.xforms-
disabled{display:none!important}

.miesiace-list span select{width:100px}
.miesiacekr-list span select{width:30px}
.hidden{display:none}
.min-height20{min-height:20px}
.min-height30{min-height:30px}
.min-height30 div{min-height:30px}
.min-height50{min-height:50px}
.min-height50 div{min-height:50px}
.min-height10{min-height:10px}
.min-height10 div{min-height:10px}
.text-output-bolder{font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
.text-output-bolder div{font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
.text-output-bolder div span{font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-
style:normal}
.objasnienie-text{text-align:justify}
.objasnienie-row{padding-bottom:10px;text-align:justify}
.row-title{padding:3px}
.row-subtitle{padding:5px}
.padding-top5{padding-top:5px}
.padding-bottom5{padding-bottom:5px}
.padding-left5{padding-left:5px}
.padding-right5{padding-right:5px}
.page{width:22cm}
.page.break-after{page-break-after:always}
.page.break-before{page-break-before:always}
```

```
.radioChecker {font-size:6pt;font-weight:bold;display:inline-block;border:1px solid black;width:12px;height:13px;text-align:center;vertical-align:middle}
.radio-item {margin-bottom:2px;display:inline-block}
.section {border:thin solid black;background:#f1f1f1}
.section .title,.section .title td,.section .title div,.section .title span {font-weight:bold;text-align:left;font-size:medium;border:0;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-left:2px}
.section .title.text-center,.section .title td.text-center,.section .title div.text-center,.section .title span.text-center {font-weight:bold;text-align:center;font-size:medium;border:0;padding:2px}
.section .subtitle1,.section .subtitle1 td,.section .subtitle1 div,.section .subtitle1 span {font-weight:bold;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section .subtitle2,.section .subtitle2 td,.section .subtitle2 div,.section .subtitle2 span {font-weight:normal;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section .subtitle3,.section .subtitle3 td,.section .subtitle3 div,.section .subtitle3 span {font-weight:normal;font-style:italic;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section-indent {margin-left:1cm;border:1px solid black;border-style:solid none none solid;border-bottom:0}
.subtitle1-center {font-weight:bold;text-align:center;font-size:small;border:0;padding:5px}
.row_dark {background-color:#DDD}
.lp-value {font-weight:bold;margin:2px;display:inline-block;font-size:8pt!important}
.dotted-bottom-border {border-bottom:1px dotted black}
.field-label {margin:2px;font-weight:bold;font-size:8pt!important}
.field-label .lp-value {margin:0;font-weight:bold}
.field-value {margin-left:5px;margin-right:5px}
.field-post-label {text-align:center;border-top:1px dotted black;display:block}
.input-very-long input {width:20cm}
.input-long input {width:12cm}
.input-medium input {width:8cm}
.input-medium-center input {width:8cm;text-align:center}
.input-medium-center-bold input {width:8cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-medium-short input {width:5cm}
.input-medium-short input {width:5cm}
.input-medium-short-center input {width:5cm;text-align:center}
.input-medium-short-center-bold input {width:5cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-short input {width:2cm}
.input-very-short input {width:1cm}
.input-very-short-center input {width:1cm;text-align:center}
.input-very-short input {width:1cm}
.input-short-center input {width:2cm;text-align:center}
.input-short-center-bold input {width:2cm;text-align:center;font-weight:bold}
.bolder {font-weight:bold}
```

```
.no-bolder{font-weight:normal}
.underline{text-decoration:underline}
.italic{font-style:italic}
.min-height{min-height:50px}
.field-text span{font-style:italic;font-size:16px}
.padding5{padding-left:5px;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-right:5px}
.field-text{font-style:italic;font-size:16px}
.field-text-small span{font-style:italic;font-size:12px}
/* .field-value.separate-lines .field-items span{display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span{display:block;white-space:normal}
.field-value.separate-lines .field-items span div{display:inline;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span div{display:inline;white-space:normal} */.field-
value.separate-lines .field-items span{display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span{display:block;white-space:normal} .field-
value.separate-lines .field-items span span{display:inline;white-space:normal} .separate-lines .field-
value .field-items span span{display:inline;white-space:normal} .field-value.separate-lines .field-
items span div{white-space:normal} .separate-lines .field-value .field-items span div{white-
space:normal} .field-value.separate-lines .field-items span span div{white-space:normal} .separate-
lines .field-value .field-items span span div{white-space:normal} .big-field-items .field-items
span{margin-bottom:10px}
/* .field-items>span{white-space:nowrap;display:inline-block} */.global-form{border:0}
.darker{background-color:#EEE}
.noborder-bottom{border-bottom:0}
.height50{height:50px}
.darker2{background-color:#f7f7f7}
.section{border:thin solid black;background:white}
.legal-basis{border:thin solid black;background:white}
</style>
</head>
<body class="tresc-formularza">
<div class="page break-after" style="width:22cm;">
<div >
<table class="form-name text-center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td class="form-sign"><div style="width:100%;">
DR-1
</div></td><td ><div style="width:100%;">
DEKLARACJA NA PODATEK ROLNY
</div></td>
</tr>
</table>
```

```
</div><xsl:variable name="lp_start_0" select="3" />
<div >
  <table class="text- center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td >na</td>
</tr>
</table><table class="min-height" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
  <td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
  </div></td><td style="border:1px solid black;width:10%;"><div style="width:100%;"> <div
class="field" >
  <div class="text-left field-label"><span class="text-left">Rok</span></div> <div class="input-
short text-center field-value" >
  <div class="input-short text-center"> <xsl:choose> <xsl:when
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok)
!= ""> <span class="field-text">
  <xsl:value-of
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
</div></td>
</tr>
</table><br/>
</div><div class="darker" >
<table class="legal-basis" style="border-bottom:none;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:22%;"><div style="width:100%;">
Podstawa prawna:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
Ustawa z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku rolnym (tj. Dz.U. z 2016r., poz. 617 z późn.zm.)
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
Składający:
```

```
</div></td><td ><div style="width:100%;">
```

Deklaracja przeznaczona dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych oraz spółek nie mających osobowości prawnej będącymi właścicielami gruntów, posiadaczami samoistnymi gruntów, użytkownikami wieczystymi gruntów, posiadaczami gruntów, stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego.
Deklarację składają także osoby fizyczne będące współwłaścicielami lub współposiadaczami gruntów z ww. podmiotami. </div></td>

```
<xsl:call-template name="lp_template_2"> <xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_1" />
```

```
</xsl:call-template>
```

```
</tr><tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ><div style="width:100%;">
```

Termin składania:

```
</div></td><td ><div style="width:100%;">
```

Do 15 stycznia każdego roku podatkowego lub w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności mających wpływ na powstanie bądź wygaśnięcie obowiązku podatkowego.

```
</div></td>
```

```
</tr>
```

```
</table>
```

```
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
```

```
<div class="title" >
```

A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI

```
</div><xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Adresaci/meta:Podmiot/inst:Instytucja">  
<div class="editable section-indent" >
```

```
<xsl:variable name="lp_start_1" select="1" />
```

```
<div class="min-height30" >
```

```
<table class="text- center text-middle" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"  
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ><div style="width:100%;">
```

```
<div class="bolder text-left text-middle" >
```

```
<div class="lp-value">
```

```
</div><span > <xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(inst:Pracownik/inst:Funkcja) != "">
```

```
<xsl:value-of select="inst:Pracownik/inst:Funkcja" />
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</span><br/>Adres:<span >&#160;</span><span >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:KodPocztowy) != "">
```

```
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:KodPocztowy" />
```

```
</xsl:when>
```



```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Miejscowosc) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Miejscowosc" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Ulica) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Ulica" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Budynek) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Budynek" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</xsl:for-each>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
```

B. DANE SKŁADAJACEGO DEKLARACJĘ

```
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="subtitle1" >
```

B. 1 DANE IDENTYFIKACYJNE

```
</div><div class="editable section-indent" >
```

```
<xsl:variable name="lp_start_3" select="1" />
<table cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="separate-lines"><div class="field" style="width:100%;">
<div class="field-label"><div class="lp-value">
name="lp_template_4">
<xsl:call-template
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_3" /> </xsl:call-template>
</div>Rodzaj składającego deklarację</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika=
'1'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

1. osoba fizyczna

```
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='2'">
X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

2. osoba prawna

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='3'">
X</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

3. jednostka organizacyjna nie posiadająca osobowości prawnej

```
<div class="radioChecker">
```

```
<xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='4'">
X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
4. spółka nie mająca osobowości prawnej#160;#160;#160; </span>
  </span>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><xsl:variable name="lp_start_5" select="2" />
<div class="padding-top5" style="border-top: 1px solid black;">
<div class="separate-lines field" style="width: 100%;display:inline-block;">
<div class="field-label"><div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_6">
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_5" /> </xsl:call-template>
</div>Rodzaj własności, posiadania</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
  test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='1'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
1. właściciel#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
  test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='2'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
2. współwłaściciel#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
```

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='3'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

3. posiadacz samoistny#160;#160;#160;

```
<div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='4'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

4. współposiadacz samoistny#160;#160;#160;

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='5'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

5. użytkownik wieczysty#160;#160;#160;

```
<div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='6'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

6. współużytkownik wieczysty#160;#160;#160;

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='7'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

```
</div>
7. posiadacz zależny&#160;&#160;&#160;</span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker">
    <xsl:choose>
      <xsl:when
        test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='8'
">X</xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
8. współposiadacz zależny&#160;&#160;&#160;</span>
</span>
</div>
</div>
</div><xsl:variable name="lp_start_7" select="5" />
<div class="padding-top5" >
  <xsl:if
    test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)=&#39;1&#39;" >
    <div >
      <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
        <td style="border-top:1px solid black;border-bottom:1px solid black;"><div
          style="width:100%;">
          <div class="field-label" >
            <div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_tamplate_8"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
          </xsl:call-template>
          </div>Nazwa pełna / Nazwisko, pierwsze imię, data urodzenia (os. fizyczne)
          </div><div class="field" style="display:inline-block;">
            <div class="field-value" >
              <xsl:choose>
                <xsl:when test="string(wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Nazwisko) !=
"">
                  <span class="field-text">
                    <xsl:value-of
                      select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Nazwisko" /> </span>
                </xsl:when>
                <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
              </xsl:choose>
            </div>
          </div>
        </td>
      </tr>
    </table>
  </div>
</div>
```

