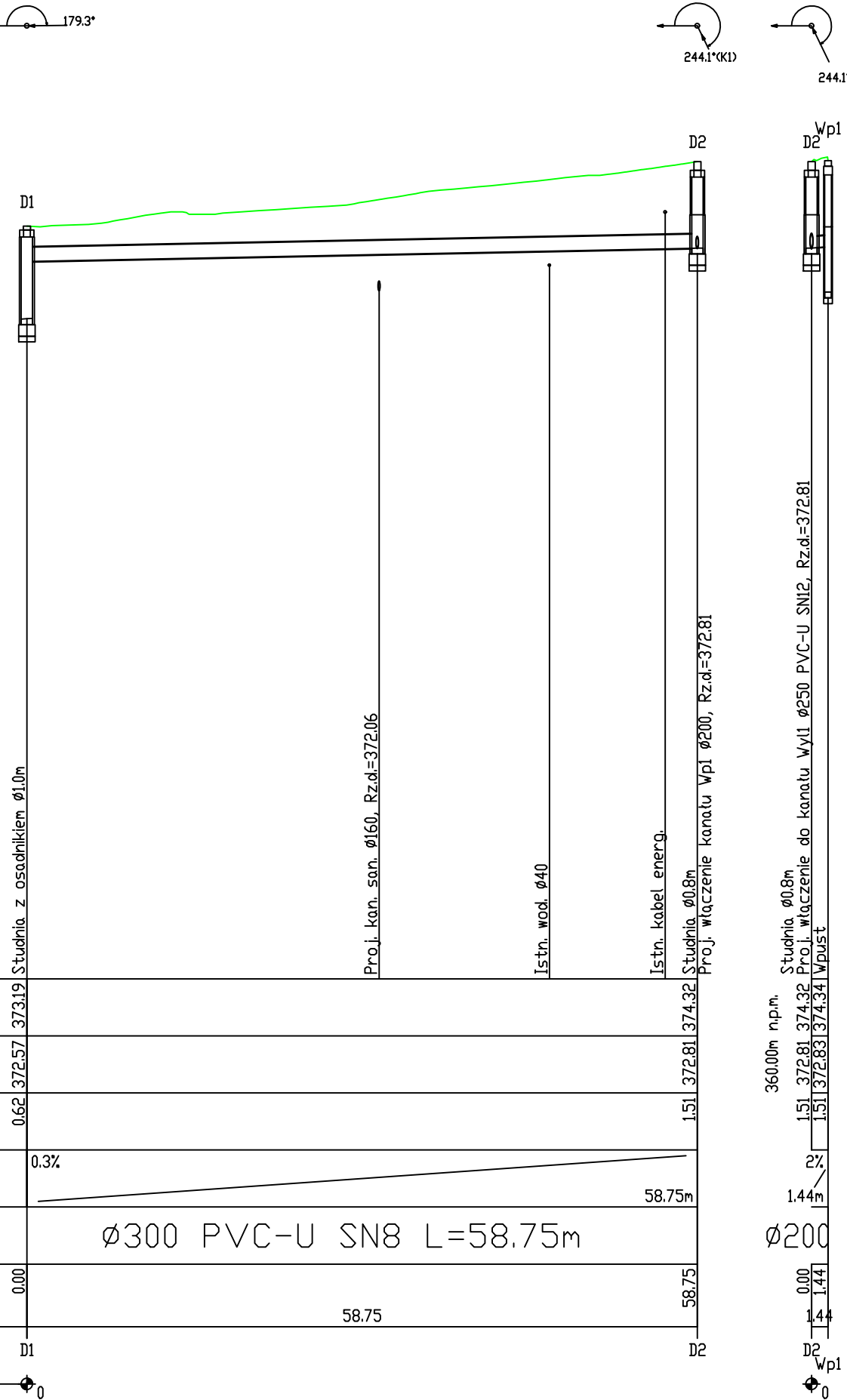


POZIOM PORÓWNAWCZY	360.00 m n.p.m.
RZĘDNA TERENU ISTN.	
RZĘDNA DNA KANAŁU	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	
SPADKI, DŁUGOŚCI	
ŚREDNICA, MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	
HEKTOMETRY	

