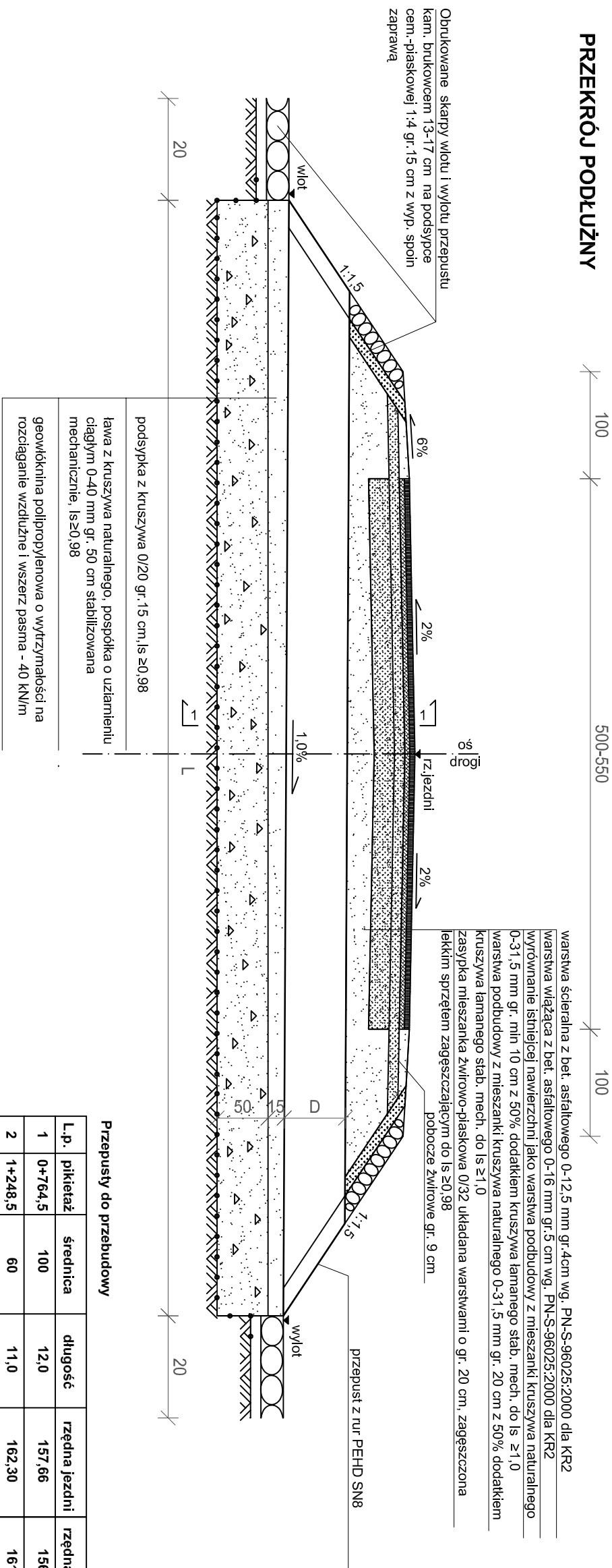


PRZEPUSTY RUROWE POD DROGĄ Z POLIETYLENU PEHD

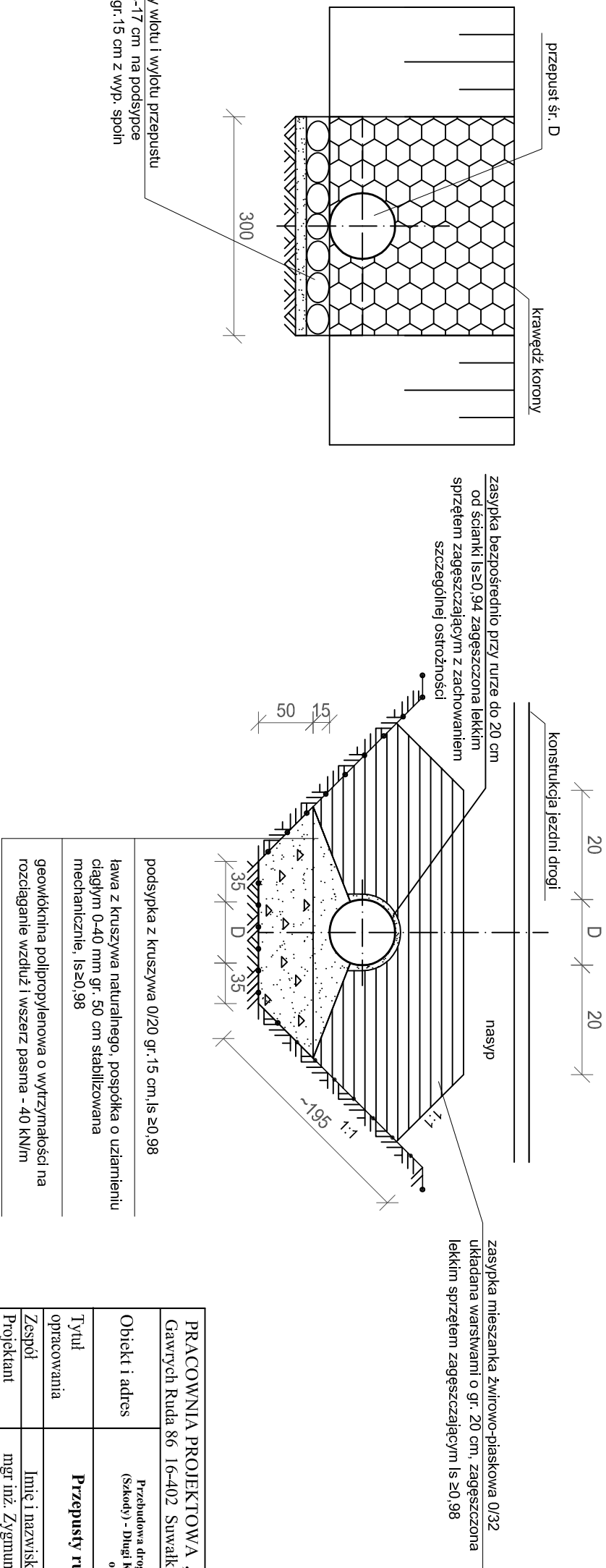
SKALA 1:50

PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



WIDOK OD CZOŁA

PRZEKRÓJ 1-1



L.p.	średnica	dlugość	rzędna jezdni	rzędna wlotu	rzędna wylotu
1	0+764,5	100	157,66	156,10	156,00
2	1+246,5	60	162,30	161,20	161,10
3	2+391	80	154,41	152,90	152,80

PRACOWNIA PROJEKTOWA „DARPOL” PRACOWNIA PROJEKTOWA			
Gawrych Ruda 86 16-402 Suwałki tel./fax (87) 5639120, e-mail: pp.darpol@gmail.com			
Obiekt i adres	Przebudowa drogi powiatowej Nr 1873N od dr. nr 1660N (Szkoły) - Długi Kał - Kowalewo od km 3+600 do km 6+764 odc. Długi Kał - Kowalewo		Data: sierpień 2014 r.
			Nr rys.
Tytuł opracowania	Przepusty rurowe pod drogą z polistyrenu HDPE		Skala: 1 : 50
Zespół	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	mgr inż. Zygmunt Dargiewicz	SUW-5/97	
Sprawdzający	mgr inż. Marek Otrócki	SUW-81/94	