



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
Kierownik roboty : Jarogniew Ciołek upr. 21601	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej BGM.6642.19.2017 zgłoszonej w MODGiK w Świnoujściu
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	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr : Rp.1184, 1342, 1344 podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust.1 pkt. 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne. (Dz.U. 240 poz. 2027 z2005 r. Na Dz.U. nr 193 poz. Z 2010r.)
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.	Granice i nr działek ewidencyjnych według danych MODGiK w Świnoujściu z dnia 23.02.2017r.
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 wtórnika 8. Wtórnik 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)	Rejestracja
Uzbrojenie opracowano na podstawie : 1.Danych branżowych – z literą B 2.Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektro-magnetyczną - z literą A 3.Bezpośrednich 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.

LEGENDA:	ELEMENTY ZAGOSPODAROWANIA I MAŁA ARCHITEKTURA
zakres opracowania	miejsca postojowe dla rowerów
obszar robót czerpalnych	ławostoly
granice i numery działek	ławki i śmietniki
projektowane obiekty [B1] wiatła przystanku tramwaju wodn. [B2] wiatła gniłowa, [B3] toaleta	[1] - tablica z nazwą przystanku [2] - stacja ratunkowa, rzutka, bosak) [3] - tablica informacyjna [4] - punkt poboru energii [5] - pojemnik na odpady komunalne [6] - ogrodzenie placu zabaw h=60cm
MIJSCOWY PLAN ZAGOSPODAROWANIA OZNACZENIA	ZIELEŃ
linie rozgraniczające części terenów elementarnych i symbole	trawnik
obowiązująca linia zabudowy	drzewa istniejące
nieprzerzalna linia zabudowy	projektowane drzewa i krzewy
obszar szczególnego zagrożenia powodziowego	żywopłot od strony ulicy h=120cm
NAWIERZCHNIE	oświetlenie pomostów i terenu wg branży elektrycznej
istniejąca nawierzchnia plaży - piasek do zachowania	
proj.umocnione nabrzeże wg branży hydrotechnicznej	
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-jedźna pl. betonowe / plażurowe	
plac manewrowy kostka betonowa o nośności jak dla samochodów osobowych	
projektowany ślip wg branży hydrotechnicznej	
miejsca parkingowe pl. betonowe / plażurowe	
miejsca parkingowe dla niepełnosprawnych pl. betonowe / plażurowe	

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

NAZWA INWESTYCJI:
"UTWORZENIE PUNKTU PRZYSTANKOWEGO TURYSTYKI ROWEROWEJ, PIESZEJ I WODNEJ Z DODATKOWĄ 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

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	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Bożena Radacz upr. bud. nr 18/ZPOIA/OKK/2012 w specjalności architektonicznej	
BRANŻA:	FAZA:
ARCHITEKTURA	PB
SKALA: 1:500	NR RYS. Z-01
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. PROJEKT TEN JEST CHRONIONY PRAWEM ZGODNIE Z USTAWĄ O PRAWIE AUTORSKIM. KOPIOWANIE, POWIĘLANIE, ODSTĘPOWANIE I DOKONYWANIE ZMIAN BEZ ZGODY AUTORA JEST ZABRONIONE I PODLEGA KARZE.	