



# DZIENNIK URZĘDOWY

## WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO

Katowice, dnia 2 kwietnia 2025 r.

Poz. 2215

### UCHWAŁA NR BR.0007.11.84.2025 RADY GMINY GASZOWICE

z dnia 27 marca 2025 r.

#### **w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości oraz warunków i trybu składania deklaracji za pomocą środków komunikacji elektronicznej**

Na podstawie art. 6n ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 399 z późn. zm.) oraz art. 18 ust. 2 pkt. 15, art. 40 ust. 1 i art. 41 ust. 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2024 r., poz. 1465 z późn. zm.), po przeprowadzeniu konsultacji zgodnie z uchwałą nr OG-BR.0007.7.39.2015 Rady Gminy Gaszowice z dnia 26 marca 2015 r. w sprawie: określenia szczegółowego sposobu konsultacji z radami działalności pożytku publicznego lub organizacjami pozarządowymi i podmiotami wymienionymi w art. 3 ust. 3 projektów aktów prawa miejscowego w dziedzinach dotyczących działalności statutowej tych organizacji

#### **Rada Gminy Gaszowice na wniosek Wójta Gminy uchwała co następuje:**

**§ 1.** Określa się wzór deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, składanej przez właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy Gaszowice w brzmieniu określonym zgodnie z załącznikiem Nr 1 do niniejszej uchwały.

**§ 2. 1.** Deklarację, o której mowa w § 1 właściciele nieruchomości mogą złożyć za pośrednictwem środków komunikacji elektronicznej (dalej „e-deklaracja”) z wykorzystaniem elektronicznej skrzynki podawczej na platformie ePUAP.

2. E-deklaracja jest elektroniczną formą wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy Gaszowice, o którym mowa w art. 6n ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

3. E-deklaracje przesyła się do urzędu za pośrednictwem Platformy Elektronicznych Usług Publicznych (PeUP) dostępnej pod adresem: <https://www.peup.gaszowice.pl>.

**§ 3.** Warunki i tryb składania deklaracji za pomocą komunikacji elektronicznej określone zostały w § 4.

**§ 4. 1.** Jako format elektroniczny składanej deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla nieruchomości wskazuje się format .XML.

2. Układ informacji i powiązań między danymi w deklaracji elektronicznej określono w załączniku Nr 2 do niniejszej uchwały.

3. Elektroniczny formularz służący do przygotowania deklaracji w formie elektronicznej jest dostępny na Platformie Elektronicznych Usług Publicznych (PeUP) dostępnej pod adresem: <https://www.peup.gaszowice.pl>.

4. Przed wysłaniem dokumentu elektronicznego należy go opatrzyć bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego kwalifikowanego certyfikatu albo podpisem potwierdzonym profilem zaufanym ePUAP.

5. Podpisany dokument elektroniczny jest przesyłany na elektroniczną skrzynkę podawczą urzędu.

§ 5. Traci moc uchwała NR BR.0007.57.348.2023 Rady Gminy Gaszowice z dnia 29 czerwca 2023 r. w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości oraz warunków i trybu składania deklaracji za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

§ 6. Wykonanie uchwały powierza się Wójtowi Gminy Gaszowice.

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

Przewodniczący Rady Gminy Gaszowice

**mgr Krzysztof Lorek**

Załącznik Nr 1 do uchwały Nr BR.0007.11.84.2025  
Rady Gminy Gaszowice  
z dnia 27 marca 2025 r.

POLA JASNE WYPEŁNIA WŁAŚCICIEL NIERUCHOMOŚCI, WYPEŁNIĆ KOMPUTEROWO LUB RĘCZNIE, DUŻYMI, DRUKOWANYMI  
LITERAMI, CZARNYM LUB NIEBIESKIM KOLOREM

**DEKLARACJA  
O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI  
KOMUNALNYMI**

Podstawa prawna:	Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 399 z późn. zm.)
Składający:	Formularz przeznaczony dla właścicieli nieruchomości w rozumieniu art. 2 ust. 1 pkt 4 z zastrzeżeniem art. 2 ust. 3 ustawy
Miejsce składania:	Urząd Gminy Gaszowice, ul. Rydułtowska 2 44-293 Gaszowice
Organ właściwy do którego należy złożyć deklarację:	Wójt Gminy Gaszowice

**A. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI**

Okoliczności powodujące złożenie deklaracji: (zaznaczyć właściwy kwadrat poprzez postawienie znaku „X”)

\* podanie informacji w tym zakresie nie jest obowiązkowe

Pierwsza deklaracja (data powstania obowiązku) ..... r  
(wpisać datę powstania obowiązku)

