

**UCHWAŁA NR XXVI/225/20
RADY MIEJSKIEJ W ŚWIĘTOCHŁOWICACH**

z dnia 23 kwietnia 2020 r.

w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela nieruchomości oraz warunków i trybu jej składania za pomocą środków komunikacji elektronicznej

Na podstawie art. 6n ust. 1 pkt 1, ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2019r. poz. 2010 z późn. zm.), art. 18 ust. 2 pkt 15, art. 40 ust. 1, art. 41 ust. 1, art. 42 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t.j. Dz. U. z 2019r. poz. 506 z późn. zm.) oraz art. 4 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2000 r. o ogłaszaniu aktów normatywnych i niektórych aktów prawnych (t.j. Dz. U. z 2019r. poz. 1461.)

**Rada Miejska w Świętochłowicach
uchwała:**

§ 1. 1. Określa się wzór deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy, która stanowi załącznik nr 1 do niniejszej uchwały.

2. Określa się wzór deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy oraz nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe lub inne nieruchomości wykorzystywane na cele rekreacyjno-wypoczynkowe, wykorzystywane jedynie przez część roku, a powstają odpady komunalne; która stanowi załącznik nr 2 do niniejszej uchwały.

3. Właściciel nieruchomości obowiązany jest, na żądanie Prezydenta Miasta, przedstawić dokumenty potwierdzające dane zawarte w deklaracji:

- 1) umowę najmu zawierającą zobowiązanie się najemcy do złożenia deklaracji;
- 2) umowę dzierżawy;
- 3) umowę spółki osobowej;
- 4) prawomocne postanowienie sądu ustanawiające przedstawiciela ustawowego;
- 5) uchwałę wspólnoty mieszkaniowej o wyborze zarządu;
- 6) umowę w formie aktu notarialnego o określeniu sposobu zarządu nieruchomością wspólną i powierzeniu zarządu osobie fizycznej lub prawnej;
- 7) rachunek za wodę z okresu ostatnich 6 miesięcy. Jeśli określona nieruchomość mieści się w zabudowie wielorodzinnej właściciel nieruchomości zobowiązany jest dostarczyć oświadczenie o średnim półrocznym zużyciu wody.

§ 2. Deklaracje, o których mowa w § 1, właściciel nieruchomości obowiązany jest złożyć w Urzędzie Miejskim Miasta Świętochłowice w terminie:

- 1) 14 dni od dnia zamieszkania na danej nieruchomości pierwszego mieszkańca lub powstania na danej nieruchomości odpadów komunalnych;
- 2) do 10 dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym nastąpiła zmiana 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.

§ 3. Określa się następujące warunki i tryb składania deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami za gospodarowanie odpadami komunalnymi za pomocą środków komunikacji elektronicznej:

- 1) Jako format elektroniczny składanej deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wskazuje się format XML, zgodnie z § 17 ust 1 Rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 14 września 2011r. w sprawie sporządzania i doręczania dokumentów elektronicznych oraz udostępniania formularzy, wzorów i kopii dokumentów elektronicznych (tj. Dz. U. z 2018r. poz 180).

- 2) Układ informacji i powiązań pomiędzy danymi w deklaracjach składanych za pomocą środków komunikacji elektronicznej jest taki, że pozostaje on w relacji tożsamości dokumentu z wzorami deklaracji określonymi w § 1 niniejszej uchwały.
- 3) Układ informacji i powiązań między danymi w deklaracjach składanych za pomocą środków komunikacji elektronicznej, a wzorami deklaracji określonymi w § 1 uchwały określają załączniki do niniejszej uchwały:
- a) schemat wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości na których zamieszkują mieszkańcy - załącznik nr 3,
 - b) schemat wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy oraz nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe lub inne nieruchomości wykorzystywane na cele rekreacyjno-wypoczynkowe, wykorzystywane jedynie przez część roku, a powstają odpady komunalne - załącznik nr 4.
- 3) Deklaracje o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składa się za pomocą środków komunikacji elektronicznej z wykorzystaniem Elektronicznej Platformy Usług Administracji Publicznej dostępnej pod adresem: <https://www.epuap.gov.pl>.
- 4) Deklaracje o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składane za pomocą środków komunikacji elektronicznej wymagają dla swej ważności opatrzenia podpisem elektronicznym weryfikowanym za pomocą ważnego certyfikatu kwalifikowanego lub profilu zaufanego.

§ 4. Traci moc Uchwała nr XV/146/15 Rady Miejskiej w Świętochłowicach 25 listopada 2015 r. w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela nieruchomości.

§ 5. Wykonanie uchwały powierza się Prezydentowi Miasta Świętochłowice.

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

Przewodniczący Rady
Miejskiej
w Świętochłowicach

Zbigniew Nowak

POLA JASNE WYPELNI WŁAŚCICIEL NIERUCHOMOŚCI RĘCZNIE, DUŻYMI, DRUKOWANYMI LITERAMI, CZARNYM LUB NIEBIESKIM KOLOREM

Załącznik nr 1 do uchwały nr XXVI/225/20
Rady Miejskiej w Świętochłowicach
z dnia 23 kwietnia 2020r. w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty
za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela
nieruchomości

1. PESEL/REGON

DO-1

DEKLARACJA O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI – nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy¹

2. Dzień – Miesiąc – Rok

	-		-	
--	---	--	---	--

Podstawa prawna:	Ustawa z 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 2010 z późn. zm.)
Składający:	Właściciel nieruchomości w rozumieniu ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach
Termin składania:	14 dni od dnia zamieszkania na danej nieruchomości pierwszego mieszkańca lub powstania na danej nieruchomości odpadów komunalnych; do 10 dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym nastąpiła zmiana 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

A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI

3. Nazwa i adres siedziby organu, do którego należy złożyć deklarację:
**Prezydent Miasta Świętochłowice
ul. Katowicka 54
41-600 Świętochłowice**

B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI

4. Cel złożenia deklaracji (zaznaczyć właściwy kwadrat)

- Pierwsza deklaracja _____
(data powstania obowiązku ponoszenia opłaty) DATA (DD- MM -RRRR)
- Zmiana danych zawartych w deklaracji _____
(data zaistnienia deklaracji) DATA (DD- MM -RRRR)
- Ustanie obowiązku uiszczania opłaty _____
(obowiązuje od) DATA (DD- MM -RRRR)
- Skorygowanie deklaracji _____
DATA (DD- MM -RRRR)

C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA DEKLARACJI

5. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat)

- Właściciel nieruchomości Współwłaściciel nieruchomości Najemca, dzierżawca
- Użytkownik wieczysty Jednostka organizacyjna/Zarządca Inny

D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE OSOBY FIZYCZNEJ

6. Nazwisko	7. Imię	
8. Imię ojca	9. Imię matki	10. Data urodzenia
11. Nr telefonu	12. Adres e-mail	

¹ W zabudowie wielorodzinnej deklarację składają jednostki organizacyjne i osoby posiadające nieruchomość w zarządzie lub użytkowaniu, a także inne podmioty władające nieruchomością. W przypadku podania numeru PESEL należy wypełnić D.1. W przypadku podania numeru REGON należy wypełnić D.2.

D.2. DANE IDENTYFIKACYJNE W PRZYPADKU PODANIA NR. REGON			
13. Nazwa pełna		14. Nr NIP	
		15. Nr KRS	16. Nr telefonu
		17. Adres e-mail	
18. Imiona i nazwiska osób upoważnionych do reprezentowania właściciela nieruchomości wraz z podaniem podstawy umocowania ²			
D.3. ADRES DO KORESPONDENCJI			
19. Kraj		20. Województwo	
21. Powiat			
22. Gmina		23. Ulica	
		24. Nr domu	25. Nr lokalu
26. Miejscowość		27. Kod pocztowy	
		28. Poczta	
D.4. DANE NIERUCHOMOŚCI – na której powstają odpady komunalne			
29. Ulica		30. Nr domu	
		31. Nr lokalu	
E1. OPŁATA ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI W ZABUDOWIE WIELORODZINNEJ			
Miesięczna stawka opłaty określona w Uchwale Rady Miejskiej w Świętochłowicach w sprawie wyboru metody ustalania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalania wysokości tej opłaty		32.	
		zl/osobę/miesiąc	
Liczba osób zamieszkujących nieruchomość wskazaną w części D 4		33.	
Opłata miesięczna (kwota z poz. 32 x liczba osób wskazanych w poz. 33)		34.	
		zl/miesiąc	
E2. OPŁATA ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI W ZABUDOWIE JEDNORODZINNEJ			
Oświadczam, że nieruchomość wyposażona jest w kompostownik, w którym kompostowane będą bioodpady stanowiące odpady komunalne			
<input type="checkbox"/> TAK <input type="checkbox"/> NIE			
(w przypadku zaznaczenia TAK w poz. 37 należy wpisać wysokość zwolnienia, w przypadku zaznaczenia NIE pole w poz. 37 należy przekreślić)			
Miesięczna stawka opłaty określona w Uchwale Rady Miejskiej w Świętochłowicach w sprawie wyboru metody ustalania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalania wysokości tej opłaty		35.	
		zl/osobę/miesiąc	
Liczba osób zamieszkujących nieruchomość wskazaną w części D 4		36.	
Wysokość zwolnienia z części opłaty z tytułu kompostowania odpadów określona w uchwale w sprawie zwolnienia z części opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi posiadających kompostownik przydomowy		37.	
Opłata miesięczna W przypadku braku kompostownika - iloczyn stawki z poz. 35 i liczby osób wskazanych w poz. 36 W przypadku kompostowania bioodpadów - iloczyn stawki z poz. 35 i liczby osób wskazanych w poz. 36, pomniejszony o kwotę zwolnienia z poz. 37.		38.	
		zl/miesiąc	

² W przypadku reprezentowania właściciela nieruchomości przez pełnomocnika należy dołączyć pełnomocnictwo określone wzorem z rozporządzenia wydanego na podstawie art. 80a § 5 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997r. – Ordynacja podatkowa (t.j. Dz. U. z 2017r. poz. 201 z późn. zm.) wraz z potwierdzeniem opłaty skarbowej. W przypadku spółki cywilnej należy dołączyć wykaz wszystkich osób tworzących spółkę cywilną z podaniem numerów PESEL oraz adresów do doręczeń.

F. UWAGI PODMIOTU SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ

39.

POUCZENIE

Deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1438 z późn. zm.).

Na podstawie ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach:

- art. 6m ust. 2a. W przypadku uchwalenia nowej stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wójt, burmistrz lub prezydent miasta zawiadamia właściciela nieruchomości o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wyliczonej jako iloczyn nowej stawki opłaty i danych podanych w deklaracji. W takim przypadku właściciel nieruchomości nie jest obowiązany do złożenia nowej deklaracji i uiszcza opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi w wysokości podanej w zawiadomieniu. Zawiadomienie zawiera pouczenie, że stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego.

- art. 6o ust. 1. W razie niezłożenia deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi albo uzasadnionych wątpliwości co do danych zawartych w deklaracji wójt, burmistrz lub prezydent miasta określa, w drodze decyzji, wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, biorąc pod uwagę dostępne dane właściwe dla wybranej przez radę gminy metody, a w przypadku ich braku – uzasadnione szacunki, w tym w przypadku nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, średnią ilość odpadów komunalnych powstających na nieruchomościach o podobnym charakterze.

- art. 6o ust. 3. Po doręczeniu decyzji, o której mowa w ust. 1, złożenie deklaracji nie jest dopuszczalne, jeżeli nie następuje zmiana danych niezbędnych do określenia wysokości tej opłaty, w tym stawki opłaty.

- art. 6o ust. 4. Właściciel nieruchomości wobec którego została wydana decyzja, o której mowa w ust. 1, w przypadku zmiany danych jest obowiązany do złożenia deklaracji, dotyczy to również przypadku zmiany stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

Na podstawie art. 13 ust.1 i ust 2. Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), informujemy, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Prezydent Miasta Świętochłowice, ul. Katowicka 54, 41-600 Świętochłowice.
 - 2) Administrator powołał Inspektora Ochrony Danych, z którym mogą się Państwo kontaktować w sprawach związanych z ochroną danych osobowych za pomocą e-mail: iod@swietochlowice.pl.
 - 3) Pani/Pana dane przetwarzane są na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia, w celu wypełnienia obowiązków prawnych ciążących na Administratorze w związku z ustawą z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (art. 6c, 6h, 6m, 6o) oraz zapisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. Ordynacja podatkowa.
 - 4) Do Państwa danych osobowych mogą mieć dostęp, wyłącznie na podstawie zawartych umów powierzenia przetwarzania, podmioty zewnętrzne realizujące usługi na rzecz Urzędu Miasta Świętochłowice, w szczególności firmy informatyczne świadczące usługi utrzymania i rozwoju systemów informatycznych oraz firmy wywozowe świadczące usługę odbioru odpadów komunalnych na terenie Gminy Świętochłowice.
 - 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane na czas prowadzenia sprawy oraz przez okres archiwizacji wynikający z przepisów prawa.
 - 6) Posiada Pani/Pan prawo: dostępu do treści swoich danych osobowych, do ich sprostowania, ograniczenia ich przetwarzania, prawo do przenoszenia danych oraz prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania Pani/Pana danych osobowych – w sytuacjach określonych w Rozporządzeniu.
 - 7) Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy Rozporządzenia.
 - 8) Udostępnione dane osobowe nie będą profilowane, nie będą przekazywane do państwa trzeciego ani organizacji międzynarodowej.
 - 9) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych obejmujących dane identyfikujące właściciela nieruchomości (Pesel, imię, nazwisko, imię ojca, imię matki, datę urodzenia, adres do korespondencji, adres nieruchomości dla której składna jest deklaracja) jest wymogiem ustawowym, a ich niepodanie będzie skutkowało brakiem możliwości skutecznego złożenia deklaracji.
- Niezłożenie deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi powoduje konieczność wydania przez Prezydenta Miasta Świętochłowice decyzji określającej wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Oplatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi należy wpłacać w odstępach kwartalnych:

do 10 marca za I kwartał,
do 10 września za III kwartał,

do 10 czerwca za II kwartał,
do 10 grudnia za IV kwartał;

na rachunek bankowy Urzędu Miejskiego w Świętochłowicach (Indywidualny Rachunek Bankowy)
lub w kasie Urzędu Miejskiego.

Oświadczam, iż dane zawarte w niniejszej deklaracji są zgodne z prawdą.

40. Data	41. Czytelny podpis (z podaniem imion i nazwisk; pieczętki osób upowaznionych)
----------	--

G. ADNOTACJE ORGANU

POLA JASNE WYPELNIJA WŁAŚCICIEL NIERUCHOMOŚCI RĘCZNIE, DUŻYMI, DRUKOWANYMI LITERAMI, CZARNYM LUB NIEBIESKIM KOLOREM

Załącznik nr 2 do uchwały nr XXVI/225/20
Rady Miejskiej w Świętochłowicach
z dnia 23 kwietnia 2020r. w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty
za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela
nieruchomości

1. PESEL¹/REGON²

DO-2

DEKLARACJA O WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI – nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy oraz nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe lub inne nieruchomości wykorzystywane na cele rekreacyjno-wypoczynkowe, wykorzystywane jedynie przez część roku

2. Dzień – Miesiąc – Rok

Podstawa prawna:	Ustawa z 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 2010 z późn. zm.)				
Składający:	Właściciel nieruchomości w rozumieniu ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach				
Termin składania:	14 dni od dnia zamieszkania na danej nieruchomości pierwszego mieszkańca lub powstania na danej nieruchomości odpadów komunalnych; do 10 dnia miesiąca następującego po miesiącu, w którym nastąpiła zmiana 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.				
A. MIEJSCE SKŁADANIA DEKLARACJI					
3. Nazwa i adres siedziby organu, do którego należy złożyć deklarację: Prezydent Miasta Świętochłowice ul. Katowicka 54 41-600 Świętochłowice					
B. OBOWIĄZEK ZŁOŻENIA DEKLARACJI					
4. Cel złożenia deklaracji (zaznaczyć właściwy kwadrat)					
<input type="checkbox"/> Pierwsza deklaracja (data powstania obowiązku ponoszenia opłaty)	_____ - _____ - _____ DATA (DD- MM -RRRR)				
<input type="checkbox"/> Zmiana danych zawartych w deklaracji (data zaistnienia deklaracji)	_____ - _____ - _____ DATA (DD- MM -RRRR)				
<input type="checkbox"/> Ustanie obowiązku uiszczania opłaty (obowiązuje od)	_____ - _____ - _____ DATA (DD- MM -RRRR)				
<input type="checkbox"/> Skorygowanie deklaracji	_____ - _____ - _____ DATA (DD- MM -RRRR)				
C. PODMIOT ZOBOWIĄZANY DO ZŁOŻENIA DEKLARACJI					
5. Rodzaj podmiotu (zaznaczyć właściwy kwadrat)					
<input type="checkbox"/> Właściciel nieruchomości	<input type="checkbox"/> Współwłaściciel nieruchomości	<input type="checkbox"/> Najemca, dzierżawca			
<input type="checkbox"/> Użytkownik wieczysty	<input type="checkbox"/> Jednostka organizacyjna/Zarządca	<input type="checkbox"/> Inny.....			
D.1. DANE IDENTYFIKACYJNE OSOBY FIZYCZNEJ					
6. Nazwisko		7. Imię			
8. Imię ojca		9. Imię matki		10. Data urodzenia	
11. Nr telefonu		12. Adres e-mail			

¹ Dotyczy osób fizycznych nieprowadzących działalności gospodarczej. W przypadku podania numeru PESEL należy wypełnić D.1.

² W przypadku podania numeru REGON należy wypełnić D.2.

D.2. DANE IDENTYFIKACYJNE W PRZYPADKU PODANIA NR. REGON				
13. Nazwa pełna		14. Nr NIP		
		15. Nr KRS	16. Nr telefonu	
		17. Adres e-mail		
18. Imiona i nazwiska osób upoważnionych do reprezentowania właściciela nieruchomości wraz z podaniem podstawy umocowania ³				
D.3. ADRES DO KORESPONDENCJI				
19. Kraj		20. Województwo		21. Powiat
22. Gmina		23. Ulica		24. Nr domu
				25. Nr lokalu
26. Miejscowość		27. Kod pocztowy		28. Poczta
D.4. DANE NIERUCHOMOŚCI – na której powstają odpady komunalne				
29. Ulica		30. Nr domu		31. Nr lokalu
E1. OBLICZENIE WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI (Dotyczy właścicieli nieruchomości, na których znajdują się domki letniskowe lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe, wykorzystywanych jedynie przez część roku)				
Ilość nieruchomości		Ryczałtowa stawka opłaty ⁴		Wysokość rocznej opłaty ryczałtowej w złotych (liczba z poz. 32 x stawka z poz. 33)
32.		33.		34.
E2. OBLICZENIE WYSOKOŚCI OPŁATY ZA GOSPODAROWANIE ODPADAMI KOMUNALNYMI (Dotyczy właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy)				
I. Wielkość pojemników na odpady komunalne	II. Stawka opłaty za pojemnik	III. Liczba pojemników, w które jest wyposażona nieruchomość	IV. Częstotliwość wywozu w skali miesiąca	V. Wysokość miesięcznej opłaty (iloczyn kolumn II x III x IV)
120 l	35. zł	41.	47.	53.
240 l	36. zł	42.	48.	54.
1100 l	37. zł	43.	49.	55.
KP-5	38. zł	44.	50.	56.
KP-7	39. zł	45.	51.	57.
Worek 60 l	40. zł	46.	52.	58.
Wysokość opłaty miesięcznej za gospodarowanie odpadami komunalnymi = suma kwot z kolumny V		59.		

³ W przypadku reprezentowania właściciela nieruchomości przez pełnomocnika należy dołączyć pełnomocnictwo określone wzorem z rozporządzenia wydanego na podstawie art. 80a § 5 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997r. – Ordynacja podatkowa (t.j. Dz. U. z 2017r. poz. 201 z późn. zm.) wraz z potwierdzeniem opłaty skarbowej. W przypadku spółki cywilnej należy dołączyć wykaz wszystkich osób tworzących spółkę cywilną z podaniem numerów PESEL oraz adresów do doręczeń.

⁴ Stawka określona w Uchwale Rady Miejskiej w Świętochłowicach w sprawie ryczałtowej stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi od domku letniskowego lub od innej nieruchomości wykorzystywanej na cele rekreacyjno-wypoczynkowe.

F. UWAGI PODMIOTU SKŁADAJĄCEGO DEKLARACJĘ

60.

POUCZENIE

Deklaracja stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 17 czerwca 1966r. o postępowaniu egzekucyjnym w administracji (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1438 z późn. zm.).

Na podstawie ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach:

- art. 6m ust. 2a. W przypadku uchwalenia nowej stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wójt, burmistrz lub prezydent miasta zawiadamia właściciela nieruchomości o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wyliczonej jako iloczyn nowej stawki opłaty i danych podanych w deklaracji. W takim przypadku właściciel nieruchomości nie jest obowiązany do złożenia nowej deklaracji i uiszcza opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi w wysokości podanej w zawiadomieniu. Zawiadomienie zawiera pouczenie, że stanowi podstawę do wystawienia tytułu wykonawczego.

- art. 6o ust. 1. W razie niezłożenia deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi albo uzasadnionych wątpliwości co do danych zawartych w deklaracji wójt, burmistrz lub prezydent miasta określa, w drodze decyzji, wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, biorąc pod uwagę dostępne dane właściwe dla wybranej przez radę gminy metody, a w przypadku ich braku – uzasadnione szacunki, w tym w przypadku nieruchomości, na których nie zamieszkuje mieszkańcy, średnią ilość odpadów komunalnych powstających na nieruchomościach o podobnym charakterze.

- art. 6o ust. 3. Po doręczeniu decyzji, o której mowa w ust. 1, złożenie deklaracji nie jest dopuszczalne, jeżeli nie następuje zmiana danych niezbędnych do określenia wysokości tej opłaty, w tym stawki opłaty.

- art. 6o ust. 4. Właściciel nieruchomości wobec którego została wydana decyzja, o której mowa w ust. 1, w przypadku zmiany danych jest obowiązany do złożenia deklaracji, dotyczy to również przypadku zmiany stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

INFORMACJA O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

Na podstawie art. 13 ust.1 i ust 2. Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych), informujemy, że:

- 1) Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Prezydent Miasta Świętochłowice, ul. Katowicka 54, 41-600 Świętochłowice.
- 2) Administrator powołał Inspektora Ochrony Danych, z którym mogą się Państwo kontaktować w sprawach związanych z ochroną danych osobowych za pomocą e-mail: iod@swietochlowice.pl.
- 3) Pani/Pana dane przetwarzane są na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c Rozporządzenia, w celu wypełnienia obowiązków prawnych ciążyących na Administratorze w związku z ustawą z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (art. 6c, 6h, 6m, 6o) oraz zapisami ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. Ordynacja podatkowa.
- 4) Do Państwa danych osobowych mogą mieć dostęp, wyłącznie na podstawie zawartych umów powierzenia przetwarzania, podmioty zewnętrzne realizujące usługi na rzecz Urzędu Miasta Świętochłowice, w szczególności firmy informatyczne świadczące usługi utrzymania i rozwoju systemów informatycznych oraz firmy wywozowe świadczące usługę odbioru odpadów komunalnych na terenie Gminy Świętochłowice.
- 5) Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane na czas prowadzenia sprawy oraz przez okres archiwizacji wynikającej z przepisów prawa.
- 6) Posiada Pani/Pan prawo: dostępu do treści swoich danych osobowych, do ich sprostowania, ograniczenia ich przetwarzania, prawo do przenoszenia danych oraz prawo wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania Pani/Pana danych osobowych – w sytuacjach określonych w Rozporządzeniu.
- 7) Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, iż przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy Rozporządzenia.
- 8) Udostępnione dane osobowe nie będą profilowane, nie będą przekazywane do państwa trzeciego ani organizacji międzynarodowej.
- 9) Podanie przez Panią/Pana danych osobowych obejmujących dane identyfikujące właściciela nieruchomości (Pesel, imię, nazwisko, imię ojca, imię matki, datę urodzenia, adres do korespondencji, adres nieruchomości dla której składna jest deklaracja) jest wymogiem ustawowym, a ich niepodanie będzie skutkowało brakiem możliwości skutecznego złożenia deklaracji.

Niezłożenie deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi powoduje konieczność wydania przez Prezydenta Miasta Świętochłowice decyzji określającej wysokość opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Strona 3 z 4

Oplatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi należy wpłacać w odstępach kwartalnych:

do 10 marca za I kwartał, do 10 czerwca za II kwartał,
do 10 września za III kwartał, do 10 grudnia za IV kwartał;

Roczną opłatę ryczałtową z nieruchomości określonych w punkcie E1 należy wpłacać w terminie do dnia 10 września.

Oplaty należy wpłacać na rachunek bankowy Urzędu Miejskiego w Świętochłowicach (Indywidualny Rachunek Bankowy) lub w kasie Urzędu Miejskiego.

Oświadczam, iż dane zawarte w niniejszej deklaracji są zgodne z prawdą.

61. Data	62. Czytelny podpis (z podaniem imion i nazwisk; pieczętki osób upoważnionych)
----------	--

G. ADNOTACJE ORGANU

Area reserved for notes from the organ, currently blank.

Załącznik Nr 3 do uchwały Nr XXVI/225/20
Rady Miejskiej w Świętochłowicach
z dnia 23 kwietnia 2020 r.

