

## SPECYFIKACJA MODELU POJĘCIOWEGO DANYCH EWIDENCJI GRUNTÓW I BUDYNKÓW

1. Przedmiotem niniejszej specyfikacji jest model pojęciowy danych ewidencji gruntów i budynków, zwanej dalej „EGiB”.
2. Na treść specyfikacji składają się:
  - 1) schemat aplikacyjny UML danych EGiB;
  - 2) katalog obiektów EGiB;
  - 3) schemat aplikacyjny UML Modelu Podstawowego;
  - 4) katalog obiektów danych Modelu Podstawowego.
3. Na opis każdej grupy obiektów, której reprezentantem w schemacie aplikacyjnym UML jest klasa, składają się:
  - 1) nazwa klasy i nazwa stereotypu;
  - 2) atrybuty klasy;
  - 3) relacje łączące klasy między sobą wraz z rolami klas;
  - 4) ograniczenia, nałożone w szczególności na wartości atrybutów i ich licznosci oraz na relacje i licznosci obiektów w relacji.
4. Katalog obiektów zawiera definicje i opisy typów obiektów przedstawionych w schemacie aplikacyjnym, ich atrybutów oraz powiązań pomiędzy typami obiektów, występujących w jednym lub więcej modelach danych przestrzennych (schematach aplikacyjnych).
5. Wszystkie typy, atrybuty, powiązania, role powiązaniowe i operacje uwzględnione w katalogu obiektów są identyfikowane poprzez nazwę, unikalną w obrębie tego katalogu.
6. Na potrzeby modelu pojęciowego EGiB przyjęte zostały stereotypy, wyszczególnione w poniższej tabeli:

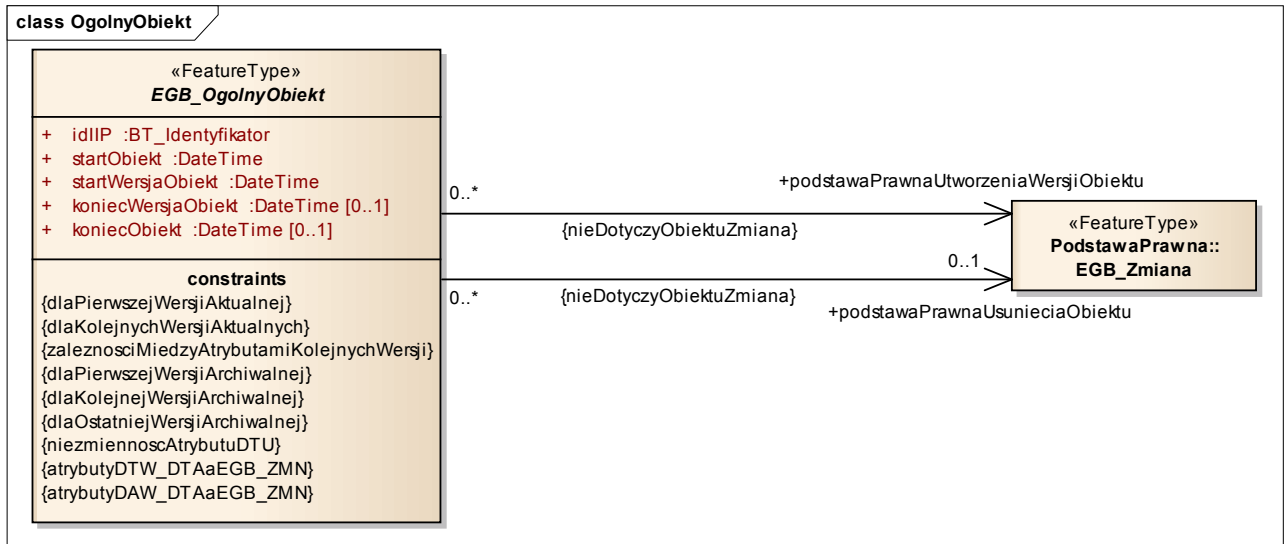
<b>Stereotyp</b>	<b>Element modelu</b>	<b>Opis</b>
applicationSchema	pakiet	schemat aplikacyjny
FeatureType	klasa	typ obiektu przestrzennego
DataType	klasa	definicja strukturalnego typu danych
Union	klasa	strukturalny typ danych, dla którego dokładnie jeden z atrybutów musi wystąpić
Enumeration	klasa	lista predefiniowanych wartości, której nie można rozszerzyć

7. W przypadku gdy dla konkretnych wystąpień typów obiektów nie jest możliwe wpisanie ich cech z braku odpowiedniej informacji lub dana cecha nie ma zastosowania w odniesieniu do pojedynczego konkretnego obiektu, stosuje się specjalny atrybut, który będzie przekazywał informację o przyczynach niewypełnienia elementu.
8. Atrybut specjalny stosuje się tylko do tych cech typów obiektów przestrzennych, które w schemacie aplikacyjnym opisane są stereotypem <<voidable>>.
9. Wartości, jakie może przybierać atrybut specjalny, określa poniższa tabela:

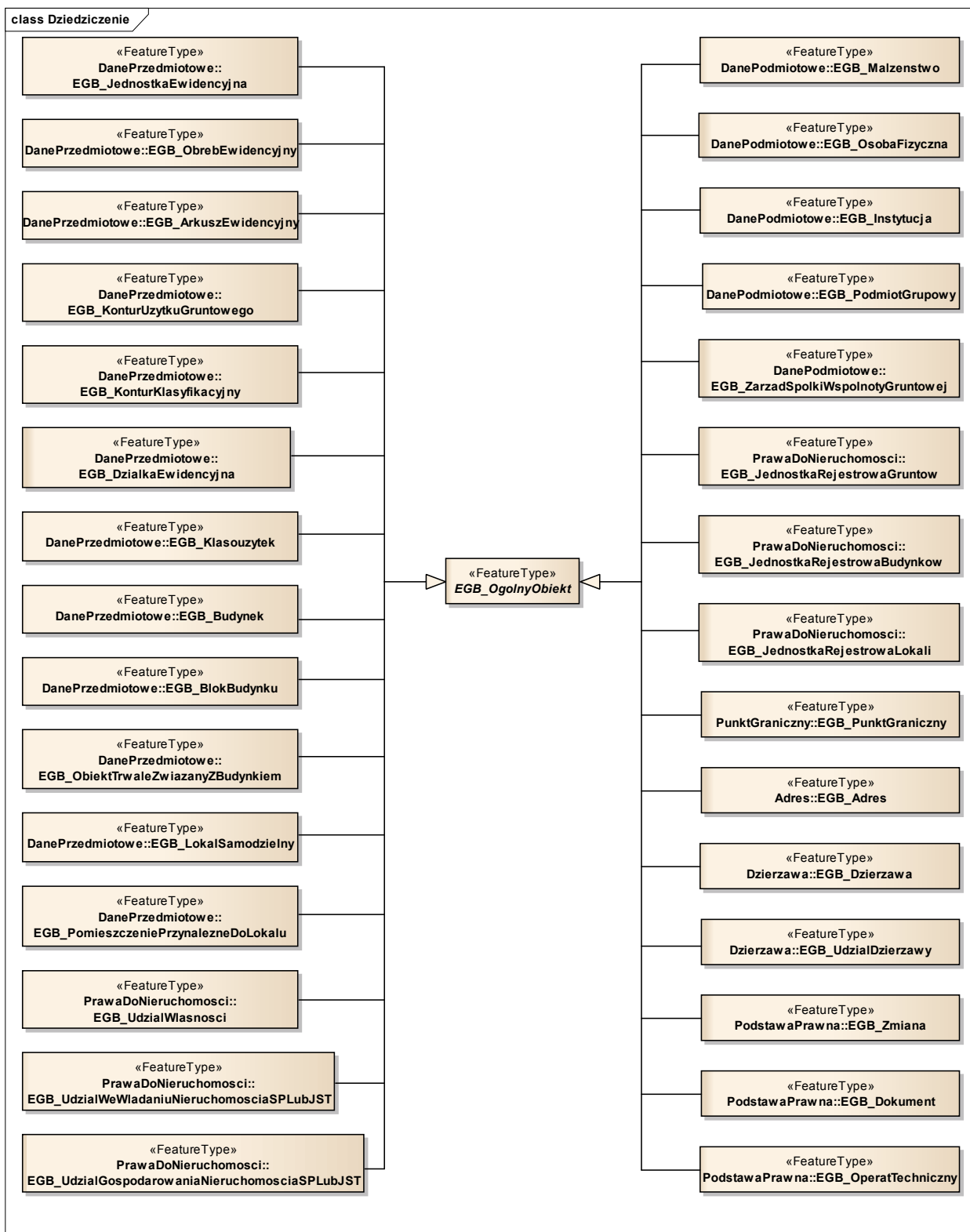
<b>Wartość (w języku polskim)</b>	<b>Definicja</b>	<b>Wartość</b>
nie stosuje się	nie ma zastosowania w danym kontekście	inapplicable
brak danych	wartość atrybutu nie jest obecnie znana, ale wartość ta może też nie istnieć	missing
tymczasowy brak danych	wartość atrybutu będzie znana w późniejszym terminie	template
nieznany	wartość atrybutu nie jest znana, ale prawdopodobnie istnieje	unknown
zastrzeżony	wartość atrybutu jest zastrzeżona	withheld

## Schemat aplikacyjny UML danych EGiB

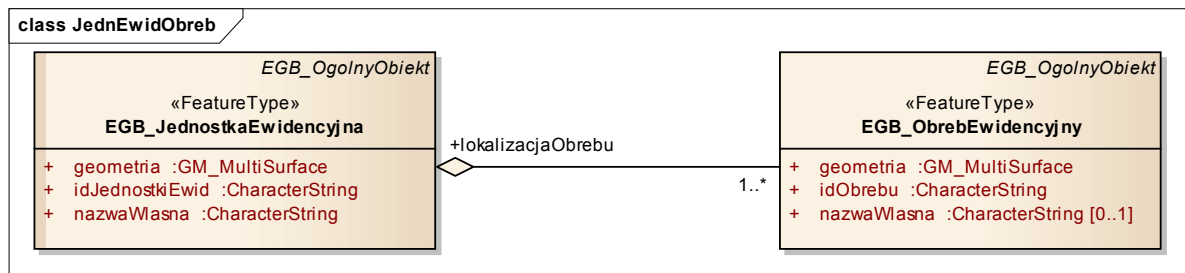
### 1. Diagram: OgolnyObiekt



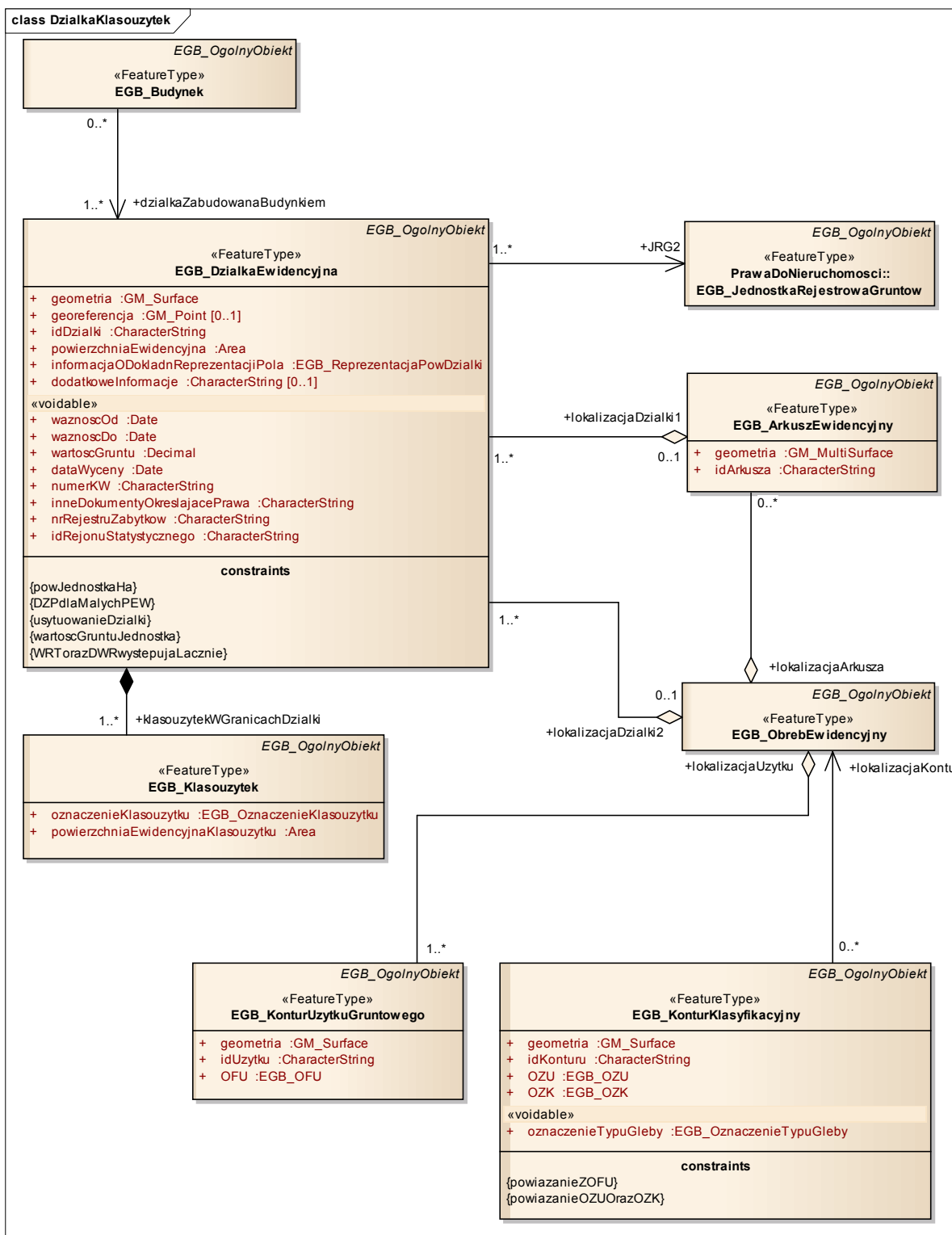
## 2. Diagram: Dziedziczenie



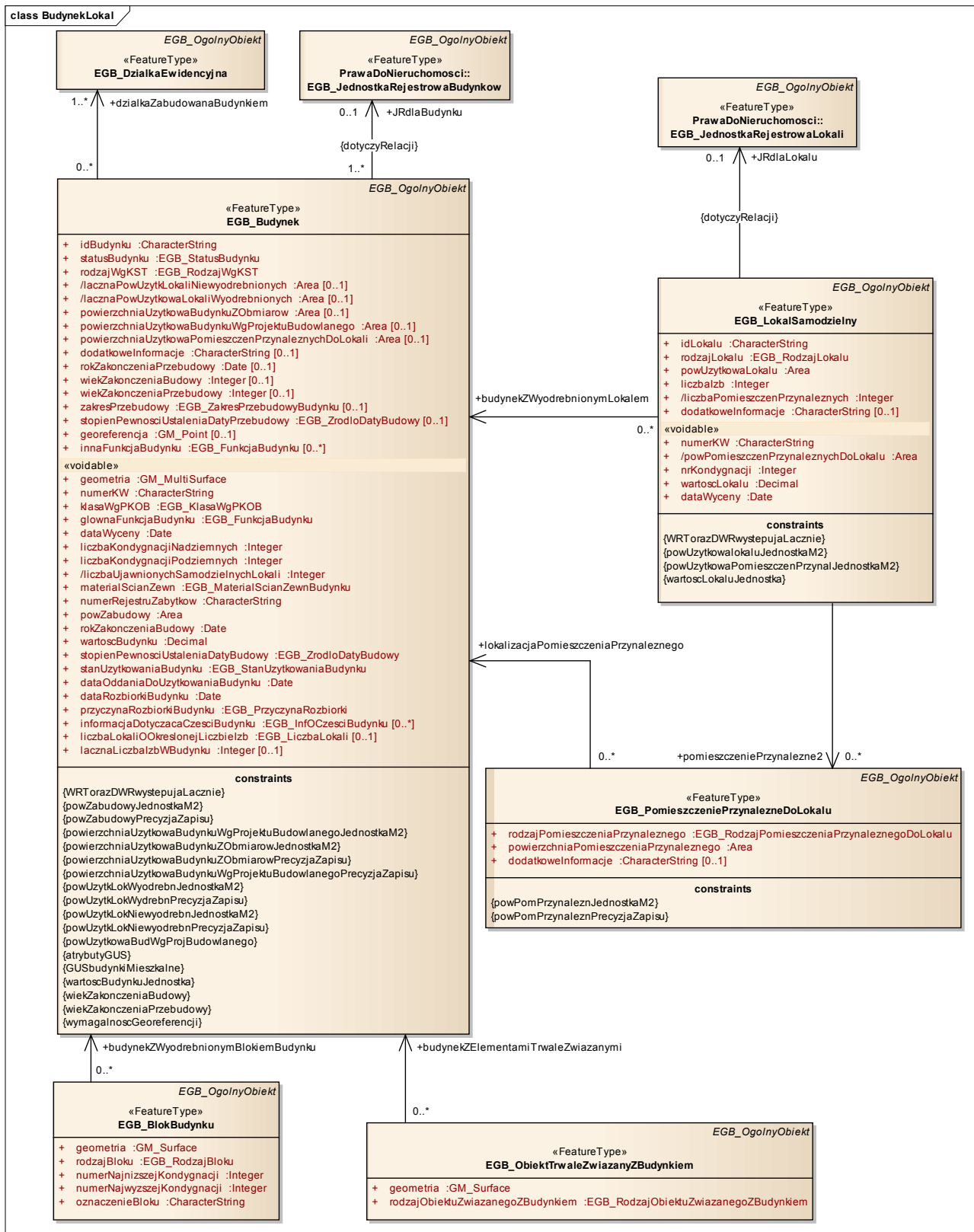
### 3. Diagram: JednEwidObreb



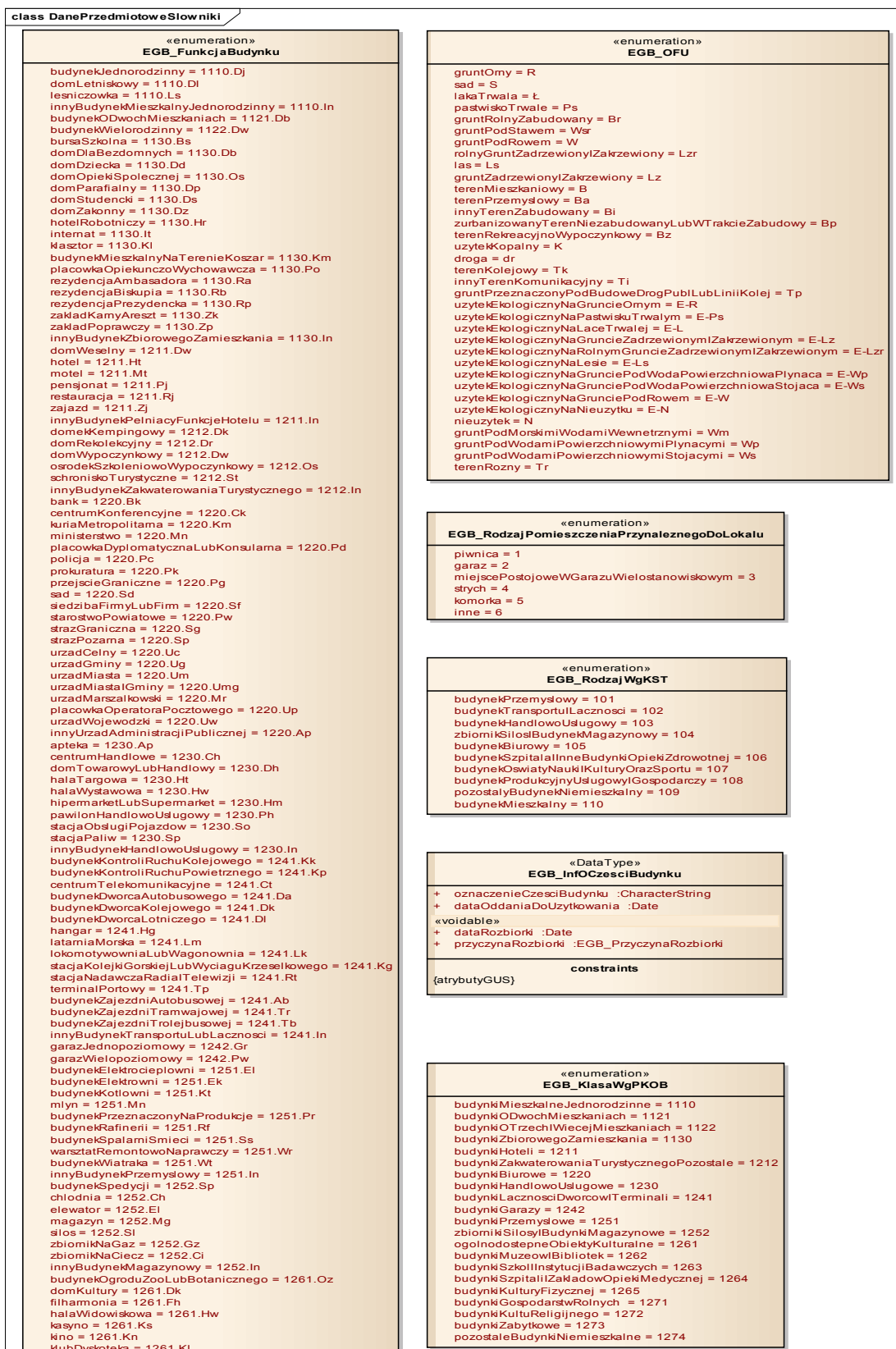
### 4. Diagram: DziałkaKlasouzytek



### 5. Diagram: BudynekLokal



## 6. Diagram: DanePrzedmiotoweSłowniki





schroniskoDlaZwierzat = 1261.Sz  
 opera = 1261.Op  
 teatr = 1261.Tt  
 innyBudynekWykorzystywanyNaCeleKultury = 1261.In  
 archiwum = 1262.Ar  
 biblioteka = 1262.Bi  
 centrumInformacyjne = 1262.Ci  
 galeriaSztuki = 1262.Gs  
 muzeum = 1262.Mz  
 innyBudynekMuzealnyLubBiblioteczny = 1262.In  
 obserwatoriumLubPlanetarium = 1263.Ob  
 placowkaBadawcza = 1263.Pb  
 przedszkole = 1263.Ps  
 stacjaHydrologiczna = 1263.Sh  
 stacjaMeteorologiczna = 1263.Sm  
 szkolaPodstawowa = 1263.Sp  
 szkolaPonadpodstawowa = 1263.Sd  
 szkolaWyzsza = 1263.Sw  
 innyBudynekOCharakterzeEdukacyjnym = 1263.In  
 hospicjum = 1264.Hs  
 izbaWytrzeźwien = 1264.Iw  
 jednostkaRatownictwaMedycznego = 1264.Jr  
 klinikaWeterynaryjna = 1264.Kw  
 ośrodekOpiekiSpolecznej = 1264.Oo  
 placowkaOchronyZdrowia = 1264.Po  
 sanatorium = 1264.St  
 stacjaKrwiodawstwa = 1264.Sk  
 stacjaSanitarnoEpidemiologiczna = 1264.Ss  
 szpital = 1264.Sz  
 zlozek = 1264.Zb  
 innyBudynekOpiekiMedycznej = 1264.In  
 halaSportowa = 1265.Hs  
 halowyTorGokartowy = 1265.Ht  
 klubSportowy = 1265.Ks  
 kortyTenisowe = 1265.Kt  
 kregielnia = 1265.Kr  
 plywalnia = 1265.Pl  
 budynekSaliGimnastycznej = 1265.Sg  
 strzelnica = 1265.St  
 sztuczneLodowisko = 1265.Si  
 ujezdźzalnia = 1265.Uj  
 innyBudynekKulturyFizycznej = 1265.In  
 budynekSkładowyWGospodarstwieRolnym = 1271.Bg  
 budynekInwentarskiWGospodarstwieRolnym = 1271.Bp  
 budynekStadninyKoni = 1271.St  
 szklarniaLubCiepłarnia = 1271.Sz  
 innyBudynekWGospodarstwieRolnym = 1271.In  
 budynekCmentamy = 1272.Bc  
 cerkiew = 1272.Ck  
 domPogrzebowy = 1272.Dp  
 dzwonnica = 1272.Dz  
 kaplica = 1272.Kp  
 kościół = 1272.Ks  
 krematorium = 1272.Kr  
 meczet = 1272.Mc  
 synagoga = 1272.Sn  
 innyBudynekKulturyReligijnej = 1272.Ir  
 zabytekBezFunkcjiUzytkowej = 1273.Zb  
 aresztŚledczy = 1274.As  
 bawowka = 1274.Bc  
 schroniskoDlaNieletnich = 1274.Sc  
 stacjaGazowa = 1274.Sg  
 stacjaPomp = 1274.Sp  
 stacjaTransformatorowa = 1274.St  
 toaletaPubliczna = 1274.Tp  
 niemieszkalneZabudowaniaKoszarowe = 1274.Zk  
 zakładKarnyLubPoprawczy = 1274.Zp  
 budynekNieOkreślonyInnymAtrybutemFSB = 1274.In

«DataType» <b>EGB_LiczbaLokali</b>
+ liczbaMieszkan1izbowych :Integer [0..1] + liczbaMieszkan2izbowych :Integer [0..1] + liczbaMieszkan3izbowych :Integer [0..1] + liczbaMieszkan4izbowych :Integer [0..1] + liczbaMieszkan5izbowych :Integer [0..1] + liczbaMieszkan6izbowych :Integer [0..1] + liczbaMieszkan7izbowych :Integer [0..1] + liczbaMieszkan8izbowych :Integer [0..1] + liczbaMieszkan9izbowych :Integer [0..1] + liczbaMieszkan10izbowych :Integer [0..1] + liczbaMieszkanZPonad10izbami :Integer [0..1]
constraints {GUSbudynekMieszkalne}

«enumeration» <b>EGB_GlebyLIPsNaTerNiziWyz</b>
brunatneRdzawe = BZ. brunatneGlejowe = BZ(G). czarnoziemy = CZ. czarnoziemyGlejowe = CZ(G). czarneZiemie = DZ. czarneZiemieGlejowe = DZ(G). bagiennePobagienne = EZ. mady = FZ. madyGlejowe = FZ(G). rdziny = GZ. rdzinyGlejowe = GZ(G).

«DataType» <b>EGB_OznaczenieKlasouzytku</b>
+ OFU :EGB_OFU «voidable» + OZU :EGB_OZU + OZK :EGB_OZK
constraints {tworzenieOznaczenia} {wystepowanieOZUioFU} {zaleznoscOFUioZUioZK}

«enumeration» <b>EGB_PrzyczynaRozbiorki</b>
zlyStanBudynku = 1 kolizjaZNowalnwestycja = 2 inna = 3

«enumeration» <b>EGB_RodzajObjektuZwiazaneGoZBudynkiem</b>
taras = 1 werandaGanek = 2 wiatrolap = 3 schody = 4 podpora = 5 rampa = 6 wjazdDoPodziemia = 7 podjazdDlaOsobNiepełnosprawnych = 8 inny = 9

«enumeration» <b>EGB_StanUzytkowaniaBudynku</b>
budynekOddanyDoUzytkowaniaWCalosci = 1 budynekOddanyDoUzytkowaniaWCzesci = 2

«enumeration» <b>EGB_ReprezentacjaPowDzialki</b>
dokDoM = 1 dokDoAra = 2

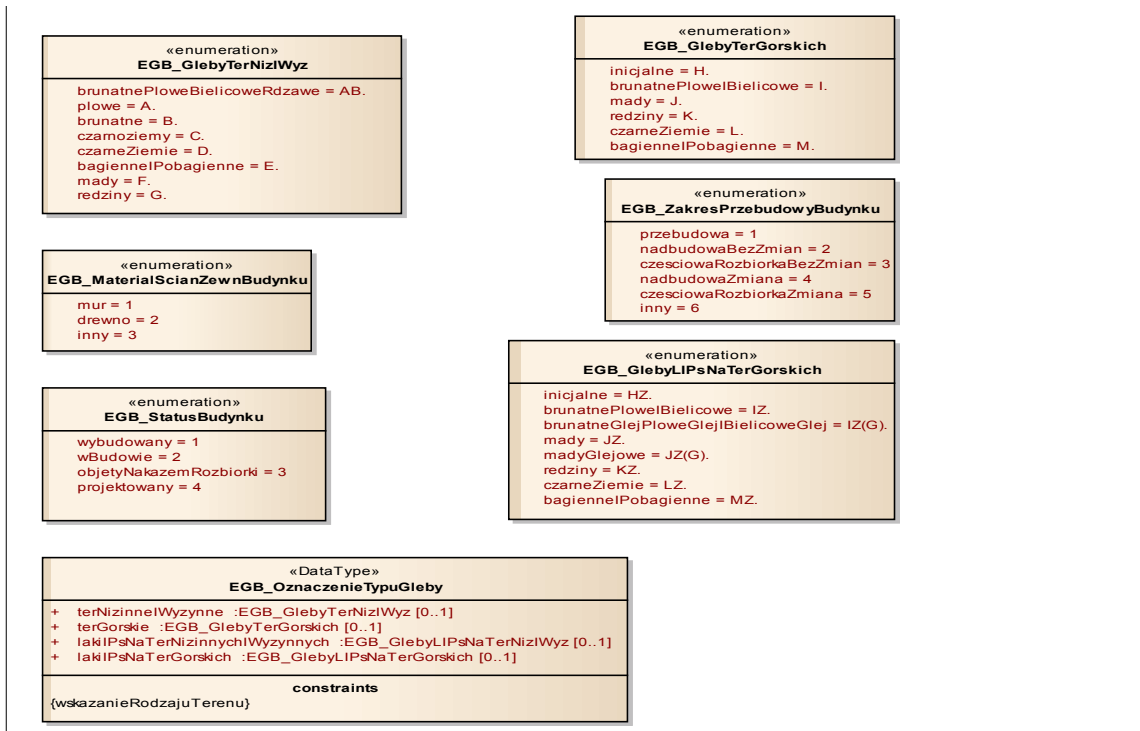
«enumeration» <b>EGB_RodzajBloku</b>
kondygnacjeNadziemne = 1 kondygnacjePodziemne = 2 łącznik = 3 nawis = 4 przejazdPrzezBudynek = 5 inny = 6

«enumeration» <b>EGB_OZK</b>
I II III IIIa IIIb IV IVa IVb V VI VIz

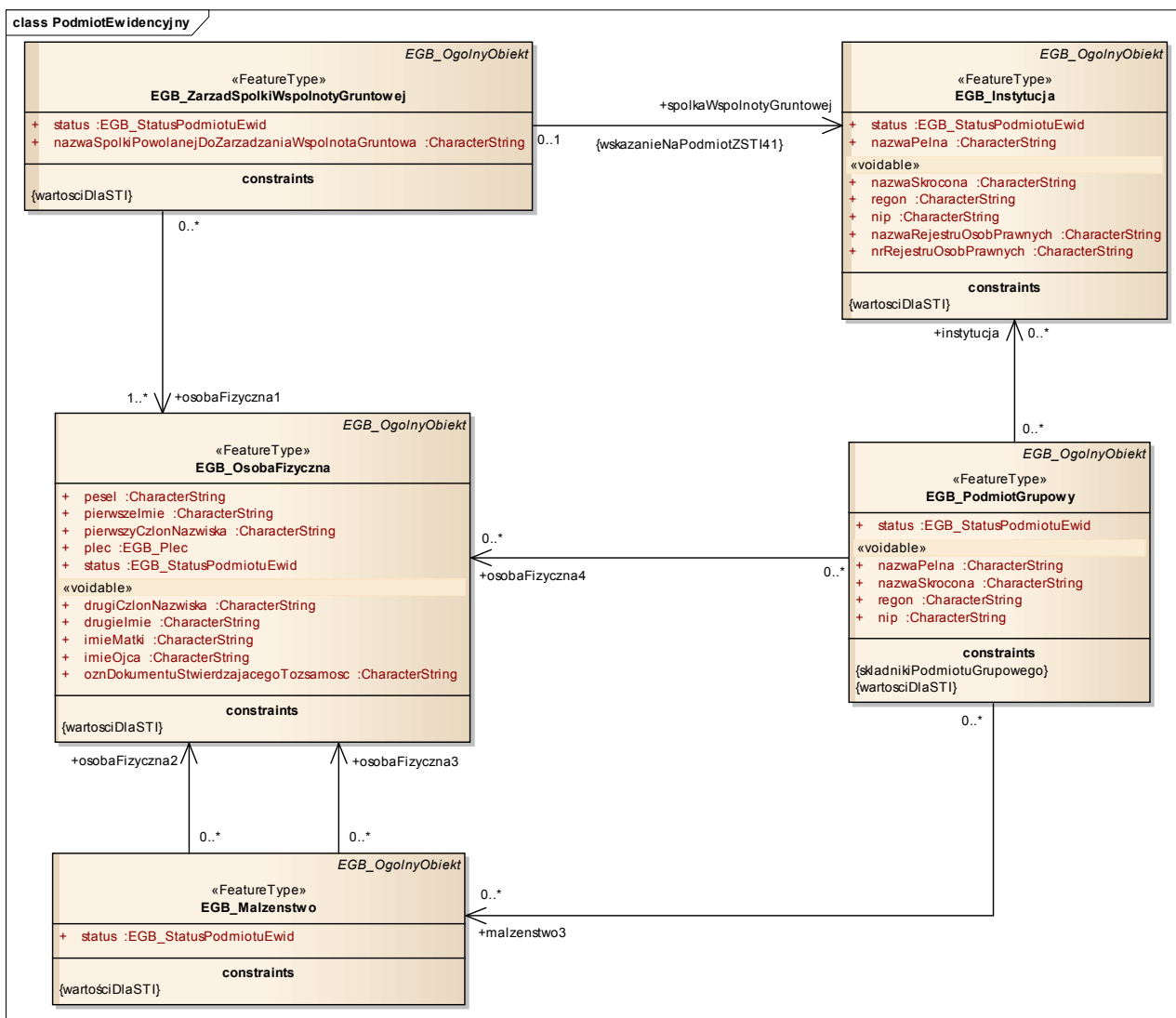
«enumeration» <b>EGB_OZU</b>
gruntOmy = R lakaTrwala = Ł pastwiskoTrwale = Ps las = Ls gruntZadrzewionylZakzewiony = Lz

