

**ZAKRES INFORMACYJNY I STRUKTURA METADANYCH  
DLA ZBIORÓW DANYCH PRZESTRZENNYCH  
W ZAKRESIE ZAGOSPODAROWANIA PRZESTRZENNEGO**

Metadane dla zbiorów danych przestrzennych w zakresie zagospodarowania przestrzennego zawierają elementy usystematyzowane w następujący sposób:

1. Identyfikacja

1.1. Tytuł zbioru danych przestrzennych

1	<b>Nazwa</b>	Tytuł zbioru danych przestrzennych
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E1.
3	<b>Definicja</b>	Nazwa, o której mowa w ust. 1.1. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Swobodny tekst.

1.2. Streszczenie

1	<b>Nazwa</b>	Streszczenie
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E2.
3	<b>Definicja</b>	Opis, o którym mowa w ust. 1.2. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Swobodny tekst.

<sup>1)</sup> Przez licznosc rozumie się dopuszczalną minimalną i maksymalną liczbę wystąpień określonego elementu metadanych. Pojedyncze wystąpień są przedstawiane jako „1”, wielokrotne – jako „\*”, zaś stała liczba wystąpień, inna niż 1, jest przedstawiana za pomocą odpowiedniej liczby (np. „2”, „3” itd.).

### 1.3. Typ zbioru danych przestrzennych

1	<b>Nazwa</b>	Typ zbioru danych przestrzennych
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E3.
3	<b>Definicja</b>	Typ, o którym mowa w ust. 1.3. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.  Element metadanych zawsze przyjmuje wartość: zbiór danych przestrzennych („dataset”).
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedzina wartości jest określona w pkt 13.1.

### 1.4. Adres zbioru danych przestrzennych

1	<b>Nazwa</b>	Adres zbioru danych przestrzennych
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E4.
3	<b>Definicja</b>	Adres, o którym mowa w ust. 1.4. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1..*
6	<b>Dziedzina</b>	URI

### 1.5. Unikalny identyfikator zbioru danych przestrzennych

1	<b>Nazwa</b>	Unikalny identyfikator zbioru danych przestrzennych
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E5.
3	<b>Definicja</b>	Identyfikator, o którym mowa w § 5 rozporządzenia, opisujący zbiór danych przestrzennych w unikalny sposób.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1..*
6	<b>Dziedzina</b>	Łańcuch znaków.

## 1.6. Język zbioru danych przestrzennych

1	<b>Nazwa</b>	Język zbioru danych przestrzennych
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E6.
3	<b>Definicja</b>	Język, o którym mowa w ust. 1.7 w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1..*
6	<b>Dziedzina</b>	Łącuch znaków.

## 1.7. Kodowanie znaków

1	<b>Nazwa</b>	Kodowanie znaków
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E7.
3	<b>Definicja</b>	Kodowanie znaków, o którym mowa w art. 13 ust. 5 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 (Dz. Urz. UE L 323 z 08.12.2010, str. 11, z późn. zm.).
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Warunkowy. Element jest stosowany tylko w przypadku, jeżeli kodowanie użyte w zbiorze danych przestrzennych nie jest oparte na kodowaniu UTF-8.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	0..*
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedzina wartości jest określona w pkt 13.2.

## 2. Klasyfikacja danych przestrzennych

### 2.1. Kategoria tematyczna

1	<b>Nazwa</b>	Kategoria tematyczna
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E8.
3	<b>Definicja</b>	Kategoria, o której mowa w ust. 2.1. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.  Element metadanych zawsze przyjmuje wartość: „Planowanie/Kataster” („planningCadastré”).
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedzina wartości jest określona w pkt 13.3.

