

Etap 1 - rozpoczęcie X.2024

LP.	Zlewnia studni nr	Nr działki	Pojemność	Uwagi
Studnia nr 1 = 145 działek				
1	1	76	4	
2	1	77	4	
3	1	78	3	
4	1	79	4	
5	1	80	4	
6	1	81	0,5	
7	1	82	4,5	
8	1	83	3	
9	1	84	3	
10	1	85	2	
11	1	86	4	
12	1	87	5	
13	1	88	5	
14	1	89	5	
15	1	90	3	
16	1	91	6	
17	1	92	4	
18	1	93	3	
19	1	94	2,5	
20	1	95	2	
21	1	96	4	
22	1	97	6	
23	1	98	3	
24	1	99	3	
25	1	100	3	
26	1	101	3	
27	1	102	3	
28	1	103	4,5	
29	1	104	2	
30	1	105	4,5	
31	1	106	2	
32	1	107	5	
33	1	108	5	
34	1	109	2	
35	1	110	2	
36	1	111	3	
37	1	112	3	
38	1	113	4	
39	1	114	10	
40	1	115	2	
41	1	116	3	
42	1	118	5	
43	1	119	5	
44	1	120	2,5	
45	1	121	5	
46	1	122	3	
47	1	124	3	
48	1	125	3	

49	1	126	3	
50	1	127	3	
51	1	128	2	
52	1	130	2	
53	1	131	3	
54	1	132	3	
55	1	133	3	
56	1	134	3	
57	1	136	5	
58	1	137	3	
59	1	138	10	
60	1	139	2	
61	1	140	3	
62	1	141	2,2	
63	1	142	4	
64	1	143	3	
65	1	144	2,5	
66	1	145	2	
67	1	146	2	
68	1	147	3	
69	1	148	2	
70	1	149	3	
71	1	150	5	
72	1	151	2	
73	1	152	5	
74	1	153	2	
75	1	154	5	
76	1	155	3	
77	1	156	5	
78	1	157	3	
79	1	158	3	
80	1	159	2	
81	1	160	3	
82	1	161	3	
83	1	162	3	
84	1	163	3,5	
85	1	164	3	
86	1	165	2	
87	1	166	2	
88	1	167	3	
89	1	168	3	
90	1	169	3,5	
91	1	170	2,5	
92	1	171	3	
93	1	641	2	
94	1	642	3	
95	1	644	5	
96	1	645	4	
97	1	646	6	
98	1	172	5	
99	1	184	2	
100	1	193	3	
101	1	203	4	

102	1	259	4	
103	1	268	2	
104	1	270	2	
105	1	271	2	
106	1	272	3	
107	1	273	2	
108	1	276	3	
109	1	278	4	
110	1	279	3	
111	1	280	3	
112	1	281	2	
113	1	284	5	
114	1	456	2	
115	1	457	2	
116	1	458	3	
117	1	459	3	
118	1	460	3	
119	1	461	3	
120	1	462	2	
121	1	463	1,5	
122	1	464	2	
123	1	465	3	
124	1	466	2	
125	1	467	2	
126	1	468	3	
127	1	469	2,5	
128	1	470	3	
129	1	471	3	
130	1	472	2	
131	1	473	1,5	
132	1	474	6	
133	1	475	2	
134	1	476	4	
135	1	478	3	
136	1	479	4	
137	1	485	3	
138	1	486	2	
139	1	487	1,5	
140	1	489	5	
141	1	495	4	
142	1	539	2	
143	1	548	1	
144	1	549	3	
145	1	612	1,5	
boisko (plac zabaw) + SUW				

Etap 2 - rozpoczęcie X.2025

LP.	Zlewnia studni nr	Nr działki	Pojemność	Uwagi
Studnia nr 10 = Brama 17 = 54 działki				
1	10	496	3	
2	10	497	3	
3	10	498	2	
4	10	499	4	
5	10	500	2	
6	10	501	2	
7	10	502	2	
8	10	503	2	
9	10	504	1,5	
10	10	505	8	
11	10	506	4	
12	10	507	1	
13	10	508	2	
14	10	509	4	
15	10	510	3	
16	10	510A	2	
17	10	511	1,5	
18	10	512	1	
19	10	513	1	
20	10	514	3	
21	10	515	3	
22	10	516	3	
23	10	517	3	
24	10	518	2	
25	10	518A	3	
26	10	519	1,5	
27	10	520	2	
28	10	520A	2	
29	10	521	2	
30	10	522	3	
31	10	523	4	
32	10	524	2	
33	10	525	4	
34	10	526	4	
35	10	527	1,5	
36	10	528	1,5	
37	10	529	1,5	
38	10	530	4	
39	10	531	3,5	
40	10	532	3	
41	10	533	3	
42	10	534	3	
43	10	535	2	
44	10	536	2	
45	10	537	4	
46	10	538	2	
47	10	540	4	
48	10	541	3	

49	10	542	3	
50	10	543	4	
51	10	544	6	
52	10	545	6	
53	10	546	2	
54	10	547	3	
Studnia nr 11 = Brama 16 = 18 działek				
1	11	550	4	
2	11	551	3	
3	11	552	2	
4	11	553	3	
5	11	554	3	
6	11	555	5	
7	11	556	3	
8	11	557	3	
9	11	601	5	
10	11	602	2	
11	11	603	3	
12	11	604	2	
13	11	605	5	
14	11	606	3	
15	11	607	1,3	
16	11	608	2	
17	11	609	5	
18	11	610	2	
Studnia nr 12 = Brama 15 = 14 działek				
1	12	611	2	
2	12	613	3	
3	12	614	4	
4	12	615	8	
5	12	616	7	
6	12	617	1,5	
7	12	618	4	
8	12	619	8	
9	12	620	9	
10	12	621	3	
11	12	622	1,8	
12	12	623	4	
13	12	624	3	
14	12	625	3	
Razem 86 działek				

Etap 3 - rozpoczęcie X.2026

LP.	Zlewnia studni nr	Nr działki	Pojemność	Uwagi
Studnia nr 2 = Brama 12 = 13 działek				
1	2	173	4	
2	2	174	8	
3	2	175	3	
4	2	185	5	
5	2	194	1,5	
6	2	195	2	
7	2	204	5	
8	2	205	4	
9	2	213	5	
10	2	226	2	
11	2	243	1,5	
12	2	233	3	
13	2	252	3	
Studnia nr 3 = Brama 11 = 31 działek				
1	3	176	2	
2	3	178	2	
3	3	186	2	
4	3	187	2	
5	3	196	2	
6	3	197	1,5	
7	3	206	5	
8	3	207	1,5	
9	3	214	3	
10	3	215	3	
11	3	227	4	
12	3	221	3	
13	3	228A	4	
14	3	229	2	
15	3	234	2,5	
16	3	235	1,5	
17	3	236	4	
18	3	236A	6	
19	3	237	4	
20	3	244	1,5	
21	3	245	1	
22	3	246	3	
23	3	247	3	
24	3	253	3	
25	3	254	5	
26	3	255	3	
27	3	256	4	
28	3	262	4	
29	3	263	3	
30	3	264	3	
31	3	265	4	
Studnia nr 4 = Brama 10 = 12 działek				

1	4	179	4	
2	4	180	5	
3	4	188	3	
4	4	189	3	
5	4	198	4	
6	4	199	3	
7	4	208	2	
8	4	209	4	
9	4	216	1	
10	4	217	6	
11	4	222	3	
12	4	228	4	
Studnia nr 5 = Brama 9 = 26 działek				
1	5	181	3	
2	5	182	3	
3	5	190	3	
4	5	191	3	
5	5	200	3	
6	5	201	2	
7	5	210	5	
8	5	211	2	
9	5	218	3	
10	5	219	3	
11	5	223	5	
12	5	224	2	
13	5	230	3	
14	5	231	4	
15	5	238	2	
16	5	239	4	
17	5	248	1,5	
18	5	249	2	
19	5	257	1,5	
20	5	258	1,5	
21	5	266	2	
22	5	267	3	
23	5	274	2	
24	5	275	3	
25	5	282	3	
26	5	283	5	
Studnia nr 6 = Brama 8 = 9 działek				
1	6	183	5	
2	6	192	4	
3	6	202	7	
4	6	212	5	
5	6	220	1	
6	6	225	1	
7	6	232	2	
8	6	240	6	
9	6	250	5	
Razem 91 działek				

