

Kanalizacja deszczowa  
skala 1:500

LEGENDA:

- Kroweżnik obniżony/nożadowy (betonowy) – projektowany w świetle +4cm
- Kroweżnik obniżony/nożadowy (betonowy) – projektowany w świetle +2cm
- Sd1

studnia kanalizacji deszczowej fi 1000mm
- Wd1

wpusł deszczowy
- Ø200 PVC-KLS

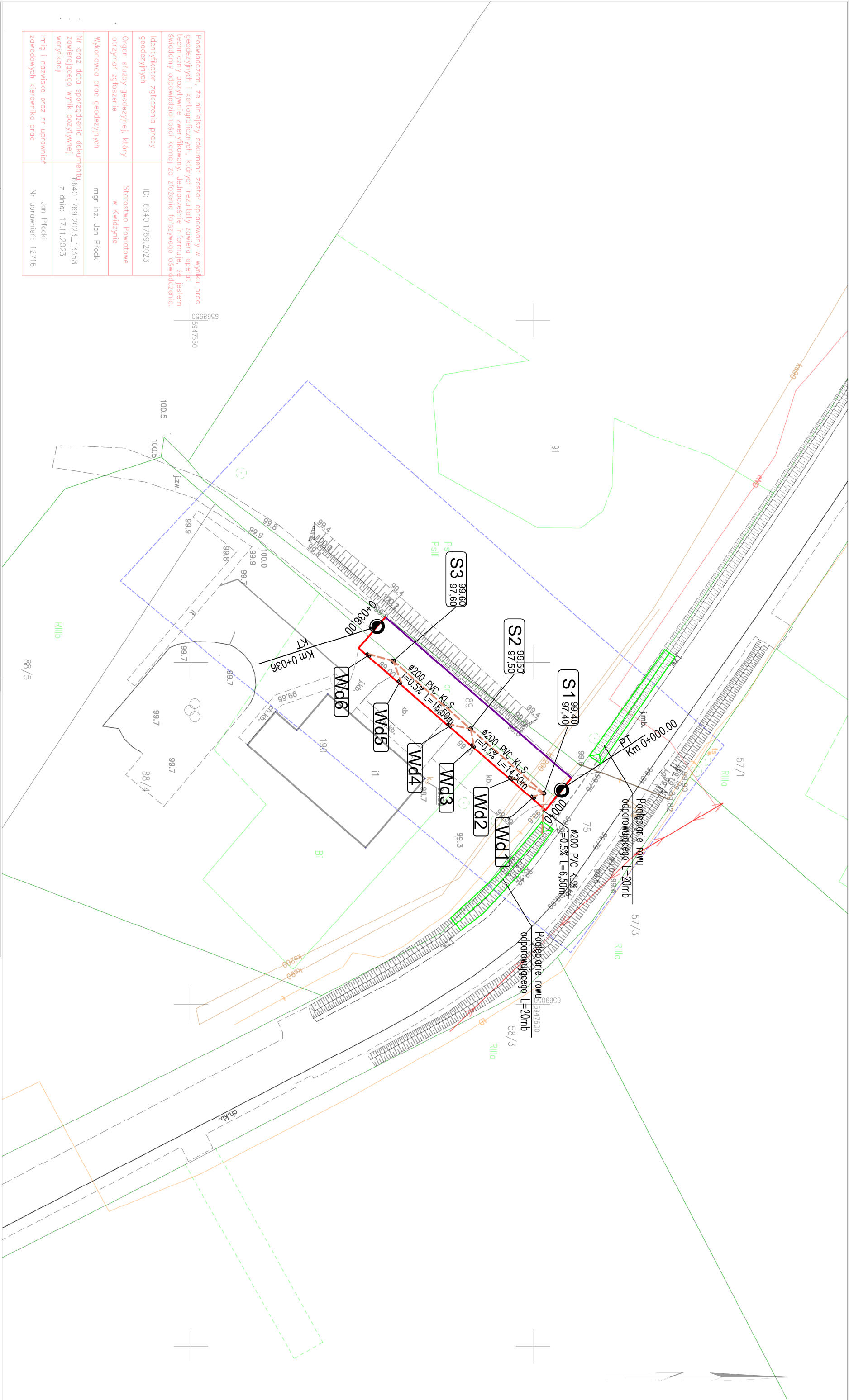
L=22,50m

projektowana sieć kanalizacji deszczowej

Biuro Obsługi Inwestycji

daniel lukianczyk

WYKONAWCA:				BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI – DANIEL LUKIĄNCZYK 82-500 Kwidzyn, ul. Koszykowa 23B tel:091-593-444, NIP:743-161-11-72, e-mail: lukianczyk@o2.pl			
INWESTOR:				GMINA GARDEJA 82-520 Gardajó, ul. Kwidzyńska 27			
TYTUŁ PROJEKTU:				Przebudowa odcinka drogi w miejscowości Rozojny Rozojny, dz. nr 89, 88/4, gmina Gardajó			
AUTOR PROJEKTU:		INŻ. UPRRAWNIK		PODPIS:			
inż. Daniel Lukianczyk		POM/0126/UMK/06					
Oświadczam że podkład mapowy do celów projektowych na którym wykonano plan zagospodarowawczy terenu jest zgodny z oryginałem.							
SPRACOWZAWCA:		INŻ. UPRRAWNIK		PODPIS:			
NAZWA RYSUNKU:							
KANALIZACJA DESZCZOWA							
SKALA:	1:500	RZĄD:	PW	DATA:	01-12-2023	INŻ. RYSUNKU:	KD



Pozwiedzciam, że niniejszy dokument został opracowany w wyroku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pożytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.		5947350	5947350
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnych	ID: 6640.1769.2023		
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starostwo Powiatowe w Kwidzynie		
Wykonawca prac geodezyjnych	mgr inż. Jan Płocki		
Nr oraz data sporządzenia dokumentu	6640.1769.2023_13358		
zawierającego wyrok pożytywnie zweryfikacji	z dnia: 17.11.2023		
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Jan Płocki Nr uprawnień: 12716		

Województwo: pomorskie

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH SKALA 1:500

----- - zakres opracowania

Powiat: kwidzyński

Gmina: Gardajó

Obręb: Rozojny

dz. nr: 89

1. Układ odniesienia osnowy poziomej – "2000"
2. Układ odniesienia osnowy wysokościowej – "PL-EVRF2007-NH"
3. Niniejsza mapa powstała poprzez wektoryzację rastrowej mapy zasiedlonej w skali 1:500 oraz pomiaru uzależniającego
4. Mapa nie może służyć do celów projektowych, gdyż nie posiada stanu prawnego nieruchomości
5. Granice i kontury użytków wydzielonych wycenione kolorem zielonym połączono z bazy danych ewidencyjnych prowadzonej w systemie EWD
6. Nie wyklucza się istnienia innych, nie wykazanych na mapie elementów urządzeń podziemnych do inwentaryzacji.
7. Nie wykonano wykładów w instytucjach branżowych
8. Mapę zakwalifikowano na dzień 13.11.2023

Wykonat dnia 13.11.2023

Geodeta uprawniony: mgr inż. Jan Płocki  
Nr. upr: 12716

ID: 6640.1769.2023