### 3. Słowo kluczowe

#### 3.1. Wartość słowa kluczowego

1	<b>Nazwa</b>	Wartość słowa kluczowego
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E9.
3	<b>Definicja</b>	<p>Wartość, o której mowa w ust. 3.1. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.</p> <p>Należy podać co najmniej następujące słowa kluczowe:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1) opisujące odpowiedni temat danych przestrzennych i pozyskane z ogólnego wielojęzycznego tezauryśa środowiskowego (GEMET). Słowo to zawsze przyjmuje wartość: „Zagospodarowanie przestrzenne”;</li><li>2) opisujące poziom administracyjny, który zbiór danych przestrzennych obejmuje (zakres przestrzenny);</li><li>3) opisujące typ zbioru danych przestrzennych, w formie neutralnego językowo słowa, które zawsze przyjmuje wartość: „PlannedLandUse”;</li><li>4) opisujące poziom jednostki administracyjnej objętej aktem planowania przestrzennego. Słowo to zawsze przyjmuje wartość zdefiniowaną w liście kodowej „Poziom planu zagospodarowania przestrzennego”, o której mowa w pkt 2.13. w załączniku nr 1 do rozporządzenia.</li></ol>
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	4..*
6	<b>Dziedzina</b>	<p>Dziedzina wartości dla słowa kluczowego dla tematu danych przestrzennych jest określona w pkt 13.9.</p> <p>Dziedzina wartości dla słowa kluczowego dla zakresu przestrzennego jest określona w pkt 13.10.</p> <p>Dziedzina wartości dla słowa kluczowego dla poziomu planu zagospodarowania przestrzennego jest określona w pkt 2.13. w załączniku nr 1 do rozporządzenia.</p> <p>Dziedziną wartości dla pozostałych słów kluczowych jest swobodny tekst lub słownik wskazany przez dostawcę zbioru danych przestrzennych.</p>

### 3.2. Standardowy słownik źródłowy

1	<b>Nazwa</b>	Standardowy słownik źródłowy
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E10.
3	<b>Definicja</b>	Słownik, o którym mowa w ust. 3.2. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.  Wartość elementu jest określana dla pojedynczego słowa kluczowego lub grupy słów kluczowych, które pochodzą z jednego kontrolowanego słownika.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny, jeżeli wartość słowa kluczowego pochodzi z kontrolowanego słownika.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	0..1 (rozumiana w kontekście informacji o słowniku, z którego pochodzi dane słowo kluczowe)
6	<b>Dziedzina</b>	Wskazanie słownika powinno zawierać przynajmniej tytuł kontrolowanego słownika źródłowego i datę odniesienia (datę publikacji, datę ostatniej aktualizacji lub utworzenia).

## 4. Położenie geograficzne

### 4.1. Geograficzny prostokąt ograniczający

1	<b>Nazwa</b>	Geograficzny prostokąt ograniczający
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E11.
3	<b>Definicja</b>	Prostokąt ograniczający, o którym mowa w ust. 4.1. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.  Współrzędne należy podać w Światowym Systemie Geodezyjnym 1984 (WGS84).
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1..*
6	<b>Dziedzina</b>	-180.00 ≤ wartość zachodniej granicznej długości geograficznej ≤ 180.00 -180.00 ≤ wartość wschodniej granicznej długości geograficznej ≤ 180.00 -90.00 ≤ wartość południowej granicznej szerokości geograficznej ≤ 90.00 wartość południowej granicznej szerokości geograficznej ≤ wartość północnej granicznej szerokości geograficznej -90.00 ≤ wartość północnej granicznej szerokości geograficznej ≤ 90.00 wartość północnej granicznej szerokości geograficznej ≥ wartość południowej granicznej szerokości geograficznej

#### 4.2. System odniesienia za pomocą współrzędnych

1	<b>Nazwa</b>	System odniesienia za pomocą współrzędnych
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E12.
3	<b>Definicja</b>	System odniesienia za pomocą współrzędnych, o którym mowa w art. 13 ust. 1 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.  Należy podać identyfikator systemu odniesienia w EPSG Geodetic Parameter Registry.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1..*
6	<b>Dziedzina</b>	Łańcuch znaków.

#### 5. Odniesienie czasowe

##### 5.1. Data utworzenia

1	<b>Nazwa</b>	Data utworzenia
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E13.
3	<b>Definicja</b>	Data, o której mowa w ust. 5.4. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.  Wartość elementu wyraża co najmniej datę dzienną, która może być rozszerzona o wskazanie czasu (godzina, minuta, sekunda).
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedzina elementu jest: 1) Data opisana wartościami dla roku, miesiąca i dnia albo DataCzas będący połączeniem daty (opisaney wartościami dla roku, miesiąca i dnia) i czasu (opisanego godziną, minutą i sekundą); 2) zdarzenie użyte do jej opisanie zostało określone w pkt 13.7.

##### 5.2. Data opublikowania

1	<b>Nazwa</b>	Data opublikowania
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E14.
3	<b>Definicja</b>	Data, o której mowa w ust. 5.2 w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.

		Wartość elementu wyraża co najmniej datę dzienną, która może być rozszerzona o wskazanie czasu (godzina, minuta, sekunda).
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Warunkowy. Element jest obligatoryjny, jeżeli zbiór danych przestrzennych został opublikowany za pośrednictwem usług sieciowych.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	0..1
6	<b>Dziedzina</b>	1) Dziedzina elementu jest: Data opisana wartościami dla roku, miesiąca i dnia albo DataCzas będący połączeniem daty (opisanego wartościami dla roku, miesiąca i dnia) i czasu (opisanego godziną, minutą i sekundą); 2) zdarzenie użyte do jej opisanie określono w pkt 13.7.

## 6. Jakość i ważność

### 6.1. Pochodzenie

1	<b>Nazwa</b>	Pochodzenie
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E15.
3	<b>Definicja</b>	Opis, o którym mowa w ust. 6.1. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Swobodny tekst

### 6.2. Rozdzielczość przestrzenna

1	<b>Nazwa</b>	Rozdzielczość przestrzenna
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E16.
3	<b>Definicja</b>	Rozdzielczość, o której mowa w ust. 6.2. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1..*
6	<b>Dziedzina</b>	Liczba całkowita.

### 6.3. Metoda reprezentacji przestrzennej

1	<b>Nazwa</b>	Typ reprezentacji przestrzennej
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E17.
3	<b>Definicja</b>	Typ reprezentacji przestrzennej, o którym mowa w art. 13 ust. 6 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.  Element metadanych zawsze przyjmuje wartości: wektor („Vector”), a w przypadku, jeżeli w zbiorze danych występują obiekty przestrzenne RysunekAktuPlanowaniaPrzestrzennego - dodatkowo przyjmuje wartość siatka („Grid”).
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1..2
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedzina wartości jest określona w pkt 13.4.

## 7. Zgodność

### 7.1. Specyfikacja

1	<b>Nazwa</b>	Specyfikacja
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E18.
3	<b>Definicja</b>	Przepisy wykonawcze lub inne specyfikacje, o których mowa w ust. 7.1. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.  Przytoczenie obejmuje co najmniej: 1) tytuł; 2) datę odniesienia.  Należy przytoczyć co najmniej: 1) rozporządzenie 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; 2) specyfikację danych dla tematu „zagospodarowanie przestrzenne” - D2.8.III.4 Data Specification on Land Use – Technical Guidelines; 3) przepisy wydane na podstawie art. 67b ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2023 r. poz. 977, 1506, 1597, 1688, 1890 i 2029); 4) specyfikację danych „Planowanie przestrzenne”.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	4..*
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedzina tytułu jest swobodny tekst. Dziedzina daty odniesienia jest Data opisana wartościami dla roku, miesiąca i dnia oraz zdarzenie użyte do jej opisanie określone w pkt 13.7.

### 7.2. Stopień

1	<b>Nazwa</b>	Stopień
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E19.

