

**UCHWAŁA NR VII/58/2015  
RADY GMINY PORĄBKA**

z dnia 2 czerwca 2015 r.

**zmieniająca uchwałę w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości położonych na obszarze Gminy Porąbka**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U z 2013 r. poz. 594 z późn. zm.) oraz art. 6n ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz.U. z 2013 r. poz. 1399 z późn. zm.)

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

**§ 1.**

W Uchwale Nr VI/44/2015 Rady Gminy Porąbka z dnia 31 marca 2015 r. w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości położonych na obszarze Gminy Porąbka, wprowadza się następujące zmiany:

1) § 1 ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„Określa się wzór deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych, niezamieszkałych, w części zamieszkałych i w części niezamieszkałych oraz domków letniskowych lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe jedynie przez część roku na obszarze Gminy Porąbka, stanowiący załącznik Nr 1 do niniejszej uchwały”;

2) § 3 ust. 1 pkt 4 otrzymuje brzmienie:

„Układ informacji i powiązań złożonej deklaracji określa załącznik Nr 2 do niniejszej uchwały”;

3) § 6 otrzymuje brzmienie:

„Uchwała podlega ogłoszeniu w Dzienniku Urzędowym Województwa Śląskiego i obowiązuje od dnia 01.05.2015 r.”.

**§ 2.**

Treść załączników 1 i 2, o których mowa w § 1 ust. 1) i 2), stanowi odpowiednio załącznik Nr 1 i Nr 2 do niniejszej uchwały.

**§ 3.**

Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Porąbka.

**§ 4.**

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

Przewodniczący Rady

**Zbigniew Drabek**

Podstawa prawna:		Ustawa z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U z 2013r. poz. 1399 ze zm.)		
Składający:		Właściciele nieruchomości zamieszkałych, właściciele nieruchomości niezamieszkałych, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne, właściciele nieruchomości w części zamieszkałych i w części niezamieszkałych oraz właściciele domków letniskowych lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe położonych na terenie Gminy Porąbka.		
Miejsce składania deklaracji:		Urząd Gminy Porąbka, ul. Krakowska 3, 43-353 Porąbka		
Nazwa i adres siedziby organu właściwego do złożenia deklaracji:		Wójt Gminy Porąbka ul. Krakowska 3 43-353 Porąbka		
A. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI (właściwe zaznaczyć)				
<input type="checkbox"/> pierwsza deklaracja ____/____/____ (dzień, miesiąc, rok)				
<input type="checkbox"/> nowa deklaracji (data zmiany danych) ____/____/____ (dzień, miesiąc, rok)				
<input type="checkbox"/> korekta deklaracji (obowiązująca od) ____/____/____ (dzień, miesiąc, rok)				
Pisemne uzasadnienie przyczyn złożenia korekty .....				
B. SKŁADAJĄCY DEKLARACJĘ (właściwe zaznaczyć)				
<input type="checkbox"/> właściciel <input type="checkbox"/> współwłaściciel <input type="checkbox"/> użytkownik wieczysty <input type="checkbox"/> zarządca nieruchomości <input type="checkbox"/> posiadający nieruchomość w zarządzie lub użytkowaniu <input type="checkbox"/> inny podmiot				
C. SKŁADAJĄCY DEKLARACJĘ (właściwe zaznaczyć)				
<input type="checkbox"/> osoba fizyczna				
<input type="checkbox"/> osoba prawna				
<input type="checkbox"/> jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej				
Imię i nazwisko (dot. osób fizycznych) / Pełna nazwa (dot. osób prawnych i jednostek organizacyjnych nieposiadających osobowości prawnej)				
1.				
PESEL (dot. osób fizycznych) / NIP (dot. osób prawnych i jednostek organizacyjnych nieposiadających osobowości prawnej)				
2.				
Adres zamieszkania /Adres siedziby				
Kraj		Województwo		Powiat
3.		4.		5.
Gmina	Ulica	Nr domu	Nr lokalu	Telefon
6.	7.	8.	8a.	9.
Miejscowość	Kod pocztowy	Poczta		
10.	11.	12.		
D. ADRES NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE				
Gmina	Ulica	Nr domu	Nr lokalu	
13.	14.	15.	15a.	
Miejscowość	Kod pocztowy	Poczta		
16.	17.	18.		

