

Informacja PODGK do wykonania pracy geodezyjnej: pomiar syt-wys, pomiar uzbrojenia, pomiar budynku i budowli

1. Niezbędne prace polowe i kameralne:

- a. Pomiar, opracowanie i przekazywanie wyników pomiaru do PODG-K oraz skompletowanie operatu wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego. Dodatkowo pomierzyć widoczne graniczniki
- b. Pomiary satelitarne GNSS oparte na systemie stacji referencyjnych ASG-EUPOS wykonać zgodnie z ZALECENIAMI TECHNICZNYMI Głównego Geodety Kraju z 2011 roku.
- c. Przeprowadzić geodezyjną inwentaryzację osnowy, a wyniki przedstawić na opisie topograficznym punktu geodezyjnej osnowy poziomej i wysokościowej.
- d. Operat skompletować w formie skorygowanego wraz z dyskietką zawierającą wykaz współrzędnych opisany jako plik o nazwie zgodnej z identyfikatorem zgłoszenia pracy geodezyjnej w następującym układzie: numer (spacja) X (spacja) Y (spacja) H. Po skompletowaniu operatu w przypadku opracowania oddawanego w formie numerycznej można pobrać do zgłoszenia roboty pliki wyjściowe w formacie kcd. Pobranie pliku wiąże się z blokadą obszaru opracowania przez Wykonawcę na okres 7 dni kalendarzowych. Zablokowanie danego obszaru na czas dłuższy podlega zgłoszeniu. W przypadku przekroczenia terminu określonego wyżej oraz braku zgłoszenia tego faktu, pliki zarezerwowane będą usuwane automatycznie z bazy. Dla dużych opracowań należy indywidualnie ustalać warunki pobrania i oddania plików opracowywanych w formie numerycznej. Wszystkie pliki pobrane do danego opracowania podlegają zwrotowi do PODGiK. Istnieje możliwość ustalania warunków pobierania plików oraz przekazywania wykazu współrzędnych i opracowanych plików kcd drogą elektroniczną na adres: Jedrzej.Rozkwitalski@powiatstarogard.pl lub Lucyna.Pawlowska-Klej@powiatstarogard.pl.
- e. Sprawozdanie techniczne - pełny opis czynności z podaniem podstaw prawnych wraz z analizą materiałów pozyskanych z PODG-K pod względem dokładności, aktualności i kompletności w zakresie niezbędnym dla zgłoszonej pracy.
- f. **Przy pomiarze uzbrojenia na szkicu polowym :**
 - podać typ, funkcję i długość zinwentaryzowanej sieci uzbrojenia terenu
 - potwierdzić zgodność lub rozbieżność realizacji sieci uzbrojenia terenu z projektem zarejestrowanym w Z.U.D.P.
 - podać władającego siecią uzbrojenia terenu
- g. **Na mapie z pomiaru uzbrojenia należy:**
 - potwierdzić zgodność lub rozbieżność realizacji sieci uzbrojenia terenu z projektem zarejestrowanym w Z.U.D.P.
- h. **Budynki** zamierzyć na osnowę, dołączyć wykaz współrzędnych wszystkich narożników budynku oraz pomierzonych użytków gruntowych.
- i. **Mapa z pomiaru budynku oraz szkic polowy** powinny zawierać dane dotyczące budynku: - powierzchnię zabudowy, - identyfikator budynku, - rok budowy, -rodzaj budynku w/g KŚT, - klasę budynku w/g PKOB, - funkcję budynku, - numer pozwolenia na budowę
- j. **Mapa do celów projektowych** powinna zawierać przynajmniej dwa krzyże opisane

współrzędnymi

k. Przed zdaniem operatu należy uzyskać informacje na temat projektów uzgodnionych w ZUDP.

2. Doprowadzić do zgodności stan w EGiB ze stanem na gruncie – dla działki będącej przedmiotem zgłoszenia pracy geodezyjnej.

3. Do każdego operatu technicznego, którego pracę zgłoszono drogą elektroniczną, należy dołączyć luzem drugie zgłoszenie pracy geodezyjnej.

4. Po odbiór dokumentów z Ośrodka zgłaszają się **osoby upoważnione** w zgłoszeniu.

5. Wszystkie zmiany dotyczące zakresu, rodzaju i terminu zakończenia prac, przzerwania lub zaniechania ich wykonania zgłaszać niezwłocznie do tutejszego Ośrodka.