

**UCHWAŁA NR IV/40/2020  
RADY GMINY HAŻLACH**

z dnia 17 czerwca 2020 r.

**w sprawie zmiany Uchwały Nr III/24/2020 z dnia 20 maja 2020 r. dotyczącej  
określenia warunków i trybu składania deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami  
komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości za pomocą środków komunikacji elektronicznej**

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 roku o samorządzie gminnym (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 713) oraz art. 6n ust. 1 pkt. 2 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz.U. z 2019r. poz. 2010 z późn. zm.) – **Rada Gminy Hażlach**

**postanawia**

**§ 1.**

W uchwale nr III/24/2020 z dnia 20 maja 2020 r. dotyczącej określenia warunków i trybu składania deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości za pomocą środków komunikacji elektronicznej wprowadza się następujące zmiany:

- 1) Określa się nowy wzór „Deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi” składanej przez właścicieli nieruchomości, w brzmieniu stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszej uchwały, który może być złożony za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
- 2) Określa się nowy format elektroniczny deklaracji tożsamy z formularzem papierowym w formacie danych XML. Układ informacji i powiązań między danymi w deklaracji w formacie XML określa załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

**§ 2.**

Wykonanie uchwały powierzyć Wójtowi Gminy Hażlach.

**§ 3.**

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

**PRZEWODNICZĄCY  
RADY GMINY**

**Sławomir Kolondra**

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr IV/40/2020

Rady Gminy Hażlach

z dnia 17 czerwca 2020 r.

POLA JASNE PROSZĘ WYPEŁNIĆ DUŻYMI, DRUKOWANYMI LITERAMI, CZARNYM LUB NIEBIESKIM KOLOREM

**DEKLARACJA O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI  
(DOTYCZY NIERUCHOMOŚCI ZAMIESZKAŁYCH)**

PODSTAWA PRAWNA: Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach  
NAZWA ORGANU, KTÓREMU SKŁADANA JEST DEKLARACJA: Wójt Gminy Hażlach  
MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI: Urząd Gminy Hażlach, 43-419 Hażlach, ul. Główna 57

**POUCZENIE:** niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego zgodnie z art. 3a § 1 pkt 1 ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji, w związku z art. 6n ust. 1 i art. 6q ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.  
Składający deklarację ponosi odpowiedzialność za prawidłowość danych zawartych w deklaracji- zgodnie z art. 56 kodeksu karnego skarbowego.

**I. CEL ZŁOŻENIA DEKLARACJI** (proszę zaznaczyć właściwy kwadrat, oraz wpisać datę zaistnienia )

1.  **DEKLARACJA SKŁADANA PO RAZ PIERWSZY** .....-.....-..... - data powstania obowiązku / zamieszkania na nieruchomości pierwszego mieszkańca  
(dd/mm/rrrr)
2.  **ZŁOŻENIE KOLEJNEJ DEKLARACJI** .....-.....-..... - data zaistnienia zmiany  
(zmiana danych zawartych w poprzedniej deklaracji) (dd/mm/rrrr)
3.  **KOREKTA DEKLARACJI** od ..... do .....
4.  **WYGAŚNIĘCIE OBOWIĄZKU** .....-.....-..... - data wygaśnięcia obowiązku  
(dd/mm/rrrr)

**II. INFORMACJA O NIERUCHOMOŚCI, KTÓREJ DOTYCZY DEKLARACJA**

1. ADRES NIERUCHOMOŚCI POŁOŻONEJ NA TERENIE GMINY HAŻLACH, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE

| MIEJSCOWOŚĆ | ULICA | NUMER DOMU | NR LOKALU |
|-------------|-------|------------|-----------|
|-------------|-------|------------|-----------|

**III. DANE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ**

1. STATUS SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ (należy zaznaczyć właściwy kwadrat):

osoba fizyczna       osoba prawna       jednostka organizacyjna nieposiadająca osobowości prawnej