Nowa deklaracja (data zaistnienia zmiany) ..... r  
(wpisać datę zmiany ilości mieszkańców zamieszkujących nieruchomość)

Wpisać przyczynę zaistnienia zmiany\*:

Korekta deklaracji ..... r  
(zaznaczyć w przypadku podania błędnych danych w złożonej już deklaracji) (okres, którego dotyczy korekta)

Wpisać przyczynę korekty deklaracji\*:

Wygaśnięcie obowiązku ..... r  
(data wygaśnięcia obowiązku)

Wpisać przyczynę wygaśnięcia obowiązku podatkowego\*:

**B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI**

\* – dotyczy osób fizycznych

(w przypadku współwłasności wypełniają współwłaściciele nieruchomości)

\*\* – dotyczy osób prawnych i jednostek organizacyjnych

nie posiadających osobowości prawnej

Składający: (zaznaczyć właściwy kwadrat poprzez postawienie znaku „X”)

1. Osoba fizyczna  2. Osoba prawna  3. Jednostka organizacyjna nie posiadająca osobowości prawnej

Imię i Nazwisko* / Pełna nazwa**	Nr PESEL*	Identyfikator REGON/NIP**	Imię ojca i matki *
Imię i Nazwisko* / Pełna nazwa**	Nr PESEL*	Identyfikator REGON/NIP**	Imię ojca i matki *
Imię i Nazwisko* / Pełna nazwa**	Nr PESEL*	Identyfikator REGON/NIP**	Imię ojca i matki *

**ADRES ZAMIESZKANIA\* / ADRES SIEDZIBY\*\* SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJE**

Kraj	Województwo	Powiat	
Gmina	Ulica	Nr domu	Nr lokalu
Miejscowość	Kod pocztowy	Poczta	
Telefon (nieobowiązkowy)		Adres e-mail (nieobowiązkowy)	

Nieruchomość jest: (zaznaczyć właściwy kwadrat)

1. zamieszkała                       2. niezamieszkała                       3. w części zamieszkała oraz w części niezamieszkała

W przypadku zaznaczenia:      1 – wypełnić część D    2 – wypełnić część E    3 – wypełnić w części D, E i F

**C. ADRES NIERUCHOMOŚCI, NA KTÓREJ POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE**

Gmina Gaszowice	Ulica	Nr domu	Nr lokalu
Miejscowość	Kod pocztowy	Poczta	

Nr działki

Lokalizacja miejsca odbioru odpadów (jeśli jest inna niż adres nieruchomości, na której powstają odpady)

Osoba upoważniona do reprezentowania:

**D. OŚWIADCZENIE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ \*/\*\* (dotyczy nieruchomości zamieszkałych)**

1) Oświadczam, że na terenie nieruchomości wskazanej w części C niniejszej deklaracji zamieszkuję: .....  
(podać liczbę mieszkańców)

**Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi:**

..... x ..... = ..... zł  
(liczba mieszkańców)                      (stawka opłaty)                      (iloczyn liczby mieszkańców i stawki opłaty)

Oświadczam, że na terenie nieruchomości wskazanej w części C niniejszej deklaracji znajduje się przydomowy kompostownik i kompostowane są w nim bioodpady stanowiące odpady komunalne (zaznaczyć właściwy kwadrat poprzez postawienie znaku „X”)

**TAK**     **NIE**

\* – oświadczenie dotyczy właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi

Wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi uwzględniająca wysokość zwolnienia z obliczonej opłaty, o której mowa w art. 6k ust. 4a ustawy, uchwalonej odrębną uchwałą Rady Gminy Gaszowice:

..... - ..... = ..... zł  
(wysokość miesięcznej opłaty)                      (stawka opłaty)                      (należna opłata)

**Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi:** ..... zł  
(słownie: .....)

**E. OŚWIADCZENIE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ \*/\*\* (dotyczy właścicieli nieruchomości niezamieszkałych)**

	Rodzaj pojemnika / worka (pojemność)	Ilość pojemników / worków na	Częstotliwość odbioru	Stawka opłaty w zł	Wysokość opłaty w zł
	a	b	c	d	e = b*c*d
Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	80 l				
	120 l				
	240 l				
	pojemnik 1100 l				
	kontener 5 m <sup>3</sup>				
	kontener 7 m <sup>3</sup>				
Segregowane odpady komunalne: papier	80 l				
	120 l				
	240 l				
	pojemnik 1100 l				
	kontener 5 m <sup>3</sup>				
	kontener 7 m <sup>3</sup>				

Segregowane odpady komunalne: metal, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe wielomateriałowe	80 l			
	120 l			
	240 l			
	pojemnik 1100 l			
	kontener 5 m <sup>3</sup>			
	kontener 7 m <sup>3</sup>			
Segregowane odpady komunalne: szkło	80 l			
	120 l			
	240 l			
	pojemnik 1100 l			
	kontener 5 m <sup>3</sup>			
	kontener 7 m <sup>3</sup>			
Bioodpady	pojemnik 80 l			
	pojemnik 120 l			
	pojemnik 240 l			
Popiół	80 l			
	120 l			
	240 l			
	pojemnik 1100 l			

**Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi:** ..... zł  
(należy zsumować wartości z kolumny e)

(słownie: .....)

#### **F. DOTYCZY WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRYCH CZĘŚCI NIERUCHOMOŚCI STANOWI NIERUCHOMOŚĆ, O KTÓREJ MOWA W CZĘŚCI „D” ORAZ „E”**

Oświadczam, że na terenie nieruchomości, wskazanej w części C niniejszej deklaracji, odpady powstają w sposób określony w części D oraz E:

**Wysokość miesięcznej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wynosi**

..... + ..... = ..... zł  
(suma z części D) (suma z części E) (suma z części D i E)

(słownie: .....

#### **G. ZAŁĄCZNIKI (należy wymienić rodzaj załącznika)**

#### **H. OŚWIADCZENIE I PODPIS SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ \*/\*\***

Oświadczam, że podane w deklaracji dane są zgodne ze stanem faktycznym

Data wypełnienia (dzień, miesiąc, rok)	Podpis (czytelny)
Data wypełnienia (dzień, miesiąc, rok)	Podpis (czytelny)
Data wypełnienia (dzień, miesiąc, rok)	Podpis (czytelny)

#### **I. ADNOTACJE ORGANU**

.....  
(data)

.....  
(podpis przyjmującego deklarację)

**POUCZENIE:**

1. Niniejsza deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966 r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (t.j. Dz. U. z 2025 r. poz. 132)
2. Zgodnie z art. 6m ust. 1<sup>1</sup> ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach właściciel nieruchomości jest obowiązany złożyć do Wójta Gminy Gaszowice pierwszą deklarację o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w terminie 14 dni od dnia zamieszkania na danej nieruchomości pierwszego mieszkańca lub powstania na danej nieruchomości odpadów komunalnych.
3. Zgodnie z art. 6m ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach 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 obowiązany złożyć do Wójta Gminy Gaszowice nową deklarację w terminie do 10 dnia miesiąca następującego po miesiącu w którym nastąpiła zmiana. Opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi w zmienionej wysokości uiszcza się za miesiąc, w którym nastąpiła zmiana.
4. Zgodnie z art. 6o ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w razie nie złożenia deklaracji w terminach określonych w pkt. 2 i 3 albo uzasadnionych wątpliwościach co do danych zawartych w deklaracji Wójt Gminy Gaszowice określi, w drodze decyzji, wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, biorąc pod uwagę dostępne dane właściwie dla wybranej przez Radę Gminy Gaszowice metody, a w przypadku ich braku – uzasadnione szacunki, w tym w przypadku nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, średnią ilość odpadów komunalnych powstających na nieruchomościach o podobnym charakterze.
5. Zgodnie z art. 6j ust. 4a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w przypadku prowadzenia w części lokalu mieszkalnego obsługi biurowej działalności gospodarczej opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi uiszcza się w ramach opłaty dotyczącej nieruchomości o których mowa w art. 6c ust. 1.
6. Składający deklarację jest obowiązany wpłacić miesięczną opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi z góry raz na kwartał do 20 dnia ostatniego miesiąca danego kwartału (w łącznej wysokości za trzy miesiące kalendarzowe) bez wezwania przelewem lub wpłatą na rachunek bankowy Urzędu Gminy Gaszowice w terminach:
  - 1) za I kwartał do 20 marca danego roku,
  - 2) za II kwartał do 20 czerwca danego roku,
  - 3) za III kwartał do 20 września danego roku,
  - 4) za IV kwartał do 20 grudnia danego roku.Dopuszcza się możliwość wnoszenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w ratach miesięcznych przy czym okresem rozliczeniowym jest kwartał.
7. Stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi reguluje odrębna uchwała.
8. Sposób zbierania odpadów na terenie nieruchomości będzie podlegał bieżącej kontroli. Zgodnie z art. 6ka ust. 3 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w przypadku stwierdzenia nie wypełnienia obowiązku zbierania odpadów w sposób selektywny Wójt Gminy Gaszowice w drodze decyzji naliczy podwyższoną stawkę opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi stosując stawkę zgodnie z uchwałą Rady Gminy Gaszowice.