```
</div>
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Imie" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:DataUrodzeni
a) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:DataUrodzenia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_tamplate_9"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
</xsl:call-template>
</div>Nazwa skrócona / imię ojca, imię matki (os. fizyczne)
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieOjca) !=
"">
  <span class="field-text">
    <xsl:value-of
      select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieOjca" />
  </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieMatki) !=
"">
  <span class="field-text">
    <xsl:value-of
      select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieMatki" />
  </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:if><xsl:if
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika) !=
'&#39;1&#39;")>
  <xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja">
    <div >
      <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
        <td style="border-top:1px solid black;border-bottom:1px solid black;"><div
          style="width:100%;">
```

```
<div class="field-label" >
  <div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_10"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
  </xsl:call-template>
  </div>Nazwa pełna / Nazwisko, pierwsze imię, data urodzenia (os. fizyczne)
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(inst:NazwaInstytucji) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="inst:NazwaInstytucji" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
  <div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_11"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
  </xsl:call-template>
  </div>Nazwa skrócona / imię ojca, imię matki (os. fizyczne)
  </div><div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when
  test="string(inst:IdInstytucji/inst:InnyIdentyfikator[inst:TypIdentyfikatora=&#39;NazwaSkr&#39;]/inst:
WartoscIdentyfikatora) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of
  select="inst:IdInstytucji/inst:InnyIdentyfikator[inst:TypIdentyfikatora=&#39;NazwaSkr&#39;]/inst:WartoscIdentyfikatora " />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```



```
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
</div>
</div><xsl:if
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
=&#39;1&#39;"
  >
  </xsl:if><xsl:if
  test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
)!
=&#39;1&#39;">
  </xsl:if><div class="subtitle1" style="border-top:1px solid black;">
```

B. 2 ADRES SIEDZIBY */ ADRES ZAMIESZKANIA **

```
</div><div class="editable section-indent" >
  <xsl:if
    test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
=&#39;1&#39;"
    >
    <xsl:for-each
      select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/adr:Adres">
      <div class="table-with-borders" >
        <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
          <td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
          <div class="field-value" >
            <span class="field-text">
              <xsl:choose>
                <xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
                <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
              </xsl:choose>
            </span>
          </div>
        </td>
      </tr>
    </table>
  </div>
```

```
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-  
label">Województwo</div>  
<div class="full-width field-value" >  
<div class="full-width"> <xsl:choose>  
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">  
<span class="field-text">  
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />  
</span>  
</xsl:when>  
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>  
</xsl:choose>  
</div>  
</div>  
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-  
label">Powiat</div>  
<div class="full-width field-value" >  
<div class="full-width"> <xsl:choose>  
<xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">  
<span class="field-text">  
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />  
</span>  
</xsl:when>  
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>  
</xsl:choose>  
</div>  
</div>  
</div></td>  
</tr>  
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr  
style="vertical-align: top;">  
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-  
label">Gmina</div>  
<div class="full-width field-value" >  
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">  
<span class="field-text">  
<xsl:value-of select="adr:Gmina" />  
</span>  
</xsl:when>  
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>  
</xsl:choose>
```

```
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Ulica" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Budynek" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >&#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

```
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </td><td style="width:17%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Poczta" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div style="width:100%;"> <div >
Telefon/e-mail
</div><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Email) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Email" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatn
ika)!
=#39;1&#39;">
<xsl:for-each
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja/adr:Adres">
```

```
<div class="table-with-borders" >
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
  <td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
  <div class="field-value" >
  <span class="field-text">
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </span>
  </div>
  </div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Powiat" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td></tr>
</tr>
```

```
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Gmina" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Ulica" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="adr:Budynek" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
```

```
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >&#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```



```
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Poczta" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div style="width:100%;"> <div >
Telefon/e-mail
</div><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Email) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Email" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

```
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
</div>
</div>
</div><div class="page break-after" style="width:22cm;">
<div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
```

C. OKOLICZNOŚCI POWODUJĄCE KONIECZNOŚĆ ZŁOŻENIA DEKLARACJI </div><div class="editable section-indent" >

```
<div >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td style="width:70%;"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZloze
nia='P'">X</xsl:wh
en>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

1. deklaracja roczna

```
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZlozeni
a='K'">X</xsl:w
hen>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

</div>

2. korekta deklaracji rocznej<#160;

</div>

</div>

</div></td><td class="subtitle2" style="width:30%;"><div style="width:100%;"> <xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZ
lozenia)='' K''">

zmiana od dnia:<div class="text-center text-bottom field" > <div class="field-value" >

<xsl:choose>

<xsl:when

test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:DataKorekty
)!=''">

<xsl:value-of

select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:DataKorekty" />

</xsl:when>

<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>

</xsl:choose>

</div>

</div>

</xsl:if>

</div></td>

</tr>

</table><div class="subtitle3" >

Korekta deklaracji powinna zawierać wszystkie składniki

podatku (nie tylko zmienione) w rozbiciu na miesiące. Do każdej korekty wskazane jest
dołączenie pisemnego uzasadnienia

</div>

</div>

</div>

</div><div class="section" style="border-bottom:none;">

<div class="title" >

D. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTÓW OPODATKOWANIA </div><div class="subtitle1" >

D. 1 DANE IDENTYFIKACYJNE PRZEDMIOTU OPODATKOWANIA </div><div class="editable
section-indent" >

<xsl:variable name="lp_start_12" select="3" />

<div >

```
<table class="adres-border" style="border-top:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
  <td style="border-bottom:1px solid black;"><div style="width:100%;" <div class="field-label" >
    Miejsce/a (adres/y) położenia przedmiotów opodatkowania oraz numer/y działek </div><table
    style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
      <tr style="vertical-align: top;">
        <td ><div style="width:100%;"
          Położenie:<xsl:for-each
            select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGru
            nty/wnio:Grunty/wn
              io:Grunt">
                <div class="field" style="display:inline-block;">
                  <div class="field-value" >
                    <xsl:choose>
                      <xsl:when test="string(wnio:Polozenie) != "">
                        <span class="field-text">
                          <xsl:value-of select="wnio:Polozenie" />
                        </span>
                      </xsl:when>
                      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
                    </xsl:choose>
                  </div>
                </div><xsl:if test="count(../wnio:Grunt) > 1">
                  ,<span >&#160;</span>
                </xsl:if>
              </xsl:for-each><br/>Numery działek:<xsl:for-each
                select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGru
                nty/wnio:Grunty/wn
                  io:Grunt">
                  <div class="field" style="display:inline-block;">
                    <div class="field-value" >
                      <xsl:choose>
                        <xsl:when test="string(wnio:Numer) != "">
                          <span class="field-text">
                            <xsl:value-of select="wnio:Numer" />
                          </span>
                        </xsl:when>
                        <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
                      </xsl:choose>
                    </div>
                  </div>
```

```
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
, <span >#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table><table class="adress-border" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
Numer/y księgi wieczystej lub zbioru/ów dokumentów
</div><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGru
nty/wnio:Grunty/wn
io:Grunt">
<div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:NrKsiegiWieczystej) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:NrKsiegiWieczystej" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
, <span >#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
```

```

</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="subtitle1" >

```

D. 2 POWIERZCHNIA GRUNTÓW

```

</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_13" select="3" />
<xsl:for-each select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja"> style="width:100%;"
cellpadding="0" cellspacing="0">
<table class="table-with-borders"
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;" rowspan="2"><div
style="width:100%;">
Klasy użytków wynikające z ewidencji gruntów i budynków
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:30%;" colspan="4"><div
style="width:100%;"> Powierzchnia gruntu w hektarach fizycznych (wykazana do 4 miejsc po przecinku)
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;" rowspan="2"><div
style="width:100%;"> Stawka z 1 ha (przeliczeniowego lub fizycznego) w zł, gr
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;" rowspan="2"><div
style="width:100%;"> Miesiąc od – do
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;" rowspan="2"><div
style="width:100%;"> Wymiar podatku rolnego w zł, gr
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-center text-middle bolder" style="border-top:thin solid black;border-left:thin solid
black;width:25%;"><div style="width:100%;">
Ogółem
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="border-top:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:10%;"><div style="width:100%;">
Nie podlegające przeliczeniu na ha przeliczeniowe
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="border-top:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:10%;"><div style="width:100%;">
Podlegające przeliczeniu na ha przeliczeniowe
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="border-top:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:25%;"><div style="width:100%;">
Liczba ha przeliczeniowych
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">

```

```
<td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;"><div style="width:100%;">
1
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:13%;"><div
style="width:100%;"> 2
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:14%;"><div
style="width:100%;"> 3
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:10%;"><div
style="width:100%;"> 4
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:14%;"><div
style="width:100%;"> 5
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;"><div
style="width:100%;"> 6
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;"><div
style="width:100%;"> 7
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;"><div
style="width:100%;"> 8
</div></td>
</tr><xsl:for-each select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:Grupa">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-middle bolder" colspan="7"><div style="width:100%;">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Nazwa) != """>
<xsl:value-of select="wnio:Nazwa" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td>
</tr><xsl:for-each select="wnio:PrzedmiotOpodatkowania">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="bolder text-center text-middle" style="border-top:thin solid black;width:15%;"><div
style="width:100%;">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Klasa) != """>
<xsl:value-of select="wnio:Klasa" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
```

```
</div></td><td class="bolder text-center text-middle" style="border-top:thin solid
black;width:10%;"><div style="width:100%;">
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-top:thin solid black;width:30%;"><div
style="width:100%;">
<div class="text-left hidden" style="width:100%;">
<table class="bolder text-center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top; ">
<td class="input-short-center text-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:PowNiePrzeliczane) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:PowNiePrzeliczane" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td ><xsl:for-each select="wnio:Jednostka">
<div style="width:100%;">
<xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
m<sup >
2
</sup>
</xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(.) != "">
<xsl:value-of select="." />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</xsl:if>
</div>
</xsl:for-each></td>
</tr>
</table>
</div><div >
<xsl:for-each select="wnio:Skladniki/wnio:Skladnik">
```



