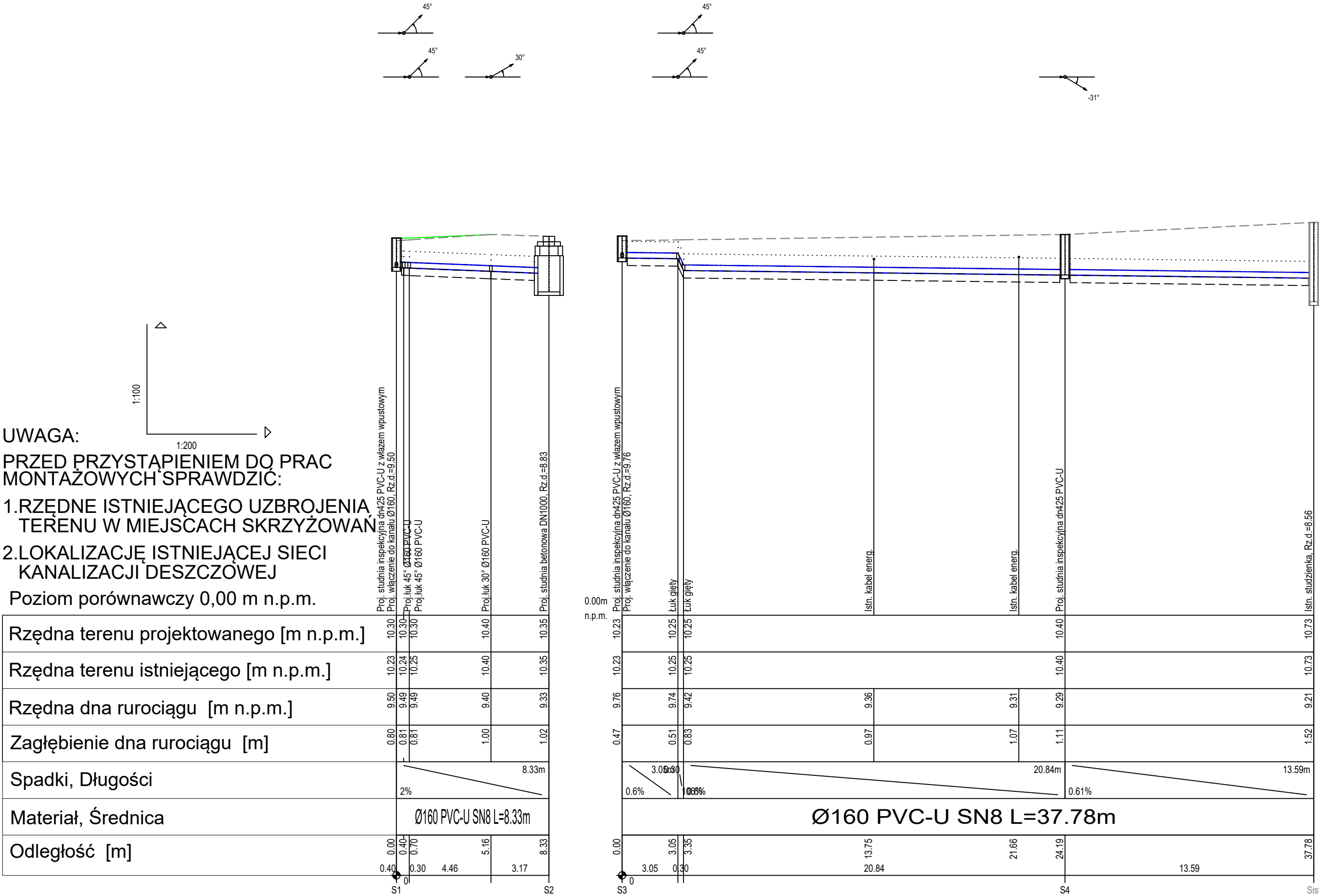







PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI DESZCZOWEJ  
SKALA 1:100/200



Inwestor:	<div> <b>PKP POLSKIE LINIE KOLEJOWE S.A.</b></div> <div>ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa, Zakład Linii Kolejowych w Gdyni, ul. Morska 24, 81-333 Gdynia</div>		
Jednostka projektowa:	<div> <b>INŻYNIEROWIE</b></div> <div><b>YLE Inżynierowie Sp. z o.o.</b> ul. Władysława Jagiełły 16/7 02-495 Warszawa</div>		
Nazwa zamierzenia budowlanego: Likwidacja platform przyschodowych i budowa dwóch wind elektrycznych w przejściu pod torami na przystanku osobowym Ciepłowo km 314,325 LK nr 9.			
Stadium /Tom:	<div><b>PROJEKT TECHNICZNY</b> <b>TOM 5 - BRANŻA SANITARNA</b></div> <div>Wersja:</div>		
Tytuł rysunku:	<div><b>Profil podłużny - kanalizacja deszczowa</b></div> <div>Nr rys: <b>S-KD02</b></div>		
Stanowisko	Imię i nazwisko	uprawnienia	Podpis
Projektant:	mgr inż. Marek Skoroś	POM/0226/PWOS/11 w specjalności sanitarnej	
Sprawdzający:	mgr inż. Paweł Lesman	POM/0056/POOS/10 w specjalności sanitarnej	
Opracowujący:	Kacper Janiuk		
	Skala: 1:100/200	Data: Grudzień 2022	Strona: