

KARTA REJESTRACYJNA MAPY		DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH	
obchód Wrzesowo dz. 129/25, 129/26	gmina Dygowo	USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE	
powiat kobierzeński	woj. zachodniopomorskie	78-113 Dygowo ul. Ogrodowa 37	
SKALA: 1:500	Układ współrzędnych: 2000/5		
Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
Kierownik robót:	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
Mapa do celów projektowych sporządzona przy wykorzystaniu:	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
1. mapy zasadniczej w skali 1:500, serie: 5.215.27.09.1.4, 3.2	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
2. danych branżowych części uzbrojenia podziemnego	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
3. pomiaru zieleni wysoki i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie regulacyjne, osie ulic)	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzbrojenie przez ZLDP: projekty sieci uzbrojenia terenu: 591/2007/e	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
5.215.27.09.1.4, 3.2	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
Metoda sporządzenia mapy: skanowanie, kalibracja, montaż z matrycy mapy zasadniczej, digitalizacja, pomiar, bezpośredni, oprogramowanie: WinMapa	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
Informacje dotyczące typu nośnika oraz zawartości nośnika z danymi cyfrowymi:	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
1. Typ nośnika: CD	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
Nazwa pliku: 022-246-2012 Wrzesowo.cdr	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
Wielkość: 593 529 B	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
Data utworzenia: 21.10.2012	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
Informacje odciskowe:	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
1. _____ zakres pomiaru	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
2. Realizacja znaków zgodna z instrukcją K-1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1988 r.).	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
3. Mapa nawiązuje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instytutu	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
5. Wzrost odniesienia wysokości mapy do celów projektowych jest zgodny z przepisami instytutu	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
6. Nie wykazuje się istnienia w terenie równoleżnik uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostało odwołane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
1. Danych branżowych - z filiera B	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
2. Posredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z filiera A	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
3. Bezpośrednich pomiarów wykonanych - bez filery	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
W związku z tym w części 1, 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność pokładowa uzbrojenia może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 19. 10. 2012 r.	Wzrost odniesienia wysokości: Kronstadt 86		



Reprodukcje, rozpowszechnianie i rozpraszanie niniejszego dokumentu wymaga zezwolenia, o którym mowa w art. 18 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. - Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. Nr 30, poz. 163 z późniejszymi zmianami).