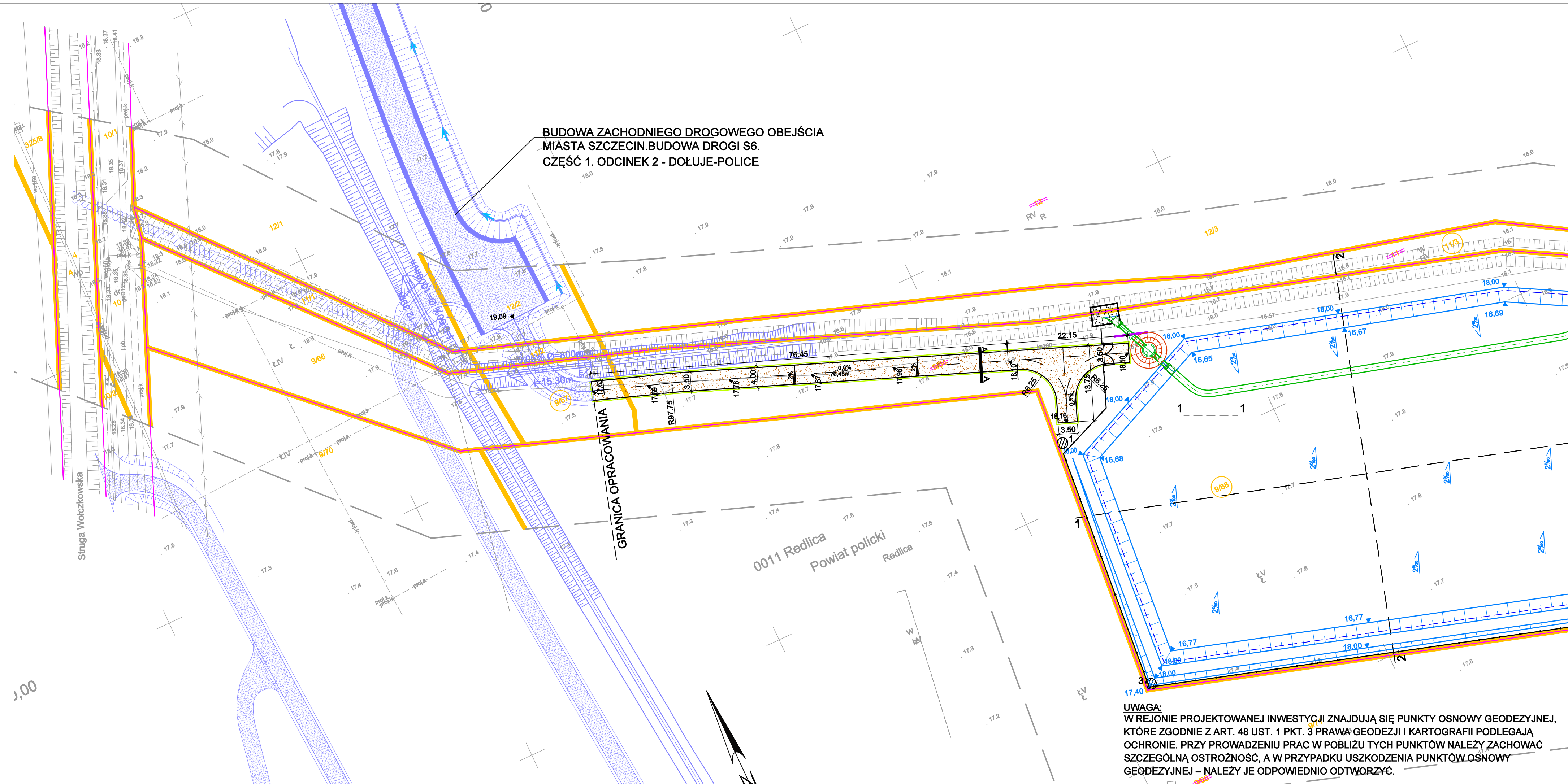










<div>OBJEKT: woj. zachodniopomorskie [32] powiat: policki [3211] gmina: [321101_2] Dobra (Szczecińska) obręb: [321101_2.0011] Redlica dz. 9/64</div>	<div><div><div>RASTER</div><div>inż. Adam Szpak Szczecin, ul.Focza 12/6 tel. 512 159 123</div></div><div>(nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego)</div></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) Nazwa pliku: GK.6640.1556.2024.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.6640.1556.2024 zgłoszonej w WGKIK SP w Policach</div>										
<div>Mapę do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. numerycznej mapy zasadniczej w skali 1:500, sekcje: 5.201.16.11.2.4, 12.1.3, 11.4.2, 12.3.1 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) –</div>	<div>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</div>										
<div>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu: 1. GK.6630.130.2024 2. GK.6630.705.2019 3. GK.6630.721.2019 4. GK.6630.704.2020</div>	<div>Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKIK Starostwa Powiatowego w Policach: z dnia: 12.06.2024 r.</div>										
<div>Informacje dodatkowe: 1. _____ zakres pomiaru 2. Redakcja znaków zgodna z Rozporządzeniem MRPIT z dnia 23.07.2021r. (Dz.U. 2021 poz. 1395). 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.-W uzgodnieniu z projektantem budynki zlokalizowane na działkach: – _____ są z digitalizacji (ozn. kolorem czerwonym) –</div>	<div>Rejestracja / potwierdzenie przyjęcia do zasobu:</div>										
<div>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.</div>	<div>Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.</div> <table><tr><td>Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych</td><td>GK.6640.1556.2024</td></tr><tr><td>Organ służby Geodezyjnej i Kartograficznej który otrzymał zgłoszenie prac:</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 2 z dnia 02.10.2024 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.6640.1556.2024	Organ służby Geodezyjnej i Kartograficznej który otrzymał zgłoszenie prac:	Starosta Policki	Wykonawca prac geodezyjnych	RASTER ADAM SZPAK	Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 2 z dnia 02.10.2024 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.6640.1556.2024										
