
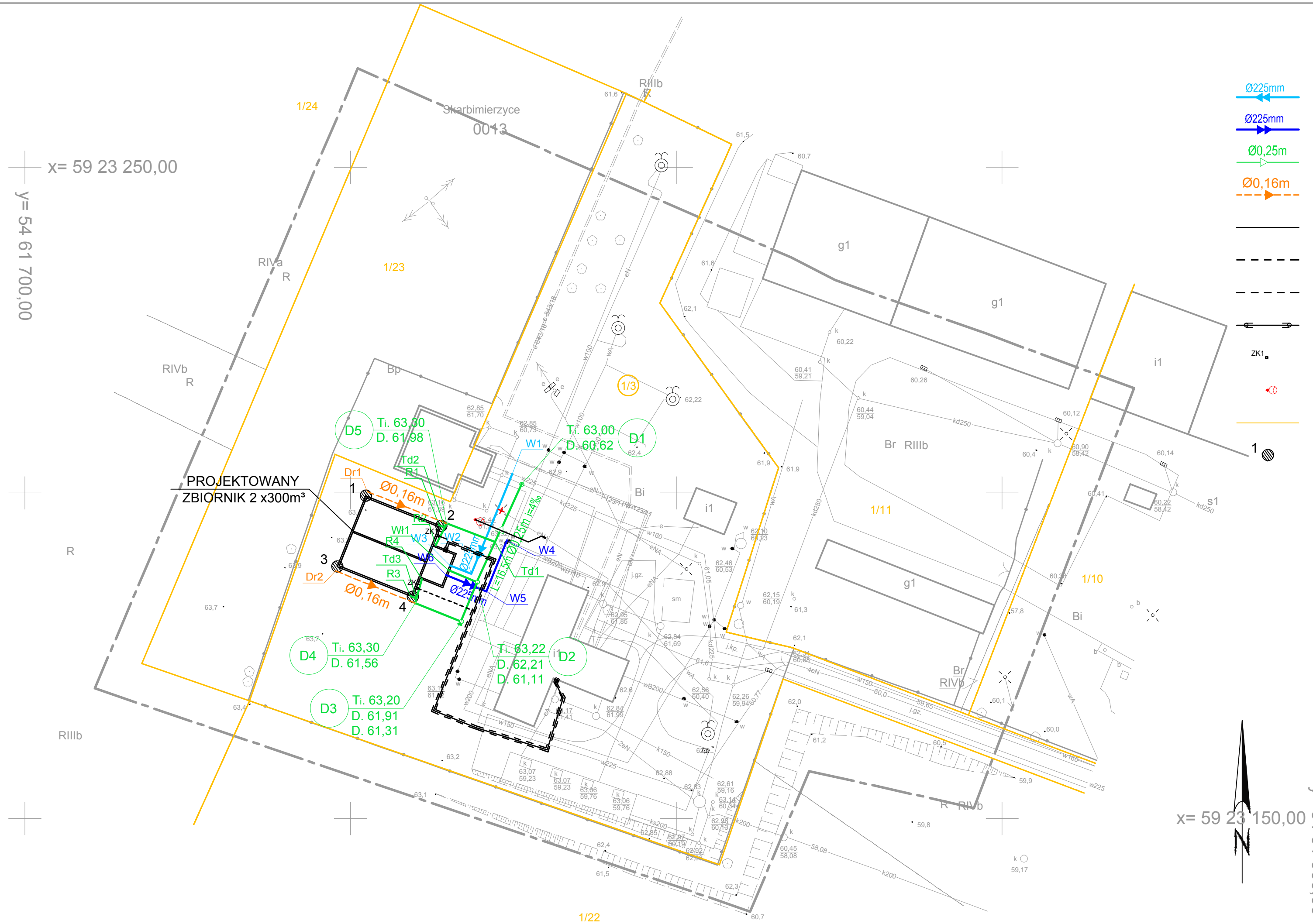







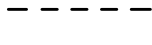
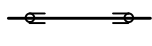
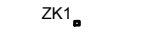





