



DZIENNIK URZĘDOWY

WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 5 października 2015 r.

Poz. 4994

UCHWAŁA NR IX/62/15 RADY GMINY KOZY

z dnia 24 września 2015 r.

w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1 i art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (j.t. Dz. U. z 2013 r. poz. 594 ze zm.), art. 6n ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (j.t. Dz. U. z 2013 r. 1399 ze zm.), po przeprowadzeniu konsultacji społecznych na podstawie Zarządzenia Nr 78/15 Wójta Gminy Kozy z dnia 14 września 2015 r.

Rada Gminy Kozy uchwala, co następuje

§ 1.1 Określa się wzór deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych, niezamieszkałych, w części zamieszkałych, a w części niezamieszkałych oraz nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe, wykorzystywanych jedynie przez część roku na obszarze Gminy Kozy, zwanej w dalszej części „deklaracją”, stanowiący załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

2. Właściciele nieruchomości, o których mowa w ust. 1, mają obowiązek złożyć deklarację w Urzędzie Gminy Kozy, w terminach i na zasadach szczegółowo określonych w art. 6m ust. 1 i 2 wyżej przywołanej ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, z zastrzeżeniem ust. 3.

3. Właściciele nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe, wykorzystywanych jedynie przez część roku, mają obowiązek złożyć pierwszą deklarację w nieprzekraczalnym terminie do 30 listopada 2015 r.

§ 2. Określa się warunki i tryb składania deklaracji za pomocą środków komunikacji elektronicznej:

- 1) warunkiem złożenia deklaracji za pomocą środków komunikacji elektronicznej jest jej podpisanie bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu w rozumieniu przepisów ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (j.t. Dz. U. z 2013 r. poz. 262 ze zm.) lub podpisem potwierdzonym profilem zaufanym elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej (ePUAP), w rozumieniu ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (j.t. Dz. U. z 2014 r. poz. 1114);
- 2) deklarację w formie elektronicznej właściciel nieruchomości może przesłać za pomocą środków komunikacji elektronicznej przy wykorzystaniu Elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej (ePUAP) do Urzędu Gminy Kozy poprzez elektroniczną skrzynkę podawczą (ESP) adres: /GminaKozy/skrytka;
- 3) tryb składania deklaracji w formie elektronicznej:

- a) poprzez pismo ogólne dołączając deklarację w postaci załącznika w następujących formatach pliku: doc, docx, jpg, ods, odt, pdf, png, rtf, txt, xls, xlsx, xml, zip, xades,
 - b) poprzez wypełniony formularz deklaracji znajdujący się na Elektronicznej Platformie Usług Administracji Publicznej (www.epuap.gov.pl) opublikowany przez Urząd Gminy Kozy;
- 4) układ informacji i powiązań złożonej deklaracji określa załącznik nr 2 niniejszej uchwały.

§ 3. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Kozy.

§ 4. Traci moc uchwała Nr XXIV/176/12 Rady Gminy Kozy z dnia 28 grudnia 2012 r. w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości.

