

Obiekt: Dobra ul. Rajskiego Ogrodu dz. 1505/43

Obręb ewid: 321101_2.0003, Dobra

Jednostka ewidencyjna: 321101_2, Dobra

Powiat : policki, woj.zachodniopomorskie

skala 1:500

Kierownik roboty:
mgr inż. Paweł Zamkiewicz
nr upr. 17401

układ współrzędnych -PUWG 2000_5

poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
1. mapy zasadniczej 1: 500 sekcje:
5.201.15.15.4.3, 5.201.15.20.2.1

2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego-
obiektów wskazanych przez projektanta-
3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody-
4. opracowanych geodezyjnie elementów planu
zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające linie
regulacyjne, osie ulic)

Na maple do celów projektowych wykazano następujące
uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu :
ZUDP - 98/2010-ks,kd,eN,g,w

Informacje dodatkowe:
1. - zakres pomiaru
2. Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem MAiC
z dn. 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
zgodna z rozporządzeniem MSWiA z dn. 9.11.2011 r.
(Dz.U.2011 nr 263 poz.1572).
5. Wszelkie 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 zostały
odnalezione w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.
7. Mapa zgodna z Rozporządzeniem Ministra Rozwoju
z dn. 18 sierpnia 2020 r, Poz.1429. Mapa nadaje się do
projektowania budynków w odległości ≤ 4 m lub innych obiektów
budowlanych w odległości ≤ 3 m od granicy działki ewidencyjnej.
8. Wtórnik sporządzono przy wykorzystaniu arkuszy mapy
zasadniczej w skali 1:500 i 1:1000 w układzie "1965"
sekcje: 340.224.2534, 340.242.051

Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:
1. danych branżowych - z literą B
2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromag. -
z literą A
3. bezpośredniego pomiaru powykonawczych - bez litery
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:
05.05.2021 r.

mgr inż. Paweł Zamkiewicz

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego

GEODEZJA
Paweł Zamkiewicz
72-003 Dobra ul. Lazurowa 19
tel. 91 452 8153, 603 762 247
e-mail: geodezja.dobra@wp.pl
(jednostka wykonawstwa geodezyjnego)

Wykonano metodą : wektorowo - skanowanie, kalibracja,
digitalizacja rastra w ramach roboty geodezyjnej
GK. 6640.1227.2021
zgłoszonej w WGKiK w Policach

W zakresie pomiaru znajdują się następujące punkty osnowy
geodezyjnej nr: brak
Podlegające ochronie na podstawie - art. 15, art. 48 ust.1, pkt 3
ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

Granice i nr działek ewidencyjnych według danych
WGKiK w Policach z dn. 27-04-2021 r.

Rejestracja :

The figure is a detailed technical drawing of a water supply network layout for a residential area. It shows a network of pipes (PVCØ110 PN10) and connections (de40PE100 SDR11) between various points labeled W1 through W13. A specific point, HP1 DN80, is highlighted with a red circle. The drawing includes a coordinate grid with X and Y values (e.g., X=5927050.00, Y=5459200.00). It also shows property boundaries and existing infrastructure like roads and buildings. A legend at the bottom right identifies the symbols used for the network components.

Pkt.	X	Y
W1	5927004,52	5459296,7
W2	5927004,15	5459296,10
W3	5926998,96	5459293,10
W4	5927004,19	5459283,70
W5	5927006,55	5459279,20
W6	5927016,07	5459266,24
W7	5927018,20	5459243,74
W8	5927018,46	5459240,14
W9	5927020,41	5459223,32
W10	5927016,47	5459217,25
W11	5927005,76	5459216,10
W12	5926992,22	5459214,65
W13	5926989,34	5459214,35
W11.1	5927005,40	5459219,50
W13.1	5926989,02	5459217,35
HP1	5926992,01	5459216,60

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
PAWEŁ KWAPIS
nr upr ZAP/0195/PBS/18

USŁUGI INŻYNIERSKIE

Paweł Kwapis

ul. Miodowa 119a/4, 71-497 Szczecin

Adres budowy:

ul. Rajskiego Ogrodu, dz. nr 1505/42, 1505/43, 1505/57, 1505/64 Dobra
obręb: 321101_2.0003, Dobra, jedn. ew: 321101_2, Dobra

Obiekt:

Sieć wodociągowa wraz z przyłączami

Rysunek:

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Branża: Sanitarna

Skala: 1:500

Data: 05.2021

Nr. rys.: S01

Projektował: mgr inż. Paweł Kwapis

ZAP/0195/PBS/18

Podpis:

Sprawdził: mgr inż. Michał Rakiej

ZAP/0233/PWBS/19

Podpis: