



p.p. 155,00 m n.p.m.

Rzędna	Terenu proj. [m n.p.m.]	169,55	169,40	169,05	168,55	167,00	166,85
	Terenu istn. [m n.p.m.]	169,55	169,40	169,05	168,55	167,25	166,55
	Dna [m n.p.m.]	165,70/ 165,60	165,72	165,76	166,08/ 165,78	165,83	165,85
Średnice / Spadki [m / %]	i=0,1% PE Ø600		i=0,1% PE Ø600		i=0,1% WIPRO Ø600		i=0,1% WIPRO Ø600
Zagłębienie [m]	3,85/ 3,95		3,68		2,47/ 2,77		1,17
Długość / Odległość [m]	26,0		38,0		50,0		18,0
	0,0	26,0	64,0	82,0	132,0	150,0	

PRACOWNIA PROJEKTOWA "DARPOL"		
Gawrych Ruda 86, 16-402 Suwałki, tel./fax (087) 5639120		
Obiekt i adres	Budowa ul. Poznańskiej od ul. Leśnej do ul. Warszawskiej w Suwałkach	Data: wrzesień 2006r.
Tytuł opracowania	Kanalizacja deszczowa. Profil podłużny. Studzienki Di1, D1 - D5	Nr rys. D3
Projektant:	mgr inż. Andrzej URBANOWICZ	Skala 1:100/500
Sprawdzający:	mgr inż. Dorota BAZYLEWICZ	
	SUW-1/96	
	PDL/0075/PWOS/05	