



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Kraków, dnia 3 kwietnia 2017 r.

Poz. 2314

UCHWAŁA NR XXX/225/17 RADY MIEJSKIEJ W RABCE-ZDRÓJU

z dnia 29 marca 2017 roku

w sprawie: warunków i trybu składania deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w Gminie Rabka-Zdrój za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt. 15, art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tj. Dz. U. z 2016, poz. 446 z późn. zm.) w związku z art. 6n ust. 1 pkt. 2 ustawy z 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tj. Dz. U. z 2016, poz. 250 z późn. zm.) Rada Miejska w Rabce-Zdroju uchwała, co następuje:

§ 1. 1. Format elektroniczny formularza deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w Gminie Rabka-Zdrój określa się w formacie danych XML.

2. Dokument XML, o którym mowa w ust. 1, zgodny jest z wzorem, publikowanym w repozytorium wzorów dokumentów elektronicznych platformy ePUAP zgodnie z art. 19b ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (tj. Dz. U. z 2017, poz. 570).

3. Układ informacji i powiązań między danymi w deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w Gminie Rabka-Zdrój w formacie danych XML - określa załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały,

§ 2. Deklaracja o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w Gminie Rabka-Zdrój, o której mowa w § 1 niniejszej uchwały:

- 1) opisana jest w katalogu usług Elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej pod adresem: www.epuap.gov.pl,
- 2) może być przesłana w formie elektronicznej za pośrednictwem strony internetowej Elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej www.epuap.gov.pl.

§ 3. Deklaracja o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w Gminie Rabka-Zdrój, o której mowa w § 1, przesyłana w formie elektronicznej musi być opatrzona bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu w rozumieniu ustawy z dnia 5 września 2016 r. o usługach zaufania oraz identyfikacji elektronicznej. (Dz. U. z 2016 r. poz. 1579). lub podpisem potwierdzonym profilem zaufanym ePUAP zgodnie z art. 20a i 20b ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (tj. Dz. U. z 2017, poz. 570).

§ 4. Deklaracja o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w Gminie Rabka-Zdrój, o której mowa w § 1, przesyłana za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej nie musi być znakowana czasem przez wysyłającego. Fakt otrzymania przez serwer Elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w Gminie Rabka-Zdrój przesłanej w formie elektronicznej zostanie potwierdzony przez wygenerowane w sposób automatyczny urzędowe poświadczenie odbioru, które zostanie przekazane do nadawcy drogą elektroniczną.

§ 5. Traci moc uchwała Nr XV/113/15 Rady Miejskiej w Rabce-Zdroju z dnia 25.11.2015 r. w sprawie warunków i trybu składania deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w Gminie Rabka-Zdrój za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

§ 6. Wykonanie uchwały powierza się Burmistrzowi Rabki-Zdroju.

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

Przewodnicząca Rady Miejskiej
Maria Górnicka- Orzeł

Załącznik do Uchwały Nr XXX/225/17
Rady Miejskiej w Rabce-Zdroju
z dnia 29 marca 2017 r.

Układ informacji i powiązań między danymi w deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w Gminie Rabka-Zdrój w formacie danych XML

1. wyróżnik.xml

```
<?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/n61qqa2j0b/DOK_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/n61qqa2j0b/DOK_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 deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami
komunalnymi</str:NazwaDokumentu>
</str:Naglowek>
<str:Nadawcy>
<meta:Podmiot typPodmiotu="TworcaWyroznika">
<inst:Instytucja>
<inst:NazwaInstytucji>Urząd Miejski w Rabce-Zdroju</inst:NazwaInstytucji>
<adr:Adres>
<adr:KodPocztowy>34-700</adr:KodPocztowy>
<adr:Miejscowosc>Rabka-Zdrój</adr:Miejscowosc>
<adr:Ulica>ul. Parkowa</adr:Ulica>
<adr:Budynek>2</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 o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami
komunalnymi</wnio:NazwaDokumentu>
<wnio:RodzajDokumentu>Deklaracja</wnio:RodzajDokumentu>
<wnio:PodstawaPrawna>
<wnio:NazwaPodstawy>Art. 6n, ust. 1 pkt 2 lit. a ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości
i porządku w gminach (Dz. U. z 2013 r. poz. 1399, z późn. zm.)</wnio:NazwaPodstawy>
```

```
<wnio:JednolityIdentyfikatorPodstawy>URI://Dziennik_Ustaw/2013/1399/6n/1/2/a</wnio:JednolityIdent
yfikatorPodstawy>
</wnio:PodstawaPrawna>
<wnio:WaznoscWzoru typDaty="waznosci">
<meta:Od>2017-03-20</meta:Od>
</wnio:WaznoscWzoru>
<wnio:OpisWzoru>Wzór deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami
komunalnymi</wnio:OpisWzoru>
</wnio:Wartosc>
</wnio:TrescDokumentu>
</wnio:Dokument>
```

