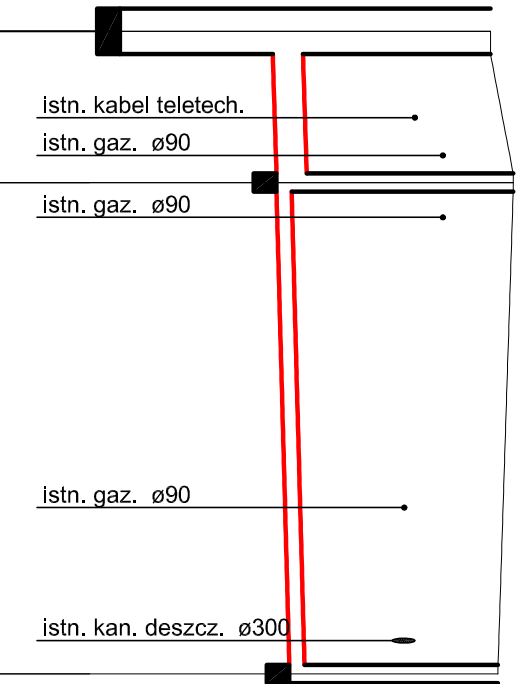


Poziom porównawczy 126,00 m n.p.m.



Rzędna terenu	132,50	132,80	132,60
Rzędna dna kanału	129,62	129,67	129,84
Zagłębienie dna kanału [m]	2,88	3,13	2,76
Odległości [m]	10,00	32,50	
Średnice, materiał	PVC Ø400	PVC Ø200	
Spadek	5,0 ‰	5,0 ‰	
Długość trasy [m]	0,00	10,00	42,50



Wniośiodawca: Gmina i Miasto Nowe Skalmierzyce ul. Ostrowska 8 63-460 Nowe Skalmierzyce			
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 PT	
Nazwa zadania Rozbudowa systemu kanalizacji sanitarnej w gminie Nowe Skalmierzyce - budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Nowe Skalmierzyce, Skalmierzyce i Boczków		Skala 1:100/500	
Adres obiektu obrzeb 0001 Nowe Skalmierzyce, obręb 0003 Boczków, obrzeb 0018 Skalmierzyce		Data oprac. Listopad 2022r.	
Nazwa rysunku PROFIL KOLEKTORA K-2			
Projektował Opracował Sprawdził inż. Jarosław Grzelek mgr inż. Leszek Józwiak mgr inż. Monika Żurawska			Rys nr. 2.3