



Sieć wodociągowa PE HD 100 DN 90x5,4 SDR17

KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH

ARKUSZ 4(4)

<b>OBIEKT: DOBRZYCA dz. 421/2</b> Gmina: Będzino powiat koszaliński województwo zachodniopomorskie		nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego
<b>SKALA: 1: 500</b> Układ współrzędnych: "2000" Poziom odniesienia wysokości: Kronsztad '86		Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: <b>KERG nr: 509-397/2013</b>
Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu: 1. nazy zasadniczej w skali 1: 500 Sekcje: 52172818.41, 52172818.43  2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i powłok 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 i księgoch wleczystych		Kierownik roboty: Zbigniew Lesiuk nr upr. 18276 - 1  (inne nazwiska, nr i zakres upr.2004)  W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: - 322231-16  podlegające ochronie na podst. art. 15, ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUP projekty sieci uzbrojenia terenu: - 1455/2011w i 1211/2011w i 5736/0007e i 5369/2008e i 1190/2010zjazd		Granice i nr działek ewidencyjnych według danych PDRGK w Koszalinie z dnia 06.12.2013 r.  Dane dotyczące granic spełniają obowiązujące standardy techniczne. Dane dotyczące granic nie spełniają obowiązujących standardów technicznych.
		Dane:
		Metoda sporządzenia mapy: cyfrowa
		Identyfikator:
Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi		
1. Typ nośnika (3. PIV, m):		
Nazwa pliku	Wielkość	Data utworzenia
509-397-2013.dxf	4,89 MB	06.12.2013 r.
Informacje dodatkowe:		Rejestracja:
1. Zakres pomiaru		
2. Redukcja znakiów zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979) / K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1999r.)		
3. Mapa nadaje 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 1999r.)		
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		
Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branżowych - z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparatura elektromagnetyczna - z literą A 3. bezpośrednich pomiarów pokrywających - bez litery W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności i dokładności 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