2. schemat.xsd

```
<?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/n61qqa2j0b/DOK_v2/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/n61qqa2j0b/DOK_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="DaneFormularza" type="DaneFormularza_Typ" minOccurs="0" />
          <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:schema>
```

```
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element ref="str:Zalaczniki" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" />
<xs:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" />
<xs:element name="Wspolmalzonek" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Nieruchomosci" type="Nieruchomosci_Typ" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="OsobyUpowaznione" minOccurs="0">
<xs:complexType>
<xs:complexContent>
<xs:extension base="OsobyUpowaznione_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycje" maxOccurs="unbounded">
<xs:complexType>
<xs:sequence>
<xs:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="Uwagi" type="Uwagi_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Pouczenie" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" 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="Zalaczniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty2" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty3" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscZalacznikowLokale" 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="IloscZalacznikowKartyRodziny" 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="ZalacznikLokale" type="ZalacznikLokale_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikLokale2" type="ZalacznikLokal_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikiDzialalnoscGospodarcza"
type="ZalacznikZalacznikiDzialalnoscGospodarcza_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikPojemniki" type="ZalacznikPojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZalacznikKartyRodziny" type="ZalacznikKartyRodziny_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikZalacznikiDzialalnoscGospodarcza_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="ZalacznikDzialalnoscGospodarcza" type="ZalacznikDzialalnoscGospodarcza_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikDzialalnoscGospodarcza_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="RozliczenieDzialalnosc" type="RozliczenieGospodarstwa_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikKartyRodziny_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="KartyRodziny" type="KartyRodzinyZalacznik_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
</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="ZalacznikWspolwlascciele_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Wspolwlascciele" type="Wspolwlascciele_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="OsobaUpowazniona" type="WspolwlasccielOsobaUpowazniona_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="KartyRodzinyZalacznik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="KartaRodziny" type="KartaRodziny_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="KartaRodziny_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Pokrewienstwo" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrKarty" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataWaznosciKarty" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="WspolwlasccielOsobaUpowazniona_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SposobPrezentacji" 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:element name="Grunty2" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
<xs:element name="Suma" type="t_String" 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="Suma" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaRodzinWielodzietnych" 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="NrLokalu" 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="PowierzchniaCzesciWspolnych" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="WartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="IloscMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
```

```
<xs:element name="IloscRodzinWielodzietnych" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="IloscDomkow" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<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: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="ZalacznikPojemniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pojemniki" type="ZalacznikPojemniki2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPojemniki2_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="SumaPodsumowanie_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="ZalacznikLokal_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="LiczbaLokali" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="PowierzchniaOgolem" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="LiczbaLokaliZDzialalnoscia" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
```

```
<xs:element name="PowierzchniaLokaliDoOplaty" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="LiczbaLokaliZDzialalnosciaPrzezJedenPodmiot" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="PowierzchniaLokaliZDzialalnoscia" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Pozycje" type="PozycjeZalacznikLokal_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Podsumowanie_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Suma" type="SumaPodsumowanie_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SumaPodsumowanie_Typ">
<xs:simpleContent>
<xs:extension base="xs:string">
<xs:attribute name="typ" type="xs:string" />
</xs:extension>
</xs:simpleContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeZalacznikD1B_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeZalacznikLokal_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="LiczbaLokali" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="PowierzchniaLokaliDoObliczen" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Pozycja" type="PozycjaZalacznikLokal2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
```

```
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjaZalacznikLokal2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
    <xs:element name="LiczbaPojemnikow" type="LiczbaPojemnikow_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="LiczbaPojemnikow_Typ">
  <xs:simpleContent>
    <xs:extension base="xs:string">
      <xs:attribute name="typ" type="xs:string" />
    </xs:extension>
  </xs:simpleContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjaZalacznikD1B_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Lp" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="LpLokalu" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="LiczbaMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="WysokoscOplaty" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjaZalacznikLokal_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Lokal" type="Lokal_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Lokal_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
    <xs:element name="LiczbaLokali" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowierzchniaUzytkowaLokale" type="PozycjaLokale_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
<xs:complexType name="PozycjaLokale_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycja" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwasciiele_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Wspolwasciciel" type="Wspolwasciciel_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwasciciel_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
    <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="WspolwascicielAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="AdresDoKorespondencji_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Rozliczenia_Typ">
  <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
    <xs:element name="RozliczenieIloscOsob" type="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieIloscOsobMulti" type="RozliczeniaPojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieGospodarstwa" type="RozliczenieGospodarstwa_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczeniePojemniki" type="RozliczeniaPojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieDzialalnosc" type="RozliczenieGospodarstwa_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieDomkiLetnie" type="RozliczenieDomkiLetnie_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
<xs:element name="SumaMiesiacSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
nillable="true" />
<xs:element name="SumaPelneMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartalSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRokSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaSelektywna" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaNieselektywna" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRyczalt" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczenieDomkiLetnie_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaIlosc" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaMiesiacSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaPelneMiesiac" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartalSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRokSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczenieGospodarstwa_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaMiesiacSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartalSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
```

```
<xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRokSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Podsumowanie" type="PodsumowanieDzialalnosc_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PodsumowanieDzialalnosc_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="LiczbaLokali" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="LiczbaLokaliZDzialalnoscia" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="LiczbaLokaliZDzialalnosciaPrzezJedenPodmiot" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="NieruchomoscWykazOsob_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycje" type="PozycjeNieruchomoscWykazOsob_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeNieruchomoscWykazOsob_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycja" type="Osoba_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Osoba_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" />
<xs:element ref="adr:Ulica" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Budynek" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Lokal" minOccurs="0" />
<xs:element name="LiczbaOsobWLokalu" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="LicznikDotyczy_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
```

```
<xs:enumeration value="W">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Wody</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="S">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Ścieków</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="RozliczeniaIloscOsob_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="RozliczenieIloscOsob" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczeniaPojemniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="PozycjeDodatkowe" type="PozycjeDodatkoweRozliczeniePojemniki_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaIlosc" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaMiesiacSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaSelektywnaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaNieselektywnaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaPelneMiesiac" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartalSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRokSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
<xs:complexType name="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Pozycja" type="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeDodatkoweRozliczeniePojemniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PozycjaDodatkowa" type="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaSelektywnaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaNieselektywnaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="PozycjaSzczegoly">
  <xs:attribute name="kod" type="t_String" />
  <xs:attribute name="typ" type="t_String" />
</xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="WspolwlasicielAttributes">
  <xs:attribute name="typ" type="t_String" />
</xs:attributeGroup>
<xs:complexType name="Pozycje_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycja" type="Pozycja_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
<xs:complexType name="RozliczenieIloscOsob_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" />
    <xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" />
    <xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" />
    <xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" />
    <xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Pozycja_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Wspolczynnik" type="Wspolczynnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Wielkosc" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="JestSelektywna" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis2" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscOsob2" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscOsobSloownie" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="StawkaSelektywna" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="StawkaSelektywna2" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="StawkaNieselektywna" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="StawkaZwolnienie" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Pozycje" type="Pozycje_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
<xs:element name="Czestotliwosc" type="Czestotliwosc_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Wielkosc" type="KodPojemnik_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Wspolczynnik" type="Wspolczynnik_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaUzytkowa2" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaPojemnikow" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaSelektywna" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaNieselektywna" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaZwolnienie" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma2" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaPoZwolnieniu" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczeniePojemniki_Typ">
<xs:all>
<xs:element name="Kod" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
</xs:all>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="KodPojemnik_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="551">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 551</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
```

```
<xs:enumeration value="601">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 60l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="801">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 80l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1101">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 110l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1201">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 120l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1801">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 180l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2401">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 240l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7701">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 770l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="8001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 800l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
```

```
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10001">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 1000l</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11001">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 1100l</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="22001">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 2200l</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="70001">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 7000l</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-1">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Kontener 1m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-1.5">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Kontener 1.5m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-2">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Kontener 1.5m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-4">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Kontener 5m3</xs:documentation>
```

```
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-5">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Kontener 5m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-7">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Kontener 7m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-10">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Kontener 10m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="120l / 140l">
<xs:annotation>
<xs:documentation>120l / 140l</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="0,12">
<xs:annotation>
<xs:documentation>0,12 m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="0,24">
<xs:annotation>
<xs:documentation>0,24 m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1,10">
<xs:annotation>
<xs:documentation>1,1 m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1,50">
<xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>1,5 m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2,00">
<xs:annotation>
<xs:documentation>2 m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5,00">
<xs:annotation>
<xs:documentation>5 m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7,00">
<xs:annotation>
<xs:documentation>7 m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="0,11 / 0,12">
<xs:annotation>
<xs:documentation>7 m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="worek">
<xs:annotation>
<xs:documentation>7 m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Dowolny pusty</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Dowolny 0</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
```

```
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Naglowek_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" />
    <xs:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZlozeniaRok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZlozeniaMiesiac" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZmiany" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZmianyRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZmianyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZaistnienia" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZaistnieniaRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZaistnieniaMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataKorekty" type="t_NillableDate" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataKorektyDo" type="t_NillableDate" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="NrEwidencyjny" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="ZmianaDotyczy" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="ZmianaDotyczyInne" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="Pomoc" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" maxOccurs="1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Dodatkowe dane, które nie będą importowane</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Nieruchomosci_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Nieruchomosc" type="Nieruchomosc_Typ" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobyUpowaznione_Typ" />
<xs:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
  <xs:sequence>
```

```
<xs:element name="Typ" type="TypOsobaUpowazniona_Typ" />
<xs:element ref="oso:Osoba" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Nieruchomosc_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="adr:Adres" />
<xs:element name="NieruchomoscZamieszkala" type="NieruchomoscRodzaj_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="NieruchomoscZamieszkalaMulti" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="RodzajNieruchomosci" type="RodzajNieruchomosci_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Odpady" type="t_Nieruchomosc_Odpady" minOccurs="0" />
<xs:element name="Rozliczenia" type="Rozliczenia_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="WykazOsob" type="NieruchomoscWykazOsob_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Dzialki" type="Dzialki_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Kompostownik_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Jest" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
<xs:element name="Objetosc" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajNieruchomosci_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="J1"></xs:enumeration>
<xs:enumeration value="W"></xs:enumeration>
<xs:enumeration value=""></xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Pojemniki_Typ" />
<xs:complexType name="ZbiorkaInneMiejsce_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="adr:Ulica" minOccurs="0" />
```

```
<xs:element name="NrAltany" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Pojemniki" type="PojemnikiPozycje_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="TypOsobaUpowazniona_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="PZ">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pełnomocnik zobowiązanego</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="PU">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Przedstawiciel ustawowy</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="INNY">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Inny</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="NieruchomoscRodzaj_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="T">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Zamieszkała</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="TW">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Zamieszkała - wielorodzinnna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="N">
      <xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Niezamieszkała</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="C">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Częściowo zamieszkała</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="DL">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Częściowo zamieszkała</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="INNA">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Inna</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value=" ">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Inna</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="P">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pierwsza deklaracja</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="Z">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zmiana deklaracji</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="K">
<xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>Korekta deklaracji</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="1">
<xs:annotation>
<xs:documentation>osoba fizyczna</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2">
<xs:annotation>
<xs:documentation>osoba prawna</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="3">
<xs:annotation>
<xs:documentation>inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="DaneFormularza_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="KodFormularza" type="t_String" />
<xs:element name="WariantFormularza" type="t_String" />
<xs:element name="NazwaFormularza" type="t_String" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Dzialki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Dzialka" type="Dzialka_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Dzialka_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
```

```
<xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NazwaObrebu" 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="Arkusze" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</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_String" 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 ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
<xs:element name="UdzialWNieruchomosci" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="TypAdresu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="AdresDaneDodatkowe" type="AdresDaneDodatkowe_Type" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="AdresDaneDodatkowe_Type">
<xs:sequence>
<xs:element name="Dzialki" type="Dzialki_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="UrzadSkarbowy" 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>Wspólnota mieszkaniowa</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="21">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Spółdzielnia mieszkaniowa</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element ref="inst:NazwaInstytucji" minOccurs="0" />
<xs:element name="WlascicielPodpisuNazwa" 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:element name="SposobPrezentacji" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
</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="OF">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis osoby fizycznej</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="OP">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis osoby prawnej</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="PU">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis przedstawiciela ustawowego</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="ZgodaNaPrzetwarzanieDanych_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Data" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Miejscowosc" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobaFizyczna_Typ">
<xs:all>
<xs:element ref="oso:IdOsoby" />
<xs:element ref="oso:Imie" />
<xs:element ref="oso:ImieDrugie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" />
<xs:element ref="oso:NazwiskoRodowe" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:DataUrodzenia" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:PESEL" />
```

```
<xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
</xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobaPrawna_Typ">
<xs:all>
<xs:element ref="inst:NazwaInstytucji" />
<xs:element name="NIP" type="t_String" />
<xs:element name="NazwaSkrocona" type="inst:NazwaInstytucjiTyp" minOccurs="0" />
<xs:element name="PKD" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Email" />
<xs:element ref="adr:Telefon" />
</xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="InnyIdentyfikator_Typ">
<xs:all>
<xs:element name="TypIdentyfikatora" type="t_String" />
<xs:element name="WartoscIdentyfikatora" type="t_String" />
</xs:all>
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="PodpisAttributes">
<xs:attribute name="id" type="t_Integer" />
</xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="TrescDokumentuAttributes">
<xs:attribute name="format" type="t_String" />
<xs:attribute name="kodowanie" type="t_String" />
</xs:attributeGroup>
<xs:simpleType name="Uwagi_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Miesiac_Typ">
<xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Kwota_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Wspolczynnik_Typ">
<xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
```

```
<xs:simpleType name="CzestotliwoscOdbioru_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Stawka_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Czestotliwosc_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Powierzchnia_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</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:enumeration value="P" />
    <xs:enumeration value="" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="t_InneDane">
  <xs:simpleContent>
    <xs:extension base="xs:string">
      <xs:attribute name="nazwa" type="t_String" use="optional"></xs:attribute>
    </xs:extension>
  </xs:simpleContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="t_Nieruchomosc_Odpady">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Rodzaj" type="RodzajOdpadow_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZbieraneW" type="ZbieraneW_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="GenerujeOdpady" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SelektywnaZbiorka" type="SelektywnaZbiorka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Pojemniki" minOccurs="0">
      <xs:complexType>
        <xs:complexContent>
          <xs:extension base="Pojemniki_Typ">
            <xs:sequence>
              <xs:element name="Zbiorka" type="PojemnikiOdbior_Typ" minOccurs="0" />
              <xs:element name="Wykaz" minOccurs="0">
                <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                    <xs:element name="Pozycje" type="PojemnikiPozycje_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
                  </xs:sequence>
                </xs:complexType>
              </xs:element>
            <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
          </xs:sequence>
        </xs:extension>
      </xs:complexContent>
    </xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
```

```
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="PopiolSelektywnaZbiorka" type="PopiolSelektywnaZbiorka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kompostownik" type="Kompostownik_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
<xs:element name="NieczystosciCiekle" type="NieczystosciCiekle_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="DostawaWody" type="DostawaWody_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Ogrzewanie" type="Ogrzewanie_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="NieczystosciCiekle_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Kanalizacja" type="t_TakNie" />
<xs:element name="ZbiornikBezodplywowy" type="t_TakNie" />
<xs:element name="PrzydomowaOczyszczalnia" type="t_TakNie" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DostawaWody_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="PaliwoStale" type="t_TakNie" />
<xs:element name="PaliwoPlynnne" type="t_TakNie" />
<xs:element name="PaliwoGazowe" type="t_TakNie" />
<xs:element name="EnergiaElektryczna" type="t_TakNie" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ogrzewanie_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="SiecWodociagowa" type="t_TakNie" />
<xs:element name="StudiaWlasna" type="t_TakNie" />
<xs:element name="SposobMieszany" type="t_TakNie" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SelektywnaZbiorka_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Jest" type="t_TakNie" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
<xs:complexType name="PopiolSelektywnaZbiorka_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Jest" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PojemnikiOdbior_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="ZbiorkaPrzedPosesja" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
    <xs:element name="WspolnaZbiorka" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZbiorkaInneMiejsca" minOccurs="0">
      <xs:complexType>
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Pozycje" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
                <xs:element name="ZbiorkaInneMiejsce" type="ZbiorkaInneMiejsce_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
          </xs:element>
        </xs:sequence>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="CzestotliwoscOdbioru" type="CzestotliwoscOdbioru_Typ"
minOccurs="0"></xs:element>
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PojemnikiPozycje_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pojemnik" type="Pojemnik_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Pojemnik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Wielkosc" type="KodPojemnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaPodmiotow" type="t_Integer" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
<xs:element name="Czestotliwosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="Adres" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RodzajOdpadow_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="PapierTektura" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="Szklo" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="TworzywaSztuczneIWielomaterialowe" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="OdpadyZielone" type="xsd:string" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZbieraneW_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pojemniki" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="Worki" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="PunktZbiorki" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kompostownik" type="xsd:string" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
```

