

Projekt z dnia 31 maja 2021 r.

ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA ROZWOJU, PRACY I TECHNOLOGII¹⁾

z dnia 2021 r.

**w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz bazy danych obiektów
ogólnogeograficznych, a także standardowych opracowań kartograficznych**

Na podstawie art. 19 ust. 1 pkt 9 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2020 r. poz. 2052 oraz z 2021 r. poz. 922) zarządza się, co następuje:

Rozdział 1

Przepisy ogólne

§ 1. Rozporządzenie określa:

- 1) zakres informacji gromadzonych w bazie danych obiektów topograficznych zwanej dalej „bazą BDOT10k”, oraz bazie danych obiektów ogólnogeograficznych zwanej dalej „bazą BDOO”;
- 2) organizację, tryb i standardy techniczne tworzenia oraz aktualizacji i udostępniania baz, o których mowa w pkt 1;
- 3) standardy techniczne tworzenia map topograficznych w skalach: 1:10 000, 1:25 000, 1:50 000, 1:100 000;
- 4) standardy techniczne tworzenia map ogólnogeograficznych w skalach: 1:250 000, 1:500 000, 1:1 000 000.

Rozdział 2

**Zakres informacji gromadzonych w bazie BDOT10k oraz
w bazie BDOO**

§ 2. W bazie BDOT10k i w bazie BDOO gromadzi się informacje obejmujące:

- 1) lokalizację przestrzenną obiektów topograficznych w obowiązującym państwowym systemie odniesień przestrzennych;
- 2) charakterystykę obiektów topograficznych, przez określenie ich wybranych atrybutów.

¹⁾ Minister Rozwoju, Pracy i Technologii kieruje działem administracji rządowej – budownictwo, planowanie i zagospodarowanie przestrzenne oraz mieszkalnictwo, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 1 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 6 października 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Rozwoju, Pracy i Technologii (Dz. U. poz. 1718).

§ 3. W bazie BDOT10k informacje gromadzi się w podziale na następujące kategorie obiektów topograficznych:

- 1) sieć wodna;
- 2) sieć komunikacyjna;
- 3) sieć uzbrojenia terenu;
- 4) pokrycie terenu;
- 5) budynki, budowle i urządzenia;
- 6) kompleksy użytkowania terenu;
- 7) jednostki podziału terytorialnego;
- 8) tereny chronione;
- 9) inne obiekty topograficzne.

§ 4. W bazie BDOO gromadzi się zgeneralizowane informacje z bazy BDOT10k, o szczególności zapewniającej tworzenie standardowych opracowań kartograficznych w skalach 1:250 000 i mniejszych.

§ 5. 1. Zakres informacji gromadzonych w bazie BDOT10k i w bazie BDOO określa załącznik nr 1 do rozporządzenia.

2. Specyfikację pojęciowego modelu bazy BDOT10k i bazy BDOO określa załącznik nr 2 do rozporządzenia.

Rozdział 3

Organizacja, tryb i standardy techniczne tworzenia i aktualizacji bazy BDOT10k oraz bazy BDOO

§ 6. Bazy BDOT10k i BDOO tworzy się i prowadzi się z wykorzystaniem systemu teleinformatycznego.

§ 7. Bazę BDOT10k aktualizuje się w wyniku realizacji prac geodezyjnych lub działań własnych organów odpowiedzialnych za ich prowadzenie na podstawie:

- 1) danych zawartych w rejestrach określonych w art. 4 ust. 1a pkt 2–6 i 11–12 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne, zwanej dalej „ustawą”;
- 2) danych zawartych w rejestrach prowadzonych przez organy administracji publicznej lub inne instytucje;
- 3) innych materiałów źródłowych istotnych dla zakresu informacyjnego bazy BDOT10k;
- 4) informacji pozyskanych w terenie.

§ 8. Standardy techniczne tworzenia i aktualizacji bazy BDOT10k określa załącznik nr 3 do rozporządzenia.

§ 9. Bazę BDOO aktualizuje się automatycznie na podstawie danych bazy BDOT10k.

§ 10. Standardy techniczne tworzenia i aktualizacji bazy BDOO określa załącznik nr 4 do rozporządzenia.

Rozdział 4

Udostępnianie bazy BDOT10k oraz bazy BDOO

§ 11. 1. Informacje zawarte w bazie BDOT10k oraz bazie BDOO udostępnia się w postaci elektronicznej za pomocą usług sieciowych przeglądania i pobierania, o których mowa w art. 9 ust. 1 pkt 2 i 3 ustawy z dnia 4 marca 2010 r. o infrastrukturze informacji przestrzennej (Dz. U. z 2021 r. poz. 214) z uwzględnieniem przepisów wydanych na podstawie art. 40 ust. 8 ustawy.

2. Schemat aplikacyjny GML dotyczący udostępniania danych bazy BDOT10k oraz bazy BDOO, zgodny ze specyfikacją określoną w załączniku nr 2 do rozporządzenia, Główny Geodeta Kraju publikuje w repozytorium interoperacyjności, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 18 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne (Dz. U. z 2021 r. poz. 670).

Rozdział 5

Standardy techniczne tworzenia map topograficznych i ogólnogeograficznych

§ 12. Mapy topograficzne i ogólnogeograficzne tworzy się w postaci cyfrowej.

§ 13. 1. Mapy, o których mowa w § 11, tworzy się w procesie generalizacji i redakcji kartograficznej odpowiednio na podstawie danych:

- 1) bazy BDOT10k;
- 2) bazy BDOO;
- 3) innych danych istotnych dla przedstawienia treści mapy w odpowiedniej skali.

2. Standardy techniczne tworzenia cyfrowych map topograficznych i ogólnogeograficznych określa załącznik nr 5 do rozporządzenia.

§ 14. Mapy topograficzne oraz mapy ogólnogeograficzne opracowuje się w podziale na arkusze, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy.

Rozdział 6

Przepis przejściowy, dostosowujący i końcowy

§ 15. Baza BDOT10k i baza BDOO prowadzone na podstawie dotychczasowych przepisów stają się odpowiednio bazą BDOT10k i bazą BDOO w rozumieniu niniejszego rozporządzenia.

§ 16. Baz BDOT10k oraz baz BDOO utworzone i prowadzone przed dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia zostaną dostosowane do obowiązujących przepisów nie później niż do dnia 31 grudnia 2023 r.

§ 17. Rozporządzenie wchodzi w życie z dniem 31 lipca 2021 r.²⁾

MINISTER ROZWOJU, PRACY

I TECHNOLOGII

*Za zgodność pod względem
prawnym, legislacyjnym i redakcyjnym
Krzysztof Podolski
Dyrektor Biura Dyrektora Generalnego
/podpisany cyfrowo/*

²⁾ Niniejsze rozporządzenie było poprzedzone rozporządzeniem Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 17 listopada 2011 r. w sprawie bazy danych obiektów topograficznych oraz bazy danych obiektów ogólnogeograficznych, a także standardowych opracowań kartograficznych (Dz. U. poz. 1642 oraz z 2013 r. poz. 1031), które traci moc z dniem wejścia w życie niniejszego rozporządzenia na podstawie art.19 ustawy z dnia 16 kwietnia 2020 r. o zmianie ustawy – Prawo geodezyjne i kartograficzne oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. poz.782)