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/swietochlowice/DOK1_v1/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/swietochlowice/DO
K1_v1/" elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmldsig#"
schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmldsig-core/xmldsig-core-schema.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xs
d" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.
xsd" />
  <xs:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
  <xs:complexType name="Dokument_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />
      <xs:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />
      <xs:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />
      <xs:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
    <xs:complexContent>
      <xs:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="DaneFormularza" type="DaneFormularza_Typ"
minOccurs="0" />
          <xs:element name="Deklaracje">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
```

```

        <xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ"
maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
    <xs:element ref="str:Zalaczniki" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" />
        <xs:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" />
        <xs:element name="Wspolmalzonek" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Nieruchomosci" type="Nieruchomosci_Typ"
maxOccurs="unbounded" />
        <xs:element name="OsobyUpowaznione" minOccurs="0">
            <xs:complexType>
                <xs:complexContent>
                    <xs:extension base="OsobyUpowaznione_Typ">
                        <xs:sequence>
                            <xs:element name="Pozycje" maxOccurs="unbounded">
                                <xs:complexType>
                                    <xs:sequence>
                                        <xs:element name="OsobaUpowazniona"
type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
                                    </xs:sequence>
                                </xs:complexType>
                            </xs:element>
                        </xs:sequence>
                    </xs:extension>
                </xs:complexContent>
            </xs:complexType>
        </xs:element>
        <xs:element name="Uwagi" type="Uwagi_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Pouczenie" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Podpis2" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0"
/>
        <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty2" type="t_Integer" minOccurs="0"
/>
        <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty3" type="t_Integer" minOccurs="0"
/>
        <xs:element name="IloscZalacznikowLokale" type="t_Integer" minOccurs="0"
/>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

        <xs:element name="IloscZalacznikowWspolwlascciele" type="t_Integer"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="IloscZalacznikowOsobyUpowaznione" type="t_Integer"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="IloscZalacznikowKartyRodziny" type="t_Integer"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="IloscZalacznikowPojemniki" type="t_Integer"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikOsobyUpowaznione"
type="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikWspolwlascciele"
type="ZalacznikWspolwlascciele_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikGrunty" type="ZalacznikGrunty_Typ"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikLokale" type="ZalacznikLokale_Typ"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikLokale2" type="ZalacznikLokal_Typ"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikiDzialalnoscGospodarcza"
type="ZalacznikZalacznikiDzialalnoscGospodarcza_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikPojemniki" type="ZalacznikPojemniki_Typ"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikKartyRodziny" type="ZalacznikKartyRodziny_Typ"
minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikZalacznikiDzialalnoscGospodarcza_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="ZalacznikDzialalnoscGospodarcza"
type="ZalacznikDzialalnoscGospodarcza_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikDzialalnoscGospodarcza_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="RozliczenieDzialalnosc"
type="RozliczenieGospodarstwa_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikKartyRodziny_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="KartyRodziny" type="KartyRodzinyZalacznik_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="OsobyUpowaznione" type="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikWspolwlascciele_Typ">
    <xs:sequence>

```

```

        <xs:element name="Wspolwasciciele" type="Wspolwasciciele_Typ"
minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="OsobaUpowazniona"
type="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="KartyRodzinyZalacznik_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="KartaRodziny" type="KartaRodziny_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="KartaRodziny_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Pokrewienstwo" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="NrKarty" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="DataWaznosciKarty" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="PodstawaUmocowania" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="SposobPrezentacji" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
        <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ"
minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
        <xs:element name="Grunty2" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
        <xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty2_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"

```

```

maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="SumaRodzinWielodzietnych" type="t_String" minOccurs="0"
/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NumerInwent" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaCzesciWspolnych" type="t_String"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="WartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="IloscMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="IloscRodzinWielodzietnych" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="IloscDomkow" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
    <xs:element name="TypWspolwlaszciela" type="TypPodatnika_Typ"
minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikLokale_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Lokale" type="ZalacznikLokale2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPojemniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pojemniki" type="ZalacznikPojemniki2_Typ" minOccurs="0"

```

```

maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPojemniki2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="SumaPodsumowanie_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikLokale2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Lokal" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikLokal_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaLokali" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowierzchniaOgolem" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="LiczbaLokaliZDzialalnoscia" type="t_String"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowierzchniaLokaliDoOplaty" type="t_String"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="LiczbaLokaliZDzialalnosciaPrzezJedenPodmiot"
type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowierzchniaLokaliZDzialalnoscia" type="t_String"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Pozycje" type="PozycjeZalacznikLokal_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Podsumowanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Suma" type="SumaPodsumowanie_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SumaPodsumowanie_Typ">
  <xs:simpleContent>
    <xs:extension base="xs:string">
      <xs:attribute name="typ" type="xs:string" />
    </xs:extension>
  </xs:simpleContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeZalacznikD1B_Typ">
  <xs:sequence>

```



```

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

```

```

maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="LiczbaLokali" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="PowierzchniaUzytkowaLokale" type="PozycjaLokale_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjaLokale_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycja" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwlascciele_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Wspolwlascciel" type="Wspolwlascciel_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwlascciel_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
    <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ"
minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="WspolwlasccielAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="AdresDoKorespondencji_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Rozliczenia_Typ">
  <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
    <xs:element name="RozliczenieIloscOsob"
type="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieIloscOsobMulti"
type="RozliczeniaPojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieGospodarstwa"
type="RozliczenieGospodarstwa_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczeniePojemniki" type="RozliczeniaPojemniki_Typ"
minOccurs="0" />
  </xs:sequence>

```

```

    <xs:element name="RozliczenieDzialalnosc"
type="RozliczenieGospodarstwa_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieDomkiLetnie"
type="RozliczenieDomkiLetnie_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaPelneMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartalSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRokSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaSelektywna" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaNieselektywna" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRyczalt" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaZwolnienie" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczenieDomkiLetnie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Ilosc2" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaIlosc" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaPelneMiesiac" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>

```

```

    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartalSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRokSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczenieGospodarstwa_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ"
minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartalSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRokSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="PodsumowanieDzialalnosc_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczeniePodsumowanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PodsumowanieDzialalnosc_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="LiczbaLokali" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowierzchniaLokali" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="LiczbaLokaliZDzialalnoscia" type="t_String"

```

```

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

```

```

minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="PozycjeDodatkowe"
type="PozycjeDodatkoweRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaIlosc" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaMiesiacSloynie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaSelektywnaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaNieselektywnaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaPelneMiesiac" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaSloynie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaKwartalSloynie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaRokSloynie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Pozycja" type="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSloynie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>

```

```

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

```

```

</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="JestSelektywna" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis2" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Ilosc2" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true"
  />
  <xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" />
  <xs:element name="IloscOsob2" type="t_Integer" minOccurs="0" />
  <xs:element name="IloscOsobSlownie" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Stawka2" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="StawkaSelektywna" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="StawkaSelektywna2" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="StawkaNieselektywna" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="StawkaNieselektywna2" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="StawkaZwolnienie" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Pozycje" type="Pozycje_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Czestotliwosc" type="Czestotliwosc_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="KwotaSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Wielkosc" type="KodPojemnik_Typ" minOccurs="0"
nillable="true" />
  <xs:element name="Pojemnosc" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true"
  />
  <xs:element name="Wspolczynnik" type="Wspolczynnik_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="Miesiace" type="Miesiace_Typ" minOccurs="0" />
  <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa2" type="t_InneDane" minOccurs="0"
  />
  <xs:element name="SumaPojemnikow" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="SumaSelektywna" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaSelektywna2" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaNieselektywna" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaNieselektywna2" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaZwolnienie" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Suma2" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Suma3" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />

```



```

    <xs:element name="SumaPoZwolnieniu" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma2Slownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczeniePojemniki_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element name="Kod" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="KodPojemnik_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="551">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 551</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="601">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 601</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="801">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 801</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1101">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 1101</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1201">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 1201</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1801">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 1801</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2401">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 2401</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7701">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 7701</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="8001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 8001</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 10001</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 11001</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="22001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 22001</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="70001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 70001</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 1m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-1.5">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 1.5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 1.5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-4">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
```

```

    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-5">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-7">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 7m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-10">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 10m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1201 / 1401">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>1201 / 1401</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="0,12">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>0,12 m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="0,24">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>0,24 m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1,00">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>1,0 m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1,10">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>1,1 m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="1,50">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>1,5 m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2,00">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>2 m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="5,00">
  <xs:annotation>

```

```

        <xs:documentation>5 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7,00">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>7 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="0,11 / 0,12">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>7 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="worek">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>7 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="100001">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>100001</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Dowolny pusty</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Dowolny 0</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Naglowek_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Pomoc" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
        <xs:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" />
        <xs:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZlozeniaRok" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZlozeniaMiesiac" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZmiany" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1"
/>
        <xs:element name="DataZmianyRok" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZmianyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

        <xs:element name="DataWygasnieciaObowiazkuRok" type="t_String"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataWygasnieciaObowiazkuMiesiac" type="t_String"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZaistnienia" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZaistnieniaRok" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZaistnieniaMiesiac" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZaistnieniaOd" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZaistnieniaDo" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataKorekty" type="t_NillableDate" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataKorektyDo" type="t_NillableDate" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataKorektyRok" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataKorektyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="NrEwidencyjny" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="ZmianaDotyczy" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="ZmianaDotyczyInne" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" maxOccurs="1">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Dodatkowe dane, które nie będą
importowane</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Nieruchomosci_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Nieruchomosc" type="Nieruchomosc_Typ"
maxOccurs="unbounded" />
        <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobyUpowaznione_Typ" />
<xs:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Typ" type="TypOsobaUpowazniona_Typ" />
        <xs:element ref="oso:Osoba" />
        <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
        <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

```