3	<b>Definicja</b>	Stopień, o którym mowa w ust. 7.2. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych, zgodności zbioru danych przestrzennych, z przepisami przytoczonymi w ramach elementu E18.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1 (rozumiana w kontekście informacji o zgodności ze specyfikacją; każda wskazana specyfikacja posiada informację o zgodności)
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedzina wartości jest określona w pkt 13.11.

## 8. Wymogi dotyczące dostępu i użytkowania

### 8.1. Warunki dotyczące dostępu i użytkowania

1	<b>Nazwa</b>	Warunki dotyczące dostępu i użytkowania
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E20.
3	<b>Definicja</b>	Warunki, o których mowa w ust. 8.1. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.  Element metadanych zawsze przyjmuje wartość: Brak warunków dostępu i użytkowania.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Swobodny tekst.

### 8.2. Ograniczenia w publicznym dostępie

1	<b>Nazwa</b>	Ograniczenia w publicznym dostępie
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E21.
3	<b>Definicja</b>	Ograniczenia, o których mowa w ust. 8.2. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.  Element metadanych zawsze przyjmuje wartość: Brak ograniczeń w publicznym dostępie.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedzina wartości jest określona w pkt 13.8.

## 9. Organizacje odpowiedzialne

### 9.1. Jednostka odpowiedzialna

1	<b>Nazwa</b>	Jednostka odpowiedzialna
---	--------------	--------------------------

2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E22.
3	<b>Definicja</b>	Organizacja, o której mowa w ust. 9.1. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.  Należy wyspecyfikować co najmniej jednostkę odpowiedzialną, pełniącą w stosunku do zbioru danych przestrzennych rolę „Administrator”, o której mowa w pkt 13.5.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1..*
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedziną nazwy organizacji jest swobodny tekst. Dziedziną danych kontaktowych (adres poczty elektronicznej) jest łańcuch znaków.

## 9.2. Rola jednostki odpowiedzialnej

1	<b>Nazwa</b>	Rola jednostki odpowiedzialnej
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E23.
3	<b>Definicja</b>	Rola, o której mowa w ust. 9.2. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.  Wymagana jest przynajmniej jedna jednostka z rolą Administrator (custodian).
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1 (rozumiana w kontekście informacji o organizacji odpowiedzialnej; każda organizacja odpowiedzialna może posiadać tylko jedną rolę; jednak może być wiele jednostek odpowiedzialnych za pojedynczy zbiór danych przestrzennych).
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedzina wartości jest określona w pkt 13.5.

## 10. Kodowanie

### 10.1. Nazwa formatu

1	<b>Nazwa</b>	Nazwa formatu
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E24.
3	<b>Definicja</b>	Nazwa formatu danych, w jakim dokonuje się dystrybucji zbioru danych przestrzennych.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1..*
6	<b>Dziedzina</b>	Swobodny tekst.

## 10.2. Wersja formatu

1	<b>Nazwa</b>	Wersja formatu
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E25.
3	<b>Definicja</b>	Wersja formatu danych, w jakim dokonuje się dystrybucji zbioru danych przestrzennych.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1 (rozumiana w kontekście formatu dystrybucji danych; każdy format posiada wersję)
6	<b>Dziedzina</b>	Swobodny tekst.

## 11. Informacje o utrzymaniu zbioru

### 11.1. Częstotliwość aktualizacji

1	<b>Nazwa</b>	Częstotliwość aktualizacji
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E26.
3	<b>Definicja</b>	Częstotliwość, z jaką dokonywane są zmiany w zbiorze danych przestrzennych, po tym jak zbiór danych przestrzennych został skompletowany.  Element metadanych zawsze przyjmuje wartość: według potrzeb („asNeeded”).
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedzina wartości jest określona w pkt 13.6.

### 11.2. Informacja o szczegółowych wymaganiach dotyczących utrzymania

1	<b>Nazwa</b>	Informacja o szczegółowych wymaganiach dotyczących utrzymania
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E27.
3	<b>Definicja</b>	Szczegółowe informacje dotyczące sposobu przeprowadzania aktualizacji zbioru danych przestrzennych.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1..*
6	<b>Dziedzina</b>	Swobodny tekst.

### 11.3. Zakres danych

1	<b>Nazwa</b>	Zakres danych
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E28.
3	<b>Definicja</b>	Zakres danych, wobec których stosowana jest aktualizacja.

		Element metadanych zawsze przyjmuje wartość: zbiór danych przestrzennych („dataset”).
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedzina wartości jest określona w pkt 13.1.

## 12. Metadane na temat metadanych

### 12.1. Punkt kontaktowy metadanych

1	<b>Nazwa</b>	Punkt kontaktowy metadanych
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E29.
3	<b>Definicja</b>	<p>Opis organizacji, o którym mowa w ust. 10.1. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.</p> <p>Opis obejmuje co najmniej:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) nazwę organizacji;</li> <li>2) rolę organizacji;</li> <li>3) dane kontaktowe organizacji (adres poczty elektronicznej).</li> </ol> <p>Element metadanych rola jednostki zawsze przyjmuje wartość: punkt kontaktowy („contactPoint”).</p>
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1..*
6	<b>Dziedzina</b>	<p>Dziedzina nazwy organizacji jest swobodny tekst.</p> <p>Dziedzina roli organizacji jest określona w pkt 13.5.</p> <p>Dziedzina danych kontaktowych (adres poczty elektronicznej) jest łańcuch znaków.</p>

### 12.2. Data metadanych

1	<b>Nazwa</b>	Data metadanych
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E30.
3	<b>Definicja</b>	<p>Data, o której mowa w ust. 10.2. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.</p> <p>Data utworzenia lub aktualizacji rekordu metadanych.</p> <p>Wartość elementu należy podać z dokładnością dzienną (data dzienna).</p>
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Data opisana wartościami dla roku, miesiąca i dnia.

### 12.3. Język metadanych

1	<b>Nazwa</b>	Język metadanych
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E31.
3	<b>Definicja</b>	Język, o którym mowa w ust. 10.3. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.  Element metadanych zawsze przyjmuje wartość: polski.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Łącuch znaków.

### 12.4. Identyfikator rekordu metadanych

1	<b>Nazwa</b>	Unikalny identyfikator rekordu (pliku) metadanych
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E32.
3	<b>Definicja</b>	Wartość identyfikująca rekord metadanych w unikalny sposób.  Wartość elementu jest równa identyfikatorowi UUID.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Swobodny tekst.

### 12.5. Standard metadanych

1	<b>Nazwa</b>	Standard metadanych
2	<b>Oznaczenie elementu</b>	E33.
3	<b>Definicja</b>	Opis standardu metadanych użytego do opisu zbioru danych przestrzennych.  Opis powinien obejmować co najmniej: 1) nazwę standardu metadanych; 2) wersję standardu metadanych.
4	<b>Obowiązek   Warunek</b>	Obligatoryjny.
5	<b>Liczność<sup>1)</sup></b>	1
6	<b>Dziedzina</b>	Dziedziną nazwy standardu metadanych jest swobodny tekst. Dziedziną wersji standardu metadanych jest swobodny tekst.

### 13. Listy kodowe

#### 13.1. Typ zasobu

1	<b>Typ zasobu</b>	
2	Definicja:	Typ zasobu opisanego przez metadane, o którym mowa w ust. 1 w części D załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych
3	Wartość:	<b>Zbiór danych przestrzennych (dataset)</b>
4	Definicja:	Informacja ma zastosowanie do zbioru danych przestrzennych.