2. FORMA WŁADANIA NIERUCHOMOŚCIĄ (należy zaznaczyć właściwy kwadrat):

właściciel       współwłaściciel       zarządca władający nieruchomością  
 inny (np. użytkownik wieczysty, posiadacz samoistny, posiadacz zależny - dzierżawca, najemca)

3. IMIĘ I NAZWISKO (dotyczy osób fizycznych) / NAZWA (dotyczy osób prawnych i jednostek nieposiadających osobowości prawnej)

4. PESEL (dotyczy osób fizycznych) / NIP (dotyczy osób prawnych i jednostek nieposiadających osobowości prawnej)

| PESEL | NIP |
|-------|-----|
|-------|-----|

5. ADRES ZAMIESZKANIA SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ (dotyczy osób fizycznych) / SIEDZIBA (dotyczy osób prawnych i jednostek nieposiadających osobowości prawnej)

| KRAJ           | WOJEWÓDZTWO  | POWIAT       |
|----------------|--------------|--------------|
|                |              |              |
| GMINA          | MIEJSCOWOŚĆ  | KOD POCZTOWY |
|                |              |              |
| ULICA          | NUMER DOMU   | NUMER LOKALU |
|                |              |              |
| NUMER TELEFONU | ADRES E-MAIL |              |
|                |              |              |

|  |                                     |                           |
|--|-------------------------------------|---------------------------|
| <b>IV. WYKAZ ZAŁĄCZONYCH DOKUMENTÓW</b> (należy zaznaczyć właściwy kwadrat i wpisać dane)  |                                     |                           |
| <input type="checkbox"/> PEŁNOMOCNICTWO SZTUK: .....   | <input type="checkbox"/> INNE ..... | SZTUK: .....              |
| <b>V. OPŁATA ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI</b>  |                                     |                           |
| 1. LICZBA OSÓB ZAMIESZKUJĄCYCH NIERUCHOMOŚĆ  |                                     | OSOBA / OSOBY / OSÓB      |
| 2. STAWKA OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI<br>(określona w stosownej Uchwale Rady Gminy Hażlach)  |                                     | ZŁOTYCH / OSOBE / MIESIĄC |
| 3. WYSOKOŚĆ MIESIĘCZNEJ OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI  |                                     | ZŁOTYCH / MIESIĄC         |
| <b>VI. UWAGI SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ</b>   |                                     |                           |
|  |                                     |                           |
| <b>VII. KLAUZULA INFORMACYJNA</b>  |                                     |                           |
| <p>Zgodnie z art. 13 ust. 1 i ust. 2 <i>Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych, zwane RODO)</i> (Dz.Urz.UE.L Nr 119, str. 1) informujemy, że:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Administratorem Państwa danych osobowych jest Gmina Hażlach, w imieniu której działa Wójt Gminy z siedzibą ul. Główna 57, 43-419 Hażlach. Można się z nami kontaktować w następujący sposób: listownie: ul Główna 57, 43-419 Hażlach / za pośrednictwem poczty e-mail: <a href="mailto:ug@hazlach.pl">ug@hazlach.pl</a>; /telefonicznie: 33 856 95 55. Możecie się Państwo kontaktować również z wyznaczonym przez Wójta Gminy Hażlach inspektorem ochrony danych pod adresem e-mail: <a href="mailto:iod@hazlach.pl">iod@hazlach.pl</a>.</li> <li>Państwa dane osobowe przetwarzane będą w celu niezbędnym do realizacji zadań dotyczących odbioru odpadów komunalnych wynikających z ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu w czystości i porządku w gminach.</li> <li>Odbiorcami Państwa danych osobowych będą: firma świadcząca usługi w zakresie odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych; podmioty zapewniające nadzór autorski i utrzymanie systemów informatycznych; podmioty świadczące pomoc prawną dla administratora, które na podstawie stosownych umów podpisanych z Gminą Hażlach przetwarzają dane osobowe; oraz organy władzy publicznej oraz podmioty wykonujące zadania publiczne lub działające na zlecenie organów władzy publicznej, w zakresie i celach, które wynikają z przepisów powszechnie obowiązującego prawa / inne podmioty, które na podstawie stosownych umów podpisanych z Gminą Hażlach przetwarzają dane osobowe.</li> <li>Państwa dane będą przechowywane przez czas realizacji zadania, dla którego dane osobowe zostały zebrane, a następnie przez okres 10 lat od dnia 1 stycznia kolejnego roku po zakończeniu sprawy. Jednocześnie w przypadku konieczności przeprowadzenia egzekucji – przez czas jej trwania.</li> <li>Zgodnie z RODO przysługuje Państwu: prawo dostępu do swoich danych osobowych oraz otrzymania ich kopii / prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych / prawo do żądania usunięcia danych osobowych / prawo do żądania ograniczenia przetwarzania danych / prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych osobowych / prawo do przenoszenia danych osobowych / prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (na adres ul Stawki 2, 00 193 Warszawa). Jednocześnie informuję, że niektóre prawa, o których mowa wyżej, mogą nie mieć zastosowania lub mogą być ograniczone na podstawie RODO lub przepisów szczególnych.</li> <li>Przetwarzanie Państwa danych osobowych jest wymogiem ustawowym, jesteście Państwo zobowiązani do ich podania. Państwa dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego oraz nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, w tym również nie będą podlegały profilowaniu.</li> </ul> |                                     |                           |
| <b>VIII. OŚWIADCZENIA I PODPISY SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ</b>  |                                     |                           |
| <b>Oświadczam, że podane dane są zgodne ze stanem faktycznym oraz że zapoznałam(-em) się z klauzulą informacyjną dot. przetwarzania danych osobowych</b>   |                                     |                           |
| Data wypełnienia   | Podpis składającego                 |                           |
| <b>IX. ADNOTACJE ORGANU</b>  |                                     |                           |
|  |                                     |                           |
| SPRAWDZONO POD WZGLĘDEM FORMALNYM: DATA .....R. PODPIS: .....  |                                     |                           |

## OBJAŚNIENIA

**CZĘŚĆ I** - Pierwszą deklarację należy złożyć w terminie 14 dni od dnia zamieszkania na danej nieruchomości pierwszego mieszkańca, a w przypadku zmiany danych będących podstawą ustalenia opłaty, w terminie do 10 dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym nastąpiła zmiana. Opłatę w zmienionej wysokości uiszcza się za miesiąc w którym nastąpiła zmiana.

- Wysokość zobowiązania określonego w deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi obowiązuje za kolejne miesiące do czasu zmiany danych w deklaracji lub zmiany stawki opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

- W przypadku złożenia nowej deklaracji zmniejszającej wysokość zobowiązania z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi nie stwierdza się nadpłaty w tej opłacie za miesiące, w których usługa odbierania odpadów była świadczona.

**CZĘŚĆ III** - W razie wyjazdu za granicę na okres co najmniej 2 miesiące, strona obowiązana jest do ustanowienia pełnomocnika do spraw doręczeń. Obowiązek ten dotyczy również osób fizycznych będących nierezydentami w rozumieniu przepisów prawa dewizowego. Ustanowienie pełnomocnika do spraw doręczeń zgłaszane jest organowi podatkowemu właściwemu w sprawie. Jeżeli właściciel nieruchomości ustanowił pełnomocnika, który w jego imieniu podpisuje deklarację, należy wpisać dane właściciela nieruchomości, natomiast podpis na deklaracji składa pełnomocnik.

**CZĘŚĆ IV** - Pełnomocnictwo winno być opłacone, o ile w ustawie o opłacie skarbowej nie przewidziano zwolnienia z poniesienia opłat.

**CZĘŚĆ V** - Należy zadeklarować liczbę osób zamieszkujących nieruchomość. Wyliczoną opłatę należy uiszczać kwartalnie tj. za styczeń, luty, marzec do 15 kwietnia, za kwiecień, maj, czerwiec do 15 lipca, za lipiec, sierpień, wrzesień do 15 października, za październik, listopad, grudzień do 15 stycznia.