```

    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Nieruchomosc_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="adr:Adres" />
    <xs:element name="NieruchomoscZamieszkalosci" type="NieruchomoscRodzaj_Typ"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="NieruchomoscZamieszkalosciMulti" type="t_String"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="RodzajNieruchomosci" type="RodzajNieruchomosci_Typ"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="Odpady" type="t_Nieruchomosc_Odpady" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Rozliczenia" type="Rozliczenia_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="WykazOsob" type="NieruchomoscWykazOsob_Typ"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="Dzialki" type="Dzialki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Kompostownik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Jest" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Objetosc" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajNieruchomosci_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="J1"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="W"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="DG"></xs:enumeration>
    <xs:enumeration value=""></xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Pojemniki_Typ" />
<xs:complexType name="ZbiorkaInneMiejsce_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="adr:Ulica" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrAltany" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Pojemniki" type="PojemnikiPozycje_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="TypOsobaUpowazniona_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="PZ">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pełnomocnik zobowiązanego</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="PU">
      <xs:annotation>

```

```

        <xs:documentation>Przedstawiciel ustawowy</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="INNY">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Inny</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="NieruchomoscRodzaj_Typ">
    <xs:restriction base="xsd:string">
        <xs:enumeration value="T">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Zamieszkała</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:enumeration>
        <xs:enumeration value="TW">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Zamieszkała - wielorodzinna</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:enumeration>
        <xs:enumeration value="N">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Niezamieszkała</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:enumeration>
        <xs:enumeration value="C">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Częściowo zamieszkała</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:enumeration>
        <xs:enumeration value="DL">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Częściowo zamieszkała</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:enumeration>
        <xs:enumeration value="INNA">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Inna</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:enumeration>
        <xs:enumeration value=" ">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Inna</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:enumeration>
        <xs:enumeration value="">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Inna</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:enumeration>
    </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```

<xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="P">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pierwsza deklaracja</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="N">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Nowa deklaracja</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="Z">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Zmiana deklaracji</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="Z2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Wstrzymanie, ustanie obowiazku
opłaty</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="K">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Korekta deklaracji</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="W">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Wstrzymanie, ustanie obowiazku
opłaty</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>osoba fizyczna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>osoba prawna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>inny podmiot władający
nieruchomością</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```



```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:complexType name="DaneFormularza_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="KodFormularza" type="t_String" />
      <xs:element name="WariantFormularza" type="t_String" />
      <xs:element name="NazwaFormularza" type="t_String" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Dzialki_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Dzialka" type="Dzialka_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Dzialka_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NazwaObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Arkusze" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Podatnik_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0"
/>
      <xs:element name="RodzajPodmiotuInny" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
      <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
      <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
      <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
      <xs:element name="UdzialWNieruchomosci" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="TypAdresu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ"
minOccurs="0" />
      <xs:element name="AdresDaneDodatkowe" type="AdresDaneDodatkowe_Type"
minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="AdresDaneDodatkowe_Type">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Dzialki" type="Dzialki_Typ" minOccurs="0"
nillable="true" />
      <xs:element name="UrzadSkarbowy" type="t_String" minOccurs="0"

```

```

nillable="true" />
  <xs:element name="AdresDoKorespondencjiPowielony" type="t_String"
minOccurs="0" nillable="true" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:integer">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Posiadacz</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="4">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Współposiadacz</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="5">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Najemca</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="6">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Dzierżawca</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="7">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Użytkownik wieczysty</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="9">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Inny podmiot władający
nieruchomością</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="10">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Zarządca nieruchomości</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="11">

```

```
<xs:annotation>
  <xs:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="12">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Najemca lub dzierżawca</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="13">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="14">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Jednostka organizacyjna</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Zarządca lub użytkownik</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Posiadacz zależny</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Współposiadacz zależny</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Współużytkowanie wieczyste</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="20">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Wspólnota mieszkaniowa</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="21">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Spółdzielnia mieszkaniowa</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
```

```

    <xs:enumeration value="22">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Wykonawca</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="inst:NazwaInstytucji" minOccurs="0" />
    <xs:element name="WlascicielPodpisuNazwa" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="MiejsceWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="WlascicielPodpisu" type="WlascicielPodpisu_Typ"
minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SposobPrezentacji" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="WlascicielPodpisu_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="P">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis podatnika</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="OR">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis osoby reprezentującej
podatnika</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="OF">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis osoby fizycznej</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="OP">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis osoby prawnej</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="PU">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis przedstawiciela ustawowego</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```

<xs:complexType name="ZgodaNaPrzetwarzanieDanych_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Data" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Miejscowosc" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobaFizyczna_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element ref="oso:IdOsoby" />
    <xs:element ref="oso:Imie" />
    <xs:element ref="oso:ImieDrugie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" />
    <xs:element ref="oso:NazwiskoRodowe" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:DataUrodzenia" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:PESEL" />
    <xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobaPrawna_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element ref="inst:NazwaInstytucji" />
    <xs:element name="NIP" type="t_String" />
    <xs:element name="NazwaSkrocona" type="inst:NazwaInstytucjiTyp"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="PKD" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Email" />
    <xs:element ref="adr:Telefon" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="InnyIdentyfikator_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element name="TypIdentyfikatora" type="t_String" />
    <xs:element name="WartoscIdentyfikatora" type="t_String" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Miesiace_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Miesiac" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="PodpisAttributes">
  <xs:attribute name="id" type="t_Integer" />
</xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="TrescDokumentuAttributes">
  <xs:attribute name="format" type="t_String" />
  <xs:attribute name="kodowanie" type="t_String" />
</xs:attributeGroup>

```

```

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

```

```

</xs:simpleType>
<xs:complexType name="t_InneDane">
  <xs:sequence>
    <xs:any processContents="skip" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attribute name="nazwa" type="t_String" use="optional" />
  <xs:anyAttribute processContents="skip" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="t_Nieruchomosc_Odpady">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Rodzaj" type="RodzajOdpadow_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZbieraneW" type="ZbieraneW_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="GenerujeOdpady" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SelektywnaZbiorka" type="SelektywnaZbiorka_Typ"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="Pojemniki" minOccurs="0">
      <xs:complexType>
        <xs:complexContent>
          <xs:extension base="Pojemniki_Typ">
            <xs:sequence>
              <xs:element name="Zbiorka" type="PojemnikiOdbior_Typ"
minOccurs="0" />
              <xs:element name="Wykaz" minOccurs="0">
                <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                    <xs:element name="Pozycje" type="PojemnikiPozycje_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
                  </xs:sequence>
                </xs:complexType>
              </xs:element>
              <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
            </xs:sequence>
          </xs:extension>
        </xs:complexContent>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="PopiolSelektywnaZbiorka"
type="PopiolSelektywnaZbiorka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kompostownik" type="Kompostownik_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NieczystosciCiekłe" type="NieczystosciCiekłe_Typ"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="DostawaWody" type="DostawaWody_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Ogrzewanie" type="Ogrzewanie_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="NieczystosciCiekłe_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Kanalizacja" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="ZbiornikBezodplywowy" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="PrzydomowaOczyszczalnia" type="t_TakNie" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

<xs:complexType name="DostawaWody_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PaliwoStale" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="PaliwoPlynne" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="PaliwoGazowe" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="EnergiaElektryczna" type="t_TakNie" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ogrzewanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="SiecWodociagowa" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="StudiaWlasna" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="SposobMieszany" type="t_TakNie" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SelektywnaZbiorka_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Jest" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PopiolSelektywnaZbiorka_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Jest" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PojemnikiOdbior_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="ZbiorkaPrzedPosesja" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
    <xs:element name="WspolnaZbiorka" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZbiorkaInneMiejsca" minOccurs="0">
      <xs:complexType>
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Pozycje" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
                <xs:element name="ZbiorkaInneMiejsce"
type="ZbiorkaInneMiejsce_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
          </xs:element>
        </xs:sequence>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="CzestotliwoscOdbioru" type="CzestotliwoscOdbioru_Typ"
minOccurs="0"></xs:element>
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PojemnikiPozycje_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pojemnik" type="Pojemnik_Typ" minOccurs="0"

```



```

maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Pojemnik_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Wielkosc" type="KodPojemnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaPodmiotow" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Czestotliwosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Adres" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RodzajOdpadow_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PapierTektura" type="xsd:string" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Szklo" type="xsd:string" minOccurs="0" />
    <xs:element name="TworzywaSztuczneIWielomaterialowe" type="xsd:string"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="OdpadyZielone" type="xsd:string" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZbieraneW_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pojemniki" type="xsd:string" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Worki" type="xsd:string" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PunktZbioroki" type="xsd:string" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kompostownik" type="xsd:string" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PojemnikiBio" type="xsd:string" minOccurs="0" />
    <xs:element name="WorkiBio" type="xsd:string" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>

```

Załącznik Nr 4 do uchwały Nr XXVI/225/20
Rady Miejskiej w Świętochłowicach
z dnia 23 kwietnia 2020 r.

```
<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>
<xs:schema xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns:adr="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
xmlns:str="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
xmlns:meta="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
xmlns:oso="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
xmlns:inst="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
xmlns:ds="http://www.w3.org/2000/09/xmlsig#"
xmlns:xs="http://www.w3.org/2001/XMLSchema"
xmlns="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/swietochlowice/DOK2_v1/"
targetNamespace="http://epuap.gov.pl/fe-model-web/wzor_lokalny/swietochlowice/DO
K2_v1/" elementFormDefault="qualified" attributeFormDefault="unqualified">
  <xs:import namespace="http://www.w3.org/2000/09/xmlsig#"
schemaLocation="http://www.w3.org/TR/xmlsig-core/xmlsig-core-schema.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/adres/2009/11/09/adres.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/meta/2009/11/16/meta.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/struktura/2009/11/16/struktura.xs
d" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/osoba/2009/11/16/osoba.xsd" />
  <xs:import namespace="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/"
schemaLocation="http://crd.gov.pl/xml/schematy/instytucja/2009/11/16/instytucja.
xsd" />
  <xs:element name="Dokument" type="Dokument_Typ" />
  <xs:complexType name="Dokument_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="OpisDokumentu" type="str:OpisDokumentuTyp" />
      <xs:element name="DaneDokumentu" type="str:DaneDokumentuTyp" />
      <xs:element name="TrescDokumentu" type="TrescDokumentu_Typ" />
      <xs:element ref="ds:Signature" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="TrescDokumentu_Typ">
    <xs:complexContent>
      <xs:extension base="str:TrescDokumentuTyp">
        <xs:sequence>
          <xs:element name="DaneFormularza" type="DaneFormularza_Typ"
minOccurs="0" />
          <xs:element name="Deklaracje">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
```

```

        <xs:element name="Deklaracja" type="Deklaracja_Typ"
maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:element>
    <xs:element ref="str:Zalaczniki" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:extension>
</xs:complexContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Deklaracja_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Naglowek" type="Naglowek_Typ" />
        <xs:element name="Podatnik" type="Podatnik_Typ" />
        <xs:element name="Wspolmalzonek" type="Podatnik_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Nieruchomosci" type="Nieruchomosci_Typ"
maxOccurs="unbounded" />
        <xs:element name="OsobyUpowaznione" minOccurs="0">
            <xs:complexType>
                <xs:complexContent>
                    <xs:extension base="OsobyUpowaznione_Typ">
                        <xs:sequence>
                            <xs:element name="Pozycje" maxOccurs="unbounded">
                                <xs:complexType>
                                    <xs:sequence>
                                        <xs:element name="OsobaUpowazniona"
type="OsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
                                    </xs:sequence>
                                </xs:complexType>
                            </xs:element>
                        </xs:sequence>
                    </xs:extension>
                </xs:complexContent>
            </xs:complexType>
        </xs:element>
        <xs:element name="Uwagi" type="Uwagi_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Pouczenie" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Podpis" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Podpis2" type="Podpis_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Zalaczniki" type="Zalaczniki_Typ" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Zalaczniki_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty" type="t_Integer" minOccurs="0"
/>
        <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty2" type="t_Integer" minOccurs="0"
/>
        <xs:element name="IloscZalacznikowGrunty3" type="t_Integer" minOccurs="0"
/>
        <xs:element name="IloscZalacznikowLokale" type="t_Integer" minOccurs="0"
/>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

        <xs:element name="IloscZalacznikowWspolwlascciele" type="t_Integer"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="IloscZalacznikowOsobyUpowaznione" type="t_Integer"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="IloscZalacznikowKartyRodziny" type="t_Integer"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="IloscZalacznikowPojemniki" type="t_Integer"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikOsobyUpowaznione"
type="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikWspolwlascciele"
type="ZalacznikWspolwlascciele_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikGrunty" type="ZalacznikGrunty_Typ"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikLokale" type="ZalacznikLokale_Typ"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikLokale2" type="ZalacznikLokal_Typ"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikiDzialalnoscGospodarcza"
type="ZalacznikZalacznikiDzialalnoscGospodarcza_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikPojemniki" type="ZalacznikPojemniki_Typ"
minOccurs="0" />
        <xs:element name="ZalacznikKartyRodziny" type="ZalacznikKartyRodziny_Typ"
minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikZalacznikiDzialalnoscGospodarcza_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="ZalacznikDzialalnoscGospodarcza"
type="ZalacznikDzialalnoscGospodarcza_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikDzialalnoscGospodarcza_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="RozliczenieDzialalnosc"
type="RozliczenieGospodarstwa_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikKartyRodziny_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="KartyRodziny" type="KartyRodzinyZalacznik_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikOsobyUpowaznione_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="OsobyUpowaznione" type="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikWspolwlascciele_Typ">
    <xs:sequence>

```

```

        <xs:element name="Wspolwasciciele" type="Wspolwasciciele_Typ"
minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobyUpowaznioneZalacznik_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="OsobaUpowazniona"
type="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded"
/>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="KartyRodzinyZalacznik_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="KartaRodziny" type="KartaRodziny_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="KartaRodziny_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Pokrewienstwo" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="NrKarty" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="DataWaznosciKarty" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="WspolwascicielOsobaUpowazniona_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
        <xs:element name="UdzialProcentowy" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="PodstawaUmocowania" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="SposobPrezentacji" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
        <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
        <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ"
minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Grunty" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
        <xs:element name="Grunty2" type="ZalacznikGrunty2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
        <xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunty2_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Grunt" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"

```

```

maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0" />
  <xs:element name="SumaRodzinWielodzietnych" type="t_String" minOccurs="0"
/>
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikGrunt_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Numer" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NumerInwent" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrKsiegiWieczyste" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Klasa" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Powierzchnia" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaCzesciWspolnych" type="t_String"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaLokalu" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="WartoscBudowli" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="FormaWladania" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="IloscMieszkancow" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="IloscRodzinWielodzietnych" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="IloscDomkow" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="PrzyczynaZlozenia" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="PelnyAdres" type="t_Boolean" minOccurs="0" />
    <xs:element name="TypWspolwlaszyciela" type="TypPodatnika_Typ"
minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikLokale_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Lokale" type="ZalacznikLokale2_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPojemniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pojemniki" type="ZalacznikPojemniki2_Typ" minOccurs="0"

```

```

maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikPojemniki2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="SumaPodsumowanie_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikLokale2_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Lokal" type="ZalacznikGrunt_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZalacznikLokal_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
    <xs:element name="LiczbaLokali" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowierzchniaOgolem" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="LiczbaLokaliZDzialalnoscia" type="t_String"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowierzchniaLokaliDoOpłaty" type="t_String"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="LiczbaLokaliZDzialalnosciaPrzezJedenPodmiot"
type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowierzchniaLokaliZDzialalnoscia" type="t_String"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Pozycje" type="PozycjeZalacznikLokal_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="Podsumowanie_Typ" minOccurs="1"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Podsumowanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Suma" type="SumaPodsumowanie_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SumaPodsumowanie_Typ">
  <xs:simpleContent>
    <xs:extension base="xs:string">
      <xs:attribute name="typ" type="xs:string" />
    </xs:extension>
  </xs:simpleContent>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeZalacznikD1B_Typ">
  <xs:sequence>

```

```

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

```



```

maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="LiczbaLokali" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="PowierzchniaUzytkowaLokale" type="PozycjaLokale_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjaLokale_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycja" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwlascciele_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Wspolwlascciel" type="Wspolwlascciel_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Wspolwlascciel_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
    <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ"
minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="WspolwlasccielAttributes" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="AdresDoKorespondencji_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Rozliczenia_Typ">
  <xs:sequence maxOccurs="unbounded">
    <xs:element name="RozliczenieIloscOsob"
type="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieIloscOsobMulti"
type="RozliczeniaPojemniki_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieGospodarstwa"
type="RozliczenieGospodarstwa_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczeniePojemniki" type="RozliczeniaPojemniki_Typ"
minOccurs="0" />
  </xs:sequence>

```

```

    <xs:element name="RozliczenieDzialalnosc"
type="RozliczenieGospodarstwa_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="RozliczenieDomkiLetnie"
type="RozliczenieDomkiLetnie_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" nillable="true" />
    <xs:element name="SumaPelneMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartalSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRokSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaSelektywna" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaNieselektywna" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRyczalt" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaZwolnienie" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczenieDomkiLetnie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Ilosc2" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Stawka" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaIlosc" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaPelneMiesiac" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>

```

```

    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartalSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRokSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczenieGospodarstwa_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Pozycje" type="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ"
minOccurs="1" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartalSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRokSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Podsumowanie" type="PodsumowanieDzialalnosc_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczeniePodsumowanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Suma" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PodsumowanieDzialalnosc_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="LiczbaLokali" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="PowierzchniaLokali" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="LiczbaLokaliZDzialalnoscia" type="t_String"

