

STUDNIE REWIZYJNE KAN. SANITARNA

Lp	NR STUDNI	Typ studni	Średnic a studni	Studnie			Otwory w ścianie									
							Rura bazowa	Otwór 1			Otwór 2			Otwór 3		
				rzędna wjazdu	Rzędna dna	Wysokość studni		Wysokość przepadu	kąt	średnica	Wysokość przepadu	kąt	średnica	Wysokość przepadu	Kąt	średnica
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		12	13		14	15
1	S2	III	1200	191,44	188,60	2,84	200	-	90	160		180	200		260	200
2	S3	I	400	191,41	188,84	2,57	200	-	180	200		-			-	
3	S4	II	1200	191,46	189,07	2,39	200	-	180	200		270	160		-	
4	S5	I	400	191,37	189,31	2,06	200	-	180	200					-	
5	S6	II	1200	191,46	189,54	1,92	200	-	90	160		180	200		-	
6	S8	I	400	191,51	187,96	3,55	200	-	180	200					-	
7	S9	I	1200	191,69	189,26	2,43	200	-	270	200					-	
8	S10	II	1200	191,64	188,78	2,86	200	-	186	200		267	200		-	
9	S11	II	1200	191,69	189,08	2,61	200	-	185	200		256	200		-	
10	S12	III	1200	191,76	189,46	2,30	200	-	90	200		164	160		261	200
11	S12'	I	1200	191,72	189,42	2,30	200	-	157	200					-	
12	S13	II	1200	191,66	189,78	1,88	200	-	90	200		180	200		-	
13	S14	III	400	191,86	190,01	1,85	200	-	90	160		180	160		270	160
14	S15	II	1200	192,25	190,20	2,05	200	-	90	160		180	200		-	
15	S16	II	1200	192,32	190,44	1,88	200	-	90	200		180	200		-	
16	S16,1	II	1200	192,66	190,78	1,88	200	-	90	200		180	200		-	
17	S17	II	400	192,84	190,89	1,95	200	-	90	160		180	200		-	
18	S19	II	1200	193,13	189,84	3,29	200	-	90	200		180	200		-	
19	S20	II	1200	193,23	189,99	3,24	200	-	90	160		180	200		-	
20	S21	I	400	192,88	190,26	2,62	200	-	180	200					-	
21	S22	II	1200	193,19	190,51	2,68	200	-	90	160		180	200		-	
22	S23	III	400	192,85	190,75	2,10	200	-	90	160		180	200		270	160
23	S24	II	1200	192,77	191,00	1,77	200	-	90	160		270	160		-	
24	S25	II	1200	192,20	189,00	3,20	200	-	90	200		180	200		-	
25	S26	I	400	192,51	190,81	1,70	200	-	90	160					-	
26	S27	I	400	191,50	189,06	2,44	200	-	187	200					-	
27	S28	I	1200	191,50	189,44	2,06	200	-	180	200					-	
28	S29	I	400	191,41	189,73	1,68	200	-	270	160					-	
29	S30	I	400	191,45	189,72	1,73	200	-	181	200					-	
30	S31	I	400	191,40	189,12	2,28	200	-	180	200					-	
31	S32	I	1200	191,20	189,50	1,70	200	-	270	160					-	
32	S33	I	400	191,80	188,99	2,81	200	-	180	200					-	
33	S34	II	1200	191,83	189,24	2,59	200	-	180	200		270	160		-	
34	S35	I	400	191,60	189,49	2,11	200	-	180	200					-	
35	S36	I	1200	191,61	189,74	1,87	200	-	180	200					-	
36	S37	I	400	191,86	190,00	1,86	200	-	180	200					-	
37	S38	II	1200	192,38	190,04	2,34	200	-	90	160		270	160		-	-
38	S23'	II	400	192,67	190,81	1,86	160	-	90	160		270	160		-	-