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

Przewodnicząca Rady Gminy

Bożena Sadlik

Adres do korespondencji (w przypadku, gdy adres do korespondencji jest inny niż adres zamieszkania/adres siedziby)			
15. Kraj	16. Województwo	17. Powiat	
18. Gmina		19. Ulica (pełna nazwa)	
20. Nr domu	21. Nr lokalu	22. Miejscowość	23. Kod pocztowy
D. ADRES NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE			
24. Gmina	25. Ulica (pełna nazwa)	26. Nr domu	26a. Nr lokalu
26b. Nr działki	27. Miejscowość	28. Kod pocztowy	29. Poczta
Rodzaj nieruchomości (właściwe zaznaczyć)			
<input type="checkbox"/> Zamieszkała ⁵⁾ Właściciel takiej nieruchomości wypełnia DZIAŁ E, F, J	<input type="checkbox"/> Niezamieszkała ⁶⁾ Właściciel takiej nieruchomości wypełnia DZIAŁ E, G, J	<input type="checkbox"/> W części zamieszkała, a w części niezamieszkała ⁷⁾ Właściciel takiej nieruchomości wypełnia DZIAŁ E, F, G, H, J	<input type="checkbox"/> Domek letniskowy lub inna nieruchomość wykorzystywana na cele rekreacyjno-wypoczynkowe, wykorzystywane jedynie przez część roku Właściciel takiej nieruchomości wypełnia DZIAŁ E, I, J
E. OŚWIADCZENIE O SPOSOBIE ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH			
<input type="checkbox"/> odpady komunalne zbierane selektywnie			
OBLICZENIE WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI			
F. DOTYCZY NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ ZAMIESZKUJĄ MIESZKAŃCY (NIERUCHOMOŚĆ ZAMIESZKAŁA)			
Oświadczam, że na nieruchomości wskazanej w dziale D niniejszej deklaracji zamieszkuje:		30. (podać liczbę mieszkańców)	
Miesięczna stawka opłaty za jednego mieszkańca ⁸⁾		31. zł	
Wysokość miesięcznej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi z nieruchomości wskazanej w dziale D		32. zł (iloczyn wartości z poz. 30 i poz. 31)	
G. DOTYCZY NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ NIE ZAMIESZKUJĄ MIESZKAŃCY A POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE (NIERUCHOMOŚĆ NIEZAMIESZKAŁA)			
1. Wielkość pojemników, kontenerów lub worków na odpady ⁹⁾	2. Stawka opłaty za pojemnik ⁸⁾	3. Miesięczna liczba pojemników ⁹⁾	4. Wysokość miesięcznej opłaty (iloczyn wartości z kolumn 2 i 3)
60 litrówzł		
80 litrówzł		
110 litrówzł		
120 litrówzł		
240 litrówzł		
1100 litrówzł		
KP-1500 litrówzł		
KP-5000 litrówzł		
KP- 7000 litrówzł		
KP- 10000 litrówzł		
..... litrówzł		

Wysokość miesięcznej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi z nieruchomości wskazanej w dziale D		33. zł (suma kwot z kolumny 4)	
H. DOTYCZY NIERUCHOMOŚCI, KTÓRA W CZĘŚCI STANOWI NIERUCHOMOŚĆ, NA KTÓREJ ZAMIESZKUJĄ MIESZKAŃCY (DZIAŁ F) I W CZĘŚCI NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ NIE ZAMIESZKUJĄ MIESZKAŃCY, A POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE (DZIAŁ G)			
łącznie wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi	34. zł (kwota z poz.32)	35. zł (kwota z poz.33)	36. zł (suma kwot z poz.34 i poz.35)
I. DOTYCZY NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓRYCH ZNAJDUJĄ SIĘ DOMKI LETNISKOWE LUB INNYCH NIERUCHOMOŚCI WYKORZYSTYWANYCH NA CELE REKREACYJNO-WYPOCZYNKOWE, WYKORZYSTYWANYCH JEDYNI PRZEZ CZĘŚĆ ROKU			
Ryczałtowa roczna stawka opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi z nieruchomości wskazanej w dziale D ¹⁰⁾		37. zł	
J. PODPIS SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ			
Oświadczam i potwierdzam własnoręcznym podpisem, że podane przeze mnie dane są zgodne z prawdą.			
..... (miejscowość i data)	 (czytelny podpis składającego deklarację)	
K. ADNOTACJE URZĘDOWE			

Pouczenie:

Niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego, zgodnie z art. 3a § 1 ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (j. t. Dz. U. z 2014 r. poz. 1619 ze zm.).

