



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO

Kraków, dnia 6 lipca 2015 r.

Poz. 4073

UCHWAŁA NR IX/54/2015 RADY GMINY MICHAŁOWICE

z dnia 29 czerwca 2015 roku

w sprawie warunków i trybu składania deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela nieruchomości za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 i art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz.U. z 2013 r. poz. 594 z późn. zm.) i art. 6 n ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity Dz.U. z 2013 r. poz. 1399 z późn. zm.) Rada Gminy Michałowice uchwala, co następuje:

§ 1. 1. Określa się wzór deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w formie elektronicznej, w formacie danych XML, odzwierciedlające strukturę merytoryczną wzorów deklaracji uchwalonej uchwałą Nr XXVII/184/2013 Rady Gminy Michałowice z dnia 31 stycznia 2013r.

2. Układ informacji i powiązań między nimi w formacie danych XML określa załączniki nr 1 do uchwały.

3. Wzór elektronicznej formy deklaracji zgłoszony zostanie do publikacji w Centralnym Repozytorium Dokumentów (CRD) na stronie www.crd.gov.pl.

§ 2. Deklaracja wraz z wypełnionym formularzem może być przesłana za pomocą elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej ePUAP.

§ 3. Deklaracja jest opatrywana bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu w rozumieniu ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (tekst jednolity Dz.U. z 2013 r. poz. 262 z późn. zm.) lub podpisem potwierdzonym profilem zaufanym ePUAP w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (tekst jednolity Dz.U. z 2014 r. poz. 1114).

§ 4. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Michałowice.

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

Przewodnicząca Rady Gminy Michałowice
Ewa Krawczyk

Załącznik
do Uchwały Nr IX/54/2015
Rady Gminy Michałowice
z dnia 29 czerwca 2015 roku

**Układ informacji i powiązań między nimi
w Deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi
w formacji danych xml**

```
<?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/xmlsig#"
  xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
  targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
  elementFormDefault="qualified"
  attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmlsig#"
  schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmlsig-core/xmlsig-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="AdresDoKorespondencji"
type="AdresDoKorespondencji_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</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="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieIloscOsobMulti"
type="RozliczeniaPojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczeniePojemniki"
type="RozliczeniaPojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" 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="SumaKwartalSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" 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>ŁściekĂłw</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="1" maxOccurs="unbounded" />
        <xs:element name="SumaMiesiac" 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:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Pozycja" type="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ"
minOccurs="1" 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: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:sequence>
</xs:complexType>

```

```
<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:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Opis2" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscOsobSlownie" 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="StawkaNieselektywna" type="Stawka_Typ"
minOccurs="0" />
<xs:element name="Pozycje" type="Pozycje_Typ" minOccurs="0" />
<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="SumaSelektywna" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaNieselektywna" type="t_Decimal" 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="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="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-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="1201 / 1401">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>1201 / 1401</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Dowolny pusty</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="0">
  <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_NullableDate" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataKorektyDo" type="t_NullableDate" 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="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="NieruchomoscZamieszkalosci"
type="NieruchomoscRodzaj_Typ" 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: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>Peł, nomocnik zobowiÄ...zanego</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 - wielorodzinna</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>CzÄłciowo zamieszkała</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 wladajacy
nieruchomoscia</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="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" />
    <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" />
    <xs:element name="RodzajPodmiotuInny" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    <xs:element name="UdzialWNieruchomosci" 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>Wlasciciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Wspolwlasiciel</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>Wspolposiadacz</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>DzierżLawca</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="7">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Uzytkownik wieczysty</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

```
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="9">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Inny podmiot władający
nieruchomości</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>
</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 name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="MiejsceWypelnienia" 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:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="t_InneDane">
  <xs:sequence>
    <xs:any processContents="skip" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attribute name="nazwa" type="t_String" use="optional" />
  <xs:anyAttribute processContents="skip" />
</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: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: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:sequence>
  <xs:element name="CzestotliwoscOdbioru"
type="CzestotliwoscOdbioru_Typ" minOccurs="0">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>
```

```

        Ilość wywozów w roku<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        12 = wywoz raz w miesiacu (12 wywozów w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        26 = wywoz co dwa tygodnie (26 wywozów w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        52 = wywoz raz w tygodniu (52 wywozy w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        156 = wywoz trzy razy w tygodniu (156 wywozów w
roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        104 = wywoz dwa razy w tygodniu (104 wywozy w
roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        208 = wywoz cztery razy w tygodniu (208 wywozów w
roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        260 = wywoz piatnaście razy w tygodniu (260 wywozów w
roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        312 = wywoz szesnastnaście razy w tygodniu (312 wywozów
w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        1 = wywoz co 12 miesiaczy (1 wywoz w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        2 = wywoz co 6 miesiaczy (2 wywozy w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        3 = wywoz co 4 miesiacu (3 wywozy w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        4 = wywoz co 3 miesiacu (4 wywozy w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        6 = wywoz co 2 miesiacu (6 wywozów w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
/>
        </xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:element>
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</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: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" />
    <xs:element name="Szklo" type="xsd:string" />
    <xs:element name="TworzywaSztuczneIWielomaterialowe"
type="xsd:string" />
    <xs:element name="OdpadyZielone" type="xsd:string" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZbieraneW_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pojemniki" type="xsd:string" />
    <xs:element name="Worki" type="xsd:string" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
```

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" ?>
```

```
<xsl:stylesheet xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
  xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
  xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
  xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
  xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
```

```
xmlns:wnio="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q5910bcv7c/DOK1/"
  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:13px;font-family:Times New Roman}
```

```
.form-name {padding:11px;text-align:center;font-size:15px;font-weight:bolder}
```

```
.form-name div {font-size:15px}
```

```
.form-sign {text-align:left}
```

```
.editable {background-color:#FFF; font-size:10px}
```

```
.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:#EEE}

.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}
.legal-basis {border:thin solid black;background:#EEE}
.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}
.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:9pt;font-weight:bold;text-align:center}
div .signature-description {text-align:center;font-size:12px;font-family:Times New Roman}
div .signature-date {text-align:center;font-size:12pt;font-family:Times New Roman}
td.xforms-disabled {display:none!important}
.miesiace-list span select {width:100px}
.hidden {display:none}
.min-height20 {min-height:20px}
.min-height30 {min-height:30px}
.min-height50 {min-height:50px}
.min-height60 {min-height:60px}
.page {width:20cm}
.page.break-after {page-break-after:always}
.page.break-before {page-break-before:always}
.radioChecker {font-size:20px;font-weight:bold}
.section {border:thin solid black;background:#eee}
```

```
.section .title,.section .title td,.section .title div,.section .title span {font-weight:bold;text-align:left;font-size:medium;border:0; vertical-align:middle; }

.section .l-bot,.section .l-bot td,.section .l-bot div,.section .l-bot span {border-bottom:1px solid black; }

.section .subtitle1,.section .subtitle1 td,.section .subtitle1 div,.section .subtitle1 span {font-weight:bold;text-align:left;font-size:12px;border:0}
.section .subtitle2,.section .subtitle2 td,.section .subtitle2 div,.section .subtitle2 span {font-weight:normal;text-align:left;font-size:12px;border:0}
.section-indent {margin-left:1cm;border:1px solid black;border-style:solid none none solid}
.dotted-bottom-border {border-bottom:1px dotted black}
.field-label {margin-left:5px;margin-right:5px; font-size:11pt}
.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-short input {width:5cm}
.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}
.min-height {min-height:50px}
.field-text span {font-style:italic;font-size:16px}
.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 span {display:inline;white-space:normal}
.separate-lines .field-value .field-items span span {display:inline;white-space:normal}
.big-field-items .field-items span {margin-bottom:10px}
/* .field-items>span {white-space:nowrap;display:inline-block}
*/.row_dark {background-color:#DDD}
.global-form {border:0}
.section-indent {margin-left:0}
.height50 {height:50px}
.height30 {height:30px}
.height150 {height:150px}
.darker2 {background-color:#f7f7f7}
.indent {text-indent:14px}
.justify {text-align:justify}
.section .title,.section .title td,.section .title div,.section .title span {height:35px;vertical-align:middle}
.white {background-color:white}
.smallfont {font-size:10px}

</style>
```

```
</head>
<body class="tresc-formularza">
  <div class="" style="width:21cm">
    <div class="form-name text-center" >
      <div class="form-sign" >

        </div>
        <div class="form-name" style="font-
size:14pt">
          DEKLARACJA O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA
          GOSPODAROWANIE<BR/>ODPADAMI KOMUNALNYMI
        </div>
      </div>
      <xsl:for-each
select="wnio:DaneDokumentu/str:Adresaci/meta:Podmiot/inst:Instytucja">
        <table class="legal-basis darker"
style="border-bottom:none;" cellpadding="0" cellspacing="0">

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

            <td style="border-right:thin
black;width:25%; font-size:11pt;">

              <div
style="width:100%;font-size:11pt;">
                Podstawa prawna:

              </div>
            </td>
            <td >

              <div
style="width:100%; font-size:11pt;">
                Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w
                gminach<br/>(tekst jednolity Dz. U. z 2012 r., poz. 391 ze zm.).

              </div>
            </td>
          </tr>

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

            <td style="border-right:thin
black;">

              <div
style="width:100%;font-size:11pt;">
                Składający:

              </div>
            </td>
            <td >

              <div
style="width:100%;font-size:11pt;">
```



```
</xsl:choose>
</span>
>&#160;</span>
<span
style="font-size: 11pt;" >
  <xsl:choose>
    <xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Budynek) != "">
      <xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Budynek" />
    </xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</span>,<span >&#160;</span>
<span
style="font-size: 11pt;" >
  <xsl:choose>
    <xsl:when test="string(adr:Adres/adr:KodPocztowy) != "">
      <xsl:value-of select="adr:Adres/adr:KodPocztowy" />
    </xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
  </xsl:choose>
</span>
<span
>&#160;</span>
<span
style="font-size: 11pt;" >
  <xsl:choose>
    <xsl:when test="string(adr:Adres/adr:Miejscowosc) != "">
      <xsl:value-of select="adr:Adres/adr:Miejscowosc" />
    </xsl:when>
    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
```

```

        </xsl:choose>
                                                    </span>
                                                    </div>
        </td>
    </tr>
    <tr style="vertical-align: top;">
        <td style="border-right:thin
black;">
        <div
style="width:100%;font-size:11pt;">
    Organ właściwy          do złożenia deklaracji:
        </div>
    </td>
    <td >
        <div
style="width:100%;font-size:11pt;">
        <div
> <br/>
        </div>
        </span
style="font-size:11pt;">
        <xsl:choose>
            <xsl:when test="string(inst:Pracownik/inst:Funkcja) != """>
                <xsl:value-of select="inst:Pracownik/inst:Funkcja" />
            </xsl:when>
            <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
        </span>
                                                    </div>
                                                    </div>
        </td>
    </tr>
</table>
</xsl:for-each>
<div class="section" style="border-
bottom:none;">
    <div class="title darker l-bot"
style="vertical-align:bottom" >