«enumeration» <b>EGB_RodzajLokalu</b>
mieszkalny = 1 niemieszkalny = 2

«enumeration» <b>EGB_ZrodloDatyBudowy</b>
dokument = 1 zrodloNiepotwierzone = 2 szacowana = 3



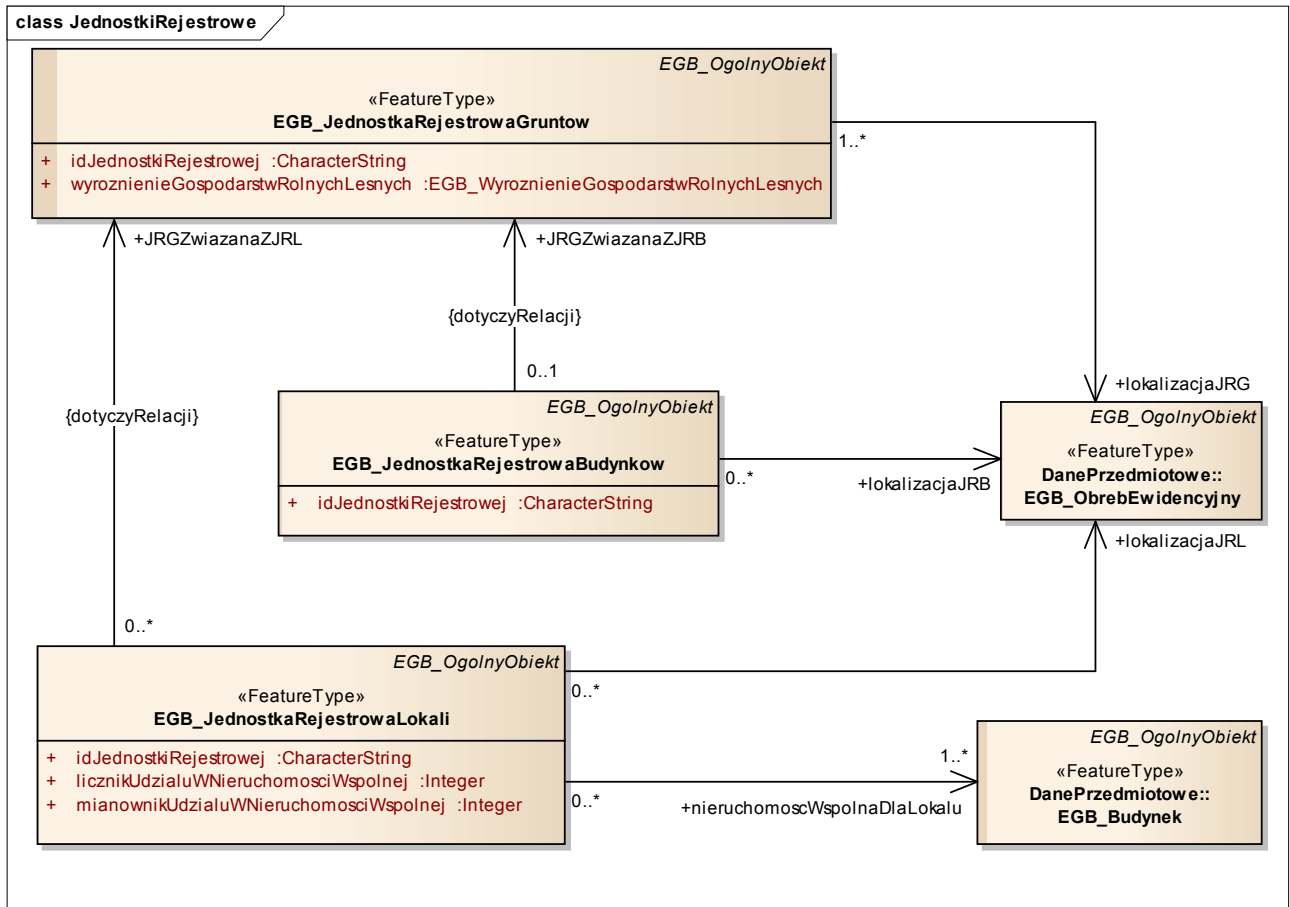
### 7. Diagram: PodmiotEwidencyjny



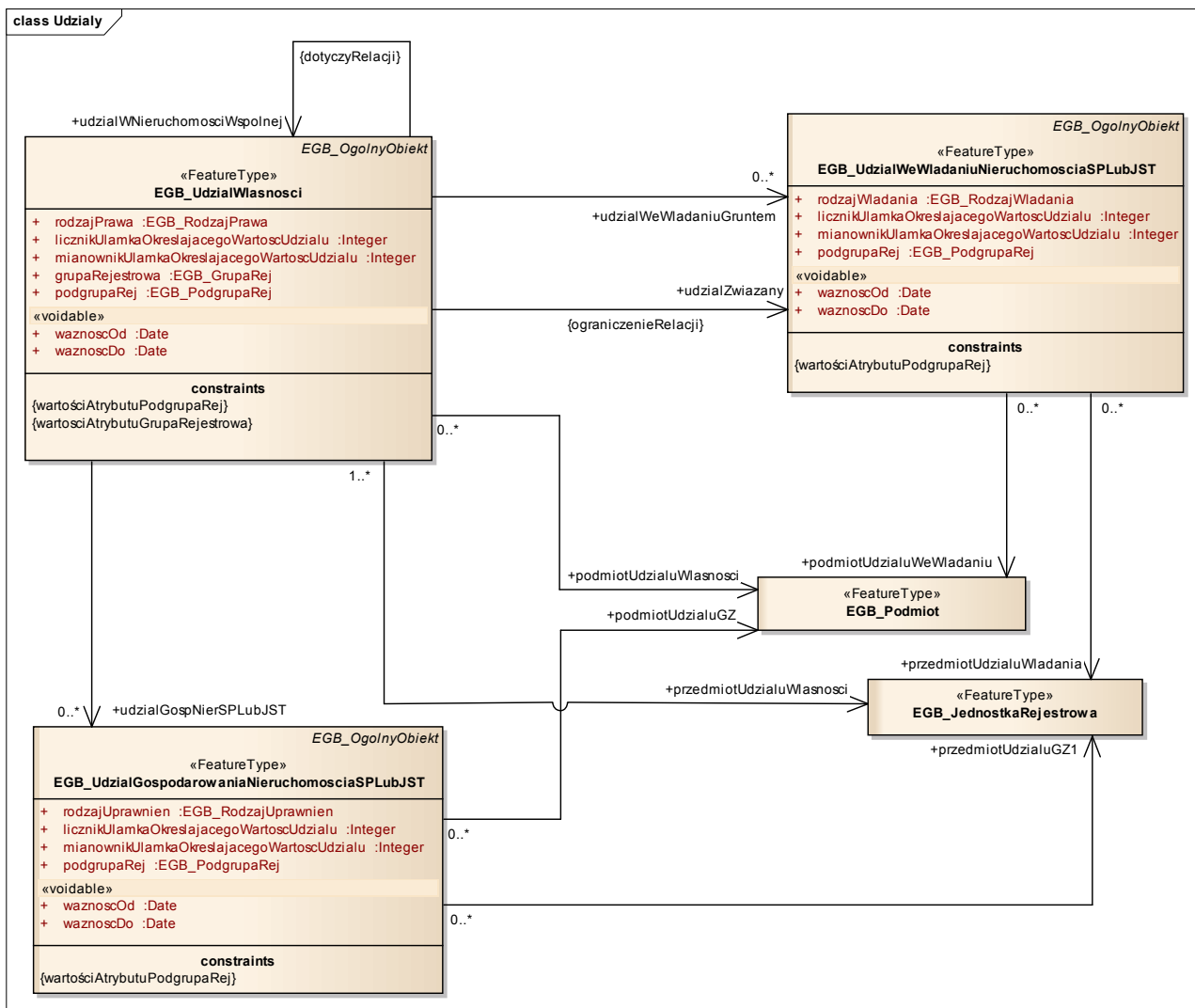
## 8. Diagram: PodmiotEwidencyjnySlovníki



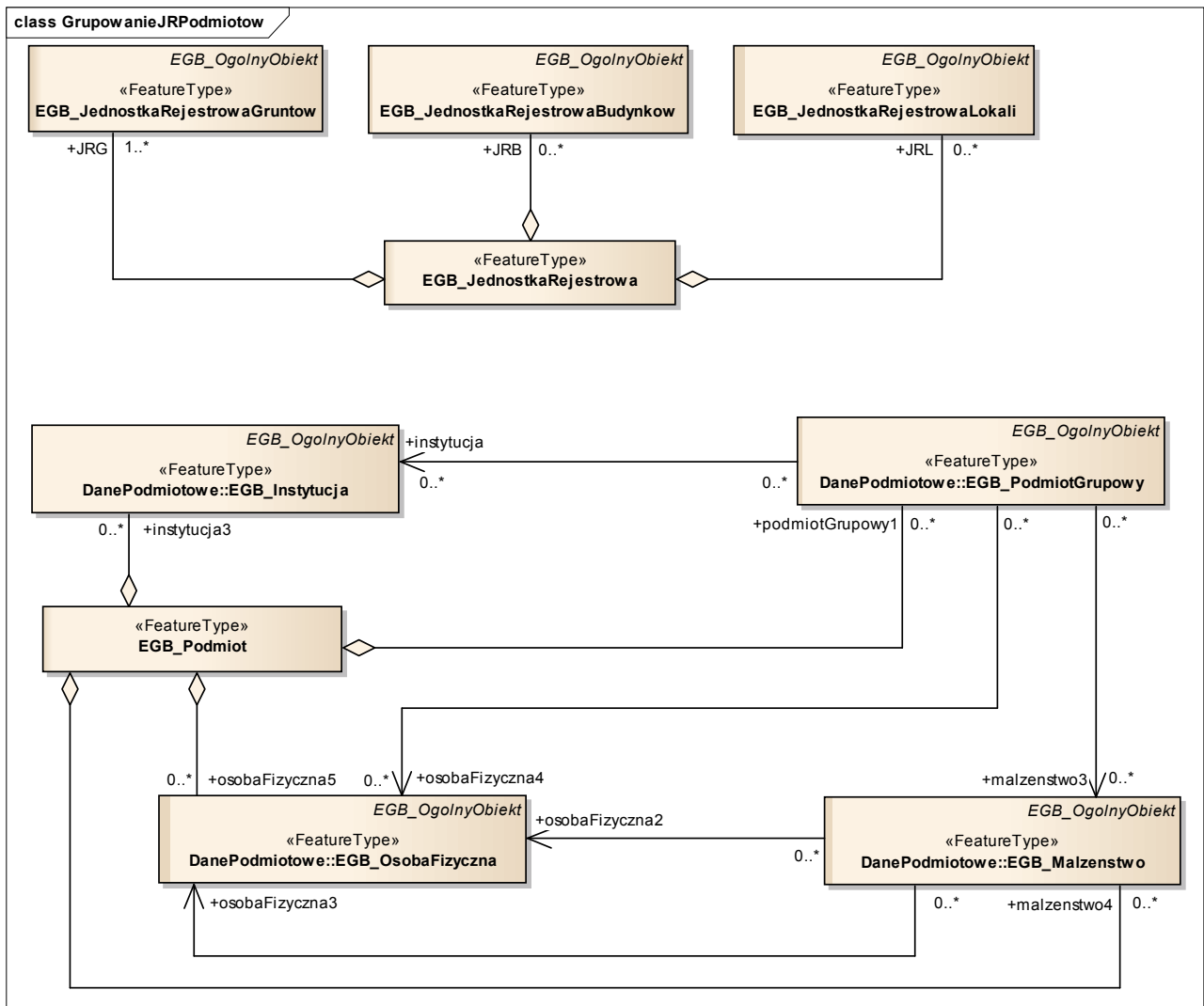
### 9. Diagram: JednostkiRejestrowe



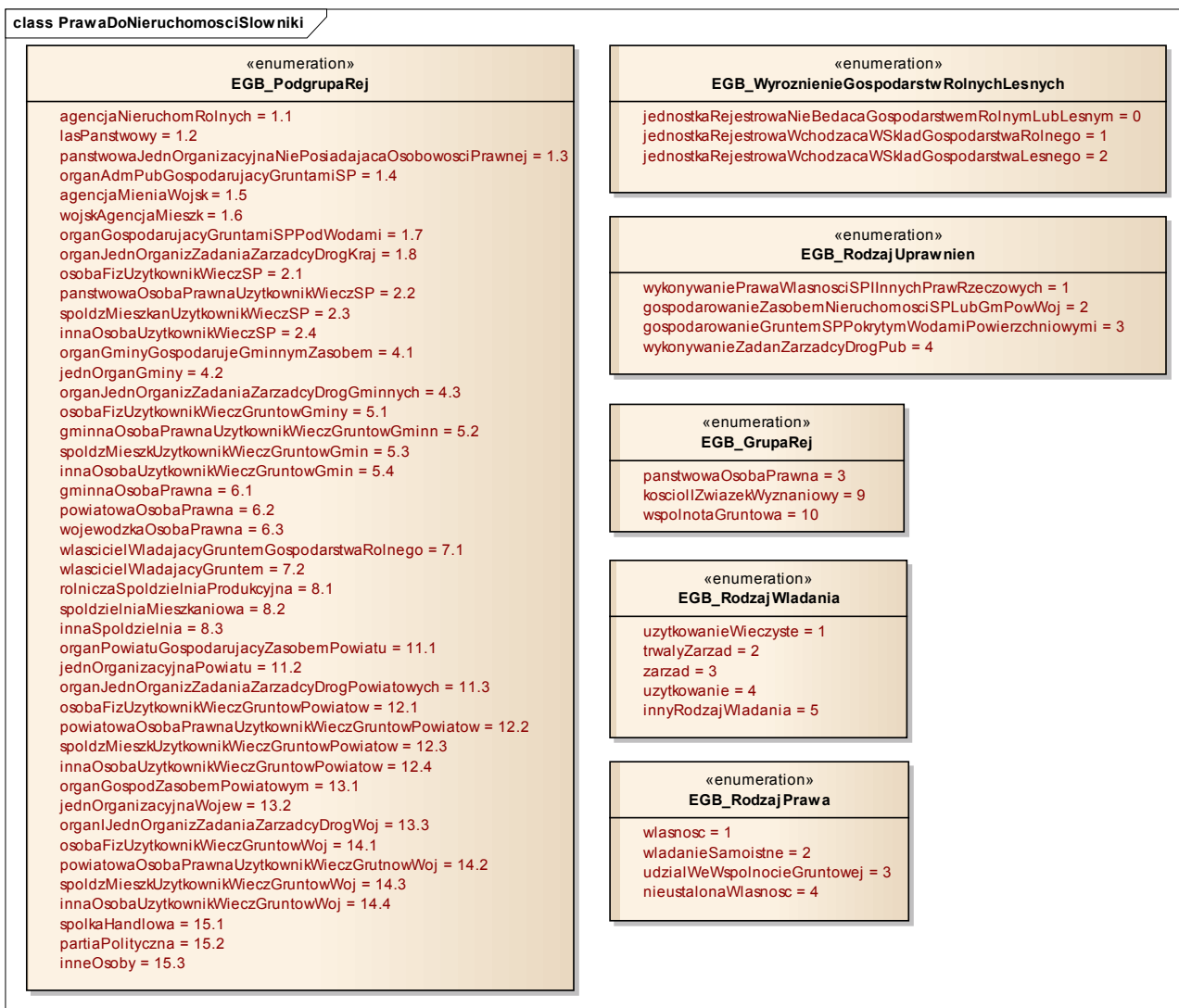
### 10. Diagram: Udzialy



### 11. Diagram: GrupowanieJRPodmiotow

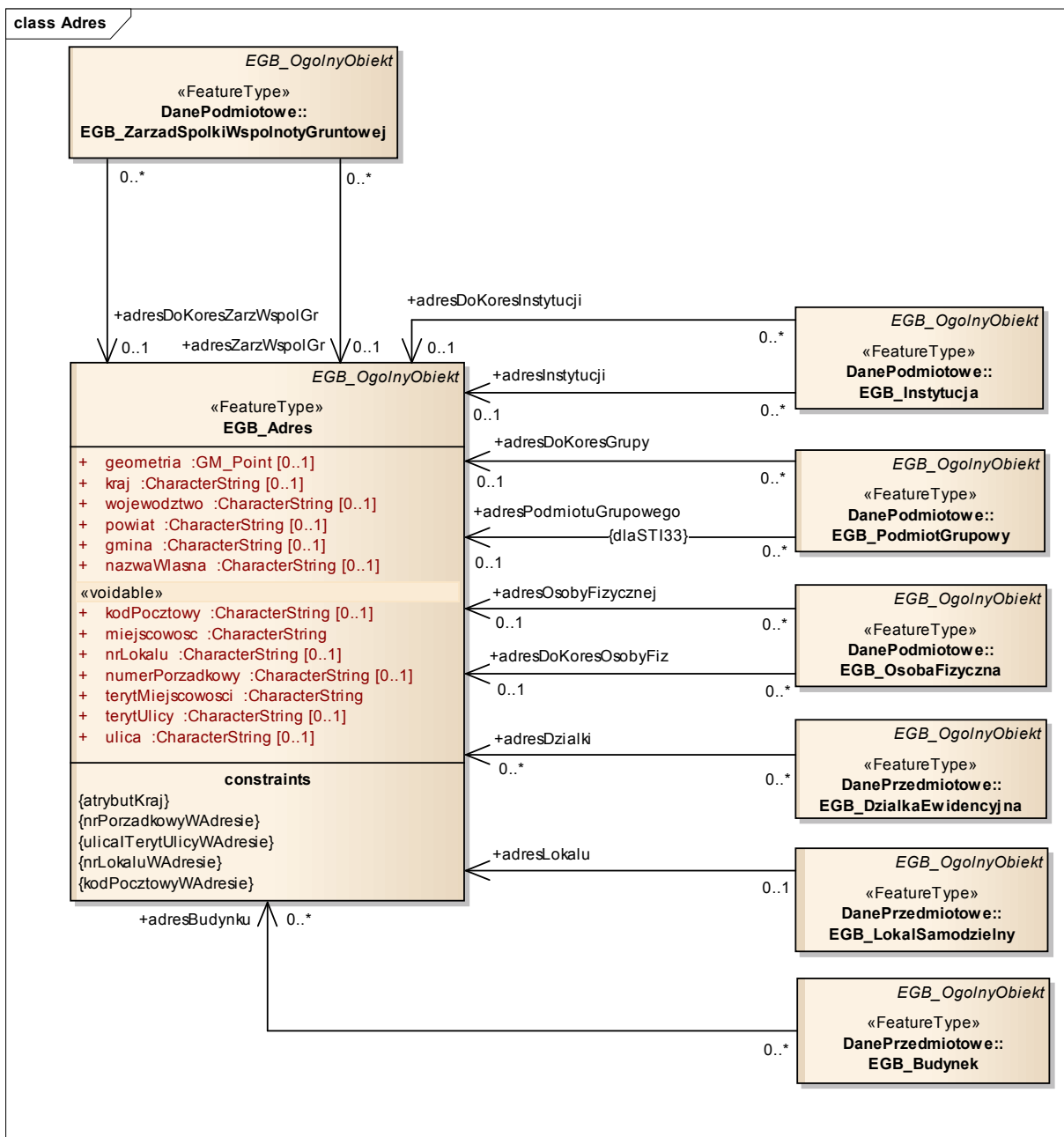


## 12. Diagram: PrawaDoNieruchomosciSlovníki

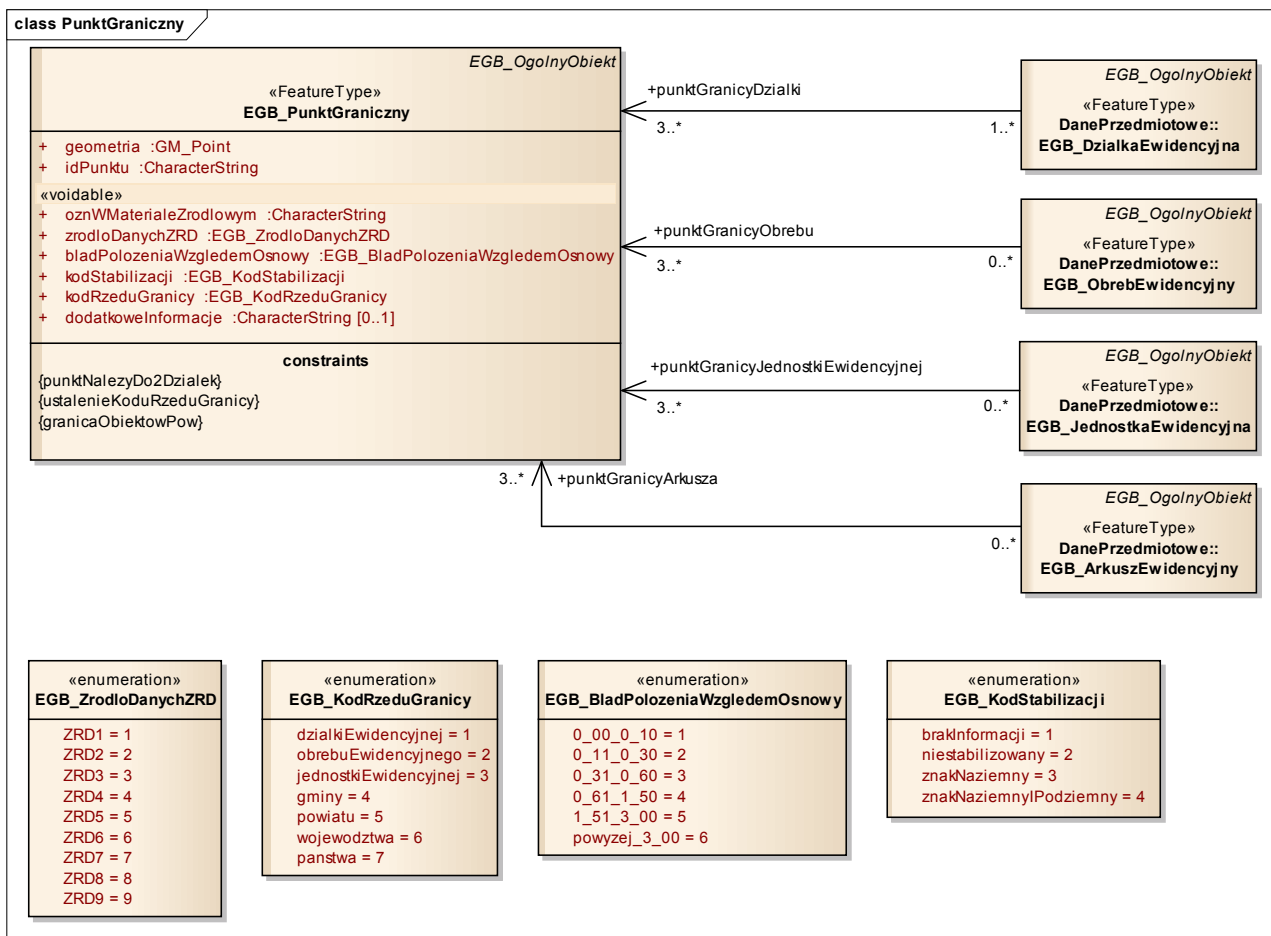




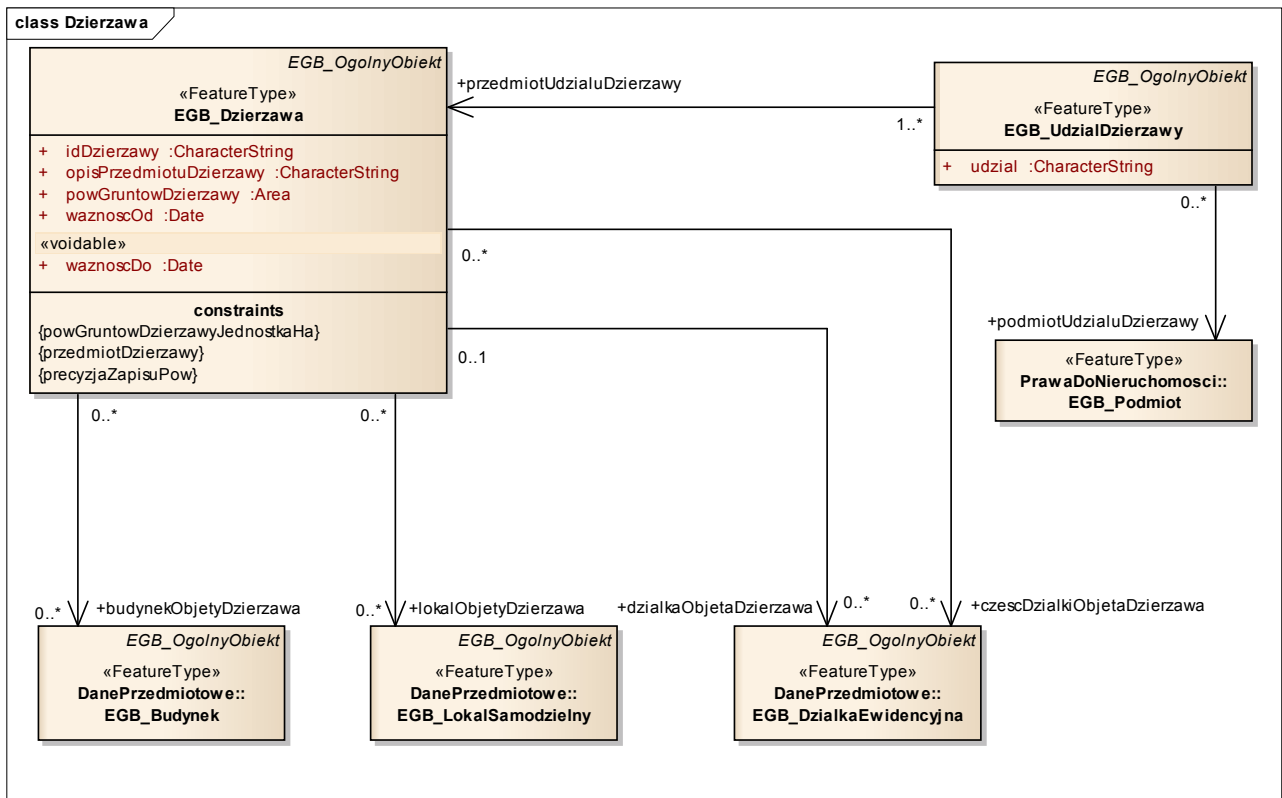
### 13. Diagram: Adres



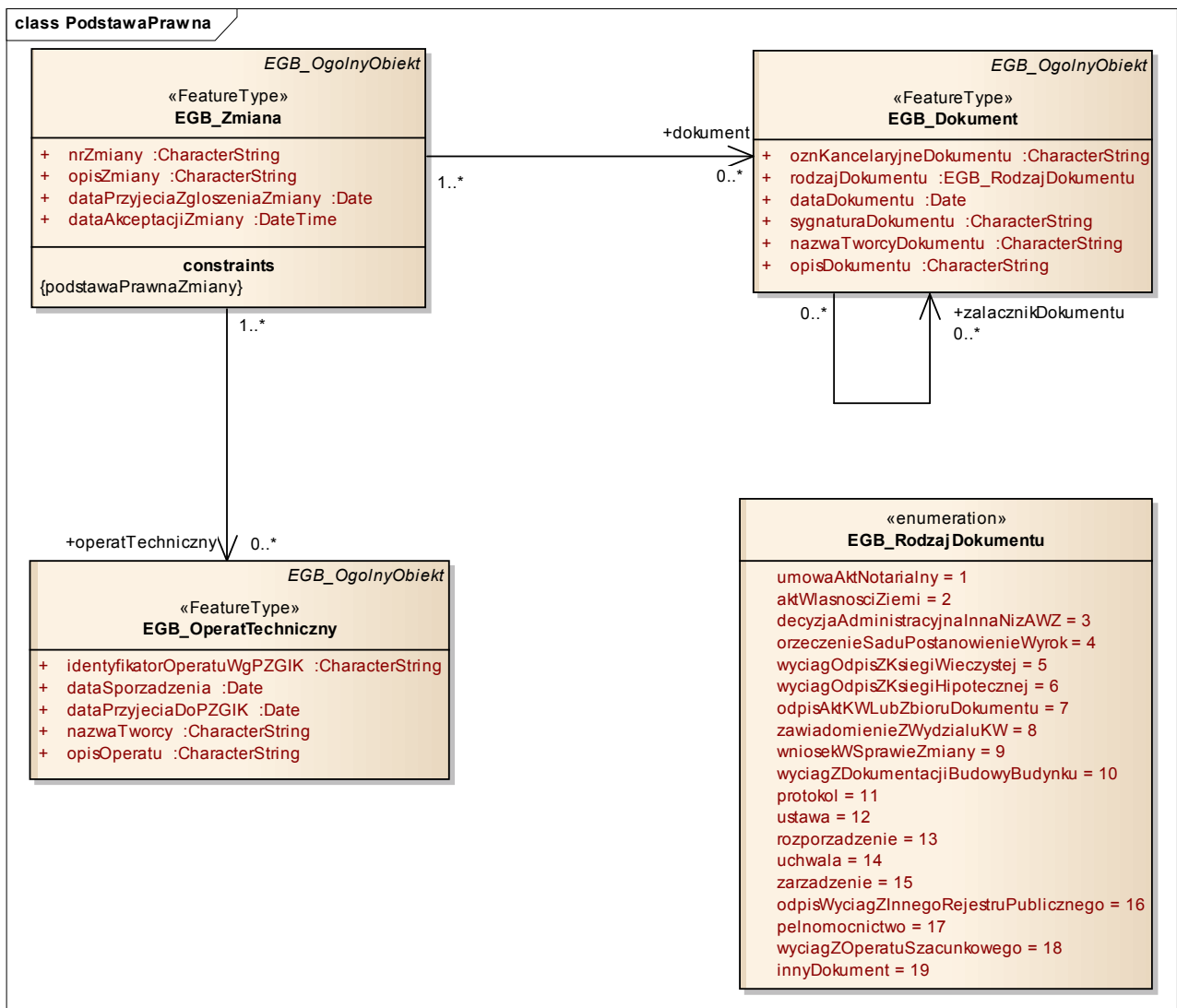
### 14. Diagram: PunktGraniczny



### 15. Diagram: Dzierzawa



### 16. Diagram: PodstawaPrawna



## Katalog obiektów EGiB

### 1. Ogólny obiekt

<b>Klasa: EGB_OgolnyObiekt</b> <i>Abstract</i>	
<i>Nazwa:</i>	ogólny obiekt
<i>Definicja:</i>	Klasa stanowi klasę abstrakcyjną grupującą atrybuty dziedziczone przez klasy obiektów ewidencji gruntów i budynków.
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	idIIP
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator infrastruktury informacji przestrzennej
<i>Dziedzina:</i>	BT_Identyfikator
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator, o którym mowa w rozdziale 2.1 załącznika I do rozporządzenia Komisji (UE) nr 1089/2010 z dnia 23 listopada 2010 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie interoperacyjności zbiorów i usług danych przestrzennych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	startObiekt
<i>Nazwa (pełna):</i>	start życia obiektu (DTU)
<i>Dziedzina:</i>	DateTime
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Data i czas utworzenia obiektu w bazie danych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	startWersjaObiekt
<i>Nazwa (pełna):</i>	start życia wersji obiektu (DTW)
<i>Dziedzina:</i>	DateTime
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Data i czas utworzenia wersji obiektu w bazie danych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	koniecWersjaObiekt
<i>Nazwa (pełna):</i>	koniec życia wersji obiektu (DAW)
<i>Dziedzina:</i>	DateTime
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Data i czas przeniesienia wersji obiektu do archiwum w bazie danych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	koniecObiekt
<i>Nazwa (pełna):</i>	koniec życia obiektu (DAO)
<i>Dziedzina:</i>	DateTime
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Data i czas przeniesienia obiektu do archiwum w bazie danych.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_JednostkaEwidencyjna

<b>Klasa: EGB_OgolnyObiekt</b> <i>Abstract</i>		
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_UdzialGospodarowaniaNieruchomosciaSPlubJST
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_PodmiotGrupowy
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_Zmiana
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_JednostkaRejestrowaGruntow
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_Klasouzytek
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_ObiektTrwaleZwiazanyZBudynkiem
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_UdzialDzierzawy
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_PomieszczeniePrzynalezneDoLokalu
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_KonturKlasyfikacyjny
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_UdzialWlasnosci
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_Adres
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_DzialkaEwidencyjna
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_KonturUzytkuGruntowego
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_LokalSamodzielny
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_OperatTechniczny
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_JednostkaRejestrowaLokali

<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_PunktGraniczny
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_OsobaFizyczna
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_Instytucja
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_UdzialWeWladaniuGruntamiSPiJST
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_Dzierzawa
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_Dokument
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_Malzenstwo
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_ObrebEwidencyjny
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_Budynek
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_ZarządSpółkiWspólnotyGruntowej
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_JednostkaRejestrowaBudynków
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_BlokBudynku
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_ArkuszEwidencyjny
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Association
	<i>Rola:</i>	podstawaPrawnaUsunieciaObiektu
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_Zmiana
	<i>Liczność:</i>	0..1
	<i>Definicja:</i>	Podstawa prawna usunięcia obiektu.
<b>Ograniczenie:</b>	<i>Nazwa:</i>	nieDotyczyObiektuZmiana
	<i>Język naturalny:</i>	Nie dotyczy obiektu EGB_Zmiana.
<b>Relacja:</b>		

<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	podstawaPrawnaUtworzeniaWersjiObjektu
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Zmiana
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Podstawa prawna utworzenia wersji obiektu. Dla obiektów ujawnionych w bazie danych EGiB nie w drodze zmian, jako podstawę prawną ich utworzenia podaje się oznaczenie źródłowego operatu technicznego założenia, odnowienia lub modernizacji ewidencji.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	nieDotyczyObjektuZmiana
<i>Język naturalny:</i>	Nie dotyczy obiektu EGB_Zmiana.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dlaPierwszejWersjiAktualnej
<i>Język naturalny:</i>	Dla pierwszej wersji aktualnej obiektu DTU=DTW.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dlaKolejnychWersjiAktualnych
<i>Język naturalny:</i>	Dla kolejnych wersji aktualnych obiektu DTW>DTU.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	zaleznosciMiedzyAtrybutamiKolejnychWersji
<i>Język naturalny:</i>	Zależności między atrybutami wersji kolejno po sobie następujących (wersja <sub>n-1</sub> i następująca po niej wersja <sub>n</sub> ) są następujące: DTW <sub>n</sub> >DTW <sub>n-1</sub> DTW <sub>n</sub> =DAW <sub>n-1</sub> DAW <sub>n</sub> >DAW <sub>n-1</sub>
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dlaPierwszejWersjiArchiwalnej
<i>Język naturalny:</i>	Dla pierwszej wersji archiwalnej obiektu DTU=DTW<DAW; atrybut DAO nie ma zastosowania, z wyjątkiem przypadku, kiedy pierwsza wersja archiwalna jest jednocześnie ostatnią (archiwizowana jest pierwsza i jedyna wersja obiektu) – wtedy DTU=DTW<DAW=DAO.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dlaKolejnejWersjiArchiwalnej
<i>Język naturalny:</i>	Dla każdej kolejnej wersji archiwalnej obiektu, oprócz ostatniej wersji, DTU<DTW<DAW.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dlaOstatniejWersjiArchiwalnej
<i>Język naturalny:</i>	Dla ostatniej wersji archiwalnej obiektu DTU<DTW<DAW=DAO.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	niezmiennoscAtrybutuDTU
<i>Język naturalny:</i>	Atrybut DTU ma tę samą wartość dla wersji aktualnej obiektu (jeśli taka istnieje) i wszystkich wersji archiwalnych.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	atrybutyDTW_DTAaEGB_ZMN
<i>Język naturalny:</i>	Atrybut DTW musi mieć tę samą wartość, co atrybut DTA obiektu EGB_Zmiana – zmiany tworzącej wersję obiektu.
<b>Ograniczenie:</b>	



<i>Nazwa:</i>	atrybutyDAW_DTAaEGB_ZMN
<i>Język naturalny:</i>	Atrybut DAW musi mieć tę samą wartość, co atrybut DTA obiektu EGB_Zmiana – zmiany archiwizującej wersję obiektu.