**CZĘŚĆ VIII** - Podpis na deklaracji składa: osoba fizyczna, albo osoba/y reprezentująca/e osobę prawną albo jednostkę organizacyjną nieposiadającą osobowości prawnej, albo pełnomocnik.

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
  <xs:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/54vb21eqdh/DOK_v2/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/54vb21eqdh/DOK_v2/"
elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.xsd" />
  <xs:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
  <xs:complexType name="Dokument_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />
      <xs:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />
      <xs:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />
      <xs:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
    <xs:complexContent>
      <xs:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="DaneFormularza" type="DaneFormularza_Typ" minOccurs="0" />
          <xs:element name="Deklaracje">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
```

```

<xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element ref="str:Zalaczniki" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" />
<xs:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" />
<xs:element name="Wspolmalzonek" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Nieruchomosci" type="Nieruchomosci_Typ" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="OsobyUpowaznione" minOccurs="0">
<xs:complexType>
<xs:complexContent>
<xs:extension base="OsobyUpowaznione_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycje" maxOccurs="unbounded">
<xs:complexType>
<xs:sequence>
<xs:element name="OsobaUpowazniona" type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="Uwagi" type="Uwagi_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Pouczenie" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
<xs:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Podpis2" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />

```

```

<xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscZalacznikowGrunty2" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscZalacznikowGrunty3" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscZalacznikowLokale" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscZalacznikowWspolwasciciele" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscZalacznikowOsobyUpowaznione" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscZalacznikowKartyRodziny" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikOsobyUpowaznione" type="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ" minOccurs="0" />
/>
<xs:element name="ZalacznikWspolwasciciele" type="ZalacznikWspolwasciciele_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikGrunty" type="ZalacznikGrunty_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikLokale" type="ZalacznikLokale_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikLokale2" type="ZalacznikLokal_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikiDzialalnoscGospodarcza"
type="ZalacznikZalacznikiDzialalnoscGospodarcza_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikPojemniki" type="ZalacznikPojemniki_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZalacznikKartyRodziny" type="ZalacznikKartyRodziny_Typ" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikZalacznikiDzialalnoscGospodarcza_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="ZalacznikDzialalnoscGospodarcza" type="ZalacznikDzialalnoscGospodarcza_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikDzialalnoscGospodarcza_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="RozliczenieDzialalnosc" type="RozliczenieGospodarstwa_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikKartyRodziny_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />

```

```

<xs:element name="KartyRodziny" type="KartyRodzinyZalacznik_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="OsobyUpowaznione" type="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikWspolwlascciele_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Wspolwlascciele" type="Wspolwlascciele_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="OsobaUpowazniona" type="WspolwlasccielOsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="KartyRodzinyZalacznik_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="KartaRodziny" type="KartaRodziny_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="KartaRodziny_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
<xs:element name="Pokrewienstwo" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NrKarty" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataWaznosciKarty" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="WspolwlasccielOsobaUpowazniona_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />

```

```

<xs:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PodstawaUmocowania" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="SposobPrezentacji" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
<xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Grunty2" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty2_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaRodzinWielodzietnych" type="t_String" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NumerInwent" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaCzesciWspolnych" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />

```

```

<xs:element name="WartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="IloscMieszkanow" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="IloscRodzinWielodzietnych" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="IloscDomkow" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikLokale_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Lokale" type="ZalacznikLokale2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPojemniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pojemniki" type="ZalacznikPojemniki2_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPojemniki2_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="SumaPodsumowanie_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikLokale2_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Lokal" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikLokal_Typ">
<xs:sequence>

```

