

Drukowana mapa topograficzna w skali: 1:10 000 1:50 000
 1:25 000 1:100 000

Drukowana mapa ogólnogeograficzna w skali: 1:250 000
 1:500 000
 1:1 000 000

Inne mapy sytuacyjne lub sytuacyjno-wysokościowe

ploterowy wydruk kolorowy
 ploterowy wydruk czarno-biały
 druk poligraficzny

Układ współrzędnych:

PL-1942
 1965
 PL-1992
 PL-2000

Ortofortomapa

Kompozycja barwna: RGB / BW
 RGB + CIR

Aktualność ortofotomapy:

ostatnio wykonana

wykonana w latach: _____

Dokumenty wchodzące w skład operatów technicznych

Inne materiały

Dodatkowe wyjaśnienia:

2. Dane identyfikujące obszar objęty wnioskiem

- jednostki podziału terytorialnego
 jednostki podziału kraju stosowane w EGİB
(jednostki ewid., obręby ewid., działki ewid.)
 identyfikatory operatów technicznych
 obszar określony na załączniku graficznym

Obszar określony w załączonym pliku wektorowym w układzie współrzędnych

- PL-2000
 innym dopuszczonym przez organ prowadzący zasób

Współrzędne poligonu w układzie współrzędnych:

- PL-2000
 innym dopuszczonym przez organ prowadzący zasób

3. Dodatkowe wyjaśnienia i uwagi wnioskodawcy

WNIOSKODAWCA

Imię, nazwisko oraz podpis wnioskodawcy¹

Przypis:

1. Podpis odręczny, podpis elektroniczny, kwalifikowany podpis elektroniczny, podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP lub w przypadku składania wniosku za pomocą systemu teleinformatycznego, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 40 ust. 8 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne, identyfikator umożliwiający weryfikację wnioskodawcy w tym systemie.

Wyjaśnienia:

1. Formularze drukowane nie muszą uwzględniać oznaczeń kolorystycznych.
2. Pola formularza można rozszerzać w zależności od potrzeb. W przypadku wypełniania formularza w postaci papierowej formularz może być uzupełniany załącznikami zawierającymi informacje, których nie można było zamieścić w formularzu.