Nieruchomość (właściwe zaznaczyć):			
<input type="checkbox"/> <b>zamieszkała</b>  Właściciel takiej nieruchomości wypełnia <b>DZIAŁ E.1., E.2., F i H</b>	<input type="checkbox"/> <b>niezamieszkała</b> (nieruchomość, na której nie zamieszkują mieszkańcy a powstają odpady komunalne, tj. nieruchomość wykorzystana do prowadzenia działalności gospodarczej, obiekty użyteczności publicznej, szkoły, przedszkola, sklepy itp.)  Właściciel takiej nieruchomości wypełnia <b>DZIAŁ E.1., G i H</b>	<input type="checkbox"/> <b>w części zamieszkała i w części niezamieszkała</b>  Właściciel takiej nieruchomości wypełnia <b>DZIAŁ E.1., E.2., F, G i H</b>	<input type="checkbox"/> <b>domek letniskowy lub inna nieruchomość wykorzystywana na cele rekreacyjno-wypoczynkowe</b>  Właściciel takiej nieruchomości wypełnia <b>DZIAŁ E.1., E.2. i I</b>
E. OŚWIADCZENIE O SPOSÓBIE ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH			
<b>E.1.</b> <input type="checkbox"/> odpady komunalne zbierane selektywnie		<b>E.2.</b> <input type="checkbox"/> selektywne zbieranie wytworzonego popiołu	
OBLICZENIE WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI			
F. Dotyczy właścicieli nieruchomości, na której zamieszkują mieszkańcy			
<b>OŚWIADCZAM, ŻE NA NIERUCHOMOŚCI WSKAZANEJ W DZIALE D NINIEJSZEJ DEKLARACJI ZAMIESZKUJE:</b>		19. _____ <p style="text-align: right;">(podać ilość osób)</p>	
<b>Miesięczna stawka opłaty za jednego mieszkańca</b> (określona w Uchwale Rady Gminy w sprawie ustalenia stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki opłaty za pojemnik o określonej pojemności)	20. _____ zł		
<b>Wysokość miesięcznej opłaty za gospodarowanie odpadami z nieruchomości wskazanej w dziale D (poz. 19 x poz. 20)</b>	21. _____ zł		
G. Dotyczy właścicieli nieruchomości, na której nie zamieszkują mieszkańcy a powstają odpady komunalne (tj. nieruchomość wykorzystana do prowadzenia działalności gospodarczej, obiekty użyteczności publicznej, szkoły, przedszkola, hotele, sklepy itp.)			
I. Wielkość pojemników i kontenerów na odpady*)	II. Stawka opłaty za pojemnik (określona w Uchwale Rady Gminy w sprawie ustalenia stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki opłaty za pojemnik o określonej pojemności)	III. Liczba pojemników (miesięcznie)	IV. Wysokość miesięcznej opłaty (iloczyn kolumn II x III)
55 litrów (0,055 m³)	_____ zł		
60 litrów (0,06 m³)	_____ zł		
80 litrów (0,08 m³)	_____ zł		
110 litrów (0,11 m³)	_____ zł		
120 litrów (0,12 m³)	_____ zł		
240 litrów (0,24 m³)	_____ zł		
1100 litrów (1,1 m³)	_____ zł		
KP-1500 litrów (1,5 m³)	_____ zł		
KP-5000 litrów (5,0 m³)	_____ zł		
KP-7000 litrów (7,0 m³)	_____ zł		
KP-10000 litrów (10,0 m³)	_____ zł		
<b>Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi/suma kwot z kolumny IV</b>		22. _____ zł	
<b>H. Razem wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami</b>	23. _____ (kwota: poz. 21)	24. _____ (kwota: poz. 22)	25. _____ (suma kwot: poz. 21 + poz. 22)

