

Tabela 1
Zestawienie długości kanalizacji

L.p.	Numery studni od - do	Długość zestawu rur	Zestaw	Ilość rur	Ilość rur				Typy budowanych studni	Uwagi
					RPP 110/5	Rura karbowana 110	RHDPE 110/6	Razem kanalizacja		
					[m]	[m]	[m]	[kmo]		
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.
1	Tk1-Tk2	13,5	1x1	1			13,5	0,014	2	przecisk pod drogą
2	Tk2-Tk8	83,0	1x1	1		83,0		0,083	1	
3	Tk8-Tk9	9,0	1x1	1			9,0	0,009	1	przecisk pod drogą
4	Tk9-Tk11	38,5	1x1	1		38,5		0,039	1	
5	Tk11-Tk12	8,5	1x1	1			8,5	0,009	1	przecisk pod drogą
6	Tk12-Tk20	81,0	1x1	1		81,0		0,081	1	
7	Tk20-Tk21	70,5	1x1	1			70,5	0,071	1	przecisk pod drogą 14m
8	Tk21-Tk22	10,5	1x1	1			10,5	0,011	1	przecisk pod drogą
9	Tk22-Tk24	65,5	1x1	1		51,5	14,0	0,066	1	przecisk pod drogą 14m
10	Tk24-Tk27	85,0	1x1	1		85,0		0,085	1	
11	Tk27-Tk29	35,5	1x1	1		35,5		0,036	1	
12	Tk29-Tk31	80,0	1x1	1	80,0			0,080	1	
13	Tk31-Tk33	57,5	1x1	1	57,5			0,058	1	
Razem		638,0			137,5	374,5	126,0	0,638	14	

Uwaga: wszystkie studnie wyposażać w ramę ciężką z pokrywą