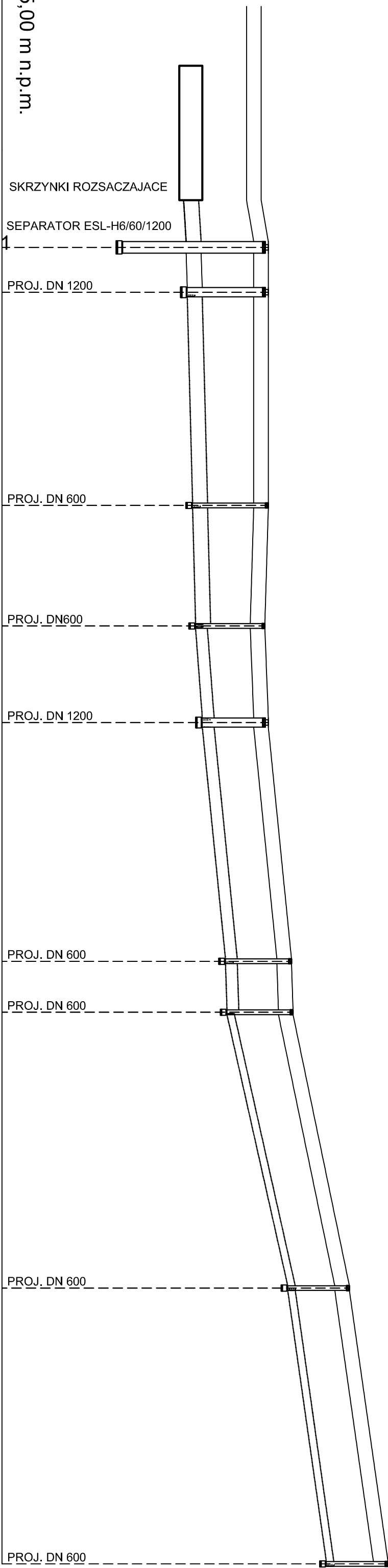


Poziom porównawczy 135,00 m n.p.m.



Oznaczenie	SK1 SEP D15 D14 D21 D13 D12 D11 D10 D9														
Rzędna terenu projektowanego	141,50	141,90	141,90	141,90	141,81	141,90	142,50	142,54	144,00	145,00					
Rzędna dna kanału	139,70	139,76	139,79	139,93	140,01	140,19	140,78	140,82	142,40	143,40					
Zagłębienie dna kanału [m]	1,80	2,14	2,11	1,97	1,80	1,72	1,72	1,72	1,60	1,60					
Rzędna dna studzienki		138,12	139,79	139,93	140,01	140,19	140,78	140,82	142,40	143,40					
Zagłębienie dna studzienki		3,78	2,11	1,97	1,80	1,72	1,72	1,72	1,60	1,60					
Odległości [m]	7,55	5,80	27,63	15,63	12,50	30,87	6,62	35,67	35,72						
Średnice, materiał	<div><div>PVC-U SDR34</div><div>315x9,2</div><div>0,9 %</div></div>	PVC-U SDR34 I 400x11,7		PVC-U SDR34 I 315x9,2		PVC-U SDR34 I 315x9,2		PVC-U SDR34 I 315x9,2		PVC-U SDR34 I 200x5,9		PVC-U SDR34 I 200x5,9			
Długość trasy [m]	0,00	7,55	13,35	40,98	56,61	69,11	99,98	106,60	142,27	177,99					

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWYCH I NADZORU DROGOWNICTWA ROMAN SZCZEPAN,									
ul. Laskowa 41, 11-700 Młagowo									
Nazwa rysunku:	PROFIL PODLUZNY - KANALIZACJA DESZCZOWA							skala:	
Obiekt:	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA DRÓGI GMINNEJ, UL.ROJNA WRAZ Z BUDOWĄ NIEZBUDOWY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ W PŁEKACH							1:100	
Adres inwestycji:	DZ.NR.196/2, 199/1, 201/10, 203/9, 203/12, 217/5, 217/6, 217/7, 643/39, 643/40, 644/2, 672, 673, 676/1, 678, 1170								
Inwestor:	Gmina Pledzi ul.Zwycięstwa 34 110710 Pledzi							nr rys.	
Projektant:	mgr inż. Tomasz Wroczek							data:	
	wydruk: Wskazanie							06.2018r.	
								podpis:	
								SAN_04	