**OBJAŚNIENIE:**

1. Dla nieruchomości zamieszkałych deklarację składa właściciel nieruchomości.
2. W zabudowie wielorodzinnej deklarację składa Zarządca nieruchomości lub inne podmioty władające nieruchomością.
3. Wypełniając deklarację należy pamiętać o prawidłowym wskazaniu identyfikatora, którym obecnie jest numer PESEL lub NIP.
4. Właściciele nieruchomości, na której powstają odpady komunalne – określonej w części C deklaracji, podzielono na grupy opisane w częściach D, E, F:

**CZĘŚĆ D** – dotyczy właścicieli nieruchomości, na których istnieją budynki mieszkalne jednorodzinne lub wielolokalowe oraz stale i czasowo zamieszkują mieszkańcy. Właściciele tych nieruchomości wypełniają deklarację w częściach: A, B, C, D, H. Wyliczenie miesięcznej opłaty dla tego typu nieruchomości stanowi iloczyn liczby mieszkańców zamieszkujących daną nieruchomość oraz stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, przypadającej na jednego mieszkańca.

**CZĘŚĆ E** – dotyczy właścicieli nieruchomości, na których prowadzona jest wszelkiego rodzaju działalność społeczna, handlowa, usługowa, rzemieślnicza, cmentarze itp. Właściciele tych nieruchomości wypełniają deklarację w częściach: A, B, C, E, H.

**CZĘŚĆ F** – dotyczy właścicieli nieruchomości, na których istnieją budynki mieszkalne jednorodzinne lub wielolokalowe oraz stale i czasowo zamieszkują mieszkańcy i równocześnie prowadzona jest wszelkiego rodzaju działalność społeczna, handlowa, usługowa, rzemieślnicza, cmentarze itp. Właściciele tych nieruchomości wypełniają deklarację w częściach A, B, C, D, E, F, H. Wyliczenia miesięcznej opłaty należy dokonać poprzez wypełnienie części D i E, a następnie zsumowanie naliczonych opłat w części F.
5. Podać należy imię i nazwisko, adres oraz podstawę umocowania tj. pełnomocnictwo, umowa spółki, KRS itp.

**INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH:**

Informujemy, że Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Urząd Gminy Gaszowice z siedzibą przy ulicy Rydułtowskiej 2, 44-293 Gaszowice. Szczegółowe informacje o zasadach przetwarzania państwa danych osobowych zawarte są pod adresem <https://bip.gaszowice.pl/bipkod/25250969> lub w sekretariacie Urzędu Gminy.

Załącznik Nr 2 do uchwały Nr BR.0007.11.84.2025  
Rady Gminy Gaszowice  
z dnia 27 marca 2025 r.

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

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8" standalone="no"?>
<xsd:schema xmlns="http://rwd.peup.pl/wzor/2025/01/19/894/" xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" xmlns:ins="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/" xmlns:os="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/" xmlns:typ="http://crd.gov.pl/xml/schematy/typy/2009/11/16/"
xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance"
attributeFormDefault="unqualified" elementFormDefault="qualified" targetNamespace="http://rwd.peup.pl/wzor/2025/01/19/894/">
<xsd:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#" schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-
schema.xsd"/>
<xsd: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"/>
<xsd: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"/>
<xsd: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"/>
<xsd: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"/>
<xsd: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"/>
<xsd:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/typy/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/typy/2009/11/16/typy.xsd"/>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>DEKLARACJA O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:element name="Dokument" type="DokumentTyp"/>
<xsd:complexType name="DokumentTyp">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="OpisDokumentu"
type="str:OpisDokumentuTyp"/>
<xsd:element name="DaneDokumentu"
type="str:DaneDokumentuTyp"/>
<xsd:element name="TrescDokumentu"
type="TrescDokumentuTyp"/>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"
ref="ds:Signature"/>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
<xsd:complexType mixed="false" name="TrescDokumentuTyp">
<xsd:complexContent mixed="false">
<xsd:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
<xsd:sequence>
<xsd:element name="PodstawaP" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Podstawa prawna:
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element fixed="Wzór deklaracji przeznaczony jest dla
właścicieli nieruchomości w rozumieniu art. 2 ust. 1 pkt 4 z
zastrzeżeniem art. 2 ust. 3 ustawy" name="Składający"
type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Składający:
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element fixed="Urząd Gminy Gaszowice, ul. Rydułtowska 2,
44-293 Gaszowice" name="MiejsceSkładania" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Miejsce składania:
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element fixed="Wójt Gminy Gaszowice"
name="OrganWlasciwy" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Organ właściwy do przyjęcia deklaracji:
</xsd:documentation>
```