3.

styl.xml

```
<?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/n61qqa2j0b/DOK_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>Deklaracja o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi</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{padding-bottom:10px}
.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:20cm }
.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 }
.row_dark {background-color:#DDD }
.lp-value {font-weight:bold;margin:2px;display:inline-block;font-size:8pt!important }
.row_child_gray {background-color:#DDD }
.row_child_blue {background-color:#DDF }
.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 }
</style>
</head>
<body class="tresc-formularza">
<div class="page break-after" style="width:22cm;">
<div class="form-name text-center" >
<div class="form-sign" >
</div><div class="form-name" >
```

DEKLARACJA O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE
ODPADAMI
KOMUNALNYMI w gminie Rabka-Zdrój dla nieruchomości lub części
nieruchomości
zamieszkałych

</div>

</div><xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Adresaci/meta:Podmiot/inst:Instytucja">
<table class="legal-basis" style="border-bottom:none;" cellpadding="0" cellspacing="0">

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

<td style="width:30%;"><div style="width:100%;">

Podstawa prawna:

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

ustawa z 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tj. Dz. U. z 2016, poz. 250 z późn. zm.)

</div></td>

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

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

Składający:

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

właściciel nieruchomości zamieszkałej znajdującej się na terenie Gminy Rabka-Zdrój

</div></td>

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

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

Miejsce składania:

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

<xsl:choose>

<xsl:when test="string(inst:NazwaInstytucji) != "">

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

</xsl:when>

<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>

</xsl:choose>

,

<xsl:choose>

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

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

</xsl:when>

<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>

</xsl:choose>

<xsl:choose>

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

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

```
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>,<span > </span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:KodPocztowy) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:KodPocztowy" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span><span > </span><span >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Miejscowosc) != "">
<xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Miejscowosc" />
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</div></td>
    </tr>
</table>
</xsl:for-each><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
```

A. A. ORGAN WŁAŚCIWY DO ZŁOŻENIA DEKLARACJI

```
</div><div class="editable section-indent" style="border-top:thin solid black;">
<xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Adresaci/meta:Podmiot/inst:Instytucja">
<div >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
    <tr style="vertical-align: top;">
        <td class="field-label"><div style="width:100%;">
Nazwa i adres siedziby organu, do którego należy złożyć deklarację:
        </div></td>
    </tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
    <tr style="vertical-align: top;">
        <td class="text-center"><div style="width:100%;">
<strong >
<span >
<xsl:choose>
```

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

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

B. B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI

```
</div><div class="editable section-indent" style="border-top:thin solid black;">
<xsl:variable name="lp_start_0" select="1" />
<xsl:for-each select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Naglowek">
<div >
<div class="field-label" >
<div class="lp-value">
<xsl:call-template name="lp_template_1">
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_0"
/>
</xsl:call-template>
</div>Cel złożenia deklaracji:
</div><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:ObowiazekZlozenia='P'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
pierwsza deklaracja
</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:ObowiazekZlozenia='Z'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
zmiana danych w deklaracji
</span>
</span>
</div>
</div>
</div>
```



```
</xsl:choose>
</div>
użytkownik wieczysty
</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:RodzajPodmiotu='5'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
najemca, dzierżawca
</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:RodzajPodmiotu='20'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
wspólnota mieszkaniowa
</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:RodzajPodmiotu='21'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
spółdzielnia mieszkaniowa
</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:RodzajPodmiotu='9'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
inny
</span>
</span>
</div>
</div>
```

```
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" style="border-top:none;border-bottom:none;">
<xsl:if test="false()">
```

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

D. D. DANE IDENTYFIKACYJNE PODMIOTU SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ I ADRES ZAMIESZKANIA

```
</div>
</xsl:if><xsl:if test="false()">
```

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

D. D. DANE IDENTYFIKACYJNE PODMIOTU SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ I ADRES SIEDZIBY

```
</div>
</xsl:if><xsl:if test="true()">
```

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

D. D. DANE IDENTYFIKACYJNE PODMIOTU SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ I ADRES ZAMIESZKANIA/SIEDZIBY

```
</div>
</xsl:if><div class="editable section-indent" style="border-top:thin solid black;">
<xsl:variable name="lp_start_4" select="3" />
<xsl:for-each select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik">
<div >
<div class="field-label" >
<div class="lp-value">
<xsl:call-template name="lp_template_5">
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_4"
/>
```