Organ służby Geodezyjnej i Kartograficznej który otrzymał zgłoszenie prac:	Starosta Policki										
Wykonawca prac geodezyjnych	RASTER ADAM SZPAK										
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół nr 2 z dnia 02.10.2024 r.										
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	mgr inż. Michał Gniewosz upr. nr 12920 zakres 1 i 2										
<div>Aktualność mapy do celów projektowych na dzień: 09.09.2024 r.</div>	<div>inż. Adam Szpak (kierownik jednostki wykonawstwa geodezyjnego)</div>										



- LEGENDA:**

 -  granice działek
 -  działka objęta opracowaniem
 -  droga dojazdowa do zbiornika nawierzchnia tłuczniowa gr. 20 cm
 -  proj.rzędne wysokościowe
 -  proj.spadki podłużne
 -  przekroje konstrukcyjne
 -  projektowana brama i ogrodzenie
 -  zakres ułożenia goetkaniny

	nazwa inwestora:	<h1 style="margin: 0;">GMINA DOBRA</h1> <h2 style="margin: 0;">72-003 DOBRA; ul. SZCZECIŃSKA 16A</h2>		
	adres inwestycji:	<p>GMINA DOBRA, m. Redlica,</p>		

branża:	DROGI			
projektant:	mgr inż. KATARZYNA ALEKSANDROWICZ - spec.: drogowa b/o	ZAP/0192/POOD/09		
sprawdzający:	mgr inż. BOGDAN BLOCH - spec.: drogowa b/o	ZAP/0051/POOD/12		

zamierzenie budowlane: <h3 style="text-align: center; margin: 0;">ADAPTACJA UKŁADU ODPROWADZAJĄCEGO WODY OPADOWE NA TERENIE GMINY DOBRA DO ZMIAN KLIMATU</h3>				
nazwa zadania: <h3 style="text-align: center; margin: 0;">ZADANIE 3 - BUDOWA ZBIORNIKA RETENCYJNEGO W REJONIE UL. ZIELONEJ W REDLICY</h3>				
nazwa opracowania: <h2 style="text-align: center; margin: 0;">TOM II - DROGA DOJAZDOWA</h2>				
nazwa rysunku: <h2 style="text-align: center; margin: 0;">PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU</h2>				

	nr umowy / oprac.: Nr 249/2024 - P-1234/2024	1:500	1
	stadium oprac.: PROJEKT TECHNICZNY		
	data oprac.: WRZESIEŃ 2025r.		
	ul. Kwiatkowskiego 32/13; 71-004 Szczecin tel./fax +48 (091) 485 33 95 e-mail: inbud@gryfnet.pl		