```

```

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

```

```

minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="PozycjeDodatkowe"
type="PozycjeDodatkoweRozliczeniePojemniki_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaIlosc" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaMiesiacSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaSelektywnaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaNieselektywnaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaPelneMiesiac" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaKwartalSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  <xs:element name="SumaRokSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjeRozliczeniePojemniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Pozycja" type="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaIloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiac" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaMiesiacSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>

```

```

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

```

```

</xs:complexType>
<xs:complexType name="PozycjaRozliczeniePojemniki_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="JestSelektywna" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis2" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Adres" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Ilosc2" type="t_Integer" minOccurs="0" nillable="true"
  />
    <xs:element name="IloscOsob" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscOsob2" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="IloscOsobSloynie" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka2" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="StawkaSelektywna" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="StawkaSelektywna2" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="StawkaNieselektywna" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="StawkaNieselektywna2" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="StawkaZwolnienie" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Pozycje" type="Pozycje_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Czestotliwosc" type="Czestotliwosc_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="KwotaSloynie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Wielkosc" type="KodPojemnik_Typ" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="Pojemnosc" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true"
  />
    <xs:element name="Wspolczynnik" type="Wspolczynnik_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Miesiace" type="Miesiace_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
    <xs:element name="PowierzchniaUzytkowa2" type="t_InneDane" minOccurs="0"
  />
    <xs:element name="SumaPojemnikow" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SumaSelektywna" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaSelektywna2" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaNieselektywna" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaNieselektywna2" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaZwolnienie" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma2" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma3" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />

```

```

    <xs:element name="SumaPoZwolnieniu" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaSlownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="Suma2Slownie" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaKwartal" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="SumaRok" type="t_Decimal" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attributeGroup ref="PozycjaSzczegoly" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RozliczeniePojemniki_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element name="Kod" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Stawka" type="Stawka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kwota" type="Kwota_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="MiesiacOd" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="MiesiacDo" type="Miesiac_Typ" minOccurs="0" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="KodPojemnik_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="551">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 551</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="601">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 601</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="801">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 801</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1101">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 1101</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1201">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 1201</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="1801">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pojemnik 1801</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```



```

</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="2401">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 240l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7701">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 770l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="8001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 800l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="10001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 1000l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="11001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 1100l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="22001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 2200l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="70001">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Pojemnik 7000l</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-1">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 1m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-1.5">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 1.5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-2">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 1.5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="KP-4">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Kontener 5m3</xs:documentation>
  </xs:annotation>

```

```

    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="KP-5">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Kontener 5m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="KP-7">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Kontener 7m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="KP-10">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>Kontener 10m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="1201 / 1401">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>1201 / 1401</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="0,12">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>0,12 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="0,24">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>0,24 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="1,00">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>1,0 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="1,10">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>1,1 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="1,50">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>1,5 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="2,00">
    <xs:annotation>
      <xs:documentation>2 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
  </xs:enumeration>
  <xs:enumeration value="5,00">
    <xs:annotation>

```

```

        <xs:documentation>5 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="7,00">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>7 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="0,11 / 0,12">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>7 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="worek">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>7 m3</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="100001">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>100001</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Dowolny pusty</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="">
    <xs:annotation>
        <xs:documentation>Dowolny 0</xs:documentation>
    </xs:annotation>
</xs:enumeration>
</xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Naglowek_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Pomoc" type="t_String" minOccurs="0" />
        <xs:element name="Rok" type="t_String" nillable="true" minOccurs="0" />
        <xs:element name="ObowiazekZlozenia" type="ObowiazekZlozenia_Typ" />
        <xs:element name="DataZlozenia" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZlozeniaRok" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZlozeniaMiesiac" type="t_String" nillable="true"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZmiany" type="t_String" minOccurs="0" maxOccurs="1"
/>
        <xs:element name="DataZmianyRok" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZmianyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataWygasnieciaObowiazku" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

        <xs:element name="DataWygasnieciaObowiazkuRok" type="t_String"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataWygasnieciaObowiazkuMiesiac" type="t_String"
minOccurs="0" maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZaistnienia" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZaistnieniaRok" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZaistnieniaMiesiac" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZaistnieniaOd" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataZaistnieniaDo" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataKorekty" type="t_NillableDate" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataKorektyDo" type="t_NillableDate" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataKorektyRok" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="DataKorektyMiesiac" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="UzasadnienieKorekty" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="NrEwidencyjny" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="ZmianaDotyczy" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="ZmianaDotyczyInne" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="1" />
        <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" maxOccurs="1">
            <xs:annotation>
                <xs:documentation>Dodatkowe dane, które nie będą
importowane</xs:documentation>
            </xs:annotation>
        </xs:element>
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Nieruchomosci_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Nieruchomosc" type="Nieruchomosc_Typ"
maxOccurs="unbounded" />
        <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobyUpowaznione_Typ" />
<xs:complexType name="OsobaUpowazniona_Typ">
    <xs:sequence>
        <xs:element name="Typ" type="TypOsobaUpowazniona_Typ" />
        <xs:element ref="oso:Osoba" />
        <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
        <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />

```

```

    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Nieruchomosc_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element ref="adr:Adres" />
      <xs:element name="NieruchomoscZamieszkala" type="NieruchomoscRodzaj_Typ"
minOccurs="0" />
      <xs:element name="NieruchomoscZamieszkalaMulti" type="t_String"
minOccurs="0" />
      <xs:element name="RodzajNieruchomosci" type="RodzajNieruchomosci_Typ"
minOccurs="0" />
      <xs:element name="Odpady" type="t_Nieruchomosc_Odpady" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Rozliczenia" type="Rozliczenia_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="WykazOsob" type="NieruchomoscWykazOsob_Typ"
minOccurs="0" />
      <xs:element name="Dzialki" type="Dzialki_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="adr:Kontakt" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
      <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Kompostownik_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Jest" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Objetosc" type="t_Decimal" minOccurs="0" />
      <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:simpleType name="RodzajNieruchomosci_Typ">
    <xs:restriction base="xsd:string">
      <xs:enumeration value="J1"></xs:enumeration>
      <xs:enumeration value="W"></xs:enumeration>
      <xs:enumeration value="DG"></xs:enumeration>
      <xs:enumeration value=""></xs:enumeration>
    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:complexType name="Pojemniki_Typ" />
  <xs:complexType name="ZbiorkaInneMiejsce_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element ref="adr:Ulica" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NrAltany" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Pojemniki" type="PojemnikiPozycje_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:simpleType name="TypOsobaUpowazniona_Typ">
    <xs:restriction base="xsd:string">
      <xs:enumeration value="PZ">
        <xs:annotation>
          <xs:documentation>Pełnomocnik zobowiązanego</xs:documentation>
        </xs:annotation>
      </xs:enumeration>
      <xs:enumeration value="PU">
        <xs:annotation>

```

```

        <xs:documentation>Przedstawiciel ustawy</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="INNY">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Inny</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="NieruchomoscRodzaj_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="T">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Zamieszkała</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="TW">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Zamieszkała - wielorodzinna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="N">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Niezamieszkała</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="C">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Częściowo zamieszkała</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="DL">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Częściowo zamieszkała</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="INNA">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Inna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value=" ">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Inna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Inna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```

<xs:simpleType name="ObowiazekZlozenia_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="P">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Pierwsza deklaracja</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="N">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Nowa deklaracja</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="Z">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Zmiana deklaracji</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="Z2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Wstrzymanie, ustanie obowiązku
opłaty</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="K">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Korekta deklaracji</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="W">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Wstrzymanie, ustanie obowiązku
opłaty</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:simpleType name="TypPodatnika_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>osoba fizyczna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>osoba prawna</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>inny podmiot władający
nieruchomością</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```

    </xs:restriction>
  </xs:simpleType>
  <xs:complexType name="DaneFormularza_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="KodFormularza" type="t_String" />
      <xs:element name="WariantFormularza" type="t_String" />
      <xs:element name="NazwaFormularza" type="t_String" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Dzialki_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Dzialka" type="Dzialka_Typ" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Dzialka_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="NrDzialki" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NrObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NazwaObrebu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NrKsiegiWieczystej" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="NazwaSadu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="Arkusz" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="Podatnik_Typ">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="TypPodatnika" type="TypPodatnika_Typ" minOccurs="0" />
      <xs:element name="RodzajPodmiotu" type="RodzajPodmiotu_Typ" minOccurs="0"
/>
      <xs:element name="RodzajPodmiotuInny" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
      <xs:element name="DataUrodzenia" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
      <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="oso:Osoba" minOccurs="0" />
      <xs:element ref="inst:Instytucja" minOccurs="0" />
      <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
      <xs:element name="UdzialWNieruchomosci" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="TypAdresu" type="t_String" minOccurs="0" />
      <xs:element name="AdresDoKorespondencji" type="AdresDoKorespondencji_Typ"
minOccurs="0" />
      <xs:element name="AdresDaneDodatkowe" type="AdresDaneDodatkowe_Type"
minOccurs="0" />
    </xs:sequence>
  </xs:complexType>
  <xs:complexType name="AdresDaneDodatkowe_Type">
    <xs:sequence>
      <xs:element name="Dzialki" type="Dzialki_Typ" minOccurs="0"
nillable="true" />
      <xs:element name="UrzadSkarbowy" type="t_String" minOccurs="0"

```