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

```
</div>Charakter prawny właściciela nieruchomości:
</div><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:TypPodatnika='1'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
osoba fizyczna
```

```
</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:TypPodatnika='2'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
osoba prawna
</span><span class="radio-item">
<div class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when test="wnio:TypPodatnika='3'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
inny
</span>
</span>
</div>
</div>
</div>
</xsl:for-each><xsl:variable name="lp_start_6" select="4" />
<div >
<xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)= '1'">
</xsl:if><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)= '1'">
<div >
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top: 1px solid black;width:50%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value">
<xsl:call-template name="lp_template_7">
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_6"
/>
</xsl:call-template>
```

```
</div>PESEL składającego deklarację (wypełniają tylko osoby 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: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> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;border-left:1px solid black;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value">
<xsl:call-template name="lp_template_8">
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_6"
/>
</xsl:call-template>
</div>NIP składającego deklarację (wypełniają tylko osoby prawne):
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top:1px solid black;" colspan="2"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value">
<xsl:call-template name="lp_template_9">
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_6"
/>
</xsl:call-template>
</div>Nazwa (wypełniają tylko osoby prawne):
</div><br/>
</div></td>
</tr>
</table><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; width: 50%;"><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="$lp_start_6"
/>
  </div>
  </xsl:call-template>
  </div> Nazwisko osoby fizycznej / Nazwisko osoby reprezentującej osobę prawną:
  </div><div class="field" style="display: inline-block;">
  <div class="field-value" >
  <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Nazwisko)
!= "">
  <span class="field-text">
    <xsl:value-of
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba/oso:Nazwisko" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
  </div>
  </div>
  </div></td><td style="border-top: 1px solid black; border-bottom: 1px solid black; border-left: 1px solid
black;"><div style="width: 100%;">
  <div class="field-label" >
  <div class="lp-value">
    <xsl:call-template name="lp_template_11">
    <xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_6"
/>
  </div>
  </xsl:call-template>
  </div> Imię osoby fizycznej / Imię osoby reprezentującej osobę prawną:
  </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> </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
)!='1'">
</xsl:if><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)!='1'">
<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;width:50%;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value">
<xsl:call-template name="lp_tamplate_12">
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_6"
/>
</xsl:call-template>
</div>PESEL składającego deklarację (wypełniają tylko osoby fizyczne):
</div>
</div></td><td style="border-top:1px solid black;border-left:1px solid black;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value">
<xsl:call-template name="lp_tamplate_13">
<xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_6"
/>
</xsl:call-template>
</div>NIP składającego deklarację (wypełniają tylko osoby prawne):
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<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> </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="border-top:1px solid black;border-bottom:1px solid black;"
colspan="2"><div style="width:100%;">
  <div class="field-label" >
  <div class="lp-value">                                                                 <xsl:call-template name="lp_tamplate_14">
                                                                 <xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_6"
/>
                                                                 </xsl:call-template>
</div>Nazwa (wypełniają tylko osoby prawne):
</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> </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="border-bottom:1px solid black;"><div style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value">                                                                 <xsl:call-template name="lp_tamplate_15">
```

```

        <xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_6"
/>
        </xsl:call-template>
</div>Nazwisko osoby fizycznej / Nazwisko osoby reprezentującej osobę prawną:
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(inst:Pracownik/oso:Nazwisko) != "">
<span class="field-text">
        <xsl:value-of
select="inst:Pracownik/oso:Nazwisko" />
        </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="border-bottom:1px solid black;border-left:1px solid black;"><div
style="width:100%;">
<div class="field-label" >
<div class="lp-value">
        <xsl:call-template name="lp_template_16">
        <xsl:with-param name="lp_start" select="$lp_start_6"
/>
        </xsl:call-template>
</div>Imię osoby fizycznej / Imię osoby reprezentującej osobę prawną:
</div><div class="field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(inst:Pracownik/oso:Imie) != "">
<span class="field-text">
        <xsl:value-of
select="inst:Pracownik/oso:Imie" />
        </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
```

```
</table>
</div>
</xsl:for-each>
      </xsl:if>
</div><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)= '1'">
      <xsl:variable name="lp_start_17" select="9" />
      <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"><div class="lp-value">
              <xsl:call-
template name="lp_template_18">
                <xsl:with-param
name="lp_start"
select="$lp_start_17" />
              </xsl:call-template>
            </div>Kraj:</div>
            <div class="field-value" >
            <span class="field-text">
              <xsl:choose>
                <xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
                <xsl:otherwise>□</xsl:otherwise>
              </xsl:choose>
            </span>
            </div>
          </td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;">
            <div class="field-label"><div class="lp-value">
              <xsl:call-
template name="lp_template_19">
                <xsl:with-param
name="lp_start"
select="$lp_start_17" />
              </xsl:call-template>
            </div>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:choose>
            </div>
          </td>
        </tr>
      </table>
    </div>
  </xsl:for-each>
</div>
```



```
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;">
  <div class="field-label"><div class="lp-value">                                <xsl:call-
template name="lp_template_22">
                                                                                   <xsl:with-param
                                                                                   name="lp_start"
select="$lp_start_17" />
                                                                                   </xsl:call-template>
</div>Nr domu:</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width">                                <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Budynek) != "">
<span class="field-text">
                                                                                   <xsl:value-of select="adr:Budynek" />
                                                                                   </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;">
  <div class="field-label"><div class="lp-value">                                <xsl:call-
template name="lp_template_23">
                                                                                   <xsl:with-param
                                                                                   name="lp_start"
select="$lp_start_17" />
                                                                                   </xsl:call-template>
</div>Nr lokalu:</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> </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"><div class="lp-value">
        <xsl:call-
template name="lp_template_24">
          <xsl:with-param
          name="lp_start"
select="$lp_start_17" />
        </xsl:call-template>
      </div>Kod pocztowy:</div>
      <div class="full-width field-value" >
        <div class="full-width">
          <xsl:choose>
            <xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
              <span class="field-text">
                <xsl:value-of select="adr:KodPocztowy" />
              </span>
            </xsl:when>
            <xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
          </xsl:choose>
        </div>
      </div>
    </td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;">
      <div class="field-label"><div class="lp-value">
        <xsl:call-
template name="lp_template_25">
          <xsl:with-param
          name="lp_start"
select="$lp_start_17" />
        </xsl:call-template>
      </div>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> </xsl:otherwise>
          </xsl:choose>
        </div>
      </div>
    </td>
```

```
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;">
  <div class="field-label"><div class="lp-value">                                <xsl:call-
template name="lp_template_26">
                                                                                   <xsl:with-param
                                                                                   name="lp_start"
select="$lp_start_17" />
                                                                                   </xsl:call-template>
</div>Tel. kontaktowy:</div>
<div class="input-middle field-value" >
<div class="input-middle">                                <xsl:choose>
<xsl:when test="string(..:adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
<span class="field-text">
                                                                                   <xsl:value-of
select="..:adr:Kontakt/adr:Telefon" />
                                                                                   </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if><xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika
)!='1'">
  <xsl:variable name="lp_start_27" select="9" />
  <xsl:for-each select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja/adr:Adres">
  <div class="table-with-borders" >
  <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
    <tr style="vertical-align: top;">
      <td class="full-width" style="width:33%;"><div class="field"
style="width:100%;">
  <div class="field-label"><div class="lp-value">                                <xsl:call-
template name="lp_template_28">
                                                                                   <xsl:with-param
                                                                                   name="lp_start"
select="$lp_start_27" />
                                                                                   </xsl:call-template>
</div>Kraj:</div>
```

```
<div class="field-value" >
  <span class="field-text">
    <xsl:choose>
      <xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
      <xsl:otherwise>□</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;">
  <div class="field-label"><div class="lp-value"> <xsl:call-
template name="lp_template_29">
    <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_27" />
    </xsl:call-template>
  </div>Województwo:</div>
  <div class="full-width field-value" >
  <div class="full-width"> <xsl:choose>
  <xsl:when test="string(adr:Wojewodztwo) != "">
  <span class="field-text">
    <xsl:value-of select="adr:Wojewodztwo" />
  </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;">
  <div class="field-label"><div class="lp-value"> <xsl:call-
template name="lp_template_30">
    <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_27" />
    </xsl:call-template>
  </div>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> </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"><div class="lp-value">
        <xsl:call-
template name="lp_template_31">
          <xsl:with-param
          name="lp_start"
select="$lp_start_27" />
          </xsl:call-template>
        </div>Ulica:</div>
        <div class="full-width field-value" >
        <div class="full-width">
          <xsl:choose>
            <xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
              <span class="field-text">
                <xsl:value-of select="adr:Ulica" />
              </span>
            </xsl:when>
            <xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
          </xsl:choose>
        </div>
        </div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;">
      <div class="field-label"><div class="lp-value">
        <xsl:call-
template name="lp_template_32">
          <xsl:with-param
          name="lp_start"
select="$lp_start_27" />
          </xsl:call-template>
        </div>Nr domu:</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> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;">
  <div class="field-label"><div class="lp-value">                                <xsl:call-
template name="lp_tamplate_35">
                                                                                   <xsl:with-param
                                                                                   name="lp_start"
select="$lp_start_27" />
                                                                                   </xsl:call-template>
</div>Miejscowość:</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width">                                <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
                                                                                   <xsl:value-of select="adr:Miejscowosc" />
                                                                                   </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;">
  <div class="field-label"><div class="lp-value">                                <xsl:call-
template name="lp_tamplate_36">
                                                                                   <xsl:with-param
                                                                                   name="lp_start"
select="$lp_start_27" />
                                                                                   </xsl:call-template>
</div>Tel. kontaktowy:</div>
<div class="input-middle field-value" >
<div class="input-middle">                                <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> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
```

```
</div>
</div></td>
      </tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
      </xsl:if>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
```

