



Poziom por. 185,00m

Rzędna terenu	198,94	198,95	199,00	198,95	198,50	199,10	196,30	199,10	199,15
Rzędna dna kanału	195,85	195,88	195,91	195,94	195,96	196,03	196,30	196,44	196,58
Zagłębienie	3,09	3,07	3,09	3,01	2,54	3,07	2,66	2,66	2,57
Proj. spadek, materiał, śr.	i=1%								
Długość odcinka, odległość	0,00	0,75	6,50	9,0	9,50	13,50	16,00	18,00	78,00
Oznaczenia	T14			31.2			31.3		

UWAGA
 PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI PRZYŁĄCZA KS
 DOKONAĆ WERYFIKACJI RZĘDNEJ WYŁOTU KANALIZACJI Z BUDYNKU
 W PRZYPADKU JEJ ZMIANY ZWERYFIKOWAĆ RZĘDNE PROJEKTOWANE

Inwest AB		Usługi Inwestycyjno-Projektowe i Nadzory 97-300 Piotrków Tryb., ul. Próchnika 3/28	
Inwestor:	URZĄD MIASTA W PIOTRKÓW TRYB. PIOTRKÓW TRYB. Pasaż Rudowskiego 10	Branża:	SANITARNO- INSTALAC.
Obiekt:	KANALIZACJA SANITARNA I DESZCZOWA UL. WOLBORSKA I WIERZEJSKA W PIOTRKOWIE TRYB.	Skala:	1:100/1:200
Tenat:	KANALIZACJA SANITARNA W UL. WIERZEJSKIEJ		
Rysunek:	PROFIL PRZYŁĄCZA DO DZIAŁKI NR 275/2		
Projektował:	mgr inż. Witold Wolnicki	Nr upr. proj.:	upr. proj. nr UAN.IV.8388/60/B1 par.4 ust.2, par.5 ust.1, par.7, par.13 ust.1 pkt 4 lit. a i b
Asystent projektanta:	mgr inż. Bogdan Adamus	Podpis:	Data: październik 2006r.
		Podpis:	Rys. nr.: