



Rzędne terenu	2,59	2,58	2,82	3,29	4,44
Rzędne dna rurociągu	0,62	0,69	1,46	2,29	2,94
Głębokości spadki	1,97	1,89	1,36	1,00	1,50
Materiał średnice	kd 200mm PVC klasy "S" jednorodne				
Odstęgi	0,00	7,00	64,00	118,00	168,00
Oznaczenia	SD1	SD2	SD3	SD4	SD5

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone i prawnie chronione.  
Przedruk materiałów w części lub całości możliwy tylko i wyłącznie za zgodą autora.

Inwestor: <b>Urząd Miasta Świnoujście</b> ul. Wojska Polskiego 1/5 72-600 Świnoujście		Jednostka projektowa: <b>"Pro-Trans" Consulting</b> ul. Wiejsk 9 73-110 Stargard tel. 601 622 393	
Przedmiot opracowania: PRZEBUDOWA UL. TRENTOWSKIEGO W ŚWINOUJŚCIU			
Skala:	1:100/500	Nazwa rysunku:	
Branża:	sanitarna	PROFIL PODŁUŻNY	
Data:	05.2017	Sieć kanalizacji deszczowej	
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko	Nr uprawnień, specjalność	Podpis
Projektant:	mgr.inż. Ewa Rybak	ZAP/0091/PWOS/04	
Sprawdzający:			
Opracowujący:	mgr inż. Katarzyna Macierzyńska		

Nr rys.:  
**S2**