E. E. DANE NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE

```
</div><div class="editable section-indent" style="border-top:thin solid black;">
  <xsl:variable name="lp_start_37" select="18" />
  <xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Nieruchomosci/wnio:Nierucho
mosc/adr:Adres">
    <div >
      <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"><div class="lp-value" >
              <xsl:call-
template name="lp_template_38">
                <xsl:with-param
                name="lp_start"
select="$lp_start_37" />
              </xsl:call-template>
            </div>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> </xsl:otherwise>
                </xsl:choose>
              </div>
            </div></td><td style="border-left:thin solid black;width:33%;"><div class="field"
style="width:100%;">
```

```
<div class="field-label"><div class="lp-value">                                <xsl:call-
template name="lp_template_39">
                                <xsl:with-param                            name="lp_start"
select="$lp_start_37" />
                                </xsl:call-template>
</div>Ulica</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width">                                <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
<span class="field-text">
                                <xsl:value-of select="adr:Ulica" />
                                </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td style="border-left:thin solid black;width:17%;"><div class="field"
style="width:100%;">
<div class="field-label"><div class="lp-value">                                <xsl:call-
template name="lp_template_40">
                                <xsl:with-param                            name="lp_start"
select="$lp_start_37" />
                                </xsl:call-template>
</div>Nr domu</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> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div></td><td style="border-left:thin solid black;width:17%;"><div class="field"
style="width:100%;">
<div class="field-label"><div class="lp-value">                                <xsl:call-
```

```

                                <xsl:with-param                name="lp_start"
select="$lp_start_37" />
                                </xsl:call-template>

</div>Nr lokalu</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> </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="border-top:thin solid black;width:33%;"><div class="field"
style="width:100%;">
                <div class="field-label"><div class="lp-value">                                <xsl:call-
template name="lp_tamplate_42">
                                <xsl:with-param                name="lp_start"
select="$lp_start_37" />
                                </xsl:call-template>

</div>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> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
                </div></td><td style="border-top:thin solid black;border-left:thin solid black;width:33%;"><div
class="field" style="width:100%;">
```

```

    <div class="field-label"><div class="lp-value">
template name="lp_template_43">
                                <xsl:call-
                                name="lp_start"
                                <xsl:with-param
                                select="$lp_start_37" />
                                </xsl:call-template>
    </div>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> </xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
    </div>
    </div>
    </div></td><td style="border-top:1px solid black;border-left:1px solid black;width:34%;"><div
style="width:100%;">
    </div></td>
    </tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
<div class="title" >
E. E.1. ADRES DO KORESPONDENCJI – JEŚLI JEST INNY NIŻ ADRES NIERUCHOMOŚCI Z D
    </div><div class="editable section-indent" style="border-top:thin solid black;">
    <xsl:variable name="lp_start_44" select="24" />
    <xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:AdresDoKores
pondencji/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"><div class="lp-value">
template name="lp_template_45">
                                <xsl:call-

```

```

                                <xsl:with-param                name="lp_start"
select="$lp_start_44" />
                                </xsl:call-template>
</div>Kraj</div>
<div class="field-value" >
<span class="field-text">
                                <xsl:choose>
<xsl:when test="adr:Kraj='PL'">POLSKA</xsl:when>
                                <xsl:otherwise>□</xsl:otherwise>
                                </xsl:choose>
                                </span>
</div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;">
<div class="field-label"><div class="lp-value">                                <xsl:call-
template name="lp_tamplate_46">
                                <xsl:with-param                name="lp_start"
select="$lp_start_44" />
                                </xsl:call-template>
</div>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> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;">
<div class="field-label"><div class="lp-value">                                <xsl:call-
template name="lp_tamplate_47">
                                <xsl:with-param                name="lp_start"
select="$lp_start_44" />
                                </xsl:call-template>
</div>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> </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"><div class="lp-value"                                <xsl:call-
template name="lp_template_48">
                                                                <xsl:with-param                                name="lp_start"
select="$lp_start_44" />
                                                                </xsl:call-template>
                                                </div>Ulica</div>
                                                <div class="full-width field-value" >
                                                <div class="full-width">                                <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
                                                <span class="field-text">
                                                                <xsl:value-of select="adr:Ulica" />
                                                                </span>
                                                </xsl:when>
                                                <xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
                                                </xsl:choose>
                                                </div>
                                                </div>
</div></td><td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;">
                                                <div class="field-label"><div class="lp-value"                                <xsl:call-
template name="lp_template_49">
                                                                <xsl:with-param                                name="lp_start"
select="$lp_start_44" />
                                                                </xsl:call-template>
                                                </div>Nr domu</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> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td><td style="width:34%;"><div class="field" style="width:100%;">
  <div class="field-label"><div class="lp-value" >                                <xsl:call-
template name="lp_template_50">
                                <xsl:with-param                                name="lp_start"
select="$lp_start_44" />
                                </xsl:call-template>
</div>Nr lokalu</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width">                                <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Lokal) != "">
<span class="field-text">
                                <xsl:value-of select="adr:Lokal" />
                                </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td style="width:33%;"><div class="field" style="width:100%;">
      <div class="field-label"><div class="lp-value" >                                <xsl:call-
template name="lp_template_51">
                                <xsl:with-param                                name="lp_start"
select="$lp_start_44" />
                                </xsl:call-template>
</div>Kod pocztowy</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width">                                <xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
```



```

<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
      </tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" style="border-bottom:none;">
  <div class="title" >

