

Niniejszy wtórnik zawiera kartę rejestracyjną

OBIEKT:
woj. zachodniopomorskie
pow. policki
gm. Dobra Szczecińska
obr. Bezrzecze
Obiekt: rejon ul. Bukszpanowej

SKALA: 1:500
Układ współrzędnych: 2000(5)
Poziom odniesienia: Kronsztadt

Kierownik roboty

mgr inż. Henryk Szymczak nr 3384-1,2,4
imię i nazwisko, podpis, nr upraw.

Mapa do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje 5.201.16.23.2.3,
5.201.16.23.2.4, 5.201.16.23.4.2, 5.201.16.24.1.3, 5.201.16.24.3.1
2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego
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:
- 558/2013 - proj. e - 48/2010 - proj. e
- 329/2013 - proj. ks - 92/2008 - proj. kd
- 645/2012 - proj. ks - 462/2008 - proj. t
- 433/2011 - proj. g, w, e, ks, kd - 578/2007 - proj. g, w, ks, kd
- 607/2009 - proj. t - 569/2004 - proj. g, ks
- 663/2009 - proj. e

Informacje dodatkowe:
1. --- zakres pomiaru
2. Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem MAiC
z dnia 12 lutego 2013r. w sprawie bazy danych geodezyjnej ewidencji
sieci uzbrojenia terenu, bazy danych obiektów topograficznych
oraz mapy zasadniczej (Dz. U. Nr 193, poz. 1287)
3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru
4. Mapa sporządzona zgodnie z rozporządzeniem MSWiA
z dnia 09.11.2011r. w sprawie standardów technicznych wykonywania
pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowania
i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu
geodezyjnego i kartograficznego (Dz. U. Nr 263 poz. 1572).
5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez
jednostkę wykonawstwa geodezyjnego
6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia o którym
brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w
czasie inwentaryzacji geodezyjnej
7. Korzystano z mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje:
341.131.0814 (0823, 0832, 0841, 0842)
8. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5
rozp. MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)
9. Ustalenia obciążeń w księgach wieczystych:
- nie ustalono w związku z art. 80 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia
09.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572).

Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:

1. Danych branżowych - z literą B
2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą
elektromagnetyczną - z literą A
3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery
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:
02.09.2013r.

GEOMAR S.A.
Zakład Geodezji w Gryfinie
ul. Kościelna 35/12
74-100 Gryfino
tel./fax (091) 416-30-99
(jednostka wykonawstwa geodezyjnego)

Wykonano metodą: cyfrową
Płyta CD-R nr: 11012-1575

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
KERG 11012-1575/2013
zgłoszonej w WGKiK w Policach

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy
geodezyjnej nr: 12070, 12080, 11840 podlegające ochronie
na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3
ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne

Granice i numery działek ewidencyjnych według danych
WGKiK w Policach z dnia 02.09.2013r.


Rejestracja:

Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:
mgr inż. Henryk Szymczak
imię i nazwisko



OZNACZENIA:

- Ø110mm PROJEKTOWANY WODOCIĄG
- Σ Z100 PROJEKTOWANA ZASUWA NA SIECI WODOCIĄGOWEJ
- Ø110mm PROJEKTOWANY RUROCIĄG TŁOCZNY
- Ø1,20m PROJEKTOWANY KOLEKTOR DESZCZOWY
- Ø0,30m PROJEKTOWANY KANAŁ DESZCZOWY
- PROJEKTOWANY PRZYKANALIK DESZCZOWY
- 7 LOKALIZACJA I NUMER ODWIERTU GEOLOGICZNEGO
- ISTNIEJĄCE UZBROJENIE DO LIKWIDACJI

		nazwa inwestora: GMINA DOBRA 72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A	
		adres inwestycji: GMINA DOBRA - M. BEZRZECZE MIASTO SZCZECIN	
GLÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inż.	282/Sz/83	
branża: SIECI WOD-KAN			
projektant:	mgr inż. PIOTR SOŁTYS - specjalność: instalacyjna b/o	ZAP/0072/POOS/08	
sprawdzający:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż.	583/Sz/94	
nazwa inwestycji: BUDOWA KANALIZACJI DESZCZOWEJ, ZBIORNIKA RETENCYJNEGO ZB4 Z URZĄDZENIAMI DO PODCZYSZCZANIA WÓD DESZCZOWYCH PRZY UL. ROZMARYNOWEJ ORAZ REMONT RZEKI BUKOWEJ OD ZBIORNIKA DO UL.MODREJ WRAZ Z PRZEBUDOWĄ KOLIDUJĄCEGO UZBROJENIA NA TERENIE BEZRZECZA I SZCZECINA.			
nazwa opracowania: TOM III - PRZEBUDOWA KOLIDUJĄCYCH ODCINKÓW SIECI WODOCIĄGOWEJ - ETAP III			
nazwa rysunku: PLAN SYTUACYJNY			
Biuro Projektów "INBUD" s.c. ul.Dąbrowskiego 1a. 70-100 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95		nr umowy / oprac.: WKI.ZP.MP.342-46/10r - 564/2010 stadium oprac.: PROJEKT WYKONAWCZY data oprac.: GRUDZIEŃ 2016r.	skala rysunku: 1:500 rysunek nr: 1