```

```
A. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI
    </div>
    <div class="editable" >
        <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" style="font-size:11pt;">
                    Okoliczności powodujące obowiązek złożenia deklaracji: (zaznaczyć właściwy kwadrat)
                </div>
                <div class="text-
left" >
                    <div
class="separate-lines field" >
                        <div
class="field-value" >
                            <span class="field-items">

                                <span style="font-size:11pt;">
                                    <span class="radioChecker">
                                        <xsl:choose>
                                            <xsl:when
test="wnio:ObowiazekZlozenia='P'">&#x2612;</xsl:when>
                                            <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
                                        </xsl:choose>
                                    </span>
                                    pierwsza deklaracja&#160;&#160;&#160;
                                </span>

                                <span style="font-size:11pt;">
                                    <span class="radioChecker">
                                        <xsl:choose>
                                            <xsl:when
test="wnio:ObowiazekZlozenia='K'">&#x2612;</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
zmiana danych zawartych w poprzedniej deklaracji od
<xsl:choose>
  <xsl:when test="wnio:ObowiazekZlozenia='K'"> <xsl:value-
of select="wnio:DataKorekty" />
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>.....</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</span>
</span>
</div>
</div>
p>(dzień - miesiąc - rok)</sup> <su
</div>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
<div class="section" style="border-
bottom:none;">
  <div class="title derker l-bot" >
    B. SKŁADAJĄCY DEKLARACJĘ
  </div>
  <div class="editable" >
    <xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik">
      <div >
        <div
class="separate-lines field" >
          <div
class="field-value" >
```

```
class="field-items">                                                                 <span
    <span style="font-size:11pt;">
        <span class="radioChecker">
            <xsl:choose>
                <xsl:when
test="wnio:RodzajPodmiotu='1'">&#x2612;</xsl:when>
                <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
            </xsl:choose>
        </span>
        właściciel

        <span class="radioChecker">
            <xsl:choose>
                <xsl:when
test="wnio:RodzajPodmiotu='2'">&#x2612;</xsl:when>
                <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
            </xsl:choose>
        </span>
        współwłaściciel

        <span class="radioChecker">
            <xsl:choose>
                <xsl:when
test="wnio:RodzajPodmiotu='7'">&#x2612;</xsl:when>
                <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
            </xsl:choose>
        </span>
        użytkownik wieczysty&#160;&#160;&#160;
```


<xsl:choose>

<xsl:when
test="wnio:RodzajPodmiotu='12'">☒</xsl:when>

<xsl:otherwise>☐</xsl:otherwise>

</xsl:choose>

najemca/dzierżawca

<xsl:choose>

<xsl:when
test="wnio:RodzajPodmiotu='10'">☒</xsl:when>

<xsl:otherwise>☐</xsl:otherwise>

</xsl:choose>

zarządca nieruchomości wspólnej

<xsl:choose>

<xsl:when
test="wnio:RodzajPodmiotu='9'">☒</xsl:when>

<xsl:otherwise>☐</xsl:otherwise>

</xsl:choose>

inny podmiot

```
</span>
</span>
</div>
</div>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div>
<div class="section" style="border-
bottom:none;">
<div class="title darker"
style="height:20px;">
C. DANE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ
</div>
<div class=" darker l-bot" style="border-
bottom:0px;">
*dotyczy właścicieli nieruchomości będących osobami fizycznymi
</div>
<div class=" darker l-bot" >
**dotyczy właścicieli nieruchomości nie będących osobami fizycznymi
</div>
<div class="editable" >
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik">
<table cellpadding="0"
cellspacing="0">
<tr style="vertical-
align: top;">
<td
class="separate-lines">
</td>
<div
class="field" style="width:100%; font-size:11pt; ">
Składający : <br/>
<div class="field-value" >
<span class="field-items">
<span style="font-size:11pt;">
<span class="radioChecker">
<xsl:choose>
```

```

                                <xsl:when
test="wnio:TypPodatnika='1'">&#x2612;</xsl:when>

                                <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>

                                </xsl:choose>

                                </span>
osoba fizyczna

                                <span class="radioChecker">

                                <xsl:choose>

                                <xsl:when
test="wnio:TypPodatnika='2'">&#x2612;</xsl:when>

                                <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>

                                </xsl:choose>

                                </span>
osoba prawna

                                <span class="radioChecker">

                                <xsl:choose>

                                <xsl:when
test="wnio:TypPodatnika='3'">&#x2612;</xsl:when>

                                <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>

                                </xsl:choose>

                                </span>
jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości
prawnej&#160;&#160;&#160;

                                </span>

                                </span>

                                </div>
```

```
</div>
</td>
</tr>
</table>
</xsl:for-each>
</div>
<div class="editable" >
  <xsl:variable name="lp_start_2"
select="2" />
  <div >
    <div >
      <table
style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
        <tr style="vertical-align: top;">
          <td
class="height60" style="border-top:thin solid black;border-right:none;">
            <div style="width:100%;">
              <div class="field-label" style="font-size:11pt;">
                Nazwisko i imię<sup>*</sup> / pełna nazwa <sup>*</sup>
              </div>
              <xsl:for-each
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba">
                <xsl:if
test="string(..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/
wnio:TypPodatnika)='1'">
                  <div class="field" style="display:inline-block;">
                    <div class="field-value" >
                      <xsl:choose>
                        <xsl:when test="string(oso:Nazwisko) !=
"">
                          <span class="field-text">
                            <xsl:value-of
select="oso:Nazwisko" />

