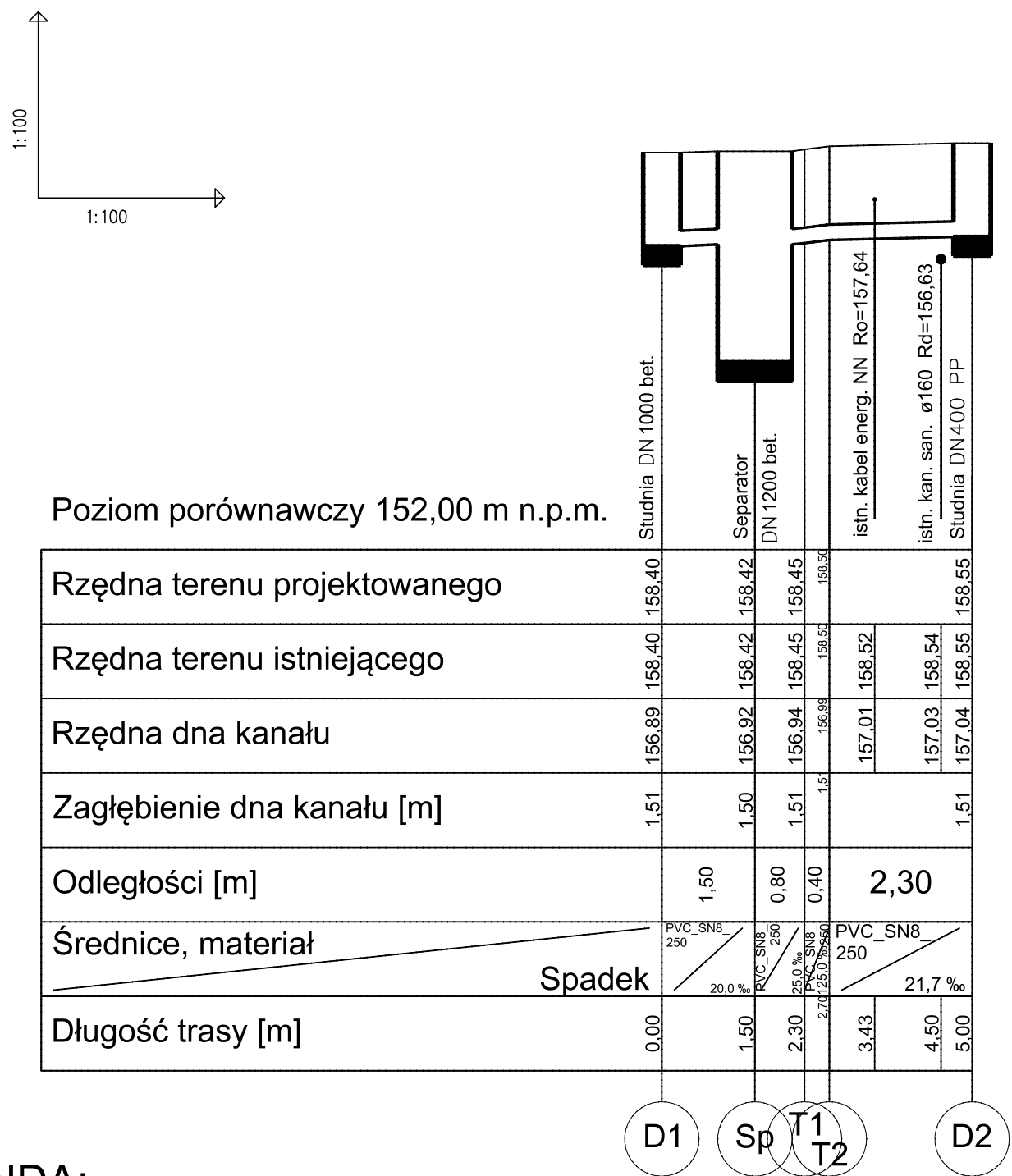


PROFIL SIECI KANALIZACJI DESZCZOWEJ

SKALA 1:100/100



LEGENDA:

Sp Separator koalescencyjny zintegrowany z osadnikiem i 10-krotnym by-passem , $Q_n/Q_{max} = 3/30 \text{ dm}^3/\text{s}$

DYSPOZYCJE WYKONAWCZE:

- Projektowana kanalizacja deszczowa z rur $\varnothing 250$ PVC, SN8 , "lite"
- Projektowane studnie rewizyjne DN400 PP, włązy D400 żel.
- Projektowane wpusty deszczowe, $\varnothing 0,5$ bet. 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	
				Skala 1:100/100	Rys. nr 3
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