## 2. Dane przedmiotowe

<b>Klasa: EGB_JednostkaEwidencyjna</b>	
<i>Nazwa:</i>	jednostka ewidencyjna
<i>Definicja:</i>	Zgodnie z § 6 rozporządzenia.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometria
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria
<i>Dziedzina:</i>	GM_MultiSurface
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Zbiór poligonów z enklawami.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	idJednostkiEwid
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator jednostki ewidencyjnej (IDJ)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator jednostki ewidencyjnej nadany zgodnie z ust. 1 załącznika nr 1.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	nazwaWlasna
<i>Nazwa (pełna):</i>	nazwa własna (NAZ)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Nazwa własna.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	punktGranicyJednostkiEwidencyjnej
<i>Dziedzina:</i>	EGB_PunktGraniczny
<i>Liczność:</i>	3..*
<i>Definicja:</i>	Punkt na granicy jednostki ewidencyjnej.

### **Klasa: EGB\_ObrebEwidencyjny**

<i>Nazwa:</i>	obręb ewidencyjny
<i>Definicja:</i>	Zgodnie z § 7 i 8 rozporządzenia.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»

#### **Atrybut:**

<b>Klasa: EGB_ObrebEwidencyjny</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometria
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria
<i>Dziedzina:</i>	GM_MultiSurface
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Zbiór poligonów z enklawami.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	idObrebu
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator obrębu ewidencyjnego (NRO)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator obrębu ewidencyjnego nadany zgodnie z ust. 4 załącznika nr 1.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	nazwaWlasna
<i>Nazwa (pełna):</i>	nazwa własna (NAZ)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Nazwa własna.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Aggregation
<i>Rola:</i>	lokalizacjaObrebu
<i>Dziedzina:</i>	EGB_JednostkaEwidencyjna
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Jednostka ewidencyjna, do której należy obręb ewidencyjny.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	punktGranicyObrebu
<i>Dziedzina:</i>	EGB_PunktGraniczny
<i>Liczność:</i>	3..*
<i>Definicja:</i>	Punkt na granicy obrębu ewidencyjnego.

<b>Klasa: EGB_ArkuszEwidencyjny</b>	
<i>Nazwa:</i>	arkusz ewidencyjny
<i>Definicja:</i>	Pomocnicza jednostka podziału kraju dla celów ewidencji obejmująca część obrębu ewidencyjnego prezentowanego pod względem kartograficznym na jednym arkuszu mapy ewidencyjnej.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometria
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria
<i>Dziedzina:</i>	GM_MultiSurface
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Zbiór poligonów z enklawami.
<b>Atrybut:</b>	

<b>Klasa: EGB_ArkuszEwidencyjny</b>	
<i>Nazwa:</i>	idArkusza
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator arkusza ewidencyjnego (NRP)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator arkusza ewidencyjnego przyjmuje postać: „id obrębu ewidencyjnego_nr arkusza”.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Aggregation
<i>Rola:</i>	lokalizacjaArkusza
<i>Dziedzina:</i>	EGB_ObrebEwidencyjny
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Obręb ewidencyjny.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	punktGranicyArkusza
<i>Dziedzina:</i>	EGB_PunktGraniczny
<i>Liczność:</i>	3..*
<i>Definicja:</i>	Punkt na granicy arkusza ewidencyjnego.
<b>Klasa: EGB_DzialkaEwidencyjna</b>	
<i>Nazwa:</i>	działka ewidencyjna
<i>Definicja:</i>	Zgodnie z § 9 rozporządzenia.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometria
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria
<i>Dziedzina:</i>	GM_Surface
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Poligon z enklawami.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	georeferencja
<i>Nazwa (pełna):</i>	georeferencja (GRF)
<i>Dziedzina:</i>	GM_Point
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Punkt referencyjny (centroid) położony w obszarze działki reprezentujący jej przybliżony środek geometryczny.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	idDzialki
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator działki ewidencyjnej (IDD)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator działki ewidencyjnej nadany zgodnie z zasadami określonymi w ust. 6-8 załącznika nr 1.
<b>Atrybut:</b>	

<b>Klasa: EGB DziałkaEwidencyjna</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> waznoscOd  <i>Nazwa (pełna):</i> ważność od (WOD)  <i>Dziedzina:</i> Date  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> WOD oznacza dzień, w którym:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>stała się ostateczną decyzją administracyjną lub uprawomocniło się orzeczenie sądowe, na mocy których utworzona została działka ewidencyjna;</li> <li>w ewidencji ujawniona została działka utworzona w wyniku podziału nieruchomości rolnej lub leśnej;</li> <li>utworzony został operat ewidencyjny - w odniesieniu do działek, które uwidocznione są w tym operacie od momentu jego założenia.</li> </ol> <p>Format daty: rrrr-mm-dd.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> waznoscDo  <i>Nazwa (pełna):</i> ważność do (WDO)  <i>Dziedzina:</i> Date  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> WDO oznacza dzień, w którym działka ewidencyjna zgodnie z prawem przestała istnieć.  Format daty: rrrr-mm-dd.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> wartoscGruntu  <i>Nazwa (pełna):</i> wartość gruntu (WRT)  <i>Dziedzina:</i> Decimal  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Liczba dodatnia, oznaczająca wartość w PLN.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> dataWyceny  <i>Nazwa (pełna):</i> data wyceny (DWR)  <i>Dziedzina:</i> Date  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Data wyceny. Format daty: rrrr-mm-dd.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> powierzchniaEwidencyjna  <i>Nazwa (pełna):</i> pole powierzchni działki ewidencyjnej (PEW)  <i>Dziedzina:</i> Area  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Liczba dodatnia oznaczająca pole powierzchni w ha. Wartość zgodna z dokumentacją określającą pole powierzchni działki ewidencyjnej.</p>
<b>Atrybut:</b>	

<b>Klasa: EGB DziałkaEwidencyjna</b>	
<i>Nazwa:</i>	informacjaODokładnReprezentacjiPola
<i>Nazwa (pełna):</i>	informacja o dokładności reprezentacji PEW (DZP)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_ReprezentacjaPowDzialki
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Informacja o dokładności reprezentacji pola ewidencyjnego działki.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	numerKW
<i>Nazwa (pełna):</i>	numer księgi wieczystej (NKW)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Oznaczenie tekstowe o strukturze i treści nadanej przez sąd prowadzący księgę wieczystą. W przypadku, gdy istnieje wiele KW dotyczących tej samej działki ewidencyjnej, atrybut NKW ma postać tekstu składającego się ze wszystkich numerów KW oddzielonych podkreślnikami.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	inneDokumentyOkreslajacePrawa
<i>Nazwa (pełna):</i>	informacja o innych dokumentach określających prawa własności do działki ewidencyjnej (DPR)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Tekst zawierający: 1. nazwy dokumentów (akt notarialny, decyzja administracyjna, orzeczenie sądowe), ich sygnatury i daty wydania, 2. nazwy podmiotów, które wydały dokumenty, o których mowa w pkt 1.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	nrRejestruZabytkow
<i>Nazwa (pełna):</i>	numer rejestru zabytków (RZN)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Numer rejestru zabytków.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	idRejonuStatystycznego
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator rejonu statystycznego (RST)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator zgodny z rejestrem TERYT. Źródłem informacji o identyfikatorze rejonu statystycznego, do którego należy działka ewidencyjna może być państwowy rejestr granic i powierzchni jednostek podziałów terytorialnych kraju.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	

<b>Klasa: EGB_DziałkaEwidencyjna</b>	
<i>Nazwa:</i>	dodatkoweInformacje
<i>Nazwa (pełna):</i>	dodatkowe informacje o działce (DOD)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Dodatkowe informacje mogą w szczególności doprecyzowywać informacje o zagospodarowaniu lub użytkowaniu działki ewidencyjnej.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Aggregation
<i>Rola:</i>	klasouzytekWGranicachDzialki
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Klasouzytek
<i>Liczność:</i>	1..*
<i>Definicja:</i>	Klasouzytek wchodzący w skład działki ewidencyjnej.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	JRG2
<i>Dziedzina:</i>	EGB_JednostkaRejestrowaGruntow
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Jednostka rejestrowa gruntów, do której należy działka ewidencyjna.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Aggregation
<i>Rola:</i>	lokalizacjaDzialki1
<i>Dziedzina:</i>	EGB_ArkuszEwidencyjny
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Arkusz ewidencyjny, do którego należy działka ewidencyjna.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Aggregation
<i>Rola:</i>	lokalizacjaDzialki2
<i>Dziedzina:</i>	EGB_ObrebEwidencyjny
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Obręb ewidencyjny, do którego należy działka ewidencyjna.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	punktGranicyDzialki
<i>Dziedzina:</i>	EGB_PunktGraniczny
<i>Liczność:</i>	3..*
<i>Definicja:</i>	Punkt na granicy działki.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	adresDzialki
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Adres
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Adres działki.
<b>Ograniczenie:</b>	

<b>Klasa: EGB DziałkaEwidencyjna</b>	
<i>Nazwa:</i>	powJednostkaHa
<i>Język naturalny:</i>	Powierzchnia jest podana w ha.
<i>OCL:</i>	inv: self.powierzchniaEwidencyjna.uom.uomSymbol='ha'
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	DZPdlaMalychPEW
<i>Język naturalny:</i>	Reprezentacja pola powierzchni obiektów mniejszych niż 0.01 ha odbywa się zawsze z precyzją zapisu do 0.0001 ha.
<i>OCL:</i>	inv: if self.powierzchniaEwidencyjna.value<0.01 then self.powierzchniaEwidencyjna.value=(self.powierzchniaEwidencyjna.value).round+(((self.powierzchniaEwidencyjna.value - ((self.powierzchniaEwidencyjna.value).round))*10000).round)/10000
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	usytuowanieDzialki
<i>Język naturalny:</i>	Działka musi należeć do obrębu ewidencyjnego albo do arkusza ewidencyjnego.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wartoscGruntuJednostka
<i>Język naturalny:</i>	Wartość gruntu jest wyrażona w PLN.
<i>OCL:</i>	inv: self.wartoscGruntu.uom.uomSymbol='PLN'
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	WRTorazDWRwystepujaLaczenie
<i>Język naturalny:</i>	Atrybuty WRT i DWR występują łącznie.
<i>OCL:</i>	inv: self.dataWyceny-->NotEmpty implies self.wartoscGruntu-->NotEmpty

<b>Klasa: EGB KonturUzytkuGruntowego</b>	
<i>Nazwa:</i>	kontur użytku gruntowego
<i>Definicja:</i>	Ciągły obszar gruntu w granicach obrębu ewidencyjnego, wyodrębniony ze względu na faktyczny sposób użytkowania lub zagospodarowania, na podstawie kryteriów określonych w załączniku nr 6, lub obszar uznany na mocy odrębnych przepisów za użytek ekologiczny.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometria
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria
<i>Dziedzina:</i>	GM_Surface
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Poligon z enklawami.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	idUzytku
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator konturu użytku gruntowego (IDT)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator konturu użytku gruntowego.
<b>Atrybut:</b>	

<b>Klasa: EGB_KonturUzytkuGruntowego</b>	
<i>Nazwa:</i>	OFU
<i>Nazwa (pełna):</i>	oznaczenie rodzaju użytku gruntowego, w tym ustalonego prawnie użytku ekologicznego (OFU)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OFU
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Oznaczenie rodzaju użytku gruntowego, w tym ustalonego prawnie użytku ekologicznego.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Aggregation
<i>Rola:</i>	lokalizacjaUzytku
<i>Dziedzina:</i>	EGB_ObrebEwidencyjny
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Obręb ewidencyjny, w granicach którego znajduje się kontur użytku gruntowego.
<b>Klasa: EGB_KonturKlasyfikacyjny</b>	
<i>Nazwa:</i>	kontur klasyfikacyjny
<i>Definicja:</i>	Ciągły obszar gruntu, wyodrębniony w wyniku gleboznawczej klasyfikacji gruntów, obejmujący grunty zaliczone do jednej klasy bonitacyjnej.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometria
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria
<i>Dziedzina:</i>	GM_Surface
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Poligon z enklawami.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	idKonturu
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator konturu klasyfikacyjnego (IDK)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator konturu klasyfikacyjnego.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	OZU
<i>Nazwa (pełna):</i>	rodzaj użytku gruntowego, z którym związana jest klasa bonitacyjna (OZU)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OZU
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Rodzaj użytku gruntowego, z którym związana jest klasa bonitacyjna.
<b>Atrybut:</b>	



<b>Klasa: EGB KonturKlasyfikacyjny</b>	
<i>Nazwa:</i>	OZK
<i>Nazwa (pełna):</i>	oznaczenie klasy bonitacyjnej (OZK)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OZK
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Oznaczenie klasy bonitacyjnej.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	oznaczenieTypuGleby
<i>Nazwa (pełna):</i>	oznaczenie typu gleby (OTG)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OznaczenieTypuGleby
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 26 ust. 1 ustawy.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	lokalizacjaKonturu
<i>Dziedzina:</i>	EGB_ObrebEwidencyjny
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Obręb, w granicach którego znajduje się kontur klasyfikacyjny.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powiazanieZOFU
<i>Język naturalny:</i>	Kontur klasyfikacyjny obejmuje tylko kontury użytków gruntowych o oznaczeniach OFU = R, S, Ł, Ps, Br, Wsr, W, Lzr, Ls, E-R, E-Ł, E-Ps, E-Lzr, E-Ls, E-Lz, E-W.
<i>OCL:</i>	inv: self.OFU='R' or self.OFU='S' or self.OFU='Ł' or self.OFU='Ps' or self.OFU='Br' or self.OFU='Wsr' or self.OFU='W' or self.OFU='Ls' or self.OFU='Lzr' or self.OFU='E-R' or self.OFU='E-Ł' or self.OFU='E-Ls' or self.OFU='E-Lz' or self.OFU='E-Ps' or self.OFU='E-Lzr' or self.OFU='E-W'
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powiazanieOZUOrazOZK
<i>Język naturalny:</i>	Dla OZU = Ł, Ps, Ls, Lz, OZK przyjmuje jedną z następujących wartości: I, II, III, IV, V, VI. Dla OZU = R, OZK przyjmuje jedną z następujących wartości: I, II, IIIa, IIIb, IVa, IVb, V, VI, VIz.
<i>OCL:</i>	inv: self.OZU='R' implies (self.OZK='I' or self.OZK='II' or self.OZK='IIIa' or self.OZK='IIIb' or self.OZK='IVa' or self.OZK='IVb' or self.OZK='V' or self.OZK='VI' or self.OZK='VIz') inv: (self.OZU='Ł' or self.OZU='Ps' or self.OZU='Ls' or self.OZU='Lz') implies (self.OZK='I' or self.OZK='II' or self.OZK='III' or self.OZK='IV' or self.OZK='V' or self.OZK='VI')

<b>Klasa: EGB_Klasouzytek</b>	
<i>Nazwa:</i>	klasouzytek
<i>Definicja:</i>	Wspólna część konturu użytku gruntowego i konturu klasyfikacyjnego w granicach działki ewidencyjnej.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	oznaczenieKlasouzytku
<i>Nazwa (pełna):</i>	oznaczenie klasouzytku (OKU)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OznaczenieKlasouzytku
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Oznaczenie klasouzytku.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powierzchniaEwidencyjnaKlasouzytku
<i>Nazwa (pełna):</i>	powierzchnia ewidencyjna klasouzytku (PKU)
<i>Dziedzina:</i>	Area
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Liczba dodatnia oznaczająca pole powierzchni w ha, z taką samą dokładnością zapisu jak pole powierzchni działki ewidencyjnej.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt

<b>Klasa: EGB_Budynek</b>	
<i>Nazwa:</i>	budynek
<i>Definicja:</i>	Zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 4 rozporządzenia.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometria
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria
<i>Dziedzina:</i>	GM_MultiSurface
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Zbiór poligonów z enklawami.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	georeferencja
<i>Nazwa (pełna):</i>	georeferencja (GRF)
<i>Dziedzina:</i>	GM_Point
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Punkt referencyjny (centroid) położony w konturze budynku reprezentujący jego przybliżony środek geometryczny.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	idBudynku
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator budynku (IDB)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Zgodnie z ust.16 załącznika nr 1.
<b>Atrybut:</b>	

<b>Klasa: EGB Budynek</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> statusBudynku  <i>Nazwa (pełna):</i> status budynku (STS)  <i>Dziedzina:</i> EGB_StatusBudynku  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Status budynku.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> numerKW  <i>Nazwa (pełna):</i> numer księgi wieczystej (NKW)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Numer księgi wieczystej. Dotyczy tylko budynków ujawnionych w innej księdze wieczystej niż księga wieczysta prowadzona dla gruntów zajętych pod te budynki.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> rodzajWgKST  <i>Nazwa (pełna):</i> rodzaj budynku wg KŚT (FUZ)  <i>Dziedzina:</i> EGB_RodzajWgKST  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Rodzaj budynku wg KŚT.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> klasaWgPKOB  <i>Nazwa (pełna):</i> klasa budynku wg PKOB (KOB)  <i>Dziedzina:</i> EGB_KlasaWgPKOB  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Klasa budynku wg PKOB.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> glownaFunkcjaBudynku  <i>Nazwa (pełna):</i> główna funkcja budynku (FSB)  <i>Dziedzina:</i> EGB_FunkcjaBudynku  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Przez główną funkcję budynku rozumie się sposób użytkowania w przeważającej, pod względem powierzchni użytkowej, części tego budynku.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> innaFunkcjaBudynku  <i>Nazwa (pełna):</i> inna funkcja budynku (IFS)  <i>Dziedzina:</i> EGB_FunkcjaBudynku  <i>Liczność:</i> 0..*  <i>Definicja:</i> Przez inną funkcję budynku rozumie się sposób użytkowania części budynku innej niż obejmującej główną funkcję budynku.</p>
<b>Atrybut:</b>	

**Klasa: EGB Budynek**

*Nazwa:* dataWyceny  
*Nazwa (pełna):* data wyceny (DWR)  
*Dziedzina:* Date  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Data w formacie: rrrr-mm-dd.  
*Stereotypy:* «voidable»

**Atrybut:**

*Nazwa:* lacznaPowUzytkLokaliNiewyodrebnionych  
*Nazwa (pełna):* łączna powierzchnia użytkowa lokali niewyodrębnionych (PUN)  
*Dziedzina:* Area  
*Liczność:* 0..1  
*Definicja:* Łączna powierzchnia użytkowa lokali niewyodrębnionych jest określana w m<sup>2</sup> z precyzją zapisu do 0,01 m<sup>2</sup>. Atrybut wyliczany jako różnica PEB oraz PUW. Atrybut nie występuje, jeżeli w budynku nie zostały wyodrębnione samodzielne lokale.

**Atrybut:**

*Nazwa:* lacznaPowUzytkowaLokaliWyodrebnionych  
*Nazwa (pełna):* łączna powierzchnia użytkowa lokali stanowiących odrębne nieruchomości (PUW)  
*Dziedzina:* Area  
*Liczność:* 0..1  
*Definicja:* Łączna powierzchnia użytkowa lokali stanowiących odrębne nieruchomości jest określana w m<sup>2</sup> z precyzją zapisu do 0,01 m<sup>2</sup>.  
 Atrybut wyliczany na podstawie atrybutu PEL obiektów EGB\_LokalSamodzielny, w których atrybut NKW ma wartość inną niż wartość atrybutu specjalnego. Atrybut nie występuje, jeżeli w budynku nie zostały wyodrębnione samodzielne lokale.

**Atrybut:**

*Nazwa:* liczbaKondygnacjiNadziemnych  
*Nazwa (pełna):* liczba kondygnacji nadziemnych (LKN)  
*Dziedzina:* Integer  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Liczba kondygnacji nadziemnych jest określana jako:  
 - 0 - jeżeli budynek nie posiada kondygnacji nadziemnych,  
 - liczba całkowita przedziale od 1 do n, jeżeli budynek posiada kondygnacje nadziemne.  
*Stereotypy:* «voidable»

**Atrybut:**

<b>Klasa: EGB Budynek</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaKondygnacjiPodziemnych
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba kondygnacji podziemnych (LKP)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Liczba kondygnacji podziemnych jest określana jako: - 0 - jeżeli budynek nie posiada kondygnacji podziemnych, - liczba całkowita w przedziale od 1 do n, jeżeli budynek posiada kondygnacje podziemne.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaUjawnionychSamodzielnychLokali
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba ujawnionych samodzielnych lokali (LSL)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Atrybut wyliczany na podstawie liczby relacji obiektów klasy EGB_LokalSamodzielny do obiektu EGB_Budynek. Liczba całkowita dodatnia.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	materialScianZewn
<i>Nazwa (pełna):</i>	materiał ścian zewnętrznych (SCN)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_MaterialScianZewnBudynku
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Materiał, z którego wykonane są ściany zewnętrzne budynku.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	numerRejestruZabytkow
<i>Nazwa (pełna):</i>	numer rejestru zabytków (RZN)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Numer rejestru zabytków.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powierzchniaUzytkowaPomieszczenPrzynaleznychDoLokali
<i>Nazwa (pełna):</i>	powierzchnia użytkowa pomieszczeń przynależnych do lokali w budynku (PPB)
<i>Dziedzina:</i>	Area
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Powierzchnia użytkowa pomieszczeń przynależnych do lokali w budynku jest określana w m <sup>2</sup> z precyzją zapisu do 0,01 m <sup>2</sup> . Łączne pole powierzchni użytkowej pomieszczeń przynależnych do lokali. Atrybut nie występuje, jeżeli w budynku nie zostały wyodrębnione samodzielne lokale.
<b>Atrybut:</b>	

**Klasa: EGB Budynek**

*Nazwa:* powierzchniaUzytkowaBudynkuZObmiarow  
*Nazwa (pełna):* powierzchnia użytkowa budynku z obmiarów (PEB)  
*Dziedzina:* Area  
*Liczność:* 0..1  
*Definicja:* Pole powierzchni użytkowej budynku ustalone na podstawie obmiarów, rozumiane jako łączne pole powierzchni użytkowej wszystkich lokali w budynku określane w m<sup>2</sup> z precyzją zapisu do 0,01 m<sup>2</sup>. Atrybut wymagalny w przypadkach, o których mowa w § 71 ust 1 rozporządzenia.

**Atrybut:**

*Nazwa:* powierzchniaUzytkowaBudynkuWgProjektuBudowlanego  
*Nazwa (pełna):* powierzchnia użytkowa budynku wg projektu budowlanego (PEBP)  
*Dziedzina:* Area  
*Liczność:* 0..1  
*Definicja:* Pole powierzchni użytkowej budynku, ustalone na podstawie informacji zawartych w projekcie budowlanym, rozumiane jako łączne pole powierzchni użytkowej wszystkich lokali w budynku określane w m<sup>2</sup> z precyzją zapisu do 0,01 m<sup>2</sup>. Atrybut wymagalny, jeżeli nie jest znany atrybut PEB oraz istnieje projekt budowlany, który określa pole powierzchni użytkowej budynku.

**Atrybut:**

*Nazwa:* powZabudowy  
*Nazwa (pełna):* powierzchnia zabudowy (PEZ)  
*Dziedzina:* Area  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Powierzchnia zabudowy określana w m<sup>2</sup> z precyzją zapisu do 1 m<sup>2</sup>.  
*Stereotypy:* «voidable»

**Atrybut:**

*Nazwa:* dodatkoweInformacje  
*Nazwa (pełna):* dodatkowe informacje o budynku (DOB)  
*Dziedzina:* CharacterString  
*Liczność:* 0..1  
*Definicja:* Dodatkowe informacje mogą w szczególności dotyczyć: przeznaczenia budynku, atrybutu SCN w przypadku jego wartości = 3, charakteru najwyższej kondygnacji lub kondygnacji podziemnej (np. poddasze użytkowe, pomieszczenia techniczno-magazynowe, garaż) oraz ogólnych danych technicznych (np. budynek w złym stanie technicznym).

**Atrybut:**

<b>Klasa: EGB Budynek</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> rokZakonczeniaBudowy  <i>Nazwa (pełna):</i> rok zakończenia budowy (RBB)  <i>Dziedzina:</i> Date  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Liczba całkowita czterocyfrowa.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> rokZakonczeniaPrzebudowy  <i>Nazwa (pełna):</i> rok zakończenia przebudowy budynku (RPB)  <i>Dziedzina:</i> Date  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Liczba całkowita czterocyfrowa określająca rok, w którym zakończona została ostatnia przebudowa budynku.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> wartoscBudynku  <i>Nazwa (pełna):</i> wartość budynku (WRT)  <i>Dziedzina:</i> Decimal  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Liczba dodatnia oznaczająca wartość w PLN.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> wiekZakonczeniaBudowy  <i>Nazwa (pełna):</i> wiek zakończenia budowy (WBB)  <i>Dziedzina:</i> Integer  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Liczba całkowita dwucyfrowa.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> wiekZakonczeniaPrzebudowy  <i>Nazwa (pełna):</i> wiek zakończenia przebudowy budynku (WPB)  <i>Dziedzina:</i> Integer  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Liczba całkowita dwucyfrowa określająca wiek, w którym zakończona została ostatnia przebudowa budynku.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> zakresPrzebudowy  <i>Nazwa (pełna):</i> zakres przebudowy (ZPB)  <i>Dziedzina:</i> EGB_ZakresPrzebudowyBudynku  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> W stanie aktualnym jest prezentowana informacja o ostatniej przebudowie.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> stopienPewnosciUstaleniadataBudowy  <i>Nazwa (pełna):</i> stopień pewności ustalenia daty zakończenia budowy (PZB)  <i>Dziedzina:</i> EGB_ZrodloDatyBudowy  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Stopień pewności ustalenia daty zakończenia budowy.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	

<b>Klasa: EGB Budynek</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> stopienPewnosciUstaleniadataPrzebudowy  <i>Nazwa (pełna):</i> stopień pewności ustalenia daty przebudowy (PZR)  <i>Dziedzina:</i> EGB_ZrodloDatyBudowy  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Stopień pewności ustalenia daty przebudowy.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> stanUzytkowaniaBudynku  <i>Nazwa (pełna):</i> stan użytkowania budynku (SUB)  <i>Dziedzina:</i> EGB_StanUzytkowaniaBudynku  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Stan użytkowania budynku.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> dataOddaniaDoUzytkowaniaBudynku  <i>Nazwa (pełna):</i> data oddania do użytkowania budynku w całości (DOP)  <i>Dziedzina:</i> Date  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Data oddania do użytkowania budynku w całości. Format daty: rrrr-mm.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> dataRozbiorkiBudynku  <i>Nazwa (pełna):</i> data rozbiórki całego budynku (DRP)  <i>Dziedzina:</i> Date  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Data rozbiórki całego budynku. Format daty: rrrr-mm.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> przyczynaRozbiorkiBudynku  <i>Nazwa (pełna):</i> przyczyna rozbiórki budynku (PRB)  <i>Dziedzina:</i> EGB_PrzyczynaRozbiorki  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Przyczyna rozbiórki budynku.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> informacjaDotyczacaCzesciBudynku  <i>Nazwa (pełna):</i> informacja dotycząca części budynku oddanej do użytkowania  <i>Dziedzina:</i> EGB_InfOCzesciBudynku  <i>Liczność:</i> 0..*  <i>Definicja:</i> Informacja dotycząca części budynku oddanej do użytkowania.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	



<b>Klasa: EGB Budynek</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaLokaliOOkreslonejLiczbieIzb
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba lokali o określonej liczbie izb
<i>Dziedzina:</i>	EGB_LiczbaLokali
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Liczba lokali o wskazanej liczbie izb.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	lacznaLiczbaIzbWBudynku
<i>Nazwa (pełna):</i>	łączna liczba izb w budynku mieszkalnym (LIR)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Łączna liczba izb w budynku mieszkalnym.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	dzialkaZabudowanaBudynkiem
<i>Dziedzina:</i>	EGB_DzialkaEwidencyjna
<i>Liczność:</i>	1..*
<i>Definicja:</i>	Działka, na gruntach której jest położony budynek.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	JRdlaBudynku
<i>Dziedzina:</i>	EGB_JednostkaRejestrowaBudynkow
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Jednostka rejestrowa budynków, do której należy budynek.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dotyczyRelacji
<i>Język naturalny:</i>	Dotyczy budynków stanowiących odrębny od gruntu przedmiot własności, w których nie ujawniono nieruchomości lokalowej.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	adresBudynku
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Adres
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Adres budynku.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	WRTorazDWRwystepujaLacznie
<i>Język naturalny:</i>	Atrybuty WRT i DWR występują łącznie.
<i>OCL:</i>	inv: self.dataWyceny-->NotEmpty implies self.wartoscBudynku-->NotEmpty
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powZabudowyJednostkaM2
<i>Język naturalny:</i>	Powierzchnia zabudowy jest podana w m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.powZabudowy.uom.uomSymbol='m2'
<b>Ograniczenie:</b>	

<b>Klasa: EGB Budynek</b>	
<i>Nazwa:</i>	powZabudowyPrecyzjaZapisu
<i>Język naturalny:</i>	Powierzchnia zabudowy jest podana z precyzją zapisu do 1 m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.powZabudowy.value.round
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powierzchniaUzytkowaBudynkuZObmiarowJednostkaM2
<i>Język naturalny:</i>	Powierzchnia użytkowa budynku z obmiarów jest podana w m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.powierzchniaUzytkowaBudynkuZObmiarow.uom.uomSymbol='m2'
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powierzchniaUzytkowaBudynkuWgProjektuBudowlanegoJednostkaM2
<i>Język naturalny:</i>	Powierzchnia użytkowa budynku wg projektu budowlanego jest podana w m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.powierzchniaUzytkowaBudynkuWgProjektuBudowlanego.uom.uomSymbol='m2'
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powierzchniaUzytkowaBudynkuZObmiarowPrecyzjaZapisu
<i>Język naturalny:</i>	Powierzchnia użytkowa budynku z obmiarów jest podana z precyzją zapisu do 0,01 m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.powierzchniaUzytkowaBudynkuZObmiarow.value=(self.powierzchniaUzytkowaBudynkuZObmiarow.value).round+(((self.powierzchniaUzytkowaBudynkuZObmiarow.value - (self.powierzchniaUzytkowaBudynkuZObmiarow.value).round))*100).round)/100
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powierzchniaUzytkowaBudynkuWgProjektuBudowlanegoPrecyzjaZapisu
<i>Język naturalny:</i>	Powierzchnia użytkowa budynku wg projektu budowlanego jest podana z precyzją zapisu do 0,01 m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.powierzchniaUzytkowaBudynkuWgProjektuBudowlanego.value=(self.powierzchniaUzytkowaBudynkuWgProjektuBudowlanego.value).round+(((self.powierzchniaUzytkowaBudynkuWgProjektuBudowlanego.value - (self.powierzchniaUzytkowaBudynkuWgProjektuBudowlanego.value).round))*100).round)/100
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powUzytkLokWyodrebnJednostkaM2
<i>Język naturalny:</i>	Łączna powierzchnia użytkowa lokali stanowiących odrębne nieruchomości jest podana w m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.lacznaPowUzytkowaLokaliWyodrebnionych.uom.uomSymbol='m2'
<b>Ograniczenie:</b>	

<b>Klasa: EGB Budynek</b>	
<i>Nazwa:</i>	powUzytkLokWydrebnPrecyzjaZapisu
<i>Język naturalny:</i>	Łączna powierzchnia użytkowa lokali stanowiących odrębne nieruchomości jest podana z precyzją zapisu do 0,01 m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.lacznaPowUzytkowaLokaliWyodrebnionych.value=(self.lacznaPowUzytkowaLokaliWyodrebnionych.value).round+(((self.lacznaPowUzytkowaLokaliWyodrebnionych.value - ((self.lacznaPowUzytkowaLokaliWyodrebnionych.value).round))*100).round)/100
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powUzytkLokNiewyodrebnJednostkaM2
<i>Język naturalny:</i>	Łączna powierzchnia użytkowa lokali niewyodrębnionych jest podana w m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.lacznaPowUzytkLokaliNiewyodrebnionych.uom.uomSymbol='m2'
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powUzytkLokNiewyodrebnPrecyzjaZapisu
<i>Język naturalny:</i>	Łączna powierzchnia użytkowa lokali niewyodrębnionych jest podana z precyzją zapisu do 0,01 m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.lacznaPowUzytkLokaliNiewyodrebnionych.value=(self.lacznaPowUzytkLokaliNiewyodrebnionych.value).round+(((self.lacznaPowUzytkLokaliNiewyodrebnionych.value - ((self.lacznaPowUzytkLokaliNiewyodrebnionych.value).round))*100).round)/100
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powUzytkowaBudWgProjBudowlanego
<i>Język naturalny:</i>	Atrybut PEBP występuje jeżeli brak jest atrybutu PEB.
<i>OCL:</i>	inv: self.powierzchniaUzytkowaBudynkuZObmiarow-->isEmpty implies self.powierzchniaUzytkowaBudynkuWgProjektuBudowlanego-->isEmpty
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	atrybutyGUS
<i>Język naturalny:</i>	Atrybuty SUB, DOP, DRP, PRB należy obligatoryjnie wypełnić w przypadku budynków oddanych do użytkowania po dniu wejścia w życie rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji zmieniającego rozporządzenie w sprawie ewidencji gruntów i budynków.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	GUSbudynkiMieszkalne
<i>Język naturalny:</i>	Atrybut LIR dotyczy tylko budynków mieszkalnych oddanych do użytkowania po dniu wejścia w życie rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji zmieniającego rozporządzenie w sprawie ewidencji gruntów i budynków.
<b>Ograniczenie:</b>	

<b>Klasa: EGB Budynek</b>	
<i>Nazwa:</i>	wartoscBudynkuJednostka
<i>Język naturalny:</i>	Wartość budynku jest wyrażona w PLN.
<i>OCL:</i>	inv: self.wartoscBudynku.uom.uomSymbol='PLN'
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wiekZakonczeniaBudowy
<i>Język naturalny:</i>	Atrybut określający wiek zakończenia budowy jest wymagalny, jeżeli nie jest znana wartość atrybutu rok zakończenia budowy.
<i>OCL:</i>	inv: self.rokZakonczeniaBudowy-->isEmpty implies wiekZakonczeniaBudowy--> isEmpty
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wiekZakonczeniaPrzebudowy
<i>Język naturalny:</i>	Jeżeli jest znana wartość atrybutu rok zakończenia przebudowy nie ma potrzeby wypełniania atrybutu wiek zakończenia przebudowy.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wymagalnoscGeoreferencji
<i>Język naturalny:</i>	Atrybut georeferencja jest wymagalny, w przypadku gdy brak jest danych do określenia atrybutu geometria.

<b>Klasa: EGB BlokBudynku</b>	
<i>Nazwa:</i>	blok budynku
<i>Definicja:</i>	Część budynku wyodrębniona ze względu na liczbę kondygnacji lub jej szczególne znaczenie.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometria
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria
<i>Dziedzina:</i>	GM_Surface
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Poligon z enklawami.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rodzajBloku
<i>Nazwa (pełna):</i>	rodzaj bloku (RBL)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_RodzajBloku
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Rodzaj bloku.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	numerNajnizszejKondygnacji
<i>Nazwa (pełna):</i>	numer najniższej kondygnacji bloku (NNKB)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Dla kondygnacji nadziemnych liczba całkowita dodatnia od 1 (parter – pierwsza kondygnacja nadziemna) do n, dla kondygnacji podziemnych liczba całkowita ujemna od -1 (pierwsza kondygnacja podziemna) do -n.
<b>Atrybut:</b>	

<b>Klasa: EGB_BlokBudynku</b>	
<i>Nazwa:</i>	numerNajwyzszejKondygnacji
<i>Nazwa (pełna):</i>	numer najwyższej kondygnacji bloku (NWKB)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Dla kondygnacji nadziemnych liczba całkowita dodatnia od 1 (parter – pierwsza kondygnacja nadziemna) do n, dla kondygnacji podziemnych liczba całkowita ujemna od -1 (pierwsza kondygnacja podziemna) do -n.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	oznaczenieBloku
<i>Nazwa (pełna):</i>	oznaczenie bloku (NRBL)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Liczba naturalna albo oznaczenie literowe.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	budynekZWydrebnionymBlokiemBudynku
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Budynek
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Budynek, do którego należy blok budynku.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt

<b>Klasa: EGB_ObiektTrwaleZwiazanyZBudynkiem</b>	
<i>Nazwa:</i>	obiekt trwale związany z budynkiem
<i>Definicja:</i>	Obiekt budowlany trwale związany z budynkiem pod względem konstrukcyjnym i funkcjonalnym.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometria
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria
<i>Dziedzina:</i>	GM_Surface
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Poligon z enklawami.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rodzajObiektuZwiazanegoZBudynkiem
<i>Nazwa (pełna):</i>	rodzaj obiektu trwale związanego z budynkiem (ROZB)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_RodzajObiektuZwiazanegoZBudynkiem
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Rodzaj obiektu trwale związanego z budynkiem.
<b>Relacja:</b>	

<b>Klasa: EGB_ObjektTrwaleZwiazanyZBudynkiem</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	budynekZElementamiTrwaleZwiazanymi
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Budynek
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Budynek, do którego należy obiekt związany trwale z budynkiem.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometria
<i>Język naturalny:</i>	Geometria to poligon z enklawami.
<i>OCL:</i>	inv: self.geometria.ocllsTypeOf(GM_Surface)=true

<b>Klasa: EGB_LokalSamodzielny</b>	
<i>Nazwa:</i>	lokal samodzielny
<i>Definicja:</i>	Samodzielny lokal mieszkalny lub inny lokal, zgodnie z ustawą o własności lokali.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	idLokalu
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator lokalu (IDL)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator lokalu nadany zgodnie z ust. 23 załącznika nr 1.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	numerKW
<i>Nazwa (pełna):</i>	numer księgi wieczystej (NKW)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Numer księgi wieczystej. Dotyczy lokali stanowiących odrębne nieruchomości.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rodzajLokalu
<i>Nazwa (pełna):</i>	rodzaj lokalu (TLOK)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_RodzajLokalu
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Rodzaj lokalu.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powUzytkowaLokalu
<i>Nazwa (pełna):</i>	powierzchnia użytkowa lokalu (PEL)
<i>Dziedzina:</i>	Area
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Powierzchnia użytkowa lokalu jest określana w m <sup>2</sup> z precyzją zapisu do 0,01 m <sup>2</sup> .
<b>Atrybut:</b>	

**Klasa: EGB\_LokalSamodzielny**

*Nazwa:* liczbaIzb  
*Nazwa (pełna):* liczba izb (LIZ)  
*Dziedzina:* Integer  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Liczba całkowita dodatnia.

**Atrybut:**

*Nazwa:* liczbaPomieszczenPrzynaleznych  
*Nazwa (pełna):* liczba pomieszczeń przynależnych (LPP)  
*Dziedzina:* Integer  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Liczba całkowita (w tym 0).  
 Atrybut wyliczany na podstawie liczby relacji obiektów EGB\_PomieszczeniePrzynalezneDoLokalu do obiektu EGB\_LokalSamodzielny.

**Atrybut:**

*Nazwa:* powPomieszczenPrzynaleznychDoLokalu  
*Nazwa (pełna):* powierzchnia pomieszczeń przynależnych do lokalu (PEP)  
*Dziedzina:* Area  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Powierzchnia pomieszczeń przynależnych do lokalu jest określana w m<sup>2</sup> z precyzją zapisu do 0,01 m<sup>2</sup>.  
 Atrybut wyliczany na podstawie sumy atrybutu powierzchniaPomieszczeniaPrzynalezneDoLokalu obiektów EGB\_PomieszczeniePrzynalezneDoLokalu.  
*Stereotypy:* «voidable»

**Atrybut:**

*Nazwa:* nrKondygnacji  
*Nazwa (pełna):* numer kondygnacji, na której znajduje się główne wejście do lokalu (NKL)  
*Dziedzina:* Integer  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Dla kondygnacji nadziemnych liczba całkowita dodatnia od 1 (parter – pierwsza kondygnacja nadziemna) do n, dla kondygnacji podziemnych liczba całkowita ujemna od -1 (pierwsza kondygnacja podziemna) do -n.  
*Stereotypy:* «voidable»

**Atrybut:**

*Nazwa:* wartoscLokalu  
*Nazwa (pełna):* wartość lokalu (WRT)  
*Dziedzina:* Decimal  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Liczba dodatnia oznaczająca wartość w PLN.  
*Stereotypy:* «voidable»

**Atrybut:**

<b>Klasa: EGB LokalSamodzielny</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> dataWyceny  <i>Nazwa (pełna):</i> data wyceny (DWR)  <i>Dziedzina:</i> Date  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Data wyceny. Format daty: rrrr-mm-dd.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> dodatkoweInformacje  <i>Nazwa (pełna):</i> dodatkowe informacje o lokalu (DOL)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Dodatkowe informacje mogą dotyczyć w szczególności funkcji użytkowych lokalu i jego położenia.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association  <i>Rola:</i> JRdlaLokalu  <i>Dziedzina:</i> EGB_JednostkaRejestrowaLokali  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Jednostka rejestrowa lokalu.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> dotyczyRelacji  <i>Język naturalny:</i> Tylko dla lokali stanowiących odrębny od gruntu przedmiot własności.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association  <i>Rola:</i> budynekZWydrebnionymLokalem  <i>Dziedzina:</i> EGB_Budynek  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Budynek, w którym znajduje się lokal.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association  <i>Rola:</i> pomieszczeniePrzynalezne2  <i>Dziedzina:</i> EGB_PomieszczeniePrzynalezneDoLokalu  <i>Liczność:</i> 0..*  <i>Definicja:</i> Pomieszczenie przynależne do lokalu.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Generalization  <i>Dziedzina:</i> EGB_OgolnyObiekt</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association  <i>Rola:</i> adresLokalu  <i>Dziedzina:</i> EGB_Adres  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Adres lokalu.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	



<b>Klasa: EGB_LokalSamodzielny</b>	
<i>Nazwa:</i>	WRTorazDWRwystepujaLaczenie
<i>Język naturalny:</i>	Atrybuty WRT i DWR występują łącznie.
<i>OCL:</i>	inv: self.wartoscLokalu-->notEmpty implies self.dataWyceny-->notEmpty
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powUzytkowalokaluJednostkaM2
<i>Język naturalny:</i>	Powierzchnia użytkowa lokalu jest wyrażona w m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.powUzytkowaLokalu.uom.uomSymbol='m2'
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powUzytkowaPomieszczenPrzynalJednostkaM2
<i>Język naturalny:</i>	Powierzchnia użytkowa pomieszczeń przynależnych jest wyrażona w m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.powPomieszczenPrzynaleznychDoLokalu.uom.uomSymbol='m2'
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wartoscLokaluJednostka
<i>Język naturalny:</i>	Wartość lokalu jest wyrażona w PLN.
<i>OCL:</i>	inv: self.wartoscLokalu.uom.uomSymbol='PLN'

<b>Klasa: EGB_PomieszczeniePrzynalezneDoLokalu</b>	
<i>Nazwa:</i>	pomieszczenie przynależne do lokalu
<i>Definicja:</i>	Zgodnie z art. 2 ust. 4 ustawy z dnia 24 czerwca 1994 r. o własności lokali.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rodzajPomieszczeniaPrzynaleznego
<i>Nazwa (pełna):</i>	rodzaj pomieszczenia przynależnego (RPP)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_RodzajPomieszczeniaPrzynaleznegoDoLokalu
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Rodzaj pomieszczenia przynależnego do lokalu.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powierzchniaPomieszczeniaPrzynaleznego
<i>Nazwa (pełna):</i>	powierzchnia użytkowa pomieszczenia przynależnego (PPP)
<i>Dziedzina:</i>	Area
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Powierzchnia użytkowa pomieszczenia przynależnego wyrażona w m <sup>2</sup> z precyzją zapisu do 0,01 m <sup>2</sup> .
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dodatkoweInformacje
<i>Nazwa (pełna):</i>	dodatkowe informacje o pomieszczeniu przynależnym (DOPP)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Dodatkowe informacje mogą dotyczyć w szczególności funkcji użytkowych pomieszczeń przynależnych.
<b>Relacja:</b>	

<b>Klasa: EGB_PomieszczeniePrzynalezneDoLokalu</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	lokalizacjaPomieszczeniaPrzynaleznego
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Budynek
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Budynek, w którym znajduje się pomieszczenie przynależne.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powPomPrzynalezneJednostkaM2
<i>Język naturalny:</i>	Powierzchnia użytkowa pomieszczenia przynależnego jest wyrażona w m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.powierzchniaPomieszczeniaPrzynaleznego.uom.uomSymbol='m2'
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powPomPrzynaleznePrecyzjaZapisu
<i>Język naturalny:</i>	Powierzchnia użytkowa pomieszczenia przynależnego jest wyrażona z precyzją zapisu do 0,01 m <sup>2</sup> .
<i>OCL:</i>	inv: self.powierzchniaPomieszczeniaPrzynaleznego.value=(self.powierzchniaPomieszczeniaPrzynaleznego.value).round+(((self.powierzchniaPomieszczeniaPrzynaleznego.value - ((self.powierzchniaPomieszczeniaPrzynaleznego.value).round))*100).round)/100

<b>Klasa: EGB_OznaczenieKlasouzytku</b>	
<i>Nazwa:</i>	oznaczenie klasouzytku
<i>Definicja:</i>	Oznaczenie klasouzytku.
<i>Stereotypy:</i>	«DataType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	OFU
<i>Nazwa (pełna):</i>	oznaczenie rodzaju użytku gruntowego (OFU)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OFU
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Oznaczenie rodzaju użytku gruntowego.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	OZU
<i>Nazwa (pełna):</i>	oznaczenie użytku gruntowego, z którym związana jest klasa bonitacyjna (OZU)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OZU
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Oznaczenie użytku gruntowego, z którym związana jest klasa bonitacyjna.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	

**Klasa: EGB OznaczenieKlasouzytku**

<i>Nazwa:</i>	OZK
<i>Nazwa (pełna):</i>	oznaczenie klasy bonitacyjnej (OZK)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OZK
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Oznaczenie klasy bonitacyjnej.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»

**Ograniczenie:**

<i>Nazwa:</i>	tworzenieOznaczenia
<i>Język naturalny:</i>	<p>1. Oznaczenie klasouzytku przyjmuje wartość OFU w przypadku użytków grunowych nie objętych gleboznawczą klasyfikacją gruntów, tj. dla OFU = Lz, B, Ba, Bi, Bp, Bz, K, dr, Tk, Ti, Tp, E-Lz, E-Wp, E-Ws, E-N, N, Wm, Wp, Ws, Tr, Ls oraz E-Ls.</p> <p>2. Oznaczenie klasouzytku przyjmuje postać składającą się z dwóch usytuowanych kolejno elementów: OZU oraz OZK, jeżeli OFU jest równe OZU; zasada nie dotyczy użytków ekologicznych.</p> <p>3. Oznaczenie klasouzytku przyjmuje postać składającą się z trzech usytuowanych kolejno elementów: OFU, OZU oraz OZK, jeżeli OFU jest różne od OZU; zasada nie dotyczy użytków ekologicznych; element OFU jest oddzielony od elementu OZU myślnikiem.</p> <p>4. Oznaczenie klasouzytku w przypadku użytków ekologicznych przyjmuje postać składającą się z dwóch usytuowanych kolejno elementów: OFU oraz OZK, jeżeli OFU = E-R, E-Ps, E-Ł, E-Ls, E-Lz objętego gleboznawczą klasyfikacją gruntów.</p> <p>5. Oznaczenie klasouzytku w przypadku użytków ekologicznych przyjmuje postać składającą się z trzech usytuowanych kolejno elementów: OFU, OZU oraz OZK, jeżeli OFU = E-Lzr, E-W; element OFU jest oddzielony od elementu OZU myślnikiem.</p>

**Ograniczenie:**

<i>Nazwa:</i>	występowanieOZUiOFU
<i>Język naturalny:</i>	Atrybuty OZU i OZK muszą występować łącznie.
<i>OCL:</i>	inv: self.OZU-->NotEmpty implies self.OZK-->NotEmpty

**Ograniczenie:**

**Klasa: EGB\_OznaczenieKlasouzytku**

<i>Nazwa:</i>	zaleznoscOFUiOZUiOZK
<i>Język naturalny:</i>	Przyjęcie przez OFU wartości: ('R' lub 'S' lub 'Br' lub 'Wsr' lub 'W' lub 'Lzr' lub 'E' lub 'E-Lz' lub 'E-W') i przez OZU wartości 'R' powoduje, że OZK może przyjąć jedną z wartości ('I' lub 'II' lub 'IIIa' lub 'IIIb' lub 'IVa' lub 'IVb' lub 'V' lub 'VI' lub 'VIz'). Przyjęcie przez OFU wartości: ('L' lub 'Ps' lub 'S' lub 'Br' lub 'Wsr' lub 'W' lub 'Lzr' lub 'E' lub 'E-Lz' lub 'E-W') i przez OZU wartości: ('L' lub 'Ps') lub przyjęcie przez OFU wartości ('Ls' lub 'E-Ls') i przez OZU wartości 'Ls' lub przyjęcie przez OFU wartości ('Lz' lub 'E-Lz') i przez OZU wartości 'Lz' powoduje, że OZK może przyjąć jedną z wartości ('I' lub 'II' lub 'III' lub 'IV' lub 'V' lub 'VI').
<i>OCL:</i>	inv: (self.OFU='R' or self.OFU='S' or self.OFU='Br' or self.OFU='Wsr' or self.OFU='W' or self.OFU='Lzr' or self.OFU='E' or self.OFU='E-Lz' or self.OFU='E-W') and (self.OZU='R') implies (self.OZK='I' or self.OZK='II' or self.OZK='IIIa' or self.OZK='IIIb' or self.OZK='IVa' or self.OZK='IVb' or self.OZK='V' or self.OZK='VI' or self.OZK='VIz') inv: (self.OFU='L' or self.OFU='Ps' or self.OFU='S' or self.OFU='Br' or self.OFU='Wsr' or self.OFU='W' or self.OFU='Lzr' or self.OFU='E' or self.OFU='E-Lz' or self.OFU='E-W') and (self.OZU='L' or self.OZU='Ps') or ((self.OFU='Ls' or self.OFU='E-Ls') and (self.OZU='Ls')) or ((self.OFU='Lz' or self.OFU='E-Lz') and (self.OZU='Lz')) implies (self.OZK='I' or self.OZK='II' or self.OZK='III' or self.OZK='IV' or self.OZK='V' or self.OZK='VI')

**Klasa: EGB\_OznaczenieTypuGleby**

<i>Nazwa:</i>	oznaczenie typu gleby
<i>Definicja:</i>	Oznaczenie typów gleb.
<i>Stereotypy:</i>	«DataType»

**Atrybut:**

<i>Nazwa:</i>	terNizinneIWyzynne
<i>Nazwa (pełna):</i>	typy gleb terenów nizinnych i wyżynnych
<i>Dziedzina:</i>	EGB_GlebyTerNizIWyz
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Typy gleb terenów nizinnych i wyżynnych.

**Atrybut:**

<i>Nazwa:</i>	terGorskie
<i>Nazwa (pełna):</i>	typy gleb terenów górskich
<i>Dziedzina:</i>	EGB_GlebyTerGorskich
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Typy gleb terenów górskich.

**Atrybut:**

<b>Klasa: EGB OznaczenieTypuGleby</b>	
<i>Nazwa:</i>	lakiIPsNaTerNizinnychIWyzynnych
<i>Nazwa (pełna):</i>	typy gleb łąk trwałych i pastwisk trwałych na terenach nizinnych i wyżynnych
<i>Dziedzina:</i>	EGB_GlebyLIPsNaTerNizIWyz
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Typy gleb łąk trwałych i pastwisk trwałych na terenach nizinnych i wyżynnych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	lakiIPsNaTerGorskich
<i>Nazwa (pełna):</i>	typy gleb łąk trwałych i pastwisk trwałych na gleb terenach górskich
<i>Dziedzina:</i>	EGB_GlebyLIPsNaTerGorskich
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Typy gleb łąk trwałych i pastwisk trwałych na gleb terenach górskich.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wskazanieRodzajuTerenu
<i>Język naturalny:</i>	Należy wskazać rodzaj terenu, dla którego jest określany typ gleby.

<b>Klasa: EGB InfoCzesciBudynku</b>	
<i>Nazwa:</i>	informacja dotycząca części budynku oddanej do użytkowania
<i>Definicja:</i>	Informacja dotycząca części budynku oddanej do użytkowania
<i>Stereotypy:</i>	«DataType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	oznaczenieCzesciBudynku
<i>Nazwa (pełna):</i>	oznaczenie części budynku oddanej do użytkowania (CBU)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Oznaczenie części budynku oddanej do użytkowania (1/n, 2/n, ..., n-1/n, n/n).
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dataOddaniaDoUzytkowania
<i>Nazwa (pełna):</i>	data oddania do użytkowania części budynku (DOC)
<i>Dziedzina:</i>	Date
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Data oddania do użytkowania części budynku. Format daty: rrrr-mm.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dataRozbiorki
<i>Nazwa (pełna):</i>	data rozbiórki części budynku (DRC)
<i>Dziedzina:</i>	Date
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Data rozbiórki części budynku. Format daty: rrrr-mm.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	

<b>Klasa: EGB_InfOCzesciBudynku</b>	
<i>Nazwa:</i>	przyczynaRozbiorki
<i>Nazwa (pełna):</i>	przyczyna rozbiórki części budynku (PRB)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_PrzyczynaRozbiorki
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Przyczyna rozbiórki części budynku.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	atrybutyGUS
<i>Język naturalny:</i>	Atrybuty CBU, DOC, DRC, PRB należy obligatoryjnie wypełnić w przypadku budynków oddanych do użytkowania po dniu wejścia w życie rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji zmieniającego rozporządzenie w sprawie ewidencji gruntów i budynków.

<b>Klasa: EGB_LiczbaLokali</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczba lokali o określonej liczbie izb
<i>Definicja:</i>	Liczba lokali o określonej liczbie izb.
<i>Stereotypy:</i>	«DataType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaMieszkan1izbowych
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba mieszkań 1-izbowych (LL1)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Liczba mieszkań 1-izbowych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaMieszkan2izbowych
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba mieszkań 2-izbowych (LL2)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Liczba mieszkań 2-izbowych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaMieszkan3izbowych
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba mieszkań 3-izbowych (LL3)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Liczba mieszkań 3-izbowych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaMieszkan4izbowych
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba mieszkań 4-izbowych (LL4)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Liczba mieszkań 4-izbowych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaMieszkan5izbowych
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba mieszkań 5-izbowych (LL5)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Liczba mieszkań 5-izbowych.
<b>Atrybut:</b>	

<b>Klasa: EGB LiczbaLokali</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaMieszkan6izbowych
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba mieszkań 6-izbowych (LL6)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Liczba mieszkań 6-izbowych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaMieszkan7izbowych
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba mieszkań 7-izbowych (LL7)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Liczba mieszkań 7-izbowych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaMieszkan8izbowych
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba mieszkań 8-izbowych (LL8)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Liczba mieszkań 8-izbowych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaMieszkan9izbowych
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba mieszkań 9-izbowych (LL9)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Liczba mieszkań 9-izbowych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaMieszkan10izbowych
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba mieszkań 10-izbowych (LL10)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Liczba mieszkań 10-izbowych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liczbaMieszkanZPonad10izbami
<i>Nazwa (pełna):</i>	liczba mieszkań składających się z więcej niż 10 izb (LLW)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Liczba mieszkań składających się z więcej niż 10 izb.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	GUSbudynkiMieszkalne
<i>Język naturalny:</i>	Atrybuty LL1, LL2, LL3, LL4, LL5, LL6, LL7, LL8, LL9, LL10, LLW dotyczą tylko budynków mieszkalnych oddanych do użytkowania po dniu wejścia w życie rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji zmieniającego rozporządzenie w sprawie ewidencji gruntów i budynków.

**Klasa: EGB ReprezentacjaPowDzialki**

<b>Klasa: EGB ReprezentacjaPowDzialki</b>		
	<i>Nazwa:</i>	informacja o dokładności reprezentacji powierzchni
	<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu informacja o dokładności reprezentacji pola ewidencyjnego działki.
	<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>		
	<i>Nazwa:</i>	doklDoM
	<i>Nazwa (pełna):</i>	odpowiada reprezentacji pola powierzchni z precyzją zapisu do 0,0001ha - 1
<b>Atrybut:</b>		
	<i>Nazwa:</i>	doklDoAra
	<i>Nazwa (pełna):</i>	odpowiada reprezentacji pola powierzchni z precyzją zapisu do 0,01 ha - 2

<b>Klasa: EGB OFU</b>		
	<i>Nazwa:</i>	oznaczenie użytku gruntowego
	<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu oznaczenie użytku gruntowego.
	<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>		
	<i>Nazwa:</i>	gruntOrny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	grunty orne - R
<b>Atrybut:</b>		
	<i>Nazwa:</i>	sad
	<i>Nazwa (pełna):</i>	sady - S
<b>Atrybut:</b>		
	<i>Nazwa:</i>	lakaTrwala
	<i>Nazwa (pełna):</i>	łąki trwałe - Ł
<b>Atrybut:</b>		
	<i>Nazwa:</i>	pastwiskoTrwale
	<i>Nazwa (pełna):</i>	pastwiska trwałe - Ps
<b>Atrybut:</b>		
	<i>Nazwa:</i>	gruntRolnyZabudowany
	<i>Nazwa (pełna):</i>	grunty rolne zabudowane - Br
<b>Atrybut:</b>		
	<i>Nazwa:</i>	gruntPodStawem
	<i>Nazwa (pełna):</i>	grunty pod stawami - Wsr
<b>Atrybut:</b>		
	<i>Nazwa:</i>	gruntPodRowem
	<i>Nazwa (pełna):</i>	grunty pod rowami - W
<b>Atrybut:</b>		
	<i>Nazwa:</i>	rolnyGruntZadrzewionyIZakrzewiony
	<i>Nazwa (pełna):</i>	grunty zadrzewione i zakrzewione na użytkach rolnych - Lzr
<b>Atrybut:</b>		
	<i>Nazwa:</i>	las
	<i>Nazwa (pełna):</i>	lasy - Ls
<b>Atrybut:</b>		
	<i>Nazwa:</i>	gruntZadrzewionyIZakrzewiony
	<i>Nazwa (pełna):</i>	grunty zadrzewione i zakrzewione - Lz



<b>Klasa: EGB OFU</b>		
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	terenMieszkaniowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	tereny mieszkaniowe - B
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	terenPrzemyslowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	tereny przemysłowe - Ba
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	innyTerenZabudowany
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inne tereny zabudowane - Bi
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	zurbanizowanyTerenNie zabudowanyLubWTrakcieZabudowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	zurbanizowane tereny niezabudowane lub w trakcie zabudowy - Bp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	terenRekreacyjnoWypoczynkowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	tereny rekreacyjno-wypoczynkowe - Bz
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	uzytekKopalny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	użytki kopalne - K
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	droga
	<i>Nazwa (pełna):</i>	drogi - dr
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	terenKolejowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	tereny kolejowe - Tk
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	innyTerenKomunikacyjny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inne tereny komunikacyjne - Ti
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	gruntPrzeznaczonyPodBudoweDrogPublLubLiniiKolej
	<i>Nazwa (pełna):</i>	grunty przeznaczone pod budowę dróg publicznych lub linii kolejowych - Tp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	uzytekEkologicznyNaGruncieOrnym
	<i>Nazwa (pełna):</i>	użytki ekologiczne na gruntach ornych - E-R
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	uzytekEkologicznyNaPastwiskuTrwalym
	<i>Nazwa (pełna):</i>	użytki ekologiczne na pastwiskach trwałych - E-Ps
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	uzytekEkologicznyNaLaceTrwalej
	<i>Nazwa (pełna):</i>	użytki ekologiczne na łąkach trwałych - E-L
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	uzytekEkologicznyNaGruncieZadrzewionymIZakrzewionym
	<i>Nazwa (pełna):</i>	użytki ekologiczne na gruntach zadrzewionych i zakrzewionych - E-Lz

<b>Klasa: EGB OFU</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> uzytekEkologicznyNaRolnymGruncieZadrzewionymIZakrzewionym</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> użytki ekologiczne na gruntach zadrzewionych i zakrzewionych na użytkach rolnych - E-Lzr</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> uzytekEkologicznyNaLesie</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> użytki ekologiczne na lasach - E-Ls</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> uzytekEkologicznyNaGrunciePodWodaPowierzchniowaPlyna ca</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> użytki ekologiczne na gruntach pod wodami powierzchniowymi płynącymi - E-Wp</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> uzytekEkologicznyNaGrunciePodWodaPowierzchniowaStoja ca</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> użytki ekologiczne na gruntach pod wodami powierzchniowymi stojącymi - E-Ws</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> uzytekEkologicznyNaGrunciePodRowem</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> użytki ekologiczne na gruntach zajętych pod rowy - E-W</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> uzytekEkologicznyNaNieuzytku</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> użytki ekologiczne na nieużytkach - E-N</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nieuzytek</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> nieużytki - N</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> gruntPodMorskimiWodamiWewnetrznymi</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> grunty pod morskimi wodami wewnętrznymi - Wm</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> gruntPodWodamiPowierzchniowymiPlynacymi</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi - Wp</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> gruntPodWodamiPowierzchniowymiStojacymi</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> grunt pod wodami powierzchniowymi stojącymi - Ws</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> terenRozny</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> tereny różne - Tr</p>
<b>Klasa: EGB OZU</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> rodzaj użytku gruntowego według mapy klasyfikacji</p> <p><i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutu oznaczenie użytku gruntowego według mapy klasyfikacji.</p> <p><i>Stereotypy:</i> «enumeration»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> gruntOrny</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> grunty orne - R</p>

<b>Klasa: EGB_OZU</b>		
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	lakaTrwała
	<i>Nazwa (pełna):</i>	łąki trwałe - Ł
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	pastwiskoTrwale
	<i>Nazwa (pełna):</i>	pastwiska trwałe - Ps
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	las
	<i>Nazwa (pełna):</i>	lasy - Ls
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	gruntZadrzewionyIZakrzewiony
	<i>Nazwa (pełna):</i>	grunty zadrzewione i zakrzewione - Lz

<b>Klasa: EGB_OZK</b>		
	<i>Nazwa:</i>	oznaczenie klasy gruntu według mapy klasyfikacji
	<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu oznaczenie klasy gruntu według mapy klasyfikacji.
	<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	I
	<i>Nazwa (pełna):</i>	klasa I
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	II
	<i>Nazwa (pełna):</i>	klasa II
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	III
	<i>Nazwa (pełna):</i>	klasa III
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	IIIa
	<i>Nazwa (pełna):</i>	klasa IIIa
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	IIIb
	<i>Nazwa (pełna):</i>	klasa IIIb
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	IV
	<i>Nazwa (pełna):</i>	klasa IV
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	IVa
	<i>Nazwa (pełna):</i>	klasa IVa
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	IVb
	<i>Nazwa (pełna):</i>	klasa IVb
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	V
	<i>Nazwa (pełna):</i>	klasa V
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	VI
	<i>Nazwa (pełna):</i>	klasa VI

<b>Klasa: EGB OZK</b>		
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	VIz
	<i>Nazwa (pełna):</i>	klasa VIz

<b>Klasa: EGB GlebyTerNizIWyz</b>		
	<i>Nazwa:</i>	typy gleb terenów nizinnych i wyżynnych
	<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu typy gleb terenów nizinnych i wyżynnych.
	<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	brunatnePłoweBielicoweRdzawe
	<i>Nazwa (pełna):</i>	gleby brunatne, gleby płowe, gleby bielicowe i gleby rdzawe wytworzone ze żwirów i piasków - AB.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	płowe
	<i>Nazwa (pełna):</i>	gleby płowe - A.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	brunatne
	<i>Nazwa (pełna):</i>	gleby brunatne - B.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	czarnoziemy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	czarnoziemy - C.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	czarneZiemie
	<i>Nazwa (pełna):</i>	czarne ziemie - D.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	bagienneIPobagienne
	<i>Nazwa (pełna):</i>	gleby bagienne i pobagienne - E.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	mady
	<i>Nazwa (pełna):</i>	mady - F.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	redziny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	rędziny - G.

<b>Klasa: EGB GlebyTerGorskich</b>		
	<i>Nazwa:</i>	typy gleb terenów górskich
	<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu typy gleb terenów nizinnych i wyżynnych.
	<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	inicjalne
	<i>Nazwa (pełna):</i>	gleby inicjalne - H.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	brunatnePłoweIBielicowe
	<i>Nazwa (pełna):</i>	gleby brunatne, gleby płowe i gleby bielicowe - I.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	mady
	<i>Nazwa (pełna):</i>	mady - J.

<b>Klasa: EGB_GlebyTerGorskich</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> redziny <i>Nazwa (pełna):</i> rędziny - K.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> czarneZiemie <i>Nazwa (pełna):</i> czarne ziemie - L.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> bagienneIPobagienne <i>Nazwa (pełna):</i> gleby bagienne i pobagienne - M.

<b>Klasa: EGB_GlebyLIPsNaTerNizIWyz</b>	
	<i>Nazwa:</i> typy gleb łąk trwałych i pastwisk trwałych na terenach nizinnych i wyżynnych <i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutu typy gleb łąk trwałych i pastwisk trwałych na terenach nizinnych i wyżynnych. <i>Stereotypy:</i> «enumeration»
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> brunatneIRdzawe <i>Nazwa (pełna):</i> gleby brunatne i rdzawe - BZ.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> brunatneGlejowe <i>Nazwa (pełna):</i> gleby brunatne glejowe - BZ(G).
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> czarnoziemy <i>Nazwa (pełna):</i> czarnoziemy - CZ.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> czarnoziemyGlejowe <i>Nazwa (pełna):</i> czarnoziemy glejowe - CZ(G).
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> czarneZiemie <i>Nazwa (pełna):</i> czarne ziemie - DZ.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> czarneZiemieGlejowe <i>Nazwa (pełna):</i> czarne ziemie glejowe - DZ(G).
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> bagienneIPobagienne <i>Nazwa (pełna):</i> gleby bagienne i pobagienne - EZ.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> mady <i>Nazwa (pełna):</i> mady - FZ.
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> madyGlejowe <i>Nazwa (pełna):</i> mady glejowe - FZ(G).
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> redziny <i>Nazwa (pełna):</i> rędziny - GZ.

<b>Klasa: EGB_GlebyLIPsNaTerNizIWyz</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> redzinyGlejowe</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> rędziny glejowe - GZ(G).</p>
<b>Klasa: EGB_GlebyLIPsNaTerGorskich</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> typy gleb łąk trwałych i pastwisk trwałych na terenach górskich</p> <p><i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutu typy gleb łąk trwałych i pastwisk trwałych na terenach górskich.</p> <p><i>Stereotypy:</i> «enumeration»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> inicjalne</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> gleby inicjalne - HZ.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> brunatnePłoweIBielicowe</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> gleby brunatne, gleby płowe i gleby bielicowe - IZ.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> brunatneGlejPłoweGlejIBielicoweGlej</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> gleby brunatne glejowe, gleby płowe glejowe i gleby bielicowe glejowe - IZ(G).</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> mady</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> mady - JZ.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> madyGlejowe</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> mady glejowe - JZ(G).</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> redziny</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> rędziny - KZ.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> czarneZiemie</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> czarne ziemie - LZ.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> bagienneIPobagienne</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> gleby bagienne i pobagienne - MZ.</p>
<b>Klasa: EGB_StatusBudynku</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> status budynku</p> <p><i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutu status budynku.</p> <p><i>Stereotypy:</i> «enumeration»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> wybudowany</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> wybudowany - 1</p> <p>Dotyczy budynków, których budowa została zakończona w rozumieniu przepisów Prawa budowlanego, lub rozpoczęte zostało ich faktyczne użytkowanie (przerwa w użytkowaniu nie zmienia tego statusu). Nie obejmuje budynków objętych nakazem rozbiórki.</p>

<b>Klasa: EGB_StatusBudynku</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> wBudowie</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> w trakcie budowy - 2</p> <p>Dotyczy budynków, których budowa została rozpoczęta a nie zakończona i nie rozpoczęto ich faktycznego użytkowania.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> objetyNakazemRozbiorki</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> objęty nakazem rozbiórki - 3</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> projektowany</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> projektowany - 4</p> <p>Dotyczy budynków, będących przedmiotem pozwolenia na budowę lub zgłoszenia, ale których budowa nie została rozpoczęta.</p>

<b>Klasa: EGB_RodzajWgKST</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> rodzaj wg KST</p> <p><i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutu rodzaj wg KST.</p> <p><i>Stereotypy:</i> «enumeration»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynekPrzemyslowy</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki przemysłowe - 101</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynekTransportuILacznosci</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki transportu i łączności - 102</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynekHandlowoUslugowy</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki handlowo-usługowe - 103</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> zbiornikSilosIBudynekMagazynowy</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> zbiorniki silosy i budynki magazynowe - 104</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynekBiurowy</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki biurowe - 105</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynekSzpitalaInneBudynkiOpiekiZdrowotnej</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki szpitali i inne budynki opieki zdrowotnej - 106</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynekOswiatyNaukiIKulturyOrazSportu</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki oświaty nauki i kultury oraz sportowe - 107</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynekProdukcyjnyUslugowyIGospodarczy</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki produkcyjne usługowe i gospodarcze dla rolnictwa - 108</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> pozostalyBudynekNiemieszkalny</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> pozostałe budynki niemieszkalne - 109</p>

<b>Klasa: EGB RodzajWgKST</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynekMieszkalny</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki mieszkalne - 110</p>
<b>Klasa: EGB KlasaWgPKOB</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> klasa wg PKOB</p> <p><i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutu klasa wg PKOB.</p> <p><i>Stereotypy:</i> «enumeration»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynkiMieszkalneJednorodzinne</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki mieszkalne jednorodzinne - 1110</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynkiODwochMieszkaniach</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki o dwóch mieszkaniach - 1121</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynkiOTrzechIWiecejMieszkaniach</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki o trzech i więcej mieszkaniach - 1122</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynkiZbiorowegoZamieszkania</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki zbiorowego zamieszkania - 1130</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynkiHoteli</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki hoteli - 1211</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynkiZakwaterowaniaTurystycznegoPozostale</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki zakwaterowania turystycznego, pozostałe - 1212</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynkiBiurowe</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki biurowe - 1220</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynkiHandlowoUslugowe</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki handlowo-usługowe - 1230</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynkiLacznosciDworcowITerminali</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki łączności, dworców i terminali - 1241</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynkiGarazy</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki garaży - 1242</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> budynkiPrzemyslowe</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> budynki przemysłowe - 1251</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> zbiornikiSilosyIBudynkiMagazynowe</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> zbiorniki, silosy i budynki magazynowe - 1252</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> ogolnodostepneObiektyKulturalne</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> ogólnodostępne obiekty kulturalne - 1261</p>



<b>Klasa: EGB_KlasaWgPKOB</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> budynkiMuzeowIBibliotek <i>Nazwa (pełna):</i> budynki muzeów i bibliotek - 1262
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> budynkiSzkolIIInstytucjiBadawczych <i>Nazwa (pełna):</i> budynki szkół i instytucji badawczych - 1263
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> budynkiSzpitaliIZakladowOpiekiMedycznej <i>Nazwa (pełna):</i> budynki szpitali i zakładów opieki medycznej - 1264
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> budynkiKulturyFizycznej <i>Nazwa (pełna):</i> budynki kultury fizycznej - 1265
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> budynkiGospodarstwRolnych <i>Nazwa (pełna):</i> budynki gospodarstw rolnych - 1271
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> budynkiKultuReligijnego <i>Nazwa (pełna):</i> budynki przeznaczone do sprawowania kultu religijnego i czynności religijnych - 1272
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> budynkiZabytkowe <i>Nazwa (pełna):</i> obiekty budowlane wpisane do rejestru zabytków i objęte indywidualną ochroną konserwatorską oraz nieruchome, archeologiczne dobra kultury - 1273
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> pozostaleBudynkiNiemieszkalne <i>Nazwa (pełna):</i> pozostałe budynki niemieszkalne, gdzie indziej nie wymienione - 1274

<b>Klasa: EGB_FunkcjaBudynku</b>	
	<i>Nazwa:</i> funkcja budynku <i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutów: główna funkcja budynku i inna funkcja budynku. <i>Stereotypy:</i> «enumeration»
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> budynekJednorodzinny <i>Nazwa (pełna):</i> budynek jednorodzinny - 1110.Dj
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> domLetniskowy <i>Nazwa (pełna):</i> dom letniskowy - 1110.Dl
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> lesniczowka <i>Nazwa (pełna):</i> leśniczówka - 1110.Ls
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> innyBudynekMieszkalnyJednorodzinny <i>Nazwa (pełna):</i> inny budynek mieszkalny jednorodzinny - 1110.In
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> budynekODwochMieszkaniach <i>Nazwa (pełna):</i> budynek o dwóch mieszkaniach - 1121.Db

<b>Klasa: EGB_FunkcjaBudynku</b>		
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekWielorodzinny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek o trzech i więcej mieszkaniach - 1122.Dw
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	bursaSzkolna
	<i>Nazwa (pełna):</i>	bursa szkolna - 1130.Bs
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	domDlaBezdomnych
	<i>Nazwa (pełna):</i>	dom dla bezdomnych - 1130.Db
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	domDziecka
	<i>Nazwa (pełna):</i>	dom dziecka - 1130.Dd
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	domOpiekiSpolecznej
	<i>Nazwa (pełna):</i>	dom opieki społecznej - 1130.Os
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	domParafialny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	dom parafialny - 1130.Dp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	domStudencki
	<i>Nazwa (pełna):</i>	dom studencki - 1130.Ds
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	domZakonny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	dom zakonny - 1130.Dz
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	hotelRobotniczy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	hotel robotniczy - 1130.Hr
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	internat
	<i>Nazwa (pełna):</i>	internat - 1130.It
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	klasztor
	<i>Nazwa (pełna):</i>	klasztor - 1130.Kl
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekMieszkalnyNaTerenieKoszar
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek mieszkalny na terenie koszar - 1130.Km
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	placowkaOpiekunczoWychowawcza
	<i>Nazwa (pełna):</i>	placówka opiekuńczo-wychowawcza - 1130.Po
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	rezydencjaAmbasadora
	<i>Nazwa (pełna):</i>	rezydencja ambasadora - 1130.Ra
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	rezydencjaBiskupia
	<i>Nazwa (pełna):</i>	rezydencja biskupia - 1130.Rb
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	rezydencjaPrezydencka
	<i>Nazwa (pełna):</i>	rezydencja prezydencka - 1130.Rp

<b>Klasa: EGB FunkcjaBudynku</b>		
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	zakladKarnyAreszt
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynki mieszkalne na terenie zakładów karnych i aresztów śledczych - 1130.Zk
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	zakladPoprawczy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynki mieszkalne na terenie zakładów poprawczych - 1130.Zp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	innyBudynekZbiorowegoZamieszkania
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inny budynek zbiorowego zamieszkania - 1130.In
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	domWeselny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	dom weselny - 1211.Dw
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	hotel
	<i>Nazwa (pełna):</i>	hotel - 1211.Ht
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	motel
	<i>Nazwa (pełna):</i>	motel - 1211.Mt
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	pensjonat
	<i>Nazwa (pełna):</i>	pensjonat - 1211.Pj
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	restauracja
	<i>Nazwa (pełna):</i>	restauracja - 1211.Rj
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	zajazd
	<i>Nazwa (pełna):</i>	zajazd - 1211.Zj
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	innyBudynekPelniacyFunkcjeHotelu
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inny budynek pełniący funkcję hotelu - 1211.In
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	domekKempingowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	domek kempingowy - 1212.Dk
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	domRekolekcyjny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	dom rekolekcyjny - 1212.Dr
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	domWypoczynkowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	dom wypoczynkowy - 1212.Dw
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	osrodekSzkoleniowoWypoczynkowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	ośrodek szkoleniowo - wypoczynkowy - 1212.Os
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	schroniskoTurystyczne
	<i>Nazwa (pełna):</i>	schronisko turystyczne - 1212.St

<b>Klasa: EGB_FunkcjaBudynku</b>		
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	innyBudynekZakwaterowaniaTurystycznego
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inny budynek zakwaterowania turystycznego - 1212.In
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	bank
	<i>Nazwa (pełna):</i>	bank - 1220.Bk
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	centrumKonferencyjne
	<i>Nazwa (pełna):</i>	centrum konferencyjne - 1220.Ck
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	kuriaMetropolitarna
	<i>Nazwa (pełna):</i>	kuria metropolitarna - 1220.Km
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	ministerstwo
	<i>Nazwa (pełna):</i>	ministerstwo - 1220.Mn
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	placowkaDyplomatycznaLubKonsularna
	<i>Nazwa (pełna):</i>	placówka dyplomatyczna lub konsularna - 1220.Pd
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	policja
	<i>Nazwa (pełna):</i>	policja - 1220.Pc
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	prokuratura
	<i>Nazwa (pełna):</i>	prokuratura - 1220.Pk
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	przejscieGraniczne
	<i>Nazwa (pełna):</i>	przejście graniczne - 1220.Pg
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	sad
	<i>Nazwa (pełna):</i>	sąd - 1220.Sd
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	siedzibaFirmyLubFirm
	<i>Nazwa (pełna):</i>	siedziba firmy lub firm - 1220.Sf
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	starostwoPowiatowe
	<i>Nazwa (pełna):</i>	starostwo powiatowe - 1220.Pw
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	strazGraniczna
	<i>Nazwa (pełna):</i>	straż graniczna - 1220.Sg
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	strazPozarna
	<i>Nazwa (pełna):</i>	straż pożarna - 1220.Sp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	urządCelny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	urząd celny - 1220.Uc
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	urządGminy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	urząd gminy - 1220.Ug

<b>Klasa: EGB_FunkcjaBudynku</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> urzadzMiasta <i>Nazwa (pełna):</i> urząd miasta - 1220.Um
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> urzadzMiastaIGminy <i>Nazwa (pełna):</i> urząd miasta i gminy - 1220.Umg
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> urzadzMarszalkowski <i>Nazwa (pełna):</i> urząd marszałkowski - 1220.Mr
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> placowkaOperatoraPocztowego <i>Nazwa (pełna):</i> placówka operatora pocztowego - 1220.Up
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> urzadzWojewodzki <i>Nazwa (pełna):</i> urząd wojewódzki - 1220.Uw
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> innyUrzadzAdministracjiPublicznej <i>Nazwa (pełna):</i> inny urząd administracji publicznej - 1220.Ap
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> apteka <i>Nazwa (pełna):</i> apteka - 1230.Ap
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> centrumHandlowe <i>Nazwa (pełna):</i> centrum handlowe - 1230.Ch
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> domTowarowyLubHandlowy <i>Nazwa (pełna):</i> dom towarowy lub handlowy - 1230.Dh
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> halaTargowa <i>Nazwa (pełna):</i> hala targowa - 1230.Ht
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> halaWystawowa <i>Nazwa (pełna):</i> hala wystawowa - 1230.Hw
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> hipermarketLubSupermarket <i>Nazwa (pełna):</i> hipermarket lub supermarket - 1230.Hm
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> pawilonHandlowoUslugowy <i>Nazwa (pełna):</i> pawilon handlowo – usługowy - 1230.Ph
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> stacjaObslugiPojazdow <i>Nazwa (pełna):</i> stacja obsługi pojazdów - 1230.So
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> stacjaPaliw <i>Nazwa (pełna):</i> stacja paliw - 1230.Sp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> innyBudynekHandlowoUslugowy <i>Nazwa (pełna):</i> inny budynek handlowo-usługowy - 1230.In

<b>Klasa: EGB_FunkcjaBudynku</b>		
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekKontroliRuchuKolejowego
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek kontroli ruchu kolejowego - 1241.Kk
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekKontroliRuchuPowietrznego
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek kontroli ruchu powietrznego - 1241.Kp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	centrumTelekomunikacyjne
	<i>Nazwa (pełna):</i>	centrum telekomunikacyjne - 1241.Ct
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekDworcaAutobusowego
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek dworca autobusowego - 1241.Da
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekDworcaKolejowego
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek dworca kolejowego - 1241.Dk
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekDworcaLotniczego
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek dworca lotniczego - 1241.Dl
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	hangar
	<i>Nazwa (pełna):</i>	hangar - 1241.Hg
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	latarniaMorska
	<i>Nazwa (pełna):</i>	latarnia morska - 1241.Lm
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	lokomotywniaLubWagonownia
	<i>Nazwa (pełna):</i>	lokomotywnia lub wagonownia - 1241.Lk
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	stacjaKolejkiGorskiejLubWyciaguKrzeSELKowego
	<i>Nazwa (pełna):</i>	stacja kolejki górskiej lub wyciągu krzeselkowego - 1241.Kg
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	stacjaNadawczaRadiaITelewizji
	<i>Nazwa (pełna):</i>	stacja nadawcza radia i telewizji - 1241.Rt
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	terminalPortowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	terminal portowy - 1241.Tp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekZajezdniAutobusowej
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek zajezdni autobusowej - 1241.Ab
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekZajezdniTramwajowej
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek zajezdni tramwajowej - 1241.Tr
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekZajezdniTrolejbusowej
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek zajezdni trolejbusowej - 1241.Tb
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	innyBudynekTransportuLubLacznosci
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inny budynek transportu lub łączności - 1241.In

<b>Klasa: EGB_FunkcjaBudynku</b>		
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	garazJednopoziomowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	garaż jednopozioomowy - 1242.Gr
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	garazWielopoziomowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	garaż wielopoziomowy - 1242.Pw
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekElektrocieplowni
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek elektrociepłowni - 1251.El
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekElektrowni
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek elektrowni - 1251.Ek
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekKotlowni
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek kotłowni - 1251.Kt
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	mlyn
	<i>Nazwa (pełna):</i>	młyn - 1251.Mn
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekPrzeznaczonyNaProdukcje
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek przeznaczony na produkcję - 1251.Pr
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekRafinerii
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek rafinerii - 1251.Rf
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekSpalarniSmieci
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek spalarni śmieci - 1251.Ss
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	warsztatRemontowoNaprawczy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	warsztat remontowo-naprawczy - 1251.Wr
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekWiatraka
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek Wiatraka - 1251.Wt
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	innyBudynekPrzemyslowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inny budynek przemysłowy - 1251.In
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekSpedycji
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek spedycji - 1252.Sp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	chlodnia
	<i>Nazwa (pełna):</i>	chłodnia - 1252.Ch
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	elewator
	<i>Nazwa (pełna):</i>	elewator (spichlerz) - 1252.El
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	magazyn
	<i>Nazwa (pełna):</i>	magazyn - 1252.Mg

<b>Klasa: EGB_FunkcjaBudyunku</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> silos <i>Nazwa (pełna):</i> silos - 1252.Sl
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> zbiornikNaGaz <i>Nazwa (pełna):</i> zbiornik na gaz - 1252.Gz
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> zbiornikNaCiecz <i>Nazwa (pełna):</i> zbiornik na ciecz - 1252.Ci
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> innyBudynekMagazynowy <i>Nazwa (pełna):</i> inny budynek magazynowy - 1252.In
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> budynekOgroduZooLubBotanicznego <i>Nazwa (pełna):</i> budynek ogrodu zoologicznego lub botanicznego - 1261.Oz
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> domKultury <i>Nazwa (pełna):</i> dom kultury - 1261.Dk
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> filharmonia <i>Nazwa (pełna):</i> filharmonia - 1261.Fh
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> halaWidowiskowa <i>Nazwa (pełna):</i> hala widowiskowa - 1261.Hw
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> kasyno <i>Nazwa (pełna):</i> kasyno - 1261.Ks
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> kino <i>Nazwa (pełna):</i> kino - 1261.Kn
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> klubDyskoteka <i>Nazwa (pełna):</i> klub, dyskoteka - 1261.Kl
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> schroniskoDlaZwierzat <i>Nazwa (pełna):</i> schronisko dla zwierząt - 1261.Sz
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> opera <i>Nazwa (pełna):</i> opera - 1261.Op
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> teatr <i>Nazwa (pełna):</i> teatr - 1261.Tt
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> innyBudynekWykorzystywanyNaCeleKultury <i>Nazwa (pełna):</i> inny budynek wykorzystywany na cele kultury - 1261.In
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> archiwum <i>Nazwa (pełna):</i> archiwum - 1262.Ar



<b>Klasa: EGB_FunkcjaBudynku</b>		
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	biblioteka
	<i>Nazwa (pełna):</i>	biblioteka - 1262.BI
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	centrumInformacyjne
	<i>Nazwa (pełna):</i>	centrum informacyjne - 1262.Ci
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	galeriaSztuki
	<i>Nazwa (pełna):</i>	galeria sztuki - 1262.Gs
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	muzeum
	<i>Nazwa (pełna):</i>	muzeum - 1262.Mz
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	innyBudynekMuzealnyLubBiblioteczny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inny budynek muzealny lub biblioteczny - 1262.In
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	obserwatoriumLubPlanetarium
	<i>Nazwa (pełna):</i>	obserwatorium lub planetarium - 1263.Ob
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	placowkaBadawcza
	<i>Nazwa (pełna):</i>	placówka badawcza - 1263.Pb
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	przedszkole
	<i>Nazwa (pełna):</i>	przedszkole - 1263.Ps
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	stacjaHydrologiczna
	<i>Nazwa (pełna):</i>	stacja hydrologiczna - 1263.Sh
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	stacjaMeteorologiczna
	<i>Nazwa (pełna):</i>	stacja meteorologiczna - 1263.Sm
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	szkolaPodstawowa
	<i>Nazwa (pełna):</i>	szkola podstawowa - 1263.Sp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	szkolaPonadpodstawowa
	<i>Nazwa (pełna):</i>	szkola ponadpodstawowa - 1263.Sd
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	szkolaWyzsza
	<i>Nazwa (pełna):</i>	szkoła wyższa - 1263.Sw
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	innyBudynekOCharakterzeEdukacyjnym
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inny budynek o charakterze edukacyjnym - 1263.In
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	hospicjum
	<i>Nazwa (pełna):</i>	hospicjum - 1264.Hs
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	izbaWytrzezwien
	<i>Nazwa (pełna):</i>	izba wytrzeźwień - 1264.Iw

<b>Klasa: EGB_FunkcjaBudynku</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> jednostkaRatownictwaMedycznego <i>Nazwa (pełna):</i> jednostka ratownictwa medycznego - 1264.Jr
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> klinikaWeterynaryjna <i>Nazwa (pełna):</i> klinika weterynaryjna - 1264.Kw
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> osrodekOpiekiSpolecznej <i>Nazwa (pełna):</i> ośrodek opieki społecznej - 1264.Oo
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> placowkaOchronyZdrowia <i>Nazwa (pełna):</i> placówka ochrony zdrowia - 1264.Po
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> sanatorium <i>Nazwa (pełna):</i> sanatorium - 1264.St
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> stacjaKrwiodawstwa <i>Nazwa (pełna):</i> stacja krwiodawstwa - 1264.Sk
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> stacjaSanitarnoEpidemiologiczna <i>Nazwa (pełna):</i> stacja sanitarno-epidemiologiczna - 1264.Ss
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> szpital <i>Nazwa (pełna):</i> szpital - 1264.Sz
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> zlobek <i>Nazwa (pełna):</i> żłobek - 1264.Zb
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> innyBudynekOpiekiMedycznej <i>Nazwa (pełna):</i> inny budynek opieki medycznej - 1264.In
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> halaSportowa <i>Nazwa (pełna):</i> hala sportowa - 1265.Hs
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> halowyTorGokartowy <i>Nazwa (pełna):</i> halowy tor gokartowy - 1265.Ht
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> klubSportowy <i>Nazwa (pełna):</i> klub sportowy - 1265.Ks
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> kortyTenisowe <i>Nazwa (pełna):</i> korty tenisowe - 1265.Kt
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> kregielnia <i>Nazwa (pełna):</i> kręgielnia - 1265.Kr
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> plywalnia <i>Nazwa (pełna):</i> pływalnia - 1265.Pl

<b>Klasa: EGB_FunkcjaBudynku</b>		
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekSaliGimnastycznej
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek sali gimnastycznej - 1265.Sg
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	strzelnica
	<i>Nazwa (pełna):</i>	strzelnica - 1265.St
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	sztuczneLodowisko
	<i>Nazwa (pełna):</i>	sztuczne lodowisko - 1265.Sl
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	ujeżdźalnia
	<i>Nazwa (pełna):</i>	ujeżdźalnia - 1265.Uj
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	innyBudynekKulturyFizycznej
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inny budynek kultury fizycznej - 1265.In
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekSkladowyWGospodarstwieRolnym
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek składowy w gospodarstwie rolnym - 1271.Bg
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekInwentarskiWGospodarstwieRolnym
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek inwentarski w gospodarstwie rolnym - 1271.Bp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekStadninyKoni
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek stadniny koni - 1271.St
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	szklarniaLubCieplarnia
	<i>Nazwa (pełna):</i>	szklarnia lub cieplarnia - 1271.Sz
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	innyBudynekWGospodarstwieRolnym
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inny budynek w gospodarstwie rolnym - 1271.In
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	budynekCmentarny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek cmentarny - 1272.Bc
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	cerkiew
	<i>Nazwa (pełna):</i>	cerkiew - 1272.Ck
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	domPogrzebowy
	<i>Nazwa (pełna):</i>	dom pogrzebowy - 1272.Dp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	dzwonnica
	<i>Nazwa (pełna):</i>	dzwonnica - 1272.Dz
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	kaplica
	<i>Nazwa (pełna):</i>	kaplica - 1272.Kp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	kosciol
	<i>Nazwa (pełna):</i>	kościół - 1272.Ks

<b>Klasa: EGB_FunkcjaBudyunku</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> krematorium <i>Nazwa (pełna):</i> krematorium - 1272.Kr
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> meczet <i>Nazwa (pełna):</i> meczet - 1272.Mc
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> synagoga <i>Nazwa (pełna):</i> synagoga - 1272.Sn
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> innyBudynekKultuReligijnego <i>Nazwa (pełna):</i> inny budynek kultu religijnego - 1272.Ir
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> zabytekBezFunkcjiUzytkowej <i>Nazwa (pełna):</i> zabytek bez funkcji użytkowej - 1273.Zb
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> aresztSledczy <i>Nazwa (pełna):</i> areszt śledczy - 1274.As
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> bacowka <i>Nazwa (pełna):</i> bacówka - 1274.Bc
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> schroniskoDlaNieletnich <i>Nazwa (pełna):</i> schronisko dla nieletnich - 1274.Sc
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> stacjaGazowa <i>Nazwa (pełna):</i> stacja gazowa - 1274.Sg
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> stacjaPomp <i>Nazwa (pełna):</i> stacja pomp - 1274.Sp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> stacjaTransformatorowa <i>Nazwa (pełna):</i> stacja transformatorowa - 1274.St
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> toaletaPubliczna <i>Nazwa (pełna):</i> toaleta publiczna - 1274.Tp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> niemieszkalneZabudowaniaKoszarowe <i>Nazwa (pełna):</i> niemieszkalne zabudowania koszarowe - 1274.Zk
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> zakladKarnyLubPoprawczy <i>Nazwa (pełna):</i> zakład karny lub poprawczy - 1274.Zp
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> budynekNieOkreslonyInnymAtrybutemFSB <i>Nazwa (pełna):</i> budynek nie określony innym atrybutem FSB - 1274.In

<b>Klasa: EGB_MaterialScianZewnBudynku</b>	
<i>Nazwa:</i>	materiał ścian zewnętrznych budynku
<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu materiał ścian zewnętrznych budynku.
<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	mur
<i>Nazwa (pełna):</i>	mur - 1
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	drewno
<i>Nazwa (pełna):</i>	drewno - 2
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	inny
<i>Nazwa (pełna):</i>	inny - 3

<b>Klasa: EGB_ZrodloDatyBudowy</b>	
<i>Nazwa:</i>	stopień pewności ustalenia daty zakończenia budowy
<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu stopień pewności ustalenia daty zakończenia budowy.
<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dokument
<i>Nazwa (pełna):</i>	data wynikająca z dokumentu - 1
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	zrodloNiepotwierdzone
<i>Nazwa (pełna):</i>	data ze źródeł niepotwierdzonych - 2
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	szacowana
<i>Nazwa (pełna):</i>	data szacowana - 3

<b>Klasa: EGB_StanUzytkowaniaBudynku</b>	
<i>Nazwa:</i>	stan użytkowania budynku
<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu stan użytkowania budynku.
<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	budynekOddanyDoUzytkowaniaWCalosci
<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek oddany do użytkowania w całości - 1
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	budynekOddanyDoUzytkowaniaWCzesci
<i>Nazwa (pełna):</i>	budynek oddany do użytkowania w części - 2

<b>Klasa: EGB_PrzyczynaRozbiorki</b>	
<i>Nazwa:</i>	przyczyna rozbiórki budynku lub jego części
<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu przyczyna rozbiórki budynku lub jego części.
<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	zlyStanBudynku
<i>Nazwa (pełna):</i>	zły stan budynku - 1

<b>Klasa: EGB PrzyczynaRozbiorki</b>		
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	kolizjaZNowaInwestycja
	<i>Nazwa (pełna):</i>	kolizja z nową inwestycją budowlaną - 2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	inna
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inna przyczyna - 3

<b>Klasa: EGB RodzajBloku</b>		
	<i>Nazwa:</i>	rodzaj bloku
	<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu rodzaj bloku.
	<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	kondygnacjeNadziemne
	<i>Nazwa (pełna):</i>	część budynku wyodrębniona ze względu na liczbę kondygnacji nadziemnych - 1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	kondygnacjePodziemne
	<i>Nazwa (pełna):</i>	część kondygnacji podziemnej budynku, która nie zawiera się w obrysie części nadziemnej - 2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	lacznik
	<i>Nazwa (pełna):</i>	łącznik - 3
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	nawis
	<i>Nazwa (pełna):</i>	nawis - 4
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	przejazdPrzezBudynek
	<i>Nazwa (pełna):</i>	przejazd przez budynek - 5
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	inny
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inny - 6

<b>Klasa: EGB RodzajObiektuZwiazanegoZBudynkiem</b>		
	<i>Nazwa:</i>	rodzaj obiektu związanego z budynkiem
	<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości dla atrybutu rodzaj obiektu trwale związanego z budynkiem.
	<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	taras
	<i>Nazwa (pełna):</i>	taras - 1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	werandaGanek
	<i>Nazwa (pełna):</i>	weranda, ganek - 2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	wiatrolap
	<i>Nazwa (pełna):</i>	wiatrołap - 3
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	schody
	<i>Nazwa (pełna):</i>	schody - 4

<b>Klasa: EGB RodzajObiektuZwiazanegoZBudynkiem</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> podpora <i>Nazwa (pełna):</i> podpora - 5
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> rampa <i>Nazwa (pełna):</i> rampa - 6
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> wjazdDoPodziemia <i>Nazwa (pełna):</i> wjazd do podziemia - 7
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> podjazdDlaOsobNiepelnosprawnych <i>Nazwa (pełna):</i> podjazd dla osób niepełnosprawnych - 8
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> inny <i>Nazwa (pełna):</i> inny obiekt - 9

<b>Klasa: EGB RodzajPomieszczeniaPrzynaleznegoDoLokalu</b>	
	<i>Nazwa:</i> rodzaj pomieszczenia przynależnego do lokalu <i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutu rodzaj pomieszczenia przynależnego do lokalu. <i>Stereotypy:</i> «enumeration»
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> piwnica <i>Nazwa (pełna):</i> piwnica - 1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> garaż <i>Nazwa (pełna):</i> garaż - 2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> miejscePostojoweWGarazuWielostanowiskowym <i>Nazwa (pełna):</i> miejsce postojowe w garażu wielostanowiskowym - 3
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> strych <i>Nazwa (pełna):</i> strych - 4
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> komórka <i>Nazwa (pełna):</i> komórka - 5
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> inne <i>Nazwa (pełna):</i> inne - 6

<b>Klasa: EGB ZakresPrzebudowyBudynku</b>	
	<i>Nazwa:</i> zakres przebudowy budynku <i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutu zakres przebudowy. <i>Stereotypy:</i> «enumeration»
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> przebudowa <i>Nazwa (pełna):</i> przebudowa w ramach dotychczasowej kubatury - 1

<b>Klasa: EGB_ZakresPrzebudowyBudynku</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nadbudowaBezZmian  <i>Nazwa (pełna):</i> nadbudowa bez zmiany powierzchni zabudowy - 2</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> czesciowaRozbiorkaBezZmian  <i>Nazwa (pełna):</i> częściowa rozbiórka bez zmiany powierzchni zabudowy - 3</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nadbudowaZmiana  <i>Nazwa (pełna):</i> nadbudowa ze zmianą powierzchni zabudowy - 4</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> czesciowaRozbiorkaZmiana  <i>Nazwa (pełna):</i> częściowa rozbiórka ze zmianą powierzchni zabudowy - 5</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> inny  <i>Nazwa (pełna):</i> inny - 6</p>

<b>Klasa: EGB_RodzajLokalu</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> rodzaj lokalu  <i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutu rodzaj lokalu.  <i>Stereotypy:</i> «enumeration»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> mieszkalny  <i>Nazwa (pełna):</i> lokal mieszkalny - 1</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> niemieszkalny  <i>Nazwa (pełna):</i> lokal niemieszkalny - 2</p>

### 3. Dane podmiotowe

<b>Klasa: EGB_OsobaFizyczna</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> osoba fizyczna  <i>Definicja:</i> Zgodnie z przepisami Kodeksu Cywilnego.  <i>Klasa bazowa:</i> EGB_OgolnyObiekt  <i>Stereotypy:</i> «FeatureType»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> drugiCzlonNazwiska  <i>Nazwa (pełna):</i> drugi człon nazwiska (DCN)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Drugi człon nazwiska złożonego.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> drugieImie  <i>Nazwa (pełna):</i> drugie imię (DIM)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Drugie imię.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>



<b>Klasa: EGB OsobaFizyczna</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> imieMatki  <i>Nazwa (pełna):</i> imię matki (MIM)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Imię matki osoby fizycznej.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> imieOjca  <i>Nazwa (pełna):</i> imię ojca (OIM)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Imię ojca osoby fizycznej.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> oznDokumentuStwierdzajacegoTozsamosc  <i>Nazwa (pełna):</i> oznaczenie dokumentu stwierdzającego tożsamość (DOS)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Oznaczenie dokumentu stwierdzającego tożsamość.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> pesel  <i>Nazwa (pełna):</i> numer PESEL (PSL)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Numer PESEL (Powszechny Elektroniczny System Ewidencji Ludności) osoby fizycznej.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> pierwszeImie  <i>Nazwa (pełna):</i> pierwsze imię (PIM)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Pierwsze imię.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> pierwszyCzlonNazwiska  <i>Nazwa (pełna):</i> nazwisko lub pierwszy człon nazwiska (NZW)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Nazwisko lub pierwszy człon nazwiska złożonego.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> plec  <i>Nazwa (pełna):</i> płeć (PLC)  <i>Dziedzina:</i> EGB_Plec  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Płeć osoby fizycznej.</p>

**Klasa: EGB\_OsobaFizyczna****Atrybut:**

*Nazwa:* status  
*Nazwa (pełna):* status podmiotu (STI)  
*Dziedzina:* EGB\_StatusPodmiotuEwid  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Status podmiotu.

