

Lp.	Nr studni	Nr wpustu	Długość przykanalika Ø 20 [m]
1	2	3	4
1	S3	WD1	3,05
2	S3	WD2	3,65
3	S4	WD3	4,75
4	S4	WD4	4,75
5	S5	WD5	4,15
6	S5	WD6	4,85
7	S5b	WT1	5,85
8	S6	WD7	4,30
9	S6	WD8	4,50
10	S7	WD9	4,20
11	S7	WD10	3,70
12	S8	WD11	2,45
13	S8	WD12	3,1
14	S9	WD13	7,6
15	S10	WD14	4,85
16	S10	WD15	7,2
17	S11	WD16	2,9
18	S12	WD17	3,3
19	S13	WD18	4,2
20	S13	WD19	3,15
21	S14	WD20	3,3
22	S14	WD21	6,7
23	S15	WD22	2,95
24	S15	WD23	3,45
25	S16	WD24	3,8
26	S16	WD25	3,3
27	S17	WD26	5,3
28	S18	WD27	2,9
29	S19	WD28	3,35
30	S20	WD29	3,3
31	S20	WD30	2,85
32	S21	WD31	2,5
33	S22	WD32	1,65
34	S23	WD33	3,35
35	S24	WT2	13,7
36	S25	WD34	7,6
37	S25	WD35	2,5
38	S26	WD36	9,15
39	S26	WD37	4,15
40	S27	WD38	4,3
41	S27	WD39	4,2
42	S28	WD40	4,3
43	S28	WD41	4,3
44	S28	WT3	5,65
45	S29	WD42	4,15
46	S29	WD43	4,4
47	S29	WT4	5,25
48	S30	WD44	6,5
49	S30	WD45	4,45
50	S30	WT5	6,55
51	S31	WD46	3,7
52	S31	WT6	6,7

53	S32	WD47	2,95
54	S33	WT7	1
55	S33b	WD48	9,3
56	S34b	WD49	3,55
57	S34	WT7	4,55
58	S35	WD50	2,2
59	S35	WT8	10,95
60	S36	WD51	2,4
61	S36	WD52	7,7
62	S37	WD53	5,3
63	S37	WD54	2,5
64	S37	WT9	7,2
65	S38	WD53	1,5
66	S38	WT10	3,25
67	S39	WD56	1,8
68	S39	WT11	2,15
69	S40	WD57	2,75
70	S40	WT12	1,9
71	S41	WD58	3,05
72	S41	WT13	1,85
73	S41	WD59	1,5
74	S41	WT14	2,45
Suma:			318,55