```
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
  <td class="text-center text-middle" style="border-top:thin solid black;width:40%;"><div
  style="width:100%;">
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
  <td class="input-short-center text-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:PowNiePrzeliczone) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:PowNiePrzeliczone" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div></td><td ><xsl:for-each select="../..//wnio:Jednostka"> <div style="width:100%;">
  <xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
  m<sup >
  2
  </sup>
  </xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
  <span >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(.) != "">
  <xsl:value-of select="." />
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </span>
  </xsl:if>
  </div>
  </xsl:for-each></td><td ></td>
  </tr>
  </table>
  </div></td><td style="border-top:thin solid black;"></td>
  </tr>
</table>
```

```
</xsl:for-each>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-top:thin solid black;width:10%;"><div
style="width:100%;">
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:12%;"><div style="width:100%;">
</div></td><td class="text-center text- middle" style="width:12%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-short-center field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Stawka) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Stawka" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-top:thin solid black;width:12%;"><div
style="width:100%;">
<div >
<xsl:for-each select="wnio:Składniki/wnio:Składnik">
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="text-left" style="border-top:thin solid black;width:60%;"><div
style="width:100%;">
Od:<div class="miesiace-list field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='1'">styczeń</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='2'">luty</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='3'">marzec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='4'">kwiecień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='5'">maj</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='6'">czerwiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='7'">lipiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='8'">sierpień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='9'">wrzesień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='10'">październik</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='11'">listopad</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='12'">grudzień</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div></td></tr></table>
</div></td></tr></table>
</div></td></tr></table>
```

```
</span>
</div>
</div><br/>Do:<div class="miesiace-list field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value"
>
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:MiesiacDo='1'">styczeń</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='2'">luty</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='3'">marzec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='4'">kwiecień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='5'">maj</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='6'">czerwiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='7'">lipiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='8'">sierpień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='9'">wrzesień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='10'">październik</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='11'">listopad</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='12'">grudzień</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div></td><td class="bolder text-center text-middle" style="width:16%;"><div
style="width:100%;"> <div class="input-short-center field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Podatek) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Podatek" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
```

```

</xsl:for-each>
</xsl:for-each><xsl:for-each select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:Podsumowanie"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-middle bolder height50"><div style="width:100%;">
RAZEM<br/>
</div></td><td class="bolder text-center text-middle"><div style="width:100%;">
</div></td><td class="bolder text-center text-middle"><div style="width:100%;">
</div></td><td class="bolder text-center text-middle"><div style="width:100%;">
</div></td><td class="bolder text-center text-middle"><div style="width:100%;">
</div></td><td class="bolder text-center text-middle"><div style="width:100%;"> <div class="input-
short-center text-center field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Podatek) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Podatek" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:for-each>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >

```

E. INFORMACJA O NIERUCHOMOŚCIACH ZWOLNIONYCH </div><div class="subtitle2" >

```

(podać powierzchnie przedmiotów zwolnionych oraz przepis prawa, z którego wynika zwolnienie)
</div><div class="editable section-indent" >
<div class="min-height50" >
<xsl:if
test="count(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacz
nikPrzedmiotyZwolnio
ne/wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony)>0">
<table style="border-bottom:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">

```

```
<xsl:for-each
  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikP
  rzedmiotyZwolnione/
  wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td class="text-left text-top" style="width:40%;"><div style="width:100%;"> <div class="input-
    medium field" >
      <div class="bolder field-label"><span class="bolder">Przepis prawa:</span></div> <div
      class="field-value" >
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(wnio:PrzepisPrawa) != """>
            <span class="field-text">
              <xsl:value-of select="wnio:PrzepisPrawa" />
            </span>
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </div>
    </td><td class="text-left text-top" style="width:15%;"><div style="width:100%;"> <div
    class="input-short-center text-center field" >
      <div class="bolder field-label"><span class="bolder">Rodzaj:</span></div> <div class="field-
      value" >
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(wnio:Rodzaj) != """>
            <span class="field-text">
              <xsl:value-of select="wnio:Rodzaj" />
            </span>
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </div>
    </td><td class="text-left text-top" style="width:15%;"><div style="width:100%;"> <div
    class="input-short-center text-center field" >
      <div class="bolder field-label"><span class="bolder">Klasa:</span></div> <div class="field-
      value" >
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(wnio:Klasa) != """>
            <span class="field-text">
              <xsl:value-of select="wnio:Klasa" />
            </span>
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </div>
    </td>
```

```
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="text-center text- middle" style="width:15%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" >
  <div class="bolder field-label"><span class="bolder">Powierzchnia:</span></div> <div
class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Powierzchnia) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Powierzchnia" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
</div></td><td class="text-left text-middle" style="width:10%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-very-short-center text-center field" >
  <div class="bolder field-label"><span class="bolder">Jednostka:</span></div> <div class="field-
value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:Jednostka) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio:Jednostka" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
</div></td><td class="column-row" style="width:5%;"></td> </tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:if><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
  <td ></td>
```

```
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
```

F. ULGI W PODATKU ROLNYM OD GRUNTÓW

```
</div><div class="editable section-indent" >
<table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacznik
Ulgi/wnio:Ulgi/wnio:Ul"
ga[@typ='&#39;&#39;]">
<xsl:if test="string(wnio:Opis) != &#39;3. g&#243;rskie&#39;"> <tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top" style="border-bottom:thin solid black;"><div
style="width:100%;">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-bottom:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:17%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..wnio:Ulga[string(wnio:Opis)!=&#39;3.
g&#243;rskie&#39;]/wnio:Powierzchnia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..wnio:Ulga[string(wnio:Opis)!
=&#39;3. g&#243;rskie&#39;]/wnio:Powierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

```
</div>
</div></td>
</tr>
</xsl:if><xsl:if test="string(wnio:Opis) = &#39;3. g&#243;rskie&#39;"> <tr style="vertical-align:
top;">
  <td class="text-left text-top" style="border-bottom:thin solid black;"><div
  style="width:100%;">
    <span >
      <xsl:choose>
        <xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
          <xsl:value-of select="wnio:Opis" />
        </xsl:when>
        <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
      </xsl:choose>
    </span>
  </div></td><td class="text-center text-middle" style="border-bottom:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:17%;"><div style="width:100%;">
  <div class="input-short-center field" >
    <div class="field-value" >
      <xsl:choose>
        <xsl:when test="string(..wnio:Ulga[string(wnio:Opis)=&#39;3.
g&#243;rskie&#39;]/wnio:Powierzchnia) != "">
          <span class="field-text">
            <xsl:value-of
            select="..wnio:Ulga[string(wnio:Opis)=&#39;3. g&#243;rskie&#39;]/wnio:Powierzchnia" />
          </span>
        </xsl:when>
        <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
      </xsl:choose>
    </div>
  </div>
</div></td>
</tr>
</xsl:if>
</xsl:for-each><tr style="vertical-align: top;">
  <td class="text-left text-middle bolder height50"><div style="width:100%;">
    RAZEM:
  </div></td><td class="bolder text-center text-middle" style="border-left:thin solid
black;width:17%;"><div style="width:100%;">
  <div class="input-short-center field" >
```



```

<div class="field-value" >
  <xsl:choose>
    <xsl:when
      test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacz
      nikUlgi/wnio:Ulgi/wnio:Suma) != "">
      <span class="field-text">
        <xsl:value-of
          select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacznik
          Ulgi/wnio:Ulgi/wnio:Suma" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
  <div class="title" >

```

G. ŁĄCZNA KWOTA PODATKU

```

</div><div class="editable section-indent" >
  <table class="table-with-borders" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
  style="vertical-align: top;">
    <td class="text -top text -left"><div style="width:100%;"> Kwota podatku<br/>Różnica kwot z D -
    F * ** (po zaokrągleniu do pełnych złotych)
    </div></td><td class="text-left text-middle" style="width:17%;"><div style="width:100%;">
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
    <tr style="vertical-align: top;">
      <td class="input-short-center-bold bolder text-center text-middle"><div class="field"
      style="width:100%;">
        <div class="field-value" >
          <xsl:choose>
            <xsl:when
              test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkow
              ania/wnio:SumaPelneZlote) != "">
              <span class="field-text">
                <xsl:value-of
                  select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/
                  wnio:SumaPelneZlote"

```

```
</>
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td ><strong style="width:100%;">
zł
</strong></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
```

H. GRUNTY W INNEJ GMINIE

```
</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:for-each select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja"> <table
class="table-with-borders" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-top text-left" colspan="2"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:DzialkiWInnejGminie='N'">X
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
nie posiadam działek w innych gminach&#160;&#160;&#160;</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
```

```
test="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:DzialkiWInnejGminie='T'">X<
/xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
  posiadam działki w innych gminach (proszę wypełnić tylko w przypadku posiadania użytków
rolnych na terenie Gminy Wyry)#160;#160;#160;
  </span>
</span>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
  <td style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >
Nazwa gminy:
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
  test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wn
io:Opis) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of
  select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:O
pis" /> </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label text-
center" >
Powierzchnia użytków rolnych (proszę podać do 4 miejsc po przecinku)
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
Nazwa Sądu i nr/y księgi wieczystej
</div><div class="full-width field" >
```

```
<div class="field-value" >
  <xsl:choose>
    <xsl:when
      test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:NazwaSadu) != "">
      <span class="field-text">
        <xsl:value-of
          select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:NazwaSadu" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div><div class="full-width field" >
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when
        test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:NrKsiegiWieczystej) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of
            select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:NrKsiegiWieczystej" /> </span>
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </div>
    </div>
  </div></td><td style="width:50%;"><div style="width:100%;">
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
    <td style="width:50%;"><div style="width:100%;" <div class="field-label text-center" >
      ha fizyczne
    </div><div class="full-width field" >
      <div class="field-value" >
        <xsl:choose>
          <xsl:when
            test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:Powierzchnia) !=
```

```
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:P
owierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:50%;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label text-
center" >
ha przeliczeniowe
</div><div class="full-width field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wn
io:PowierzchniaPrzeliczeniowa) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:DaneDodatkowe/wnio:Dzialki/wnio:Dzialka/wnio:P
owierzchniaPrzeliczeniowa" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
```