```

F. F. DANE DOTYCZĄCE PRZEDMIOTU OPŁATY

```

</div><div class="editable section-indent" >
  <xsl:variable name="lp_start_54" select="33" />
  <xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Nieruchomosci/wnio:Nierucho
mosc/wnio:Odpady">
  <div >
    <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
      <tr style="vertical-align: top;">
        <td ><div style="width:100%;">
          <div class="lp-value">
            <xsl:call-template
name="lp_tamplate_55">
              <xsl:with-param
name="lp_start"
select="$lp_start_54" />
            </xsl:call-template>
          </div>Typ nieruchomości:<br/><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:RodzajNieruchomosci='J1'">X</xsl:when>
                      <xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
                    </xsl:choose>
                  </div>
                </span><span class="radio-item">
                  <div class="radioChecker">

```

```
<xsl:choose>
<xsl:when test=" ../wnio:RodzajNieruchomosci='W'">X</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
budynek wielorodzinny
</span>
</span>
</div>
</div><xsl:if test="string(wnio:RodzajNieruchomosci)='W'">
        podać liczbę lokali mieszkalnych :<div class="field" >
</div>
        </xsl:if>
</div></td>
</tr>
</table><table style="border-top:1px solid black;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td ><div style="width:100%;">
<div class="lp-value">                                <xsl:call-template
name="lp_tamplate_56">
                                <xsl:with-param                                name="lp_start"
select="$lp_start_54" />
                                </xsl:call-template>
</div>Oświadczam, że nieruchomość (części nieruchomości) dla której składam deklarację
zamieszkuje<div class="input-short field" style="display:inline-block;">
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(../wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:IloscOsob) != "">
<span class="field-text">
                                <xsl:value-of
select=" ../wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:IloscOsob" />
                                </span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>osób<sup >
1
</sup>.
```

```
</div></td>
      </tr>
</table><table style="border-top: 1px solid black; width: 100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td ><div style="width: 100%;">
      <div class="lp-value" > <xsl:call-template
name="lp_tamplate_57">
      <xsl:with-param name="lp_start"
select="$lp_start_54" />
      </xsl:call-template>
      </div>Oświadczam, iż odpady komunalne z nieruchomości zbierane będą w sposób:<br/><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:SelektywnaZbiorka/wnio:Jest='T'">X</xsl:when>
      <xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
      </xsl:choose>
      </div>
      selektywny
      </span><span class="radio-item">
      <div class="radioChecker">
      <xsl:choose>
      <xsl:when test="wnio:SelektywnaZbiorka/wnio:Jest='N'">X</xsl:when>
      <xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
      </xsl:choose>
      </div>
      nieselektywny (zmieszany)
      </span>
      </span>
      </div>
      </div>
      </div></td>
    </tr>
  </table>
</div>
</xsl:for-each>
```

```
</div>
```

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

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

G. G. OPŁATA ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI

```
</div><div class="editable section-indent" style="border-top:thin solid black;">
```

```
<xsl:variable name="lp_start_58" select="36" />
```

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

```
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Nieruchomosci/wnio:Nierucho  
mosc/wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob"> <table class="table-with-borders"  
cellpadding="0" cellspacing="0">
```

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

```
<td style="width:80%;"><div style="width:100%;">
```

```
<span class="bolder" >
```

```
Stawka opłaty za osobę<sup >
```

```
2
```

```
</sup>
```

```
</span>(pozycja wypełniana w przypadku zaznaczenia w części F poz. 35 „selektywny”)
```

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

```
<div class="text-left text-top field-label" >
```

```
<div class="lp-value">  
name="lp_tamplate_59">
```

```
<xsl:call-template
```

```
<xsl:with-param
```

```
name="lp_start"
```

```
select="$lp_start_58" />
```

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

```
</div>
```

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

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

```
<xsl:choose>
```

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

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

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

```
select="wnio:StawkaSelektywna" />
```

```
</span>
```

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

```
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
```

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

```
</div>
```

```
</div>
```

