



DZIENNIK URZĘDOWY WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 16 czerwca 2015 r.

Poz. 3280

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 uchwała, 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

16.		17.		18.	
Nieruchomość (właściwe zaznaczyć):					
<input type="checkbox"/> zamieszkała Właściciel takiej nieruchomości wypełnia DZIAŁ E.1., E.2., F i H		<input type="checkbox"/> niezamieszkała (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 DZIAŁ E.1., G i H		<input type="checkbox"/> w części zamieszkała i w części niezamieszkała Właściciel takiej nieruchomości wypełnia DZIAŁ E.1., E.2., F, G i H	
<input type="checkbox"/> domek letniskowy lub inna nieruchomość wykorzystywana na cele rekreacyjno-wypoczynkowe Właściciel takiej nieruchomości wypełnia DZIAŁ E.1., E.2. i I					
E. OŚWIADCZENIE O SPOSÓBIE ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
E.1. <input type="checkbox"/> odpady komunalne zbierane selektywnie			E.2. <input type="checkbox"/> selektywne zbieranie wytworzonego popiołu		
OBLICZENIE WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI					
F. Dotyczy właścicieli nieruchomości, na której zamieszkują mieszkańcy					
OŚWIADCZAM, ŻE NA NIERUCHOMOŚCI WSKAZANEJ W DZIALE D NINIEJSZEJ DEKLARACJI ZAMIESZKUJE:				19. _____ (podać ilość osób)	
Miesięczna stawka opłaty za jednego mieszkańca (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			
Wysokość miesięcznej opłaty za gospodarowanie odpadami z nieruchomości wskazanej w dziale D (poz. 19 x poz. 20)		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 m ³)	_____ zł				
60 litrów (0,06 m ³)	_____ zł				
80 litrów (0,08 m ³)	_____ zł				
110 litrów (0,11 m ³)	_____ zł				
120 litrów (0,12 m ³)	_____ zł				
240 litrów (0,24 m ³)	_____ zł				
1100 litrów (1,1 m ³)	_____ zł				
KP-1500 litrów (1,5 m ³)	_____ zł				
KP-5000 litrów (5,0 m ³)	_____ zł				
KP-7000 litrów (7,0 m ³)	_____ zł				
KP-10000 litrów (10,0 m ³)	_____ zł				
Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi/suma kwot z kolumny IV			22. _____ zł		
H. Razem wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami		23. _____	24. _____	25. _____	

	(kwota: poz. 21)	(kwota: poz. 22)	(suma kwot: poz. 21 + poz. 22)
I. Ryczałtowa stawka opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi	26.	 zł
J. OŚWIADCZENIE/A I PODPIS/Y SKŁADAJĄCEGO/YCH DEKLARACJĘ			
Oświadczam i potwierdzam własnoręcznym podpisem, że podane przeze mnie dane są zgodne z prawdą.			
..... (miejsowość i data)	 (czytelny podpis)	
K. ADNOTACJE URZĘDOWE			

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 Wójta 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 mieszkaniowiec 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. SUCHE),
- 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.

Załącznik Nr 2 do Uchwały Nr VII/58/2015
Rady Gminy Porąbka
z dnia 02 czerwca 2015r.

```
<?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: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="Wspolwasciele" type="Wspolwasciele_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwasciele_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Wspolwasciciel" type="Wspolwasciciel_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwasciciel_Typ">
  <xs:sequence>
```

```
<xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element ref="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="SumaKwartalSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycja" type="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="PozycjaSzczegoly">
  <xs:attribute name="kod" type="t_String" />
  <xs:attribute name="typ" type="t_String" />
</xs:attributeGroup>
<xs:complexType name="Pozycje_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycja" type="Pozycja_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczenieIloscOsob_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" />
    <xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" />
    <xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" />
  </xs: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:complexType>
```

```
</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 1000l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 1100l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 1m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-1.5">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 1.5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 1.5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-5">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-7">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 7m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-10">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 10m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="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>
<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:simpleType>
```

```
<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="1">
      <xs:annotation>
```

```
<xs:documentation>osoba fizyczna</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>osoba prawna</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="3">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="DaneFormularza_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="KodFormularza" type="t_String" />
    <xs:element name="WariantFormularza" type="t_String" />
    <xs:element name="NazwaFormularza" type="t_String" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Dzialki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Dzialka" type="Dzialka_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Dzialka_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NazwaObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="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>Dzierzawca</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 wladajacy nieruchomosci</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>
```