



ZAKŁAD PROJEKTOWY INSTALACJI I SIECI SANITARNYCH MIASTO PROJEKT ŚWINOUJŚCIE mgr inż. Andrzej Małolepszy ul. Zalewowa 7b, 72-605 Świnoujście		Nr rysunku:	01
		Data:	01.2019
		Skala:	1:500
		Branda:	Sanitarna
Stadium i inwestycja: Projekt budowlany			
Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o., ul. Koltataja 4, 72-600 Świnoujście			
Temat: Budowa - przebudowa sieci wodociągowej w ul. Gradowej z przyłączami wod-kan, od ul. Pogodnej do ul. Sądowej w Świnoujściu.			
Adres: ul. Gradowa, dz. nr.: 439, 244/11, 679/1, 686, 561/5, 919, 920, 718/2, 720/3, 921, 714/3, 619/9, 619/7, 619/4, 628/4, 628/6 i 698/1, obręb nr 0017 Świnoujście			
Projektant: mgr inż. Andrzej Małolepszy Nr. upr. ZAP/0097/POOS/09		Podpis:	
Sprawdzający: mgr inż. Jacek Maciejewski upr. nr 36/Sz/72 nr 3/Sz/93		Podpis:	
Opracował: mgr inż. Grzegorz Stodolinski			
Nazwa rys.: Projekt zagospodarowania - Arkusz nr 1			

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH ARKUSZ NR 1 (2) Z4

Działki: 439, 698/1, 697/4, 629/4, 628/4, 636/3, 582/4
Ulica: Gradowa, Kępa
Obręb Przytór 17, 326301, 1.0017
Miasto Świnoujście, 326301_1
Woj. zachodniopomorskie
SKALA 1:500
Układ współrzędnych: 2008-15
Poziom odniesienia wysokości Kronsztadt „86”
Kierownik roboty: Jarogniew Ciolek w.8.1.601

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
1. mapy zasadniczej w skali
1: 500 ark. 5.210.15.13.2.2.24
2. danych branżowych części uzbrojenia terenu
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:
eproj. tproj - 63.2018, eproj - 185/2008, 70.2018
Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.

Informacje dodatkowe

- Zakres pomiaru
- Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979)/K1 (podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.)
- Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru
- Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979)/K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.)
- Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego
- Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.
- Karta rejestracyjna i płyta CD z plikami *.dwg, stanowią integralną część wotrónika
- Wotrónik sporządzono metodą: wektorową
- 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.
- 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. 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: 02-01-2019 r.

WŚA
Jarogniew Ciolek
Oströmice 59
72-510 Wolin
tel. 514-675-063

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej
BGM.6642.565.2018
zgłoszonej w MODGiK w Świnoujściu
W zakresie opracowania znajdują się punkty
osnowy geodezyjnej nr:
1.1281, 1.1280, 1.1279, 1.1288, 2.5079, 2.5080, 2.5084
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.)

Granice i nr działek ewidencyjnych według danych
MODGiK w Świnoujściu z dnia 07.11.2018r.

Rejestracja

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:
Sporządził dnia: 04.01.2019 r.