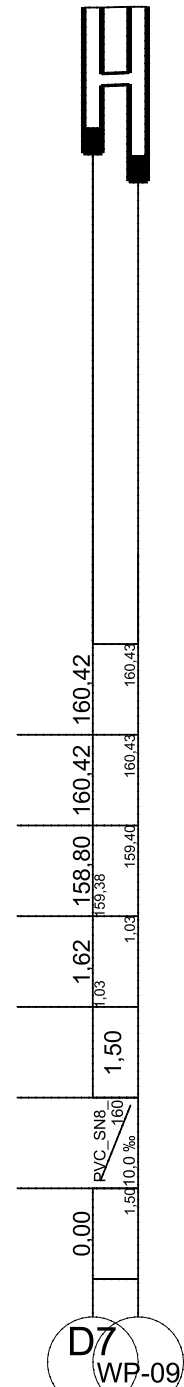
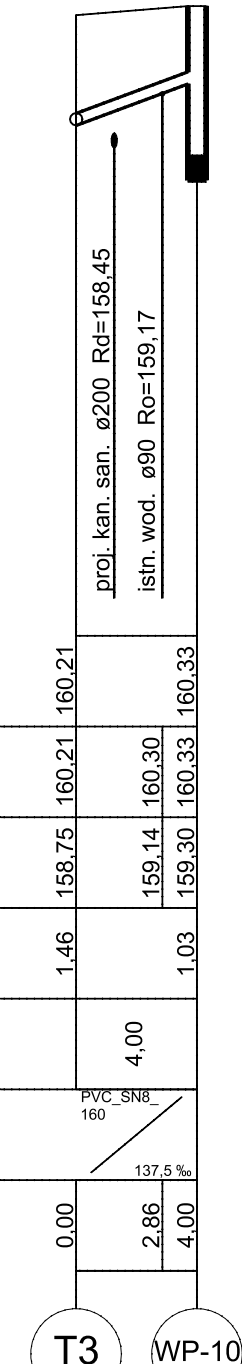
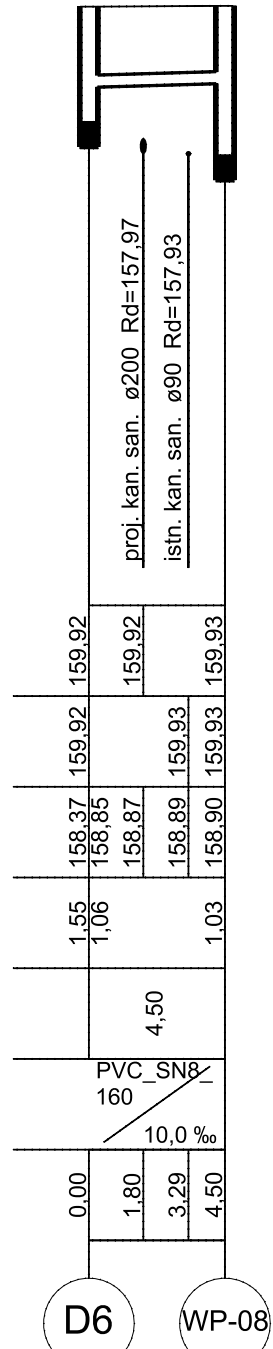
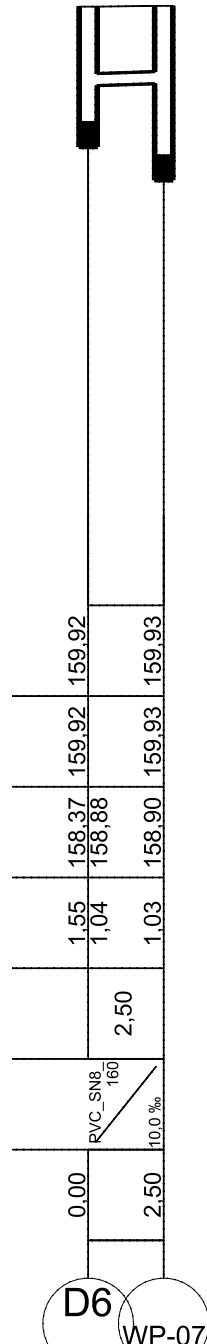
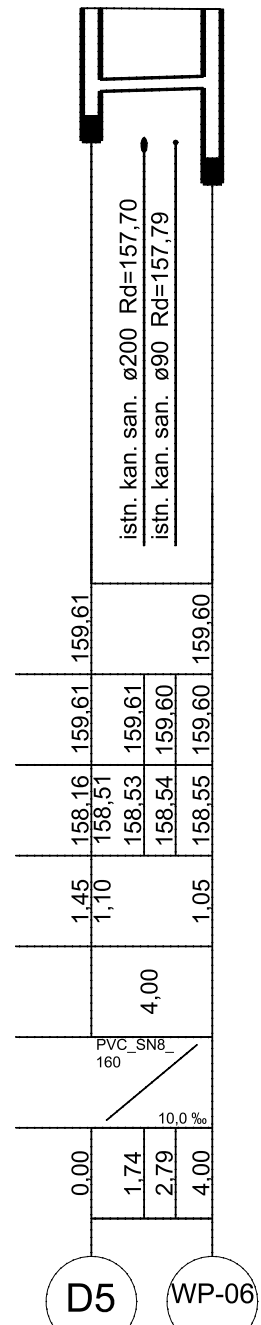
