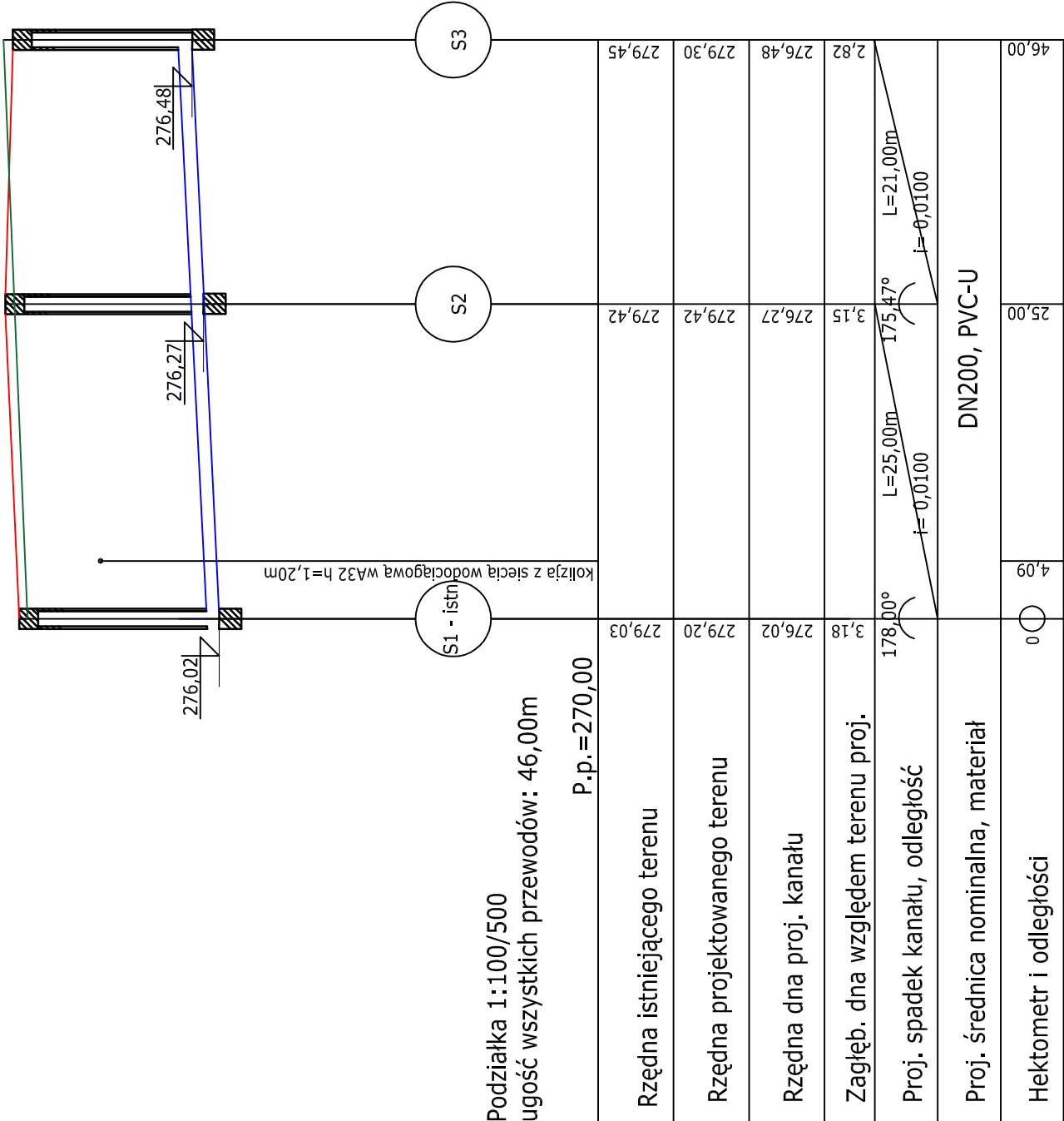
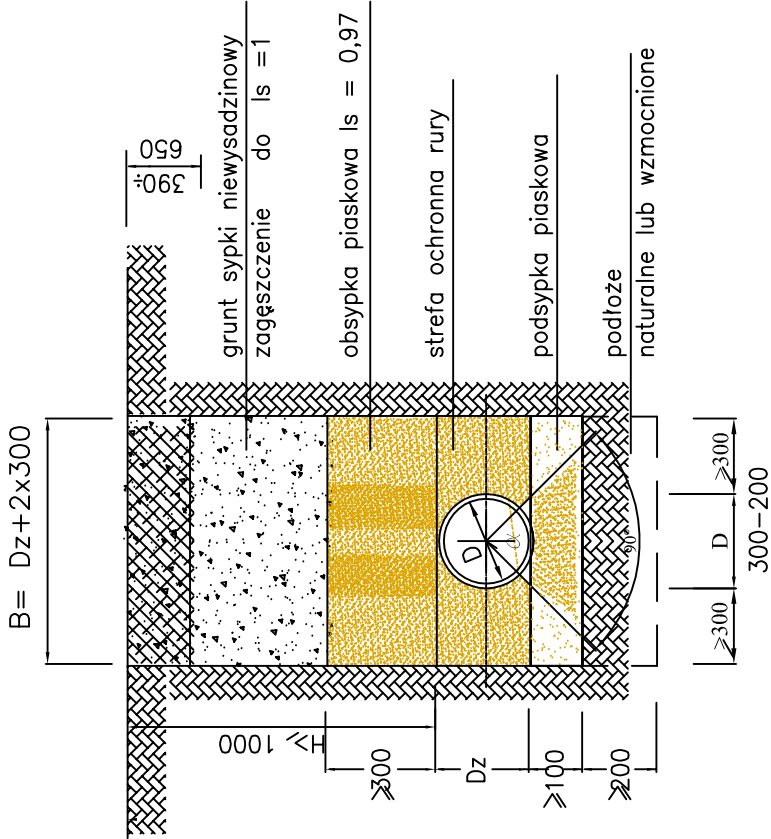


Układanie rur w wykopie



Podziałka 1:100/500  
Długość wszystkich przewodów: 46,00m

P.p.=270,00

Rzędna istniejącego terenu	279,03	279,42	279,45
Rzędna projektowanego terenu	279,20	279,42	279,30
Rzędna dna proj. kanału	276,02	276,27	276,48
Zagłęb. dna względem terenu proj.	3,18	3,15	2,82
Proj. spadek kanału, odległość	178,00°	L=25,00m i=0,0100	L=21,00m i=0,0100
Proj. średnica nominalna, materiał	DN200, PVC-U		
Hektometr i odległości	0	4,09	25,00
			46,00

"J" PROJEKT - PROJEKTY, NADZORY DROGOWE Justyna Polak  
ul. Słoneczna 37  
58-410 Marciszów

Nazwa i adres obiektu	Budowa drogi gminnej ul. Wiosennej w Bogatyni			Skala 1:100/500
Przedmiot rysunku	Profil kanalizacji sanitarnej			Rys. nr 3S
Projektant br. kanalizacyjna	mgr inż. Franciszek Baszak	upr. 1677/87 spec. instalacyjnej		
Projektant spr. br. kanalizacyjna	mgr inż. Jerzy Dec	upr. 64/DOS/03 spec. instalacyjnej		