

OBIEKT **Kaszubska**
Województwo zachodniopomorskie
Powiat Szczecin
Miejscowość Szczecin
dz. nr 8/1, 8/5
Jednostka ewidencyjna 326201_1, M. Szczecin
Obręb ewidencyjny 326201_1.1046
Nazwa obrębu Śródmieście 46

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

Kierownik roboty:
Grzegorz Kleczewski
nr upr. 7625 I, III

- Mapę dla celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
1. Numerycznej mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: **5.200.17.22.1.1, 17.17.3.3**
 2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego obiektów wskazanych przez projektanta.
 3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta.
 4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic).

- Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:
1. 180/12 - proj. e
 2. 855/11 - proj. t
 3. 785/11 - proj. k, w
 4. 536/11 - proj. c, w
 5. 926/10 - proj. e, g, k, w
 6. 1146/07 - proj. e

- Informacje dodatkowe:
- _____ - zakres pomiaru
1. Redakcja znaków zgodna z instrukcją K-1 (1979)/K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.)
 2. Mapa nadaje się dla celów projekt. w zakresie pomiaru.
 3. Stopień kartometryczności mapy dla celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1.
 4. Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.
 6. Opracowanie nie dotyczy przypadków opisanego w § 79 ust. 5 rozporz. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U.Nr 263, poz. 1572).
 7. Nie ustalono służebności gruntowej zgodnie z § 80 ust. 5 rozporz. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U.Nr 263, poz. 1572).

- Uzbrojenie opracowano na podstawie:
1. danych branżowych - z litera B
 2. pośredniego ustalenia przebiegu opartego na pomiarach elektromagnetycznych - z litera B
 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery B
- W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:

21.03.2013r. 7/8

WYKONAWCA:
Usług Geodezyjno-Kartograficznych
Grzegorz Kleczewski
ul. Jasna 49/5
70-783 Szczecin
tel. 601-576-161

Wykonano metodą: a) rastrowo a) cyfrowo

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej
KERG: 604/2013
Zgłoszonej w MODGiK w Szczecinie

Prace geodezyjne i Kartograficzne
Główny Urząd Geodezyjno-Kartograficzny
Graniczyciel nr 1047, 71
Miejscowość Szczecin
Zgłoszonej w MODGiK w Szczecinie
z dnia: 18.03.2013r.

Rejestracja:

1. 180/12 - proj. e
2. 855/11 - proj. t
3. 785/11 - proj. k, w
4. 536/11 - proj. c, w
5. 926/10 - proj. e, g, k, w
6. 1146/07 - proj. e

- Informacje dodatkowe:
- _____ - zakres pomiaru
1. Redakcja znaków zgodna z instrukcją K-1 (1979)/K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.)
 2. Mapa nadaje się dla celów projekt. w zakresie pomiaru.
 3. Stopień kartometryczności mapy dla celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1.
 4. Wszelkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.
 5. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.
 6. Opracowanie nie dotyczy przypadków opisanego w § 79 ust. 5 rozporz. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U.Nr 263, poz. 1572).
 7. Nie ustalono służebności gruntowej zgodnie z § 80 ust. 5 rozporz. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz.U.Nr 263, poz. 1572).

- Uzbrojenie opracowano na podstawie:
1. danych branżowych - z litera B
 2. pośredniego ustalenia przebiegu opartego na pomiarach elektromagnetycznych - z litera B
 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery B
- W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.

Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:

21.03.2013r. 7/8

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

LEGENDA:

- kanalizacja teletechniczna, rura Ø110

- studnia teletechniczna

- kabel 2xYKY4x25mm²

- rura ochronna DVK75

Pozwolenie na budowę nr 1443/13 z dnia 09.10.2014r. wydane przez Prezydenta Miasta Szczecina
Opinia ZUDP 915/2013 z dnia 04.02.2013r.

PROJEKTOWANA WIEŻA
ŁĄCZNOŚCI POLICJI
X = 5469799.11
Y = 5920902.20

PROJEKT
OBIEKT
KONTENEROWY
TECHNICZNY

E1(istn. ZKP-B oraz
istn. ZKR-B)

Dwa kable YKY4x25mm
1.Zasilanie podstawowe
2.Zasilanie rezerwowe

BUDOWA WIEŻY TELEKOMUNIKACYJNEJ
ŁĄCZNOŚCI POLICJI PRZY
UL. KASZUBSKIEJ 85
W SZCZECINIE

PROJEKT BUDOWLANY

JEDNOSTKA / PROJEKTOWA:	PODPIS/DATA
ATELIER XXI 70-535 SZCZECIN UL. OSIEK 1/4 T/F 48914643763 M.695 426810 E atelier_xxi@wp.pl	
PROJEKTANT:	mgr inż. Patryk Dominiak nr upr. ZAP/0107/E00E/12
OBIEKT/ADRES:	KOMENDA MIEJSKA POLICJI UL.KASZUBSKA 35 DZ.NR 8/5 OBRĘB 1046 ŚRÓDMIEŚCIE SZCZECIN
INWESTOR:	KOMENDA WOJEWÓDZKA POLICJI UL.MAŁOPOLSKA 47 70-515 SZCZECIN
RYSUNEK:	
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
FAZA:	BRANŻA:
	P.B. ELEKTR./TELETECH.
SKALA:	MIEJSCE/DATA:
1:500	Szczecin, 08.2020
NR RYS.: E1	
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE niniejszy projekt / utwór architektoniczny jest chroniony prawami autorskimi zgodnie z art.11 następne ustawy Prawie Autorskim i Prawach Pokrewnych z dn. 4.02.1994 r. (Dz.U. nr 24 poz. 83 z 23.02.1994r.)	