I. OŚWIADCZENIE I PODPIS SKŁADAJĄCEGO / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ SKŁADAJĄCEGO

```
</div><table class="subtitle2" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td >Oświadczam, że podane przeze mnie dane są zgodne z prawdą.</td>
  </tr>
</table><div class="section-indent editable" >
<div >
<table class="min-height" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-right: 1px solid black;width:50%;"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Imię</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</td><td ><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Nazwisko</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko) !=
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

```
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top:1px solid black;border-right:1px solid black;width:50%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Data wypełnienia deklaracji</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWypelni
enia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWypelnienia"
/> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;"><div style="width:100%;"> <div class="field-
label" >
Podpis składającego / osoby reprezentującej składającego </div><xsl:for-each
select="ds:Signature/ds:SignatureValue"> <div class="signature-description" >
Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć<br/>oprogramowania do weryfikacji
podpisu<br/>Data złożenia podpisu:<div class="signature-date field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..ds:Object/descendant::*[local-name() = &#39;SigningTime&#39;]) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..ds:Object/descendant::*[local-
name() = &#39;SigningTime&#39;]" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="signature-bold" >
```

Podpis elektroniczny

</div>

</div>

</xsl:for-each>

</div></td>

</tr>

</table>

</div>

</div>

</div><div class="objasnienie-text editable" style="border:none;"> <div class="text-left bolder italic" >

Pouczenie:

</div><div class="bolder italic" >

- 1) Obliczony w deklaracji podatek rolny płatny jest na rachunek budżetu gminy bez wezwania, w ratach proporcjonalnych do czasu trwania obowiązku podatkowego w terminach do dnia 15 marca, 15 maja, 15 września i 15 listopada (art. 6a ust. 8 pkt 3 ustawy o podatku rolnym).
2) W przypadku gdy kwota podatku nie przekracza 100 zł, podatek jest płatny jednorazowo w terminie płatności pierwszej raty (art. 6a ust. 10a w/w ustawy).
3) ** *Zgodnie z art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (tj. Dz.U. z 2017r. poz. 201 z późn.zm.), podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prolongacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia przysługujące płatnikom i inkasentom zaokrągla się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.
4) Na podstawie art. 3a ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz.U. z 2017 r. poz. 1201) niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego.

</div>

</div>

</div>

</body>

</html>

</xsl:for-each>

</xsl:template> <xsl:template name="lp_tamplate_2">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start"/>. </xsl:template>

<xsl:template name="lp_tamplate_4">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start"/>. </xsl:template>

<xsl:template name="lp_tamplate_6">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start"/>. </xsl:template>

<xsl:template name="lp_tamplate_8">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start"/>. </xsl:template>

<xsl:template name="lp_tamplate_9">


```
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_10">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_11">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
</xsl:stylesheet>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<?xml-stylesheet type="text/xsl" href="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/styl.xsl" ?>
<wnio:Dokument xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2008/05/09/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2008/05/09/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2008/05/09/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2008/05/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2008/05/09/"
xmlns:wnio="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/
http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/schemat.xsd"> <wnio:OpisDokumentu>
<meta:Data typDaty="opublikowany">
<meta:Czas>2011-06-01</meta:Czas>
</meta:Data>
<meta:Identyfikator typIdentyfikatora="JednolityIdentyfikator">
<meta:Wartosc>http://crd.gov.pl/wzor/2011/06/01/592/wyrozniak.xml</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
<meta:Dostep>
<meta:Dostepnosc>wszystko</meta:Dostepnosc> <meta:Uwagi>Wyróżnik dostępny bez
ograniczeń</meta:Uwagi> <meta:Data typDaty="dostepnyPo"> <meta:Od>2011-06-09</meta:Od>
</meta:Data>
</meta:Dostep>
<meta:RodzajDokumentu>
<meta:Kategoria>tekst</meta:Kategoria>
<meta:RodzajKategorii>Wyróżnik</meta:RodzajKategorii>
</meta:RodzajDokumentu>
<meta:Relacja>
<meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSD">
<meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DR_Pow1_v5/schemat.xsd</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
<meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
</meta:Relacja>
```

```
<meta:Relacja>
<meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSL">
<meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DR_Pow1_v5/styl.xml</meta:Wartosc>
</meta:Identyfikator>
<meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
</meta:Relacja>
<meta:Jezyk kodJezyka="pol">polski</meta:Jezyk>
</wnio:OpisDokumentu>
<wnio:DaneDokumentu>
<str:Naglowek>
<str:NazwaDokumentu>Wyróżnik wzoru deklaracji na podatek rolny (grunty powyżej
1ha)</str:NazwaDokumentu> </str:Naglowek>
<str:Nadawcy>
<meta:Podmiot typPodmiotu="TworcaWyroznika">
<inst:Instytucja>
<inst:NazwaInstytucji>Urząd Gminy Wyry</inst:NazwaInstytucji>
<adr:Adres>
<adr:KodPocztowy>43-175</adr:KodPocztowy>
<adr:Miejscowosc>Wyry</adr:Miejscowosc>
<adr:Ulica>ul. Główna</adr:Ulica>
<adr:Budynek>133</adr:Budynek>
<adr:Lokal></adr:Lokal>
</adr:Adres>
</inst:Instytucja>
</meta:Podmiot>
</str:Nadawcy>
</wnio:DaneDokumentu>
<wnio:TrescDokumentu format="text/xml" kodowanie="XML"> <wnio:Wartosc>
<wnio:NazwaDokumentu>Deklaracja na podatek rolny (grunty powyżej
1ha)</wnio:NazwaDokumentu> <wnio:RodzajDokumentu>Deklaracja</wnio:RodzajDokumentu>
<wnio:PodstawaPrawna>
<wnio:NazwaPodstawy>Ustawa z dnia 15 listopada 1984 r. o podatku
rolnym</wnio:NazwaPodstawy>
<wnio:JednolityIdentyfikatorPodstawy>URI://Dziennik_Ustaw/2016/617/6a/12/1</wnio:JednolityI
dentyfikatorPodstawy>
</wnio:PodstawaPrawna>
<wnio:WaznoscWzoru typDaty="waznosci">
<meta:Od>2017-09-20</meta:Od>
</wnio:WaznoscWzoru>
```

```
<wnio:OpisWzoru>Wzór deklaracji na podatek rolny (grunty powyżej 1ha)</wnio:OpisWzoru>
</wnio:Wartosc>
</wnio:TrescDokumentu>
</wnio:Dokument>
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
  xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DL_v6/" targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DL_v6/" elementFormDefault="qualified"
  attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-
  core/xmldsig-core-schema.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" /> <xs:import
  namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
  schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" /> <xs:import
  namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" /> <xs:import
  namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" /> <xs:import
  namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />
  <xs:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
  <xs:complexType name="Dokument_Typ">
  <xs:sequence>
  <xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" /> <xs:element
  name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" /> <xs:element name="TrescDokumentu"
  type="TrescDokumentu_Typ" /> <xs:element ref="ds:Signature" minOccurs="0"
  maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
  <xs:complexContent>
  <xs:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
  <xs:sequence>
  <xs:element name="Deklaracje">
  <xs:complexType>
  <xs:sequence>
```

```
<xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element ref="str:Zalaczniki" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="Wspolmalzonek"
type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PrzedmiotyOpodatkowania" type="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podpis2" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Naglowek_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Pomoc" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rok"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
      <xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataKorekty" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataKorektyRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" /> <xs:element
name="DataKorektyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" /> <xs:element
name="DataPowstaniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataWygasnieniaObowiazku" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataOd" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
      <xs:element name="DataDo" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscMiesiecy" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="TypFormularza" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Podatnik_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPodmiotuInny" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="DataUrodzenia" type="t_NillableDate" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>

```

```
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
<xs:element name="NumerKontaBankowego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="TypAdresu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
<xs:element name="DaneDodatkowe" type="DaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Lasy" type="Lasy_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Raty" type="Raty_Typ" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Raty_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Rata" type="Rata_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Rata_Typ">
<xs:simpleContent>
<xs:extension base="xs:string">
<xs:attribute name="typ" type="t_String" />
</xs:extension>
</xs:simpleContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Lasy_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Las" type="Las_Typ" maxOccurs="unbounded" minOccurs="0" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaZEwidencji" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaPoKorekcje" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaPoKorekcjePelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaZUlga" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaZUlgaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Las_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Skladniki" type="Skladniki_Typ" minOccurs="1" />
<xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
```

```
<xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Składniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Składnik" type="Składnik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Składnik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="MiesiacOd" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="MiesiacDo" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="UlgaAttributes">
  <xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute> </xs:attributeGroup>
  <xs:attributeGroup name="GruntAttributes">
    <xs:attribute name="typ" type="t_String"></xs:attribute> </xs:attributeGroup>
  <xs:complexType name="Podpis_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
      <xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
      <xs:element name="WlascicielPodpisu" type="WlascicielPodpisu_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
      <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:simpleType name="WlascicielPodpisu_Typ">
    <xs:restriction base="xsd:string">
      <xs:enumeration value="P">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Podpis podatnika</xs:documentation> </xs:annotation>
        </xs:enumeration>
      <xs:enumeration value="OR">
```

```
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis osoby reprezentującej podatnika</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="PK">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pełnomocnik</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="WL">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="WP">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współposiadacz</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowUlgi" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowWspolwlaszyciele" type="t_Integer" minOccurs="0" /> <xs:element
name="IloscZalacznikowOsobyUpowaznione" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikOsobyUpowaznione" type="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"
minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikWspolwlaszyciele"
type="ZalacznikWspolwlaszyciele_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element name="ZalacznikGrunty"
type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikUlgi" type="ZalacznikUlgi_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione" type="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"
minOccurs="0" /> </xs:sequence>
```

```
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="OsobyUpowaznione" type="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotyZwolnione_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="PrzedmiotyZwolnione" type="PrzedmiotyZwolnione_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotyZwolnione_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PrzedmiotZwolniony" type="PrzedmiotZwolniony_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PrzedmiotZwolniony_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="LP" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Rodzaj"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="PrzepisPrawa"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowNiePrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element
name="PowPrzeliczane" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Przelicznik"
type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaHektarowPrzeliczeniowych" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podatek" type="t_Decimal" minOccurs="0" /> <xs:element name="Kwota"
type="t_Decimal" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikUlgi_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Ulgi" type="Ulgi_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
```



