



OBJEKT: gm. Dobra
Skarbmierzycze ul. Klubowa
Jednostka ewidencyjna: 321101_2 gm. Dobra
Utrata ewidencyjna: 321101_2.0013
dz. 8, 10/3, 12

SKALA: 1:500
Układ współrzędnych: 2000/15
Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH

Kierownik roboty:
mgr inż. Sławomir Kuświk
upr. zwz. 112351

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
1. Użyczenie podziemi opracowano na podstawie:
a) Bieżącego pomiaru wykonanego na terenie – bez liter
b) Pomiaru wykrywcami przewodów – z litera A
c) Digitalizacji i wektoryzacji rasteru mapy – z litera D
d) Pomiarów fotogrametrycznych – z litera F
e) Pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe – z litera M
f) w oparciu o dane branżowe – z litera B
g) Inne – z litera I
h) Nieokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) – z litera X
i) Dokumentację z narysów koordynacyjnych – z litera K
j) Pozwolenie na budowę – z litera P
k) zgłoszenie budowy – z litera Z
l) Dokumentacja z wytyczenia obiektu – z litera T

2. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody
3. Opracowanych geodezyjnych elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)
4. Nie wykazała się istnienia w terenie również użyczenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały oddalone w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

Na mapie dla celów projektowych wykonano następujące uzgodnienia:
1. proj. ks – 203/2020
2. proj. l – 424/2022
3. proj. e – 302/2015
4. proj. i – 328/2023
5. proj. k – 129/2024

Informacje dodatkowe: – zakres pomiaru

1. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 21.10.2019r. (Dz.U.2019, poz.1938) z dnia 02.11.2019r. (Dz.U.2019, poz.2028)
2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozporz. MR z dnia 18.08.2020r. (Dz.U.2020, poz. 1429)
3.1. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 31 ust. 1 pkt 4, dnia 18.08.2020r. (Dz.U.2020, poz. 1429)
3.2. Mapa zgodna z przepisami § 31 ust. 1 rozpr. jw.
4. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.
5. Wszystkie trasy obiektów budowlanych podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
6. Wzrostki sporządzone przy wykorzystaniu numerycznej mapy zasadniczej miasta Szczecina.

**GEO-KOMPLEKS
GEODEZJA I KARTOGRAFIA**
Sebastian Nowacki
ul. Kalonistów 42, 71 – 806 Szczecin
tel. 608 405 099
(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
GK.6640.1441.2024
zgłoszonej w WGIK w Policach

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej osnowy geodezyjnej nr: 11235, 112351, 112352

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

Aktualność mapy:
1. Zgodność mapy z bazą BDOT500 (wywiad terenowy i wykonanie pomiarów) w dniu: 28.11.2024r.
2. Zgodność mapy z bazą GUSIT w dniu: 15.11.2024r.
3. Zgodność mapy z treścią ewidencyjną z operatem technicznym ID lub
4. Zgodność mapy z bazą EGI8 w dniu 15.11.2024r.

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.1441.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Polic
Wykonawca prac geodezyjnych	GEO-KOMPLEKS Sebastian Nowacki
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji NR 1 z dnia 01.03.2025r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Sławomir Kuświk upr. nr 11231 z zakresu 1,2,4

inż. Sebastian Nowacki
Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:

LEGENDA:

- Ø0.50m - kanał deszczowy
- studzienka kanalizacji deszczowej
- przykanalik kanalizacji deszczowej
- kabel telekomunikacyjny
- linia kablowa oświetleniowa YAKY 4x25 + FeZn 25x4
- słup z oprawą oświetleniową drogową
- wysięgnik z oprawą doświetlającą chodnik
- linia kablowa SN 15 kV ENEA Operator
- linia kablowa nN 0,4 kV ENEA Operator
- rura osłonowa
- istniejące użyczenie do likwidacji
- krawężniki i oporniki betonowe obniżone
- krawężnik betonowy wystający
- krawężnik najazdowy
- obrzeże betonowe

SCHEMAT ŁĄCZENIA RYSUNKÓW:

Za zgodność z oryginałem

RYS. 3.1

RYS. 3.2

Niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem dodatkowej narady koordynacyjnej przeprowadzonej za pomocą środków komunikacji elektronicznej w siedzibie Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru Starostwa Powiatowego w Policach.

Data zakończenia dodatkowej narady: 2025-03-20
Znak sprawy: WGKK.6630.67.2025

Dokument podpisany elektronicznie przez: Tadeusz Łukasik, przewodniczący narady koordynacyjnej.

Podstawa prawna: art. 28c ust. 1 w związku z art. 28ba ust. 3 ustawy z dnia 17

PROJEKTOWANIE NADZORY DOBUDOWY		
PRODRUM		
Adam Bukowicki Geoinżynier tel. +48 608 585 484 e-mail: prodrum@wp.pl		
PROJEKTOWANIE NADZORY DOBUDOWY		
Nazwa inwestycji: Budowa drogi gminnej w ciągu ul. Klubowej w Skarbmierzycach		
Objekt: Droga gminna Kategoria XXV, XXVI		
Adres: Gmina Dobra Identyfikator 321101_2		
Działki nr: 8, 9/9, 10/3, 12 – obręb 0013 Skarbmierzycze		
Projektant (branża drogową): mgr inż. Adam BUKOWICKI	upr. 11452/2002 ewidencja konstrukcyjno-budowlana bez ograniczeń	
Projektant (mechanika): mgr inż. Zbigniew WOŹNIAK	upr. 28258/83 specjal. inżynieria-techniczna	
Projektant (elektryczność): mgr inż. Hubert MAJCHROWSKI	upr. ZAP/000/PWB/21 spec. instalacje elektryczne bez ograniczeń	
Projektant (telekomunikacja): mgr inż. Przemysław JĘDRZEJCZAK	upr. 10303/03 spec. instalacje telekomunikacyjne	
Nazwa rysunku: Plan zagospodarowania terenu		
Data: II.2025	Skala: 1:500	Nr rys.: 3.1