

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT: Jachtowa

ul. Jachtowa
Jednostka ewidencyjna: 326301_1, Swinoujście Miasto
Id. obrębu: 326301_1, 0002,0007
województwo zachodniopomorskie

Geo-Projekt
mgr inż. Rafał Forys
ul. Bohaterów Września 37
72-600 Swinoujście
tel. (091) 321-1440, kom. 506-156-334
www.geoprojekt.info, email: biuro@geoprojekt.info
(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)

SKALA: 1:500

Układ współrzędnych: 1965 strefa 3
Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt

Kierownik roboty: mgr inż. Rafał Forys

(miejscowość i nazwa, nr i zakres uprawnień) nr upr.zawod. 10683-1,2,4

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
BGM.6642.358.2014

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej: 1052,354/3,1067,1066,1065,1064,1063,1062,354/2, R1025, R1008.

Podlegające ochronie na podstawie art.15, art.48, ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MODOG w Swinoujściu z dnia 27.06.2014r.

Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUPD projekty sieci uzbrojenia terenu:
- e,k-253/2008; w,k-17/2010; w,k-43/2014; a-32012; e,t-111/2011.

Informacje dodatkowe:

1. ----- -zakres pomiaru

2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-(1979)/K-1 (Podstawa Mapa Kraju z 1998r.)

3. Mapa nadesłała się do celów projektowych w zakresie pomiaru

4.Stapien kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-(1979)/K-1 (Podstawa Mapa Kraju z 1998r.)

5.Wszystkie dane odczytane z mapy budowlanej podlegają wyliczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego

6.Nie wyklucza się istnienia w terenie rdzennego uzbrojenia, którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnotowane w czasie inwenturyzacji geodezyjnej.

7.Nie ustalono, w związku z 80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dn.09.09.2011r. (Dz.Ustaw nr 263 poz.1572)

8.Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.Ust. nr 263 poz.1572).

Uzbrojenie opracowano na podstawie:

1.danych branżowych - z litery B

2.podziemnego uzbrojenia przebiegu aparatury elektryczno-energetycznej z litery A

3.bezpośrednich pomiarów powykonawczych-bez litery

W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuję się kompletności, a dokładności położenia uzbrojenia na mapie może być niższe od dokładności kartometrycznej mapy.

Aktualność wstępu do celów projektowych na dzień
27 czerwiec 2014r.

16 lipiec 2014r. mgr inż. Rafał Forys
(Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego)