<b>I. Ryczałtowa stawka opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi</b>	26. .... zł
<b>J. OŚWIADCZENIE/A I PODPIS/Y SKŁADAJĄCEGO/YCH DEKLARACJĘ</b>	
Oświadczam i potwierdzam własnoręcznym podpisem, że podane przeze mnie dane są zgodne z prawdą.	
..... (miejscowość i data)	..... (czytelny podpis)
<b>K. ADNOTACJE URZĘDOWE</b>	

**Pouczenie:**

Niniejsza deklaracja stanowi podstawę prawną do wystawienia tytułu wykonawczego, zgodnie z art. 3a § 1 ustawy z dnia 17 czerwca 1966r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji.

**Załączniki:**

W przypadku osób zameldowanych, a nie zamieszkujących nieruchomość zamieszkałą lub nieruchomość w części zamieszkałą i w części niezamieszkałą - dokument potwierdzający zamieszkanie tych osób w innej gminie, kraju lub w innym niż miejsce zameldowania lokalu na terenie gminy.

**Objaśnienia dotyczące sposobu wypełniania deklaracji:**

1. W przypadku zmiany danych będących podstawą ustalenia wysokości należnej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi lub określonej w deklaracji ilości odpadów komunalnych powstających na danej nieruchomości właściciel nieruchomości jest zobowiązany złożyć do Wójty Gminy Porąbka nową deklarację w terminie 14 dni od dnia wystąpienia zmiany. Opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi w zmienionej wysokości uiszcza się za miesiąc, w którym nastąpiła zmiana.  
W przypadku gdy w danym miesiącu na danej nieruchomości mieszkaniem zamieszkuje przez część miesiąca, opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi w miesiącu, w którym nastąpiła zmiana, uiszcza się w gminie, w której dotychczas zamieszkiwał, a w nowym miejscu zamieszkania – począwszy od miesiąca następnego, po którym nastąpiła zmiana.
2. W przypadku niezłożenia deklaracji w terminie określonym w pkt 1 lub uzasadnionych wątpliwościach, co do danych zawartych w deklaracji, Wójt Gminy Porąbka określi w drodze decyzji, wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, biorąc pod uwagę dostępne dane właściwe dla wybranej przez radę gminy metody, a w przypadku ich braku – uzasadnione szacunki, w tym w przypadku nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, średnia ilość odpadów powstających na nieruchomościach o podobnym charakterze.
3. Wysokość stawki za selektywne i nieselektywne gromadzenie odpadów komunalnych określa Uchwała Rady Gminy Porąbka w sprawie ustalenia stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.
4. Opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi uiszczać należy w terminach określonych Uchwałą Rady Gminy Porąbka w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

**DZIAŁ A:**

1. Złożenie pierwszej deklaracji. Pierwszą deklarację składa się w terminie 14 dni od momentu powstania obowiązku podatkowego (tj. zamieszkania na nieruchomości pierwszego mieszkańca lub powstania na danej nieruchomości odpadów komunalnych).
2. Złożenie nowej deklaracji: w przypadku zmiany danych będących podstawą ustalenia wysokości należnej opłaty to np. zmiana liczby osób zamieszkujących daną nieruchomość, zmiana właściciela nieruchomości.
3. Korektę deklaracji składa się w przypadku nieprawidłowego wypełnienia deklaracji w zakresie np. danych o właścicielu nieruchomości, danych o nieruchomości.

**DZIAŁ B:**

Należy zaznaczyć formę władania nieruchomością spośród wymienionych w części B deklaracji:

**DZIAŁ C:**

Składającym deklarację może być:

- osoba fizyczna,
- osoba prawna (np. zakłady, instytucje, urzędy, szkoły, przedszkola itd.),

- jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej (np. spółka cywilna, stowarzyszenie zwykłe, spółki: jawna, partnerska, komandytowa, komandytowo-akcyjna, itd.).