```

nillable="true" />
  <xs:element name="AdresDoKorespondencjiPowielony" type="t_String"
minOccurs="0" nillable="true" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="RodzajPodmiotu_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:integer">
    <xs:enumeration value="1">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Właściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="2">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Współwłaściciel</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="3">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Posiadacz</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="4">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Współposiadacz</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="5">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Najemca</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="6">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Dzierżawca</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="7">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Użytkownik wieczysty</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="9">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Inny podmiot władający
nieruchomością</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="10">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Zarządca nieruchomości</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="11">

```

```
<xs:annotation>
  <xs:documentation>Właściciel lub współwłaściciel</xs:documentation>
</xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="12">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Najemca lub dzierżawca</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="13">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Posiadacz lub współposiadacz</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="14">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Jednostka organizacyjna</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="15">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Zarządca lub użytkownik</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="16">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Zarządca nieruchomości wspólnej</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="17">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Posiadacz zależny</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="18">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Współposiadacz zależny</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="19">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Współużytkowanie wieczyste</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="20">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Wspólnota mieszkaniowa</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
<xs:enumeration value="21">
  <xs:annotation>
    <xs:documentation>Spółdzielnia mieszkaniowa</xs:documentation>
  </xs:annotation>
</xs:enumeration>
```

```

    <xs:enumeration value="22">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Wykonawca</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>
<xs:complexType name="Podpis_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element ref="oso:Imie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="inst:NazwaInstytucji" minOccurs="0" />
    <xs:element name="WlascicielPodpisuNazwa" minOccurs="0" />
    <xs:element name="DataWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="MiejsceWypelnienia" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
    <xs:element name="WlascicielPodpisu" type="WlascicielPodpisu_Typ"
minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SposobPrezentacji" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:simpleType name="WlascicielPodpisu_Typ">
  <xs:restriction base="xsd:string">
    <xs:enumeration value="P">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis podatnika</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="OR">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis osoby reprezentującej
podatnika</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="OF">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis osoby fizycznej</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="OP">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis osoby prawnej</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
    <xs:enumeration value="PU">
      <xs:annotation>
        <xs:documentation>Podpis przedstawiciela ustawowego</xs:documentation>
      </xs:annotation>
    </xs:enumeration>
  </xs:restriction>
</xs:simpleType>

```

```

<xs:complexType name="ZgodaNaPrzetwarzanieDanych_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Jest" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Data" type="t_String" minOccurs="0" nillable="true" />
    <xs:element name="Miejscowosc" type="t_String" minOccurs="0"
nillable="true" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobaFizyczna_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element ref="oso:IdOsoby" />
    <xs:element ref="oso:Imie" />
    <xs:element ref="oso:ImieDrugie" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:Nazwisko" />
    <xs:element ref="oso:NazwiskoRodowe" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:DataUrodzenia" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:ImieOjca" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:ImieMatki" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="oso:PESEL" />
    <xs:element ref="adr:Email" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Telefon" minOccurs="0" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="OsobaPrawna_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element ref="inst:NazwaInstytucji" />
    <xs:element name="NIP" type="t_String" />
    <xs:element name="NazwaSkrocona" type="inst:NazwaInstytucjiTyp"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="PKD" type="t_String" minOccurs="0" />
    <xs:element ref="adr:Email" />
    <xs:element ref="adr:Telefon" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="InnyIdentyfikator_Typ">
  <xs:all>
    <xs:element name="TypIdentyfikatora" type="t_String" />
    <xs:element name="WartoscIdentyfikatora" type="t_String" />
  </xs:all>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Miesiace_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Miesiac" type="t_String" minOccurs="0"
maxOccurs="unbounded" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:attributeGroup name="PodpisAttributes">
  <xs:attribute name="id" type="t_Integer" />
</xs:attributeGroup>
<xs:attributeGroup name="TrescDokumentuAttributes">
  <xs:attribute name="format" type="t_String" />
  <xs:attribute name="kodowanie" type="t_String" />
</xs:attributeGroup>

```

```

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

```

```

</xs:simpleType>
<xs:complexType name="t_InneDane">
  <xs:sequence>
    <xs:any processContents="skip" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
  </xs:sequence>
  <xs:attribute name="nazwa" type="t_String" use="optional" />
  <xs:anyAttribute processContents="skip" />
</xs:complexType>
<xs:complexType name="t_Nieruchomosc_Odpady">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Rodzaj" type="RodzajOdpadow_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZbieraneW" type="ZbieraneW_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="GenerujeOdpady" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
    <xs:element name="SelektywnaZbiorka" type="SelektywnaZbiorka_Typ"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="Pojemniki" minOccurs="0">
      <xs:complexType>
        <xs:complexContent>
          <xs:extension base="Pojemniki_Typ">
            <xs:sequence>
              <xs:element name="Zbiorka" type="PojemnikiOdbior_Typ"
minOccurs="0" />
              <xs:element name="Wykaz" minOccurs="0">
                <xs:complexType>
                  <xs:sequence>
                    <xs:element name="Pozycje" type="PojemnikiPozycje_Typ"
minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
                  </xs:sequence>
                </xs:complexType>
              </xs:element>
              <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
            </xs:sequence>
          </xs:extension>
        </xs:complexContent>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="PopiolSelektywnaZbiorka"
type="PopiolSelektywnaZbiorka_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Kompostownik" type="Kompostownik_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    <xs:element name="NieczystosciCiekłe" type="NieczystosciCiekłe_Typ"
minOccurs="0" />
    <xs:element name="DostawaWody" type="DostawaWody_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Ogrzewanie" type="Ogrzewanie_Typ" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Opis" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="NieczystosciCiekłe_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Kanalizacja" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="ZbiornikBezodplywowy" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="PrzydomowaOczyszczalnia" type="t_TakNie" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>

```

```

<xs:complexType name="DostawaWody_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="PaliwoStale" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="PaliwoPlynne" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="PaliwoGazowe" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="EnergiaElektryczna" type="t_TakNie" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Ogrzewanie_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="SiecWodociagowa" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="StudiaWlasna" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="SposobMieszany" type="t_TakNie" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="SelektywnaZbiorka_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Jest" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PopiolSelektywnaZbiorka_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Jest" type="t_TakNie" />
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PojemnikiOdbior_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="ZbiorkaPrzedPosesja" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
    <xs:element name="WspolnaZbiorka" type="t_TakNie" minOccurs="0" />
    <xs:element name="ZbiorkaInneMiejsca" minOccurs="0">
      <xs:complexType>
        <xs:sequence>
          <xs:element name="Pozycje" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded">
            <xs:complexType>
              <xs:sequence>
                <xs:element name="ZbiorkaInneMiejsce"
type="ZbiorkaInneMiejsce_Typ" minOccurs="0" maxOccurs="unbounded" />
              </xs:sequence>
            </xs:complexType>
          </xs:element>
        </xs:sequence>
      </xs:complexType>
    </xs:element>
    <xs:element name="CzestotliwoscOdbioru" type="CzestotliwoscOdbioru_Typ"
minOccurs="0"></xs:element>
    <xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
    <xs:element name="Polozenie" type="t_String" minOccurs="0" />
  </xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="PojemnikiPozycje_Typ">
  <xs:sequence>
    <xs:element name="Pojemnik" type="Pojemnik_Typ" minOccurs="0"

```

```

maxOccurs="unbounded" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="Pojemnik_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Wielkosc" type="KodPojemnik_Typ" minOccurs="0" />
<xs:element name="Ilosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="LiczbaPodmiotow" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="Czestotliwosc" type="t_Integer" minOccurs="0" />
<xs:element name="Adres" type="t_String" minOccurs="0" />
<xs:element name="InneDane" type="t_InneDane" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="RodzajOdpadow_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="PapierTektura" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="Szklo" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="TworzywaSztuczneIWielomaterialowe" type="xsd:string"
minOccurs="0" />
<xs:element name="OdpadyZielone" type="xsd:string" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
<xs:complexType name="ZbieraneW_Typ">
<xs:sequence>
<xs:element name="Pojemniki" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="Worki" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="PunktZbiorki" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="Kompostownik" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="PojemnikiBio" type="xsd:string" minOccurs="0" />
<xs:element name="WorkiBio" type="xsd:string" minOccurs="0" />
</xs:sequence>
</xs:complexType>
</xs:schema>

```