



POZIOM ODNIESIENIA 182.00			
Rzędne terenu	184.42 184.91	184.95	185.54
Rzędne góry studni	184.46	184.95	185.54
Rzędne rurociągu	183.89 183.70 183.77	183.94 184.04	184.52 184.82
Zagłębienie / długość	0.76 0.68	1.01 0.91	1.02 0.92
Spadki / średnice	L=34.00m i=0.5% rura Ø400 PEHD lub PE		
Odległości / Kilometr	0+028	0+060	0+094
	L=34.00m i=2.0% rura Ø400 PEHD lub PE		
	L=47.00m i=2.0% rura Ø400 PEHD lub PE		
	L=21.00m i=1.0% rura Ø400 PEHD lub PE		
	L=21.00m i=2.0% rura Ø400 PEHD lub PE		
	L=41.00 i=2.0%		
	0+028	0+060	0+094
	0+141		
	0+168		
	0+183		

Z. P. U. H. "PROFIL" 98-200 Sieradz, ul. Daszyńskiego 3/11			
Investor :	URZĄD GMINY W PABIANICACH 95-200 PABIANICE, UL. TOROWA 21		
Zadanie :	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 10826ZE ODCINEK OBOK KOŚCIOŁA		
Stadium :	PROJEKT WYKONAWCZY		
Branża :	DROGOWA		
Obiekt :	PLAN SYTUACYJNY		
Tytuł rysunku :	Profil rowu krytego - odcinek 1		Rys.3.3.
Projektant :	Inż. Buczak Czesław	upr.proj.2735/94	Skala 1/500/100
Autor opracowania:	Inż. Krawczyk Robert		Data 07.2013