



OZNACZENIA:

- PROJEKTOWANY KOLEKTOR DESZCZOWY
- PROJEKTOWANY KANAŁ DESZCZOWY
- PROJEKTOWANY PRZYKANALIK DESZCZOWY
- PROJEKTOWANA KOMORA KANALIZACYJNA
- PROJEKTOWANE STUDZIENIE KANALIZACYJNE
- PROJEKTOWANY UKŁAD PODCZYSZCZANIA
- PROJEKTOWANA STUDZIENKA WLOTOWA Z OSADNIKIEM
- PROJEKTOWANY ZBIORNIK RETENCYJNY
- PROJEKTOWANY RÓW KIERUJĄCY W ZBIORNIKU
- PROJEKTOWANE SKARPY NA ZBIORNIKU
- PROJEKTOWANA DROGA EKSPLOATACYJNA
- PROJEKTOWANY DRENAŻ SKARPY ZBIORNIKA
- PROJEKTOWANE WLOTY I WYLOTY ZE ZBIORNIKA
- PROJEKTOWANE UMOCNIE NIE SKARPY ZBIORNIKA
- PROJEKTOWANE OGRODZENIE ZBIORNIKA
- PROJEKTOWANA BRAMA WJAZDOWA Z FURTKĄ
- REMONTOWANE ODCINKI RZEK I CIEKÓW

PROJEKTOWANY PRZEPUSTPROJEKTOWANE UMOCNIE NIE SKARP RZEKIPROJEKTOWANE UMOCNIE NIE ROWU KISZĄ FASZYNOWĄPROJEKTOWANE UMOCNIE NIE SKARPY I DNA RZEKIPROJEKTOWANY WODOCIĄGPROJEKTOWANA ZASUWA WODOCIĄGOWAPROJEKTOWANA NA KANAŁE OBIEGOWYMPROJEKTOWANY RUROCIĄG TŁOCZNYPROJEKTOWANY KABEL ELEKTROENERGETYCZNY SNPROJEKTOWANY SŁUP ELEKTROENERGETYCZNYLOKALIZACJA I NUMER ODWIERTU GEOLOGICZNEGOISTNIEJĄCE UZBROJENIE DO LIKWIDACJIISTNIEJĄCA ZIELEŃ WEDŁUG INWENTARYZACJIISTNIEJĄCE DRZEWIA I KRZEWY DO WYCINKIISTNIEJĄCE DRZEWIA I KRZEWY OWOCOWE DO WYCINKIISTNIEJĄCE PNIAKI DO KARCZOWANIA

Niniejszy wódmik zawiera kartę rejestracyjną

|   |   |
|---|---|
| <p>OBIEKT:<br/>woj. zachodniopomorskie<br/>pow. szczeciński<br/>gm. m. Szczecin<br/>obr. 2004; 2042; 2043; 2044; 2045<br/>obiekt: rejon ul. Rozmarynowej</p> <p>SKALA: 1:500<br/>Układ współrzędnych: 2000(S)<br/>Poziom odniesienia: Amsterdam</p> <p>Kierownik roboty<br/>mgr inż. Henryk Szymczak nr 3384-1,2,4<br/>inż. i architekt, projekt, w upr.</p> <p>Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu:<br/>1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 Serce 1:500, 16.04.12, 5.201.16.23.2.3, 5.201.16.23.2.4, 5.201.16.23.4.2, 5.201.16.24.3.1, 5.201.16.24.3.2, 5.201.16.24.3.3, 5.201.16.24.3.4<br/>2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego<br/>3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta<br/>4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, ciele ulic)</p> <p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące:<br/>- 58/2009 - proj. e, w, kd<br/>- 59/2009 - proj. e, w, kd</p> <p>Informacje dodatkowe:<br/>1. Zakres pomiaru<br/>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 183, poz. 1287)<br/>3. Mapa nie należy do celów projektowych w zakresie pomiaru<br/>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)<br/>5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wyłączeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego<br/>6. Nie wykazuje się istnienia w terenie również: uzbrojenia o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej<br/>7. Korzystano z mapy zasadniczej w skali 1:500 w układzie lokalnym M. Szczecin skrajnie:<br/>8-02-C-91 (C-92); 8-02-A-2 (A-3, A-4, A-13, A-14, A-24)<br/>8. Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozp. MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)<br/>9. Ustalenie obciążenia w księgach wieczystych:<br/>- nie ustalono w związku z art. 80 ust. 5 rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572).</p> <p>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:<br/>1. Danych branżowych - z literą B<br/>2. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A<br/>3. Bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery<br/>W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuję się kompletności a dokładność pobrania uzbrojenia na mapie może być różna od dokładności kartometrycznej mapy</p> <p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:<br/>02.09.2013r.</p> | <p>GEOMAR S.A.<br/>Zakład Geodezji w Gryfinie<br/>ul. Kościelna 35/12<br/>74-100 Gryfino<br/>tel./fax (091) 416-30-99<br/>(jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</p> <p>Wykonano metodą: cyfrową<br/>Płyta CD-R nr: 2111-2013</p> <p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:<br/>KERG 2111/2013<br/>zgłoszonej w MODGK w Szczecinie</p> <p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 1648, 1648/1, podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48, ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne</p> <p>Granice i numery działek ewidencyjnych według danych MODGK w Szczecinie z dnia 02.09.2013r.</p> <p>Rejestracja:</p> <p>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego:<br/>mgr inż. Henryk Szymczak<br/>inż. i architekt</p> |
|---|---|

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
|  |  | <b>GINA DOBRA</b><br>72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A  |  |
|  |  | <b>GINA DOBRA - M. BEZRZECZE</b><br>MIASTO SZCZECIN   |  |
| <b>GLÓWNY PROJEKTANT</b><br>mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - odpowiedzialność inż. - inż. 262/82/83                                     |  |   |  |
| <b>ZIELEŃ</b><br>projektant: mgr inż. NATALIA MAĆKÓW<br>projektant: mgr inż. KATARZYNA KOWALSKA                                    |  |   |  |
| <b>INWENTARYZACJA ZIELENI WRAZ Z GOSPODARCKĄ DRZEWOSTANEM</b><br>TOM VIII - INWENTARYZACJA ZIELENI WRAZ Z GOSPODARCKĄ DRZEWOSTANEM |  |   |  |
| <b>PLAN SYTUACYJNY</b><br>Biuro Projektów<br>"INBUD" s.c.<br>ul. Dąbrowskiego 1a, 70-100 Szczecin<br>tel./fax +48 (0) 71 405 25 95 |  | nr umowy / opiewa:<br>WKI.ZP.MP.342-48/10r - 564/2010<br>nazwa opiewa:<br>PROJEKT WYKONAWCZY<br>data opiewa:<br>LISTOPAD 2013r. |  |
| skala rysunku:<br>1:500  |  | rysunek nr:<br>1  |  |