```
</xsd:annotation>
</xsd:element>

<xsd:element name="AObowiazekZlozenia">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
A. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Okolicznosci">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Okoliczności powodujące
obowiązek złożenia
deklaracji
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:choice>
<xsd:element name="Pierwsza">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pierwsza
deklaracja
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Data" type="emptydate">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
data
powstania
obowiązku
(rok-miesiąc-dzień)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Nowa">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Nowa
deklaracja
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Data" type="emptydate">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
data
zmiany
ilości
mieszkańców
zamieszkujących
nieruchomość
(rok-miesiąc-dzień)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

<xsd:element name="PrzyczynaN" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Przyczyna
zaistnienia
zmiany
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Korekta">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Korekta
deklaracji
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Data" type="emptydate">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
okres,
którego
dotyczy
korekta
(rok-miesiąc-dzień)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="PrzyczynaK" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Przyczyna
korekty
deklaracji
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Wygasniecie">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wygaśnięcie
obowiązku
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Data" type="emptydate">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
data
wygaśnięcia
obowiązku
(rok-miesiąc-dzień)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="PrzyczynaW" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```



```
Przyczyna
wygaśnięcia
obowiązku
podatkowego
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:choice>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="BSkładajacyDeklaracje">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
B. DANE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:choice>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"
name="OsobaFizyczna">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Składający - Osoba fizyczna
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="os:Imie">
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="3" minOccurs="1" ref="os:Nazwisko">
</xsd:element>
<xsd:element name="Pesel" type="os:PESELTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
PESEL
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="AdresZamieszkania" type="adr:AdresTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Adres
zamieszkania
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="NumerTelefonu" type="adr:TelefonTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numer telefonu</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="AdresEmial"
type="adr:EmailTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Adres e-mail</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="unbounded" minOccurs="0"
name="JednostkaOrganizacyjna">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Składający - Jednostka organizacyjna
nie posiadająca
osobowości prawnej
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="NazwaPelna"
type="ins:NazwaInstytucjiTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pełna nazwa
</xsd:documentation>
```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:choice>
<xsd:element ref="os:NIP">
</xsd:element>
<xsd:element ref="ins:REGON">
</xsd:element>
</xsd:choice>
<xsd:element name="AdresSiedziby" type="adr:AdresTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Adres
siedziby
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="NumerTelefonu" type="adr:TelefonTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Numer telefonu</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="AdresEmail"
type="adr:EmailTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Adres e-mail</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:choice>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="NieruchomoscJest">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Nieruchomość jest
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:choice>
<xsd:element name="Zamieszkała">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
1. zamieszkała
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="CAdresNieruchomosci">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
C. ADRES
NIERUCHOMOŚCI,
NA KTÓREJ
POWSTAJĄ
ODPADY
KOMUNALNE
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

```

niezamieszkała
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="adr:Adres">
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NrDzialki"
type="str:Tekst65Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Nr
działki
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="LokalizacjaMiejscaOdbioru" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Lokalizacja
miejsca
odbioru
odpadów
(jeśli
jest
inna
niż
adres
nieruchomości,
na
której
powstają
odpady)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="OsobaUpo"
type="OsobaUpoType">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Osoba upoważniona do
reprezentowania</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="DZamieszkała">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
D.
OŚWIADCZENIE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ (dotyczy
nieruchomości zamieszkałych)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wyliczenie
miesięcznej
opłaty z
uwzględnieniem
zwolnienia
z tytułu
kompostowania
odpadów
zielonych

```

```

(tylko w
przypadku
zaznaczenia
odpowiedzi
„TAK”)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="OswiadczenieD">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Oświadczam,
że
na
terenie
nieruchomości
wskazanej
w
części
C
niniejszej
deklaracji
zamieszkuje
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
(iloczyn
liczby
mieszkańców
i
stawki
opłaty
[zł]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaMieszkancowD"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
liczba
mieszkańców
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="ObliczenieWysokosciOpłatyD">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami
komunalnymi wynosi</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaMieszkancowD"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Liczba
mieszkańców

