

210mm(1:2.4)

OBJEKT:

Jednostka ewidencyjna: 326201\_1 m.Szczecin  
JE: M. Szczecin, Obr.: 3205, Dz.: 15/30,  
JE: M. Szczecin, Obr.: 3208, Dz.: 5/6,

WYKONAWCA:

POMIARY GEODEZYJNE

Henryk Szymczak

ul. Okrężna 8, 74-101 Gryfino

tel. 513 120 096

pomiary.henrykszymczak@gmail.com

NIP 8581263796 Regon 321077712

SKALA: 1:500

Układ współrzędnych: państwowy 2000/15

Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH

Kierownik roboty

mgr inż. Henryk Szymczak nr 3384-1,2,4

Mapę do celów projektowych sporządza się przy wykorzystaniu:

1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500

2. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie:  
a) Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnowę bez litery  
b) Pomiaru wykrywaczem przewodów z literą A  
c) Digitalizacji i wektoryzacji rastra mapy z literą D  
d) Pomiarów fotogrametrycznych z literą F  
e) Pomiar bezpośredni w nawiazaniu do szczegółów terenowych z literą M  
f) W oparciu o dane branżowe z literą B  
g) Dokumentacja z narady koordynacyjnej - z literą K  
h) Inne z literą I  
i) Nieokreślone z literą X

3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody

4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospod. przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., osie ulic)

5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej w MODGIK:  
- proj. g MODGIK.ZUDP.345.828.2021,

Informacje dodatkowe:  
- - - - - zakres pomiaru:  
1. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MRPIt z dnia 23.07.2021r. (Dz. U. 2021.1385) - BDOT z dnia 23.07.2021r. ( Dz.U.2021.1374) - GESUT  
2. Mapa do celów projektowych jest sporządzona zgodnie z przepisami rozporządzenia MR z dnia 18.08.2020 r. W sprawie standardów... ( Dz.U.2020. 1429) i nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru  
3.1. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §31 ust. 1 rozp. MSWiA z dnia 18.08.2020 r. (Dz.U. 2020 poz. 1429 z późn. zm.)  
3.2. Mapa zgodna z przepisami §31 ust. 1 rozp. j.w.  
4. Nie ustalono służebności gruntowej  
5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru  
6. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego

Wykonano metodą: a) rastrowo – b) wektorowo

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:  
ID: MODGIK.354.163.2023  
Zgłoszonej w MODGIK w Szczecinie  
W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej  
nr: brak  
Podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3  
Ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne

Aktualność mapy

1. Wywiad terenowy i wykonywanie pomiarów w dniu 17.01.2023 r.  
2. Baza GESUT według danych MODGIK w dniu 25.04.2023 r.  
3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem technicznym ID ..... lub  
4. Baza EGiB według danych MODGIK w dniu 25.04.2023 r.

REJESTRACJA:

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

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	MODGIK.354.163.2023
Imię i nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Henryk Szymczak nr 3384-1,2,4
Organ służby geodezyjnej który otrzymał zgłoszenie	Prezydent Miasta Szczecin
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 1 z dnia 08.05.2023 r.
Imię, nazwisko i podpis wykonawcy	POMIARY HENRYK SZYMCHAK

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:

mgr inż. Henryk Szymczak

imię i nazwisko

210mm(1:2.4)

1:500(1:2.4)

LEGENDA

--- Zakres opracowania

--- Zakres projektu drogowego

△ Wejście na teren opracowania

Nawierzchnia mineralna

Nawierzchnia z kostki betonowej

Trawnik pielęgnowany

Zieleń niska - rośliny płożące

Zieleń niska parawanowa

Zieleń niska - krzewy

Łąka kwietna

Ogród deszczowy - warstwy antyerozyjne

Ogród deszczowy - podłoże przepuszczalne

Drzewa istniejące

Nasadzenia

A Leżak

B Stół z ławkami

C Ławka

D Prefabrykat betonowy

E Śmietnik

Ogrodzenie

typ I - leżak ze stolikiem

typ II - leżak bez stolika

kolor I - kolor podstawowy z palety RAL do uzgodnienia z projektantem

kolor II - kolor podstawowy z palety RAL do uzgodnienia z projektantem

kolor III - kolor podstawowy z palety RAL do uzgodnienia z projektantem

kolor IV - kolor podstawowy z palety RAL do uzgodnienia z projektantem

Uwaga: Wybór kostki betonowej należy bezwzględnie uzgodnić z projektantem. Należy zastosować kostkę betonową i stopnie monolityczne o tym samym wybarwieniu i fakturze.

Uwaga: Wszystkie elementy stałowe ocynkowane i malowane proszkowo. Kolor należy uzgodnić z projektantem.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI

Nazwa	Powierzchnia [m²]
Obszar opracowania	3 736,6
Powierzchnia biologicznie czynna	3 411,4
Powierzchnia utwardzona	604,7

INWESTOR:

GMINA MIASTO SZCZECIN – ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH, 70-456 SZCZECIN, UL. KU SŁOŃCU 125A, 70-456 SZCZECIN, ul. Ku Słoncu 125A

INWESTYCJA:

ZAGOSPODAROWANIE TERENU PRZY UL. DEMBOWSKIEGO W SZCZECINIE

ADRES INWESTYCJI:

71-899 SZCZECIN, UL. DEMBOWSKIEGO, DZ. NR 15/30, 15/10 Z OBR. 3205, 5/6 Z OBR. 3208

FAZA:

PROJEKT WYKONAWCZY

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

AUTOR PROJEKTU:

mgr inż. arch. Karol Barcz nr upr. 21/ZPOIA/OKK/2013

PROJEKTANT:

inż. arch. Aleksandra Senderska

TYTUŁ RYSUNKU:

PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE TERENU

NUMER RYSUNKU:

Z02

SKALA:

1:500

DATA:

LUTY 2023

FORMAT ARKUSZA:

841 297