



KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH		ARKUSZ 1(4)						
OBIEKT: DOBRZYCA dz. 421/2 Gmina: Będzino powiat: Koszaliński województwo: zachodniopomorskie		nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego						
SKALA: 1: 500 Układ współrzędnych: "2000" Poziom odniesienia: wysokości Kransztań '86		Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: KERG nr: 509-397/2013						
Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1: 500 Sekcje: 521728222, 521728231		Kierownik roboty: Zbigniew Lesiuk nr upr. 18276 - 1 (imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)						
2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomiarów 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 obciążenia służebnościami gruntowymi w księgach wieczystych		W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: - 322231-1167, Rp. 322231-508						
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUP projekty sieci uzbrojenia terenu: - 1023/2013 k.s.e.w. .		podlegające ochronie na podstawie art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne Granica i nr działek ewidencyjnych według danych PUKK w Koszalinie z dnia: 06.12.2013 r. Linie dotyczące granic: spełniają obowiązujące standardy techniczne Linie dotyczące gruntów: nie spełniają obowiązujących standardów technicznych						
Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi		Identyfikator:						
1. Typ nośnika: CD, DVD, inny: _____								
<table><thead><tr><th>Nazwa pliku</th><th>Wielkość</th><th>Data utworzenia</th></tr></thead><tbody><tr><td>509-397-2013.dxf</td><td>4,89 MB</td><td>06.12.2013 r.</td></tr></tbody></table>		Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia	509-397-2013.dxf	4,89 MB	06.12.2013 r.	
Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia						
509-397-2013.dxf	4,89 MB	06.12.2013 r.						
Informacje dodatkowe: 1. Zakres pomiaru: _____ 2. Realizacja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998-) 3. Mapa nawiązuje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998-) 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 odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.		Rejestracja:						
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branżowych - z literki B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparatury elektromagnetycznej - z literki A 3. bezpośrednich pomiarów pokrywających - 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 kartometrycznej mapy.								
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 25.11.2013 r.		Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego						

Sieć wodociągowa PE HD 100 DN 90x5,4 SDR17