Objaśnienia dotyczące sposobu wypełniania deklaracji:

- 1) Pierwszą deklarację składa się w terminie 14 dni od dnia zamieszkania na nieruchomości pierwszego mieszkańca lub powstania na nieruchomości odpadów komunalnych.
- 2) Nową deklarację składa się w terminie 14 dni od dnia nastąpienia zmiany danych będących podstawą ustalenia wysokości należnej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi lub określonej w deklaracji ilości odpadów komunalnych powstających na nieruchomości.
- 3) Skorygowanie deklaracji następuje przez złożenie korygującej deklaracji wraz z dołączonym pisemnym uzasadnieniem przyczyn korekty zgodnie z art. 81 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (j. t. Dz. U. z 2015 r. poz. 613 ze zm.).
- 4) W przypadku współwłasności, każdy ze współwłaścicieli nieruchomości jest obowiązany do złożenia deklaracji, chyba, że współwłaściciele, na mocy stosownego pełnomocnictwa, do złożenia deklaracji upoważnią jednego z nich.
- 5) Nieruchomość, na której zamieszkują mieszkańcy i powstają odpady komunalne.
- 6) Nieruchomość, na której nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne tj. nieruchomość wykorzystywana do prowadzenia działalności gospodarczej, obiekty użyteczności publicznej, szkoły, przedszkola, cmentarze, sklepy, itp.
- 7) Nieruchomość, która w części stanowi nieruchomość, na której zamieszkują mieszkańcy i powstają odpady komunalne i w części nieruchomość, na której nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne.

- 8) Określona odrębną Uchwałą Rady Gminy Kozy w sprawie ustalenia stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz stawek opłaty za pojemnik o określonej pojemności.
- 9) Właściciel nieruchomości, na której nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne określa pojemność i liczbę pojemników przeznaczonych do zbierania odpadów komunalnych na terenie nieruchomości, w oparciu o wskaźniki nagromadzenia odpadów określone odrębną uchwałą w sprawie przyjęcia Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Kozy. Minimalna wielkość pojemników, w którą ma być wyposażona nieruchomość, została również określona w ww. uchwale.
- 10) Określona odrębną Uchwałą Rady Gminy Kozy w sprawie ustalenia ryczałtowej stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi za rok od domku letniskowego, działki lub od innej nieruchomości wykorzystywanej na cele rekreacyjno-wypoczynkowe.

Załącznik nr 2 do Uchwały Nr IX/62/15 Rady Gminy Kozy z dnia 24 września 2015 r.

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

```
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" />
    <xs:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" />
    <xs:element name="Nieruchomosci" type="Nieruchomosci_Typ"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="OsobyUpowaznione" minOccurs="0">
      <xs:complexType>
        <xs:complexContent>
          <xs:extension base="OsobyUpowaznione_Typ">
            <xs:sequence>
              <xs:element name="Pozycje" maxOccurs="unbounded">
                <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                    <xs:element name="OsobaUpowazniona"
                      type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0"
                      maxOccurs="unbounded" />
                  </xs:sequence>
                </xs:complexType>
              </xs:element>
            </xs:sequence>
          </xs:extension>
        </xs:complexContent>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="Uwagi" type="Uwagi_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Pouczenie" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Wspolwasciciele" type="Wspolwasciciele_Typ"
      minOccurs="0" />
    <xs:element name="DOG-1" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="D1A" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="D1B" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="ZalacznikiD1B" type="ZalacznikiD1B_Typ"
      minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikiD1B_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="ZalacznikD1B" type="ZalacznikD1B_Typ" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikD1B_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycje" type="PozycjeZalacznikD1B_Typ"
      minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeZalacznikD1B_Typ">
```

```
<xs:sequence>
  <xs:element name="Pozycja" type="PozycjaZalacznikD1B_Typ"
    minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjaZalacznikD1B_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Lp" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="LpLokalu" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="LiczbaMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="WysokoscOplaty" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwlascciele_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Wspolwlascciel" type="Wspolwlascciel_Typ"
      minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwlascciel_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0"
      nillable="true" />
    <xs:element ref="meta:Podmiot" />
    <xs:element name="AdresDoKorespondencji"
      type="AdresDoKorespondencji_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="WspolwlasccielAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="AdresDoKorespondencji_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Rozliczenia_Typ">
  <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
    <xs:element name="RozliczenieIloscOsob"
      type="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieIloscOsobMulti"
      type="RozliczeniaPojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieGospodarstwa"
      type="RozliczenieGospodarstwa_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczeniePojemniki"
      type="RozliczeniaPojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieDomkiLetnie"
      type="RozliczenieDomkiLetnie_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSownie" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaPelneMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

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

