

Opisy terenu, legenda:  
Asf. – Droga asfaltowa  
Kb – Proj. kostka brukowa  
Tz – Teren zielony

poziom por.105,00 m n.p.m.

Węzeł	W	D8	D7	D6	D5	D4	D3	D2	D1
Rzędna terenu [m n.p.m.]	113,90	114,90	114,82	114,82	115,00	115,10	115,18	115,25	115,36
Rzędna dna rury [m n.p.m.]	112,60	112,81	112,86	112,88	113,22	113,30	113,47	113,81	113,94
Zagłębienie [m]	1,30	2,04	1,81	1,78	1,78	1,80	1,71	1,44	1,39
Materiał,Średnica/Spadek [%]	PP K2 400	PP K2 300	PP K2 300	PP K2 300	PP K2 250	PP K2 250	PP K2 250	PP K2 250	PP K2 250
Długość [m]	26,00	15,00	8,00	45,00	20,00	42,00	84,00	42,00	
Odległość [m]	0,00	21,30	26,00	32,60	39,70	49,00	114,00	226,50	240,00
Kąt załamania [°]		43°	55°		8°	24°			
Opis terenu		Asf.				Kb		Tz	

Hektometr



INWESTOR	Zarząd Dróg Powiatowych w Pleszewie		
ADRES	63–300 Pleszew ul.Halera54		
ZADANIE	Przebudowa drogi powiatowej nr 4341 P Lubomierz–Tursko odcinek Ludwina–Bielawy	rys.nr 2/2	
		SKALA 1:100	
		DATA 09.2010	
PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
BRANŻA:	drogowa		
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Kołaski		
SPRAWDZAJĄCY			