

<div>OBIEKT: dz. 140/1</div> <div>Obręb: 0018 Stobno</div> <div>Jednostka ewidencyjna: 321102_2 Kołbaskowo</div> <div>Powiat: 3211 Policki</div> <div>Województwo: 32 Zachodniopomorskie</div>	<div>USŁUGI GEODEZYJNE</div> <div>GEOMEGA</div> <div>Piotr Trepka</div> <div>ul. Jana Śtyki 20/5</div> <div>71-138 Szczecin</div> <div>tel. 691 221 226</div> <div>(Jednostka wykonawstwa geodezyjnego)</div>
<div>SKALA: 1:500</div> <div>Układ współrzędnych: PUWG 2000</div> <div>Układ odniesienia wysokości: Kronsztadt</div>	<div>Wykonano metodą: a) rastrowo-b) wektorowo:</div> <div>skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra</div>
<div>Kierownik roboty: Piotr Trepka</div>	<div>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej:</div> <div>GK.6640.342.2018</div> <div>Zgłoszonej w WGIK SP w Policach</div>
<div>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu:</div> <div>1. Mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.200.16.22.3.1, 3.2</div> <div>2. Danych branżowych części uzbrojenia podziemnego</div> <div>3. Pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta</div> <div>4. Opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)</div> <div>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu:</div> <div>1. 303/2016 - e</div> <div>2. 716/2017 - e</div>	<div>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: 25016</div> <div>podlegające ochronie na podst.art.15, art.48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</div> <div>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGIK SP w Policach z dnia 19.02.2018r.</div> <div>Rejestracja:</div>
<div>Informacje dodatkowe</div> <div>1. zakres opracowania</div> <div>2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MAiC z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015 nr 0 poz. 2028)</div> <div>3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru.</div> <div>4. Stopień kartometryczności mapy do celów projektowych jest zgodny z Rozporządzeniem MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz.U. 2011 nr 263 poz. 1572)</div> <div>5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.</div> <div>6. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych i nie zostały odnalezione w terenie w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.</div> <div>7. "Opracowanie nie dotyczy przypadku opisanego w § 79 ust. 5 rozporządzeniu MSWiA z dnia 9.11.2011r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)"</div> <div>8. Nie wykonano czynności określonych w §80 ust. 4 rozporządzenia MSWiA z dnia 9.11.2011 r. (Dz. U. Nr 263, poz. 1572)</div> <div>9. Udostępnianie i rozpowszechnianie otrzymanych materiałów jest zabronione: art.18 Ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne (Dz. U. z 2010 r. nr 193, poz. 1287 ze zm.)</div>	
<div>Uzbrojenie podziemne opracowano na podstawie:</div> <div>1. Pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A</div> <div>2. Bezpośrednich pomiarów wykonawczych - bez litery</div> <div>W związku z tym w części 1 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy</div>	<div>Kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego</div>
<div>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień:</div> <div>22.02.2018r.</div>	<div>Piotr Trepka</div>

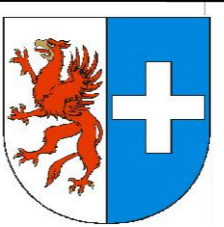
W dniu 22.11.2018 aktualizowano mapę do celów projektowych o zudp nr 150/2018 proj. t, k, w



OZNACZENIA:

- PROJ. HYDROFORNIA
- PROJ. WODOCIĄG ZASILAJĄCY HYDROFORNIĘ
- PROJ. WODOCIĄG WYSOKIEGO CIŚNIENIA
- PROJ. ZASUWA
- PROJ. KANAŁ ODCIEKOWY
- PROJ. WEWNĘTRZNA LINIA ZASILAJĄCA
- PROJ. KABEL SYGNALIZACYJNY
- PROJ. ZKP WEDŁUG ODDZIELNEGO OPRACOWANIA
- GRANICA DZIAŁKI

to zgodność z oryginałem mapy do celów projektowych GK.6640.342.2018.

	nazwa inwestora:		
	GMINA KOŁBASKOWO 72-001 KOŁBASKOWO 106		
adres inwestycji:			
M. STOBNO			

GŁÓWNY PROJEKTANT			
projektant:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA	583/Sz/94	

branża:	ARCHITEKTURA		
projektant:	mgr inż. arch. KAROL JURGA	06/ZPOIA/OKK/2008	
sprawdzający:	mgr inż. arch. MATEUSZ KWAŚNIEWSKI	16/ZPOIA/OKK/2011	
asystent projektanta:	mgr inż. arch. DOROTA WALKIEWICZ	-	

nazwa inwestycji:			
BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ Z HYDROFORNIĄ STREFOWĄ W STOBNIE.			
nazwa opracowania:			
PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY			
nazwa rysunku:			
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			

Biuro Projektów "INBUD" Rok założenia 1991 ul. Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel. +48 (091) 485 33 95	nr umowy / oprac:	skala:	rysunek nr:
	44/2018 / P-935/2018		
	stadium oprac:		
	PROJEKT BUDOWLANY	1:500	1.1
	data oprac:		
	LISTOPAD 2018r.		