

TABELA WYRÓWNIANIA Z BA

Lp	Lokalizacja	Odległość [m]	Powierzchnia [m2]	Średn. pow. przekr. [m2]	Objętość [m3]
1	0+002.50		0.060		
		15.87		0.060	0.95
2	0+018.37		0.060		
		15.00		0.095	1.43
3	0+033.37		0.130		
		2.05		0.135	0.28
4	0+035.42		0.140		
		25.29		0.155	3.92
5	0+060.71		0.170		
		8.00		0.155	1.24
6	0+068.71		0.140		
		2.00		0.135	0.27
7	0+070.71		0.130		
		5.00		0.145	0.73
8	0+075.71		0.160		
		0.84		0.155	0.13
9	0+076.55		0.150		
		8.73		0.145	1.27
10	0+085.28		0.140		
		10.00		0.100	1.00
11	0+095.28		0.060		
		29.98		0.060	1.80
12	0+125.26		0.060		
		20.00		0.060	1.20
13	0+145.26		0.060		
		7.08		0.070	0.50
14	0+152.34		0.080		
		15.00		0.090	1.35
15	0+167.34		0.100		
		14.71		0.115	1.69
16	0+182.05		0.130		
		15.00		0.095	1.43
17	0+197.05		0.060		
		4.35		0.065	0.28
18	0+201.40		0.070		
		10.00		0.080	0.80
19	0+211.40		0.090		
		8.20		0.095	0.78
20	0+219.60		0.100		
		13.19		0.080	1.06
21	0+232.79		0.060		
		6.81		0.060	0.41
22	0+239.60		0.060		
		25.69		0.060	1.54
23	0+265.29		0.060		
		11.74		0.070	0.82
24	0+277.03		0.080		
		8.26		0.070	0.58
25	0+285.29		0.060		
		74.57		0.060	4.47
26	0+359.86		0.060		
		40.00		0.055	2.20
27	0+399.86		0.050		
		0.14		0.060	0.01
28	0+400.00		0.070		
		31.54		0.080	2.52

Lp	Lokalizacja	Odległość [m]	Powierzchnia [m2]	Średn. pow. przekr. [m2]	Objętość [m3]
29	0+431.54		0.090		
		30.00		0.075	2.25
30	0+461.54		0.060		
		4.22		0.060	0.25
31	0+465.76		0.060		
		6.79		0.060	0.41
32	0+472.55		0.060		
		20.00		0.125	2.50
33	0+492.55		0.190		
		14.19		0.165	2.34
34	0+506.74		0.140		
		11.83		0.110	1.30
35	0+518.57		0.080		
		3.17		0.105	0.33
36	0+521.74		0.130		
		28.86		0.145	4.18
37	0+550.60		0.160		
		20.00		0.110	2.20
38	0+570.60		0.060		
		1.85		0.085	0.16
39	0+572.45		0.110		
		20.00		0.120	2.40
40	0+592.45		0.130		
		13.29		0.095	1.26
41	0+605.74		0.060		
		15.00		0.060	0.90
42	0+620.74		0.060		
		10.73		0.060	0.64
43	0+631.47		0.060		
		3.83		0.060	0.23
44	0+635.30		0.060		
		26.17		0.060	1.57
45	0+661.47		0.060		
		25.45		0.060	1.53
46	0+686.92		0.060		
		30.00		0.060	1.80
47	0+716.92		0.060		
		15.08		0.060	0.90
48	0+732.00		0.060		
		30.00		0.060	1.80
49	0+762.00		0.060		
		38.00		0.060	2.28
50	0+800.00		0.060		
		9.53		0.120	1.14
51	0+809.53		0.180		
		2.66		0.215	0.57
52	0+812.19		0.250		
		58.73		0.155	9.10
53	0+870.92		0.060		
		41.27		0.060	2.48
54	0+912.19		0.060		
		11.58		0.090	1.04
55	0+923.77		0.120		
		5.97		0.090	0.54
56	0+929.74		0.060		
		4.03		0.060	0.24
57	0+933.77		0.060		

