



- OZNACZENIA (ZAPROJEKTOWANE UZBROJENIE WEDŁUG ODRĘBNEGO OPRAWOWANIA):**
- Ø110mm
 - PROJEKTOWANA SIEĆ WODOCIĄGOWA
 - PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ - KANAŁ SANITARNY
 - PROJEKTOWANA STUDZIENKA NA KANALIZACJI SANITARNEJ
- OZNACZENIA:**
- PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - KOLEKTOR DESZCZOWY
 - PROJEKTOWANA SIEĆ KANALIZACJI DESZCZOWEJ - KANAŁ DESZCZOWY
 - PROJEKTOWANA STUDZIENKA NA KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PROJEKTOWANA STUDZIENKA WŁOTOWA Z RÓWU Z OSADNIKIEM
 - PROJEKTOWANY OSADNIK
 - PROJEKTOWANE PRZYŁĄCZE (PRZYKANALIK) KANALIZACJI DESZCZOWEJ
 - PROJEKTOWANY WPUSZ DESZCZOWY
 - PROJEKTOWANY DRENAŻ PRZYKANALOWY
 - PROJEKTOWANY ZBIORNIK RETENCYJNY ZB12
 - PROJEKTOWANY WŁOT PREFABRYKOWANY WG KPED 02.16
 - PROJEKTOWANY WYLOT PREFABRYKOWANY WG KPED 02.16
 - PROJEKTOWANY RÓW KIERUJĄCY W DNIIE ZBIORNIKA ZB12
 - PROJ. UMCNIENIE SKARP BRUKOWCEM
 - PRZĘKRÓJ PRZĘZ ZBIORNIK
 - PROJEKTOWANE OGRODZENIE
 - ISTNIEJĄCY RÓW DO LIKWIDACJI
 - PROJEKTOWANA BRAMA WJAZDOWA
 - PROJEKTOWANY NASYP WOKÓŁ ZBIORNIKA ZB12
 - PROJEKTOWANA SIEĆ GAZOWA
 - PROJEKTOWANA SIEĆ ENERGETYCZNA
 - PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIETLENIOWY
 - PROJEKTOWANY UKŁAD DROGOWY
 - LINIA OKREŚLAJĄCA TEREN NIEZBĘDNY DLA OBIEKTÓW BUDOWLANYCH I ROBÓT BUDOWLANYCH
 - LINIA OGRANICZONEGO KORZYSTANIA Z NIERUCHOMOŚCI
 - ISTNIEJĄCE UZBROJENIE DO LIKWIDACJI
 - GRANICA DZIAŁKI

- OZNACZENIA GOSPODARKA DRZEWOSTANEM**
- drzewo istniejące
 - drzewo nanoszone ręcznie
 - grupa krzewów
 - grupa podrośli
 - numer inwentaryzacyjny
 - drzewo przewidziane do wycinki
 - grupa krzewów / podrośli przewidziana do wycinki
 - brak drzewa w terenie

Mapa do celów projektowych

OBJEKT:
woj. zachodniopomorskie [32]
powiat: policki [3211]
gmina: [321101-2] Dobra (Szczecińska)
obręb: [321101-2-0009] Mierzyn 2
dz. 13, 15/2, 15/4

SKALA: 1: 500
Układ współrzędnych: PUWG 2000
Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH

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

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
1. numerycznej mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: 5.200.16.08.1.3.3.1.3.3
2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego
3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta
4. opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania – przedsięwzięcia (linia rozgraniczająca, linie regulacyjne, osie ulic) –

Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:
1. GK.6630.10.2019
2. GK.6630.473.2024
3. GK.6630.45.2024
4. GK.6630.800.2020
5. GK.6630.530.2022
6. GK.6630.477.2022
7. GK.6630.606.2022

Informacje dodatkowe:
1. – zakres pomiaru
2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MRPT z dnia 23.07.2021r. (Dz.U. 2021 poz. 1385).
3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru
4. Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. Ministra Rozwoju z dnia 16.08.2020r. (Dz.U. 2020 poz. 1429)
5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
6. Nie wykazuje się istnienia w terenie innych urządzeń, nie wykazanych na tej mapie, których nie zgłoszono do inwentaryzacji powykonawczej.
7. Nie ustalono służebności gruntowej.
8. W uzgodnieniu z projektem budowlanym zaktualizowane na działkach – są z digitalizacji (osie, kolektory, osie ulic) –

Uzbrojenie opracowano na podstawie:
1. danych branżowych – z liter B
2. pośredniego ustalenia przebiegu: aparatury elektromagnetycznej – z liter A
3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych – bez liter
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:
15.10.2024 r.

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

(nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego)

Wykonano metodą a) – b) wektorową (skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastrowa)
Nazwa pliku: GK.6640.1557.2024.dxf

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
GK.6640.1557.2024
zgłoszonej w WGIK SP w Policach

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 11222, 11175, 11219, 25056.
podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne

Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGIK Starostwa Powiatowego w Policach:
z dnia: 25.10.2024 r.

Rejestracja / potwierdzenie przyjęcia do zasobu:

inż. Adam Szpak
(kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego)

Opisano, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera opis techniczny powyższe załączniki, jest świadectwem odpowiedzialności karnej za rzekome fałszywe stwierdzenia.

Kierownik projektu	GK.6640.1557.2024
Organ służby Geodezyjnej i Kartograficznej	Starosta Polic
Wykonawca prac geodezyjnych	RASTER ADAM SZPAK
Wzrost i data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik powyższych	Protokół nr 1 z dnia 15.11.2024 r.
Inne i rachunkowe oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Michał Gniewosz upr. nr 12920 zakres 1 i 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 POBLIŻU TYCH PUNKTÓW NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNĄ OSTROŻNOŚĆ, A W PRZYPADKU USZKODZENIA PUNKTÓW OSNOWY GEODEZYJNEJ – NALEŻY JE ODPOWIEDNIO ODTWORZYĆ.

Nazwa inwestora:
WÓJT GMINY DOBRA
72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A

Adres inwestycji:
GMINA DOBRA,
m. Mierzyn, ul. Zgodna

branża: **ZIELEŃ**

projektant: **mgr inż. NATALIA MAĆKOW** - specjalność: dendrologia

Zamierzane budowlane:
ADAPTACJA UKŁADU OPROWADZAJĄCEGO WODY OPADOWE NA TERENIE GMINY DOBRA DO ZMIAN KLIMATU

Nazwa zadania:
ZADANIE 1 - BUDOWA ZBIORNIKA RETENCYJNEGO ZB 12 I PRZEBUDOWA UL. ZGODNEJ WRAZ Z ODWODNIENIEM DROGI NA ODCINKU OD UL. TYTUSA DO SKRZYŻOWANIA Z UL. ŁUKASIŃSKIEGO W MIERZYŃNIE.

Nazwa opracowania:
TOM VII - GOSPODARKA DRZEWOSTANEM

Nazwa rysunku:
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Wzrost i data sporządzenia dokumentu: **Nr 249/2024 - P-1234/2024**

Stadium oprac.: **PROJEKT TECHNICZNY**

Wzrost i data sporządzenia dokumentu: **WRZESIEŃ 2025r.**

Skala rysunku: **1:500**

Rysunek nr: **1**