**Relacja:**

*Typ:* Association  
*Rola:* adresOsobyFizycznej  
*Dziedzina:* EGB\_Adres  
*Liczność:* 0..1  
*Definicja:* Adres osoby fizycznej.

**Relacja:**

*Typ:* Generalization  
*Dziedzina:* EGB\_OgolnyObiekt

**Relacja:**

*Typ:* Association  
*Rola:* adresDoKoresOsobyFiz  
*Dziedzina:* EGB\_Adres  
*Liczność:* 0..1  
*Definicja:* Adres do korespondencji osoby fizycznej.

**Ograniczenie:**

*Nazwa:* wartosciDlaSTI  
*Język naturalny:* Atrybut status może przyjmować wartości 1 lub 2.  
*OCL:* inv: self.status='1' or self.status='2'

**Klasa: EGB\_Instytucja**

*Nazwa:* instytucja  
*Definicja:* Wspólne określenie osób prawnych, jednostek organizacyjnych bez osobowości prawnej oraz organów administracji publicznej.  
*Klasa bazowa:* EGB\_OgolnyObiekt  
*Stereotypy:* «FeatureType»

**Atrybut:**

*Nazwa:* status  
*Nazwa (pełna):* status (STI)  
*Dziedzina:* EGB\_StatusPodmiotuEwid  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Atrybut status wykorzystuje się do określenia grupy i podgrupy rejestrowej.

**Atrybut:**

*Nazwa:* nazwaPelna  
*Nazwa (pełna):* nazwa pełna (NPE)  
*Dziedzina:* CharacterString  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Nazwa pełna.

<b>Klasa: EGB_Instytucja</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nazwaSkrocona  <i>Nazwa (pełna):</i> nazwa skrócona (NSK)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Nazwa skrócona.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> regon  <i>Nazwa (pełna):</i> numer REGON (RGN)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Numer REGON.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nip  <i>Nazwa (pełna):</i> numer NIP (NIP)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Numer NIP.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nazwaRejestruOsobPrawnych  <i>Nazwa (pełna):</i> nazwa rejestru osób prawnych (NZR)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Nazwa rejestru osób prawnych.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nrRejestruOsobPrawnych  <i>Nazwa (pełna):</i> numer w rejestrze osób prawnych (NRR)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Numer w rejestrze osób prawnych.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association  <i>Rola:</i> adresInstytucji  <i>Dziedzina:</i> EGB_Adres  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Adres instytucji.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Generalization  <i>Dziedzina:</i> EGB_OgolnyObiekt</p>

<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Association
	<i>Rola:</i>	adresDoKoresInstytucji
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_Adres
	<i>Liczność:</i>	0..1
	<i>Definicja:</i>	Adres do korespondencji instytucji.
<b>Ograniczenie:</b>	<i>Nazwa:</i>	wartosciDlaSTI
	<i>Język naturalny:</i>	Wartości atrybutu status muszą się zawierać pomiędzy 3 i 47, z wyłączeniem wartości 32, 33, 34, 35.
	<i>OCL:</i>	inv: self.status>='3' and self.status<='47' and self.status<>'32' and self.status<>'33' and self.status<>'34' and self.status<>'35'
<b>Klasa: EGB_Malzenstwo</b>		
	<i>Nazwa:</i>	małżeństwo
	<i>Definicja:</i>	Małżeństwo pozostające we współwłasności łącznej.
	<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
	<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	status
	<i>Nazwa (pełna):</i>	status podmiotu (STI)
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_StatusPodmiotuEwid
	<i>Liczność:</i>	1
	<i>Definicja:</i>	Status podmiotu.
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Generalization
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Association
	<i>Rola:</i>	osobaFizyczna2
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_OsobaFizyczna
	<i>Liczność:</i>	1
	<i>Definicja:</i>	Osoba fizyczna płci żeńskiej, wchodząca w skład małżeństwa.
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i>	Association
	<i>Rola:</i>	osobaFizyczna3
	<i>Dziedzina:</i>	EGB_OsobaFizyczna
	<i>Liczność:</i>	1
	<i>Definicja:</i>	Osoba fizyczna płci męskiej, wchodząca w skład małżeństwa.
<b>Ograniczenie:</b>	<i>Nazwa:</i>	wartosciDlaSTI
	<i>Język naturalny:</i>	Dopuszczalne wartości dla atrybutu status podmiotu ewidencyjnego: 34 i 35.
	<i>OCL:</i>	inv: self.status='34' or self.status='35'

<b>Klasa: EGB PodmiotGrupowy</b>	
<i>Nazwa:</i>	podmiot grupowy
<i>Definicja:</i>	Grupa osób, z wyłączeniem małżeństwa. posiadająca prawa do nieruchomości na zasadach współwłasności łącznej, a także spółki cywilne.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	status
<i>Nazwa (pełna):</i>	status podmiotu (STI)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_StatusPodmiotuEwid
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Status podmiotu.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	nazwaPelna
<i>Nazwa (pełna):</i>	nazwa pełna (NPE)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Nazwa pełna.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	nazwaSkrocona
<i>Nazwa (pełna):</i>	nazwa skrócona (NSK)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Nazwa skrócona.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	regon
<i>Nazwa (pełna):</i>	numer REGON (RGN)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Numer identyfikacyjny REGON.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	nip
<i>Nazwa (pełna):</i>	Numer NIP (NIP)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Numer NIP.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	instytucja
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Instytucja
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Instytucja wchodząca w skład podmiotu grupowego.

<b>Klasa: EGB_PodmiotGrupowy</b>	
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> osobaFizyczna4</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_OsobaFizyczna</p> <p><i>Liczność:</i> 0..*</p> <p><i>Definicja:</i> Osoba fizyczna wchodząca w skład podmiotu grupowego.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> adresPodmiotuGrupowego</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_Adres</p> <p><i>Liczność:</i> 0..1</p> <p><i>Definicja:</i> Adres podmiotu grupowego.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> dlaSTI33</p> <p><i>Język naturalny:</i> Dla podmiotu grupowego, którego STI=33.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Generalization</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_OgolnyObiekt</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> malzenstwo3</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_Malzenstwo</p> <p><i>Liczność:</i> 0..*</p> <p><i>Definicja:</i> Małżeństwo wchodzące w skład podmiotu grupowego.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> adresDoKoresGrupy</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_Adres</p> <p><i>Liczność:</i> 0..1</p> <p><i>Definicja:</i> Adres do korespondencji dla podmiotu grupowego.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> skladnikiPodmiotuGrupowego</p> <p><i>Język naturalny:</i> Podmiot grupowy składa się z co najmniej 2 składników.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> wartosciDlaSTI</p> <p><i>Język naturalny:</i> Atrybut status może przyjąć tylko wartości 32 lub 33.</p> <p><i>OCL:</i> inv: self.status='32' or self.status='33'</p>

<b>Klasa: EGB_ZarządSpółkiWspólnotyGruntowej</b>	
<i>Nazwa:</i>	zarząd spółki powołany do sprawowania zarządu nad wspólnotą gruntową
<i>Definicja:</i>	Zarząd spółki powołany do sprawowania zarządu nad wspólnotą gruntową na podstawie ustawy z dnia 29.06.1963 r. o zagospodarowaniu wspólnot gruntowych (Dz. U. nr 28, poz. 169 z późn. zm.).
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»

<b>Klasa: EGB_ZarządSpółkiWspólnotyGruntowej</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> status</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> status podmiotu (STI)</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_StatusPodmiotuEwid</p> <p><i>Liczność:</i> 1</p> <p><i>Definicja:</i> Status podmiotu.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nazwaSpółkiPowołanejDoZarządzaniaWspólnotaGruntowa</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> nazwa spółki powołanej do zarządzania wspólnotą gruntową (NSP)</p> <p><i>Dziedzina:</i> CharacterString</p> <p><i>Liczność:</i> 1</p> <p><i>Definicja:</i> Nazwa spółki powołanej do zarządzania wspólnotą gruntową.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> osobaFizyczna1</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_OsobaFizyczna</p> <p><i>Liczność:</i> 1..*</p> <p><i>Definicja:</i> Osoba fizyczna wchodząca w skład zarządu spółki.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> adresZarzWspolGr</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_Adres</p> <p><i>Liczność:</i> 0..1</p> <p><i>Definicja:</i> Adres zarządu spółki powołanego do sprawowania zarządu nad wspólnotą gruntową.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Generalization</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_OgolnyObiekt</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> spolkaWspolnotyGruntowej</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_Instytucja</p> <p><i>Liczność:</i> 1</p> <p><i>Definicja:</i> Wskazanie na instytucję.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> wskazanieNaPodmiotZSTI41</p> <p><i>Język naturalny:</i> wskazanie na podmiot z STI=41</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> adresDoKoresZarzWspolGr</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_Adres</p> <p><i>Liczność:</i> 0..1</p> <p><i>Definicja:</i> Adres do korespondencji zarządu spółki powołanego do sprawowania zarządu nad wspólnotą gruntową.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> wartosciDlaSTI</p> <p><i>Język naturalny:</i> Atrybut status może przyjąć jedną wartość - 41.</p> <p><i>OCL:</i> inv: self.status='41'</p>

<b>Klasa: EGB Plec</b>	
<i>Nazwa:</i>	pleć
<i>Definicja:</i>	Pleć osoby fizycznej.
<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	meska
<i>Nazwa (pełna):</i>	pleć męska - 1
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	zenska
<i>Nazwa (pełna):</i>	pleć żeńska - 2
<b>Klasa: EGB StatusPodmiotuEwid</b>	
<i>Nazwa:</i>	status podmiotu ewidencyjnego
<i>Definicja:</i>	Status podmiotu ewidencyjnego.
<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	osobaFizycznaLegitymujacaSieObywatelstwemPolskim
<i>Nazwa (pełna):</i>	osoba fizyczna legitymująca się obywatelstwem polskim - 1
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	osobaFizycznaBezObywatelstwaPolskiego
<i>Nazwa (pełna):</i>	osoba fizyczna bez obywatelstwa polskiego - 2
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	skarbPanstwa
<i>Nazwa (pełna):</i>	Skarb Państwa - 3
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	gminaLubZwiazekMiedzygminny
<i>Nazwa (pełna):</i>	gmina lub związek międzygminny - 4
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	solectwo
<i>Nazwa (pełna):</i>	sołectwo - 5
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	panstwowaOsobaPrawnaLubJednoosobowaSpolkaSkarbuPanstwa
<i>Nazwa (pełna):</i>	państwowa osoba prawna lub jednoosobowa spółka Skarbu Państwa - 6
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	panstwoweGospodarstwoLesneLasyPanstwowe
<i>Nazwa (pełna):</i>	Państwowe Gospodarstwo Leśne – Lasy Państwowe - 7
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	agencjaNieruchomosciRolnych
<i>Nazwa (pełna):</i>	Agencja Nieruchomości Rolnych - ANR - 8
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	agencjaMieniaWojskowego
<i>Nazwa (pełna):</i>	Agencja Mienia Wojskowego - AMW - 9
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wojskowaAgencjaMieszkaniowa
<i>Nazwa (pełna):</i>	Wojskowa Agencja Mieszkaniowa - WAM - 10



<b>Klasa: EGB StatusPodmiotuEwid</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> państwowaJednostkaOrganizacyjnaBezOsobowosciPrawnej <i>Nazwa (pełna):</i> państwowa jednostka organizacyjna bez osobowości prawnej - 11
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> gminnaJednostkaOrganizacyjnaBezOsobowosciPrawnej <i>Nazwa (pełna):</i> gminna jednostka organizacyjna bez osobowości prawnej - 12
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> powiatowaJednostkaOrganizacyjnaBezOsobowosciPrawnej <i>Nazwa (pełna):</i> powiatowa jednostka organizacyjna bez osobowości prawnej - 13
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> wojewodzkaJednostkaOrganizacyjnaBezOsobowosciPrawnej <i>Nazwa (pełna):</i> wojewódzka jednostka organizacyjna bez osobowości prawnej - 14
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> gminnaOsobaPrawnaLubJednoosobowaSpolkaGminy <i>Nazwa (pełna):</i> gminna osoba prawna lub jednoosobowa spółka gminy - 15
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> powiatowaOsobaPrawnaLubJednoosobowaSpolkaPowiatu <i>Nazwa (pełna):</i> powiatowa osoba prawna lub jednoosobowa spółka powiatu - 16
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> wojewodzkaOsobaPrawnaLubJednoosobowaSpolkaWojewodztwa <i>Nazwa (pełna):</i> wojewódzka osoba prawna lub jednoosobowa spółka województwa - 17
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> ministerSkarbuPanstwa <i>Nazwa (pełna):</i> minister właściwy do spraw Skarbu Państwa - 18
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> starosta <i>Nazwa (pełna):</i> starosta - 19
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> wojtBurmistrzPrezydentMiasta <i>Nazwa (pełna):</i> wójt, burmistrz, prezydent miasta - 20
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> zarządPowiatu <i>Nazwa (pełna):</i> zarząd powiatu - 21
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> zarządWojewodztwa <i>Nazwa (pełna):</i> zarząd województwa - 22
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> spoldzielniaMieszkaniowa <i>Nazwa (pełna):</i> spółdzielnia mieszkaniowa - 23
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> spoldzielniaLubZwiazekSpoldzielni <i>Nazwa (pełna):</i> spółdzielnia lub związek spółdzielni (z wyłączeniem mieszkaniowych) - 24

<b>Klasa: EGB StatusPodmiotuEwid</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> kosciolyLubZwiazkiWyznaniowe <i>Nazwa (pełna):</i> kościoły lub związki wyznaniowe - 25
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> spolkaHandlowaNieBedacaCudzoziemcem <i>Nazwa (pełna):</i> spółka handlowa nie będąca cudzoziemcem - 26
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> spolkaHandlowaBedacaCudzoziemcem <i>Nazwa (pełna):</i> spółka handlowa będąca cudzoziemcem - 27
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> osobaPrawnaInnaNizSpolkaHandlowaBedacaCudzoziemcem <i>Nazwa (pełna):</i> osoba prawna, inna niż spółka handlowa, będąca cudzoziemcem - 28
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> partiaPolityczna <i>Nazwa (pełna):</i> partia polityczna - 29
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> stowarzyszenie <i>Nazwa (pełna):</i> stowarzyszenie - 30
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> jednOganizacyjnaNieBedacaOsobaPrawnaZeZdolnosciaPrawna <i>Nazwa (pełna):</i> jednostka organizacyjna nie będąca osobą prawną, której ustawa przyznała zdolność prawną - 31
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> podmiotyPozostajaceWeWspolwlasnoscilacznej <i>Nazwa (pełna):</i> podmioty, inne niż małżeństwo, pozostające we współwłasności łącznej do nieruchomości - 32
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> spolkaCywilna <i>Nazwa (pełna):</i> spółka cywilna - 33
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> malzenstwoObywateliPolskich <i>Nazwa (pełna):</i> małżeństwo obywateli polskich - 34
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> malzenstwoJedenCudzoziemiec <i>Nazwa (pełna):</i> małżeństwo, w którym co najmniej jeden ze współmałżonków jest cudzoziemcem - 35
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> wojewodztwo <i>Nazwa (pełna):</i> województwo - 36
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> powiat <i>Nazwa (pełna):</i> powiat - 37
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> spoldzielniaRolnicza <i>Nazwa (pełna):</i> spółdzielnia rolnicza - 38

<b>Klasa: EGB_StatusPodmiotuEwid</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> właścicielNieustalony <i>Nazwa (pełna):</i> właściciel nieustalony - 40
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> spolkaWspolnotyGruntowej <i>Nazwa (pełna):</i> spółka wspólnoty gruntowej - 41
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> ministerGospodarkiMorskiej <i>Nazwa (pełna):</i> minister właściwy ds. gospodarki morskiej - 42
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> prezesKrajowegoZarzaduGospodarkiWodnej <i>Nazwa (pełna):</i> Prezes Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej - 43
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> generalnyDyrektorDrogKrajowychIAutostrad <i>Nazwa (pełna):</i> Generalny Dyrektor Dróg Krajowych i Autostrad - 44
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> dyrektorParkuNarodowego <i>Nazwa (pełna):</i> dyrektor parku narodowego - 45
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> marszałekWojewodztwa <i>Nazwa (pełna):</i> marszałek województwa - 46
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> inne <i>Nazwa (pełna):</i> inne - 47

#### 4. Prawa do nieruchomości

<b>Klasa: EGB_JednostkaRejestrowa</b>	
	<i>Nazwa:</i> Jednostka rejestrowa <i>Definicja:</i> Klasa grupująca JRG, JRB, JRL. <i>Stereotypy:</i> «FeatureType»
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i> Aggregation <i>Rola:</i> JRB <i>Dziedzina:</i> EGB_JednostkaRejestrowaBudynkow <i>Liczność:</i> 0..* <i>Definicja:</i> JRB wchodząca w skład jednostki rejestrowej.
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i> Aggregation <i>Rola:</i> JRG <i>Dziedzina:</i> EGB_JednostkaRejestrowaGruntow <i>Liczność:</i> 1..* <i>Definicja:</i> JRG wchodząca w skład jednostki rejestrowej.
<b>Relacja:</b>	<i>Typ:</i> Aggregation <i>Rola:</i> JRL <i>Dziedzina:</i> EGB_JednostkaRejestrowaLokali <i>Liczność:</i> 0..* <i>Definicja:</i> JRL wchodząca w skład jednostki rejestrowej.

<b>Klasa: EGB_Podmiot</b>	
<i>Nazwa:</i>	Podmiot ewidencyjny
<i>Definicja:</i>	Klasa grupująca podmioty ewidencyjne.
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Aggregation
<i>Rola:</i>	instytucja3
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Instytucja
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Instytucja będąca podmiotem ewidencyjnym.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Aggregation
<i>Rola:</i>	osobaFizyczna5
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OsobaFizyczna
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Osoba fizyczna będąca podmiotem ewidencyjnym.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Aggregation
<i>Rola:</i>	malzenstwo4
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Malzenstwo
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Małżeństwo będące podmiotem ewidencyjnym.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Aggregation
<i>Rola:</i>	podmiotGrupowy1
<i>Dziedzina:</i>	EGB_PodmiotGrupowy
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Podmiot grupowy będący podmiotem ewidencyjnym.
<b>Klasa: EGB_UdzialWlasnosci</b>	
<i>Nazwa:</i>	Udział we własności
<i>Definicja:</i>	Ułamek właściwy określający wielkość udziału podmiotu ewidencyjnego we własności nieruchomości, we władaniu gruntem na zasadach samoistnego posiadania albo we wspólnocie gruntowej.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rodzajPrawa
<i>Nazwa (pełna):</i>	rodzaj prawa (RP)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_RodzajPrawa
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Rodzaj prawa.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	licznikUlamkaOkreslajacegoWartoscUdzialu
<i>Nazwa (pełna):</i>	Licznik ułamka określającego wartość udziału (LUD)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Licznik ułamka określającego wartość udziału.

<b>Klasa: EGB_UdzialWlasnosci</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> mianownikUlamkaOkreslajacegoWartoscUdzialu  <i>Nazwa (pełna):</i> mianownik ułamka określającego wartość udziału (MUD)  <i>Dziedzina:</i> Integer  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Mianownik ułamka określającego wartość udziału.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> waznoscOd  <i>Nazwa (pełna):</i> ważność od (WOD)  <i>Dziedzina:</i> Date  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Data prawomocnego nabycia prawa.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> waznoscDo  <i>Nazwa (pełna):</i> ważność od (WDO)  <i>Dziedzina:</i> Date  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Data prawomocnej utraty prawa.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> grupaRejestrowa  <i>Nazwa (pełna):</i> grupa rejestrowa (GRR)  <i>Dziedzina:</i> EGB_GrupaRej  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Grupa rejestrowa.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> podgrupaRej  <i>Nazwa (pełna):</i> podgrupa rejestrowa (PGR)  <i>Dziedzina:</i> EGB_PodgrupaRej  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Podgrupa rejestrowa.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association  <i>Rola:</i> udzialGospNierSPLubJST  <i>Dziedzina:</i> EGB_UdzialGospodarowaniaNieruchomosciaSPLubJST  <i>Liczność:</i> 0..*  <i>Definicja:</i> Udział w gospodarowaniu nieruchomościami SP lub JST, z którym związany jest udział we własności tymi nieruchomościami.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association  <i>Rola:</i> udzialWNieruchomosciWspolnej  <i>Dziedzina:</i> EGB_UdzialWlasnosci  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Udział w nieruchomości wspólnej.</p>

<b>Klasa: EGB_UdzialWlasnosci</b>	
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> dotyczyRelacji</p> <p><i>Język naturalny:</i> Dotyczy relacji: 1) udziału we własności lokalu z udziałem we własności gruntu stanowiącym nieruchomość wspólną; 2) udziału we własności budynku stanowiącego przedmiot odrębnej własności, z udziałem we własności gruntu stanowiącego nieruchomość wspólną.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> przedmiotUdzialuWlasnosci</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_JednostkaRejestrowa</p> <p><i>Liczność:</i> 1</p> <p><i>Definicja:</i> Jednostka rejestrowa, z którą związany jest udział własności.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> udzialZwiazany</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_UdzialWeWladaniuNieruchomosciaSPLubJST</p> <p><i>Liczność:</i> 1</p> <p><i>Definicja:</i> Udział związany z własnością lokalu lub własnością budynku z udziałem we władaniu gruntem jako nieruchomością wspólną.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> ograniczenieRelacji</p> <p><i>Język naturalny:</i> Dotyczy relacji: 1) udziału we własności lokalu z udziałem władania gruntem SP lub JST; 2) udziału we własności budynku z udziałem władania gruntem SP lub JST.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> udzialWeWladaniuGruntem</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_UdzialWeWladaniuNieruchomosciaSPLubJST</p> <p><i>Liczność:</i> 0..*</p> <p><i>Definicja:</i> Udział we władaniu gruntami SP lub JST, z którym związany jest udział we własności tymi gruntami.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> podmiotUdzialuWlasnosci</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_Podmiot</p> <p><i>Liczność:</i> 1</p> <p><i>Definicja:</i> Podmiot ewidencyjny, który dysponuje udziałem we własności, posiadaniu lub we wspólnocie gruntowej.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Generalization</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_OgolnyObiekt</p>

**Klasa: EGB\_UdzialWlasnosci****Ograniczenie:**

- Nazwa:* wartosciAtrybutuPodgrupaRej
- Język naturalny:* Atrybut podgrupa rejestrowa przyjmie wartość:
- 1.2 - gdy atrybut RP = 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 7;
  - 1.3 - gdy atrybut RP = 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 11;
  - 4.2 - gdy atrybut RP = 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 12;
  - 6.1 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 15;
  - 6.2 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 16;
  - 6.3 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 17;
  - 7.1 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 1, 2, 34 lub 35;
  - 7.2 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 1, 2, 34 lub 35;
  - 8.1 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 38;
  - 8.2 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 23;
  - 8.3 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 24;
  - 11.2 - gdy atrybut RP = 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 13;
  - 13.2 - gdy atrybut RP = 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 14;
  - 15.1 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 26 lub 27;
  - 15.2 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 29 lub 30;
  - 15.3 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 28 lub 45 albo RP = 4 oraz STI = 40.

**Ograniczenie:**

- Nazwa:* wartosciAtrybutuGrupaRejestrowa
- Język naturalny:* Atrybut "grupa rejestrowa" przyjmie wartość:
- 3 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 6;
  - 9 - gdy atrybut RP = 1 lub 2 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 25;
  - 10 - gdy atrybut RP = 3 oraz składnik klasy EGB\_Podmiot ma wartości atrybutów STI = 41.

<b>Klasa: EGB UdzialWeWladaniuNieruchomosciaSPLubJST</b>	
<i>Nazwa:</i>	Udział we władaniu nieruchomością Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego
<i>Definicja:</i>	Ułamek właściwy określający wielkość udziału osób, jednostek organizacyjnych lub organów administracji publicznej we władaniu nieruchomością Skarbu Państwa (SP) lub jednostki samorządu terytorialnego (JST).
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rodzajWladania
<i>Nazwa (pełna):</i>	rodzaj władania (RWD)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_RodzajWladania
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Rodzaj władania. Atrybut RWD wykorzystuje się do określenia grupy i podgrupy rejestrowej.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	licznikUlamkaOkreslajacegoWartoscUdzialu
<i>Nazwa (pełna):</i>	licznik ułamka określającego wartość udziału (LUD)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Licznik ułamka określającego wartość udziału.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	mianownikUlamkaOkreslajacegoWartoscUdzialu
<i>Nazwa (pełna):</i>	mianownik ułamka określającego wartość udziału (MUD)
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Mianownik ułamka określającego wartość udziału.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	waznoscOd
<i>Nazwa (pełna):</i>	ważność od (WOD)
<i>Dziedzina:</i>	Date
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Data prawomocnego nabycia prawa.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	waznoscDo
<i>Nazwa (pełna):</i>	ważność do (WDO)
<i>Dziedzina:</i>	Date
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Data utraty prawa.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	podgrupaRej
<i>Nazwa (pełna):</i>	podgrupa rejestrowa (PGR)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_PodgrupaRej
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Podgrupa rejestrowa.



**Klasa: EGB\_UdzialWeWladaniuNieruchomosciaSPLubJST****Relacja:**

*Typ:* Association  
*Rola:* przedmiotUdzialuWladania  
*Dziedzina:* EGB\_JednostkaRejestrowa  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Jednostka rejestrowa, z którą związany jest udział we władaniu.

**Relacja:**

*Typ:* Association  
*Rola:* podmiotUdzialuWeWladaniu  
*Dziedzina:* EGB\_Podmiot  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Podmiot, który dysponuje udziałem we władaniu nieruchomością SP lub JST.

**Relacja:**

*Typ:* Generalization  
*Dziedzina:* EGB\_OgolnyObiekt

**Ograniczenie:**

*Nazwa:* wartosciAtrybutuPodgrupaRej  
*Język naturalny:* Atrybut podgrupa rejestrowa przyjmie wartość:  
 - 1.2 - gdy atrybut STI właściciela = 3, RP=1, STI władającego = 7 oraz RWD = 3  
 - 1.3 - gdy atrybut STI właściciela = 3, RP=1, STI władającego = 11 oraz RWD = 2 ;  
 - 1.4 - gdy atrybut STI właściciela = 4, 36 lub 37, RP=1, STI władającego= 3 oraz RWD = 1 albo STI właściciela = 3, RP=1, STI władającego = 1,2, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11,12, 13, 14, 15, 16, 17, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38 lub 47 oraz RWD= 4 lub 5;  
 - 2.1 - gdy atrybut STI właściciela = 3, RP=1, STI władającego = 1, 2, 34 lub 35 oraz RWD = 1;  
 - 2.2 - gdy atrybut STI właściciela = 3, RP=1, STI władającego = 6 oraz RWD = 1;  
 - 2.3 - gdy atrybut STI właściciela = 3, RP=1, STI władającego = 23 oraz RWD = 1;  
 - 2.4 - gdy atrybut STI właściciela = 3, RP=1, STI władającego = 15, 16, 17, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 38 lub 47 oraz RWD = 1  
 - 4.1 - gdy atrybut STI właściciela = 3, 36 lub 37, RP=1, STI władającego = 4 oraz RWD = 1;  
 - 4.2 - gdy atrybut STI właściciela = 4, RP=1, STI władającego = 12 oraz RWD = 2;  
 - 5.1 - gdy atrybut STI właściciela = 4, RP=1, STI władającego = 1, 2, 34 lub 35 oraz RWD = 1;  
 - 5.2 - gdy atrybut STI właściciela = 4, RP=1, STI władającego = 15 oraz RWD = 1;  
 - 5.3 - gdy atrybut STI właściciela = 4, RP=1, STI władającego = 23 oraz RWD = 1;  
 - 5.4 - gdy atrybut STI właściciela = 4, RP=1, STI

**Klasa: EGB\_UdzialWeWladaniuNieruchomosciaSPLubJST**

- władającego = 6, 8, 9, 10, 16, 17, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 38 lub 47 oraz RWD = 1;
- 11.1 - gdy atrybut STI właściciela = 3, 4 lub 36, RP=1, STI władającego = 37 oraz RWD = 1 albo STI właściciela = 37, RP=1, STI władającego = 1,2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11,12, 13, 14, 15, 16, 17, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 38 lub 47 oraz RWD= 4 lub 5;
  - 11.2 - gdy atrybut STI właściciela = 37, RP=1, STI władającego = 13 oraz RWD = 2;
  - 12.1 - gdy atrybut STI właściciela = 37, RP=1, STI władającego = 1, 2, 34 lub 35 oraz RWD = 1;
  - 12.2 - gdy atrybut STI właściciela = 37, RP=1, STI władającego = 16 oraz RWD = 1;
  - 12.3 - gdy atrybut STI właściciela = 37, RP=1, STI władającego = 23 oraz RWD = 1;
  - 12.4 - gdy atrybut STI właściciela = 37, RP=1 STI władającego = 6, 8, 9, 10, 15, 17, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 38 lub 47 oraz RWD = 1;
  - 13.1 - gdy atrybut STI właściciela = 3, 4 lub 37, RP=1, STI władającego = 36 oraz RWD = 1 albo STI właściciela = 36, RP=1, STI władającego = 1,2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11,12, 13, 14, 15, 16, 17, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 37, 38 lub 47 oraz RWD= 4 lub 5;
  - 13.2 - gdy atrybut STI właściciela = 36, RP=1, STI władającego = 14 oraz RWD = 2;
  - 14.1 - gdy atrybut STI właściciela = 36, RP=1, STI władającego = 1, 2, 34 lub 35 oraz RWD = 1;
  - 14.2 - gdy atrybut STI właściciela = 36, RP=1, STI władającego = 16 oraz RWD = 1;
  - 14.3 - gdy atrybut STI właściciela = 36, RP=1, STI władającego = 23 oraz RWD = 1;
  - 14.4 - gdy atrybut STI właściciela = 36, RP=1, STI władającego = 6, 8, 9, 10, 15, 17, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 38 lub 47 oraz RWD = 1.

**Klasa: EGB\_UdzialGospodarowaniaNieruchomosciaSPLubJST**

<i>Nazwa:</i>	Udział w gospodarowaniu nieruchomością SP lub jednostki samorządu terytorialnego
<i>Definicja:</i>	Ułamek właściwy określający wielkość udziału osób prawnych lub organów administracji publicznej w uprawnieniach do gospodarowania nieruchomością SP lub jednostki samorządu terytorialnego.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»

<b>Klasa: EGB_UdzialGospodarowaniaNieruchomosciaSPLubJST</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> rodzajUprawnien  <i>Nazwa (pełna):</i> rodzaj uprawnień osób prawnych i organów administracji publicznej (RUA)  <i>Dziedzina:</i> EGB_RodzajUprawnien  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Rodzaj uprawnień osób prawnych i organów administracji publicznej. Atrybut RUA wykorzystuje się do określenia grupy i podgrupy rejestrowej.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> licznikUlamkaOkreslajacegoWartoscUdzialu  <i>Nazwa (pełna):</i> licznik ułamka określającego wartość udziału (LUD)  <i>Dziedzina:</i> Integer  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Licznik ułamka określającego wartość udziału.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> mianownikUlamkaOkreslajacegoWartoscUdzialu  <i>Nazwa (pełna):</i> mianownik ułamka określającego wartość udziału (MUD)  <i>Dziedzina:</i> Integer  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Mianownik ułamka określającego wartość udziału.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> podgrupaRej  <i>Nazwa (pełna):</i> podgrupa rejestrowa (PGR)  <i>Dziedzina:</i> EGB_PodgrupaRej  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Podgrupa rejestrowa.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> waznoscOd  <i>Nazwa (pełna):</i> ważność od (WOD)  <i>Dziedzina:</i> Date  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Data prawomocnego nabycia uprawnień do gospodarowania.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> waznoscDo  <i>Nazwa (pełna):</i> ważność do (WDO)  <i>Dziedzina:</i> Date  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Data utraty uprawnień do gospodarowania.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association  <i>Rola:</i> przedmiotUdzialuGZ1  <i>Dziedzina:</i> EGB_JednostkaRejestrowa  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Jednostka rejestrowa, z którą związany jest udział gospodarowania.</p>

**Klasa: EGB\_UdziałGospodarowaniaNieruchomosciaSPLubJST****Relacja:**

<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	podmiotUdziałuGZ
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Podmiot
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Podmiot gospodarujący nieruchomością.

**Relacja:**

<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt

**Ograniczenie:**

<i>Nazwa:</i>	wartościAtrybutuPodgrupaRej
<i>Język naturalny:</i>	Atrybut podgrupa rejestrowa przyjmie wartość: <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1.1 - gdy atrybut STI właściciela = 3, RP=1, STI gospodarującego nieruchomością = 16 oraz RUA = 1;</li> <li>- 1.4 - gdy atrybut STI właściciela = 3, RP=1, STI gospodarującego nieruchomością = 18 lub 19 oraz RUA = 2;</li> <li>- 1.5 - gdy atrybut STI właściciela = 3, RP=1, STI gospodarującego nieruchomością = 9 oraz RUA = 1;</li> <li>- 1.6 - gdy atrybut STI właściciela = 3, RP=1, STI gospodarującego nieruchomością = 10 oraz RUA = 1;</li> <li>- 1.7 - gdy atrybut STI właściciela = 3, RP=1, STI gospodarującego nieruchomością = 42, 43, 45 lub 46 oraz RUA = 3;</li> <li>- 1.8 - gdy atrybut STI właściciela = 3, RP=1, STI gospodarującego nieruchomością = 44 lub 11 oraz RUA = 4;</li> <li>- 4.1 - gdy atrybut STI właściciela = 4, RP=1, STI gospodarującego nieruchomością = 20 oraz RUA = 2;</li> <li>- 4.3 - gdy atrybut STI właściciela = 4, RP=1, STI gospodarującego nieruchomością = 20 lub 12 oraz RUA = 4;</li> <li>- 11.1 - gdy atrybut STI właściciela = 37, RP=1, STI gospodarującego nieruchomością = 21 oraz RUA = 2;</li> <li>- 11.3 - gdy atrybut STI właściciela = 37, RP=1, STI gospodarującego nieruchomością = 21 lub 13 oraz RUA = 4;</li> <li>- 13.1 - gdy atrybut STI właściciela = 36, RP=1, STI gospodarującego nieruchomością = 22 oraz RUA = 2;</li> <li>- 13.3 - gdy atrybut STI właściciela = 36, RP=1, STI gospodarującego nieruchomością = 22 lub 14 oraz RUA = 4;</li> </ul>

**Klasa: EGB\_JednostkaRejestrowaGruntow**

<i>Nazwa:</i>	Jednostka rejestrowa gruntów
<i>Definicja:</i>	Jednostka rejestrowa gruntów, o której mowa w § 13 rozporządzenia.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»

**Klasa: EGB\_JednostkaRejestrowaGruntow****Atrybut:**

<i>Nazwa:</i>	idJednostkiRejestrowej
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator jednostki rejestrowej (IJR)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator jednostki rejestrowej nadany zgodnie z ust. 9 załącznika nr 1.

