

Kolektor K7

Rurociąg tłoczny T7

Legenda

- Proj. kanalizacja sanitarna grawitacyjna
- Proj. kanalizacja sanitarna tłoczna

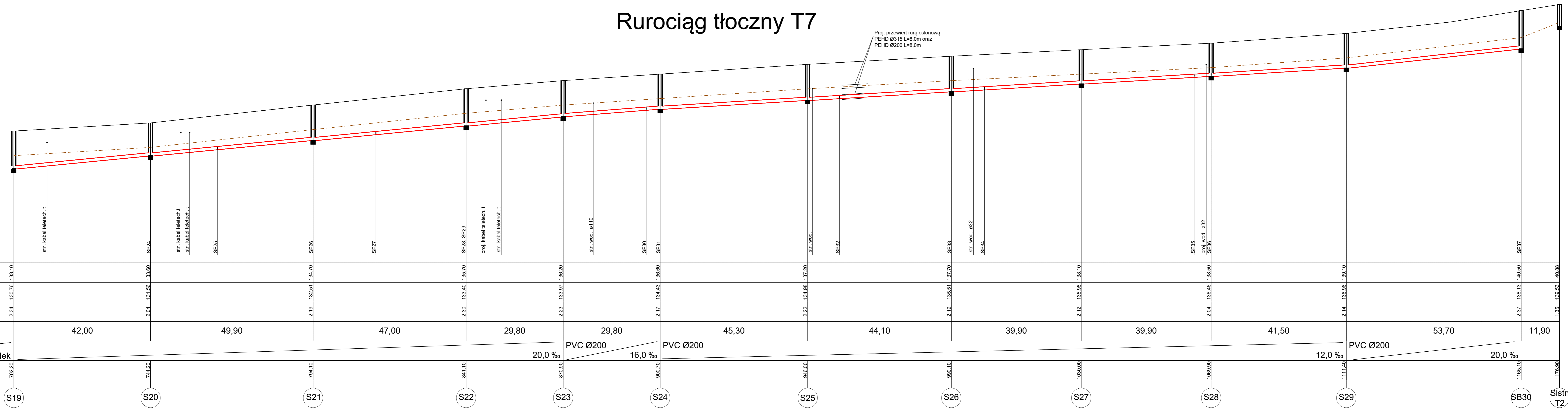
Nazwa zamierzenia budowlanego
Budowa kanalizacji sanitarnej w miejscowości Latowice etap IV

Inwestor
Gmina Sieroszewice
ul. Ostrowska 65, 63-405 Sieroszewice

Adres
ul. Zielona, Latowice
gmina Sieroszewice

Jednostka projektowa
Zakład Projektowo-Usługowy Inżynierii Środowiska
PRIMEKO
ul. Łódzka 210, 62-800 Kalisz
tel: 62 767 02 63
email: primeko@o2.pl

Tytuł rysunku	Skala		
Profil kanalizacji sanitarnej Kolektor K7 Rurociąg tłoczny T7	1:100/1:500		
	Data		
	Marzec 2022		
Projektował	Podpis		
inż. Jarosław Grzelak upr. nr 7131-7132/37/PW/2002			
Opracował	Podpis		
mgr inż. Filip Grzelak			
Sprawdził	Podpis		
mgr inż. Monika Żurawska upr. nr WKPi0273/PWOS/06			
Kod	Faza	Branża	Numer rysunku
2021/013	PT	IS	R005



Poziom porównawczy 125,00 m n.p.m.

Rzędna terenu istniejącego		133,10	133,60	134,70	135,70	136,20	136,60	137,20	137,70	138,10	138,50	138,10	139,50	140,50	140,88
Rzędna dna kanału		130,76	131,56	132,51	133,40	133,97	134,43	134,98	135,51	135,98	136,46	136,96	137,40	138,13	138,53
Zagłębienie dna kanału [m]		2,34	2,04	2,19	2,30	2,23	2,17	2,22	2,19	2,12	2,04	2,14	2,37	1,35	
Odległości [m]		42,00	49,90	47,00	29,80	29,80	45,30	44,10	39,90	39,90	41,50	53,70	11,90		
Średnice, materiał		PVC Ø200													
Długość trasy [m]		702,20	744,20	794,10	841,10	870,90	900,20	946,00	990,40	1030,00	1069,90	1111,40	1176,90		
		S19	S20	S21	S22	S23	S24	S25	S26	S27	S28	S29	SB30	Sistr T2	

Proj. przewiert rurą osłonową
PEHD Ø315 L=8,0m oraz
PEHD Ø200 L=8,0m