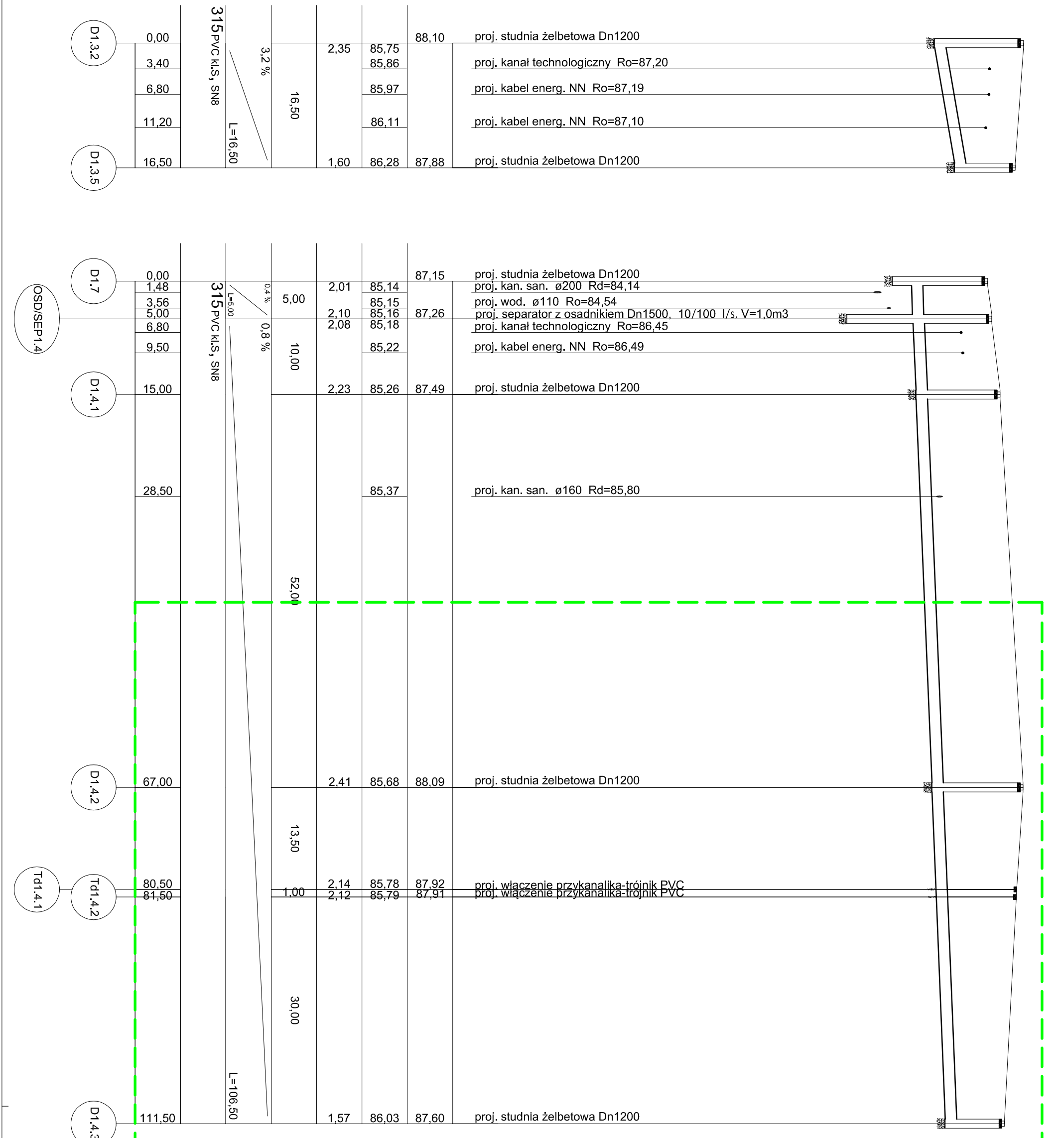
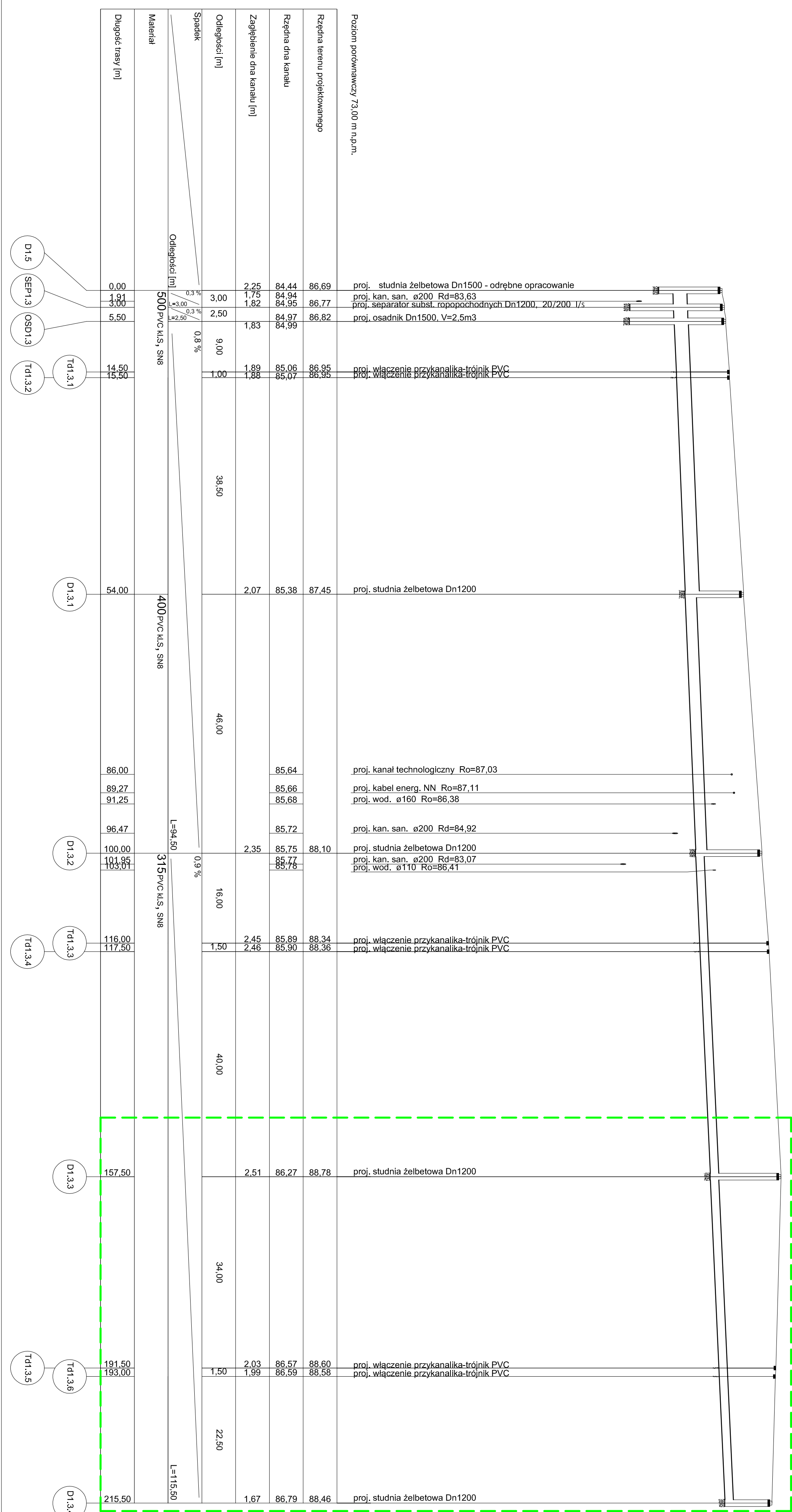


Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:500



KANALIZACJA DESZCZOWA

PROFIL PODŁUŻNY

SIEĆ: D1.5-D1.3.4,
D1.3.2-D1.3.5, D1.7-D1.4.3

Zakres ZRID

	INŻYNIERIA SANITARNA Pracownia Projektowa i Inżynierska UL. RYNKA 35 86-200 CHEMIŃKO TEL./FAX 0196 8666-00-55	
TEMAT	BUDOWA DRÓG GMINNYCH W KANAŁACH INWESTYCJI PN. ROZBUDOWA SIĘCI WODOCIĄGOWEJ I KANALIZACyjNEJ WMIAZ INFRASTRUKTURA DROGOVA I TOWARZYSZĄCA W M. JACEWO	
INWISTOR	WÓJT GMINY INOWROCŁAW UL. KRÓLEWIEJ JADWIGI 43 / 88-100 INOWROCŁAW	
RYSUNEK	PROFIL PODBIUŻY - SIĘĆ KANALIZACyj DESZCZOWEJ	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sławomir Muszorsk ul. Ryńska 10 tel. 71 730 10 70 / 71 730 10 65 e-mail: s.muszorsk@wp.pl co jest zgodnym z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego i nie wymaga zgody na wydanie opinii przez rzeczoznawcę ds. projektowania dla oporu.	
SPRAWDZIŁ	26.01.2022	26.01.2022
OPRACOWAŁ	mgr Daniel Belski	26.01.2022
	SKALA 1 : 500	NIR RYS.
		1