Lp	Lokalizacja	Odległość [m]	Powierzchnia [m2]	Średn. pow. przekr. [m2]	Objętość [m3]
		28.13		0.060	1.69
58	0+961.90		0.060		
		70.00		0.115	8.05
59	1+031.90		0.170		
		4.53		0.190	0.86
60	1+036.43		0.210		
		54.64		0.155	8.47
61	1+091.07		0.100		
		1.41		0.090	0.13
62	1+092.48		0.080		
		28.59		0.075	2.14
63	1+121.07		0.070		
		27.73		0.090	2.50
64	1+148.80		0.110		
		30.00		0.085	2.55
65	1+178.80		0.060		
		3.18		0.060	0.19
66	1+181.98		0.060		
		18.02		0.085	1.53
67	1+200.00		0.110		
		61.98		0.085	5.27
68	1+261.98		0.060		
		33.02		0.125	4.13
69	1+295.00		0.190		
		6.85		0.195	1.34
70	1+301.85		0.200		
		69.00		0.130	8.97
71	1+370.85		0.060		
		31.00		0.060	1.86
72	1+401.85		0.060		
		26.00		0.060	1.56
73	1+427.85		0.060		
		40.00		0.060	2.40
74	1+467.85		0.060		
		85.87		0.060	5.15
75	1+553.72		0.060		
		2.34		0.070	0.16
76	1+556.06		0.080		
		17.66		0.095	1.68
77	1+573.72		0.110		
		11.92		0.105	1.25
78	1+585.64		0.100		
		14.36		0.080	1.15
79	1+600.00		0.060		
		5.64		0.060	0.34
80	1+605.64		0.060		
		18.65		0.060	1.12
81	1+624.29		0.060		
		40.00		0.070	2.80
82	1+664.29		0.080		
		3.54		0.080	0.28
83	1+667.83		0.080		
		16.81		0.095	1.60
84	1+684.64		0.110		
		59.90		0.135	8.09
85	1+744.54		0.160		
		20.10		0.110	2.21

Lp	Lokalizacja	Odległość [m]	Powierzchnia [m2]	Średn. pow. przekr. [m2]	Objętość [m3]
86	1+764.64		0.060		
		55.55		0.060	3.33
87	1+820.19		0.060		
		20.00		0.060	1.20
88	1+840.19		0.060		
		35.15		0.060	2.11
89	1+875.34		0.060		
		19.02		0.060	1.14
90	1+894.36		0.060		
		25.98		0.060	1.56
91	1+920.34		0.060		
		2.63		0.060	0.16
92	1+922.97		0.060		
		25.00		0.060	1.50
93	1+947.97		0.060		
		20.52		0.060	1.23
94	1+968.49		0.060		
		31.51		0.060	1.89
95	2+000.00		0.060		
		2.35		0.060	0.14
96	2+002.35		0.060		
		6.14		0.060	0.37
97	2+008.49		0.060		
		25.45		0.060	1.53
98	2+033.94		0.060		
		60.00		0.060	3.60
99	2+093.94		0.060		
		15.45		0.060	0.93
100	2+109.39		0.060		
		83.16		0.145	12.06
101	2+192.55		0.230		
		20.00		0.165	3.30
102	2+212.55		0.100		
		52.04		0.110	5.72
103	2+264.59		0.120		
		30.00		0.090	2.70
104	2+294.59		0.060		
		42.78		0.075	3.21
105	2+337.37		0.090		
		30.71		0.080	2.46
106	2+368.08		0.070		
		31.92		0.155	4.95
107	2+400.00		0.240		
		27.37		0.165	4.52
108	2+427.37		0.090		
		7.72		0.100	0.77
109	2+435.09		0.110		
		12.24		0.090	1.10
110	2+447.33		0.070		
		37.76		0.065	2.45
111	2+485.09		0.060		
		26.63		0.060	1.60
112	2+511.72		0.060		
		9.51		0.060	0.57
113	2+521.23		0.060		
		21.96		0.060	1.32
114	2+543.19		0.060		

Lp	Lokalizacja	Odległość [m]	Powierzchnia [m2]	Średn. pow. przekr. [m2]	Objętość [m3]
		98.04		0.060	5.88
115	2+641.23		0.060		
		42.58		0.105	4.47
116	2+683.81		0.150		
		60.00		0.105	6.30
117	2+743.81		0.060		
		22.94		0.060	1.38
118	2+766.75		0.060		
		10.14		0.060	0.61
119	2+776.89		0.060		
		9.86		0.060	0.59
120	2+786.75		0.060		
		3.23		0.060	0.19
121	2+789.98		0.060		
		10.02		0.060	0.60
122	2+800.00		0.060		
		49.98		0.060	3.00
123	2+849.98		0.060		
		16.72		0.095	1.59
124	2+866.70		0.130		
		15.55		0.125	1.94
125	2+882.25		0.120		
		30.00		0.090	2.70
126	2+912.25		0.060		
		54.65		0.060	3.28
127	2+966.90		0.060		
		20.00		0.060	1.20
128	2+986.90		0.060		
		15.79		0.100	1.58
129	3+002.69		0.140		
		13.95		0.175	2.44
130	3+016.64		0.210		
		39.90		0.135	5.39
131	3+056.54		0.060		
		0.63		0.060	0.04
132	3+057.17		0.060		
		59.54		0.060	3.57
133	3+116.71		0.060		
		11.69		0.060	0.70
134	3+128.40		0.060		
		21.22		0.060	1.27
135	3+149.62		0.060		
		20.57		0.060	1.23
136	3+170.19		0.060		
		29.81		0.060	1.79
137	3+200.00		0.060		
		42.33		0.110	4.66
138	3+242.33		0.160		
		7.19		0.210	1.51
139	3+249.52		0.260		
		19.24		0.200	3.85
140	3+268.76		0.140		
		10.00		0.180	1.80
141	3+278.76		0.220		
		4.10		0.225	0.92
142	3+282.86		0.230		
		10.00		0.315	3.15

Lp	Lokalizacja	Odległość [m]	Powierzchnia [m2]	Średn. pow. przekr. [m2]	Objętość [m3]
143	3+292.86		0.400		
		42.40		0.270	11.45
144	3+335.26		0.140		
		3.88		0.130	0.50
145	3+339.14		0.120		
		8.11		0.115	0.93
146	3+347.25		0.110		
		1.89		0.100	0.19
147	3+349.14		0.090		
		0.74		0.085	0.06
148	3+349.88		0.080		
		10.00		0.070	0.70
149	3+359.88		0.060		
		23.32		0.100	2.33
150	3+383.20		0.140		
		43.05		0.100	4.31
151	3+426.25		0.060		
		30.00		0.060	1.80
152	3+456.25		0.060		
		3.18		0.060	0.19
153	3+459.43		0.060		
		33.83		0.060	2.03
154	3+493.26		0.060		
		34.72		0.115	3.99
155	3+527.98		0.170		
		15.28		0.190	2.90
156	3+543.26		0.210		
		41.55		0.195	8.10
157	3+584.81		0.180		
		15.19		0.120	1.82
158	3+600.00		0.060		
		14.81		0.060	0.89
159	3+614.81		0.060		
		36.03		0.065	2.34
160	3+650.84		0.070		
		15.02		0.065	0.98
161	3+665.86		0.060		
		24.98		0.060	1.50
162	3+690.84		0.060		
		49.98		0.070	3.50
163	3+740.82		0.080		
		20.00		0.095	1.90
164	3+760.82		0.110		
		1.28		0.085	0.11
165	3+762.10		0.060		
		10.37		0.095	0.99
166	3+772.47		0.130		
		10.00		0.100	1.00
167	3+782.47		0.070		
		31.61		0.095	3.00
168	3+814.08		0.120		
		40.97		0.090	3.69
169	3+855.05		0.060		
		19.03		0.060	1.14
170	3+874.08		0.060		
		125.92		0.125	15.74
171	4+000.00		0.190		

Lp	Lokalizacja	Odległość [m]	Powierzchnia [m2]	Średn. pow. przekr. [m2]	Objętość [m3]
		28.49		0.205	5.84
172	4+028.49		0.220		
		9.81		0.240	2.35
173	4+038.30		0.260		
		20.00		0.225	4.50
174	4+058.30		0.190		
		8.03		0.125	1.00
175	4+066.33		0.060		
		19.71		0.110	2.17
176	4+086.04		0.160		
		20.29		0.125	2.54
177	4+106.33		0.090		
		71.79		0.085	6.10
178	4+178.12		0.080		
		20.00		0.070	1.40
179	4+198.12		0.060		
		38.98		0.060	2.34
180	4+237.10		0.060		
		22.41		0.230	5.15
181	4+259.51		0.400		
		20.00		0.280	5.60
182	4+279.51		0.160		
		35.71		0.120	4.29
183	4+315.22		0.080		
		44.39		0.070	3.11
184	4+359.61		0.060		
		30.00		0.060	1.80
185	4+389.61		0.060		
		10.39		0.070	0.73
186	4+400.00		0.080		
		1.39		0.085	0.12
187	4+401.39		0.090		
		47.25		0.090	4.25
188	4+448.64		0.090		
		12.75		0.130	1.66
189	4+461.39		0.170		
		9.68		0.260	2.52
190	4+471.07		0.350		
		20.00		0.470	9.40
191	4+491.07		0.590		
		24.54		0.430	10.55
192	4+515.61		0.270		
		36.05		0.200	7.21
193	4+551.66		0.130		
		20.00		0.095	1.90
194	4+571.66		0.060		
		32.01		0.060	1.92
195	4+603.67		0.060		
		20.00		0.060	1.20
196	4+623.67		0.060		
		24.84		0.060	1.49
197	4+648.51		0.060		
		70.00		0.060	4.20
198	4+718.51		0.060		
		27.26		0.080	2.18
199	4+745.77		0.100		
		54.23		0.080	4.34

Lp	Lokalizacja	Odległość [m]	Powierzchnia [m2]	Średn. pow. przekr. [m2]	Objętość [m3]
200	4+800.00		0.060		
		0.77		0.060	0.05
201	4+800.77		0.060		
		1.73		0.060	0.10
202	4+802.50		0.060		
		5.16		0.060	0.31
203	4+807.66		0.060		
		54.84		0.085	4.66
204	4+862.50		0.110		
		21.77		0.120	2.61
205	4+884.27		0.130		
		22.71		0.110	2.50
206	4+906.98		0.090		
		20.00		0.075	1.50
207	4+926.98		0.060		
		10.58		0.060	0.63
208	4+937.56		0.060		
		25.00		0.060	1.50
209	4+962.56		0.060		
		0.14		0.060	0.01
210	4+962.70		0.060		
		25.00		0.140	3.50
211	4+987.70		0.220		
		9.15		0.265	2.42
212	4+996.85		0.310		
		113.95		0.200	22.79
213	5+110.80		0.090		
		22.43		0.090	2.02
214	5+133.23		0.090		
		27.57		0.110	3.03
215	5+160.80		0.130		
		39.20		0.095	3.72
216	5+200.00		0.060		
		33.35		0.075	2.50
217	5+233.35		0.090		
		19.09		0.095	1.81
218	5+252.44		0.100		
		55.50		0.080	4.44
219	5+307.94		0.060		
		5.41		0.060	0.32
220	5+313.35		0.060		
		5.89		0.100	0.59
221	5+319.24		0.140		
		40.00		0.100	4.00
222	5+359.24		0.060		
		31.60		0.120	3.79
223	5+390.84		0.180		
		28.06		0.120	3.37
224	5+418.90		0.060		
		15.37		0.060	0.92
225	5+434.27		0.060		
		34.63		0.080	2.77
226	5+468.90		0.100		
		18.33		0.095	1.74
227	5+487.23		0.090		
		7.66		0.085	0.65
228	5+494.89		0.080		

Lp	Lokalizacja	Odległość [m]	Powierzchnia [m2]	Średn. pow. przekr. [m2]	Objętość [m3]
		20.00		0.085	1.70
229	5+514.89		0.090		
		3.61		0.075	0.27
230	5+518.50		0.060		
		5 516.00			
					555.69

555.69 X 2.5 = 1 389.24

64.5796 kg/m2