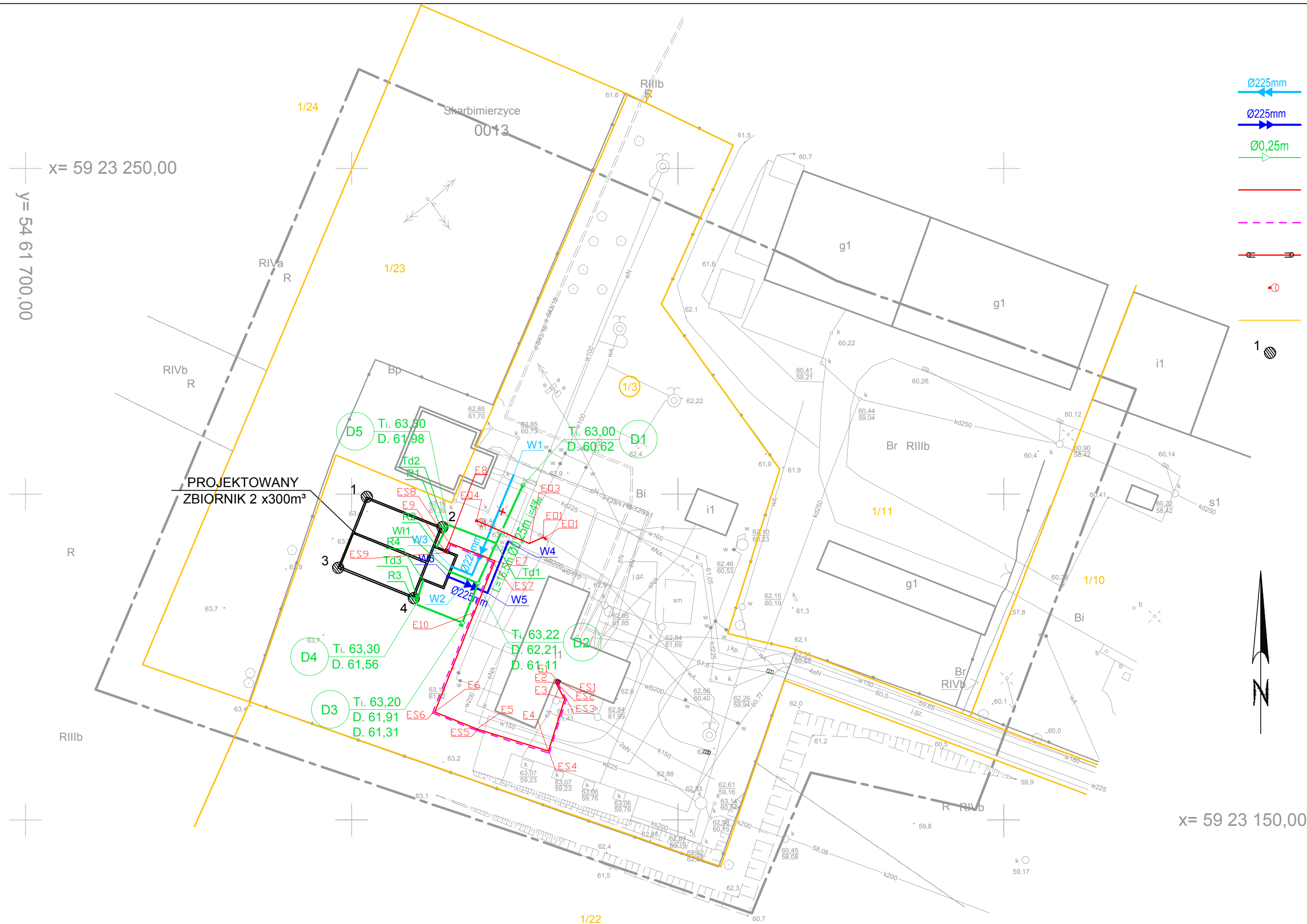


<div>OBJEKT: woj. zachodniopomorskie [32] powiat: policki [3211] gmina: [321101_2] Dobra (Szczecińska) obręb: [321101_2.0013] Skarbimierzycze dz. 1/3</div>		<div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div><div><div>inż. Adam Szpak</div><div>Szczecin, ul.Focza 12/6</div><div>tel. 512 159 123</div></div></div>	
<div>SKALA: 1: 500 Układ współrzędnych: PUWG 2000 Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH</div>		<div>Wykonano metodą: a)-rastrowo- b) wektorystycznie (skanowanie, kalibracja, digitalizacja rastra)</div> <div>Nazwa pliku: GK.6640.3197.2022.dxf</div>	
<div>Kierownik roboty: mgr inż. Michał Gniewosz, upr. nr 12920 zakres 1 i 2 (imię, nazwisko, nr i zakres uprawnień)</div>		<div>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej: GK.6640.3197.2022 zgłoszonej w WGKiK SP w Policach</div> <div>W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak.</div> <div>podlegające ochronie na podst. art. 15, art. 48 ust.1 pkt 3 ustawy Prawo Geodezyjne i Kartograficzne</div>	
<div>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 branżowych części uzbrojenia podziemnego — 3. pomiaru zieleni wysokiej i pomników przyrody oraz pomiaru innych obiektów wskazanych przez projektanta 4.-opracowania geodezyjne elementów planu zagospodarowania — -przestrzennego (linie rozgraniczające,-linie regulacyjne, osie ulic) —</div>		<div>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKiK Starostwa Powiatowego w Policach: z dnia: 19.11.2022 r.</div>	
<div>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. ZUDP 843/2018 2. ZUDP 123/2011</div>		<div>Rejestracja / potwierdzenie przyjęcia do zasobu:</div>	
<div>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)-</div>		<div><div><div>„Oświadczam, 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.”</div><div><div><div>Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych</div><div>GK.6640.3197.2022</div></div><div><div>Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie</div><div>Starosta Policki</div></div><div><div>Wykonawca prac geodezyjnych</div><div>RASTER ADAM SZPAK</div></div><div><div>Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji</div><div>Protokół nr 1 z dnia 21.12.2022 r.</div></div><div><div>Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac</div><div>mgr inż. Michał Gniewosz upr. nr 12920 zakres 1 i 2</div></div></div></div></div>	
<div>Uzbrojenie opracowano na podstawie: 1. danych branżowych - 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 gwarantuję się kompletności, a dokładność położenia uzbrojenia na mapie może być niższa od dokładności kartometrycznej mapy.</div>			
<div>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 02.12.2022 r.</div>		<div>inż. Adam Szpak (kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego)</div>	



PROJEKTOWANY WODOCIĄG WLOTOWY DO ZBIORNIKA

PROJEKTOWANY WODOCIĄG WYLOTOWY ZE ZBIORNIKA

PROJEKTOWANY KANAŁ PRZEWODOWO-SPUSTOWY

PROJEKTOWANA TRASA KABLA ZASILAJĄCEGO PROWADZONEGO W RURZE OSŁONOWEJ

PROJEKTOWANA TRASA KABLI SYGNALIZACYJNYCH I POMIAROWYCH PROWADZONYCH W RURZE OSŁONOWEJ

PROJEKTOWANA RURA OSŁONOWA Ø110mm

PROJEKTOWANY SŁUP OŚWIETLENIOWY

GRANICA DZIAŁKI

LOKALIZACJA I NUMER OTWORU GEOLOGICZNEGO

		nazwa inwestora:	
		GMINA DOBRA	
		72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A	
adres inwestycji:		GMINA DOBRA, m. SKARBIMIERZYCE	
branża:		SIECI WOD-KAN	
projektant:	mgr inż. ZBIGNIEW WOŹNIAK - specjalność: instal. - inż.	282/Sz/83	
sprawdzający:	mgr inż. DARIUSZ SKUZA - specjalność: instal. - inż.	583/Sz/94	
branża:		KONSTRUKCJA	
projektant:	mgr inż. ANDRZEJ BRODOWSKI - specj. konstr.-bud.	107/SZ/85	
opracował:	mgr inż. MARCIN KONCEWICZ		
sprawdzający:	mgr inż. MARCIN LASEK - specj. konstr.-bud.	ZAP/0192/PWOK/13	
branża:		SIECI ELEKTRYCZNE ORAZ AKPIA	
projektant:	mgr inż. ARKADIUSZ JURKIEWICZ - specj. instalacyjna	ZAP/0140/PWBE/19	
projektant:	mgr inż. BARTŁOMIEJ STANKIEWICZ - specj. instalacyjna	ZAP/0239/PWBE/19	
nazwa inwestycji:		SKARBIMIERZYCE, BUDOWA ZBIORNIKA WODOCIĄGOWEGO NR 2 - V=600m³ WRAZ Z WYMIANĄ RUROCIĄGU WÓD POPLUCZNYCH Ø200mm Z OSADNIKIEM	
nazwa opracowania:		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
nazwa rysunku:		PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Biuro Projektów "INBUD" s.c. ul Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95 e-mail: inbud@gryfnet.pl		nr umowy / oprac.:	Nr 408/2022 - P-1144/2022
		stadium oprac.:	PROJEKT BUDOWLANY
		data oprac.:	CZERWIEC 2023r.
		skala rysunku:	1:500
		rysunek nr:	
		1	