

Tabela 1. Zestawienie z kamerowania kanału ściekowego, kamionkowego DN200 w ul. Na Podkowie

Lp.	Odcinek	Srednica	Materiał	Trójnik czynny	Trójnik ślepy	Oczko czynne	Oczko ślepe	Spękania	Twarde osady	Paker	Frezowanie	Kapelusz	Długość wg. Kamerowania	Długość wg. Mapy	Długość wg pomiarów terenowych	
-	-	mm	-	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	
1	S2 - S1 3684	200	Kamionka	11,0	-	-	-	-	-	-	-	11,0	52,5	52,5	0,0	
2				33,5	-	-	-	-	-	-	-	33,5				
3				-	40,0	-	-	-	-	-	-	-				-
4	S3 - S2 3683	200	Kamionka	6,0	-	-	-	-	-	-	-	6,0	28,0	30,5	0,0	
5				-	-	-	-	17,0	-	-	-	-				
6				-	-	-	-	-	-	18,0	-	18,0				-
7				-	-	-	-	-	-	22,5	-	22,5				-
8				-	-	-	-	-	-	25,0	-	25,0				-
9				-	-	-	-	-	-	28,0	-	28,0				-
10				-	-	-	-	-	-	29,0	-	29,0				-
11				-	-	-	-	-	-	30,0	-	30,0				-
12				-	-	-	-	-	-	31,0	-	31,0				-
13	S4 - S5 3691	200	Kamionka	-	5,0	-	-	-	-	-	-	-	56,5	53,0	0,0	
14				-	13,0	-	-	-	-	-	-	13,0				
15				-	21,0	-	-	-	-	-	-	21,0				
16				-	31,5	-	-	-	-	-	-	31,5				
17				-	39,5	-	-	-	-	-	-	39,5				
18				-	48,0	-	-	-	-	48,0	-	48,0				-
19	S5 - S6 3692	200	Kamionka	-	-	-	17,5	-	-	-	-	26,5	25,0	0,0		
20	-	-	-	-	-	-	25,8	-	-	-	-	-	-	-		
21	S6.1 - S6 2385	200	Kamionka	-	-	-	-	-	-	-	-	54,5	54,5	0,0		
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
23	-	-	-	-	-	-	4,0	-	-	-	-	-	-	-		
24	-	-	-	-	-	-	6,5	-	-	-	-	-	-	-		
25	S7 - S6 3690	200	Kamionka	7,5	-	-	-	-	-	-	-	7,5	34,0	32,0	0,0	
26				-	-	-	-	9,0	-	-	-	-				
27				-	-	-	-	-	-	-	-	-				14,7
28	S8 - S7 3689	200	Kamionka	22,8	-	-	-	-	-	-	-	22,8	47,0	44,5	0,0	
29				-	25,0	-	-	-	-	-	-	25,0				
30	S9 - S10 3687	200	Kamionka	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,0	7,5	0,0	
31				-	-	-	-	-	-	-	-	-				
32	S10 - S11 3688	200	Kamionka	9,5	-	-	-	-	-	-	-	9,5	-	23,0	0,0	
33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
34	S11 - S12 3685	200	Kamionka	-	-	-	-	1,0	-	-	-	-	32,5	23,5	0,0	
35				-	-	-	-	2,5	-	-	-	-				-
36				-	-	-	-	6,5	-	-	-	-				-
37				-	-	-	-	7,5	-	-	-	-				-
38				-	-	-	-	10,7	-	-	-	-				-
39				-	-	-	-	12,0	-	-	-	-				-
40				-	-	-	-	12,7	-	-	-	-				-
41				-	-	-	-	14,0	-	-	-	-				-
42				-	-	-	-	15,0	-	-	-	-				-
43				-	-	-	17,5	-	-	-	-	-				-
44				-	-	-	-	19,0	-	-	-	-				-
45				-	-	-	-	20,2	-	-	-	-				20,2
46				-	-	-	-	22,0	-	-	-	-				-
47				-	-	-	-	25,3	-	-	-	-				-
48				-	-	-	-	26,2	-	-	-	-				-
49				-	-	-	-	27,2	-	-	-	-				-
50				-	-	-	-	28,2	-	-	-	-				-
51				-	-	-	-	30,5	-	-	-	-				-
52				-	-	-	-	31,5	-	-	-	-				-
53	S12 - S13 3686	200	Kamionka	-	-	-	-	5,7	-	-	-	-	21,0	23,5	0,0	
54				-	-	-	-	11,2	-	-	-	-				
55				-	-	-	-	12,2	-	-	-	-				
56				-	-	-	-	12,2	-	-	-	-				
57	Ilość			12	4	1	0	27	8	0	8	13	361,5	369,5	Długość nie uwzględnia studni. 13 x DN1000 + ~370 = ~ 385 m	

385,0 Długość całkowita mierzona pomiędzy środkami studni kanalizacyjnych.