**Atrybut:**

<i>Nazwa:</i>	wyroznienieGospodarstwRolnychLesnych
<i>Nazwa (pełna):</i>	wyróżnienie gospodarstw rolnych i leśnych (GSP)
<i>Dziedzina:</i>	EGB_WyroznienieGospodarstwRolnychLesnych
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Wyróżnienie gospodarstw rolnych i leśnych.

**Relacja:**

<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	lokalizacjaJRG
<i>Liczność:</i>	1
<i>Dziedzina:</i>	EGB_ObrebEwidencyjny
<i>Definicja:</i>	Obręb ewidencyjny związany z JRG.

**Relacja:**

<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt

**Klasa: EGB\_JednostkaRejestrowaBudynkow**

<i>Nazwa:</i>	Jednostka rejestrowa budynków
<i>Definicja:</i>	Jednostka rejestrowa budynków, o której mowa § 14 rozporządzenia.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»

**Atrybut:**

<i>Nazwa:</i>	idJednostkiRejestrowej
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator jednostki rejestrowej (IJR)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator jednostki rejestrowej nadany zgodnie z ust. 9 załącznika nr 1.

**Relacja:**

<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	JRGZwiazanaZJRB
<i>Dziedzina:</i>	EGB_JednostkaRejestrowaGruntow
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Jednostka rejestrowa gruntów obejmująca działki ewidencyjne, na których znajdują się budynki stanowiące odrębny przedmiot własności.

**Ograniczenie:**

<i>Nazwa:</i>	dotyczyRelacji
<i>Język naturalny:</i>	JRG obejmująca działki ewidencyjne, na których znajdują się budynki stanowiące odrębny przedmiot własności.

**Klasa: EGB\_JednostkaRejestrowaBudynkow****Relacja:**

*Typ:* Association  
*Rola:* lokalizacjaJRB  
*Dziedzina:* EGB\_ObrebEwidencyjny  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Obręb ewidencyjny związany z JRB.

**Relacja:**

*Typ:* Generalization  
*Dziedzina:* EGB\_OgolnyObiekt

**Klasa: EGB\_JednostkaRejestrowaLokali**

*Nazwa:* Jednostka rejestrowa lokali  
*Definicja:* Jednostka rejestrowa lokali, o której mowa § 15 rozporządzenia.  
*Klasa bazowa:* EGB\_OgolnyObiekt  
*Stereotypy:* «FeatureType»

**Atrybut:**

*Nazwa:* idJednostkiRejestrowej  
*Nazwa (pełna):* identyfikator jednostki rejestrowej (IJR)  
*Dziedzina:* CharacterString  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Identyfikator jednostki rejestrowej nadany zgodnie z ust. 9 załącznika nr 1.

**Atrybut:**

*Nazwa:* licznikUdzialuWNieruchomosciWspolnej  
*Nazwa (pełna):* licznik ułamka udziału w nieruchomości wspólnej (UNW)  
*Dziedzina:* Integer  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Licznik ułamka, określającego udział w nieruchomości wspólnej związanej z własnością lokalu.

**Atrybut:**

*Nazwa:* mianownikUdzialuWNieruchomosciWspolnej  
*Nazwa (pełna):* mianownik ułamka udziału w nieruchomości wspólnej (UNW)  
*Dziedzina:* Integer  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Mianownik ułamka, określającego udział w nieruchomości wspólnej związanej z własnością lokalu.

**Relacja:**

*Typ:* Association  
*Rola:* JRGZwiazanaZJRL  
*Dziedzina:* EGB\_JednostkaRejestrowaGruntow  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Jednostka rejestrowa gruntów stanowiąca nieruchomość wspólną.

**Ograniczenie:**

*Nazwa:* dotyczyRelacji  
*Język naturalny:* JRG obejmująca działki ewidencyjne, na których znajdują się budynki stanowiące odrębny przedmiot własności.

<b>Klasa: EGB_JednostkaRejestrowaLokali</b>	
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> lokalizacjaJRL</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_ObrebEwidencyjny</p> <p><i>Liczność:</i> 1</p> <p><i>Definicja:</i> Obręb ewidencyjny związany z JRL.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Association</p> <p><i>Rola:</i> nieruchomoscWspolnaDlaLokalu</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_Budynek</p> <p><i>Liczność:</i> 1..*</p> <p><i>Definicja:</i> Budynek, którego części należą do nieruchomości wspólnej związanej z własnością lokalu.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Generalization</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_OgolnyObiekt</p>

<b>Klasa: EGB_GrupaRej</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> Grupa rejestrowa</p> <p><i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutu grupa rejestrowa.</p> <p><i>Stereotypy:</i> «enumeration»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> panstwowaOsobaPrawna</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> Jednoosobowe spółki Skarbu Państwa, przedsiębiorstwa państwowe i inne państwowe osoby prawne - 3</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> kosciolIZwiazekWyznaniowy</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> kościoły i związki wyznaniowe - 9</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> wspolnotaGruntowa</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> wspólnoty gruntowe - 10</p>

<b>Klasa: EGB_PodgrupaRej</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> Podgrupa rejestrowa</p> <p><i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutu podgrupa rejestrowa.</p> <p><i>Stereotypy:</i> «enumeration»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> agencjaNieruchomRolnych</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> Agencja Nieruchomości Rolnych - 1.1</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> lasPanstwowy</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> Państwowe Gospodarstwo Leśne Lasy Państwowe - 1.2</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> panstwowaJednOrganizacyjnaNiePosiadajacaOsobowosciPrawnej</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> Państwowe jednostki organizacyjne nieposiadające osobowości prawnej - 1.3</p>

<b>Klasa: EGB_PodgrupaRej</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> organAdmPubGospodarujacyGruntamiSP <i>Nazwa (pełna):</i> Organy administracji publicznej gospodarujące zasobem nieruchomości Skarbu Państwa - 1.4
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> agencjaMieniaWojsk <i>Nazwa (pełna):</i> Agencja Mienia Wojskowego - 1.5
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> wojskAgencjaMieszk <i>Nazwa (pełna):</i> Wojskowa Agencja Mieszkaniowa - 1.6
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> organGospodarujacyGruntamiSPPodWodami <i>Nazwa (pełna):</i> Organy, które gospodarują gruntami Skarbu Państwa pokrytymi wodami powierzchniowymi - 1.7
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> organJednOrganizZadaniaZarzadcyDrogKraj <i>Nazwa (pełna):</i> Organy i jednostki organizacyjne, które wykonują zadania zarządcy dróg krajowych - 1.8
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> osobaFizUzytkownikWieczSP <i>Nazwa (pełna):</i> Osoby fizyczne – użytkownicy wieczystości gruntów Skarbu Państwa - 2.1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> panstwowaOsobaPrawnaUzytkownikWieczSP <i>Nazwa (pełna):</i> Państwowe osoby prawne - użytkownicy wieczystości gruntów Skarbu Państwa - 2.2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> spoldzMieszkanUzytkownikWieczSP <i>Nazwa (pełna):</i> Spółdzielnie mieszkaniowe - użytkownicy wieczystości gruntów Skarbu Państwa - 2.3
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> innaOsobaUzytkownikWieczSP <i>Nazwa (pełna):</i> Inne osoby - użytkownicy wieczystości gruntów Skarbu Państwa, z wyłączeniem osób fizycznych, państwowych osób prawnych, spółdzielni mieszkaniowych oraz jednostek samorządu terytorialnego - 2.4
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> organGminyGospodarujeGminnymZasobem <i>Nazwa (pełna):</i> Organy gmin gospodarujące gminnymi zasobami nieruchomości - 4.1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> jednOrganGminy <i>Nazwa (pełna):</i> Jednostki organizacyjne gmin i związków międzygminnych - 4.2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> organJednOrganizZadaniaZarzadcyDrogGminnych <i>Nazwa (pełna):</i> Organy i jednostki organizacyjne, która wykonują zadania zarządcy dróg gminnych - 4.3



<b>Klasa: EGB_PodgrupaRej</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> osobaFizUzytkownikWieczGruntowGminy <i>Nazwa (pełna):</i> Osoby fizyczne – użytkownicy wieczności gruntów gmin - 5.1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> gminnaOsobaPrawnaUzytkownikWieczGruntowGminn <i>Nazwa (pełna):</i> Gminne osoby prawne - użytkownicy wieczności gruntów gmin - 5.2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> spoldzMieszUzytkownikWieczGruntowGmin <i>Nazwa (pełna):</i> Spółdzielnie mieszkaniowe - użytkownicy wieczności gruntów gmin - 5.3
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> innaOsobaUzytkownikWieczGruntowGmin <i>Nazwa (pełna):</i> Inne osoby - użytkownicy wieczności gruntów gmin, z wyłączeniem Skarbu Państwa, osób fizycznych, gminnych osób prawnych oraz spółdzielni mieszkaniowych - 5.4
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> gminnaOsobaPrawna <i>Nazwa (pełna):</i> Gminne osoby prawne - 6.1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> powiatowaOsobaPrawna <i>Nazwa (pełna):</i> Powiatowe osoby prawne - 6.2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> wojewodzkaOsobaPrawna <i>Nazwa (pełna):</i> Wojewódzkie osoby prawne - 6.3
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> wlascicielWladajacyGruntemGospodarstwaRolnego <i>Nazwa (pełna):</i> Osoby fizyczne - właściciele i władający gruntami wchodzącymi w skład gospodarstw rolnych - 7.1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> wlascicielWladajacyGruntem <i>Nazwa (pełna):</i> Osoby fizyczne - właściciele i władający gruntami niewchodzącymi w skład gospodarstw rolnych - 7.2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> rolniczaSpoldzielniaProdukcyjna <i>Nazwa (pełna):</i> Rolnicze spółdzielnie produkcyjne - 8.1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> spoldzielniaMieszkaniowa <i>Nazwa (pełna):</i> Spółdzielnie mieszkaniowe - 8.2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> innaSpoldzielnia <i>Nazwa (pełna):</i> Inne spółdzielnie - 8.3
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> organPowiatuGospodarujacyZasobemPowiatu <i>Nazwa (pełna):</i> Organy powiatów gospodarujące powiatowymi zasobami nieruchomości - 11.1

<b>Klasa: EGB_PodgrupaRej</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> jednOrganizacyjnaPowiatu <i>Nazwa (pełna):</i> Jednostki organizacyjne powiatów i związków powiatów - 11.2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> organJednOrganizZadaniaZarzadcyDrogPowiatowych <i>Nazwa (pełna):</i> Organy i jednostki organizacyjne, która wykonują zadania zarządcy dróg powiatowych - 11.3
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> osobaFizUzytkownikWieczGruntowPowiatow <i>Nazwa (pełna):</i> Osoby fizyczne – użytkownicy wieczystości gruntów powiatów - 12.1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> powiatowaOsobaPrawnaUzytkownikWieczGruntowPowiatow <i>Nazwa (pełna):</i> Powiatowe osoby prawne - użytkownicy wieczystości gruntów powiatów - 12.2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> spoldzMieszkUzytkownikWieczGruntowPowiatow <i>Nazwa (pełna):</i> Spółdzielnie mieszkaniowe - użytkownicy wieczystości gruntów powiatów - 12.3
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> innaOsobaUzytkownikWieczGruntowPowiatow <i>Nazwa (pełna):</i> Inne osoby - użytkownicy wieczystości gruntów powiatów, z wyłączeniem Skarbu Państwa, osób fizycznych, powiatowych osób prawnych oraz spółdzielni mieszkaniowych - 12.4
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> organGospodZasobemPowiatowym <i>Nazwa (pełna):</i> Organy gospodarujące powiatowymi zasobami nieruchomości - 13.1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> jednOrganizacyjnaWojew <i>Nazwa (pełna):</i> Jednostki organizacyjne województw - 13.2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> organIJednOrganizZadaniaZarzadcyDrogWoj <i>Nazwa (pełna):</i> Organy i jednostki organizacyjne, które wykonują zadania zarządcy dróg wojewódzkich - 13.3
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> osobaFizUzytkownikWieczGruntowWoj <i>Nazwa (pełna):</i> Osoby fizyczne – użytkownicy wieczystości gruntów województw - 14.1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> powiatowaOsobaPrawnaUzytkownikWieczGrutnowWoj <i>Nazwa (pełna):</i> Powiatowe osoby prawne - użytkownicy wieczystości gruntów województw - 14.2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> spoldzMieszkUzytkownikWieczGruntowWoj <i>Nazwa (pełna):</i> Spółdzielnie mieszkaniowe - użytkownicy wieczystości gruntów województw - 14.3

<b>Klasa: EGB_PodgrupaRej</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> innaOsobaUzytkownikWieczGruntowWoj  <i>Nazwa (pełna):</i> Inne osoby - użytkownicy wieczystości gruntów województw, z wyłączeniem Skarbu Państwa, osób fizycznych, wojewódzkich osób prawnych oraz spółdzielni mieszkaniowych - 14.4</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> spolkaHandlowa  <i>Nazwa (pełna):</i> Spółki handlowe - 15.1</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> partiaPolityczna  <i>Nazwa (pełna):</i> Partie polityczne i stowarzyszenia - 15.2</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> inneOsoby  <i>Nazwa (pełna):</i> Inne osoby nie zaliczone do grup rejestrowych 1-14 oraz do podgrup rejestrowych 15.1 oraz 15.2 - 15.3</p>

<b>Klasa: EGB_RodzajPrawa</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> Rodzaj prawa  <i>Definicja:</i> Rodzaj prawa.  <i>Stereotypy:</i> «enumeration»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> własnosc  <i>Nazwa (pełna):</i> własność - 1</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> wladanieSamoistne  <i>Nazwa (pełna):</i> władanie na zasadach samoistnego posiadania - 2</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> udzialWeWspolnocieGruntowej  <i>Nazwa (pełna):</i> udział we wspólnocie gruntowej - 3</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nieustalonaWlasnosc  <i>Nazwa (pełna):</i> nieustalone prawo własności oraz nieustalone władanie na zasadach samoistnego posiadania - 4</p>

<b>Klasa: EGB_RodzajWladania</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> Rodzaj władania  <i>Definicja:</i> Rodzaj władania.  <i>Stereotypy:</i> «enumeration»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> uzytkowanieWieczyste  <i>Nazwa (pełna):</i> użytkowanie wieczyste - 1</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> trwalyZarzad  <i>Nazwa (pełna):</i> trwały zarząd - 2</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> zarzad  <i>Nazwa (pełna):</i> zarząd - 3</p>

<b>Klasa: EGB RodzajWladania</b>		
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	uzytkowanie
	<i>Nazwa (pełna):</i>	użytkowanie - 4
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	innyRodzajWladania
	<i>Nazwa (pełna):</i>	inny rodzaj władania - 5

<b>Klasa: EGB RodzajUprawnień</b>		
	<i>Nazwa:</i>	Rodzja uprawnień
	<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości dla atrybutu rodzaj uprawnień osób prawnych i organów administracji publicznej.
	<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	wykonywaniePrawaWlasnoscisPIInnychPrawRzeczowych
	<i>Nazwa (pełna):</i>	wykonywanie prawa własności Skarbu Państwa i innych praw rzeczowych - 1
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	gospodarowanieZasobemNieruchomosciSPiLubGmPowWoj
	<i>Nazwa (pełna):</i>	gospodarowanie zasobem nieruchomości SP albo gminnym, powiatowym lub wojewódzkim zasobem nieruchomości na zasadach określonych w ustawie z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarowaniu nieruchomościami - 2
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	gospodarowanieGruntemSPPokrytymWodamiPowierzchniowymi
	<i>Nazwa (pełna):</i>	gospodarowanie gruntami SP pokrytymi wodami powierzchniowymi - 3
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	wykonywanieZadanZarzadcyDrogPub
	<i>Nazwa (pełna):</i>	wykonywanie zadań zarządcy dróg publicznych - 4

<b>Klasa: EGB WyróżnienieGospodarstwRolnychLesnych</b>		
	<i>Nazwa:</i>	wyróżnienie gospodarstw rolnych i leśnych
	<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości dla atrybutu wyróżnienie gospodarstw rolnych i leśnych.
	<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	jednostkaRejestrowaNieBedacaGospodarstwemRolnymLubLesnym
	<i>Nazwa (pełna):</i>	jednostka rejestrowa nie będąca gospodarstwem rolnym lub leśnym - 0
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i>	jednostkaRejestrowaWchodzacaWSkladGospodarstwaRolnego
	<i>Nazwa (pełna):</i>	jednostka rejestrowa wchodząca w skład gospodarstwa rolnego - 1
<b>Atrybut:</b>		

**Klasa: EGB\_WyroznienieGospodarstwRolnychLesnych**

<i>Nazwa:</i>	jednostkaRejestrowaWchodzacaWSkladGospodarstwaLesnego
<i>Nazwa (pełna):</i>	jednostka rejestrowa wchodząca w skład gospodarstwa leśnego - 2

**5. Adres****Klasa: EGB\_Adres**

<i>Nazwa:</i>	adres
<i>Definicja:</i>	Adres.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»

**Atrybut:**

<i>Nazwa:</i>	geometria
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria
<i>Dziedzina:</i>	GM_Point
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Geometria jest punktem.

**Atrybut:**

<i>Nazwa:</i>	gmina
<i>Nazwa (pełna):</i>	gmina (GMN)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Zgodny z PRG.

**Atrybut:**

<i>Nazwa:</i>	kodPocztowy
<i>Nazwa (pełna):</i>	kod pocztowy (KOD)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Zgodny z EMUiA.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»

**Atrybut:**

<i>Nazwa:</i>	kraj
<i>Nazwa (pełna):</i>	kraj (KRJ)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Kraj.

**Atrybut:**

<i>Nazwa:</i>	miescowosc
<i>Nazwa (pełna):</i>	miescowość (MSC)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Zgodny z EMUiA.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»

<b>Klasa: EGB Adres</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nazwaWlasna  <i>Nazwa (pełna):</i> nazwa własna (NAZ)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Nazwa własna.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nrLokalu  <i>Nazwa (pełna):</i> numer lokalu (NRL)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Numer lokalu.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> numerPorzadkowy  <i>Nazwa (pełna):</i> numer porządkowy (NRA)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Zgodny z EMUiA.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> powiat  <i>Nazwa (pełna):</i> powiat (PWJ)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Zgodny z PRG.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> terytMiejscowosci  <i>Nazwa (pełna):</i> identyfikator TERYT miejscowości (MSCT)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Zgodny z TERYT.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> terytUlicy  <i>Nazwa (pełna):</i> identyfikator TERYT ulicy (ULCT)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Zgodny z TERYT.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> ulica  <i>Nazwa (pełna):</i> ulica (ULC)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 0..1  <i>Definicja:</i> Zgodny z ewidencją miejscowości, ulic i adresów (EMUiA).  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>

<b>Klasa: EGB_Adres</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> wojewodztwo</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> województwo (WJD)</p> <p><i>Dziedzina:</i> CharacterString</p> <p><i>Liczność:</i> 0..1</p> <p><i>Definicja:</i> Zgodny z państwowym rejestrem granic i jednostek podziałów terytorialnych kraju (PRG).</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Generalization</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_OgolnyObiekt</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> atrybutKraj</p> <p><i>Język naturalny:</i> Atrybut kraj jest wymagalny w przypadku adresu podmiotu ewidencyjnego będącego cudzoziemcem.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> ulicaITerytUlicyWAdresie</p> <p><i>Język naturalny:</i> Nazwa ulicy oraz TERYT ulicy są atrybutami wymagalnymi, jeżeli w granicach miejscowości ulice posiadają nazwy.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> kodPocztowyWAdresie</p> <p><i>Język naturalny:</i> Atrybut kod pocztowy jest atrybutem wymagalnym, w przypadku gdy adres dotyczy osoby lub instytucji.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nrPorzadkowyWAdresie</p> <p><i>Język naturalny:</i> Numer porządkowy jest atrybutem wymagalnym, jeżeli adres dotyczy osoby, instytucji lub lokalu, a także budynku, któremu nadano taki numer w ewidencji miejscowości ulic i adresów, o której mowa w art. 47a ustawy.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> nrLokaluWAdresie</p> <p><i>Język naturalny:</i> Atrybut numer lokalu jest atrybutem wymagalnym, jeżeli adres dotyczy lokalu.</p>

## 6. Punkt graniczny

<b>Klasa: EGB_PunktGraniczny</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> punkt graniczny</p> <p><i>Definicja:</i> Punkt graniczny.</p> <p><i>Klasa bazowa:</i> EGB_OgolnyObiekt</p> <p><i>Stereotypy:</i> «FeatureType»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> geometria</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> geometria</p> <p><i>Dziedzina:</i> GM_Point</p> <p><i>Liczność:</i> 1</p> <p><i>Definicja:</i> Geometria jest punktem.</p>

<b>Klasa: EGB_PunktGraniczny</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> idPunktu  <i>Nazwa (pełna):</i> identyfikator punktu granicznego (NRP)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Identyfikator punktu granicznego, zgodny z ust. 33-38 załącznika nr 1.</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> oznWMaterialeZrodlowym  <i>Nazwa (pełna):</i> oznaczenie punktu granicznego w materiale źródłowym (OZR)  <i>Dziedzina:</i> CharacterString  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Oznaczenie punktu granicznego w materiale źródłowym.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> zrodloDanychZRD  <i>Nazwa (pełna):</i> źródło danych o położeniu punktu granicznego (ZRD)  <i>Dziedzina:</i> EGB_ZrodloDanychZRD  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Źródło danych o położeniu punktu granicznego.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> bladPolozeniaWzgledemOsnowy  <i>Nazwa (pełna):</i> błąd średni położenia punktu granicznego względem osnowy geodezyjnej 1 klasy (BPP)  <i>Dziedzina:</i> EGB_BladPolozeniaWzgledemOsnowy  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Błąd średni położenia punktu granicznego względem osnowy geodezyjnej 1 klasy.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> kodStabilizacji  <i>Nazwa (pełna):</i> kod stabilizacji punktu granicznego (STB)  <i>Dziedzina:</i> EGB_KodStabilizacji  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Kod stabilizacji punktu granicznego.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> kodRzeduGranicy  <i>Nazwa (pełna):</i> kod rzędu granicy (RZG)  <i>Dziedzina:</i> EGB_KodRzeduGranicy  <i>Liczność:</i> 1  <i>Definicja:</i> Kod rzędu granicy.  <i>Stereotypy:</i> «voidable»</p>



<b>Klasa: EGB_PunktGraniczny</b>	
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> dodatkoweInformacje</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> dodatkowe informacje o punkcie granicznym</p> <p><i>Dziedzina:</i> CharacterString</p> <p><i>Liczność:</i> 0..1</p> <p><i>Definicja:</i> Dodatkowe informacje mogą w szczególności:  - wskazywać sporny odcinek granicy, do której ten punkt należy,  - opisywać sposób oznaczenia punktu na gruncie.</p>
<b>Relacja:</b>	<p><i>Typ:</i> Generalization</p> <p><i>Dziedzina:</i> EGB_OgolnyObiekt</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> punktNalezyDo2Dzialek</p> <p><i>Język naturalny:</i> Punkt graniczny należy do co najmniej 2 działek ewidencyjnych. W szczególnych przypadkach, gdy punkt graniczny leży na granicy własności miejscowej organu prowadzącego ewidencję, może należeć tylko do jednej działki ewidencyjnej.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> ustalenieKoduRzeduGranicy</p> <p><i>Język naturalny:</i> Jeśli punkt należy do granic różnego rzędu, to nadaje mu się najwyższy kod rzędu granicy, do której ten punkt należy.</p>
<b>Ograniczenie:</b>	<p><i>Nazwa:</i> granicaObiektowPow</p> <p><i>Język naturalny:</i> GM_Point przechowujący geometrię punktu granicznego musi wchodzić w skład granicy działki ewidencyjnej.</p>
<b>Klasa: EGB_KodStabilizacji</b>	
	<p><i>Nazwa:</i> kod stabilizacji</p> <p><i>Definicja:</i> Lista dopuszczalnych wartości atrybutu kod stabilizacji.</p> <p><i>Stereotypy:</i> «enumeration»</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> brakInformacji</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> brak informacji - 1</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> niestabilizowany</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> niestabilizowany - 2</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> znakNaziemny</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> znak naziemny - 3</p>
<b>Atrybut:</b>	<p><i>Nazwa:</i> znakNaziemnyIPodziemny</p> <p><i>Nazwa (pełna):</i> znak naziemny i podziemny - 4</p>

<b>Klasa: EGB KodRzeduGranicy</b>	
<i>Nazwa:</i>	kod rzędu granicy
<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu kod rzędu granicy.
<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	działkiEwidencyjnej
<i>Nazwa (pełna):</i>	rząd granicy działki ewidencyjnej - 1
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	obrebuEwidencyjnego
<i>Nazwa (pełna):</i>	rząd granicy obrębu ewidencyjnego - 2
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	jednostkiEwidencyjnej
<i>Nazwa (pełna):</i>	rząd granicy jednostki ewidencyjnej - 3
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	gminy
<i>Nazwa (pełna):</i>	rząd granicy gminy - 4
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powiatu
<i>Nazwa (pełna):</i>	rząd granicy powiatu - 5
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	województwa
<i>Nazwa (pełna):</i>	rząd granicy województwa - 6
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	państwa
<i>Nazwa (pełna):</i>	rząd granicy państwa - 7
<b>Klasa: EGB BładPolozeniaWzgledeOsnowy</b>	
<i>Nazwa:</i>	błąd położenia punktu granicznego
<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości dla błędu średniego położenia punktu granicznego względem osnowy geodezyjnej 1 klasy.
<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	0_00_0_10
<i>Nazwa (pełna):</i>	błąd średni położenia punktu względem osnowy 0.00 – 0.10 m - 1
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	0_11_0_30
<i>Nazwa (pełna):</i>	błąd średni położenia punktu względem osnowy 0.11 – 0.30 m - 2
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	0_31_0_60
<i>Nazwa (pełna):</i>	błąd średni położenia punktu względem osnowy 0.31 – 0.60 m - 3
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	0_61_1_50
<i>Nazwa (pełna):</i>	błąd średni położenia punktu względem osnowy 0.61 – 1.50 m - 4
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	1_51_3_00
<i>Nazwa (pełna):</i>	błąd średni położenia punktu względem osnowy 1.51 – 3.00

<b>Klasa: EGB_BladPolozeniaWzgledeOsnowy</b>	
m - 5	
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powyzej_3_00
<i>Nazwa (pełna):</i>	błąd średni położenia punktu względem osnowy powyżej 3.00 m - 6
<b>Klasa: EGB_ZrodloDanychZRD</b>	
<i>Nazwa:</i>	źródło danych o położeniu punktu granicznego
<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu źródło danych o położeniu punktu granicznego.
<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	ZRD1
<i>Nazwa (pełna):</i>	geodezyjne pomiary terenowe poprzedzone rozgraniczeniem nieruchomości, wznowieniem znaków granicznych, wyznaczeniem punktów granicznych lub ustaleniem ich położenia w innym trybie - 1
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	ZRD2
<i>Nazwa (pełna):</i>	geodezyjne pomiary terenowe nie poprzedzone rozgraniczeniem nieruchomości, wznowieniem znaków granicznych, wyznaczeniem punktów granicznych lub ustaleniem ich położenia w innym trybie - 2
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	ZRD3
<i>Nazwa (pełna):</i>	pomiary fotogrametryczne poprzedzone ustaleniem przebiegu granic działek ewidencyjnych i ich sygnalizacją lub pomiary fotogrametryczne jednoznacznie zidentyfikowanych punktów granicznych uprzednio ustalonych w formie prawem przewidzianej - 3
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	ZRD4
<i>Nazwa (pełna):</i>	pomiary fotogrametryczne nie poprzedzone ustaleniem przebiegu granic działek ewidencyjnych i ich sygnalizacją - 4
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	ZRD5
<i>Nazwa (pełna):</i>	zatwierdzone projekty podziału nieruchomości lub scalenia i podziału nieruchomości - 5
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	ZRD6
<i>Nazwa (pełna):</i>	zatwierdzone projekty scalenia lub wymiany gruntów - 6
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	ZRD7
<i>Nazwa (pełna):</i>	ekranowa wektoryzacja ewidencyjnej mapy rastrowej z jednoczesnym wykorzystaniem wyników geodezyjnych pomiarów terenowych (miar liniowych) - 7
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	ZRD8

<b>Klasa: EGB_ZrodloDanychZRD</b>	
<i>Nazwa (pełna):</i>	ekranowa wektoryzacja ewidencyjnej mapy rastrowej bez wykorzystania wyników geodezyjnych pomiarów terenowych - 8
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	ZRD9
<i>Nazwa (pełna):</i>	ekranowa wektoryzacja innych niż mapa ewidencyjna opracowań kartograficznych - 9

## 7. Dzierżawa

<b>Klasa: EGB_Dzierżawa</b>	
<i>Nazwa:</i>	dzierżawa
<i>Definicja:</i>	Zgodnie z art. 693 Kodeksu cywilnego.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	idDzierżawy
<i>Nazwa (pełna):</i>	numer kancelaryjny, pod którym zarejestrowany został wniosek (IPZ)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Numer kancelaryjny, pod którym zarejestrowany został wniosek w sprawie uwidocznienia dzierżawy w ewidencji.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	opisPrzedmiotuDzierżawy
<i>Nazwa (pełna):</i>	opis przedmiotu dzierżawy (OPD)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Na podstawie umowy dzierżawy; opis powinien umożliwić identyfikację obszaru dzierżawy w przypadku, gdy obejmuje on części działek ewidencyjnych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powGruntowDzierżawy
<i>Nazwa (pełna):</i>	powierzchnia gruntów będących przedmiotem dzierżawy (PPD)
<i>Dziedzina:</i>	Area
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Zgodnie z treścią umowy.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	waznoscOd
<i>Nazwa (pełna):</i>	ważność od (WOD)
<i>Dziedzina:</i>	Date
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Data, od której obowiązuje umowa dzierżawy.
<b>Atrybut:</b>	

<b>Klasa: EGB Dzierzawa</b>	
<i>Nazwa:</i>	waznoscDo
<i>Nazwa (pełna):</i>	ważność do (WDO)
<i>Dziedzina:</i>	Date
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Data, do której obowiązuje lub ustala dzierżawa.
<i>Stereotypy:</i>	«voidable»
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	budynekObjetyDzierzawa
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Budynek
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Budynek, który jest przedmiotem dzierżawy.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	lokalObjetyDzierzawa
<i>Dziedzina:</i>	EGB_LokalSamodzielny
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Lokal będący przedmiotem dzierżawy.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	dzialkaObjetaDzierzawa
<i>Dziedzina:</i>	EGB_DzialkaEwidencyjna
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Działka ewidencyjna, która jest przedmiotem dzierżawy.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	czescDzialkiObjetaDzierzawa
<i>Dziedzina:</i>	EGB_DzialkaEwidencyjna
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Działka ewidencyjna, której część jest przedmiotem dzierżawy.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	powGruntowDzierzawyJednostkaHa
<i>Język naturalny:</i>	Powierzchnia jest podana w ha.
<i>OCL:</i>	inv: self.powGruntowDzierzawy.uom.uomSymbol='ha'
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	przedmiotDzierzawy
<i>Język naturalny:</i>	Dzierżawa dotyczy co najmniej jednego obiektu: EGB_Budynek, EGB_LokalSamodzielny lub EGB_DzialkaEwidencyjna.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	precyzjaZapisuPow

*Język naturalny:* Precyzja zapisu powierzchni do 0.0001 lub do 0.01.  
*OCL:* inv: self.powGruntowDzierzawy.value  
 =(self.powGruntowDzierzawy.value).round+  
 (((self.powGruntowDzierzawy.value -  
 ((self.powGruntowDzierzawy.value).round))  
 \*100).round)/100  
 or self.powGruntowDzierzawy.value  
 =(self.powGruntowDzierzawy.value).round+  
 (((self.powGruntowDzierzawy.value -  
 ((self.powGruntowDzierzawy.value).round))  
 \*10000).round)/10000

**Klasa: EGB\_UdzialDzierzawy**

*Nazwa:* udział w dzierżawie  
*Definicja:* Udział w dzierżawie.  
*Klasa bazowa:* EGB\_OgolnyObiekt  
*Stereotypy:* «FeatureType»

**Atrybut:**

*Nazwa:* udział  
*Nazwa (pełna):* udział w dzierżawie (UD)  
*Dziedzina:* CharacterString  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Ułamek właściwy określający udział w dzierżawie.

**Relacja:**

*Typ:* Association  
*Rola:* przedmiotUdzialuDzierzawy  
*Dziedzina:* EGB\_Dzierzawa  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Dzierżawa, której dotyczy udział.

**Relacja:**

*Typ:* Association  
*Rola:* podmiotUdzialuDzierzawy  
*Dziedzina:* EGB\_Podmiot  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Dzierżawca, do którego należy udział w dzierżawie.

**Relacja:**

*Typ:* Generalization  
*Dziedzina:* EGB\_OgolnyObiekt

**8. PodstawaPrawna****Klasa: EGB\_Zmiana**

*Nazwa:* zmiana  
*Definicja:* Operacja mająca na celu utworzenie nowego obiektu lub obiektów związanych ze sobą, zmianę wartości przynajmniej jednego atrybutu obiektu lub relacji, albo przeniesienie do

<b>Klasa: EGB_Zmiana</b>	
<i>Klasa bazowa:</i>	archiwum obiektu lub związanych ze sobą obiektów.
<i>Stereotypy:</i>	EGB_OgolnyObiekt «FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	nrZmiany
<i>Nazwa (pełna):</i>	numer zmiany (NRZ)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Tekst składający się z: identyfikatora obrębu, jednostki ewidencyjnej lub powiatu, liczby określającej numer zmiany w danym roku kalendarzowym oraz czterocyfrowej liczby określającej rok, w którym zmiana została dokonana, oddzielonych podkreślnikiem.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	opisZmiany
<i>Nazwa (pełna):</i>	opis zmiany (STZ)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Opis zmiany.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dataPrzyjeciaZgloszeniaZmiany
<i>Nazwa (pełna):</i>	data przyjęcia zgłoszenia zmiany (DZZ)
<i>Dziedzina:</i>	Date
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Data wpływu dokumentu inicjującego zmianę.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dataAkceptacjiZmiany
<i>Nazwa (pełna):</i>	data i czas akceptacji zmiany (DTA)
<i>Dziedzina:</i>	DateTime
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Data tożsama z datą i czasem automatycznego wygenerowania zawiadomienia o zmianie.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	dokument
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Dokument
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Dokument będący podstawą zmiany.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	operatTechniczny
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OperatTechniczny
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Operat techniczny będący podstawą zmiany.

**Klasa: EGB\_Zmiana****Ograniczenie:**

*Nazwa:* podstawaPrawnaZmiany  
*Język naturalny:* Podstawą prawną zmiany jest: EGB\_Dokument lub EGB\_OperatTechniczny.

**Klasa: EGB\_Dokument**

*Nazwa:* dokument  
*Definicja:* Dokument.  
*Klasa bazowa:* EGB\_OgolnyObiekt  
*Stereotypy:* «FeatureType»

**Atrybut:**

*Nazwa:* oznKancelaryjneDokumentu  
*Nazwa (pełna):* oznaczenie kancelaryjne dokumentu (IDM)  
*Dziedzina:* CharacterString  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Oznaczenie nadane zgodnie z instrukcją kancelaryjną.

**Atrybut:**

*Nazwa:* rodzajDokumentu  
*Nazwa (pełna):* rodzaj dokumentu (KDK)  
*Dziedzina:* EGB\_RodzajDokumentu  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Rodzaj dokumentu.

**Atrybut:**

*Nazwa:* dataDokumentu  
*Nazwa (pełna):* data dokumentu (DTD)  
*Dziedzina:* Date  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Data wystawienia dokumentu.

**Atrybut:**

*Nazwa:* sygnaturaDokumentu  
*Nazwa (pełna):* sygnatura dokumentu (SYG)  
*Dziedzina:* CharacterString  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Sygnatura dokumentu nadana przez jego twórcę.

**Atrybut:**

*Nazwa:* nazwaTworcyDokumentu  
*Nazwa (pełna):* nazwa twórcy dokumentu (NSR)  
*Dziedzina:* CharacterString  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Nazwa twórcy dokumentu.

**Atrybut:**

*Nazwa:* opisDokumentu  
*Nazwa (pełna):* opis dokumentu (OPD)  
*Dziedzina:* CharacterString  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Opis dokumentu.



<b>Klasa: EGB_Dokument</b>	
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	załącznikDokumentu
<i>Dziedzina:</i>	EGB_Dokument
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Składnik dokumentu lub jego załącznik będący odrębnym dokumentem.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt

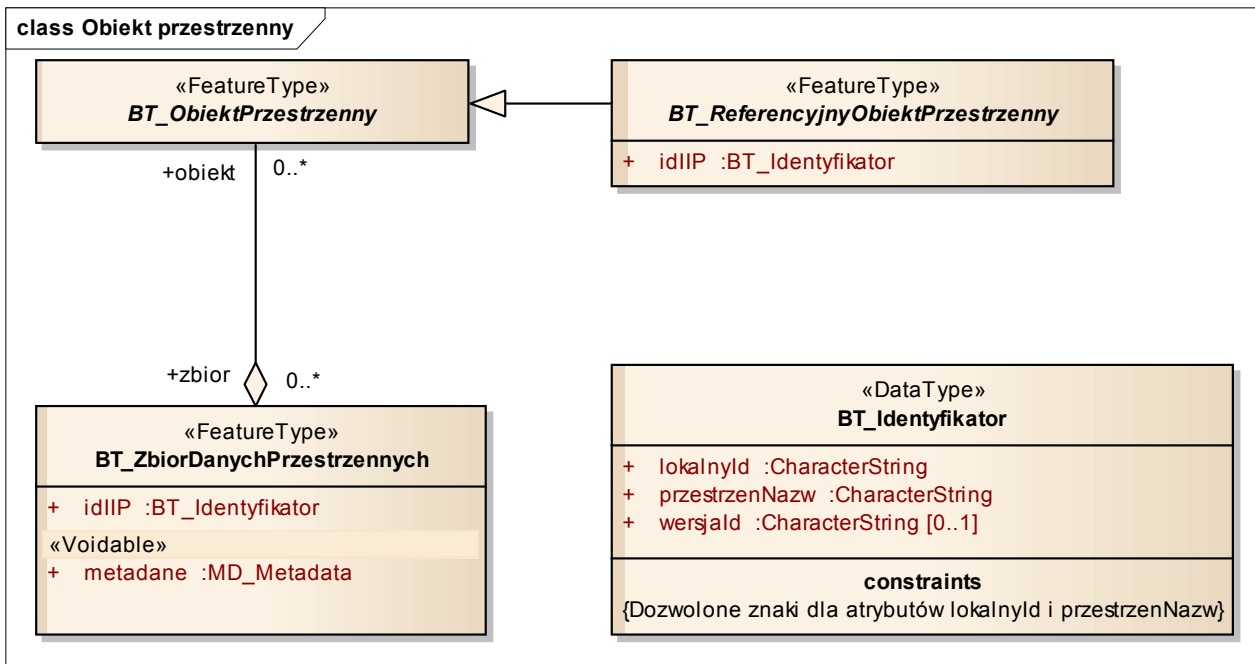
<b>Klasa: EGB_OperatTechniczny</b>	
<i>Nazwa:</i>	operat techniczny
<i>Definicja:</i>	Całość dokumentacji, zawierającej rezultaty geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz wyniki opracowania tych pomiarów, przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
<i>Klasa bazowa:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	identyfikatorOperatuWgPZGIK
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator operatu wg. ewidencji materiałów PZGiK (IDO)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator operatu według ewidencji materiałów PZGiK.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dataSporzadzenia
<i>Nazwa (pełna):</i>	data sporządzenia operatu (DSO)
<i>Dziedzina:</i>	Date
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Data sporządzenia operatu.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dataPrzyjeciaDoPZGIK
<i>Nazwa (pełna):</i>	data przyjęcia operatu do PZGiK (DPO)
<i>Dziedzina:</i>	Date
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Data przyjęcia operatu do PZGiK.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	nazwaTworcy
<i>Nazwa (pełna):</i>	nazwa twórcy dokumentów operatu (NSR)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Nazwa twórcy operatu.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	opisOperatu
<i>Nazwa (pełna):</i>	opis zawartości operatu (OPD)
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Opis zawartości operatu.

<b>Klasa: EGB_OperatTechniczny</b>	
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Dziedzina:</i>	EGB_OgolnyObiekt
<b>Klasa: EGB_RodzajDokumentu</b>	
<i>Nazwa:</i>	rodzaj dokumentu
<i>Definicja:</i>	Lista dopuszczalnych wartości atrybutu rodzaj dokumentu.
<i>Stereotypy:</i>	«enumeration»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	umowaAktNotarialny
<i>Nazwa (pełna):</i>	umowa (akt notarialny) - 1
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	aktWlasnosciZiemi
<i>Nazwa (pełna):</i>	akt własności ziemi - 2
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	decyzjaAdministracyjnaInnaNizAWZ
<i>Nazwa (pełna):</i>	decyzja administracyjna inna niż akt własności ziemi - 3
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	orzeczenieSaduPostanowienieWyrok
<i>Nazwa (pełna):</i>	orzeczenie sądu (postanowienie, wyrok) - 4
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wyciagOdpisZKsiegiWieczystej
<i>Nazwa (pełna):</i>	wyciąg (odpis) z księgi wieczystej - 5
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wyciagOdpisZKsiegiHipotecznej
<i>Nazwa (pełna):</i>	wyciąg (odpis) z księgi hipotecznej - 6
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	odpisAktKWLubZbioruDokumentu
<i>Nazwa (pełna):</i>	odpis z akt KW lub zbioru dokumentów - 7
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	zawiadomienieZWydzialuKW
<i>Nazwa (pełna):</i>	zawiadomienie z wydziału KW sądu rejonowego - 8
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wniosekWSprawieZmiany
<i>Nazwa (pełna):</i>	wniosek (zawiadomienie) w sprawie zmiany - 9
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wyciagZDokumentacjiBudowyBudynku
<i>Nazwa (pełna):</i>	wyciąg (wypis) z dokumentacji budowy budynku – 10
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	protokol
<i>Nazwa (pełna):</i>	protokół -11
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	ustawa
<i>Nazwa (pełna):</i>	ustawa - 12
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rozporzadzenie
<i>Nazwa (pełna):</i>	rozporządzenie - 13

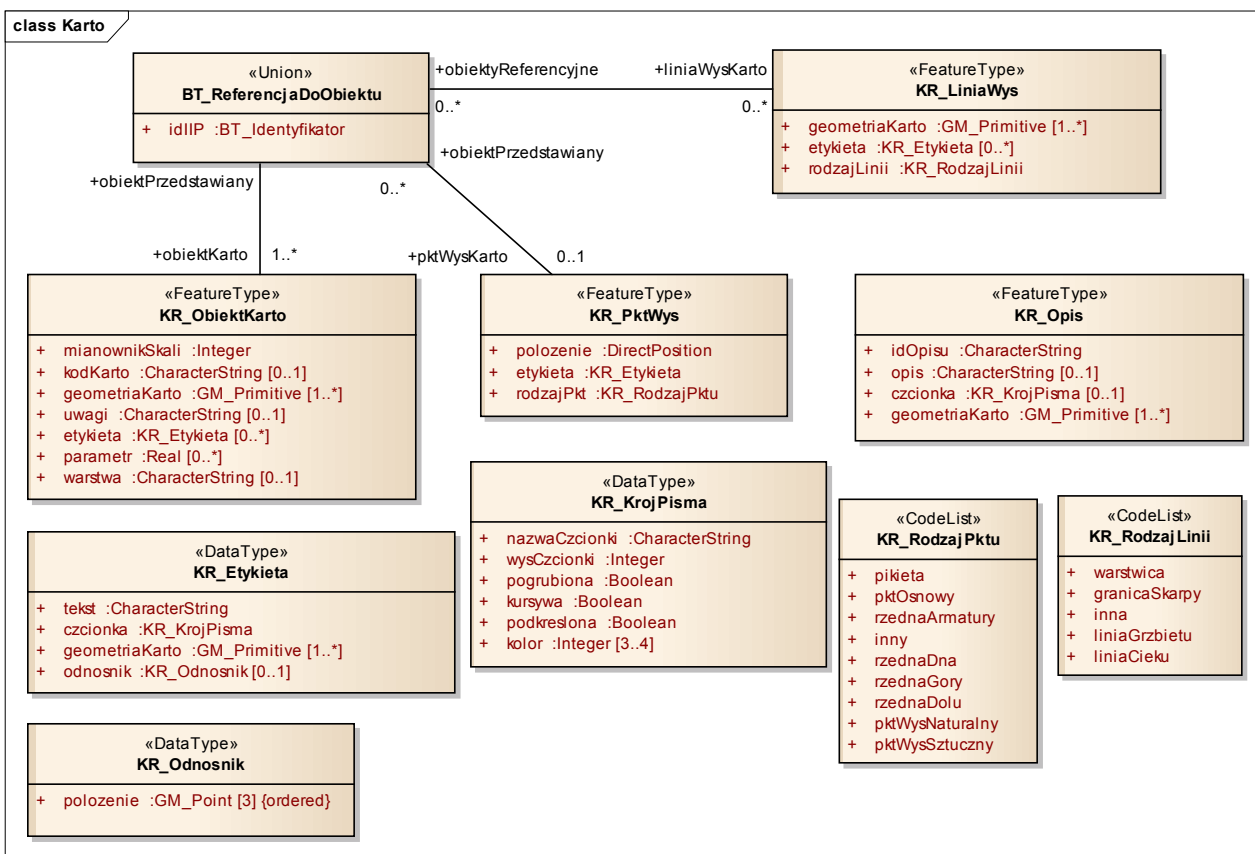
<b>Klasa: EGB_RodzajDokumentu</b>	
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> uchwała <i>Nazwa (pełna):</i> uchwała - 14
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> zarządzenie <i>Nazwa (pełna):</i> zarządzenie - 15
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> odpisWyciagZInnegoRejestruPublicznego <i>Nazwa (pełna):</i> odpis lub wyciąg z innego rejestru publicznego - 16
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> pelnomocnictwo <i>Nazwa (pełna):</i> pełnomocnictwo (upoważnienie) - 17
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> wyciagZOperatuSzacunkowego <i>Nazwa (pełna):</i> wyciąg z operatu szacunkowego - 18
<b>Atrybut:</b>	<i>Nazwa:</i> innyDokument <i>Nazwa (pełna):</i> inny dokument - 19

## Schemat aplikacyjny UML Modelu Podstawowego

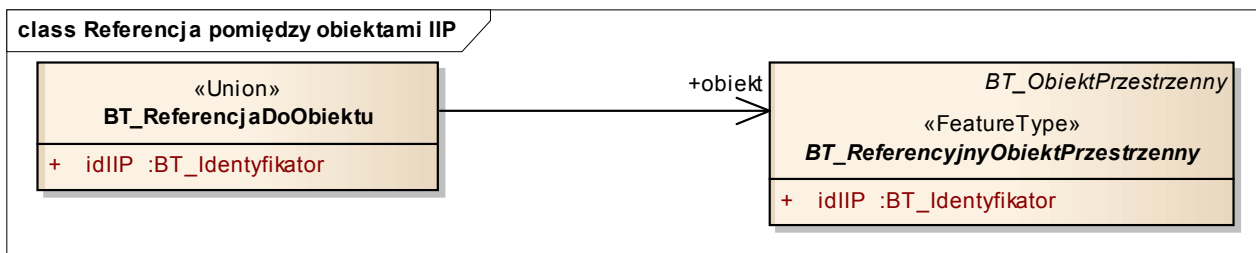
### 1. Diagram: Obiekt przestrzenny



## 2. Diagram: Karto



## 3. Diagram: Referencja pomiędzy obiektami IIP



### Katalog obiektów Modelu Podstawowego

Klasa: BT_Identyfikator	
<i>Nazwa:</i>	identyfikator IIP
<i>Definicja:</i>	Typ reprezentujący unikalny identyfikator obiektu nadawany przez dostawcę zbioru danych. Identyfikator ten może zostać wykorzystany przez zewnętrzne systemy/aplikacje aby zbudować referencję do obiektu.
<i>Stereotypy:</i>	«DataType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	lokalnyId
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator lokalny
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Lokalny identyfikator obiektu przestrzennego nadawany przez dostawcę zbioru danych. Identyfikator musi być unikalny w zakresie przestrzeni nazw tzn. że żaden obiekt nie może mieć takiego samego identyfikatora. Unikalność identyfikatora w przestrzeni nazw gwarantuje dostawca zbioru danych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	przestrzenNazw
<i>Nazwa (pełna):</i>	przestrzeń nazw
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Nazwa przestrzeni nazw identyfikującej zbiór danych z którego pochodzi obiekt przestrzenny.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wersjaId
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator wersji
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator poszczególnej wersji obiektu przestrzennego. Jeżeli specyfikacja obiektu zawiera informacje o cyklu życia obiektu identyfikator wersji jest używany do rozróżnienia poszczególnych wersji obiektu. W zestawie wszystkich wersji danego obiektu identyfikator wersji musi być unikalny.
<b>Ograniczenie:</b>	
<i>Nazwa:</i>	dozwolone znaki dla atrybutów lokalnyId i przestrzenNazw

**Klasa: BT\_Identyfikator**

*Język naturalny:* Atrybuty lokalnyId i przestrzenNazw mogą być zdefiniowane tylko przy użyciu następującego zestawu znaków: {"A"..."Z", "a"..."z", "0"..."9", "\_", ".", "-"}. Dozwolone są tylko litery alfabetu łacińskiego, cyfry, podkreślenie, kropka i myślnik.

*OCL:* inv: let allowedChar : Set {'A'..'Z', 'a'..'z', '0'..'9', '\_', '.', '-'} in (przestrzenNazw.element->forAll( char | allowedChar->exists(char)) and lokalnyId.element->forAll( char | allowedChar->exists( char ) ) )

**Klasa: BT\_ReferencjaDoObiektu**

*Nazwa:* referencja do obiektu

*Definicja:* Typ wyboru pozwalający na zdefiniowanie bezpośredniej (informacja o obiekcie zapisana bezpośrednio w strukturze atrybutu definiującego odwołanie) lub pośredniej (podanie identyfikatora IIP obiektu) referencji do instancji typu obiektu dostępnej w ramach infrastruktury informacji przestrzennej (IIP).

*Stereotypy:* «Union»

**Atrybut:**

*Nazwa:* idIIP

*Nazwa (pełna):* identyfikator IIP

*Dziedzina:* BT\_Identyfikator

*Liczność:* 1

*Definicja:* Identyfikator obiektu infrastruktury informacji przestrzennej, do którego jest referencja.

**Relacja:**

*Typ:* Association

*Rola:* obiekt

*Dziedzina:* BT\_ReferencyjnyObiektPrzestrzenny

*Liczność:* 1

*Definicja:* Obiekt infrastruktury informacji przestrzennej.

**Relacja:**

*Typ:* Association

*Rola:* obiektKarto

*Dziedzina:* KR\_ObjektKarto

*Liczność:* 1..\*

*Definicja:* Określa atrybuty (w tym idIIP) i parametry niezbędne do przedstawienia kartograficznego obiektu, do którego jest referencja.

**Relacja:**

*Typ:* Association

*Rola:* pktWysKarto

*Dziedzina:* KR\_PktWys

*Liczność:* 0..1

*Definicja:* Referencja do punktu wysokościowego, który będzie przedstawiony na mapie.

**Relacja:**

*Typ:* Association

**Klasa: BT\_ReferencjaDoObiektu**

*Rola:* liniaWysKarto  
*Dziedzina:* KR\_LiniaWys  
*Liczność:* 0..\*  
*Definicja:* Referencja do obiektów, które były podstawą określenia położenia linii o konkretnej wysokości.

**Klasa: BT\_ReferencyjnyObiektPrzestrzennyAbstract**

*Nazwa:* referencyjny obiekt przestrzenny  
*Definicja:* Abstrakcyjna reprezentacja zjawiska świata rzeczywistego związaną z określonym położeniem lub obszarem geograficznym (Obiekt przestrzenny) posiadająca identyfikator w ramach infrastruktury informacji przestrzennej. Identyfikator ten może zostać wykorzystany przez zewnętrzne systemy/aplikacje aby zbudować referencję do obiektu.  
*Klasa bazowa:* BT\_ObjektPrzestrzenny  
*Stereotypy:* «FeatureType»

**Atrybut:**

*Nazwa:* idIIP  
*Nazwa (pełna):* identyfikator IIP  
*Dziedzina:* BT\_Identyfikator  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Identyfikator obiektu w ramach infrastruktury informacji przestrzennej.

**Relacja:**

*Typ:* Association  
*Rola:* ReferencjaDoObiektu  
*Dziedzina:* BT\_ReferencjaDoObiektu  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Określenie sposobu referencji.

**Relacja:**

*Typ:* Generalization  
*Dziedzina:* BT\_ObjektPrzestrzenny

**Klasa: BT\_ZbiórDanychPrzestrzennych**

*Nazwa:* zbiór danych przestrzennych  
*Definicja:* Rozpoznawalny zestaw danych przestrzennych [źródło: *DYREKTYWA 2007/2/WE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 14 marca 2007 r. ustanawiająca infrastrukturę informacji przestrzennej we Wspólnocie Europejskiej (INSPIRE)*].  
*Stereotypy:* «FeatureType»

**Atrybut:**

*Nazwa:* idIIP

<b>Klasa: BT_ZbiorDanychPrzestrzennych</b>	
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator IIP
<i>Dziedzina:</i>	BT_Identyfikator
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator zbioru danych przestrzennych.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	metadane
<i>Nazwa (pełna):</i>	metadane
<i>Dziedzina:</i>	MD_Metadata
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Metadane opisujące zbiór danych przestrzennych.
<i>Stereotypy:</i>	«Voidable»
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Aggregation
<i>Rola:</i>	obiekt
<i>Dziedzina:</i>	BT_ObjektPrzestrzenny
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Obiekt przestrzenny wchodzący w skład zbioru danych przestrzennych.

<b>Klasa: BT_ObjektPrzestrzennyAbstract</b>	
<i>Nazwa:</i>	obiekt przestrzenny
<i>Definicja:</i>	Abstrakcyjna reprezentacja zjawiska świata rzeczywistego związaną z określonym położeniem lub obszarem geograficznym [źródło: DYREKTYWA 2007/2/WE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY z dnia 14 marca 2007 r. ustanawiająca infrastrukturę informacji przestrzennej we Wspólnocie Europejskiej (INSPIRE)].
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Generalization
<i>Rola:</i>	
<i>Dziedzina:</i>	BT_ReferencyjnyObjektPrzestrzenny
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Aggregation
<i>Rola:</i>	zbiór
<i>Dziedzina:</i>	BT_ZbiorDanychPrzestrzennych
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Zbiór danych przestrzennych, do którego należy obiekt przestrzenny.

<b>Klasa: KR_Etykieta</b>	
<i>Nazwa:</i>	etykieta
<i>Definicja:</i>	Napis, który ma się pojawić wewnątrz lub tuż obok obiektu na mapie.
<i>Stereotypy:</i>	«DataType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	tekst



**Klasa: KR Etykieta**

*Nazwa (pełna):* tekst  
*Dziedzina:* CharacterString  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Tekst, który ma zostać umieszczony na mapie.

**Atrybut:**

*Nazwa:* czcionka  
*Nazwa (pełna):* czcionka  
*Dziedzina:* KR\_KrojPisma  
*Liczność:* 1  
*Definicja:* Określenie parametrów czcionki, którą opis zostanie wydrukowany/wyświetlony.

**Atrybut:**

*Nazwa:* geometriaKarto  
*Nazwa (pełna):* geometria "karto"  
*Dziedzina:* GM\_Primitive  
*Liczność:* 1..\*  
*Definicja:* Współrzędne etykiety w "układzie mapy".

**Atrybut:**

*Nazwa:* odnosnik  
*Nazwa (pełna):* odnośnik  
*Dziedzina:* KR\_Odnosnik  
*Liczność:* 0..1  
*Definicja:* Definiuje położenie odnośnika.

**Klasa: KR Odnosnik**

*Nazwa:* odnośnik  
*Definicja:* Definiuje położenie odnośnika.  
*Stereotypy:* «DataType»

**Atrybut:**

*Nazwa:* polozenie  
*Nazwa (pełna):* położenie  
*Dziedzina:* GM\_Point  
*Liczność:* 3 [uporządkowany]  
*Definicja:* Definiuje położenie odnośnika, przy czym punkt nr 1 wskazuje na obiekt opisywany przez etykietę, punkty 2 i 3 definiują położenie drugiej linii odnośnika, która jest równoległą do linii określonej przez lewy dolny i prawy dolny punkt prostokąta otaczającego etykietę.

**Klasa: KR KrojPisma**

*Nazwa:* krój pisma  
*Definicja:* Charakterystyczny obraz kompletu znaków pisma o jednolitych podstawowych cechach granicznych.  
*Stereotypy:* «DataType»

**Atrybut:**

*Nazwa:* nazwaCzcionki

<b>Klasa: KR_KrojPisma</b>	
<i>Nazwa (pełna):</i>	nazwa czcionki
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Nazwa własna używanej czcionki.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	wysCzcionki
<i>Nazwa (pełna):</i>	wysokość czcionki
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Rozmiar znaków używanej czcionki.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	pogrubiona
<i>Nazwa (pełna):</i>	pogrubiona
<i>Dziedzina:</i>	Boolean
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Atrybut definiuje czy znaki używanej czcionki są pogrubione.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	kursywa
<i>Nazwa (pełna):</i>	kursywa
<i>Dziedzina:</i>	Boolean
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Atrybut definiuje czy znaki używanej czcionki zapisane są pismem pochyłym.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	podkreślona
<i>Nazwa (pełna):</i>	podkreślona
<i>Dziedzina:</i>	Boolean
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Atrybut definiuje czy znaki używanej czcionki są podkreślone.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	kolor
<i>Nazwa (pełna):</i>	kolor
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	3..4
<i>Definicja:</i>	Kolor znaków używanej czcionki.

<b>Klasa: KR_LiniaWys</b>	
<i>Nazwa:</i>	linia wysokościowa
<i>Definicja:</i>	Linia, której wysokość została pozyskana z NMT, interpolacji, z opracowań kartograficznych lub innych materiałów.
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometriaKarto

<b>Klasa: KR_LiniaWys</b>	
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria "karto"
<i>Dziedzina:</i>	GM_Primitive
<i>Liczność:</i>	1..*
<i>Definicja:</i>	Współrzędne obiektu w "układzie mapy".
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	etykieta
<i>Nazwa (pełna):</i>	etykieta
<i>Dziedzina:</i>	KR_Etykieta
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Etykieta/napis, który ma zostać umieszczony wewnątrz lub obok przedstawienia kartograficznego obiektu.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rodzajLinii
<i>Nazwa (pełna):</i>	rodzaj linii
<i>Dziedzina:</i>	KR_RodzajLinii
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Typ linii wysokościowych np. warstwica, linia cieków, linia grzbietu.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	obiektyReferencyjne
<i>Dziedzina:</i>	BT_ReferencjaDoObiektu
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Określenie sposobu referencji do obiektu lub obiektów, na podstawie których został określony przebieg i wysokość linii.

<b>Klasa: KR_ObjektKarto</b>	
<i>Nazwa:</i>	obiekt kartograficzny
<i>Definicja:</i>	Obiekt kartograficzny, który powstaje dla każdego obiektu z bazy danych umieszczanego na mapie.
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	mianownikSkali
<i>Nazwa (pełna):</i>	mianownik skali
<i>Dziedzina:</i>	Integer
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Mianownik skali mapy.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	kodKarto
<i>Nazwa (pełna):</i>	kod kartograficzny
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Kod kartograficzny przypisany do danego obiektu.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometriaKarto

<b>Klasa: KR ObiektKarto</b>	
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria karto
<i>Dziedzina:</i>	GM_Primitive
<i>Liczność:</i>	1..*
<i>Definicja:</i>	Współrzędne obiektu w "układzie mapy".
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	uwagi
<i>Nazwa (pełna):</i>	uwagi
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Uwagi, które redaktor uznał za istotne.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	etykieta
<i>Nazwa (pełna):</i>	etykieta
<i>Dziedzina:</i>	KR_Etykieta
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Etykieta/napis, który ma zostać umieszczony wewnątrz lub obok przedstawienia kartograficznego obiektu.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	parametr
<i>Nazwa (pełna):</i>	parametr
<i>Dziedzina:</i>	Real
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Parametr, którego wartość jest istotna dla przedstawienia kartograficznego obiektu (np. szerokość drogi). Może też przechowywać wartości typu Integer.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	warstwa
<i>Nazwa (pełna):</i>	warstwa
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Atrybut umożliwiający kategoryzację obiektów kartograficznych, np. na obiekty punktowe, liniowe i powierzchniowe.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	obiektPrzedstawiany
<i>Dziedzina:</i>	BT_ReferencjaDoObiektu
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Określenie sposobu referencji do obiektu przedstawianego na mapie.

<b>Klasa: KR Opis</b>	
<i>Nazwa:</i>	opis
<i>Definicja:</i>	Opisy, które znajdują się na mapie, a nie opisują (nie są etykietą) żadnego obiektu.
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	idOpisu

<b>Klasa: KR_Opis</b>	
<i>Nazwa (pełna):</i>	identyfikator opisu
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Identyfikator opisu (unikalny w obrębie opracowywanej mapy).
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	opis
<i>Nazwa (pełna):</i>	opis
<i>Dziedzina:</i>	CharacterString
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Treść napisu lub opis dotyczący przechowywanego znaku graficznego.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	czcionka
<i>Nazwa (pełna):</i>	czcionka
<i>Dziedzina:</i>	KR_KrojPisma
<i>Liczność:</i>	0..1
<i>Definicja:</i>	Określenie parametrów czcionki, którą opis zostanie wydrukowany/wyświetlony.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	geometriaKarto
<i>Nazwa (pełna):</i>	geometria "karto"
<i>Dziedzina:</i>	GM_Primitive
<i>Liczność:</i>	1..*
<i>Definicja:</i>	Współrzędne opisu w "układzie mapy".
<b>Klasa: KR_PktWys</b>	
<i>Nazwa:</i>	punkt wysokościowy
<i>Definicja:</i>	Punkt wysokościowy, którego wysokość została uzyskana z NMT, bezpośrednich pomiarów terenowych, z materiałów kartograficznych lub w jakiś inny sposób.
<i>Stereotypy:</i>	«FeatureType»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	położenie
<i>Nazwa (pełna):</i>	położenie
<i>Dziedzina:</i>	DirectPosition
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Określenie położenia punktu wysokościowego na mapie.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	etykieta
<i>Nazwa (pełna):</i>	etykieta
<i>Dziedzina:</i>	KR_Etykieta
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Wysokość punktu (napis) umieszczony obok punktu wysokościowego.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rodzajPkt

<b>Klasa: KR_PktWys</b>	
<i>Nazwa (pełna):</i>	rodzaj punktu
<i>Dziedzina:</i>	KR_RodzajPktu
<i>Liczność:</i>	1
<i>Definicja:</i>	Typ punktu wysokościowego np. pikieta, punkt osnowy.
<b>Relacja:</b>	
<i>Typ:</i>	Association
<i>Rola:</i>	obiektPrzedstawiany
<i>Dziedzina:</i>	BT_ReferencjaDoObiektu
<i>Liczność:</i>	0..*
<i>Definicja:</i>	Określenie sposobu referencji do obiektu lub obiektów, na podstawie których została określona wysokość punktu.

<b>Klasa: KR_RodzajLinii</b>	
<i>Nazwa:</i>	rodzaj linii
<i>Definicja:</i>	Rodzaje linii "wysokościowych".
<i>Stereotypy:</i>	«CodeList»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	warstwica
<i>Nazwa (pełna):</i>	warstwica
<i>Definicja:</i>	Linia krzywa łącząca punkty o tej samej wysokości.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	granicaSkarpy
<i>Nazwa (pełna):</i>	granica skarpy
<i>Definicja:</i>	Linia ograniczająca skarpe.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	inna
<i>Nazwa (pełna):</i>	inna
<i>Definicja:</i>	Inna linia z określoną wysokością.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liniaGrzbietu
<i>Nazwa (pełna):</i>	linia grzbietu
<i>Definicja:</i>	Linia grzbietu.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	liniaCieku
<i>Nazwa (pełna):</i>	linia cieku
<i>Definicja:</i>	Linia cieku.

<b>Klasa: KR_RodzajPktu</b>	
<i>Nazwa:</i>	rodzaj punktu wysokościowego
<i>Definicja:</i>	Klasa opisująca rodzaje punktów wysokościowych.
<i>Stereotypy:</i>	«CodeList»
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	pikieta
<i>Nazwa (pełna):</i>	pikieta
<i>Definicja:</i>	Charakterystyczny punkt wysokościowy.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	pktOsnowy

<b>Klasa: KR_RodzajPktu</b>	
<i>Nazwa (pełna):</i>	punkt osnowy
<i>Definicja:</i>	Punkt osnowy, dla którego umieszcza się jego wysokość jako opis.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rzednaArmatury
<i>Nazwa (pełna):</i>	rzędna armatury
<i>Definicja:</i>	Punkt określający rzędną armatury.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	inny
<i>Nazwa (pełna):</i>	inny
<i>Definicja:</i>	Inny rodzaj punktu wysokościowego.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rzednaDna
<i>Nazwa (pełna):</i>	rzędna dna
<i>Definicja:</i>	Rzędna dna zbiornika wodnego.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rzednaGory
<i>Nazwa (pełna):</i>	rzędna góry
<i>Definicja:</i>	Punkt charakterystyczny dla sieci uzbrojenia terenu zdefiniowanych w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne określający wartość wysokości ich góry w danym punkcie.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	rzednaDolu
<i>Nazwa (pełna):</i>	rzędna dołu
<i>Definicja:</i>	Punkt charakterystyczny dla sieci uzbrojenia terenu zdefiniowanych w ustawie Prawo geodezyjne i kartograficzne określający wartość wysokości ich dołu w danym punkcie.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	pktWysNaruralny
<i>Nazwa (pełna):</i>	punkt wysokościowy naturalny
<i>Definicja:</i>	Punkt terenu dla form naturalnych ukształtowania terenu mający opis wysokości z dokładnością przewidzianą w odrębnych przepisach.
<b>Atrybut:</b>	
<i>Nazwa:</i>	pktWysSztuczny
<i>Nazwa (pełna):</i>	punkt wysokościowy sztuczny
<i>Definicja:</i>	Punkt terenu dla form sztucznych ukształtowania terenu mający opis wysokości z dokładnością przewidzianą w odrębnych przepisach.