



Odcinek	Materiał	L [m]	D		WP	
			Rt1	Rd1	Rt2	Rd2
W1-D1	PP SN8	4,5	99,68	98,18	99,67	98,27
W2-D3	PP SN8	2,0	99,30	97,81	99,25	97,85
W3-D4	PP SN8	2,5	98,49	96,99	98,44	97,04
W4-D5	PP SN8	5,0	97,55	95,95	97,50	96,15
W5-D6	PP SN8	2,5	97,20	95,70	97,16	95,76
W6-D6	PP SN8	3,5	97,20	95,70	97,17	95,77
W7-D7	PP SN8	4,0	96,65	95,23	96,60	95,31
W8-D7	PP SN8	5,5	96,65	95,23	96,58	95,34
W9-D8	PP SN8	1,5	96,28	94,74	96,24	94,84
W10-D8	PP SN8	3,5	96,28	94,74	96,24	94,84

UWAGA

1. Wykonać przekopy kontrolne w celu sprawdzenia rzędnej istniejącej infrastruktury, w szczególności kanalizacji sanitarnej i deszczowej. Możliwe kolizje z wodocigiem, gazocigiem i kanalizacją sanitarną.

Biuro projektowe 	VIVALO sp. z o.o. ul. J.P. Woronicza 78/13 02-640 Warszawa www.vivalo.pl e-mail: biuro@vivalo.pl tel.: 502 709 596; 501 535 761 fax.: 22 207 25 90		
Inwestor 	GMINA PIASECZNO ul. Kościuski 5 05-500 Piaseczno		
Projekt Remont ul. Przybosa w Piasecznie			
Stadium KONCEPCJA			
Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr upr.	Podpis
Projektant	dr inż. Agnieszka Halicka	MAZ/0200/POOS/08	
Nazwa rysunku		Nr rysunku	
Projekt kanalizacji deszczowej		2016_02_05-K-W-P-001-01	
Data	Skala	Nr projektu	Nr rewizji
03.2016	1:100/500	2016-02-05	---