



OBJEKT:
województwo: zachodniopomorskie
Jednostka ewidencyjna: 326201, 1, M. Szczecin
obr. 4048 dz. 21/1,16/1; obr. 4049 dz. 1,7/1,7/2,
81/2; obr. 4051 dz. 24/2,3; obr. 4052 dz. 3/2;
obr. 4068 dz. 4/4,1/1,6; obr. 4065 dz. 16/1,13/2
ul. Andrzeja Struga

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

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

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
1. Cytrowej mapy zasadniczej w skali 1:500.
2. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie:
a) Bezpośredniego pomiaru powykonawczego na osnovę
- bez liłery
b) Pomiaru wykrywcem przewodów - z liłera A
c) Digitalizacji i wektoryzacji rastra mapy - z liłera D
d) Pomiarów fotogrametrycznych - z liłera F
e) Pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe
- z liłera M

f) W oparciu o dane branżowe - z liłera B
g) Inne - z liłera I
h) Nieskłonne (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę)
- z liłera J
i) Dokumentacja z narady koordynacyjnej - z liłera K
j) Pozwolenie na budowę - z liłera P
k) Zgłoszenie budowy - z liłera Z
l) Dokumentacja z wytyczenia obiektu - z liłera T
m) Pomiaru zieleni wysokości i pomiarów przyrody

4. Opracowany geodezyjnie elementów planu zagospod.
przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regul., ciele ulic)
5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia
o którym brak było informacji branżowych i nie zostały
odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej

Na mapie do celów projektowych wykazano następujące projekty
sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie
Koordynacyjnej w MODGIK:
1. 65/2022
2. 762/2016
3. 1129/2009
4. 311/2016

Informacje dodatkowe:
- zakres pomiaru:
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. 2026)
2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. Ministra Rozwoju
z dnia 18.08.2020r. (Dz. U. 2020, poz. 1429)
3.1. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §31 ust. 1
rozp. Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020r. (Dz. U. 2020, poz. 1429)
§3.2.-Mapa zgodna z przepisami §34 ust.1 rozp.-Ministra Rozwoju
z dnia 18.08.2020r. (Dz.U. 2020-poz.-1429)
4. Nie ustalono skłębności grunтовой
5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru
6. Wszystkie linie obiektu budowlanego podlegają wytyczeniu przy
jednostkę wykonawstwa geodezyjnego

Wykonano metodą: a) rastrowo-b) wektorowo
Nazwa pliku: MODGIK.354.1614.2022.dwg

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
MODGIK.354.1614.2022
Zgłoszonej w MODGIK w Szczecinie

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 29.07.2022 r.
2. Baza GESUT według danych MODGIK w dniu 15.09.2022 r.
3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem
technicznym iD
4. Baza GISB według danych MODGIK w dniu 15.09.2022 r.

REJESTRACJA / POTWIERDZENIE PRZYJĘCIA DO ZASOBU

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

Identyfikator zgłoszenia prac
geodezyjnych
Organ służby geodezyjnej, który
otrzymał zgłoszenie
Wykonawca prac geodezyjnych
Nz oraz data sporządzenia dokumentu
zawierającego wyniki pożyłynie
weryfikacji
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień
zawodowych kierownika prac

MODGIK.354.1614.2022
Prezydent Miasta Szczecin
RASTER ADAM SZPAK
Protokół nr 2
z dnia 15.09.2022 r.
mgr inż. Michał Gniewosz
upr. nr 12920 zakres 1 i 2

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego
inż. Adam Szpak

Mapa do celów projektowych została uzupełniona o projekty ZUDP:
- MODGIK.ZUDP.345.771.2022 - MODGIK.ZUDP.345.303.2022 r.
Szczecin dn. 10.02.2023 r.
inż. Adam Szpak

- OZNACZENIA:**
- DN350
 - HP1
 - PROJ. ZASUWA/HYDRANT P-POŻ. NADZIEMNY DN80
 - PROJ. PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE WYŁĄCZONE Z ZAKRESU OBJĘTEGO WNIOSKIEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ
 - PROJ. STUDNIA KONTROLNA / ODWODNIENIOWA
 - PROJ. STUDNIA WODOMIERZOWA
 - KOMORA STARTOWA DO WYKONANIA BEZWYKOPOWO PRZYŁĄCZA
 - ISTNIEJĄCY WODOCIĄG
 - ISTNIEJĄCY WODOCIĄG DO DEMONTAŻU
 - ISTNIEJĄCY WODOCIĄG DO ZAMULENIA
 - ISTNIEJĄCY WODOCIĄG DO WYŁĄCZENIA
 - GRANICA DZIAŁKI
 - LOKALIZACJA I NUMER ODWIERTU GEOLOGICZNEGO
 - GRANICA ZAKRESU OBJĘTEGO WNIOSKIEM O POZWOLENIE NA BUDOWĘ W KOMPETENCJI PRYZYDENTA MIASTA SZCZECIN

zakład wodociągów i kanalizacji

71-682 SZCZECIN, UL. GOLISZA 10

MIASTO SZCZECIN
ULICA ANDRZEJA STRUGA

branża:	SIĘCI WOD.-KAN.	
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94
sprawdzający:	mgr inż. PIOTR SOLTYS	ZAP/0072/POOS/08

PRZEBUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ
W ULICY ANDRZEJA STRUGA NA ODCINKU
OD ULICY GRYFIŃSKIEJ DO ULICY POMORSKIEJ

PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU

INBUD

17/GZ/2022 // P-1128/2022

PROJEKT BUDOWLANY

WRZESIEŃ 2022r.

1:500

3

- LEGENDA ZIELEŃ**
- Inwentaryzacja zieleni**
- drzewo liściaste
 - drzewo nanoszone ręcznie
 - grupa krzewów/podrostu
 - brak drzewa
 - numer inwentaryzacyjny
- Waloryzacja zieleni**
- A - drzewa szczególnie cenne przyrodniczo, okazałe, zdrowe, o obw. pomnikowych
 - B - drzewa młode, część komponowanego układu zieleni, szczególnie cenne
 - C - drzewa o osłabionej zdrowotności
 - D - drzewa martwe, zamierające, gatunki inwazyjne, samosiew
- Gospodarka drzewostanem**
- drzewo do usunięcia
 - grupa krzewów/podrostu do usunięcia
 - grupa krzewów do przesadzenia na czas trwania prac budowlanych