```

```

        </span>
    </xsl:when>
    <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
<xsl:choose>
    <xsl:when test="string(oso:Imie) != "">
        <span class="field-text">
            <xsl:value-of
select="oso:Imie" />
        </span>
    </xsl:when>
    <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
    <xsl:for-each
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja">
        <xsl:if
test="string(..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/
wnio:TypPodatnika) != #39;1#39;">
            <div class="field" style="display:inline-block;">
                <div class="field-value" >
                    <xsl:choose>
                        <xsl:when
test="string(inst:NazwaInstytucji) != "">
```

```
<span class="field-text">
  <xsl:value-of
select="inst:NazwaInstytucji" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div>
<br/>
<br/>
<br/>
</td>
</tr>
</table>
<div class="section"
style="border-left:0px solid black; border-right:0px solid black; border-bottom:none;">
  <div
class="title darker" >
    D. ADRES NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE
  </div>
</div>
class="editable" style="border-top:thin solid black;">
  <xsl:variable name="lp_start_33" select="21" />
  <xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Nieruchomosci/wnio:
Nieruchomosc/adr:Adres">
```

```
<div >
  <table style="border:none; width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
    <tr style="font-size:11pt; border-left:0px solid black; border:none;
vertical-align: top;">
      <td style=" border-right:1px solid black; width:40%;">
        <div class="field" style="width:100%;">
          <div class="field-label" style="font-
size:11pt;">Miejscowość</div>
          <div class="full-width field-value" >
            <div class="full-width">
              <xsl:choose>
                <xsl:when
test="string(adr:Miejscowosc) != "">
                  <span class="field-
text">
                    <xsl:value-of
select="adr:Miejscowosc" />
                  </span>
                </xsl:when>
                <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
              </xsl:choose>
            </div>
          </div>
        </div>
      </td>
      <td style="border-right:1px solid black;width:40%;">
```

```
<div class="field" style="width:100%;">
    <div class="field-label" style="font-
size:11pt;">Ulica</div>
    <div class="full-width field-value" >
        <div class="full-width">
            <xsl:choose>
                <xsl:when
test="string(adr:Ulica) != "">
                    <span class="field-
text">
                        <xsl:value-of
select="adr:Ulica" />
                    </span>
                </xsl:when>
                <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
            </xsl:choose>
        </div>
    </div>
</div>
</td>
<td style="border-right:1px solid black;width:10%;">
    <div class="field" style="width:100%;">
        <div class="field-label" style="font-
size:11pt;">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>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</td>
<td class="input-middle" style="border:none; width:10%;">
  <div class="field" style="width:100%;">
    <div class="field-label" style="font-
size:11pt;">Nr lokalu</div>
    <div class="full-width field-value" >
      <div class="full-width">
        <xsl:choose>
          <xsl:when
test="string(adr:Lokal) != "">
            <span class="field-
```

```
select="adr:Lokal" />
<xsl:value-of
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</td>
</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</div>
</div>
<xsl:for-each
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/inst:Instytucja">
<xsl:if
test="string(..../..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/
wnio:TypPodatnika)!='&#39;1&#39;";">
<table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
<td style="border-top:thin solid black;border-right:thin solid
black;width:80%;">
<div style="width:100%;">
<div class="field-label" style="font-size:11pt;">
```

E-mail

```
</div>
<div class="field" style="display:inline-block;">
  <div class="field-value" >
    <xsl:choose>
      <xsl:when
test="string(adr:Kontakt/adr:Email) != "">
        <span class="field-text">
          <xsl:value-of
select="adr:Kontakt/adr:Email" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div>
</td>
```

```
<td style="border-top:thin solid black;width:20%;">
```

```
  <div style="width:100%;">
    <div class="field-label" style="font-size:11pt;">
Telefon
    </div>
    <div class="field" style="display:inline-block;">
      <div class="field-value" >
```

```
<xsl:choose>
  <xsl:when
test="string(adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
    <span class="field-text">
      <xsl:value-of
select="adr:Kontakt/adr:Telefon" />
    </span>
  </xsl:when>
  <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</td>
</tr>
</table>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
<xsl:for-each
select="wnio:DaneDokumentu/str:Nadawcy/meta:Podmiot/oso:Osoba">
  <xsl:if
test="string(..../wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/
wnio:TypPodatnika) = &#39;1&#39;">
    <table style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
      <tr style="vertical-align: top;">
        <td style="border-top:thin solid black;border-right:thin solid
black;width:80%;">
          <div style="width:100%;">
```

```
E-mail      <div class="field-label" style="font-size:11pt;">
              </div>
              <div class="field" style="display:inline-block;">
                <div class="field-value" >
                  <xsl:choose>
                    <xsl:when
test="string(adr:Kontakt/adr:Email) != "">
                      <span class="field-text">
                        <xsl:value-of
select="adr:Kontakt/adr:Email" />
                      </span>
                    </xsl:when>
                    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
                  </xsl:choose>
                </div>
              </div>
            </div>
          </td>
          <td style="border-top:thin solid black;width:20%;">
            <div style="width:100%;">
              <div class="field-label" style="font-size:11pt;" >
                Telefon
              </div>
              <div class="field" style="display:inline-block;">
```

```
<div class="field-value" >
  <xsl:choose>
    <xsl:when
      test="string(adr:Kontakt/adr:Telefon) != "">
      <span class="field-text">
        <xsl:value-of
          select="adr:Kontakt/adr:Telefon" />
        </span>
      </xsl:when>
      <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
  </div>
</div>
</div>
</td>
</tr>
</table>
</xsl:if>
</xsl:for-each>
</div>
</div>
<div class="editable" >
  <xsl:variable name="lp_start_8"
    select="7" />
  <div >
    <xsl:if
      test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika) !=&#39;1&#39;">
```

```

        </xsl:if>
      </div>
    </div>
  </div>
  <div class="section" style="border-
bottom:none;">
    <xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:Ty
pPodatnika)='&#39;1&#39;'">
      </xsl:if>
    <xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:Ty
pPodatnika)!='&#39;1&#39;'">
      </xsl:if>
      <div class="title darker" >
        E. ADRES DO KORESPONDENCJI (jeżeli jest inny niż adres nieruchomości w części
D)
      </div>
      <div class="editable" style="border-
top:thin solid black;">
        <xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:Ty
pPodatnika)='&#39;1&#39;'">
          <xsl:variable
name="lp_start_15" select="13" />
          <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 style="width:50%;">
                    <div class="field" style="width:100%;">
                      <div class="field-label" style="font-size:11pt;">Miejscowość</div>
                      <div class="full-width field-value" >
                        <div class="full-width">
                          <xsl:choose>
                            <xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
```

```

                <span class="field-text">
                    <xsl:value-of
select="adr:Miejscowosc" />
                </span>
            </xsl:when>
            <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
    </div>
</div>
</div>
</td>
<td style="width:50%;">
    <div class="field" style="width:100%;">
        <div class="field-label" style="font-size:11pt;">Ulica</div>
        <div class="full-width field-value" >
            <div class="full-width">
                <xsl:choose>
                    <xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
                        <span class="field-text">
                            <xsl:value-of select="adr:Ulica" />
                        </span>
                    </xsl:when>
                    <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
                </xsl:choose>
            </div>
        </div>
    </td>

```

```

        </div>
    </div>
</td>
</tr>
</table>
<table
style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
    <tr style="vertical-align: top;">
        <td style="width:25%;">
            <div class="field" style="width:100%;">
                <div class="field-label" style="font-size:11pt;">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>&#160;</xsl:otherwise>
                        </xsl:choose>
                    </div>
                </div>
            </div>
        </td>
        <td style="width:25%;">
```

```
<div class="field" style="width:100%;">
  <div class="field-label" style="font-size:11pt;">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>&#160;</xsl:otherwise>
      </xsl:choose>
    </div>
  </div>
</div>
</td>
<td style="width:20%;">
  <div class="field" style="width:100%;">
    <div class="field-label" style="font-size:11pt;">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">
```

```
select="adr:KodPocztowy" />
                                <xsl:value-of
                                </span>
                                </xsl:when>
                                <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
                                </xsl:choose>
                                </div>
                                </div>
                                </div>
                                </td>
                                <td style="width:30%;">
                                <div class="field" style="width:100%;">
                                <div class="field-label" style="font-size:11pt;">Poczta</div>
                                <div class="full-width field-value" >
                                <div class="full-width">
                                <xsl:choose>
                                <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
                                <span class="field-text">
                                <xsl:value-of select="adr:Poczta"
                                />
                                </span>
                                </xsl:when>
                                <xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
                                </xsl:choose>
                                </div>
                                </div>
```

```
</div>

</div>

</td>

</tr>
</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
<xsl:if
test="string(wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Podatnik/wnio:TypPodatnika)!='&#39;1&#39;'">
<xsl:variable
name="lp_start_24" select="13" />
<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 style="width:50%;">
<div class="field" style="width:100%;">
<div class="field-label" style="font-size:11pt;">Miejscowość</div>
<div class="full-width field-value" >
<div class="full-width">
<xsl:choose>
<xsl:when test="string(adr:Miejscowosc) != "">
<span class="field-text">
<xsl:value-of
select="adr:Miejscowosc" />
</span>
</xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</td>
<td style="width:50%;">
  <div class="field" style="width:100%;">
    <div class="field-label" style="font-size:11pt;">Ulica</div>
    <div class="full-width field-value" >
      <div class="full-width">
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(adr:Ulica) != "">
            <span class="field-text">
              <xsl:value-of select="adr:Ulica" />
            </span>
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </div>
    </div>
  </div>
</td>
</tr>
</table>
```

```

                                                                 <table
style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
                                                                 <tr
style="vertical-align: top;">
    <td style="width:25%;">
        <div class="field" style="width:100%;">
            <div class="field-label" style="font-size:11pt;">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>&#160;</xsl:otherwise>
                    </xsl:choose>
                </div>
            </div>
        </td>
        <td style="width:25%;">
            <div class="field" style="width:100%;">
                <div class="field-label" style="font-size:11pt;">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>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</td>
<td style="width:20%;">
  <div class="field" style="width:100%;">
    <div class="field-label" style="font-size:11pt;">Kod pocztowy</div>
    <div class="full-width field-value" >
      <div class="full-width">
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(adr:KodPocztowy) != "">
            <span class="field-text">
              <xsl:value-of
select="adr:KodPocztowy" />
            </span>
          </xsl:when>
```

```
<xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</td>
<td style="width:30%;">
  <div class="field" style="width:100%;">
    <div class="field-label" style="font-size:11pt;">Poczta</div>
    <div class="full-width field-value" >
      <div class="full-width">
        <xsl:choose>
          <xsl:when test="string(adr:Poczta) != "">
            <span class="field-text">
              <xsl:value-of select="adr:Poczta"
            />
            </span>
          </xsl:when>
          <xsl:otherwise>#160;</xsl:otherwise>
        </xsl:choose>
      </div>
    </div>
  </div>
</td>
</tr>
```

```

</table>
</div>
</xsl:for-each>
</xsl:if>
</div>
</div>

</div>
<div class="page break-after" style="width:21cm;
border-bottom:none">
<div class="section" style=" border-
bottom:none;">
<div class="title darker l-bot"
style="height:40px;">
F. NA NIERUCHOMOŚCI WSKAZANEJ W CZĘŚCI D ODPADY KOMUNALNE
GROMADZONE SĄ W NASTĘPUJĄCY SPOSÓB
</div>
<div class="editable" style=" border-
bottom:none;">
<xsl:variable name="lp_start_39"
select="26" />
<xsl:for-each
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Nieruchomosci/wnio:
Nieruchomosc/wnio:Odpady">
<div >
<div class="text-
middle" >
<div
class="text-left text-middle field" >
<div
class="field-value" >
<span class="field-items">
<span style="font-size:11pt;">
<span class="radioChecker">
<xsl:choose>
<xsl:when
test="wnio:SelektywnaZbiorka/wnio:Jest='T'">&#x2612;</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>

```

```

        </span>
        selektywnie
    </span>

    <span style="font-size:11pt;">
        <span class="radioChecker">
            <xsl:choose>
                <xsl:when
test="wnio:SelektywnaZbiorka/wnio:Jest='N'">&#x2612;</xsl:when>
                <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
            </xsl:choose>
        </span>
        nieselektywnie
    </span>
</span>

</div>

class="field-value" >
    <span class="field-items">
        <span style="font-size:11pt;">
            <span class="radioChecker">
                <xsl:choose>
                    <xsl:when
test="wnio:Kompostownik/wnio:Jest='T'">&#x2612;</xsl:when>
                    <xsl:otherwise>&#x2610;</xsl:otherwise>
                </xsl:choose>
            </span>
        </span>
    </span>
</div>
```



```

</xsl:when>

<xsl:otherwise>.....</xsl:otherwise>

</xsl:choose>
osób

</div>

<br/>
<div class="bolder
field-label" style="font-size:11pt;">
Wyliczenie miesięcznej opłaty: (wypełnić punkt 1 lub 2 stosownie do oświadczenia w
części F)

</div>
<br/>
<div class="field-
label" style="font-size:11pt;">
1. dla nieruchomości, na których odpady komunalne zbierane są selektywnie:
</div>
<br/>
<xsl:choose>
<xsl:when
test="string(wnio:Odpady/wnio:SelektywnaZbiorka/wnio:Jest) = 'T'">
<span
class="field-text" style="font-size:11pt;">
a) <u>
<xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='04'
]/wnio:IloscOsob" />
</u> x
<xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='04'
]/wnio:StawkaSelektywna" /> zł
=
<u> <xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='04'
]/wnio:SumaSelektywna" /> </u> zł
</span>

<br/>

<sup>liczba osób (od 1 do 4)</sup>

```

^{stawka opłaty}
^{iloczyn liczby osób i stawki opłaty}

</div>

b) <u>

<xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='40'
]/wnio:IloscOsob" />

</u> x

<xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='40'
]/wnio:StawkaSelektywna" /> zł

=

<u> <xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='40'
]/wnio:SumaSelektywna" /> </u> zł

^{liczba osób (powyżej 4)}
^{stawka opłaty}
^{iloczyn liczby osób i stawki opłaty}

<span

Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami
komunalnymi wynosi

<u>

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

</u> zł.

```
<div>
<sup>
      (suma a i b)</sup>
</div>
      (słownie :
<u>
      <xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:SumaMiesiacSloownie"
/>
      </u>)
<br/>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>
      <span
class="field-text" style="font-size:11pt;">
      a) <u>
</u>      x
      <xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='04'
]/wnio:StawkaSelektywna" /> zł
      =
<u>
      </u>      zł
</span>
<div>
      <sup>liczba osób (od 1 do 4)</sup>
      <sup>stawka opłaty</sup>
      <sup>iloczyn liczby osób i stawki opłaty</sup>
</div>
      <div
style="text-align:center">+      </div>
      <span
class="field-text" style="font-size:11pt;">
      b) <u>
```

</u> x

<xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='40'
]/wnio:StawkaSelektywna" /> zł

=

<u> </u> zł

<div>

^{liczba osób (powyżej 4)}

^{stawka opłaty}

^{iloczyn liczby osób i stawki opłaty}

</div>

<span

style="font-size:11pt;"> Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami
komunalnymi wynosi

<span

class="field-text">

<u>

</u> zł.

<div>

<sup>

(suma a i b)</sup>

</div>

(słownie :

<u>

</u>)

</xsl:otherwise>

</xsl:choose>

<div class="field-

label" style="font-size:11pt;">

2. dla nieruchomości, na których odpady komunalne nie są zbierane selektywnie:

```

</div>
<br/>
<xsl:choose>
  <xsl:when
test="string(wnio:Odpady/wnio:SelektywnaZbiorka/wnio:Jest) = 'N'">
    <span
class="field-text" style="font-size:11pt;">
      a) <u>
        <xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='04'
]/wnio:IloscOsob" />
        </u>      x
        <xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='04'
]/wnio:StawkaNiselektywna" /> zł
        =
        <u>      <xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='04'
]/wnio:SumaNiselektywna" />      </u>      zł
      </span>
    </div>
    <div>
      <sup>liczba osób (od 1 do 4)</sup>
      <sup>stawka opłaty</sup>
      <sup>iloczyn liczby osób i stawki opłaty</sup>
    </div>
  </div>
  style="text-align:center">+      </div>
  <span
class="field-text" style="font-size:11pt;">
    b) <u>
      <xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='04'
]/wnio:IloscOsob" />
      </u>      x
      <xsl:value-of

```

select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='40']/wnio:StawkaNieselektywna" /> zł

=

<u> <xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='40']/wnio:SumaNieselektywna" /> </u> zł

<div>

^{liczba osób (powyżej 4)}

^{stawka opłaty}

^{iloczyn liczby osób i stawki opłaty}

</div>

<span

style="font-size:11pt;">

Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami
komunalnymi wynosi

<span

class="field-text">

<u>

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

</u> zł.

<sup>

(suma a i b)</sup>

(słownie :

<u> <xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:SumaMiesiacSloownie"
> </u>)

</xsl:when>

<xsl:otherwise>

<span

class="field-text" style="font-size:11pt;">

a) <u>

x

<xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='04'
]/wnio:StawkaNieselektywna" /> zł

=

 </u> zł

<div>

^{liczba osób (od 1 do 4)}

^{stawka opłaty}

^{iloczyn liczby osób i stawki opłaty}

</div>

</div>

b) <u>

 x

<xsl:value-of
select="wnio:Rozliczenia/wnio:RozliczenieIloscOsob/wnio:Pozycja[@PozycjaSzczegoly='40'
]/wnio:StawkaNieselektywna" /> zł

=

 </u> zł

<div>

^{liczba osób (powyżej 4)}

^{stawka opłaty}

^{iloczyn liczby osób i stawki opłaty}

</div>


```

<span
style="font-size:11pt;">
    Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami
komunalnymi wynosi </span> <span class="field-text">
    <u>
    </u> zł.</span>
    <br/>
    <sup>
        (suma a i b)</sup>
    <br/>
    (słownie :
<u>
    </u>)
    <br/>
</xsl:otherwise>
    </xsl:choose>
    </div>
</xsl:for-each>
</div>
</div>
</div>
<div class="page " style="width:21cm;">
    <div class="section" >
        <div class="title darker " >
            H. WYJAŚNIENIA – proszę podać gminę, w której została złożona deklaracja za osoby
zameldowane na terenie nieruchomości lub przebywające w niej czasowo, a nie ujęte w
części G.
        </div>
        <table class="l-bot"
style="border:none;width:100%;height:20mm" cellpadding="0" cellspacing="0">
            <tr>
                <td>
                    <span class="field-
text" style="border: none;">
                        <xsl:value-of
select="wnio:TrescDokumentu/wnio:Deklaracje/wnio:Deklaracja/wnio:Uwagi" />
                    </span>
                </td>
            </tr>
        </table>

```



```
test="string(wnio:MiejsceWypelnienia) != "">
class="field-text">
    <xsl:value-of select="wnio:MiejsceWypelnienia" />
</span>
</xsl:when>
<xsl:otherwise>&#160;</xsl:otherwise>
</xsl:choose>
</div>
</div>
</div>
</td>
<td >
    <div style="width:100%;">
        <div class="field" >
            <div class="field-value" >
                <xsl:choose>
                    <xsl:when
test="string(wnio:DataWypelnienia) != "">
class="field-text">
    <xsl:value-of select="wnio:DataWypelnienia" />
```

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

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

</xsl:choose>

</div>

</div>

</div>

</td>

</tr>

</table>

</div>

</td>

<td class="text-center" style="width:35%;">

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

    </div>

  </td>

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

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

      <xsl:for-each select="ds:Signature/ds:SignatureValue">

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

            <div class="field-value" >

              <xsl:choose>
```

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

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

</xsl:choose>

</div>

</div>

<br/>

<div class="signature-bold" >
Podpis elektroniczny
</div>

<br/>

</div>

</xsl:for-each>

</div>

</td>

</tr>
</table>
</xsl:for-each>
<table
style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
<tr style="vertical-align: top;">
class="indent" style="width:35%;">
<div style="width:100%;">
```

```
.....
</div>
</td>
<td>
style="width:35%;">
  <div style="width:100%;">
    <div>
    </div>
    </td>
  </td>
style="width:30%;">
  <div style="width:100%;">
  </div>
  </td>
  </tr>
</table>
<table>
style="border:none;width:100%;" cellpadding="0" cellspacing="0">
  <tr style="vertical-align: top;">
    <td>
class="field-label text-center" style="width:35%;">
  <div style="width:100%;">
(miejscowość i data)
  </div>
  </td>
  </td>
style="width:35%;">
  <div style="width:100%;">
  </div>
  </td>
  </td>
class="field-label text-center" style="width:28%;">
  <div style="width:100%;">
(czytelny podpis)
  </div>
```

```
</td>
</tr>
</table>
</div>
</div>
</div>
</div>
</div>
<div class="page objasnienie-text justify bolder"
style="width:98%" >
<br/>
<div class="bolder text-center" style="font-
size:12pt;" >
POUCZENIE:
</div>
<ol style="font-size:12pt; ">
<li>Na podstawie art. 3 a ustawy z dnia
17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (Dz. U. z 2005 r., nr 229,
poz. 1954 ze zm.) niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu
wykonawczego, w sposób przewidziany w art. 6p ustawy z dnia 13 września 1996 r.
o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2012 r., poz. 391 ze zm.)</li>
<li>Zgodnie z art. 6m ust. 1 ustawy z dnia
13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku
w gminach (Dz. U. z 2012 r., poz. 391 ze zm.), właściciel nieruchomości jest zobowiązany
złożyć do Wójta Gminy Michałowice, w terminie 14 dni od dnia zamieszkania na danej
nieruchomości pierwszej osoby deklarację o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami
komunalnymi.</li>
<li>W przypadku zmiany danych
będących podstawą ustalenia wysokości należnej opłaty za gospodarowanie odpadami
komunalnymi, tj.: zmiany liczby osób zamieszkujących daną nieruchomość (zmiany miejsca
zamieszkania, narodzin, śmierci) lub zmiany stawki opłaty, właściciel nieruchomości
obowiązany jest złożyć nową deklarację Wójtowi Gminy Michałowice, w terminie 14 dni od
dnia nastąpienia zmiany. Opłatę za gospodarowanie odpadami w zmienionej wysokości
uiszcza się za miesiąc, w którym nastąpiła zmiana.</li>
</ol>
</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="$lp_start"/><span >&#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_3">
<xsl:param name="lp_start" select="1"/>
<xsl:value-of select="$lp_start"/><span >&#160;</span>
</xsl:template>
```

```
<xsl:template name="lp_tamplate_4">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_5">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_6">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+3"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_7">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+4"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_9">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_10">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_11">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_12">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+3"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_13">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+4"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_14">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+5"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_16">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_17">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_18">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
```

```
<xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_19">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+3"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_20">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+4"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_21">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+5"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_22">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+6"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_23">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+7"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_25">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_26">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_27">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_28">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+3"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_29">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+4"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_30">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+5"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_31">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+6"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
```

```
<xsl:template name="lp_tamplate_32">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+7"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_34">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_35">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_36">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_37">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+3"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_38">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+4"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_40">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_41">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_43">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_44">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_45">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_46">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+3"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_tamplate_48">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
```

```
<xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_49">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_50">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+2"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_52">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
<xsl:template name="lp_template_53">
  <xsl:param name="lp_start" select="1"/>
  <xsl:value-of select="$lp_start+1"/>.<span >#160;</span>
</xsl:template>
</xsl:stylesheet>

<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<?xml-stylesheet type="text/xsl"
href="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/styl.xsl" ?>

<wnio:Dokument
  xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2008/05/09/"
  xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:ev="http://www.w3.org/2001/xml-events"
  xmlns:xf="http://www.w3.org/2002/xforms"
  xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
  xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
  xmlns:wyr="http://crd.gov.pl/wzor/2008/05/09/1/"
  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: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>2015-06-01</meta:Czas>
    </meta:Data>
    <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="JednolityIdentyfikator">
      <meta:Wartosc>http://crd.gov.pl/wzor/2010/09/27/440/wyrozni.xml</met
a:Wartosc>
    </meta:Identyfikator>
    <meta:Dostep>
      <meta:Dostepnosc>wszystko</meta:Dostepnosc>
      <meta:Uwagi>WyrÅłŁnik dostÅmpny bez
ograniczeŁ,,</meta:Uwagi>
      <meta:Data typDaty="dostepnyPo">
        <meta:Od>2015-06-01</meta:Od>
```

```
</meta:Data>
</meta:Dostep>
<meta:RodzajDokumentu>
  <meta:Kategoria>tekst</meta:Kategoria>
  <meta:RodzajKategorii>WyrÅłŁnik</meta:RodzajKategorii>
</meta:RodzajDokumentu>
<meta:Relacja>
  <meta:Identyfikator typIdentyfikatora="URIXSD">

  <meta:Wartosc>http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q591
0bcv7c/DOK1/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/FeResourceServlet/wzor_lokalny/q591
0bcv7c/DOK1/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>WyrÅłŁnik wzoru deklaracji o
wysokołci opł,aty za gospodarowanie odpadami
komunalnymi</str:NazwaDokumentu>
  </str:Naglowek>
  <str:Nadawcy>
    <meta:Podmiot typPodmiotu="TworcaWyroznika">
      <inst:Instytucja>
        <inst:NazwaInstytucji>Urząd Gminy
Michał,owice</inst:NazwaInstytucji>
        <adr:Adres>
          <adr:KodPocztowy>32-
091</adr:KodPocztowy>

          <adr:Miejscowosc>Michał,owice</adr:Miejscowosc>
          <adr:Ulica rodzajUlicy="plac">JÅłzefa
Pił,sudskiego</adr:Ulica>
          <adr:Budynek>1</adr:Budynek>
        </adr:Adres>
      </inst:Instytucja>
    </meta:Podmiot>
  </str:Nadawcy>
</wnio:DaneDokumentu>
<wnio:TrescDokumentu format="text/xml" kodowanie="XML">
  <wnio:Wartosc>
    <wnio:NazwaDokumentu>Deklaracja o wysokołci opł,aty za
gospodarowanie odpadami komunalnymi</wnio:NazwaDokumentu>
    <wnio:RodzajDokumentu>Deklaracja</wnio:RodzajDokumentu>
    <wnio:PodstawaPrawna>
      <wnio:NazwaPodstawy>Ustawa z dnia 13 wrzełnia 1996
r. o utrzymaniu czystołci i porzÅłdku w gminach (Dz. U. z 2012 r. poz.
391)</wnio:NazwaPodstawy>

    <wnio:JednolityIdentyfikatorPodstawy>URI://Dziennik_Ustaw/2012/391/6n
/1/2/a</wnio:JednolityIdentyfikatorPodstawy>
  </wnio:PodstawaPrawna>
```

```
<wnio:WaznoscWzoru typDaty="waznosci">
  <meta:Od>2015-06-01</meta:Od>
</wnio:WaznoscWzoru>
<wnio:OpisWzoru>WzÅłr deklaracji o wysokoŃci opł,aty za
gospodarowanie odpadami komunalnymi</wnio:OpisWzoru>
  </wnio:Wartosc>
</wnio:TrescDokumentu>
</wnio:Dokument>
```

Przewodnicząca Rady Gminy Michałowice
Ewa Krawczyk