```
</xs:complexType>
<xs:complexType name="NieruchomoscWykazOsob_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycje" type="PozycjeNieruchomoscWykazOsob_Typ"
      minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeNieruchomoscWykazOsob_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycja" type="Osoba_Typ" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Osoba_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" />
    <xs:element ref="adr:Ulica" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Budynek" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Lokal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaOsobWLokalu" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="LicznikDotyczy_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="W">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Wody</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="S">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Ścieków</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="RozliczeniaIloscOsob_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="RozliczenieIloscOsob"
      type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="1"
      maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczeniaPojemniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ"
      minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaIlosc" type="t_Integer" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSloownie" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaPelneMiesiac" type="t_Integer" minOccurs="0"
      maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
```

```
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartalSloownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRokSloownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycja" type="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ"
minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaMiesiacSloownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="PozycjaSzczegoly">
<xs:attribute name="kod" type="t_String" />
<xs:attribute name="typ" type="t_String" />
</xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="WspolwlascielAttributes">
<xs:attribute name="typ" type="t_String" />
</xs:attributeGroup>
<xs:complexType name="Pozycje_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycja" type="Pozycja_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczenieIloscOsob_Typ">
<xs:all>
<xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" />
<xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" />
<xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" />
<xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" />
<xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" />
</xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Pozycja_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Wspolczynnik" type="Wspolczynnik_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs: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"
nillable="true" />
<xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscOsobSloownie" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="StawkaSelektywna" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="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="SumaSloownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczeniePojemniki_Typ">
<xs:all>
<xs:element name="Kod" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
</xs:all>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="KodPojemnik_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="551">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 551</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="601">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 601</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="801">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 801</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1101">
```

```
<xs:annotation>
  <xs:documentation>Pojemnik 1101</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1201">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 1201</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1801">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 1801</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2401">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 2401</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7701">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 7701</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="8001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 8001</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 10001</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 11001</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 1m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-1.5">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 1.5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 1.5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-4">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-5">
  <xs:annotation>
```

```
        <xs:documentation>Kontener 5m3</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="KP-7">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Kontener 7m3</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="KP-10">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Kontener 10m3</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1201 / 1401">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>1201 / 1401</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Dowlony pusty</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Dowlony 0</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Naglowek_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" />
    <xs:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true"
      minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZlozeniaRok" type="t_String" nillable="true"
      minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZlozeniaMiesiac" type="t_String" nillable="true"
      minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZmiany" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZmianyRok" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZmianyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String"
      minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZaistnienia" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZaistnieniaRok" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZaistnieniaMiesiac" type="t_String"
      minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataKorekty" type="t_NillableDate" minOccurs="0"
      maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataKorektyDo" type="t_NillableDate" minOccurs="0"
      maxOccurs="1" />
    <xs:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0"
      maxOccurs="1" />
    <xs:element name="NrEwidencyjny" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```
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="NieruchomoscZamieszkania"
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:enumeration value=""></xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Pojemniki_Typ" />
<xs:complexType name="ZbiorkaInneMiejsce_Typ">
  <xs:sequence>
```

```
<xs:element ref="adr:Ulica" minOccurs="0" />
<xs:element name="NrAltany" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Pojemniki" type="PojemnikiPozycje_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="TypOsobaUpowazniona_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="PZ">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pełnomocnik zobowiązanego</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="PU">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Przedstawiciel ustawowy</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="INNY">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Inny</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="NieruchomoscRodzaj_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="T">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Zamieszkała</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="TW">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Zamieszkała - 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>Częściowo zamieszkała</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="INNA">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Inna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="P">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pierwsza deklaracja</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
```

```
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="Z">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Zmiana deklaracji</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="K">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Korekta deklaracji</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>osoba fizyczna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>osoba prawna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>inny podmiot władający
          nieruchomości</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:sequence>
</xs:complexType>
```

```
<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 ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<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>Dzierżawca</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="7">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Uzytkownik wieczysty</xs:documentation>
      </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 value="20">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>jednostka organizacyjna i osoba posiadająca
      nieruchomość w zarządzie lub użytkowaniu</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
```

```
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0"
      nillable="true" />
    <xs:element name="MiejsceWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0"
      nillable="true" />
    <xs:element name="ZgodanaPrzetwarzanieDanych"
      type="ZgodanaPrzetwarzanieDanych_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZgodanaPrzetwarzanieDanych_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Data" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Miejscowosc" type="t_String" minOccurs="0"
      nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobaFizyczna_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element ref="oso:IdOsoby" />
    <xs:element ref="oso:Imie" />
    <xs:element ref="oso:ImieDrugie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" />
    <xs:element ref="oso:NazwiskoRodowe" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:DataUrodzenia" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:PESEL" />
    <xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobaPrawna_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element ref="inst:NazwaInstytucji" />
    <xs:element name="NIP" type="t_String" />
    <xs:element name="NazwaSkrocona" type="inst:NazwaInstytucjiTyp"
      minOccurs="0" />
    <xs:element name="PKD" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Email" />
    <xs:element ref="adr:Telefon" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="InnyIdentyfikator_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element name="TypIdentyfikatora" type="t_String" />
    <xs:element name="WartoscIdentyfikatora" type="t_String" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="PodpisAttributes">
  <xs:attribute name="id" type="t_Integer" />
</xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="TrescDokumentuAttributes">
  <xs:attribute name="format" type="t_String" />
  <xs:attribute name="kodowanie" type="t_String" />
</xs:attributeGroup>
```

```
<xs:simpleType name="Uwagi_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Miesiac_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Kwota_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Wspolczynnik_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="CzestotliwoscOdbioru_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Stawka_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Czestotliwosc_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Powierzchnia_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Integer">
  <xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Decimal">
  <xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_String">
  <xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Date">
  <xs:restriction base="xsd:date" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_NillableDate">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:pattern
      value="|((([0][1-9]|[1][0-2])/([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])|([1-2][0-9][0-9][0-9]\-([0][1-9]|[1][0-2])\-([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1])))" />
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Boolean">
  <xs:restriction base="xsd:boolean" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TakNie">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="T" />
    <xs:enumeration value="N" />
  </xs: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:complexType>
</xs:element>
```

```
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
</xs:element>
<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_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      12 = wywóz raz w miesiącu (12 wywozów w roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      26 = wywóz co dwa tygodnie (26 wywozów w roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      52 = wywóz raz w tygodniu (52 wywozy w roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      156 = wywóz trzy razy w tygodniu (156 wywozów w
      roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      104 = wywóz dwa razy w tygodniu (104 wywozy w
      roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      208 = wywóz cztery razy w tygodniu (208 wywozów w
      roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      260 = wywóz pięć razy w tygodniu (260 wywozów w
      roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      312 = wywóz sześć razy w tygodniu (312 wywozów w
      roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      1 = wywóz co 12 miesięcy (1 wywóz w roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      2 = wywóz co 6 miesięcy (2 wywozy w roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      3 = wywóz co 4 miesiące (3 wywozy w roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      4 = wywóz co 3 miesiące (4 wywozy w roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" />
      6 = wywóz co 2 miesiące (6 wywozów w roku)<br>
      xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_loka
      lny/SMSRekord/DOK/" /></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>
```