


Rzędna	Terenu proj. [m n.p.m.]	175,40	176,90	176,65	176,70	176,85
	Terenu istn. [m n.p.m.]	175,40	177,50	177,50	177,70	178,50
	Dna [m n.p.m.]	173,54/ 172,32	175,05/ 174,45	175,07	175,20/ 175,10	175,20
Średnice/Spadki [m/%]	i=1,8% PCV \varnothing 200		i=1,6% PCV \varnothing 200		i=0,5% PCV \varnothing 200	
Zagłębienie [m]	1,86/ 3,08	1,85/ 2,45	1,58	1,50/ 1,60	1,65	1,37
Długość / Odległość [m]	50,5		40,0		6,0	26,5

zmiany naniesono kolorem czerwonym
 Suwałki 14.06.2012r

 projektant mgr inż. Dorota BAZYLEWICZ nr upr. PDL/0075/PWOS/05	SPÓŁDZIELCZE BIURO PROJEKTÓW "PROJEKT-SUWAŁKI" UL.KOŚCIUSZKI 79 16-400 SUWAŁKI tel./fax (0-87) 566 32 78		1: 100 500 Z2
	DROGOWE PRZEJŚCIE GRANICZNE – III ETAP GOŁDAP; INFRASTRUKTURA TECHNICZNA		
	Sieć kanalizacji sanitarnej. Profil podłużny. Studzienki Si3, S9 – S11.		

14.06.2012r