```

```

</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element fixed="x" name="Razy" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="StawkaMiesiecznaD" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Stawka
opłaty
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynD" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
= Iloczyn
liczby
mieszkańców
i
stawki
opłaty [zł]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Kompostownik"
type="KompostownikType">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Oświadczam, że na terenie nieruchomości
wskazanej w części C niniejszej deklaracji znajduje się
przydomowy kompostownik i kompostowane są w nim
bioodpady stanowiące odpady komunalne (oświadczenie dotyczy
właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami
mieszkalnymi): </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="ZwolnienieZOplaty">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wysokość opłaty za gospodarowanie
odpadami komunalnymi uwzględniająca wysokość zwolnienia
obliczonej opłaty, o której mowa w art. 6k ust. 4 ustawy o
utrzymaniu czystości i porządku w gminach, uchwalonej odrębną
uchwałą Rady Gminy Gaszowice*:</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="WysokoscMiesiscznejOpłatyD"
type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
wysokość
miesięcznej
opłaty
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element fixed="-" name="Minus" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> </xsd:documentation>

```

```
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="StawkaOplaty" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>stawka opłaty</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="NaleznaOplata" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
=
należna
opłata
[ż]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscOplatyD">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wysokość
opłaty
miesięcznej
za
gospodarowanie
odpadami
komunalnymi
wynosi
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="KwotaC" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> [ż]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Sloownie" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[sloownie]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Niezamieszkała">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
2. niezamieszkała
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="CAdresNieruchomosci">
```

```
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
C. ADRES
NIERUCHOMOŚCI,
NA KTÓREJ
POWSTAJĄ
ODPADY
KOMUNALNE
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
niezamieszkała
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="adr:Adres">
</xsd:element>
<xsd:element name="NrDzialki" type="str:Tekst65Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Nr
działki
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="LokalizacjaMiejscaOdbioru" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Lokalizacja
miejsca
odbioru
odpadów
(jeśli
jest
inna
niż
adres
nieruchomości,
na
której
powstają
odpady)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="OsobaUpo"
type="OsobaUpoType">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Osoba upoważniona do
reprezentowania</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="ENiezamieszkała">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
E.
OŚWIADCZENIE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ (dotyczy właścicieli
nieruchomości niezamieszkałych)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```

```

<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="NieSegZmieszane">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Niesegregowane
(zmieszane)
odpady
komunalne
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Zmieszane
odpady
komunalne
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Wore80NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
80L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

```

e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
120L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w

```

```

zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek240NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
240L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik1100NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
1100L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener5NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
5
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość

```

```

pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener7NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
7
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```

```

<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>

```

```

</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="SegPapier">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Segregowane
odpady
komunalne:
Papier
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation/>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Wore80NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
80L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>

```



```
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
120L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
```

```
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek240NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
240L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
```

```
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik1100NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
1100L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener5NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
5
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
```

```

<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka opłaty w zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość opłaty w zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener7NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener 7 m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

```

b.
Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka opłaty w zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość opłaty w zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="SegTworzywa">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

```

Segregowane
odpady
komunalne:
metal,
tworzywa
sztuczne,
odpady
opakowaniowe
wielomateriałowe
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation/>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Wore80NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
80L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł

```

```

</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
120L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek240NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
240L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty

```

```

w
złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik1100NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
1100L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>

```

```
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener5NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
5
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
```

```
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener7NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
7
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
```

```

b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="SegSzkl0">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Segregowane

```

```

odpady
komunalne:
szkło
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation/>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Wore80NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
80L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>

```

```
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
120L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
```

```
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek240NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
240L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
```



```

<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik1100NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
1100L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.

```

```

Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener5NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
5
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość

```

```

odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener7NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
7
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="BioOdpady">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Bioodpady
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"

```

```
name="Pojemnik80BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
80L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
```

```
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik120BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
120L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
```

```
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik240BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
240L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" ref="Popiol">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Popiół</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscOpłatyMiesiecznej"
type="WysokoscOpłatyMiesiecznejFType">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wysokość
opłaty
miesięcznej
za
gospodarowanie
odpadami
komunalnymi
wynosi
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Czesciowa">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
3. w części zamieszkała
i w części
niezamieszkała
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="CAdresNieruchomosci">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
C. ADRES
NIERUCHOMOŚCI,
NA KTÓREJ
POWSTAJĄ
ODPADY
```

**KOMUNALNE**

```

</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
niezamieszkała
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element ref="adr:Adres">
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="NrDzialki"
type="str:Tekst65Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Nr
działki
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="LokalizacjaMiejscaOdbioru" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Lokalizacja
miejsca
odbioru
odpadów
(jeśli
jest
inna
niż
adres
nieruchomości,
na
której
powstają
odpady)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="OsobaUpo"
type="OsobaUpoType">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Osoba upoważniona do
reprezentowania</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="DZamieszkała">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
D.
OŚWIADCZENIE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ (dotyczy
nieruchomości zamieszkałych)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wyliczenie
miesięcznej
opłaty z

```

