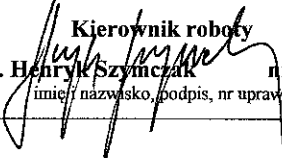


GEOMAR S.A.

Karta Rejestracyjna cyfrowej kopii mapy

OBIEKT: woj. zachodniopomorskie pow. policki gm. Kolbaskowo obr. Siadło Dolne trasa pod projektowaną sieć wodociągową	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: 2000(5) Poziom odniesienia: Kronsztadt	Wykonano metodą: skanowania i kalibracji Płyta CD nr: 11022-2595/2013 Nazwa pliku: 2595/2013.dxf Data: 28.01.2014r.								
Kierownik roboty  mgr inż. Henryk Szymczak nr 3384-1,2,4 (imię, nazwisko, podpis, nr upraw.)	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: KERG 11022-2595/2013 zgłoszonej w WGKiK w Policach								
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.198.16.09.2.4, 5.198.16.10.1.3, 5.198.16.10.3.1 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: brak 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 - 487/2013 – proj. kd	<div> <p>Rejestracja</p> <p>Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego</p> <table border="1"> <tr> <td>Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny</td> <td>Starosta Policki</td> </tr> <tr> <td>Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu</td> <td>P.3211... 2014... 542</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> <p>Barbara Zajączkowska Geodeta w Wydziale Geodezji i Kartografii</p> <div> <p>Starosta Policki</p> <p>w dniu 28.02.2014</p> <p>Nr 181/1/2014</p> <p>(podpis)</p> </div> </div>	Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Policki	Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu	P.3211... 2014... 542	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... 542							
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: 341.311.1941 (1942, 1944) 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 wykonawczych – 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, nazwisko podpis)								

Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)