Właściciel nieruchomości wpisuje wszystkie dane osobowe oraz adres zamieszkania lub siedziby; w przypadku osób prawnych oraz jednostek organizacyjnych nieposiadających osobowości prawnej należy wpisać całą nazwę oraz podać sposób reprezentacji zgodny z przepisami prawa.

#### **DZIAŁ D:**

Należy określić adres oraz rodzaj nieruchomości, na której powstają odpady komunalne:

- a) nieruchomość zamieszkała, czyli nieruchomość, na której zamieszkują mieszkańcy oraz powstają odpady komunalne,
- b) nieruchomość niezamieszkała, czyli nieruchomość, na której nie zamieszkują mieszkańcy a powstają odpady komunalne w wyniku prowadzonej działalności gospodarczej oraz obiekty użyteczności publicznej, szkoły, przedszkola, sklepy, itp.,
- c) nieruchomość w części zamieszkała a w części niezamieszkała, czyli nieruchomość, na której zamieszkują mieszkańcy oraz na której prowadzona jest działalność gospodarcza (nieruchomości opisane w punktach a i b),
- d) domek letniskowy lub inna nieruchomość wykorzystywana na cele rekreacyjno-wypoczynkowe.

#### **DZIAŁ E:**

W przypadku zaznaczenia selektywnej zbiórki odpadów komunalnych właściciel nieruchomości zobowiązany jest do gromadzenia odpadów w trzech pojemnikach lub workach z podziałem na:

- odpady biodegradowalne (tzw. MOKRE),
- odpady surowcowe (tzw. SUCHA),
- SZKŁO.

W przypadku selektywnego zbierania wytworzonego popiołu należy wyposażyć nieruchomość w dodatkowy pojemnik/pojemniki.

#### **DZIAŁ F:**

Wypełnia właściciel nieruchomości, na której zamieszkują mieszkańcy i powstają odpady komunalne; należy podać liczbę osób zamieszkujących daną nieruchomość; w przypadku zamieszkania innej liczby osób niż zameldowanych na danej nieruchomości należy przedstawić dokumenty potwierdzające zamieszkanie tych osób w innej gminie, kraju, lub innym lokalu niż miejsce zameldowania lub złożyć stosowne oświadczenie:

1. Składający deklarację wylicza wysokość miesięcznej stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi z nieruchomości zamieszkałej podając liczbę osób zamieszkujących na terenie nieruchomości oraz stawkę opłaty określoną odrębną uchwałą Rady Gminy Porąbka.
2. Właściciel nieruchomości w pkt. 20 wpisuje właściwą stawkę opłaty określoną odrębną uchwałą Rady Gminy Porąbka.
3. Właściciel nieruchomości w pozycji 21 wylicza wysokość miesięcznej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, która jest iloczynem pozycji 19 i 20 (ilość osób x stawka opłaty za 1 mieszkańca).

#### **DZIAŁ G:**

Wypełnia właściciel nieruchomości, na której nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne i wyposaża nieruchomość w pojemniki przeznaczone do zbierania odpadów komunalnych na terenie nieruchomości, w oparciu o przyjęte tygodniowe wskaźniki nagromadzenia odpadów określone w Regulaminie utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Porąbka oraz dostosowany do nich cykl odbioru.

#### **DZIAŁ H:**

Wypełniają właściciele nieruchomości zamieszkałej, niezamieszkałej, w części zamieszkałej i w części niezamieszkałej, i tak:

Poz. 23 wypełniają właściciele nieruchomości zamieszkałej po wypełnieniu działu E.1., E.2., F i H

Poz. 24 wypełniają właściciele nieruchomości niezamieszkałej po wypełnieniu działu E.1., G i H

Poz. 25 wypełniają właściciele nieruchomości w części zamieszkałej i w części niezamieszkałej po wypełnieniu działu E.1., E.2., F, G i H

#### **DZIAŁ I:**

Wypełnia właściciel domku letniskowego lub innej nieruchomości wykorzystywanej na cele rekreacyjno-wypoczynkowe, wykorzystywanej jedynie przez część roku po wypełnieniu działu E.1., E.2. i I

#### **DZIAŁ J:**

Podpisuje czytelnie składający deklarację.