```
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikWspolwasciciele_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="Wspolwasciciele" type="Wspolwasciciele_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwasciciele_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Wspolwasciciel" type="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="OsobaUpowazniona" type="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ"> <xs:sequence>
  <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="UdzialProcentowy" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrUmowy"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="UmowaZDnia" type="t_String"
minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajAkcji" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="WlasnoscWspolmalzonka" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element ref="oso:ImieOjca"
minOccurs="0" />
  <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
  <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="adr:AdresTyp" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ulgi_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Ulga" type="Ulga_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaPelneZlote" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaPowOgolem" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Ulga_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Opis" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Opis2" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="InneDane"
type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Jest" type="t_String"
nillable="true" minOccurs="0" />
```

```
<xs:element name="Składniki" type="Składniki_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Powierzchnia" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
  <xs:element name="PrzepisPrawa" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Stawka" type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Kwota"
type="t_Decimal" nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="Numer" type="t_String"
nillable="true" minOccurs="0" /> <xs:element name="ZDnia" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" /> <xs:element name="Paragraf" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="Punkt" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="UlgaAttributes" />
</xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikUlgaSzczegoly_Typ"> <xs:sequence>
    <xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Powierzchnia"
type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Jednostka" type="Jednostka_Typ" nillable="true" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
  <xs:complexType name="ZalacznikPrzedmiotOpodatkowania_Typ"> <xs:sequence>
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element
name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="NrObrebu"
type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="NrKsiegiWieczystej"
type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="PowierzchniaGruntu" type="t
_Decimal" minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="NrBudyunku" type="t_String"
minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="PowierzchniaBudyunku" type="t_Decimal"
minOccurs="0" nillable="true" /> <xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_Decimal" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element name="WartoscBudowli" type="t_Decimal" minOccurs="0"
nillable="true" /> <xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" /> </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="DaneDodatkowe_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajWlasnosci" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaSamoistnego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajUzytkowania" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="PelnyAdres"
type="t_TrueFalse" minOccurs="0" /> <xs:element name="Polozenie" type="t_String"
minOccurs="0" />
      <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Dzialki" type="ZalacznikDzialki_Typ" minOccurs="0" /> <xs:element
name="WielkoscPrzedsiobiorstwa" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>
    </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Podsumowanie_Typ">
    <xs:sequence>
```

```
<xs:element name="SumaPowierzchniaGruntu" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaPowierzchniaBudynku" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaPowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaWartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="Suma"
type="t_String" minOccurs="0" />

<xs:element name="SumaZUlga" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="SumaZZwolnieniem" type="t_String" minOccurs="0" /> </xs:sequence>

</xs:complexType>

<xs:complexType name="ZalacznikDzialki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Dzialka" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="DataZestawienia" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" /> <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ"
minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty2_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/> <xs:element name="NaDzien" type="t_String" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NumerInwent" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrDzialki"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="NrBudynku" type="t_String" minOccurs="0"
/> <xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="RodzajPosiadaniaZaleznego" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaBudynku" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
```

```
<xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xs:element name="WartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element
name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajWlasnosci"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajPosiadaniaSamoistnego"
type="t_String" minOccurs="0" /> <xs:element name="RodzajUzytkowania" type="t_String"
minOccurs="0" /> </xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="GruntAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
<xs:restriction base="xsd:integer">
<xs:enumeration value="1">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="3">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="4">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współposiadacz</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Najemca</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="6">
```

```
<xs:annotation>
<xs:documentation>Dzierżawca</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Użytkownik wieczysty</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="9">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="12">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Najemca lub dzierżawca</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="13">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="14">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Jednostka organizacyjna</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca lub użytkownik</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16">
<xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współposiadacz zależny</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współużytkowanie wieczyste</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="20">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współwłaściciel-malżeństwo</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="P">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pierwsza deklaracja</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="Z">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zmiana deklaracji</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="K">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Korekta deklaracji</xs:documentation> </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KZ">
<xs:annotation>
<xs:documentation></xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
```

```
<xs:enumeration value="KB">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation></xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="W">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation></xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>osoba fizyczna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>osoba prawna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="4">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>spółka nieposiadająca osobowości prawnej</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>nie wybrano</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

```
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Jednostka_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="m2"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="ha"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="zł"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value=""></xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Integer">
  <xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Decimal">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_String">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Date">
  <xs:restriction base="xsd:date" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_NillableDate">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:pattern value="((([0][1-9]|[1][0-2])/([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])|([1-2][0-9][0-9][0-9])|([0][1-9]|[1][0-2])\-([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1]))" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Boolean">
  <xs:restriction base="xsd:boolean" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TakNie">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="T" />
    <xs:enumeration value="N" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TrueFalse">
  <xs:restriction base="xsd:string">
```



```
<xs:enumeration value="true" />
<xs:enumeration value="false" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
</xs:schema>
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<xsl:stylesheet xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:wnio="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DL_v6/"
xmlns:xsl="http://www.w3.org/1999/XSL/Transform" version="1.0">
<xsl:output version="4.0" method="html" indent="yes" encoding="UTF-8"/>
<xsl:template match="/">
<xsl:for-each select="*">
<html xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml">
<head>
<title>DL-1 Deklaracja na podatek leśny </title>
<style>
.tresc-formularza,.tresc-formularza div,.tresc-formularza td {font-size:12px;font-family:Arial}
.form-name {padding:10px;text-align:center;font-size:17px;font-weight:bolder}
.form-name div {font-size:17px}
.form-sign {text-align:left}
.editable {background-color:#FFF}
.darker,.darker .xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-1
.darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-1,.darker .xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-
selected-item-2 .darker,.darker.xforms-repeat-selected-item-
2,.darker .xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-3 .darker,.darker.xforms-
repeat-selected-item-
3,.darker .xforms-repeat-selected-item-4,.xforms-repeat-selected-item-4 .darker,.darker.xforms-
repeat-selected-item-4 {background-color:#F0F0F0}
.text-center {text-align:center}
.text-left {text-align:left}
.text-right {text-align:right}
.text-top {vertical-align:top}
.text-middle {vertical-align:middle}
.text-bottom {vertical-align:bottom}
```

```
.text-justify {text-align:justify}
.legal-basis {border:thin solid black;background:#f1f1f1}
.legal-basis td {padding:5px}
.legal-basis tr td:first-child {font-weight:bolder}
.legal-basis tr:first-child td {padding-top:0}
.legal-basis td {padding-top:2mm}
.legal-basis td,.legal-basis div,.legal-basis span {font-size:12px;text-align:justify}
.table-with-borders table tr td,table.table-with-borders tr td {border:thin solid black;border-style:solid none none solid}
.table-with-borders table tr td * td,table.table-with-borders tr td * td {border-style:none}
.table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td,table.table-with-borders tr:first-of-type td {border-top-style:none}
.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td,.table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border,table.table-with-borders tr:first-of-type td.forced-top-border {border-top-style:solid}
.table-with-borders.forced-top-border table:first-of-type tr:first-of-type td * td,.table-with-borders table:first-of-type tr:first-of-type td.forced-top-border * td,table.table-with-borders tr:first-of-type td.forced-top-border * td {border-top-style:none}
.table-with-borders table tr td:first-of-type,table.table-with-borders tr td:first-of-type {border-left-style:none}
.table-with-borders.forced-left-border table tr td,table.table-with-borders table tr td.forced-left-border,table.table-with-borders tr td.forced-left-border {border-left-style:solid}
.table-with-borders.forced-left-border table tr td * td,table.table-with-borders table tr td.forced-left-border * td,table.table-with-borders tr td.forced-left-border * td {border-left-style:none}
.full-width,.full-width input,.full-width textarea,.full-width select {width:100%}
.xforms-repeat-selected-item-1,.xforms-repeat-selected-item-2,.xforms-repeat-selected-item-3,.xforms-repeat-selected-item-4 {background:0}
.signature-bold {font-size:7pt;font-weight:bold;text-align:center}
div .signature-description {text-align:center;font-size:10px;font-family:Verdana} div .signature-date {text-align:center;font-size:10pt;font-family:Verdana}
div .signature-date {display:none!important}
.miesiace-list span select {width:100px}
.miesiacekr-list span select {width:30px}
.hidden {display:none}
.min-height20 {min-height:20px}
.min-height30 {min-height:30px}
.min-height30 div {min-height:30px}
.min-height50 {min-height:50px}
.min-height50 div {min-height:50px}
.min-height10 {min-height:10px}
.min-height10 div {min-height:10px}
.text-output-bolder {font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
```

```
.text-output-bolder div {font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-style:normal}
.text-output-bolder      div      span {font-size:14px;white-space:normal;font-weight:bold;font-
style:normal}
.objasnienie-text {text-align:justify}
.objasnienie-row {padding-bottom:10px;text-align:justify}
.row-title {padding:3px}
.row-subtitle {padding:5px}
.padding-top5 {padding-top:5px}
.padding-bottom5 {padding-bottom:5px}
.padding-left5 {padding-left:5px}
.padding-right5 {padding-right:5px}
.page {width:22cm}
.page.break-after {page-break-after:always}
.page.break-before {page-break-before:always}
.radioChecker {font-size:6pt;font-weight:bold;display:inline-block;border:1px                solid
black;width:12px;height:13px;text-align:center;vertical-align:middle}
.radio-item {margin-bottom:2px;display:inline-block}
.section {border:thin solid black;background:#f1f1f1}
.section .title,section .title td,section .title div,section .title span {font-weight:bold;text-
align:left;font-size:medium;border:0;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-left:2px}
.section .title.text-center,section .title td.text-center,section .title div.text-center,section .title
span.text-center {font-weight:bold;text-align:center;font-size:medium;border:0;padding:2px}
.section .subtitle1,section .subtitle1 td,section .subtitle1 div,section .subtitle1 span {font-
weight:bold;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section .subtitle2,section .subtitle2 td,section .subtitle2 div,section .subtitle2 span {font-
weight:normal;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section .subtitle3,section .subtitle3 td,section .subtitle3 div,section .subtitle3 span {font-
weight:normal;font-style:italic;text-align:left;font-size:small;border:0;padding:5px}
.section-indent {margin-left:1cm;border:1px solid black;border-style:solid none none solid;border-
bottom:0}
.subtitle1-center {font-weight:bold;text-align:center;font-size:small;border:0;padding:5px}
.row_dark {background-color:#DDD}
.lp-value {font-weight:bold;margin:2px;display:inline-block;font-size:8pt!important}
.dotted-bottom-border {border-bottom:1px dotted black}
.field-label {margin:2px;font-weight:bold;font-size:8pt!important}
.field-label .lp-value {margin:0;font-weight:bold}
.field-value {margin-left:5px;margin-right:5px}
.field-post-label {text-align:center;border-top:1px dotted black;display:block}
.input-very-long input {width:20cm}
.input-long input {width:12cm}
.input-medium input {width:8cm}
```

```
.input-medium-center input {width:8cm;text-align:center}
.input-medium-center-bold input {width:8cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-medium-short input {width:5cm}
.input-medium-short input {width:5cm}
.input-medium-short-center input {width:5cm;text-align:center}
.input-medium-short-center-bold input {width:5cm;text-align:center;font-weight:bold}
.input-short input {width:2cm}
.input-very-short input {width:1cm}
.input-very-short-center input {width:1cm;text-align:center}
.input-very-short input {width:1cm}
.input-short-center input {width:2cm;text-align:center}
.input-short-center-bold input {width:2cm;text-align:center;font-weight:bold}
.bolder {font-weight:bold}
.no-bolder {font-weight:normal}
.underline {text-decoration:underline}
.italic {font-style:italic}
.min-height {min-height:50px}
.field-text span {font-style:italic;font-size:16px}
.padding5 {padding-left:5px;padding-top:5px;padding-bottom:5px;padding-right:5px}
.text-area {width:20cm}
.field-text {font-style:italic;font-size:16px}
.field-text-small span {font-style:italic;font-size:12px}
/* .field-value.separate-lines .field-items span {display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span {display:block;white-space:normal}
.field-value.separate-lines .field-items span div {display:inline;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span div {display:inline;white-space:normal} */
.field-value.separate-lines .field-items span {display:block;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span {display:block;white-space:normal}
.field-value.separate-lines .field-items span span {display:inline;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span div {white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span div {white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span span div {white-space:normal}
.big-field-items .field-items span {margin-bottom:10px}
/* .field-items>span {white-space:nowrap;display:inline-block} */
.global-form {border:0}
.section {border:thin solid black;background:white}
.legal-basis {border:thin solid black;background:white}
</style>
</head>
<body class="tresc-formularza">
<div class="page break-after" style="width:22cm;">
```

```
<div class="form-name text-center" >
<div class="form-sign" >
DL-1
</div><div >
DEKLARACJA NA PODATEK LEŚNY
</div>
</div><xsl:variable name="lp_start_0" select="3" />
<div >
<table class="text-center" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0" <tr
style="vertical-align: top;">
<td >na</td>
</tr>
</table><table class="min-height" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
</div></td><td style="border:1px solid black;width:10%;"><div style="width:100%;" <div
class="field" >
<div class="text-left field-label"><span class="text-left">Rok</span></div> <div class="input-
short text-center field-value" >
<div class="input-short text-center"> <xsl:choose> <xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok)
!= ""> <span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:Rok" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:45%;"><div style="width:100%;">
</div></td>
</tr>
</table><br/>
</div><div class="darker" >
<table class="legal-basis darker" style="border-bottom:none;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:22%;"><div style="width:100%;">
Podstawa prawna:
```

```

</div></td><td ><div style="width:100%;">
    Ustawa z dnia 30 października 2002 r. o podatku leśnym (t.j. Dz.U. z 2016r. poz. 374 z późn. zm.)
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
    Składający:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
    Deklaracja przeznaczona dla osób prawnych, jednostek organizacyjnych oraz spółek nie mających
    osobowości prawnej będących właścicielami lasów, posiadaczami samoistnymi lasów, posiadaczami
    lasów stanowiących własność Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego oraz dla osób
    fizycznych będących współwłaścicielami lub współposiadaczami z osobami prawnymi, bądź z innymi
    jednostkami organizacyjnymi nieposiadającymi osobowości prawnej lub z spółkami nieposiadającymi
    osobowości prawnej.<br/>Deklarację składają także osoby fizyczne będące współwłaścicielami lub
    współposiadaczami lasów z ww. podmiotami.
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
    Termin składania:
</div></td><td ><div style="width:100%;">
    Do dnia 15 stycznia każdego roku podatkowego; w terminie 14 dni od zaistnienia okoliczności
    mających wpływ na powstanie, bądź wygaśnięcie obowiązku podatkowego lub zaistnienia zdarzeń
    mających wpływ na wysokość podatku. </div></td>
</tr>
</table>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI
</div><xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Adresaci/meta:Podmiot/inst:Instytucja">
<div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_1" select="1" />
<div class="min-height30" >
<table class="text- center text-middle" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="bolder text-left text-middle" >
<div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_2"> <xsl:with-param
name="lp_start" select="$lp_start_1" />
</xsl:call-template>
</div><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(inst:Pracownik/inst:Funkcja) != "">
<xsl:value-of select="inst:Pracownik/inst:Funkcja" />

```

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><br/>Adres:<span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:KodPocztowy) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:KodPocztowy" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Miejscowosc) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Miejscowosc" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Ulica) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Ulica" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span >#160;</span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Budynek) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Budynek" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</xsl:for-each>
```

```
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
```

B. DANE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ

```
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="subtitle1" >
```

B. 1 DANE IDENTYFIKACYJNE

```
</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:variable name="lp_start_3" select="1" />
<table cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="separate-lines"><div class="field" style="width:100%;">
<div class="field-label"><div class="lp-value">
name="lp_template_4">
<xsl:call-template
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_3" /> </xsl:call-template>
</div>Rodzaj składającego deklarację</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika=
'1'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

1. osoba fizyczna

```
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='2'">
X</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

2. osoba prawna

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
```



```
<xsl:when
  test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='3'">
X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

3. jednostka organizacyjna nie posiadająca osobowości prawnej

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika='4'">
X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

4. spółka nie mająca osobowości prawnej

```
</span>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><xsl:variable name="lp_start_5" select="2" />
<div class="padding-top5" style="border-top: 1px solid black;">
<div class="separate-lines field" style="width:100%;display:inline-block;">
<div class="field-label"><div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_tamplate_6">
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_5" /> </xsl:call-template>
</div>Rodzaj własności, posiadania</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='1'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

1. właściciel

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
```

```
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='2'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
2. współwłaściciel#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='3'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
3. posiadacz samoistny#160;#160;#160;
  </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='4'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
4. współposiadacz samoistny#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='5'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
5. użytkownik wieczysty#160;#160;#160; </span><span class="radio-item">
  <div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='6'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

6. współużytkownik wieczysty

```
<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='7'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

7. posiadacz zależny

```
<div class="radioChecker">
  <xsl:choose>
  <xsl:when
    test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:RodzajPodmiotu='8'
">X</xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

8. współposiadacz zależny

```
</span>
</div>
</div>
</div><xsl:variable name="lp_start_7" select="3" />
<div class="padding-top5" >
  <xsl:if
    test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)=&#39;1&#39;" >
  <div >
    <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
      <td style="border-top:1px solid black;border-bottom:1px solid black;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_tamplate_8">
  <xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_7" /> </xsl:call-template>
</div>Nazwa pełna / Nazwisko, pierwsze imię, data urodzenia (os. fizyczne)
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Nazwisko) !=
"">
  <span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Nazwisko" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Imie" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:DataUrodzeni
a) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:DataUrodzenia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_tamplate_9"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
```

```
</xsl:call-template>
</div>Nazwa skrócona / imię ojca, imię matki (os. fizyczne)
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieOjca) !=
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieOjca" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieMatki) !=
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/oso:ImieMatki" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:if><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
=&#39;1&#39;">
<xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja">
```

```
<div >
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
  <td style="border-top: 1px solid black;border-bottom: 1px solid black;"><div
style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
  <div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_10"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_7" />
  </xsl:call-template>
  </div>Nazwa pełna / Nazwisko, pierwsze imię, data urodzenia (os. fizyczne)
  </div><div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(inst:NazwaInstytucji) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="inst:NazwaInstytucji" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td>
  </tr>
  </table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
  <td ><div style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
  <div class="lp-value">
  <xsl:call-template name="lp_template_11">
  <xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_7" /> </xsl:call-template>
  </div>Nazwa skrócona / imię ojca, imię matki (os. fizyczne)
  </div><div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when
  test="string(inst:IdInstytucji/inst:InnyIdentyfikator[inst:TypIdentyfikatora=&#39;NazwaSkr&#39;]/inst:
WartoscIdentyfikatora) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of
```

```
select="inst:IdInstytucji/inst:InnyIdentyfikator[inst:TypIdentyfikatora=&#39;NazwaSkr&#39;]/inst:WartoscIdentyfikatora " />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
</div><xsl:variable name="lp_start_12" select="5" />
<div >
<table class="adres-border" style="border-top:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="border-top:1px solid black;border-bottom:1px solid black;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_13"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_12" />
</xsl:call-template>
</div>Miejsce/a (adres/y) położenia przedmiotów opodatkowania oraz numer/y działek </div><table
style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
Położenie:<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty
/wnio:Grunty/wnio:Grunt">
<div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Polozenie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Polozenie" />
</span>
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
, <span >#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each><br/>Numery działek:<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty
/wnio:Grunty/wn
io:Grunt">
<div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Numer) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Numer" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><xsl:if test="count(..wnio:Grunt) > 1">
, <span >#160;</span>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table><table class="adress-border" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_14"> <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_12" />
</xsl:call-template>
</div>Numer/y księgi wieczystej lub zbioru/ów dokumentów
</div><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
```



```
<td ><div style="width:100%;">
  <xsl:for-each
    select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikGrunty
/wnio:Grunty/wn
  io:Grunt">
    <div class="field" style="display:inline-block;">
      <div class="field-value" >
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(wnio:NrKsiegiWieczystej) != "">
            <span class="field-text">
              <xsl:value-of select="wnio:NrKsiegiWieczystej" />
            </span>
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </div>
    </div><xsl:if test="count(../wnio:Grunt) > 1">
      ,<span >&#160;</span>
    </xsl:if>
  </xsl:for-each>
</div></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</table>
</div><xsl:variable name="lp_start_15" select="7" />
<div class="padding-top5" >
  <xsl:if
    test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)=&#39;1&#39;" >
    <div >
      <table style="border-top:thin solid black;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
        <td ><div style="width:100%;">
          <div class="field-label" >
            <div class="lp-value">
              <xsl:call-template name="lp_template_16">
                <xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_15" />
```

```
</xsl:call-template>
</div>Identyfikator podatkowy:
</div>NIP:<br/>PESEL:<div class="field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:IdOsoby/oso:PESEL) !=
"">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:IdOsoby/oso:PESEL" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:if><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)!
=&#39;1&#39;">
<xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja">
<div >
<table style="border-top:thin solid black;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value"> <xsl:call-template name="lp_template_17">
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_15" />
</xsl:call-template>
</div>Identyfikator podatkowy:
</div>NIP<div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(inst:IdInstytucji/inst:NIP) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="inst:IdInstytucji/inst:NIP" />
```

```

</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/>PESEL
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
</div>
</div><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
=&#39;1&#39;"
>
</xsl:if><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
)!
=&#39;1&#39;">
</xsl:if><div class="subtitle1" style="border-top: 1px solid black;">

