

## ZESTAWIENIE STUDNI KANALIZACYJNYCH

### 1. Zestawienie studni ul. Fabryczna - Towarowa

nr studni	rzędna terenu [m]	rzędna dna [m]	średnica [m]	zagłębienie [m]	całkowita powierzchnia studni [m <sup>2</sup> ]
S1	21,61	18,28	1,0	3,33	12,41
S2	21,92	18,46	1,0	3,46	9,21
S3	22,00	18,50	1,0	3,50	14,13
S4	22,67	19,19	1,0	3,48	9,24
S5	22,45	18,81	1,0	3,64	9,62
S6	22,78	19,01	1,0	3,77	9,21
S7	22,82	19,27	1,0	3,55	9,68
S8	22,08	19,16	1,0	2,92	9,49
S9	21,83	19,62	1,0	2,21	10,08
S10	22,07	19,48	1,0	2,59	11,27
S11	21,69	19,41	1,0	2,28	9,39
S12	21,94	19,19	1,0	2,75	11,78
S13	22,02	19,12	1,0	2,90	12,65
S14	22,03	19,07	1,0	2,96	9,30
S15	22,33	20,63	1,0	1,70	8,48

### 2. Zestawienie studni ul. Graniczna

nr studni	rzędna terenu [m]	rzędna dna [m]	zagłębienie [m]	średnica studni [m]	całkowita powierzchnia studni [m <sup>2</sup> ]
S1	20,28	19,11	1,17	1,0	6,81
S2	20,13	17,62	2,51	1,0	11,02
S3	19,80	17,82	1,98	1,0	9,36
S4	19,93	18,13	1,80	1,0	8,79
S5	20,12	18,66	1,46	1,0	7,72
S6	20,10	18,74	1,36	1,0	7,41
S7	20,33	19,09	1,24	1,0	7,03
S8	20,13	19,14	0,99	1,0	6,25

3. Zestawienie studni ul. Walczaka

nr studni	rzędna terenu [m]	rzędna dna [m]	średnica [m]	zagłębienie [m]	całkowita powierzchnia studni [m2]
S1	31,96	28,95	1,0	3,01	19,69
S2	33,70	30,77	1,0	2,93	19,19
S3	35,57	32,68	1,0	2,89	18,93
S4	38,99	36,58	1,0	2,41	15,92
S5	42,65	40,27	1,0	2,38	15,73
S6	46,48	44,16	1,0	2,32	15,35
S7	51,01	48,89	1,0	2,12	14,10
S8	51,43	49,20	1,0	2,23	14,79
S9	53,89	51,15	1,0	2,74	17,99
S10	56,10	53,59	1,0	2,51	16,55
S11	58,31	56,18	1,0	2,13	14,16
S12	60,22	58,03	1,0	2,19	14,54
S13	61,63	59,51	1,0	2,12	14,10
S14	61,26	59,66	1,0	1,60	10,83
S15	61,72	59,89	1,0	1,83	12,28
S16	63,03	60,35	1,0	2,68	17,62
S17	64,26	60,81	1,0	3,45	22,45
S18	65,39	61,14	1,0	4,25	27,48