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

```
</tr><tr style="vertical-align: top;">
  <td style="width:80%;"><div style="width:100%;">
    <span class="bolder" >
      Stawka opłaty za osobę<sup >
        3
      </sup>
    </span>(pozycja wypełniana w przypadku zaznaczenia w części F poz. 35 „nieselektywny”)
  </div></td><td class="text-center"><div style="width:100%;">
    <div class="text-left text-top field-label" >
      <div class="lp-value">
        <xsl:call-template
          name="lp_template_60">
          <xsl:with-param
            name="lp_start"
            select="$lp_start_58" />
        </xsl:call-template>
      </div>
    </div><div class="input-short-center field" >
      <div class="field-value" >
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(wnio:StawkaNieselektywna) != "">
            <span class="field-text">
              <xsl:value-of
                select="wnio:StawkaNieselektywna" />
            </span>
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </div>
    </div>
  </div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
  <td style="width:80%;"><div style="width:100%;">
    <span class="bolder" >
      Liczba mieszkańców wskazana w
    </span>części F poz. 34
  </div></td><td class="text-center"><div style="width:100%;">
    <div class="text-left text-top field-label" >
      <div class="lp-value">
        <xsl:call-template
          name="lp_template_61">
          <xsl:with-param
            name="lp_start"
            select="$lp_start_58" />
        </xsl:call-template>
      </div>
    </div>
  </div></td>
```

```
</xsl:call-template>

</div>
</div><div class="input-short-center field" >
<div class="field-value" >
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(wnio:IloscOsob) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of select="wnio:IloscOsob" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div></td>
</tr><tr style="vertical-align: top;">
<td style="width:80%;"><div style="width:100%;">
<span class="bolder" >
Miesięczna kwota opłaty brutto
</span>stanowi iloczyn liczby osób wskazanych w części F poz. 34 i stawki opłaty za osobę z części
G poz. 36 lub poz. 37
</div></td><td class="text-center bolder"><div style="width:100%;">
<div class="text-left text-top field-label" >
<div class="lp-value" >
name="lp_tamplate_62">
<xsl:call-template
<xsl:with-param
name="lp_start"
select="$lp_start_58" />
</xsl:call-template>
</div>
</div><div class="input-short-center-bolder 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> </xsl:otherwise>
</xsl:choose>
```

```
</div>
</div>
</div></td>
      </tr>
    </table>
  </xsl:for-each>
</div>
</div><div class="section" >
  <div class="title section-indent" >
H. H. PODPIS OSOBY SKŁADAJACEJ DEKLARACJĘ
  </div><div class="editable section-indent" >
    <xsl:variable name="lp_start_63" select="41" />
    <div >
      <div >
        <xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podpis"><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="text-left text-top field-label" >
            <div class="lp-value">
              <xsl:call-template
name="lp_tamplate_64">
                <xsl:with-param
name="lp_start"
select="$lp_start_63" />
              </xsl:call-template>
            </div>Data
          </div><div class="field" >
            <div class="field-value" >
              <xsl:choose>
                <xsl:when test="string(wnio:DataWypelnienia) != "">
                  <span class="field-text">
                    <xsl:value-of select="wnio:DataWypelnienia"
/>
                  </span>
                </xsl:when>
                <xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
              </xsl:choose>
            </div>
          </div>
        </div></td><td style="border-left:thin solid black;"><div style="width:100%;">
```

```
<div class="text-left text-top field-label" >
  <div class="lp-value">
    name="lp_template_65">
      <xsl:call-template
        <xsl:with-param
          name="lp_start"
        select="$lp_start_63" />
      </xsl:call-template>
    </div>Podpis
  </div><div >
    <div >
      <ol >
        <xsl:for-each select="wnio:TrescDokumentu/str:Zalaczniki/str:Zalacznik">
          <li >
            <div class="dotted-bottom-border" style="width:100%;">
              <div class="field" style="display:inline-block;">
                <div class="field-value" >
                  <xsl:choose>
                    <xsl:when test="string(str:OpisZalacznika) != "">
                      <span class="field-text">
                        <xsl:value-of select="str:OpisZalacznika" />
                      </span>
                    </xsl:when>
                    <xsl:otherwise> </xsl:otherwise>
                  </xsl:choose>
                </div>
              </div>
            </div>
          </li>
        </xsl:for-each>
      </ol>
    </div>
  </div></td>
</tr>
</table></xsl:for-each>
</div>
</div>
</div>
</div><div class="objasnienie-text" >
<br/><div class="bolder text-center" >
```

POUCZENIE:

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

W przypadku niewpłacenia w określonych terminach miesięcznej opłaty lub wpłacenia jej w niepełnej

wysokości, niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego, zgodnie z przepisami

ustawy z 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (t. j. Dz. U. z 2016 r., poz. 599

z późn. zm.)

</div>
<div >

Zgodnie z art. 6m ustawy z 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach właściciel nieruchomości jest obowiązany złożyć do właściwego

organu deklarację o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w terminie 14 dni od dnia zamieszkania na danej nieruchomości pierwszego

mieszkańca. W przypadku zmiany danych będących podstawą ustalenia wysokości należnej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi właściciel

nieruchomości jest obowiązany złożyć nową deklarację w terminie 14 dni od dnia nastąpienia zmiany, opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi w

zmienionej wysokości uiszcza się za miesiąc, w którym nastąpiła zmiana (art. 6m ust. 2 cytowanej ustawy). Zgodnie z art. 6o cytowanej ustawy w razie niezłożenia

deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi albo uzasadnionych wątpliwości co do danych zawartych w deklaracji właściwy organ

określa, w drodze decyzji, wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, biorąc pod uwagę dostępne dane właściwe dla wybranej przez radę gminy

metody, a w przypadku ich braku - uzasadnione szacunki.

</div><div class="bolder text-center text-italic" >

Objaśnienia:

</div><div class="text-italic" >

1. 1. należy podać faktyczną ilość osób zamieszkujących daną nieruchomość.
2.

miesięczna stawka opłaty za osobę

określona w uchwale Rady Miejskiej w Rabce-Zdroju w sprawie wyboru metody

ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla nieruchomości zamieszkałych,

jeżeli odpady będą zbierane

w sposób selektywny wynosi - 8,00 zł.

3.

miesięczna stawka opłaty za osobę

określona w uchwale Rady Miejskiej w Rabce-Zdroju w sprawie wyboru metody

ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla nieruchomości zamieszkałych,

jeżeli odpady będą zbierane

w sposób nieselektywny wynosi - 16,00 zł.

W przypadku składania deklaracji przez pełnomocnika, do deklaracji należy dołączyć pełnomocnictwo na piśmie, w

oryginale lub formie uwierzytelnionego odpisu wraz z uiszczoną opłatą skarbową (17 zł).

Numer rachunku bankowego i miejsce wpłaty zostaną podane do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty.

Wpłaty należy dokonywać do 15 dnia każdego miesiąca, którego obowiązek ponoszenia opłaty dotyczy, w tytule podając

adres nieruchomości, na której powstają odpady komunalne.

Szczegółowe informacje można uzyskać pod numerami telefonów: 18 2680473, 18 2680474, 18 2680472.

</div>

</div>

</div>

</body>

</html>

</xsl:for-each>

</xsl:template> <xsl:template name="lp_tamplate_1">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start"/>.

</xsl:template>

<xsl:template name="lp_tamplate_3">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start"/>.

</xsl:template>

<xsl:template name="lp_tamplate_5">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start"/>.

</xsl:template>

<xsl:template name="lp_tamplate_7">

<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+1"/>.

</xsl:template>

<xsl:template name="lp_tamplate_9">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start+2"/>.

</xsl:template>

<xsl:template name="lp_tamplate_10">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start+3"/>.

</xsl:template>

<xsl:template name="lp_tamplate_11">

<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="\$lp_start+4"/>.

</xsl:template>

<xsl:template name="lp_tamplate_12">

```
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_13">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_14">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_15">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+3"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_16">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+4"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_18">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_19">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_20">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_21">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+3"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_22">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+4"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_23">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+5"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_24">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+6"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_25">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+7"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_26">
```

```
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+8"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_28">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_29">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_30">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_31">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+3"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_32">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+4"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_33">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+5"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_34">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+6"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_35">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+7"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_36">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+8"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_38">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_39">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_40">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_41">
```

```
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+3"/><span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_42">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+4"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_43">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+5"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_45">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_46">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_47">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_48">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+3"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_49">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+4"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_50">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+5"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_51">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+6"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_52">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+7"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_53">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+8"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_55">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_56">
```

```
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_57">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span > </span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_59">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_60">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_61">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+3"/>.
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_62">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+4"/>.
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_64">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start"/>.
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_65">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/><xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.
</xsl:template>
</xsl:stylesheet>
```