```

uwzględnieniem
zwolnienia
z tytułu
kompostowania
odpadów
zielonych
(tylko w
przypadku
zaznaczenia
odpowiedzi
„TAK”)
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="OswiadczenieD">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Oświadczam,
że
na
terenie
nieruchomości
wskazanej
w
części
C
niniejszej
deklaracji
zamieszkuje
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
(iloczyn
liczby
mieszkańców
i
stawki
opłaty
[zł]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaMieszkancowD"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
liczba
mieszkańców
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="ObliczenieWysokosciOplatyD">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami
komunalnymi wynosi</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>

```

```

<xsd:element name="LiczbaMieszkancowD"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Liczba
mieszkańców
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element fixed="x" name="Razy" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="StawkaMiesiecznaD" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Stawka
opłaty
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynD" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
= Iloczyn
liczby
mieszkańców
i
stawki
opłaty [zł]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="Kompostownik"
type="KompostownikType1">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Oświadczam, że na terenie nieruchomości
wskazanej w części C niniejszej deklaracji znajduje się
przydomowy kompostownik i kompostowane są w nim
bioodpady stanowiące odpady komunalne (oświadczenie dotyczy
właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami
mieszkalnymi): </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="ZwolnienieZOplaty">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Wysokość opłaty za gospodarowanie
odpadami komunalnymi uwzględniająca wysokość zwolnienia
obliczonej opłaty, o której mowa w art. 6k ust. 4 ustawy o
utrzymaniu czystości i porządku w gminach, uchwalonej odrębną
uchwałą Rady Gminy Gaszowice*:</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="WysokoscMiesiecznejOplatyD"
type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
wysokość
miesięcznej
opłaty

```

```

</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element fixed="-" name="Minus" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="StawkaOplaty" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>stawka opłaty</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="NaleznaOplata" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
=
należna
opłata
[zł]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscOplatyD">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wysokość
opłaty
miesięcznej
za
gospodarowanie
odpadami
komunalnymi
wynosi
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="KwotaC" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> [zł]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Sloownie" type="str:Tekst200Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[słownie]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="ENiezamieszkalna">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
E.
OŚWIADCZENIE SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ (dotyczy właścicieli

```

```
nieruchomości niezamieszkałych)</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="NieSegZmieszane">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Niesegregowane
(zmieszane)
odpady
komunalne
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Zmieszane
odpady
komunalne
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Wore80NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
80L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
```

```
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
120L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
```

```

opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek240NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
240L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik1100NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
1100L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

```



```

<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka opłaty w zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość opłaty w złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener5NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener 5 m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

```

b.
Ilość pojemników/worków na nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka opłaty w zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość opłaty w zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener7NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener 7 m3

```

```

</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>

```

```

</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="SegPapier">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Segregowane
odpady
komunalne:
Papier
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation/>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Wore80NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
80L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w

```

```

zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
120L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

```

```

<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek240NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
240L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.

```

```
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik1100NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
1100L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:documentation>
<xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
złotyach
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
złotyach
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener5NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
5
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener7NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
7
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">

```

```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="SegTworzywa">

```

```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Segregowane
odpady
komunalne:
metal,
tworzywa
sztuczne,
odpady
opakowaniowe
wielomateriałowe
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation/>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Wore80NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
80L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="LiczbaWorkowM" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty

```

```

w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
120L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

```

```
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek240NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
240L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
```

```
Stawka
opłaty
w
złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik1100NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
1100L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
```

```

</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener5NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
5
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener7NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
7
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">

```



```

<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="SegSzklo">
<xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>
Segregowane
odpady
komunalne:
szkło
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:annotation>
<xsd:documentation/>
</xsd:annotation>
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Wore80NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
80L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>

```

```

<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek120NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
120L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość

```

```

opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek240NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik/Worek
240L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>

```

```

</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik1100NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
1100L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>

```

```

<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
złotych
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener5NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
5
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>

```

```

c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Kontener7NieSeg">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Kontener
7
m3
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na

```

```

nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="BioOdpady">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Bioodpady
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>

