

Zestawienie studzienek kanalizacyjnych projektu : kąty wr_starówka_ks_etap i

LP	Symbol st.	DW [mm]	RW	RDO	RD	DNO [mm]	Wys. [m]	RD1	DN1 [mm]	A1 [°]	RD2	DN2 [mm]	A2 [°]	RD3	DN3 [mm]	A3 [°]	RD4	DN4 [mm]	A4 [°]	RD5	DN5 [mm]	A5 [°]	RD6	DN6 [mm]
1	S1	1000	135,05	132,91		200	2,14	132,96	150	143	132,96	150	184	132,96	150	269								
2	S2	1000	135,12	133,12		150	2,00	133,12	150	93														
3	S3	1000	134,83	133,00		200	1,83	133,00	200	249														
4	S4	1000	134,85	133,07		200	1,78	133,12	150	69	133,12	150	118											
5	S9	1000	135,10	132,90		200	2,20	132,90	200	198														
6	S10	1000	135,10	133,10		200	2,00	133,10	200	123	133,10	200	207											
7	S11	1000	135,30	133,26		200	2,04	133,26	200	173	133,31	150	233											
8	S12	1000	135,50	133,57		200	1,93	133,62	150	204														
9	S13	1000	135,33	133,20		200	2,13	133,25	150	141	133,25	150	221											
10	S14	1000	135,35	133,41		150	1,94	133,41	150	100														
11	S5	1000	135,00	132,99		200	2,01	132,99	200	230														
12	S5a	1000	135,10	133,12		200	1,98	133,12	200	180														
13	S6	1000	135,15	133,29		200	1,86	133,29	200	239														
14	S7	1000	134,75	133,36		200	1,39	133,41	150	115	133,41	150	267											
15	S15	1000	134,97	132,63		200	2,34	132,63	200	180	132,63	200	270											
16	S16	1000	135,12	132,83		200	2,29	132,88	150	140	132,83	200	207											
17	S17	1000	135,40	133,05		200	2,35	133,10	150	70	133,05	200	159											
18	S18	1000	135,50	133,25		200	2,25	133,30	200	92	133,25	200	180											
19	S30	1200	135,75	133,47		200	2,28	134,17	200	180														
20	S19	1000	135,90	133,56		200	2,34	133,61	200	90	133,56	200	178											
21	S33	1200	137,10	133,81		200	3,29	134,81	200	180														
22	S34	1000	137,40	135,22		200	2,18	135,27	150	161	135,27	150	244											
23	S20	1000	136,23	133,96		200	2,27	133,96	200	120	133,96	200	190											
24	S35	1200	136,90	134,09		200	2,81	134,89	200	152														
25	S36	1000	137,20	135,19		200	2,01	135,19	200	179	135,29	150	251											



Zestawienie studzienek kanalizacyjnych projektu : kąty wr_starówka_ks_etap i

LP	Symbol st.	DW [mm]	RW	RDO	RD	DNO [mm]	Wys. [m]	RD1	DN1 [mm]	A1 [°]	RD2	DN2 [mm]	A2 [°]	RD3	DN3 [mm]	A3 [°]	RD4	DN4 [mm]	A4 [°]	RD5	DN5 [mm]	A5 [°]	RD6	DN6 [mm]
26	S37	1000	137,30	135,48		200	1,82	135,53	150	136	135,53	150	167											
27	S21	1000	136,45	134,54		200	1,91	134,54	200	116	134,54	200	194											
28	S38	1200	137,30	135,07		200	2,23	135,12	150	90	135,72	200	146											
29	S39	1000	137,63	135,84		200	1,79	135,84	200	90	135,84	200	180											
30	S40	1000	137,90	136,14		200	1,76	136,19	150	143	136,19	150	181											
31	S22	1000	136,80	134,66		200	2,14	134,66	200	86	134,66	200	180											
32	S23	1000	137,55	135,80		200	1,75	135,80	200	168	136,10	150	268											
33	S41	1000	137,90	136,38		150	1,52	136,38	150	209														
34	S41.1	1000	137,95	136,46		150	1,49	136,46	150	133	136,46	150	224											
35	S41.2	1000	138,05	136,52		150	1,53	136,83	160	180														
36	S24	1000	138,03	136,01		200	2,02	136,06	150	176	136,01	200	266											
37	S43	1000	138,00	136,23		150	1,77	136,23	150	122	136,23	150	152	136,38	150	232								
38	S25	1000	138,40	136,24		150	2,16	136,74	150	68	136,74	150	119	136,24	200	168								
39	S26	1000	138,45	136,35		200	2,10	136,35	200	143														
40	S27	1000	138,47	136,45		200	2,02	136,50	150	147	136,45	200	217											
41	S51	1000	135,35	133,28		200	2,07	133,33	150	178	133,28	200	272											
42	S53	1000	135,50	133,52		200	1,98	133,57	150	193	133,57	150	242											
43	S49	1200	136,35	133,86		200	2,49	133,86	150	91	134,46	200	257											
44	S50	1000	136,70	134,70		200	2,00	134,70	200	90														
45	S55	1000	136,45	134,28		200	2,17	134,28	200	118	134,33	150	212	134,28	200	269								
46	S60	1000	136,55	134,41		200	2,14	134,46	150	167	134,46	150	240											
47	S56	1000	136,70	134,43		200	2,27	134,48	150	93	134,48	150	144	134,43	200	185								
48	S57	1000	136,70	134,49		200	2,21	134,54	150	92	134,54	150	108	134,49	200	180								
49	S58	1000	136,70	134,60		200	2,10	134,65	150	84	134,60	200	174											
50	S59	1200	136,80	134,84		200	1,96	134,89	150	93	134,89	150	108	134,89	150	123								



Zestawienie studzienek kanalizacyjnych projektu : kąty wr_starówka_ks_etap i

LP	Symbol st.	DW	RW	RDO	RD	DNO	Wys.	RD1	DN1	A1	RD2	DN2	A2	RD3	DN3	A3	RD4	DN4	A4	RD5	DN5	A5	RD6	DN6
		[mm]				[mm]	[m]		[mm]	[°]		[mm]	[°]		[mm]	[°]		[mm]	[°]		[mm]	[°]		[mm]
51	S62	1000	135,70	133,67		200	2,03	133,67	200	199	133,67	200	270											
52	S68	1000	135,75	133,75		200	2,00	133,75	200	87														
53	S69	1000	136,75	134,34		200	2,41	134,39	150	165	134,39	150	201	134,34	200	270								
54	S71	1000	136,73	134,47		200	2,26	134,47	150	149	134,47	150	174											
55	S70	1000	136,65	134,50		200	2,15	134,50	150	90														
56	S63	1000	135,80	133,82		200	1,98	133,82	200	157														
57	S64	1000	136,60	134,42		200	2,18	134,42	200	107	134,47	150	157											
58	S65	1000	136,55	134,58		200	1,97	134,58	200	160														
59	S66	1000	136,50	134,70		200	1,80	134,75	150	183	134,75	150	269											
60	S67	1000	136,45	134,94		200	1,51	134,94	150	267														

