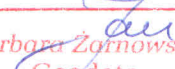


Karta Rejestracyjna cyfrowej kopii mapy

OBIEKT: woj. zachodniopomorskie pow. policki gm. Kołbaskowo obr. Siadło Dolne działka nr 38/2, 76/2	GEOMAR S.A. Zakład Geodezji w Gryfinie ul. Kościelna 35/12 74-100 Gryfino tel./fax (091) 416-30-99 (Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)								
Skala: 1:500 Układ współrzędnych: PUWG 2000(5) Poziom odniesienia: Kronsztadt	Wykonano metodą: skanowania i kalibracji Płyta CD nr: 11022-2871/2013 Nazwa pliku: 2871/2013.dxf Data: 28.01.2014r.								
Kierownik roboty  mgr inż. Henryk Szymczak nr 3384-1,2,4 imię i nazwisko, podpis, nr upraw.	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: KERG 11022-2871/2013 zgłoszonej w WGKiK w Policach								
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.198.16.10.1.3, 5.198.16.10.3.1, 5.198.16.10.3.3 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)	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: Rp 25040, 11781 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: 13.01.2014r. Ustalenia obciążeń w księgach wieczystych: Nie ustalono w związku z art. 80 ust.5 rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. Nr 263 poz. 1572).								
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: – 738/2013 - proj. eo – 471/2009 - proj. ks, w – 257/2009 - proj. w	<div style="border: 1px solid red; padding: 5px;"> Rejestracja: Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny</td> <td style="width: 50%;">Starosta Policki</td> </tr> <tr> <td>Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu</td> <td>P.3211 2014 543</td> </tr> <tr> <td>Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu</td> <td>28.02.2014</td> </tr> <tr> <td>Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ</td> <td>z up. STAROSTY</td> </tr> </table> <div style="text-align: right; margin-top: 10px;">  Barbara Żgrynowska Geodeta w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru </div> <div style="margin-top: 20px;"> Starosta Policki w dniu 28.02.2014 Nr 182/1/2014  (podpis) </div>	Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Policki	Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.3211 2014 543	Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	28.02.2014	Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Policki								
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.3211 2014 543								
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	28.02.2014								
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY								
Informacje dodatkowe: 1. ———— zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z rozporządzeniem MAiC z dnia 12 lutego 2013r. W sprawie baz 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 sytuacyjno-wysokościowych oraz opracowania i przekazywania wyników 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: 341.311.1942 (1944, 2422) 8. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011r. (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.	Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego: mgr inż. Henryk Szymczak (imię, nazwisko podpis)								
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 13.01.2014r.									

Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz 1572)

--	--	--	--

OBIEKT:
woj. zachodniopomorskie
pow. policki
gm. Kołbaskowo
obr. Siadło Dolne
działka nr 38 / 2, 70 / 2

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

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

Wykonano metodą: cyfrową
Płyta CD-R nr: 11022-2871-2013

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

Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:
KERG 11022-2871/2013
zgłoszonej w WGKiK w Policach

- Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:
1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje 5.198.16.10.1.3, 5.198.16.10.3.1; 5.198.16.10.3.3
 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)

W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: Rp 25040; 11781
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 13.01.2014r.

Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:

- 738/2013 - proj. eo
- 471/2009 - proj. ks, w
- 257/2009 - proj. w

LEGENDA:

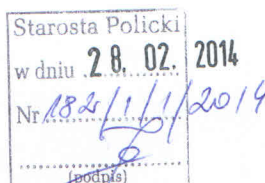
- 25 — - warstwica pogrubiona i jej opis
- 24.5 — - warstwica pomocnicza i jej opis
- 24 — - warstwica ciągła i jej opis

Rejestracja:

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Policki
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.3211 2014 543
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	28.02.2014
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	z up. STAROSTY

Barbara Żarnowska
Geodeta
w Wydziale Geodezji,
Kartografii i Katastru



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: 341.311.1942 (1944, 2422)
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:
13.01.2014r.

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