```

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

```

```

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

```

```

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

```

```

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

```

```

<xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaMiesiacSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartalSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaRokSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Podsumowanie" type="PodsumowanieDzialalnosc_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczeniePodsumowanie_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PodsumowanieDzialalnosc_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="LiczbaLokali" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="PowierzchniaLokali" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="LiczbaLokaliZDzialalnoscia" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="PowierzchniaLokaliZDzialalnoscia" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="LiczbaLokaliZDzialalnosciaPrzezJedenPodmiot" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="NieruchomoscWykazOsob_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycje" type="PozycjeNieruchomoscWykazOsob_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeNieruchomoscWykazOsob_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycja" type="Osoba_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Osoba_Typ">

```

```

<xs:sequence>
  <xs:element ref="oso:Imie" />
  <xs:element ref="oso:Nazwisko" />
  <xs:element ref="adr:Ulica" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="adr:Budynek" minOccurs="0" />
  <xs:element ref="adr:Lokal" minOccurs="0" />
  <xs:element name="LiczbaOsobWLokalu" type="t_Integer" minOccurs="0" />
  <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="LicznikDotyczy_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="W">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Wody</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="S">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Ścieków</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="RozliczeniaIloscOsob_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="RozliczenieIloscOsob" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczeniaPojemniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PozycjeDodatkowe" type="PozycjeDodatkoweRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Sumalosc" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSlownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

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

```

```

</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="PozycjaSzczegoly">
<xs:attribute name="kod" type="t_String" />
<xs:attribute name="typ" type="t_String" />
</xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="WspolwlaszcielAttribiutes">
<xs:attribute name="typ" type="t_String" />
</xs:attributeGroup>
<xs:complexType name="Pozycje_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycja" type="Pozycja_Typ" minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczenieIloscOsob_Typ">
<xs:all>
<xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" />
<xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" />
<xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" />
<xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" />
<xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" />
</xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Pozycja_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Wspolczynnik" type="Wspolczynnik_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
<xs:element name="Wielkosc" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="JestSelektywna" type="t_String" minOccurs="0" />

```

```
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Opis2" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
<xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Ilosc2" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscOsob2" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="IloscOsobSloownie" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka2" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="StawkaSelektywna" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="StawkaSelektywna2" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="StawkaNieselektywna" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="StawkaNieselektywna2" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="StawkaZwolnienie" 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="KwotaSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Wielkosc" type="KodPojemnik_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Pojemnosc" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Wspolczynnik" type="Wspolczynnik_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
<xs:element name="PowierzchniaUzytkowa2" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaPojemnikow" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="SumaSelektywna" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaSelektywna2" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaNieselektywna" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaNieselektywna2" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaZwolnienie" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma2" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaPoZwolnieniu" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaSloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="Suma2Sloownie" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
```

```
<xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
<xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczeniePojemniki_Typ">
<xs:all>
<xs:element name="Kod" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
</xs:all>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="KodPojemnik_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="551">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 551</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="601">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 601</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="801">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 801</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1101">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 1101</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1201">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pojemnik 1201</xs:documentation>
```

</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="1801">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Pojemnik 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: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="2200l">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Pojemnik 2200l</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="7000l">  
<xs:annotation>

<xs:documentation>Pojemnik 7000l</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="KP-1">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Kontener 1m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="KP-1.5">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Kontener 1.5m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="KP-2">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Kontener 1.5m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="KP-4">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Kontener 5m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="KP-5">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Kontener 5m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="KP-7">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Kontener 7m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="KP-10">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Kontener 10m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="120l / 140l">

<xs:annotation>  
<xs:documentation>120l / 140l</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="0,12">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>0,12 m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="0,24">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>0,24 m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="1,00">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>1,0 m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="1,10">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>1,1 m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="1,50">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>1,5 m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="2,00">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>2 m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="5,00">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>5 m3</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>

```

<xs:enumeration value="7,00">
<xs:annotation>
<xs:documentation>7 m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="0,11 / 0,12">
<xs:annotation>
<xs:documentation>7 m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="worek">
<xs:annotation>
<xs:documentation>7 m3</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10000l">
<xs:annotation>
<xs:documentation>10000l</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Dowolny pusty</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Dowolny 0</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Naglowek_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pomoc" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
<xs:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" />
<xs:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="DataZlozeniaRok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" maxOccurs="1" />

```

```

<xs:element name="DataZlozeniaMiesiac" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="DataZmiany" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="DataZmianyRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="DataZmianyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="DataWygasnieciaObowiazkuRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="DataWygasnieciaObowiazkuMiesiac" 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="DataZaistnieniaOd" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="DataZaistnieniaDo" 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="DataKorektyRok" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="DataKorektyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="NrEwidencyjny" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="ZmianaDotyczy" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="ZmianaDotyczyInne" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" maxOccurs="1">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Dodatkowe dane, które nie będą importowane</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Nieruchomosci_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Nieruchomosc" type="Nieruchomosc_Typ" maxOccurs="unbounded" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobyUpowaznione_Typ" />
<xs:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Typ" type="TypOsobaUpowazniona_Typ" />
<xs:element ref="oso:Osoba" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

```

```

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

```

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

```
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="C">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Częściowo zamieszkała</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="DL">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Częściowo zamieszkała</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="INNA">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Inna</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value=" ">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Inna</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="P">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Pierwsza deklaracja</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="N">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Nowa 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="Z2">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Wstrzymanie, ustanie obowiązku opłaty</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="K">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Korekta deklaracji</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="W">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Wstrzymanie, ustanie obowiązku opłaty</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="Arkusz" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Podatnik_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="RodzajPodmiotuInny" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
<xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
<xs:element name="UdzialWNieruchomosci" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="TypAdresu" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="AdresDaneDodatkowe" type="AdresDaneDodatkowe_Typ" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="AdresDaneDodatkowe_Typ">

```

```
<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:element name="AdresDoKorespondencjiPowielony" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
<xs:restriction base="xsd:integer">
<xs:enumeration value="1">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="3">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="4">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współposiadacz</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Najemca</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="6">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Dzierżawca</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7">
```

<xs:annotation>  
<xs:documentation>Użytkownik wieczysty</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="9">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Inny podmiot władający nieruchomością</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="10">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="11">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="12">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Najemca lub dzierżawca</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="13">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="14">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Jednostka organizacyjna</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>  
<xs:enumeration value="15">  
<xs:annotation>  
<xs:documentation>Zarządca lub użytkownik</xs:documentation>  
</xs:annotation>  
</xs:enumeration>

```
<xs:enumeration value="16">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Posiadacz zależny</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współposiadacz zależny</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Współużytkowanie wieczyste</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="20">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Wspólnota mieszkaniowa</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="21">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Spółdzielnia mieszkaniowa</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="22">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Wykonawca</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
<xs:sequence>
```

```
<xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
<xs:element ref="inst:NazwaInstytucji" minOccurs="0" />
<xs:element name="WlascicielPodpisuNazwa" minOccurs="0" />
<xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="MiejsceWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="WlascicielPodpisu" type="WlascicielPodpisu_Typ" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
<xs:element name="SposobPrezentacji" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="WlascicielPodpisu_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="P">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis podatnika</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="OR">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis osoby reprezentującej podatnika</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="OF">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis osoby fizycznej</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="OP">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis osoby prawnej</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="PU">
<xs:annotation>
<xs:documentation>Podpis przedstawiciela ustawowego</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
```

```

</xs:simpleType>
<xs:complexType name="ZgodaNaPrzetwarzanieDanych_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Data" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
<xs:element name="Miejscowosc" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobaFizyczna_Typ">
<xs:all>
<xs:element ref="oso:IdOsoby" />
<xs:element ref="oso:Imie" />
<xs:element ref="oso:ImieDrugie" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:Nazwisko" />
<xs:element ref="oso:NazwiskoRodowe" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:DataUrodzenia" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
<xs:element ref="oso:PESEL" />
<xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
</xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobaPrawna_Typ">
<xs:all>
<xs:element ref="inst:NazwaInstytucji" />
<xs:element name="NIP" type="t_String" />
<xs:element name="NazwaSkrocona" type="inst:NazwaInstytucjiTyp" minOccurs="0" />
<xs:element name="PKD" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element ref="adr:Email" />
<xs:element ref="adr:Telefon" />
</xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="InnyIdentyfikator_Typ">
<xs:all>
<xs:element name="TypIdentyfikatora" type="t_String" />
<xs:element name="WartoscIdentyfikatora" type="t_String" />
</xs:all>
</xs:complexType>

```

```
<xs:attributeGroup name="PodpisAttributes">
<xs:attribute name="id" type="t_Integer" />
</xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="TrescDokumentuAttributes">
<xs:attribute name="format" type="t_String" />
<xs:attribute name="kodowanie" type="t_String" />
</xs:attributeGroup>
<xs:simpleType name="Uwagi_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Miesiac_Typ">
<xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Kwota_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Wspolczynnik_Typ">
<xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="CzestotliwoscOdbioru_Typ">
<xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Stawka_Typ">
<xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Czestotliwosc_Typ">
<xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="Powierzchnia_Typ">
<xs:restriction base="xsd:string" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Integer">
<xs:restriction base="xsd:integer" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Decimal">
<xs:restriction base="xsd:decimal" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_String">
<xs:restriction base="xsd:string" />
```

```

</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Date">
<xs:restriction base="xsd:date" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_NillableDate">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:pattern value="|((([0][1-9]|[1][0-2])/([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1])/[1-2][0-9][0-9][0-9])|([1-2][0-9][0-9][0-9]\-
([0][1-9]|[1][0-2]))\-([0][1-9]|[1-2][0-9]|[3][0-1]))" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_Boolean">
<xs:restriction base="xsd:boolean" />
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="t_TakNie">
<xs:restriction base="xsd:string">
<xs:enumeration value="T" />
<xs:enumeration value="N" />
<xs:enumeration value="P" />
<xs:enumeration value="" />
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="t_InneDane">
<xs: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:element name="NieczystosciCiekle" type="NieczystosciCiekle_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="DostawaWody" type="DostawaWody_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Ogrzewanie" type="Ogrzewanie_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="NieczystosciCiekle_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Kanalizacja" type="t_TakNie" />
<xs:element name="ZbiornikBezodplywowy" type="t_TakNie" />
<xs:element name="PrzydomowaOczyszczalnia" type="t_TakNie" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="DostawaWody_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="PaliwoStale" type="t_TakNie" />
<xs:element name="PaliwoPlynne" type="t_TakNie" />
<xs:element name="PaliwoGazowe" type="t_TakNie" />
<xs:element name="EnergiaElektryczna" type="t_TakNie" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ogrzewanie_Typ">

```

```

<xs:sequence>
<xs:element name="SiecWodociagowa" type="t_TakNie" />
<xs:element name="StudiaWlasna" type="t_TakNie" />
<xs:element name="SposobMieszany" type="t_TakNie" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SelektywnaZbiorka_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Jest" type="t_TakNie" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PopiolSelektywnaZbiorka_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Jest" type="t_TakNie" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PojemnikiOdbior_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="ZbiorkaPrzedPosesja" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
<xs:element name="WspolnaZbiorka" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
<xs:element name="ZbiorkaInneMiejsca" minOccurs="0">
<xs:complexType>
<xs:sequence>
<xs:element name="Pozycje" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
<xs:complexType>
<xs:sequence>
<xs:element name="ZbiorkaInneMiejsce" type="ZbiorkaInneMiejsce_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
<xs:element name="CzestotliwoscOdbioru" type="CzestotliwoscOdbioru_Typ" minOccurs="0"></xs:element>
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
<xs:element name="Polozenie" type="t_String" 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" minOccurs="0" />
<xs:element name="Szklo" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="TworzywaSztuczneIWielomaterialowe" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="OdpadyZielone" type="xsd:string" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZbieraneW_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pojemniki" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="Worki" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="PunktZbiorki" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kompostownik" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="PojemnikiBio" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="WorkiBio" type="xsd:string" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>
```