



**KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH**

<p><b>OBIEKT: pomorzany dz. 44/5, 44/10</b>          Gmina: BOBOLICE          powiat: koszaliński          województwo: zachodniopomorskie</p>	<p>nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego          USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE          "MIERNICZY" Marcin Sadowski          ul. Wańkowicza 30/2, 75-446 Koszalin          tel. 604 850 735          NIP 499-033-07-37 REGON 320971760</p>						
<p><b>SKALA: 1:500</b>          Układ współrzędnych: "2000"          Poziom odniesienia wysokości: Kronsztad '86</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej  <b>KERG nr: 525-80/2013</b>          STRONA NR 18</p>						
<p>Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu:          1. napy zasadniczej w skali 1:500          Sekcje: 5212.34.01.2.3, 01.4.1          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 regulujące, osie ulic)          5. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebności gruntowych ułamkami w księgach wieczystych.</p>	<p>Kierownik roboty: Marcin Sadowski, nr upraw. 20582, 1,2          mgr inż. Marcin Sadowski (nie, nazwisko, nr i zakres upraw.)          V zakresie opłacołności znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr -323.343-1024          podlega, jace ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p>						
<p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUP projekty sieci uzbrojenia terenu:          - brak          -          -</p>	<p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PDRK w Koszalinie z dnia 18.09.2013 r.          Dane dotyczące granic spełniają obowiązujące standardy techniczne/          Dane dotyczące granic nie spełniają obowiązujących standardów technicznych.          Status: _____          Metoda sporządzenia mapy: cyfrowa          Identyfikator: _____</p>						
<p>Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi          1. Typ nośnika: CD, DVD, tmy: _____</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Nazwa pliku</th> <th>Wielkość</th> <th>Data utworzenia</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>pomorzany-trasa.dxf</td> <td>1,97MB</td> <td>18.09.2013 r.</td> </tr> </tbody> </table>		Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia	pomorzany-trasa.dxf	1,97MB	18.09.2013 r.
Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia					
pomorzany-trasa.dxf	1,97MB	18.09.2013 r.					
<p>Informacje dodatkowe:          1. Zakres pomiaru: _____          2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.)          3. Mapa nadyje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.          4. Stopień kartonetryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998r.)          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 zostało odnalezione w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.</p>	<p>Rejestracja:          GEODETA UPRAWNIONY          mgr inż. Marcin Sadowski, województwo geodezyjnego nr uprawnień z aw. 20582</p>						
<p>Uzbrojenie opracowano na podstawie:          1. danych branżowych - z literką B          2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literką A          3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez literki          W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartonetrycznej mapy.</p>	<p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:          5.09.2013 r.</p>						

**LEGENDA:**

- proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna wg. opracowania branży sanitarnej
- proj. kanalizacja sanitarna tłoczna wg. opracowania branży sanitarnej
- proj. linia kablowa zalicznikowa
- PS1 Radwanki - proj. przepompownia ścieków
- ogrodzenie terenu przepompowni ścieków 4m x 4m

INWESTOR	Regionalne Wodociągi i Kanalizacja Spółka z o.o. w Białogardzie ul. Ustronie Miejskie 1, 78-200 Białogard		
TREŚĆ RYSUNKU	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU ZASILANIA ENERGETYCZNEGO PRZEPOMPOWNI ŚCIEKÓW PS1 RADWANKI		STADIUM PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKTOWAŁ OPRACOWAŁ	inż. Ryszard Grzelazka	nr uprawnień upr. A/PNB/8300/272/81 par.5 ust.2.1 par.13 ust.1 pkt4 lit.d ZAP/IE/0100/04	SKALA 1:500
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Jan Dudziński	nr uprawnień upr. A/NB/8300/48/78 par.2 ust.1 par.13 ust.1 pkt4 lit.d ZAP/IE/2515/01	DATA 09.2013
PROJEKT	Sieć kanalizacyjnej sanitarniej grawitacyjnej i tłocznej wraz z przepompownią ścieków oraz zasilaniem energetycznym do przepompowni. Włączenie miejscowości Radwanki do kan. sanit. na trasie Gózd-Bobolice.		NR RYSUNKU 1