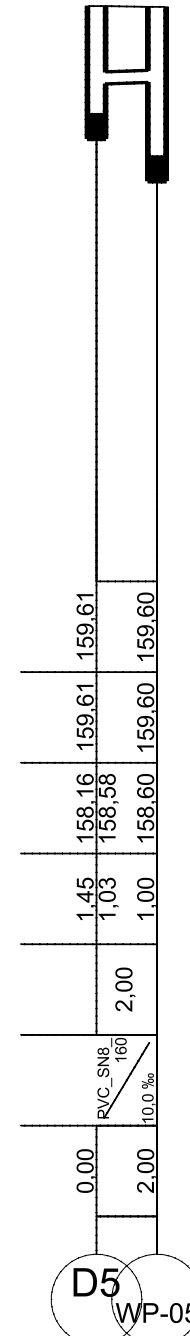
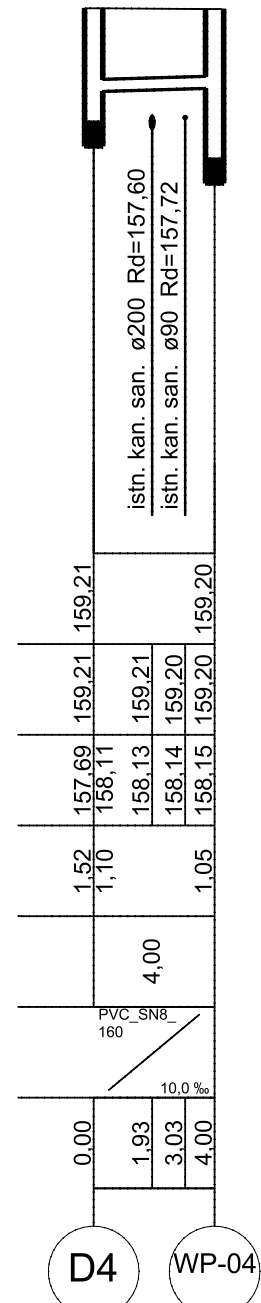
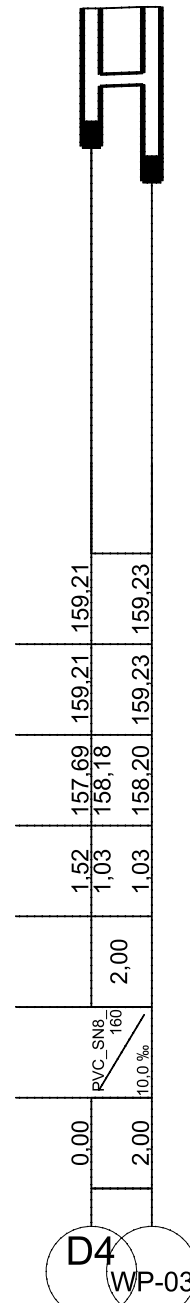
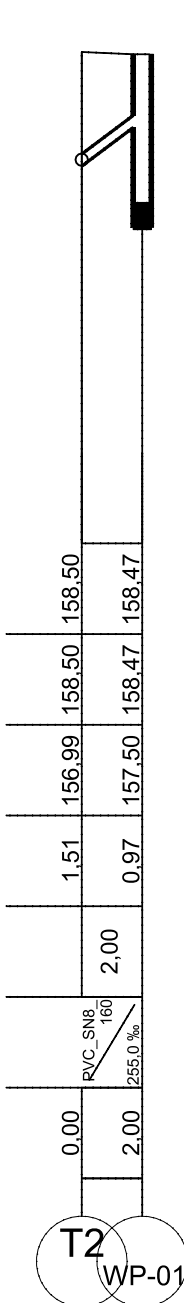
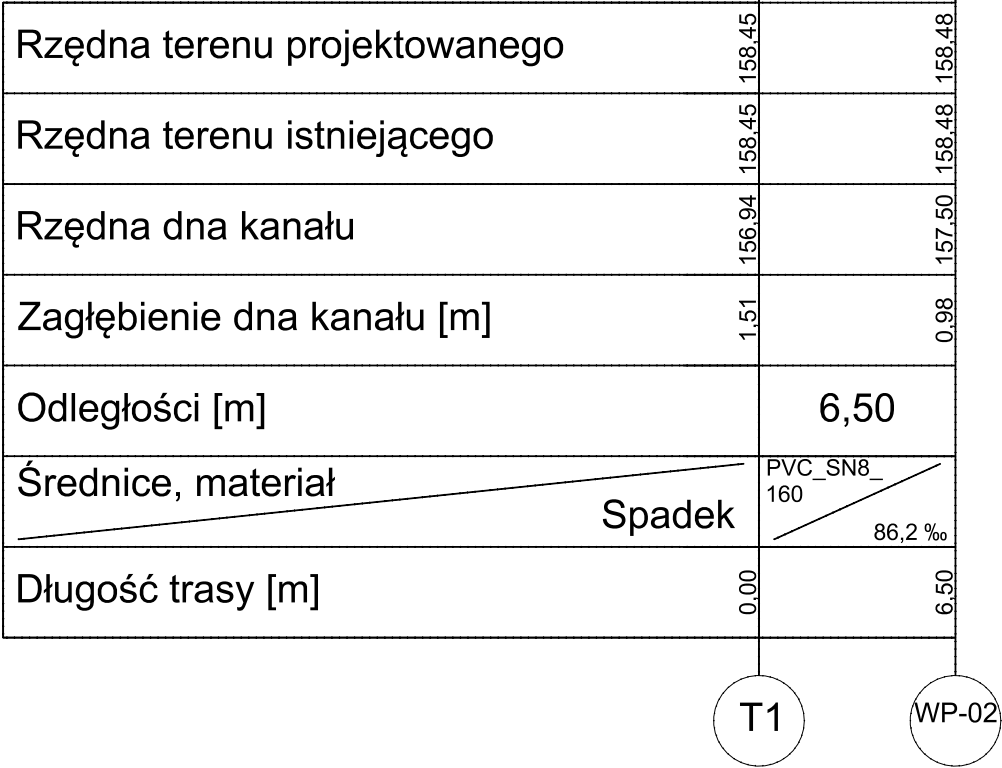


PROFIL SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ
SKALA 1:100/250

Poziom porównawczy 152,00 m n.p.m.



DYSPOZYCJE WYKONAWCZE:

- Projektowane przykanaliki deszczowe z rur \varnothing 160 PVC, SN8 , "lite"
- Projektowane studnie rewizyjne DN400 PP, włązy D400 żel.
- Projektowane wpusty deszczowe, \varnothing 0,5bet. kraty ściekowe D400 żel.

UWAGA:

Przed przystąpieniem do robót należy sprawdzić wszystkie rzędne na placu budowy.
Istnieje możliwość wystąpienia niezainwentaryzowanych sieci nie ujętych na profilach.

Zadanie: Przebudowa ulicy Słonecznej w m. Debrzno Sieć kanalizacji deszczowej. Obręb Debrzno , działki nr 491/15 , 862/4 .		Inwestor: Gmina Debrzno ul. Traugutta 2 77-310 Debrzno		Stadium: Projekt budowlany	
				Rysunek: Profil kan. deszczowej	
Asystent projektanta: mgr inż. Łukasz Łojewski		Podpis:	Projektant: mgr inż. Zbigniew Łojewski	Podpis:	Sprawdzający: mgr inż. Łukasz Janicki
			upr. bud. POM/0045/PWOS/12 w spec. instalacyjnej bez ograniczeń		upr. bud. KUP/0202/PWBS/17 w spec. instalacyjnej bez ograniczeń
					Podpis: