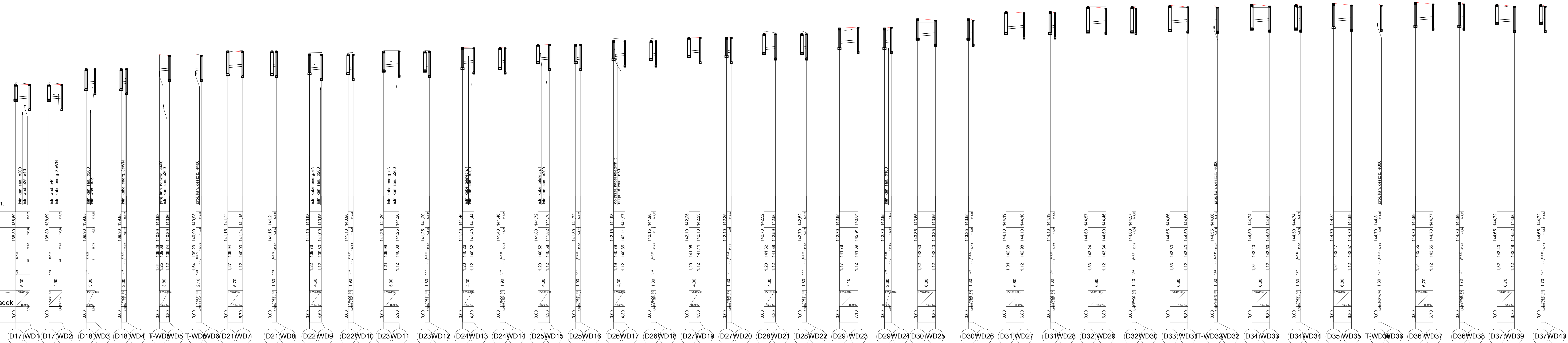



Poziom porównawczy 129,00 m n.p.m

Rzędna terenu projektowanego	138,69
Rzędna terenu istniejącego	138,80
Rzędna dna kanału	137,63
Zagłębienie dna kanału [m]	1,17
Odległości [m]	5,30
Średnice, materiał	PVC Ø160
Spadek	15,0 ‰
Długość trasy [m]	0,00



Inwestor		Gmina Miasto Sieradz Pl. Wolności 1 98-200 Sieradz			
Jednostka projektowa		Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska "PRIMEKO" 62-800 Kalisz, ul. Łódzka 210 tel/fax 62 767 02 63 www.primeko.com.pl e-mail: primeko@o2.pl		Stadium Projekt wykonawczy Skala 1:100/500 Data oprac.: Wrzesień 2019 r.	
Obekt		Budowa ciągu ulic: Nowa, Szkolna i Żwirnowa w Sieradzu			
Adres		M. Sieradz, ul. Nowa, ul. Szkolna, ul. Żwirnowa			
Nazwa rysunku		PROFIL KANALIZACJI KANALIZACJI DESZCZOWEJ			
Projektant oprac.: samfano Opracowanie oprac.: samfano		inż. Jarosław Grzelak oprac.: 13/1-13/21/31/P/2002 mgr inż. Monika Żurawska oprac.: WKP-02/13/P/W/2015		Rys nr. <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">2.4</div>	
Opracowanie		mgr inż. Rafał Olejniczak			