

- Pełny zbiór danych
 Zbiór danych bez obserwacji
 Wykaz współrzędnych i wysokości punktów
 Opisy topograficzne
 Mapa lub szkic przeglądowy

Rodzaj osnowy:

- pozioma
 wysokościowa

Układ odniesienia:

- PL-ETRF89
 PL-ETRF2000

Układ wysokościowy:

- PL-KRON86-NH
 PL-EVRF2007-NH
 Inny:

Układ współrzędnych:

- XYZ
 GRS80h
 GRS80H
 PL-1992
 PL-2000
 1965

Dodatkowe wyjaśnienia:

2. Dane identyfikujące obszar objęty wnioskiem lub punkty osnowy geodezyjnej

- jednostki podziału terytorialnego
 wykaz godeł arkuszy map
 wykaz identyfikatorów punktów osnowy geodezyjnej
 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

WNIOSKODAWCAImię, nazwisko oraz podpis wnioskodawcy¹**Przypisy:**

1. Podpis odręczny, podpis elektroniczny, o którym mowa w art. 3 pkt 1 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym, bezpieczny podpis elektroniczny, o którym mowa w art. 3 pkt 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym, podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP, o którym mowa w art. 3 pkt 15 ustawy z dnia 17 lutego 2005 r. o informatyzacji działalności podmiotów realizujących zadania publiczne lub w przypadku składania wniosku za pomocą systemu teleinformatycznego, o którym mowa w przepisach wydanych na podstawie art. 40 ust. 8 ustawy - 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.