```

```
<xsd:sequence>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik80BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
80L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
```

```
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik120BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
120L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
```

```

b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik240BIO">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik
240L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaPojemnikow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b.
Ilość
pojemników/worków
na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c.
Częstotliwość
odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d.
Stawka
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e.
Wysokość
opłaty
w
zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e
=
b
*
c
*
d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" ref="Popiol">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Popiół</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="WysokoscOpłatyMiesiecznej"
type="WysokoscOpłatyMiesiecznejFType">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wysokość
opłaty
miesięcznej
za
gospodarowanie
odpadami
komunalnymi
wynosi
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="FOswiadczenieZamieszkałej">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
F.
DOTYCZY WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRYCH CZĘŚCI
NIERUCHOMOŚCI STANOWI NIERUCHOMOŚĆ, O KTÓREJ MOWA
W CZĘŚCI „D” ORAZ „E”</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="OswiadczamF">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Oświadczam, że na terenie nieruchomości,
wskazanej w części C niniejszej deklaracji, odpady powstają w
sposób określony w części D oraz E:</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:complexType>
</xsd:sequence>

```

```
<xsd:element name="WysokoscOpłatyMiesięcznejKoncowy"
type="WysokoscOpłatyMiesięcznejFType">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Wysokość
opłaty
miesięcznej
za
gospodarowanie
odpadami
komunalnymi
wynosi
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:choice>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Zalaczniki"
type="str:ZalacznikiTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>G. ZAŁĄCZNIKI</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="OswiadczenieS"
type="OswiadczenieType">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>H. OŚWIADCZENIE SKŁADAJĄCEGO
DEKLARACJĘ</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Adnotacje">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
I. ADNOTACJE URZĘDOWE
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Uwagi" type="str:Tekst2000Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Uwagi organu
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Uwaga1" type="str:Tekst2000Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Uwaga2" type="str:Tekst2000Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Zalaczniki"
type="str:ZalacznikiTyp">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>G. ZAŁĄCZNIKI</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="OswiadczenieS"
type="OswiadczenieType">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>H. OŚWIADCZENIE SKŁADAJĄCEGO
DEKLARACJĘ</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Adnotacje">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
I. ADNOTACJE URZĘDOWE
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Uwagi" type="str:Tekst2000Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Uwagi organu
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Uwaga1" type="str:Tekst2000Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Uwaga2" type="str:Tekst2000Typ">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation> </xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0" name="Worek80"
type="Worek80Type">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>Pojemnik/Worek 80L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Worek120">
<xsd:annotation>
```

```

<xsd:documentation>Pojemnik/Worek
120L</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="IloczynE">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
[e = b * c * d]
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
</xsd:sequence>
</xsd:complexType>
</xsd:element>
<xsd:element maxOccurs="1" minOccurs="0"
name="Pojemnik1100">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
Pojemnik 1100L
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
<xsd:complexType>
<xsd:sequence>
<xsd:element name="LiczbaWorkow"
type="xsd:nonNegativeInteger">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na
nieruchomości
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>
<xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
<xsd:annotation>
<xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w zł
</xsd:documentation>
</xsd:annotation>
</xsd:element>

```



```

<xsd:element name="IloczynE">
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w zł
  </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
  <xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>
[e = b * c * d]
  </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:element name="Popiol" type="Popiol">
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Popiół</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:complexType name="OsobaUpoType">
  <xsd:sequence>
  <xsd:element ref="os:Imie"/>
  <xsd:element maxOccurs="3" minOccurs="1"
  ref="os:Nazwisko"/>
  </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="Worek80Type">
  <xsd:sequence>
  <xsd:element name="LiczbaWorkow"
  type="xsd:nonNegativeInteger">
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>
b. Ilość pojemników/worków na
  nieruchomości
  </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="CzOdb" type="xsd:string">
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>
c. Częstotliwość odbioru
  </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="Stawka" type="xsd:decimal">
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>
d. Stawka opłaty w zł
  </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  <xsd:element name="IloczynE">
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>
e. Wysokość opłaty w zł
  </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  <xsd:complexType>
  <xsd:sequence>
  <xsd:element name="Iloczyn" type="xsd:decimal">
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>
[e = b * c * d]
  </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  </xsd:element>
  </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="OswiadczenieType">
  <xsd:sequence>
  <xsd:element name="OswiadczamS" type="OswiadczamSType">
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Oświadczam, że podane w deklaracji dane
  są zgodne ze stanem faktycznym</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="OswiadczamSType">
  <xsd:sequence>
  <xsd:element name="DataWypelnienia" type="emptydate">
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation>Data wypełnienia</xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="KompostownikType">
  <xsd:sequence>
  <xsd:element name="CzyJest" type="str:TakNieTyp">
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation> </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  <xsd:complexType name="KompostownikType1">
  <xsd:sequence>
  <xsd:element name="CzyJest" type="str:TakNieTyp">
  <xsd:annotation>
  <xsd:documentation> </xsd:documentation>
  </xsd:annotation>
  </xsd:element>
  </xsd:sequence>
  </xsd:complexType>
  </xsd:schema>

```