

C.D. NA RYS. NR 1

OBJEKT:
woj. zachodniopomorskie [32]
powiat: policki [3211]
gmina: Dobra (Szczecińska) [321101_2]
obręb: 321101_2.0008 Mierzyn 1
dz. nr 363, 26/21, 27/1, 27/13, 27/24

RASTER

inż. Adam Szpak
Szczecin, ul.Focza 12/6
tel. 512 159 123

(nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego)

SKALA: 1: 500
Układ współrzędnych: PUWG 2000
Poziom odniesienia wysokości: PL-KRON86-NH

Kierownik roboty:
mgr inż. Michał Gniewosz, upr. nr 12920 zakres 1 i 2
(imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
1. numerycznej mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje:
5.200.16.07.4.4, 12.2.2, 12.2.1, 12.2.3, 12.4.1
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 terenu:
1. ZUDP 349/2008
2. ZUDP 498/2011
3. ZUDP 538/2011
4. ZUDP 57/2015
5. ZUDP 71/2015
6. ZUDP 341/2017
7. ZUDP 20/2018

Informacje dodatkowe:
1. - zakres pomiaru
2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MAiC z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015 nr 0 poz. 2028).
3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru
4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. 2011 nr 263 poz. 1572)
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. Nie wykonano czynności określonych w §80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)
8. Udostępnianie i rozpowszechnianie otrzymanych materiałów jest zabronione; art.18 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. nr 193, poz. 1287 ze zm.).
9. Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu arkuszy mapy zasadniczej w skali 1:500, 1:1000 w układzie 1965; 341.131.221, 341.131.2221, 341.131.2223, 341.131.2232.

Uzbrojenie opracowano na podstawie:
1. danych branżowych - z literą B
2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A
3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery
W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuję się kompletności, a dokładności połączenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:
19.08.2019 r.

Wykonano metodą: a) nawiąso- b) wektorystycznie (skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra)

Płyta CD nr
Wielkość pliku data

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
GK.6640.1743.2019
zgłoszonej w WGKiK SP w Policach

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 11166, 11169
podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKiK Starostwa Powiatowego w Policach:
z dnia: 12.07.2019 r.

Mapa zgodna z przepisami § 79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572) - nadaje się do projektowania budynków, jeżeli w odległości nie większej niż 4-8 m od granicy nieruchomości.
Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572).

Rejestracja:

inż. Adam Szpak

(kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego)

SCHEMAT ŁĄCZENIA RYSUNKÓW:

URZĄD GMINY W DOBREJ
uzgadnia niniejszy projekt sieci / przyłącza
kanalizacji sanitarnej / z Urzędem Wojta Gminy
pod względem technicznym
mgr Tomasz Kuchowski
Kierownik Wydziału
Dobra, dnia 27.07.2020
Podpis Komitetu Inwestycji

RYS. 1
RYS. 2

UWAGA:
W REJONIE PROJEKTOWANEJ INWESTYCJI ZNAJDUJĄ SIĘ PUNKTY OSNOWY
GEODEZYJNEJ, KTÓRE ZGODNIE Z ART. 48 UST. 1 PKT. 3 PRAWA GEODEZJI I
KARTOGRAFII PODLEGAJĄ OCHRONIE. PRZY PROWADZENIU PRAC W POKLIŻU
TYCH PUNKTÓW NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNĄ OSTROŻNOŚĆ, A W
PRZYPADKU USZKODZENIA PUNKTÓW OSNOWY GEODEZYJNEJ – NALEŻY JE
ODPOWIEDNIO ODTWORZYĆ.

nazwa inwestora:

GMINA DOBRA
72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A

adres inwestycji:

GMINA DOBRA:
SKARBIMIERZYCE, MIERZYN

projektant:

mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inż. 282/Sz/83

branża:

SIECI WOD-KAN

projektant:

mgr inż. MARCIN OLEK - specjalność: instalacyjne b/o ZAP/0218/POOS/13

projektant:

mgr inż. PIOTR WIĘCZKOWSKI - specjalność: inż. hydrotechniczna b/o ZAP/0118/POOH/15

sprawdzający:

mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż. 583/Sz/94

nazwa inwestycji:

BUDOWA SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ (PUCCINI, PIEROT) WRAZ
ZE ZBIORNIKIEM RETENCYJNYM I PRZEBUDOWĄ ROWU
W SKARBIMIERZACH I MIERZYNIE

nazwa opracowania:

TOM I - KANALIZACJA DESZCZOWA WRAZ
ZE ZBIORNIKIEM RETENCYJNYM I PRZEBUDOWĄ ROWU

nazwa rysunku:

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Biuro Projektów
"INBUD" s.c.
ul Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin
tel./fax +48 (0)11 485 33 95
e-mail: inbud@gryfnet.pl

nr umowy / oprac.:
NR 273/2019r. - P-996/2019

stadium oprac.:
PROJEKT WYKONAWCZY

data oprac.:
LIPIEC 2020r.

skala rysunku:

1:500

rysunek nr:

2

ZAŁ. 14