Mapa do celów projektowych

<p>OBIEKT: woj. zachodniopomorskie [32] powiat: policki [3211] gmina: [321101_2] Dobra (Szczecińska) obręb: [321101_2.0013] Skarbimierzycze dz. 1/3</p>	 <p>inż. Adam Szpak Szczecin, ul.Focza 12/6 tel. 512 159 123</p> <p>(nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego)</p>										
<p>SKALA: 1: 500 Układ współrzędnych: PUWG 2000 Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH</p>	<p>Wykonano metodą: a) rastrowo- b) wektoryzacji (skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra) Nazwa pliku: GK.6640.3197.2022.dxf</p>										
<p>Kierownik roboty: mgr inż. Michał Gniewosz, upr. nr 12920 zakres 1 i 2 (imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)</p>	<p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK.6640.3197.2022 zgłoszonej w WGKiK SP w Policach</p>										
<p>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. numerycznej mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: 5.200.16.07.3.1, 3 2. danych branzowych części uzbrojenia podziemnego 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4. opracowanych geodezyjnie elementów planu zagospodarowania przestrzennego (linie rozgraniczające, linie regulacyjne, osie ulic)</p>	<p>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak. podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne</p>										
<p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. ZUDP 643/2018 2. ZUDP 123/2011</p>	<p>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKiK Starostwa Powiatowego w Policach: z dnia: 19.11.2022 r.</p>										
<p>Informacje dodatkowe: 1. _____ zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MAiC z dnia 02.11.2015r. (Dz. U. 2015 nr 0 poz. 2028). 3. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie pomiaru. 4. Mapa sporządzona została zgodnie z rozp. Ministra Rozwoju z dnia 18.08.2020r. (Dz.U. 2020 poz. 1429) 5. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 6. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń, nie wykazanych na tej mapie, których nie zgłoszono do inwentaryzacji powykonawczej. 7. Nie ustalano służebności gruntowej. 8. Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu arkuszy mapy zasadniczej w skali 1:1000 w układzie 1965: 341.131.164, 173, 212, 221 9.-W uzgodnieniu z projektantem budynki zlokalizowane na działkach: _____ są z digitalizacji (ozn. kolorem czerwonym).</p>	<p>Rejestracja / potwierdzenie przyjęcia do zasobu:</p>										
<p>Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branzowych - z literą B 2. pośredniego ustalenia przebiegu aparaturą elektromagnetyczną - z literą A. 3. bezpośrednich pomiarów powykonawczych - bez litery W związku z tym w częściach 1 i 2 nie gwarantuje się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.</p>	<p>Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie oświadczenia.</p> <table border="1"> <tr> <td>Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych</td> <td>GK.6640.3197.2022</td> </tr> <tr> <td>Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie</td> <td>Starosta Policki</td> </tr> <tr> <td>Wykonawca prac geodezyjnych</td> <td>RASTER ADAM SZPAK</td> </tr> <tr> <td>Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji</td> <td>Protokół nr 1 z dnia 21.12.2022 r.</td> </tr> <tr> <td>Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac</td> <td>mgr inż. Michał Gniewosz upr. nr 12920 zakres 1 i 2</td> </tr> </table>	Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.3197.2022	Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Policki	Wykonawca prac geodezyjnych	RASTER ADAM SZPAK	Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 1 z dnia 21.12.2022 r.	Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Michał Gniewosz upr. nr 12920 zakres 1 i 2
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GK.6640.3197.2022										
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Policki										
Wykonawca prac geodezyjnych	RASTER ADAM SZPAK										
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 1 z dnia 21.12.2022 r.										
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Michał Gniewosz upr. nr 12920 zakres 1 i 2										
<p>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 02.12.2022 r.</p>	<p>inż. Adam Szpak (kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego)</p>										



- OZNACZENIA:**
-  PROJEKTOWANY WODOCIĄG WLOTOWY DO ZBIORNIKA
  -  PROJEKTOWANY WODOCIĄG WYLOTOWY ZE ZBIORNIKA
  -  PROJEKTOWANY KANAŁ PRZELEWOWO-SPUSTOWY
  -  PROJEKTOWANY DRENAŻ OPASKOWY
  -  PROJEKTOWANA TRASA KABLA ZASILAJĄCEGO PROWADZONEGO W RURZE OSŁONOWEJ
  -  PROJEKTOWANA TRASA KABLI SYGNALIZACYJNYCH I POMIAROWYCH PROWADZONYCH W RURZE OSŁONOWEJ
  -  PROJEKTOWANA BEDNARKA FeZn 30x4 UKŁADANA WZDŁUŻ KABLA ZASILAJĄCEGO
  -  PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA Ø110
  -  ZŁĄCZE KONTORLNE INSTALACJI UZIEMIAJĄCEJ
  -  PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIETLENIOWY
  -  GRANICA DZIAŁKI
  -  LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO

	<p>nazwa inwestora: <b>GMINA DOBRA</b> 72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A</p>
	<p>adres inwestycji: GMINA DOBRA, m. SKARBIMIERZYCE</p>

branza:	SIECI WOD-KAN		
projektant:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inż.	282/Sz/83	
projektant:	mgr inż. MARCIN OLEK - specjalność: instalacyjna b/o	ZAP/0218/POOS/13	
sprawdzający:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż.	583/Sz/94	

<p>nazwa inwestycji: SKARBIMIERZYCE, BUDOWA ZBIORNIKA WODOCIĄGOWEGO NR 2 - V=600m³ WRAZ Z WYMIANĄ RUROCIĄGU WÓD POPŁUCZNYCH Ø200mm Z OSADNIKIEM</p>			
<p>nazwa opracowania: TOM I - ZBIORNIK I KOMORA ZASUW - CZĘŚĆ TECHNOLOGICZNA</p>			
<p>nazwa rysunku: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU</p>			
<p>Biuro Projektów <b>"INBUD" S.C.</b> ul.Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95 e-mail: inbud@gryfnet.pl</p>	<p>nr umowy / oprac.: Nr 408/2022 - P-1144/2022 stadium oprac.: PROJEKT TECHNICZNY data oprac.: CZERWIEC 2023r.</p>	<p>skala rysunku: 1:500</p>	<p>rysunek nr: <b>1</b></p>