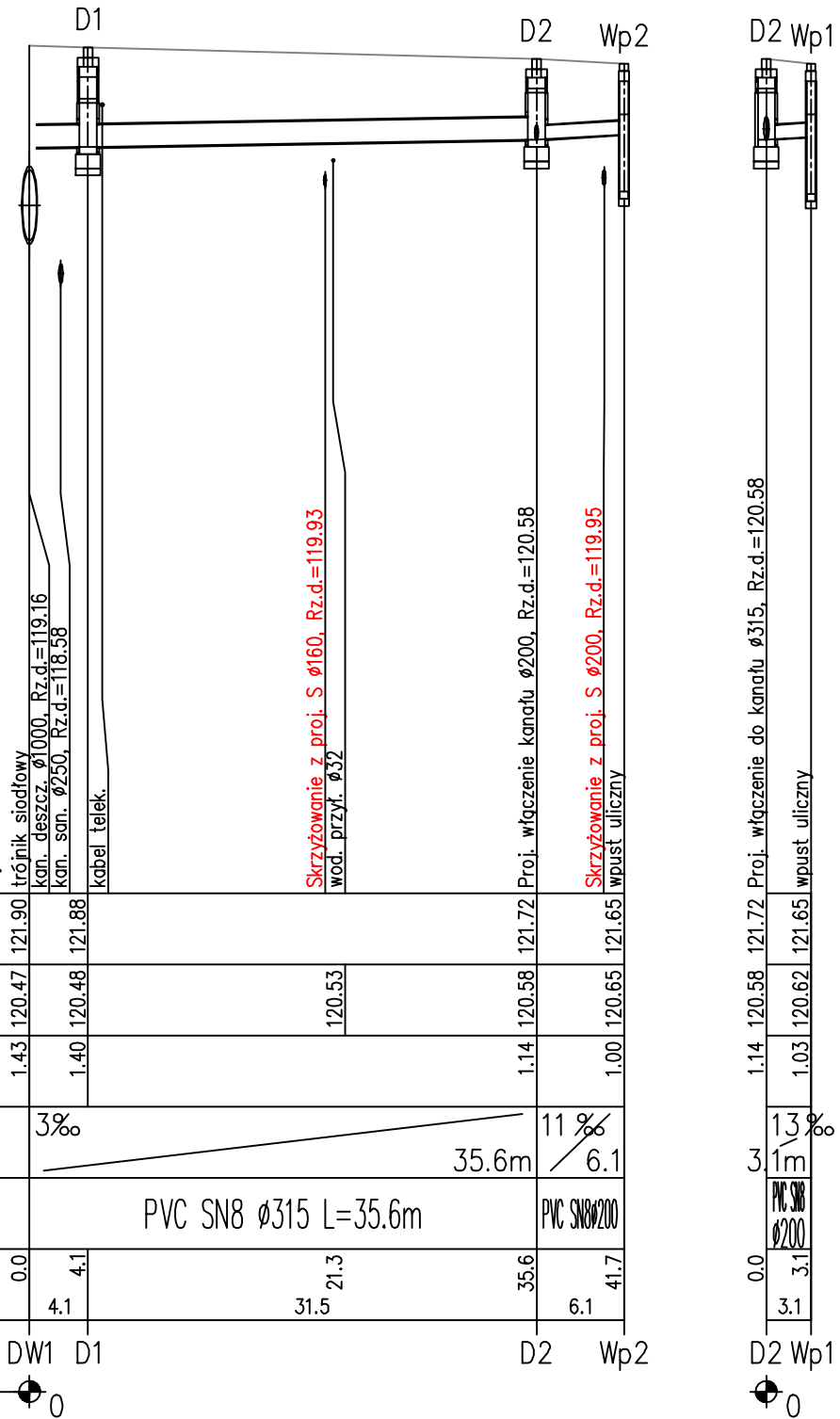


POZIOM PORÓWNAWCZY 110.00 m n.p.m.

RZĘDNA TERENU ISTN.		121.90	121.47	120.47	121.88	121.53	121.72	121.65
RZĘDNA DNA KANAŁU			1.43	1.40			1.14	1.00
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU			3‰				11 ‰	
SPADKI, DŁUGOŚCI				35.6m			6.1	
ŚREDNICA, MATERIAŁ				PVC SN8 Ø315 L=35.6m			PVC SN8 Ø200	
ODLEGŁOŚCI		0.0	4.1	31.5	4.1	35.6	6.1	41.7
HEKTOMETRY		DW1 D1				D2	Wp2	



<div><div></div><div><div>Przedsiębiorstwo Inżynieryjne</div><div>Projekt 2</div><div>Magdalena Skrzak</div><div>ul. Wrzosowa 43, 99-200 Poddębice</div><div>tel. 695-197-899 e-mail: skrzaku@interia.pl</div></div></div>		
Zadanie: Przebudowa i rozbudowa infrastruktury wodno-kanalizacyjnej w Poddębicach		
Obiekt: ul. Deczyńskiego		
Inwestor:	Gmina Poddębice ul. Łódzka 17/21 99-200 Poddębice	data : listopad 2015
Rysunek:	Profil KD odc. DW1-D2 ul. Deczyńskiego	nr rysunku : PD1-11
Branża:	Sanitarna	skala 1:100/500
Projektant:	inż. Agnieszka Rak	