

OBIKT: gm. Dobra
Skarbiemierzycze ul. Klubowa
Jednostka ewidencyjna: 321101.2 gm. Dobra
Obręb ewidencyjny: 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. zow. 11231

Mape do celów projektowych sporządzone przy wykorzystaniu:
1. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie:
a) Bezpośredniego pomiaru wykonanego na podstawie – bez liter
b) Pomiaru wykrywaczem przewodów – z litera A
c) Digitalizacji i wektoryzacji rastra 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 brązowe – z litera B
g) Inne – z litera I
h) Nieokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) – z litera X
i) Dokumentacja z narady koordynacyjnej – 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 geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)
4. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którymś brak było informacji brązowych i nie zostały oddzielone w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

Na mapie dla celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUP projekty sieci uzbrojenia terenu:
1. proj. ks – 203/2020
2. proj. t – 024/2022
3. proj. e – 302/2015
4. proj. t – 328/2023
5. proj. k – 129/2024

Informacje dodatkowe:
1. Redakcja mapy zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 21.10.2015r. (DZ.U.2015, poz.1938) z dnia 02.11.2015r. (DZ.U.2015, 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 RM z dnia 18.08.2020r. (Dz.U.2020 poz. 1429)
3.2. Mapa zgodna z przepisami § 31 ust. 1 rozp. j.w.
4. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.
5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
6. Wzrost sporządzono przy wykorzystaniu:
numerycznej mapy zasadniczej miasta Szczecina.

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

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

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 wykonywanie pomiarów) w dniu: 28.11.2024r.
2. Zgodność mapy z bazą GESUT w dniu: 15.11.2024r.
3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID lub
4. Zgodność mapy z bazą EGiB w dniu 15.11.2024r.

Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny zweryfikowany pozytywnie. 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 Polski
Wykonawca prac geodezyjnych	GEO-KOMPLEKS Sebastian Nowacki
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnie zweryfikacji mapy i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Protokół weryfikacji NR 1 z dnia 01.03.2025r. 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 oświetlającą chodnik
 - linia kablowa SN 15 kV ENEA Operator
 - linia kablowa nN 0,4 kV ENEA Operator
 - rura osłonowa
 - istniejące uzbrojenie do likwidacji
 - krawężnik / oporniki betonowe obniżone
 - krawężnik betonowy wystający
 - krawężnik najazdowy
 - obrzeże betonowe

PROJEKTOWANIE NADZORY DOBRODZYSTWO		Adam Bukowiecki Grzebnica 1p 72-003 Grzebnica tel. +48 608 585 484 e-mail: prodrom@wp.pl		PROJEKTOWANIE NADZORY DOBRODZYSTWO	
					
Nazwa inwestycji		Budowa drogi gminnej w ciągu ul. Klubowej w Skarbiemierzycach			
Objekt:		Droga gminna - Kategoria XXV, XXVI			
Adres:		Gmina Dobra (identyfikator 321101.2 Działki nr: 8, 9/9, 10/3, 12 - obręb 0013 Skarbiemierzycze)			
Projektant (branża drogową)	mgr inż. Adam BUKOWECKI	upr. 11465/2002 specjal. kartograficzny - budowlano- bez ograniczeń		Data:	II 2025
Projektant (osobista)	mgr inż. Zbigniew WOŹNIAK	upr. 282/S/83 specjal. inżyniersko- inżynierska			
Projektant (edukacyjny)	mgr inż. Hubert MAJCHROWSKI	upr. ZAP/026/P/19/2011 spec. instalacje elektryczne bez ograniczeń		Skala:	1:500
Projektant (telekomunikacyjna)	mgr inż. Przemysław JĘDRZEJCZAK	upr. 1983/0010 spec. instalacje telekomunikacyjne			
Nazwa rysunku:		Plan zagospodarowania terenu			
		Nr rys.		3.2	