



Mapa do celów projektowych

Ulica: Mostowa, dz. 26/10, 26/6, 27/2
Obręb Świnoujście, 326301_1.0013
Miasto Świnoujście, 326301_1
Woj. zachodniopomorskie

SKALA 1 : 500
Układ współrzędnych : 2000-15
Poziom odniesienia wysokości Kronsztadt „86”

GEOX POMIARY
Jarogniew Ciołek
Ostronice 59
72-510 Wolin
tel. 514-675-063

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej
BGM.6642.19.2017
zgłoszonej w MODGiK w Świnoujściu

Kierownik roboty : Jarogniew Ciołek upr. 21601

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
1. mapy zasadniczej w skali
1: 500 ark. 5.210.15.11.3.4, 5.210.15.11.4.3
2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego
3. pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta
4. opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)

Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:
brak

Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

Informacje dodatkowe
1. Zakres pomiaru
2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) K1 (podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.)
3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru
4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979) K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.)
5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego
6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.
7. Karta rejestracyjna i płyta CD z plikami *dwg, stanowią integralną część wotrznika
8. Wzornik sporządzono metodą wektorową
9. Mapa zgodna z przepisami par.79 ust.5 Rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. Nr263, poz.1572) nadaje się do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4.0 m od granicy nieruchomości - nie dotyczy.
10. Nie wykonano czynności określonych w par. 80 ust. 4 Rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz.U. Nr263, poz. 1572)

Uzbrojenie opracowano na podstawie :
1.Danych branżowych – z literą B
2.Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektro-magnetyczną - z literą A
3.Berpośrednich pomiarów powykonawczych – bez litery.
4.Digitalizacji – z literą D.

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

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 24-02-2017 r.

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego :
Sporządził dnia : 27.02.2017 r.

ZESTAWIENIE PROJEKTOWANYCH GATUNKÓW:		
lp.	nazwa polska	nazwa łacińska
1.	Grab pospolity	<i>Carpinus betulus</i>
2.	Pęcherznica kalinolistna	<i>Physocarpus opulifolius</i>
3.	Lilak pospolity odm. 'Beauty of Moscou'	<i>Syringa vulgaris</i> odm. 'Beauty of Moscou'
4.	Grab pospolity odm. 'Fastigiata'	<i>Carpinus betulus</i> odm. 'Fastigiata'

LEGENDA:

zakres opracowania

zakres inwestycji część wodna

granice i numery działek

projektowane obiekty
[B1] wiatła przystanku tramwaju wodn.
[B2] wiatła gniwa, [B3] toalety

MIJESKOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA OZNACZENIA

linie rozgraniczające części terenów elementarnych i symbole

obowiązująca linia zabudowy

nieprzerzalna linia zabudowy

obszar szczególnego zagrożenia powodziowego

NAWIERZCHNIE

istniejąca nawierzchnia placu zabaw [piasek] do zachowania

proj.umocnione nabrzeże skarpowe 1:3 z narzutem kamiennym

proj.chodnik- kostka betonowa, niefazowana , kolor jasnoszary wym. 10*16

proj.nawierzchnia parking dla rowerów/chodnik kostka betonowa, niefazowana wym. 10*16, kol. ciemnoszary

projektowana droga pieszo-jezdna pl. betonowe / plażurowe

plac manewrowy kostka betonowa o nośności jak dla samochodów osobowych

projektowany ślip nachylenie 20% nawierzchnia betonowa

miejsca parkingowe pl. betonowe / plażurowe

miejsca parkingowe dla niepełnosprawnych pl. betonowe / plażurowe

ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA I MAŁA ARCHITEKTURA

miejsca postojowe dla rowerów

ławostoly

ławki i śmietniki

[1] - tablica z nazwą przystanku
[2] - stacja ratunkowa (koło ratunkowe, rzutka, bosak)
[3] - tablica informacyjna
[4] - punkt poboru energii
[5] - pojemnik na odpady komunalne

ZIELEŃ

trawnik

drzewa istniejące

projektowane drzewa i krzewy

żywiopłot od strony ulicy h=120cm

oświetlenie pomostów i terenu wg branży elektrycznej

COMPONO sp. z o.o.
ul. Bohaterów Warszawy 21, 70-372 Szczecin
telefon: 91 462 40 91, fax: 91 462 40 43
mail: biuro@compono.pl, www.compono.pl

NAMWA INWESTYCJI:
"UTWORZENIE PUNKTU PRZYSTANKOWEGO TURYSTYKI ROWEROWEJ, PIESZEJ I WODNEJ Z DODATKOWA FUNKCJĄ PLACU INTEGRACYJNO - FESTYNOWEGO"

ETAP II W OGNICY
ADRES INWESTYCJI: Świnoujście, ul.Mostowa

INWESTOR:
Gmina Miasto Świnoujście
ul. Wojska Polskiego 1/5
Świnoujście

TEMAT RYSUNKU:
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - projekt nasadzeń

PROJEKTOWAŁ:
mgr inż. arch. Sylwia Kołowiecka
upr. bud. nr 4/ZPOIA/2006
w specjalności architektonicznej

OPRACOWAŁ:
mgr inż. arch. Paulina Rychlicka
mgr inż. Piotr Twardochleb
mgr Katarzyna Ciesielska

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. arch. Bożena Radacz
upr. bud. nr 18/ZPOIA/OKK/2012
w specjalności architektonicznej

BRANŻA:
ZIELEŃ

FAZA:
PB

SKALA:
1:500

DATA:
kwiecień 2017

NR RYS.
Z-03

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE.
PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM
ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM.
KOPIOWANIE, POWIELANIE, ODSTĘPOWANIE I
DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST
ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.