#### 13.2. Zestaw znaków

1	<b>Zestaw znaków</b>	
2	Definicja:	Nazwa standardu zapisu znaków użytego dla zbioru danych przestrzennych.
3	Wartość:	<b>ucs2</b>
4	Definicja:	16-bitowy stałej długości uniwersalny zbiór znaków, UCS, oparty na ISO/IEC 10646.
5	Wartość:	<b>ucs4</b>
6	Definicja:	32-bitowy stałej długości uniwersalny zbiór znaków, UCS, oparty na ISO/IEC 10646.
7	Wartość:	<b>utf7</b>
8	Definicja:	7-bitowy zmiennej długości format transferu UCS, oparty na ISO/IEC 10646.
9	Wartość:	<b>utf8</b>
10	Definicja:	8-bitowy zmiennej długości format transferu UCS, oparty na ISO/IEC 10646.
11	Wartość:	<b>utf16</b>
12	Definicja:	16-bitowy zmiennej długości format transferu UCS, oparty na ISO/IEC 10646.
13	Wartość:	<b>8859część1</b>
14	Definicja:	ISO/IEC 8859-1, technologia informacyjna – 8-bitowego jednobajtowego zbioru znaków graficznych – Część 1: alfabet łaciński nr 1.
15	Wartość:	<b>8859część2</b>
16	Definicja:	ISO/IEC 8859-2, technologia informacyjna – 8-bitowego jednobajtowego zbioru znaków graficznych – Część 2: alfabet łaciński nr 2.
17	Wartość:	<b>8859część3</b>
18	Definicja:	ISO/IEC 8859-3, technologia informacyjna – 8-bitowego jednobajtowego zbioru znaków graficznych – Część 3: alfabet łaciński nr 3.
19	Wartość:	<b>8859część4</b>
20	Definicja:	ISO/IEC 8859-4, technologia informacyjna – 8-bitowego jednobajtowego zbioru znaków graficznych – Część 4: alfabet łaciński nr 4.
21	Wartość:	<b>8859część5</b>

22	<i>Definicja:</i>	ISO/IEC 8859-51, technologia informacyjna – 8-bitowego jednobajtowego zbioru znaków graficznych – Część 5: alfabet łaciński/cyrylica.
23	<i>Wartość:</i>	<b>8859część9</b>
24	<i>Definicja:</i>	ISO/IEC 8859-9, technologia informacyjna – 8-bitowego jednobajtowego zbioru znaków graficznych – Część 9: alfabet łaciński nr 5.
25	<i>Wartość:</i>	<b>8859część10</b>
26	<i>Definicja:</i>	ISO/IEC 8859-10, technologia informacyjna – 8-bitowego jednobajtowego zbioru znaków graficznych – Część 10: alfabet łaciński nr 6.
27	<i>Wartość:</i>	<b>8859część13</b>
28	<i>Definicja:</i>	ISO/IEC 8859-13, technologia informacyjna – 8-bitowego jednobajtowego zbioru znaków graficznych – Część 13: alfabet łaciński nr 7.
29	<i>Wartość:</i>	<b>8859część14</b>
30	<i>Definicja:</i>	ISO/IEC 8859-14, technologia informacyjna – 8-bitowego jednobajtowego zbioru znaków graficznych – Część 14: alfabet łaciński nr 8 (celtycki).
31	<i>Wartość:</i>	<b>8859część15</b>
32	<i>Definicja:</i>	ISO/IEC 8859-15, technologia informacyjna – 8-bitowego jednobajtowego zbioru znaków graficznych – Część 15: alfabet łaciński nr 9.
33	<i>Wartość:</i>	<b>8859część16</b>
34	<i>Definicja:</i>	ISO/IEC 8859-16, technologia informacyjna – 8-bitowego jednobajtowego zbioru znaków graficznych – Część 16: alfabet łaciński nr 10.
35	<i>Wartość:</i>	<b>usAscii</b>
36	<i>Definicja:</i>	amerykański zbiór kodów ASCII ( ISO 646 US).
37	<i>Wartość:</i>	<b>ebcdic</b>
38	<i>Definicja:</i>	zbiór kodów maszyny IBM.

