

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
OBIEKT: ul. Warszawska 13, dz. nr 594 Jednostka ewidencyjna: 326301_1, Świnoujście Miasto Obręb nr: 326301_1.0005 Gmina/miasto: Świnoujście Powiat: Świnoujście Województwo: zachodniopomorskie	Wykonawca: „GEOTOP” S.C. ul. Wojska Polskiego 1/19 72-600 Świnoujście tel. 601795242, 603666676 e-mail: geotop2@uznam.net.pl
SKALA: 1 : 500 Układ współrzędnych: „65” Poziom odniesienia wysokości: „Kronsztadt”	Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: BGM.6642.298.2016
Kierownik roboty: Robert Rombel upr. zaw. nr 16869 zakres uprawnień: 1 i 2	W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: ----- Podlegające ochronie na podst. Art. 15, art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne. Granice i nr działek ewidencyjnych Według danych: MODGiK w Świnoujściu z dnia: 12.07.2016 r. - położenie punktów granicznych zgodne z wymaganymi dokładnościami (§ 79 ust.5 rozp. MSWiA z dnia 09.11.2011 r. w sprawie standardów technicznych wykonywania geodezyjnych pomiarów sytuacyjnych i wysokościowych oraz opracowywania i przekazywania wyników tych pomiarów do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego)
Mapę do celów projektowych sporządzono metodą skanowania, kalibracji przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcja nr: 330.221.1032 2. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta. 3. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic). Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia podziemnego: brak Informacje dodatkowe: 1. ----- zakres pomiaru. 2. Redakcja znaków zgodna z instrukcją techniczną K-1 (1979)/K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.). 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru 4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodna z przepisami instrukcji technicznej K-1 (1979)/K1 (Podstawowa Mapa Kraju z 1998 r.). 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 informacji geodezyjnej. Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektroniczną – z literą A. 2. Bezpośredniego pomiaru. W związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy. Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych.	REJESTRACJA:
Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 12.07.2016 r.	<i>Robert Rombel</i> <i>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego</i>