#### **DZIAŁ K:**

Wypełnia urząd.

- \*) minimalna wielkość pojemników, w którą ma być wyposażona nieruchomość, została określona w Regulaminie utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Porąbka.

```
<?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/FeResourceServlet/wzor_lokalny/Porabka/DOK/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/Porabka/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/struktura.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />
  <xs:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
  <xs:complexType name="Dokument_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />
      <xs:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />
      <xs:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />
      <xs:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
    <xs:complexContent>
      <xs:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="DaneFormularza" type="DaneFormularza_Typ" minOccurs="0" />
          <xs:element name="Deklaracje">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
                <xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
          </xs:element>
          <xs:element ref="str:Zalaczniki" minOccurs="0" />
        </xs:sequence>
      </xs:extension>
    </xs:complexContent>
  </xs:complexType>
  <xs:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />
  <xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />
  <xs:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />
  <xs:element name="DaneFormularza" type="DaneFormularza_Typ" />
  <xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" />
  <xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" />
</xs:schema>
```

```

    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" />
    <xs:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" />
    <xs:element name="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="DOG-1" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Wspolwlascciele" type="Wspolwlascciele_Typ" minOccurs="0" />
  </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: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="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>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="SumaMiesiac" 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: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:all>
</xs:complexType>

```

```

    <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" />
    <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="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:all>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="KodPojemnik_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="551">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 55l</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="60l">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 60l</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="80l">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 80l</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="110l">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 110l</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="120l">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 120l</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="180l">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 180l</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="240l">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 240l</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="770l">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 770l</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="800l">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 800l</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```

<xs:enumeration value="1000l">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 1000l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1100l">
  <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="120l / 140l">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>120l / 140l</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:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Nieruchomosci_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="DataZmiany" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZmianyRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZmianyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZaistnienia" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZaistnieniaRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataZaistnieniaMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataKorekty" type="t_NillableDate" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="DataKorektyDo" type="t_NillableDate" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="NrEwidencyjny" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
    <xs:element name="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>
<xs:complexType name="Nieruchomosc_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="adr:Adres" />
    <xs:element name="NieruchomoscZamieszkal" 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>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:restriction>

```

```

<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="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: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="I">
      <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_Typ" 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: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:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PojemnikiOdbior_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="ZbiorkaPrzedPosesja" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
    <xs:element name="WspolnaZbiorka" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZbiorkaInneMiejsca" minOccurs="0">
      <xs:complexType>
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Pozycje" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
                <xs:element name="ZbiorkaInneMiejsce" type="ZbiorkaInneMiejsce_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
          </xs:element>
        </xs:sequence>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="CzestotliwoscOdbioru" type="CzestotliwoscOdbioru_Typ" minOccurs="0">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>
          Ilość wywozów w roku<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />
          12 = wywóz raz w miesiącu (12 wywozów w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />
          26 = wywóz co dwa tygodnie (26 wywozów w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />
          52 = wywóz raz w tygodniu (52 wywozy w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />
          156 = wywóz trzy razy w tygodniu (156 wywozów w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />
          104 = wywóz dwa razy w tygodniu (104 wywozy w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />
          208 = wywóz cztery razy w tygodniu (208 wywozów w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />
          260 = wywóz pięć razy w tygodniu (260 wywozów w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />
          312 = wywóz sześć razy w tygodniu (312 wywozów w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />
          1 = wywóz co 12 miesięcy (1 wywóz w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />
          2 = wywóz co 6 miesięcy (2 wywozy w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />
          3 = wywóz co 4 miesiące (3 wywozy w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />
          4 = wywóz co 3 miesiące (4 wywozy w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/SMSRekord/DOK/" />

```

```

        6 = wywóz co 2 miesiące (6 wywozów w roku)<br
xmlns="http://epuap.gov.pl/FeResourceServlet/wzor_lokalny/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>

```