

KARTA REJESTRACYJNA MAPY DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
obrze: 320801_10010-Kołobrzeg, dz. 2, II jednostka ewidencyjna: 320801_1 Kołobrzeg powiat : kołobrzeski woj . zachodniopomorskie SKALA : 1:500 Układ współrzędnych : '2000' Poziom odniesienia wysokości: Kronstadt '86	USŁUGI GEODEZYJNE "PRYZMAT" inż. Robert Pirowicz ul. Kolarzewska 7 78-113 Dygowo tel. 509-337-047
Kierownik robót: Robert Pirowicz Upr. nr 22259	Wykonano w ramach robót geodezyjnych: ID nr: 6640.266.2016
Mape do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu 1. mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcji: 5217.25.23.44 2. danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych wskazanych przez projektant 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego(linie regulacyjne osie ulic)	W zakresie opracowań znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak podlegające ochronie na podst. art. 15, art.48 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne W zakresie opracowań nie badano służebności gruntowych
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUPP projekty sieci uzbrojenia terenu: ks. , w - nie uzgodnione z ZUPP	Granice działek i użytków gruntowych wniesiono na podstawie nurecznej mapy ewidencyjnej. Stan prawny przebiegu granic do czasu ich geodezyjnego ustalenia w terenie może być rozbieżny z przedstawionym. Stan działek na dzień: 16.02.2016
Metoda sporządzania mapy: skanowanie, kalibracja, montaż z matrycy mapy zasadniczej, digitalizacja, pomiar bezpośredni, oprogramowanie: Winalk, TURBOmapa	Identyfikator:
Informacje dotyczące typu nośnika i zawartości nośnika z danymi cyfrowymi	
1. Typ nośnika: CD	Wielkość
6640_266_2016.dxf	823 296 B
ksztaltulity.shx	4096 B
Informacje dodatkowe:	
1. ----- - zakres pomiaru 2. Redukcja znaków zgodna ze standardami technicznymi tworzenia mapy zasadniczej i Cyfryzacji z dnia 21.03.2013r. poz. 383, Rozporządzenie Ministra Administracji i Cyfryzacji z dn. 12.02.2013r. 3. Mapa ma być do celów projektowych w zakresie pomiaru projektowych jest zgodny ze standardami technicznymi (Podstawa Rozporządzenie Ministra Administracji i Cyfryzacji z dn. 12.02.2013r.) 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 branzowych i nie zostało odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie: 1. Danych branzowych - z litera B 2. Posredniego ustalenia przebiegu aparatura elektromagnetyczna - z litera A 3. Bezpośrednich pomiarów powykonywanych - bez litery W związku z tym w części 1, 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia może być niższa od dokładności kartonietycznej mapy.	
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 16.02.2016	

