



Poziom por. 185,00m

Rzędna terenu		195,80	196,60	197,60	197,00	197,40	197,50	198,50	198,60	199,20	199,60								
Rzędna dna kanału	191,43	193,95	193,50	194,96	194,98	195,07	195,38	195,90	196,10	196,55	199,60								
Zagłębienie	4,37	2,65	4,10	2,04	2,42		2,12	2,60	2,50	2,65	3,00								
Proj. spadek, materiał, śr.		i=9% Pragma ø600		i=1%				i=1%		i=1%									
Długość odcinka, odległość	0,00	17,50	20,00	22,75	-10,35-	33,10	-9,30-	-5,0-	49,50	-27,40-	76,95	-50,40-	127,35	129,85	-17,45-	147,30	-82,30-	189,10	193,80
Oznaczenia	PP	s1	s2	s3	s4	s5	s6	s7											

Inwest AB		Usługi Inwestycyjno-Projektowe i Nadzory 97-300 Piotrków Tryb., ul. Próchnika 3/28	
Investor:	URZĄD MIASTA w PIOTRKOWIE TRYB. PIOTRKÓW TRYB. ul. Szkolna 28	Projektant:	mgr inż. Witold Wolnicki
Objekt:	KANALIZACJA SANITARNA I DESZCZOWA UL. WOLBORSKA I WIERZEJSKA w PIOTRKOWIE TRYB.	Asystent projektanta:	mgr inż. Bogdan Adamus
Temat:	KANALIZACJA SANITARNA	Nr. upr. proj.:	upr. proj. nr UAN.IV.8388/60/81 par.4 ust.2, par.5 ust.1, par.7, par.13 ust.1 pkt 4 lit. a i b
Nazwa rys.:	PROFIL ŁĄCZNIKA NR I UL. WOLBORSKA-WIERZEJSKA	Podpis:	
Skala:	1:100/1:500	Data:	SIERPIEŃ 2006r.
Asystent projektanta:	mgr inż. Bogdan Adamus	Podpis:	
Rys. nr.:			2