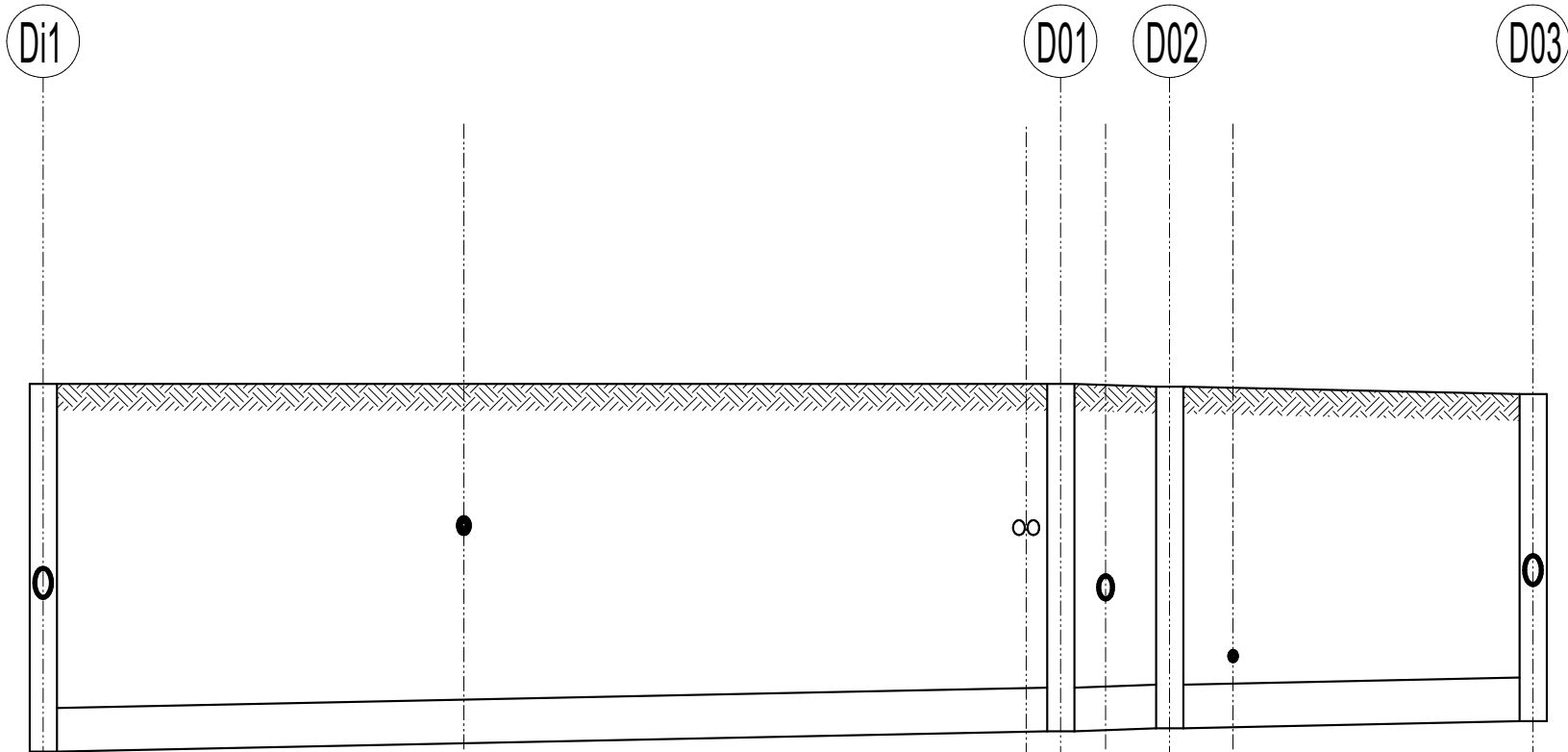


P. P. 120.00 m n.p.m.

Rzędna terenu					
Rzędna dna rury					
Zagłębienie	2,53				
Spadki / długości	L=28m	i=0,5%		L=3m i=0,5%	L=10m i=0,5%
Średnica / materiał	PVC SN-10 DN-315		PVC SN-10 DN-315		
Odległości	0	28	31	41	



DROGA DOJAZDOWA EŁK, UL. MICKIEWICZA, DZ. GEOD. NR 350, 326, 327/6, 325/1		Skala 1:50/200
Profil podłużny sieć kanalizacji deszczowej		Nr rys: 6 2016r
Projektant:	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Cezary Woźniak	WAM/0070/PWOS/12	