Etap 4 - rozpoczęcie X.2027

LP.	Zlewnia studni nr	Nr działki	Pojemność	Uwagi
Studnia nr 7 = Brama 3 = 96 działek				
1	7	1	5	
2	7	2	2	
3	7	3	8	
4	7	4	2	
5	7	5	2,5	
6	7	6	2	
7	7	8	3	
8	7	9	9	
9	7	10	5	
10	7	11	2	
11	7	12	2	
12	7	13	3	
13	7	14	3	
14	7	15	3	
15	7	16	2	
16	7	17	3	
17	7	18	2	
18	7	19	2	
19	7	20	3	
20	7	22	3	
21	7	23	4	
22	7	24	N	
23	7	25	3	
24	7	26	3	
25	7	26A	2	
26	7	27	3	
27	7	28	5	
28	7	29	3	
29	7	30	2,5	
30	7	31	4	
31	7	32	3	
32	7	34	6	
33	7	35	4	
34	7	36	4	
35	7	37	1	
36	7	38	3	
37	7	39	3	
38	7	40	1,5	
39	7	41	3	
40	7	42	4	
41	7	43	3	
42	7	44	3	
43	7	45	3	
44	7	46	3	
45	7	47	3	
46	7	49	2,5	
47	7	50	5	
48	7	51	4	

49	7	52	4	
50	7	53	1	
51	7	54	2	
52	7	55	4	
53	7	56	3	
54	7	57	3	
55	7	58	3,5	
56	7	59	1,5	
57	7	60	3	
58	7	63	3	
59	7	64	8	
60	7	65	16	
61	7	66	3	
62	7	67	5	
63	7	68	3	
64	7	69	4	
65	7	70	3	
66	7	71	2	
67	7	72	6	
68	7	73	3	
69	7	74	2,5	
70	7	75	3	
71	7	285	3	
72	7	286	4	
73	7	287	3	
74	7	288	3	
75	7	289	2	
76	7	290	6	
77	7	291	4	
78	7	292	4	
79	7	293	4	
80	7	294	5	
81	7	295	11	
82	7	296	5	
83	7	296A	5	
84	7	628	4,5	
85	7	629	6,5	
86	7	630	1,5	
87	7	631	2	
88	7	632	6	
89	7	633	4	
90	7	634	5	
91	7	635	7	
92	7	636	2	
93	7	637	3	
94	7	638	4	
95	7	639	9	
96	7	640	1	

Etap 5 - rozpoczęcie X.2028

LP.	Zlewnia studni nr	Nr działki	Pojemność	Uwagi
Studnia nr 8 = Brama 23 = 220 działek				
w X.2028 rozpoczną się prace dla połowy działek ze zlewni studni 8 - 110 działek				
1	8	61	5	
2	8	297	4,5	
3	8	298	3	
4	8	299	2,5	
5	8	300	2,5	
6	8	301	1,5	
7	8	302	1,5	
8	8	303	5	
9	8	304	5	
10	8	305	3	
11	8	306	6	
12	8	307	4	
13	8	308	6	
14	8	309	3	
15	8	310	2,5	
16	8	311	5	
17	8	312	3	
18	8	313	4	
19	8	314	8	
20	8	315	3	
21	8	316	4,5	
22	8	317	2,5	
23	8	318	3,2	
24	8	319	3,2	
25	8	320	11	
26	8	321	5	
27	8	322	3	
28	8	323	3	
29	8	324	10	
30	8	325	1	
31	8	326	2,5	
32	8	327	3	
33	8	328	3,2	
34	8	329	4	
35	8	330	3	
36	8	331	3	
37	8	332	4	
38	8	333	3	
39	8	334	5	
40	8	335	3	
41	8	336	10	
42	8	337	7	
43	8	338	3	
44	8	339	8	
45	8	340	2,5	
46	8	341	3	
47	8	342	3	

48	8	343	1	
49	8	344	5	
50	8	345	3	
51	8	346	1,5	
52	8	347	6	
53	8	348	N	
54	8	348A	2	
55	8	349	2	
56	8	350	3	
57	8	351	4	
58	8	352	2	
59	8	353	2	
60	8	354	6	
61	8	355	2,5	
62	8	356	N	
63	8	357	2	
64	8	358	4	
65	8	359	5	
66	8	360	4	
67	8	361	3,5	
68	8	362	3	
69	8	363	4	
70	8	364	2	
71	8	365	6	
72	8	366	3,5	
73	8	367	3	
74	8	368	3	
75	8	369	3	
76	8	370	3	
77	8	371	3	
78	8	372	3	
79	8	373	3	
80	8	374	5	
81	8	375	3	
82	8	375A	3	
83	8	378	2	
84	8	379	2	
85	8	380	3	
86	8	381	5	
87	8	382	1,5	
88	8	383	1,5	
89	8	384	3	
90	8	385	2	
91	8	386	3	
92	8	387	3	
93	8	388	4	
94	8	389	2	
95	8	390	2	
96	8	391	4	
97	8	392	2	
98	8	393	2	
99	8	394	4	
100	8	395	3	

101	8	396	6	
102	8	397	5	
103	8	398	3	
104	8	399	3	
105	8	400	4	
106	8	401	3	
107	8	402	2	
108	8	402A	2	
109	8	402B	2,5	
110	8	403	4	
111	8	404	8	
112	8	405	3	
113	8	406	3	
114	8	407	2	
115	8	408	4	
116	8	409	3	
117	8	410	3	
118	8	411	1	
119	8	412	5	
120	8	413	3	
121	8	414	3	
122	8	415	3,5	
123	8	416	3	
124	8	416A	3	
125	8	418	2,5	
126	8	419	2	
127	8	420	2,5	
128	8	421	3	
129	8	422	2	
130	8	423	5	
131	8	424	2	
132	8	425	3	
133	8	426	4	
134	8	427	4	
135	8	428	3	
136	8	429	3	
137	8	430	3	
138	8	431	3	
139	8	432	2	
140	8	433	2	
141	8	434	3	
142	8	435	3	
143	8	436	4	
144	8	437	4,5	
145	8	438	9	
146	8	439	3	
147	8	440	2,5	
148	8	441	3	
149	8	442	4	
150	8	443	4,5	
151	8	444	3	
152	8	445	2	
153	8	446	3	

154	8	447	2	
155	8	447A	3	
156	8	448	4	
157	8	448A	4	
158	8	449	3,5	
159	8	450	2	
160	8	451	3	
161	8	452	2	
162	8	453	5	
163	8	454	5	
164	8	455	3	
165	8	480	1,5	
166	8	481	8	
167	8	482	5	
168	8	483	5	
169	8	484	3	
170	8	490	8	
171	8	491	2	
172	8	492	3	
173	8	493	2	
174	8	494	2	
175	8	557A	3	
176	8	558	2	
177	8	559	2,5	
178	8	560	2	
179	8	561	3	
180	8	562	2	
181	8	563	3	
182	8	564	4	
183	8	565	3	
184	8	566	2	
185	8	567	2	
186	8	568	8	
187	8	569	6	
188	8	570	2	
189	8	571	3	
190	8	572	3	
191	8	573	3	
192	8	574	3	
193	8	575	5	
194	8	576	1	
195	8	577	4	
196	8	578	8	
197	8	579	2	
198	8	580	3	
199	8	581	3	
200	8	582	4	
201	8	583	3	
202	8	584	2	
203	8	585	3	
204	8	586	5	
205	8	587	4	
206	8	587A	3	

207	8	588	4	
208	8	588A	3	
209	8	589	3	
210	8	590	3	
211	8	591	4	
212	8	592	3	
213	8	593	3	
214	8	594	4	
215	8	595	2	
216	8	596	3	
217	8	597	4	
218	8	598	2	
219	8	599	2	
220	8	600	2	

Etap 6 - rozpoczęcie X.2029

LP.	Zlewnia studni nr	Nr działki	Pojemność	Uwagi
Studnia nr 8 = Brama 23 = 220 działek				
w X.2029 rozpoczną się prace dla drugiej połowy działek ze zlewni studni 8 - 110 działek				
1	8	61	5	
2	8	297	4,5	
3	8	298	3	
4	8	299	2,5	
5	8	300	2,5	
6	8	301	1,5	
7	8	302	1,5	
8	8	303	5	
9	8	304	5	
10	8	305	3	
11	8	306	6	
12	8	307	4	
13	8	308	6	
14	8	309	3	
15	8	310	2,5	
16	8	311	5	
17	8	312	3	
18	8	313	4	
19	8	314	8	
20	8	315	3	
21	8	316	4,5	
22	8	317	2,5	
23	8	318	3,2	
24	8	319	3,2	
25	8	320	11	
26	8	321	5	
27	8	322	3	
28	8	323	3	
29	8	324	10	
30	8	325	1	
31	8	326	2,5	
32	8	327	3	
33	8	328	3,2	
34	8	329	4	
35	8	330	3	
36	8	331	3	
37	8	332	4	
38	8	333	3	
39	8	334	5	
40	8	335	3	
41	8	336	10	
42	8	337	7	
43	8	338	3	
44	8	339	8	
45	8	340	2,5	
46	8	341	3	

47	8	342	3	
48	8	343	1	
49	8	344	5	
50	8	345	3	
51	8	346	1,5	
52	8	347	6	
53	8	348	N	
54	8	348A	2	
55	8	349	2	
56	8	350	3	
57	8	351	4	
58	8	352	2	
59	8	353	2	
60	8	354	6	
61	8	355	2,5	
62	8	356	N	
63	8	357	2	
64	8	358	4	
65	8	359	5	
66	8	360	4	
67	8	361	3,5	
68	8	362	3	
69	8	363	4	
70	8	364	2	
71	8	365	6	
72	8	366	3,5	
73	8	367	3	
74	8	368	3	
75	8	369	3	
76	8	370	3	
77	8	371	3	
78	8	372	3	
79	8	373	3	
80	8	374	5	
81	8	375	3	
82	8	375A	3	
83	8	378	2	
84	8	379	2	
85	8	380	3	
86	8	381	5	
87	8	382	1,5	
88	8	383	1,5	
89	8	384	3	
90	8	385	2	
91	8	386	3	
92	8	387	3	
93	8	388	4	
94	8	389	2	
95	8	390	2	
96	8	391	4	
97	8	392	2	
98	8	393	2	
99	8	394	4	

100	8	395	3	
101	8	396	6	
102	8	397	5	
103	8	398	3	
104	8	399	3	
105	8	400	4	
106	8	401	3	
107	8	402	2	
108	8	402A	2	
109	8	402B	2,5	
110	8	403	4	
111	8	404	8	
112	8	405	3	
113	8	406	3	
114	8	407	2	
115	8	408	4	
116	8	409	3	
117	8	410	3	
118	8	411	1	
119	8	412	5	
120	8	413	3	
121	8	414	3	
122	8	415	3,5	
123	8	416	3	
124	8	416A	3	
125	8	418	2,5	
126	8	419	2	
127	8	420	2,5	
128	8	421	3	
129	8	422	2	
130	8	423	5	
131	8	424	2	
132	8	425	3	
133	8	426	4	
134	8	427	4	
135	8	428	3	
136	8	429	3	
137	8	430	3	
138	8	431	3	
139	8	432	2	
140	8	433	2	
141	8	434	3	
142	8	435	3	
143	8	436	4	
144	8	437	4,5	
145	8	438	9	
146	8	439	3	
147	8	440	2,5	
148	8	441	3	
149	8	442	4	
150	8	443	4,5	
151	8	444	3	
152	8	445	2	

153	8	446	3	
154	8	447	2	
155	8	447A	3	
156	8	448	4	
157	8	448A	4	
158	8	449	3,5	
159	8	450	2	
160	8	451	3	
161	8	452	2	
162	8	453	5	
163	8	454	5	
164	8	455	3	
165	8	480	1,5	
166	8	481	8	
167	8	482	5	
168	8	483	5	
169	8	484	3	
170	8	490	8	
171	8	491	2	
172	8	492	3	
173	8	493	2	
174	8	494	2	
175	8	557A	3	
176	8	558	2	
177	8	559	2,5	
178	8	560	2	
179	8	561	3	
180	8	562	2	
181	8	563	3	
182	8	564	4	
183	8	565	3	
184	8	566	2	
185	8	567	2	
186	8	568	8	
187	8	569	6	
188	8	570	2	
189	8	571	3	
190	8	572	3	
191	8	573	3	
192	8	574	3	
193	8	575	5	
194	8	576	1	
195	8	577	4	
196	8	578	8	
197	8	579	2	
198	8	580	3	
199	8	581	3	
200	8	582	4	
201	8	583	3	
202	8	584	2	
203	8	585	3	
204	8	586	5	
205	8	587	4	

206	8	587A	3	
207	8	588	4	
208	8	588A	3	
209	8	589	3	
210	8	590	3	
211	8	591	4	
212	8	592	3	
213	8	593	3	
214	8	594	4	
215	8	595	2	
216	8	596	3	
217	8	597	4	
218	8	598	2	
219	8	599	2	
220	8	600	2	