```

B. 2 ADRES SIEDZIBY */ ADRES ZAMIESZKANIA **

```

</div><div class="editable section-indent" >
<xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)
=&#39;1&#39;"
>
<xsl:for-each
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/adr:Adres">
<div class="table-with-borders" >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>

```

```
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Gmina" />
</span>
```

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Ulica" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Budynek" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;">
<div class="field-label">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
<span class="field-text">
```

```
<xsl:value-of select="adr:Poczta" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div style="width:100%;"> <div >
Telefon/e-mail
</div><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Email) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="..adr:Kontakt/adr:Email" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if><xsl:if
```

```
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)!
=&#39;1&#39;">
<xsl:for-each
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja/adr:Adres">
<div class="table-with-borders" >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label">Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Województwo</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Powiat</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Powiat) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Powiat" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```



```
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Gmina</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Gmina) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Gmina" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Ulica</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Ulica" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Nr domu / Nr lokalu</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Budynek" />
</span>
```

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-left:none;width:22%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div
class="field-label"><span >#160;</span></div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Lokal" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Kod pocztowy</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
```

```
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
label">Poczta</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width"> <xsl:choose> <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="adr:Poczta" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:17%;"><div style="width:100%;"> <div >
Telefon/e-mail
</div><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select=" ../adr:Kontakt/adr:Telefon" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><br/><div class="field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(..adr:Kontakt/adr:Email) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select=" ../adr:Kontakt/adr:Email" />
```

```

</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
</div>
</div>
</div><div class="page break-after" style="width:22cm;">
<div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >

```

C. OKOLICZNOŚCI POWODUJĄCE KONIECZNOŚĆ ZŁOŻENIA DEKLARACJI </div><div class="editable section-indent" >

```

<div >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
<td ><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZloze
nia='P'">X</xsl:wh
en>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>

```

1. deklaracja roczna

```

<div class="radioChecker"> <xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZlozeni
a='K'">X</xsl:w hen>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>

```

```

</xsl:choose>
</div>
2. korekta deklaracji rocznej&#160;&#160;&#160;</span>
</span>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:ObowiazekZlozenia)='&#39;K&#39;'">
Data korekty:<div class="text-center text-bottom field" style="width:30%;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:DataKorekty) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek/wnio:DataKorekty" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</xsl:if>
</div></td>
</tr>
</table><div class="subtitle3" >
Korekta deklaracji powinna zawierać<span class="underline" > wszystkie składniki
</span>podatku (nie tylko zmienione) w rozbiu na miesiące. Do każdej korekty<span class="underline"
> wskazane jest dołączenie pisemnego uzasadnienia.
</span>
</div>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">

```

```
<div class="title" style="border-bottom:thin solid black;">
```

```
D. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTÓW OPODATKOWANIA (z wyjątkiem zwolnionych) </div><div class="editable section-indent" >
```

```
<div style="border-top:none;">
```

```
<table class="table-with-borders" style="border-top:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
```

```
<tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td class="text-center text-middle bolder" style="width:30%;"><div style="width:100%;">
```

```
Wyszczególnienie
```

```
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;"><div style="width:100%;"> Powierzchnia w hektarach fizycznych
```

```
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:20%;"><div style="width:100%;"> Miesiąc od-do
```

```
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:15%;"><div style="width:100%;"> Stawka
```

```
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="width:20%;"><div style="width:100%;"> Kwota podatku
```

```
</div></td>
```

```
</tr><xsl:for-each
```

```
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:Lasy/wnio:Las">
```

```
<xsl:variable name="lp_start_18" select="1+(count(/preceding-sibling::*)) * 3" />
```

```
<tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td class="text-left text-top min-height" style="border-top:thin solid black;width:30%;"><div style="width:100%;">
```

```
<strong >
```

```
<span >
```

```
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
```

```
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
```

```
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```
</xsl:choose>
```

```
</span>
```

```
</strong>
```

```
</div></td><td class="text-center" style="width:35%;" colspan="2"><div style="width:100%;"> <div class="text-left" >
```

```
<table class="text-left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td ></td>
```

```
</tr>
```

```
</table><table class="bolder text-center hidden" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
  <td class="input-short-center text-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio.Powierzchnia) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio.Powierzchnia" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div></td><td ><xsl:for-each select="wnio.Jednostka">
  <div style="width:100%;">
  <xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
  m<sup >
  2
  </sup>
  </xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
  <span >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(.) != "">
  <xsl:value-of select="." />
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </span>
  </xsl:if>
  </div>
  </xsl:for-each></td>
  </tr>
  </table>
  </div><div >
  <xsl:for-each select="wnio.Skladniki/wnio.Skladnik">
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align:
top;">
  <td class="text-center text-middle" style="width:43%;"><div style="width:100%;" <table
style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
```

```
<td class="input-short-center text-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-
value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio.Powierzchnia) != "">
  <span class="field-text">
  <xsl:value-of select="wnio.Powierzchnia" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
</div></td><td ><xsl:for-each select="../../wnio.Jednostka"> <div style="width:100%;">
  <xsl:if test=".=&#39;m2&#39;">
  m<sup >
  2
  </sup>
  </xsl:if><xsl:if test="not(.=&#39;m2&#39;)">
  <span >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(.) != "">
  <xsl:value-of select="." />
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </span>
  </xsl:if>
  </div>
</xsl:for-each></td><td ></td>
</tr>
</table>
</div></td><td class="text-left" style="border-left:thin solid black;width:57%;"><div
style="width:100%;"> Od:<div class="miesiace-list field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <span class="field-text">
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="wnio:MiesiacOd='1'">styczeń</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='2'">luty</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='3'">marzec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='4'">kwiecień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='5'">maj</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='6'">czerwiec</xsl:when><xsl:when
```



```
test="wnio:MiesiacOd='7'">lipiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='8'">sierpień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='9'">wrzesień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='10'">październik</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='11'">listopad</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacOd='12'">grudzień</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div><br/>Do:<div class="miesiace-list field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value"
>
<span class="field-text">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:MiesiacDo='1'">styczeń</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='2'">luty</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='3'">marzec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='4'">kwiecień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='5'">maj</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='6'">czerwiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='7'">lipiec</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='8'">sierpień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='9'">wrzesień</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='10'">październik</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='11'">listopad</xsl:when><xsl:when
test="wnio:MiesiacDo='12'">grudzień</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top:thin solid black;width:5%;"></td> </tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
</div></td><td class="text-center text-top" style="border-top:thin solid black;width:15%;"><div
style="width:100%;"> <table class="text-left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td ></td>
</tr>
</table><table class="text-center text-middle" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td class="input-short-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:Stawka) != """>
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Stawka" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td >zl</td>
</tr>
</table>
</div></td><td class="text-center text-top" style="border-top:thin solid black;width:20%;"><div
style="width:100%;"> <table class="text-left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td ></td>
</tr>
</table><table class="text-center text-top bolder" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0"
cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
<td class="input-short-center-bold"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-value"
>
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Kwota) != """>
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Kwota" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td ><strong style="width:100%;">
zl
</strong></td>
</tr>
</table>
</div></td>
</tr>
</xsl:for-each><tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-middle bolder" style="width:30%;"><div style="width:100%;"> 3. Razem***
(po zaokrągleniu do pełnych złotych)
```

```
</div></td><td class="text-center text-middle" style="width:35%;" colspan="2"><div style="width:100%;"> <table class="text-left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td ></td>
  </tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-align: top;">
  <td class="input-short-center bolder text-center"><div class="field" style="width:100%;"> <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when
        test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:Lasy/wnio:S umaPowOgolem) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of
            select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wnio:Lasy/wnio:Suma PowOgolem" />
          </span>
        </xsl:when>
        <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
      </xsl:choose>
    </div>
  </div></td><td >ha</td>
</tr>
</table>
</div></td><td style="width:15%;"><div style="width:100%;">
  <table class="text- left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
  <td ></td>
</tr>
</table>
</div></td><td class="text-center text-middle bolder" style="border:2px solid black;width:20%;"><div style="width:100%;">
  <table class="text- left text-top" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
  <td ></td>
</tr>
</table><div class="input-short-center-bold bolder field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
    <xsl:when
```

```
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania
/wnio:Lasy/wnio:SumaPelneZlote) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:PrzedmiotyOpodatkowania/wn
io:Lasy/wnio:SumaPelneZlote" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>zl
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
```

E. INFORMACJA O ZWOLNIENIACH OD PODATKU LEŚNEGO </div><div class="subtitle2" >

