

OBIEKT: ul. Ku Słońcu	GEODEZJA I KARTOGRAFIA "GEOBAK" inż. Piotr Bakinowski
Jednostka ewidencyjna: 326201_1 - miasto Szczecin obręb ewidencyjny: 326201_1.2107	71-023 Szczecin, ul. Poronńska 13/1 kom. 605-280-241 (jednostka wykonawstwa geodezyjnego)
działki: 3/9	
SKALA 1:500	Wykonano metodą: a) rastrowo b) cyfrowo
Układ współrzędnych: państwowy 2000/15	Nazwa pliku:..... dnia:.....
Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam	Wielkość pliku:.....
Kierownik robót: inż. Piotr Bakinowski upr. Nr. 20214	Wykonano w ramach robót geodezyjnej: ID: MODGIK.354.3049.2018 złożonej w MODGIK w Szczecinie
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1 : 500 nr arkusza w układzie 2000/15 5.200.17.16.3.3 2. Zdobycie podstawne opracowane na podstawie: a) Bez podanego pomiaru powykonawczego na osnowę b) Pomiaru wykonywanego przez: - z litem A c) Digitalizacji i wektorizacji rastrowej mapy - z litem D d) Pomiaru w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe - e) z litem F f) W oparciu o dane branżowe - z litem B g) Inne (np. wskazane przebiegi przez wykonawcę) - z litem I h) Dokumentacja z narysów koordynacyjnych - z litem K i) Pozwolenie na budowę - z litem P j) Zgłoszenie budowy - z litem K k) Dokumentacja z wytyczenia obiektu - z litem T l) Dokumentacja z wytyczenia obiektu - z litem T 3. Pomiaru zieleni wyskoku / pomiarów przyrody 4. Opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie reguli, osie ulic) 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbudowań, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	1. Zgodność mapy z bazą BDOT 500 (wywiad terenowy) / wykonawstwo pomiarów) w dniu 13.10.2018 2. Zgodność mapy z bazą GESUT w dniu 19.11.2018 3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID:..... 4. Zgodność mapy z bazą EGBB w dniu 19.11.2018
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące projekty sieci uzbudowań terenu skoordynowane na Nieruchomości koordynacyjnej z MODGIK: 1. 1022/2017 - proj.1 2. 1102/2014 - proj.1 3. 812/2014 - proj.w	Rejestracja
Informacje dodatkowe: Zakres pomiaru	

1. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MAiC z dnia 21.10.2015r. (Dz. U. 2015, poz. 1938)
2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozporządzeniem MSWiA z dnia 09.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263 poz. 1572)
3. 1. Opracowanie nie dotyczy przyrządu opisano w § 79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. nr 263 poz. 1572)
4. 2. Mapa zgodna z przepisami § 79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. nr 263 poz. 1572)
5. Nie ustalono służebności gruntowej, w związku z § 80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)
6. Wszystkie linie obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:
inż. Piotr Bakinowski

LEGENDA:

- PROJ. PRZYŁĄCZE WODY (BEZWYKOPOWO)
- PROJ. ZEWN. INST. WODY
- ZEWN. INSTAL. WOD.-KAN. I GAZU DO WYŁĄCZENIA Z EKSPLOATACJI
- PROJ. STUDNIA WODOMIERNICZWA
- PROJ. ZASILANY ODNAWIAJĄCE
- Wyczerpie do proj. wody

