

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT: ul. Wybrzeże Władysława IV

Jednostka ewidencyjna: 326301_1, Świnoujście Miasto

Obręb nr: 326301_1.0006, 0007, 0010

Gmina/miasto: Świnoujście

Powiat: Świnoujście

Województwo: zachodniopomorskie

SKALA: 1 : 500

Układ współrzędnych: „2000”

Poziom odniesienia wysokości: „Kronsztadt”

Kierownik roboty:

Robert Rombel

upr. zaw. nr 16869

zakres uprawnień: 1 i 2

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:

1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcja nr: 5.211.14.25.3.1, 5.211.14.25.3.2

2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego.

3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta.

4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic).

Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia podziemnego: eN- 115/2005, eN-29/2009, kd-152/2009, wo-101/2010, ew-BGM.6630.25.2016

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 zgodna 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 informacji geodezyjnej.

Uzbrojenie opracowano na podstawie:

1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektroniczną – z literą A.

2. Danych branżowych – z literką B.

3. Bezpośredniego pomiaru.

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.

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

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 28.01.2017 r.

Wykonawca:

GeoAkr

Robert Rombel

ul. Wojska Polskiego 1/19

72-600 Świnoujście

tel. 603666676

e-mail: biuro@geoakr.pl

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:

BGM.6642.587.2016

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1059, 1060, 1283, 30105, Rp1050, Rp1072

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

Granice i nr działek ewidencyjnych

Według danych: MODGiK w Świnoujściu z dnia: 12.01.2017 r. - położenie punktów granicznych zgodnie z wymaganymi dokładnościami (§ 79 ust.5 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego)

REJESTRACJA:

Robert Rombel

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego

WSP. PUNKTÓW TYCZENIA OSI

Lp.	X	Y
1	5975413.8592	5450679.6746
2	5975418.0281	5450687.2160
3	5975422.7025	5450696.0547
4	5975439.9620	5450726.8940
5	5975431.3241	5450727.6198
6	5975428.0909	5450760.1811
7	5975424.9569	5450769.6789
8	5975393.4689	5450859.4530
9	5975391.8456	5450864.1820
10	5975386.3135	5450889.8921
11	5975380.6491	5450896.0044
12	5975386.2830	5450916.1906
13	5975391.4652	5450944.5033
14	5975397.6384	5450972.1838
15	5975405.1503	5450999.5497
16	5975415.1664	5451042.1830

LEGENDA:

GRANICE DZIAŁEK

JEZDNI

JEZDNI

JEZDNI

JEZDNI

JEZDNI

PARKING

PARKING

PARKING

PARKING

CHODNIK/PARKING

CHODNIK

CHODNIK

PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY WYSTAJĄCY

PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY OBNIŻONY

ISTN. KRAWĘŻNIK WYSTAJĄCY DO OTWORZENIA

ISTN. KRAWĘŻNIK OBNIŻONY DO OTWORZENIA

ISTN. OBRZEŻE CHODNIKOWE DO OTWORZENIA

ISTN. ELEMENTY UKŁADU DROGOWEGO

PROJ. KRAWĘŻ DŁA WYKOPU

PROJ. KRAWĘŻ OTWORZENIA NAWIERZCHNI

ISTN. WPUST KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PROJ. WPUST KANALIZACJI DESZCZOWEJ

PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

PROJ. SPADKI

ISTN. RZĘDNE NAWIERZCHNI DO OTWORZENIA

PUNKTY TYCZENIA OSI

PROJ. KANAL. KAN. DESZCZOWEJ

PROJ. PRZYKANAL. KAN. DESZCZOWEJ

PROJ. KANAL. TŁOCZNY

PROJ. KANAL. TYMCZASOWY

PROJ. STUDIUM REWIZYJNE

PROJEKTOWANA PRZEPOMPOWNIA

ŚWINOUJŚCIE

nazwa inwestora:

GMINA MIASTO ŚWINOUJŚCIE

UL. WOJSKA POLSKIEGO 1/5, 72-600 ŚWINOUJŚCIE

adres inwestycji:

M. ŚWINOUJŚCIE - UL. WYBRZEŻE WŁADYSŁAWA IV, PLAC RYBAKA

GŁÓWNY PROJEKTANT

projektant:

mgr inż. DARIUSZ SKUZA

583/Sz/94

branża: DROGI

projektant:

mgr inż. KONRAD LESZKO

ZAP/0194/POOD/09

sprawdzający:

mgr inż. ŁUKASZ MĘŻYDŁO

ZAP/0189/PWOD/09

nazwa opracowania:

PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA SIECI DESZCZOWYCH NA TERENIE MIASTA ŚWINOUJŚCIE - ETAP I

nazwa rysunku:

ODTWORZENIE NAWIERZCHNI PLAN SYTUACYJNY

Biurowo Projektów

"INBUD" s.c.

ul. Kwiatkowskiego 32/13, 71-004 Szczecin

tel./fax +48 (091) 485 33 95

nr umowy / oprac.:

WIM/167/2016 / P-869/2016

stadium oprac.:

PROJEKT WYKONAWCZY

data oprac.:

LUTY 2017 r.

skala rysunku:

1:500

rysunek nr:

1