

OBIEKT: Ul. Adama Mickiewicza, dz.250, 258/1, 275/1

Jednostka ewidencyjna: 326201\_1. m. Szczecin  
Obręb ewidencyjny: 326201\_1.2069,2078,2072

Skala: 1:500  
Układ współrzędnych: państwowy 2000/15  
Poziom odniesienia wysokości: Amsterdam

**Kierownik roboty**  
**mgr inż. Borys Dwornik**  
Upr. zawodowe: 16838

Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:

1. Cyfrowej mapy zasadniczej w skali 1:500 w arkuszu w układzie 2000T15: 5.200, 16, 10.4.2
2. Uzbrojenie podziemne opracowane na podstawie:
  - a) Bezpośredniego pomiaru powykonanego na osnowie - bez lity
  - b) Pomiaru wykazaczem przewodów - z illuzą A
  - c) Digitalizacji i wektoryzacji rastra mapy - z illuzą D
  - d) Pomiarów fotogrametrycznych - z illuzą F
  - e) Pomiar w oparciu o elementy mapy lub dane projektowe - z illuzą B
  - f) W oparciu o dane branżowe - z illuzą B

## REJESTRACJA

- h) Nieokreślone (np. wskazanie przebiegu przez wykonawcę) - z ilirą X
- i) Dokumentacja z narady koordynacyjnej - z ilirą K
- j) Pozwolenia na budowę - z ilirą P
- k) Zgłoszenie budowy - z ilirą Z
- l) Dokumentacja z wytyczenia obiektu - z ilirą T
- m) Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody

4-Opisany w górnym elemencie planu zagospod. - przedziałem (zaznaczonej, nie-tytuł, -dot-tytuł).

5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uźbrożenia i dowolny brak było informacji branżowych i nie zostały oznaczone w cz. 10. Inwentaryzacji gospod. planu

Na mapie do celów projektowych wskazano następujące projekty sieci uzbrojenia terenu skoordynowane na Naradzie Koordynacyjnej

1. Proj. ZUDP: 294/2017 - trakcja
2. Proj. ZUDP: 699/2012 - g
3. Proj. ZUDP: 629/212 - e sygn

**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) z dnia 02.11.2015r., (Dz. U. 2015, poz. 2028)
2. Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r., (Dz. U. nr 263 poz. 1572)
- 3.1. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w §79 ust. 5 rozp. MSWiA z dnia 9.11.2011r., (Dz. U. nr 263 poz. 1572)
- ~~3.2. Mapa zgodna z przepisami §79 ust. 6 rozp. j.w. —~~
4. Nie ustalono służebności gruntowej określonej §80 ust.4 rozp. MSWiA z dnia 9.11.2011r., (Dz. U. nr 263 poz. 1572)
5. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru
6. Wszyskie trwałe obiekty budowlane podlegały wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa zgodnie z §80 ust. 5 rozp. MSWiA z dnia 9.11.2011r., (Dz. U. nr 263 poz. 1572)

- jest "Proj.ZUDP: 294/2017 - trakcja" ----- powinno być "Proj.ZUDP: 294/2017 - e, t"  
- jest "Proj.ZUDP: 629/212 - e sygn" ----- powinno być "Proj.ZUDP: 329/2012 - e sygn"

- jest "Proj.ZUDP: 629/212 - e svgn" ----- powinien być "Proj.ZUDP: 329/2012 - e svgn"

**"GeoSat" Stanisław Borys Dwornik**  
ul.Chobolańska 1/1, 71-023 Szczecin  
GSM: 607-658-898, [www.geosat.com.pl](http://www.geosat.com.pl)

ono metodą: wektorową  
pliku: MODGIK.354.3797.2017\_MAPA  
data: 06.12.2017

no w ramach roboty geodezyjnej:  
ID MODGIK: 354.3797.2017  
nej w MODGIK Szczecin

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnovy 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 | wykonanie pomiarów w dniu: 3.12.2017
2. Zgodność mapy z bazą GESUT w dniu 5.12.2017
3. Zgodność mapy w treści ewidencyjnej z operatem – technicznym ID
4. Zgodność mapy z bazą EGIB w dniu 3.12.2017

## REJESTRACJA

Kierownik Jednostki Wykonawstwa Geodezyjnego



# PREZYDENT MIASTA SZCZECIN

**Dokumentacja projektowa znak sprawy: MODGiK.ZUDP.345. 264.2018**  
w zakresie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, dotycząca:

przyłącze energetyczne 0,4kV. Szczecin, ul.Adama Mickiewicza, dz.nr 60/6dr, 250dr [2069].

była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie Miejskiego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Szczecinie

## Spis treści

**V** w formie spotkania.

**V** za pomocą środków komunikacji elektro

Z up. PREZYDENTA MIASTA

Przewodniczący Narad Koordynacyjnych  
*inż. Maciej Ramza*

Imię, nazwisko, podpis Przewodniczącego

**LEGENDA:**

kabel zasilaia cv YKY 4x10mm<sup>2</sup>


rura osłonowa RHDPEp 110/6.3

254/2018

**BIURO OBSŁUGI ZESPOŁU UZGADNIANIA**  
**Dokumentacji Projektowej w Szczecinie**  
**ul. Odrowąża 1**  
**71-420 SZCZECIN**

Now

2018-04-24

<b>Investor:</b>	Gmina Miasto Szczecin pl. Armii Krajowej 1 70-456 Szczecin		
<b>Konsorcjum wykonawcze:</b>	PROJEKT-INFRA Sp. z o.o. al. Niepodległości 138/6 02-554 Warszawa		
<b>Nazwa postępowania przetargowego:</b>	<p><b>ŻAK TOMASZ WPT PROJEKT</b> ul. Marszałka Focha 1/13 32-500 Chirzanów</p> <p>Wykonanie dokumentacji projektowej dla zadania pod nazwą: „Przebudowa torowisk tramwajowych w Szczecinie – ETAP II”</p>		
<b>Część oraz nazwa zadania:</b>	Część 3. Przebudowa torowiska wraz z siecią trakcyjną w ciągu ul. Mickiewicza od mostu Akademickiego do skrzyżowania z ul. Brzozowskiego (z przejazdem).		
<b>Nazwa rysunku:</b>	Zasilanie przystanków Poniatowskiego 1 i Poniatowskiego 2		
<b>Stadium opracowania:</b>	PROJEKT BUDOWLANY		
<b>Branch:</b>	ELEKTROENERGETYKA		
<b>Projectant:</b>	mgr inż. Tomasz Żak	MAP/0023/POC/05/09 w specjalności elektrycznej	
<b>Date:</b>	E.2	Skala:	Egz: 1:500
<b>Date:</b>	03.2018	Rys.nr :	