```
(podać powierzchnię zwolnionego lasu oraz przepis prawa - z jakiego tytułu występuje zwolnienie)
</div><div class="editable section-indent" >
<div >
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacznik
Ulgi/wnio:Ulgi/wnio:Ulga">
<xsl:if test="contains(string(wnio:Opis),&#39;1. Lasy z drzewostanem w wieku do 40 lat&#39;)">
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top" style="border-bottom:thin solid black;"><div
style="width:100%;">
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Opis2) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Opis2" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>rok
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-bottom:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:17%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Powierzchnia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Powierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span style="display:inline-block;">
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Jednostka) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Jednostka" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:if><xsl:if test="not(contains(string(wnio:Opis),&#39;1. Lasy z drzewostanem w wieku do 40
lat&#39;))">
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr style="vertical-
align: top;">
<td class="text-left text-top" style="border-bottom:thin solid black;"><div
style="width:100%;">
```

```
<span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Opis) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Opis" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td><td class="text-center text-middle" style="border-bottom:thin solid black;border-
left:thin solid black;width:17%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" style="display:inline-block;"> <div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Powierzchnia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Powierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div><span style="display:inline-block;">
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Jednostka) != "">
<xsl:value-of select="wnio:Jednostka" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td>
</tr>
</table>
</xsl:if>
</xsl:for-each><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0"> <tr
style="vertical-align: top;">
<td >4. Inne zwolnienia od podatku leśnego:</td><td ><br/></td><td ><br/></td>
</tr>
</table><xsl:if
test="count(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:Zalacz
nikPrzedmiotyZwolnio
```

```
ne/wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony">0">
<table style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Zalaczniki/wnio:ZalacznikP
rzedmiotyZwolnione/
wnio:PrzedmiotyZwolnione/wnio:PrzedmiotZwolniony">
<tr style="vertical-align: top;">
<td class="text-left text-top" style="width:60%;"><div style="width:100%;"> <div class="input-
medium field" >
<div class="field-label">Przepis prawa:</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:PrzepisPrawa) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:PrzepisPrawa" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="text-center text- middle" style="width:25%;"><div style="width:100%;">
<div class="input-short-center field" >
<div class="field-label">Powierzchnia:</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:Powierzchnia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Powierzchnia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td class="text-left text-middle" style="width:5%;"><div style="width:100%;"> <div
class="input-short-center text-center field" >
<div class="field-label">Jednostka:</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
```

```
<xsl:when test="string(wnio:Jednostka) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:Jednostka" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div><td class="column-row" style="width:5%;"></td> </tr>
</xsl:for-each>
</table>
</xsl:if>
</div>
</div>
</div><div class="section" >
<div class="title" >
F. OŚWIADCZENIE I PODPIS SKŁADAJĄCEGO / OSOBY REPREZENTUJĄCEJ SKŁADAJĄCEGO
</div><table class="subtitle2" style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td >Oświadczam, że podane przeze mnie dane są zgodne z prawdą.</td>
</tr>
</table><div class="section-indent editable" >
<div >
<table class="min-height" style="width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-right:1px solid black;width:50%;"><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Imię</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Imie" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```



```
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td ><div style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Nazwisko</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko)
!= "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/oso:Nazwisko" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top: 1px solid black;border-right: 1px solid black;width:50%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field" >
<div class="field-label">Data wypełnienia deklaracji</div>
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWype
lnienia) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis/wnio:DataWypelni
enia" /> </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
```

</div></td><td style="border-top:1px solid black;"><div style="width:100%;"> <div class="field-label" >

Podpis składającego / osoby reprezentującej składającego </div><xsl:for-each select="ds:Signature/ds:SignatureValue"> <div class="signature-description" >

Dokument został podpisany, aby go zweryfikować należy użyć
oprogramowania do weryfikacji podpisu
Data złożenia podpisu:<div class="signature-date field" >

<div class="field-value" >

<xsl:choose>

<xsl:when test="string(..ds:Object/descendant::*[local-name() = 'SigningTime']) != """>

<xsl:value-of select="..ds:Object/descendant::*[local-name() = 'SigningTime']" />

</xsl:when>

<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>

</xsl:choose>

</div>

</div>
<div class="signature-bold" >

Podpis elektroniczny

</div>

</div>

</xsl:for-each>

</div></td>

</tr>

</table>

</div>

</div>

</div><div class="objasnienie-text editable" style="border:none;"> <div class="text-left bolder italic" >

Pouczenie:

</div><div class="bolder italic" >

- 1) Obliczony w deklaracji podatek leśny płatny jest na rachunek budżetu gminy bez wezwania, w ratach proporcjonalnych do czasu trwania obowiązku podatkowego do dnia 15 każdego miesiąca. (art. 6 ust. 5 pkt 3 ustawy o podatku leśnym)
2) W przypadku gdy kwota podatku nie przekracza 100 zł, podatek jest płatny jednorazowo w terminie płatności pierwszej raty (art. 6 ust. 7a w/w ustawy).
3) ***Zgodnie z art. 63 § 1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (tj. Dz.U. z 2017r. poz. 201 z późn.zm.), podstawy opodatkowania, kwoty podatków, odsetki za zwłokę, opłaty prolongacyjne, oprocentowanie nadpłat oraz wynagrodzenia przysługujące płatnikom i inkasentom zaokrągla się do pełnych złotych, w ten sposób, że końcówki kwot wynoszące mniej niż 50 groszy pomija się, a końcówki kwot wynoszące 50 i więcej groszy podwyższa się do pełnych złotych.
4) Na podstawie art. 3a ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz.U. z 2017 r. poz. 1201) niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego.

</div>

```
</div>
</div>
</body>
</html>
</xsl:for-each>
</xsl:template> <xsl:template name="lp_tamplate_2">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
  <xsl:template name="lp_tamplate_4">
    <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
    <xsl:template name="lp_tamplate_6">
      <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
      <xsl:template name="lp_tamplate_8">
        <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
        <xsl:template name="lp_tamplate_9">
          <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
          <xsl:template name="lp_tamplate_10">
            <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
            <xsl:template name="lp_tamplate_11">
              <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
              <xsl:template name="lp_tamplate_13">
                <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
                <xsl:template name="lp_tamplate_14">
                  <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
                  <xsl:template name="lp_tamplate_16">
                    <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
                    <xsl:template name="lp_tamplate_17">
                      <xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span
>#160;</span> </xsl:template>
                      </xsl:stylesheet>
                      <?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
                      <?xml-stylesheet type="text/xsl" href="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/styl.xml" ?>
<wnio:Dokument xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2008/05/09/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2008/05/09/"
```

```
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2008/05/09/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2008/05/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2008/05/09/"
xmlns:wnio="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
xsi:schemaLocation="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/
http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/schemat.xsd"> <wnio:OpisDokumentu>
  <meta:Data typDaty="opublikowany">
  <meta:Czas>2011-06-01</meta:Czas>
  </meta:Data>
  <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="JednolityIdentyfikator">
  <meta:Wartosc>http://crd.gov.pl/wzor/2011/06/01/592/wyroznik.xml</meta:Wartosc>
  </meta:Identyfikator>
  <meta:Dostep>
  <meta:Dostepnosc>wszystko</meta:Dostepnosc> <meta:Uwagi>Wyróżnik dostępny bez
  ograniczeń</meta:Uwagi> <meta:Data typDaty="dostepnyPo"> <meta:Od>2011-06-
  09</meta:Od>
  </meta:Data>
  </meta:Dostep>
  <meta:RodzajDokumentu>
  <meta:Kategoria>tekst</meta:Kategoria>
  <meta:RodzajKategorii>Wyróżnik</meta:RodzajKategorii>
  </meta:RodzajDokumentu>
  <meta:Relacja>
  <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSD">
  <meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DL_v6/schemat.xsd</meta:Wartosc>
  </meta:Identyfikator>
  <meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
  </meta:Relacja>
  <meta:Relacja>
  <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSL">
  <meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/fe-model-
  web/wzor_lokalny/xm62eyt661/DL_v6/styl.xml</meta:Wartosc>
  </meta:Identyfikator>
  <meta:RodzajRelacji>maCzesc</meta:RodzajRelacji>
  </meta:Relacja>
  <meta:Jezyk kodJezyka="pol">polski</meta:Jezyk>
  </wnio:OpisDokumentu>
  <wnio:DaneDokumentu>
  <str:Naglowek>
```

<str:NazwaDokumentu>Wyróżnik wzoru deklaracji na podatek leśny</str:NazwaDokumentu>
</str:Naglowek>
<str:Nadawcy>
<meta:Podmiot typPodmiotu="TworcaWyroznika">
<inst:Instytucja>
<inst:NazwaInstytucji>Urząd Gminy Wry</inst:NazwaInstytucji>
<adr:Adres>
<adr:KodPocztowy>43-175</adr:KodPocztowy>
<adr:Miejscowosc>Wry</adr:Miejscowosc>
<adr:Ulica>ul. Główna</adr:Ulica>
<adr:Budynek>133</adr:Budynek>
<adr:Lokal></adr:Lokal>
</adr:Adres>
</inst:Instytucja>
</meta:Podmiot>
</str:Nadawcy>
</wnio:DaneDokumentu>
<wnio:TrescDokumentu format="text/xml" kodowanie="XML"> <wnio:Wartosc>
<wnio:NazwaDokumentu>Deklaracja na podatek leśny</wnio:NazwaDokumentu>
<wnio:RodzajDokumentu>Deklaracja</wnio:RodzajDokumentu> <wnio:PodstawaPrawna>
<wnio:NazwaPodstawy>Ustawa z dnia 30 października 2002 r. o podatku leśnym</wnio:NazwaPodstawy>
<wnio:JednolityIdentyfikatorPodstawy>URI://Dziennik_Ustaw/2016/374/6/10/1</wnio:JednolityIdentyfikatorPodstawy> </wnio:PodstawaPrawna>
<wnio:WaznoscWzoru typDaty="waznosci">
<meta:Od>2017-10-02</meta:Od>
</wnio:WaznoscWzoru>
<wnio:OpisWzoru>Wzór deklaracji na podatek leśny</wnio:OpisWzoru> </wnio:Wartosc>
</wnio:TrescDokumentu>
</wnio:Dokument>