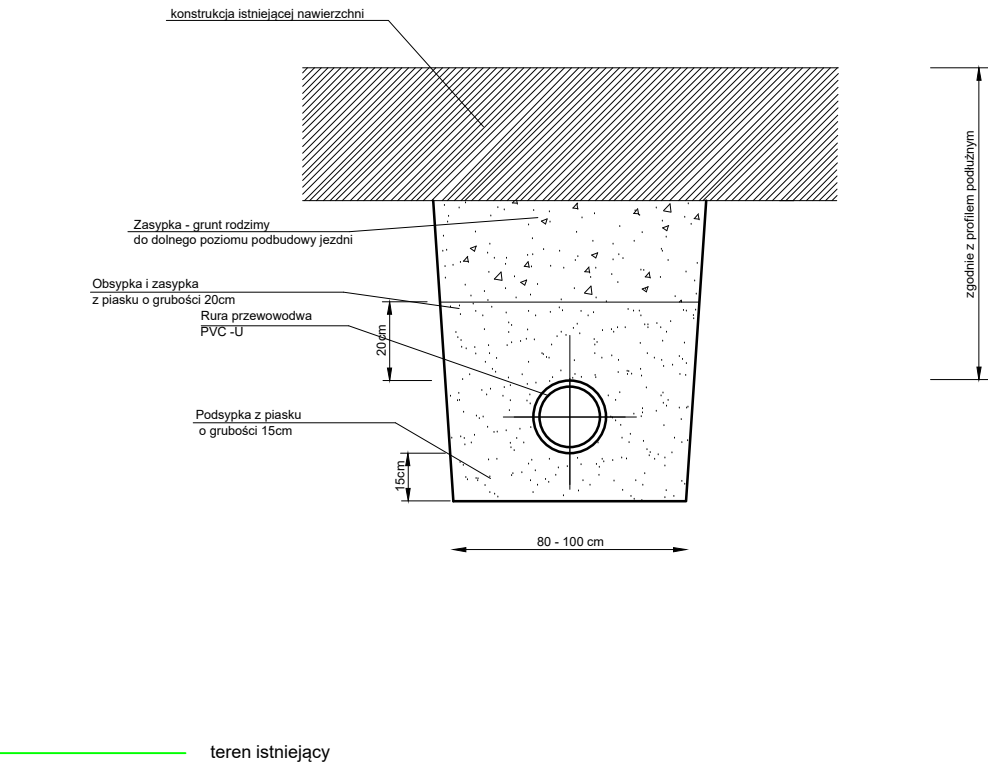



UWAGA!

1.Rzędne zagłębienia sieci na kolizjach przyjęto jako standardowe. Przed wykonaniem robót należy dokonać ich inwentaryzacji wysokościowej oraz wykonać przekopy kontrolne.

2.Profil kanalizacji rozpatrywać łącznie z planem zagospodarowania.

ROZMIESZCZENIE RUR W WYKOPIE



<div><div>FIRMA "ABS-OCHRONA ŚRODOWISKA" SPÓŁKA Z O.O. 40-169 Katowice, ul. Wierzbowa 14, tel./fax 2589015</div></div>	Inwestor: Miasto i Gmina Olkusz Rynek 1, 32-300 Olkusz		
	Nazwa inwestycji: Odwodnienie ul. Wierzbie w Żuradzie - odcinek 1		
	Lokalizacja inwestycji: województwo: Małopolskie powiat: olkuski gmina: Olkusz miejscowość: Żurada Jednostka ewidencyjna: 121205_5 Obręb ewidencyjny: 121205_5.0020 Żurada		
	Stadium: PROJEKT BUDOWLANY	Skala: 1:100/500	Data: 08.2024
Nazwa rysunku: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
Zespół autorski	Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
Projektant: inż. Leonard KUSZ	74/80	instalacyjno-inżynieryjna	
Sprawdzający: tech. Tadeusz SZCZUREK	349/91	instalacyjno-inżynieryjna	
			Nr rysunku: 2.0