### 13.3. Kategoria tematyczna

1	<b>Kategoria tematyczna</b>	
2	<i>Definicja:</i>	Kategoria tematyczna, o której mowa w ust. 2 w części D załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.
3	<i>Wartość:</i>	<b>Planowanie/Kataster (planningCadastre)</b>
4	<i>Definicja:</i>	Informacja użyta do podejmowania odpowiednich działań dla przyszłego wykorzystania terenu.

### 13.4. Typ reprezentacji przestrzennej

1	<b>Typ reprezentacji przestrzennej</b>	
2	<i>Definicja:</i>	Typ reprezentacji przestrzennej, o której mowa w art. 13 ust. 6 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.

3	<i>Wartość:</i>	<b>wektor</b>
4	<i>Definicja:</i>	Do reprezentowania danych geograficznych użyte są dane wektorowe.
5	<i>Wartość:</i>	<b>siatka</b>
6	<i>Definicja:</i>	Do reprezentowania danych geograficznych użyte są dane siatki.

### 13.5. Rola

1	<b>Rola</b>	
2	<i>Definicja:</i>	Funkcja jednostki odpowiedzialnej, o której mowa w ust. 6 w części D załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.
3	<i>Wartość:</i>	<b>Dostawca zasobu (resourceProvider)</b>
4	<i>Definicja:</i>	Jednostka dostarczająca zasób.
5	<i>Wartość:</i>	<b>Administrator (custodian)</b>
6	<i>Definicja:</i>	Jednostka przyjmująca odpowiedzialność za dane oraz zapewniająca właściwą opiekę i utrzymanie zasobu.
7	<i>Wartość:</i>	<b>Właściciel (owner)</b>
8	<i>Definicja:</i>	Jednostka, która jest właścicielem zasobu.
9	<i>Wartość:</i>	<b>Użytkownik (user)</b>
10	<i>Definicja:</i>	Jednostka, która korzysta z zasobu.
11	<i>Wartość:</i>	<b>Dystrybutor (distributor)</b>
12	<i>Definicja:</i>	Jednostka rozpowszechniająca zasób.
13	<i>Wartość:</i>	<b>Twórca (originator)</b>
14	<i>Definicja:</i>	Jednostka, która utworzyła zasób.
15	<i>Wartość:</i>	<b>Punkt kontaktowy (pointOfContact)</b>
16	<i>Definicja:</i>	Jednostka, z którą można się kontaktować w celu uzyskania wiedzy o zasobie lub o sposobie nabycia zasobu.
17	<i>Wartość:</i>	<b>Główny badacz (principalInvestigator)</b>
18	<i>Definicja:</i>	Najważniejsza jednostka odpowiedzialna za pozyskiwanie informacji i prowadzenie badań.
19	<i>Wartość:</i>	<b>Jednostka przetwarzająca (processor)</b>
20	<i>Definicja:</i>	Jednostka, która przetworzyła dane w taki sposób, że zasób uległ zmianie.
21	<i>Wartość:</i>	<b>Wydawca (publisher)</b>
22	<i>Definicja:</i>	Jednostka, która opublikowała zasób.
23	<i>Wartość:</i>	<b>Autor (author)</b>
24	<i>Definicja:</i>	Jednostka, która zredagowała zasób.

### 13.6. Częstotliwość aktualizacji

1	<b>Częstotliwość aktualizacji</b>	
2	<i>Definicja:</i>	Częstotliwość, z jaką są wykonywane modyfikacje lub kasowanie danych po ich pierwszym wyprodukowaniu.
3	<i>Wartość:</i>	<b>według potrzeb</b>
4	<i>Definicja:</i>	Dane są aktualizowane, jeżeli jest to potrzebne.

### 13.7. Typ daty

1	<b>Typ daty</b>	
2	<i>Definicja:</i>	Odniesienie czasowe, o którym mowa w ust. 5 w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.
3	<i>Wartość:</i>	<b>Data opublikowania</b>
4	<i>Definicja:</i>	Jest to data opublikowania zasobu, o ile jest dostępna lub data wejścia w życie.
5	<i>Wartość:</i>	<b>Data ostatniej aktualizacji</b>
6	<i>Definicja:</i>	Jest to data ostatniej aktualizacji w przypadku, gdy zasób był aktualizowany.
7	<i>Wartość:</i>	<b>Data utworzenia</b>
8	<i>Definicja:</i>	Jest to data utworzenia zasobu.

### 13.8. Ograniczenia w publicznym dostępie

1	<b>Ograniczenia w publicznym dostępie</b>	
2	<i>Definicja:</i>	Ograniczenia w publicznym dostępie do zbiorów danych przestrzennych, o których mowa w ust. 8.2. w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.
3	<i>Wartość:</i>	<b>Brak ograniczeń w publicznym dostępie</b>
4	<i>Definicja:</i>	Nie ma ograniczeń w publicznym dostępie do zbiorów danych przestrzennych.

### 13.9. Temat danych przestrzennych

1	<b>Temat danych przestrzennych</b>	
2	<i>Definicja:</i>	Słowo kluczowe, o którym mowa w ust. 3 w części B załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych, pozyskane z ogólnego wielojęzycznego tezauryś środowiskowego (GEMET), opisujące odpowiedni temat danych przestrzennych określony w załącznikach I, II lub III do dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 14 marca 2007 r. ustanawiającej infrastrukturę informacji przestrzennej we Wspólnocie Europejskiej (INSPIRE) (Dz. Urz. UE L 108 z 25.04.2007, str. 1, z późn. zm.).
3	<i>Wartość:</i>	<b>Zagospodarowanie przestrzenne</b>

4	<i>Definicja:</i>	Terytorium charakteryzowane ze względu na jego obecny lub przyszły wymiar funkcjonalny lub przeznaczenie społeczno-gospodarcze (np. mieszkaniowe, przemysłowe, handlowe, rolnicze, leśne, wypoczynkowe).
---	-------------------	--

### 13.10. Zakres przestrzenny

1	<b>Zakres przestrzenny</b>	
2	<i>Definicja:</i>	Poziom administracyjny, który obejmuje zbiór danych przestrzennych.
3	<i>Wartość:</i>	<b>Regionalnym (regional)</b>
4	<i>Definicja:</i>	Zakres zbioru danych przestrzennych obejmuje terytorium jednej lub kilku jednostek administracyjnych szczebla niższego niż krajowy.
5	<i>Wartość:</i>	<b>Lokalne (local)</b>
6	<i>Definicja:</i>	Zakres zbioru danych przestrzennych obejmuje terytorium jednej lub kilku lokalnych jednostek administracyjnych.

### 13.11. Stopień zgodności

1	<b>Stopień zgodności</b>	
2	<i>Definicja:</i>	Stopień zgodności, o którym mowa w ust. 5 w części D załącznika do rozporządzenia Komisji (WE) nr 1205/2008 z dnia 3 grudnia 2008 r. w sprawie wykonania dyrektywy 2007/2/WE Parlamentu Europejskiego i Rady w zakresie metadanych.
3	<i>Wartość:</i>	<b>Zgodny (conformant)</b>
4	<i>Definicja:</i>	Zasób jest w pełni zgodny z przytoczoną specyfikacją.
5	<i>Wartość:</i>	<b>Niezgodny (notConformant)</b>
6	<i>Definicja:</i>	Zasób nie jest zgodny z przytoczoną specyfikacją.
7	<i>Wartość:</i>	<b>Brak oceny zgodności (notEvaluated)</b>
8	<i>Definicja:</i>	Zgodność nie została oceniona.