

INWENTARYZACJA ZIELENI_TEREN STADIONU MILENIUM W WOJKOWICACH

LP	Rodzaj i gatunek		Średnica pnia na 5 (cm)	Średnica pnia na 130 (cm)	Średnica korony (m)	Wysokość	Uwagi
		Nazwa łacińska					
1	Żywotnikowiec japoński	<i>Thuja dolabrata</i>	182	110	7	13	
2	Żywotnikowiec japoński	<i>Thuja dolabrata</i>	220	143 , 26, 40, 54	7	13	4 odnogi
3	Żywotnikowiec japoński	<i>Thuja dolabrata</i>	230	115, 67	5	13	2 odnogi
4	Żywotnikowiec japoński	<i>Thuja dolabrata</i>	230	106, 50, 42	6,6	13	3 odnogi
5	Żywotnikowiec japoński	<i>Thuja dolabrata</i>	270	100,68,40	5	13	3 onogi
6	Żywotnikowiec japoński	<i>Thuja dolabrata</i>	200	100	5	13	
7	Żywotnikowiec japoński	<i>Thuja plicata</i>	110	60	4,2	9	
8	Żywotnik olbrzymi	<i>Thuja plicata</i>	135	84,37	4,2	9	2 odnogi
9	Żywotnik olbrzymi	<i>Thuja plicata</i>	190	117	4,2	11	
10	Żywotnik olbrzymi	<i>Thuja plicata</i>	210	120	4,2	11	
11	Żywotnik olbrzymi	<i>Thuja plicata</i>	190	100	4,8	12	
12	Żywotnik olbrzymi	<i>Thuja plicata</i>	100	57	4	12	
13	Żywotnik olbrzymi	<i>Thuja plicata</i>	93	57	4	12	
14	Żywotnik olbrzymi	<i>Thuja plicata</i>	148	96	4,5	15	
15	Żywotnik olbrzymi	<i>Picea pungens</i>	208	83,51	4	15	2 odnogi
16	Świerk srebrzysty	<i>Thuja occidentalis</i>	149	73	6,9	15	100 % posusz
17	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	216	118,54	6,5	16,5	2 odnogi
18	Żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	265	70,85,22	6,5	16,5	3 odnogi
19	Żywotnik zachodni	<i>Picea pungens</i>	108		2,5	13	2 odnogi
20	Świerk srebrzysty	<i>Crataegus monogyna</i>	120	70	5	16,5	50% posusz
21	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	101	71	3	7	
22	Głóg jednoszyjkowy	<i>Ligustrum vulgare</i>	45	33	2,5	5	
23	Ligustr pospolity	<i>Spiraea douglasii</i> var. <i>menziesii</i>	50 m2				żywoplot 83 mb x 0,6
24	Tawuła menziesia	<i>Larix decidua</i>	6 m2				skupina 3 x 2 m
25	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	290	172	7	19	
26	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	250	137	3,5	19	
27	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	150	90	3,5	19	
28	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	136	91	3,5	19	

29	Modrzew europejski	<i>Larix decidua</i>	240	140	6	19	
30	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	260	175	12	19	
31	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	275	178	12	21	
32	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	162	118	6	20	
33	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	188	127	7	19	
34	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	125	90	10	19	
35	Moderzew europejski	<i>Ligustrum vulgare</i>	310	190	10	18	
36	Ligustr pospolity	<i>Larix decidua</i>	57 m2				żywoplot 95 mb x 0,6
37	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	117	90	6	19	
38	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	230	175	6	19	
39	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	225	152	8	19	
40	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	92	71	4	19	
41	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	306	210	8	19	
42	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	86	64	1,5	18	
43	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	127	108	6	19	
44	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	123	99	6	19	
45	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	202	131	6	19	
46	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	270	162	6	19	
47	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	203	128	7	19	
48	Moderzew europejski	<i>Fraxinus L.</i>	159	119	8	18	
49	Jesion	<i>Acacia</i>	330	210	10	19	
50	Akacja	<i>Acacia</i>	170	138	19	16	
51	Akacja	<i>Larix decidua</i>	87	105	6	17	
52	Moderzew europejski	<i>Crataegus monogyna</i>	210	172	6	17	
53	Głóg jednoszyjkowy	<i>Ligustrum vulgare</i>	112	88	5	17	
54	Ligustr pospolity	<i>Larix decidua</i>	63 m2				żywoplot 103 mb x 0,6
55	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	280	197	10	18	
56	Moderzew europejski	<i>Larix decidua</i>	270	172	198	19	
57	Moderzew europejski	<i>Acacia</i>	160	118	4	18	
58	Akacja	<i>Acacia</i>	180	148	12	16	
59	Akacja	<i>Acacia</i>	250	158	12	16	
60	Akacja	<i>Crataegus monogyna</i>	203	74 , 83	19	18	
61	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	56	73	38	5	

62	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	54	71	4	4,5	
63	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	79	65	3,5	5	
64	Głóg jednoszyjkowy	<i>Larix decidua</i>	45	35	2,5	5	
65	Moderzew europejski	<i>Tilia</i>	198	156	8	20	
66	Lipa	<i>Tilia</i>	210	106 , 143	10	19	
67	Lipa	<i>Tilia</i>	203	164 , 158	8	19	
68	Lipa	<i>Pinus sylvestris</i>	258	124, 162 , 156	10	19	
69	Sosna	<i>Pinus sylvestris</i>	195	138	6	18	
70	Sosna	<i>Betula utilis</i>	160	12	5	18	
71	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	173	138	6	18	
72	Brzoza	<i>Pinus sylvestris</i>	241	168	12	19	
73	Sosna	<i>Betula utilis</i>	238	157	10	19	
74	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	224	131	10	18	
75	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	212	138	11	19	
76	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	258	166	12	19	
77	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	242	157	14	20	
78	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	212	148	9	19	
79	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	235	176	10	18	
80	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	138	109	4	16	
81	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	129	101	4	16	
82	Brzoza	<i>Pinus sylvestris</i>	142	118	4	16	
83	Sosna	<i>Betula utilis</i>	156	129	6	18	
84	Brzoza	<i>Tilia</i>	191	138	9	17	
85	Lipa	<i>Crataegus monogyna</i>	182	120	10	18	
86	Głóg jednoszyjkowy	<i>Tilia</i>	206	132	11	19	
87	Lipa	<i>Tilia</i>	223	140	10	19	
88	Lipa	<i>Betula utilis</i>	248	128	6	19	
89	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	242	156	8	18	
90	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	256	173	10	19	
91	Brzoza	<i>Aesculus hippocastanum</i>	264	169	12	20	
92	Kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	250	157	10	20	
93	Kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	92	68 , 79	6	19	
94	Kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	212	123, 143	10	18	

95	Kasztanowiec pospolity	<i>Aesculus hippocastanum</i>	198	162 , 122	12	19	
96	Kasztanowiec pospolity	<i>Betula utilis</i>	182	156, 160	6	18	
97	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	262	176	10	19	
98	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	246	174	8	19	
99	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	262	180	8	19	
100	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	258	170	10	19	
101	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	233	154	18	19	
102	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	160	129	6	15	
103	Brzoza	<i>Fagus</i>	151	104	5	16	
104	Buk	<i>Pinus sylvestris</i>	148	99	5	16	
105	Sosna	<i>Larix decidua</i>	168	112	4	16	
106	Modrzew europejski	<i>Pinus sylvestris</i>	142	115	4	16	
107	Sosna	<i>Pinus sylvestris</i>	108	82	3,5	12	
108	Sosna	<i>Pinus sylvestris</i>	80	31	3	6	
109	Sosna	<i>Pinus sylvestris</i>	140	105	6	11	
110	Sosna	<i>Pinus sylvestris</i>	112	84	5	11	
111	Sosna	<i>Pinus sylvestris</i>	228	154	6	19	
112	Sosna	<i>Pinus sylvestris</i>	225	152	8	19	
113	Sosna	<i>Pinus sylvestris</i>	232	138	10	19	
114	Sosna	<i>Pinus sylvestris</i>	230	132	10	16	
115	Sosna	<i>Betula utilis</i>	245	140	12	20	
116	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	308	198	10	19	
117	Brzoza	<i>Tilia</i>	280	174	10	19	
118	Lipa	<i>Betula utilis</i>	142	74, 66	6	15	
119	Brzoza	<i>Quercus rubra</i>	136	54, 68	6	16	
120	Dąb czerwony	<i>Quercus rubra</i>	138	110	8	16	
121	Dąb czerwony	<i>Acer platanoides L.</i>	108	78	8	15	
122	Klon	<i>Betula utilis</i>	132	101	4	15	
123	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	125	98	5	15	
124	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	140	128	5	14	
125	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	138	112	6	15	
126	Brzoza	<i>Acacia</i>	122	109	6	13	
127	Akacja	<i>Salix</i>	118	103	6	15	

128	Wierzba	<i>Tilia</i>	156	120	7	16	
129	Lipa	<i>Tilia</i>	147	128	8	17	
130	Lipa	<i>Tilia</i>	145	86	7	7	
131	Lipa	<i>Tilia</i>	133	88	6	16	
132	Lipa	<i>Tilia</i>	140	112	8	16	
133	Lipa	<i>Acer platanoides</i>	122	76	86	14	
134	Klon	<i>Acacia</i>	138	72	8	16	
135	Akacja	<i>Acer platanoides</i>	142	64	8	15	
136	Klon	<i>Acacia</i>	128	48	8	17	
137	Akacja	<i>Acacia</i>	133	55	10	17	
138	Akacja	<i>Acacia</i>	154	42	5	18	
139	Akacja	<i>Acacia</i>	166	38	12	19	
140	Akacja	<i>Acer platanoides</i>	150	66	10	18	
141	Klon	<i>Acer platanoides</i>	162	48	12	18	
142	Klon	<i>Acacia</i>	154	49	8	18	
143	Akacja	<i>Acacia</i>	133	53	10	19	
144	Akacja	<i>Acacia</i>	149	62	7	19	
145	Akacja	<i>Acacia</i>	156	90	10	17	
146	Akacja	<i>Acacia</i>	160	90	8	18	
147	Akacja	<i>Acer platanoides</i>	158	100	8	18	
148	Klon	<i>Acer platanoides</i>	112	44	10	18	
149	Klon	<i>Acer platanoides</i>	171	56	10	16	
150	Klon	<i>Salix</i>	166	48	8	17	
151	Wierzba	<i>Acer platanoides</i>	180	62	120	17	
152	Klon	<i>Acacia</i>	174	54	12	18	
153	Akacja	<i>Pinus sylvestris</i>	156	38	10	19	
154	Sosna	<i>Tilia</i>	164	42	6	19	
155	Lipa	<i>Pinus sylvestris</i>	156	23	6	18	
156	Sosna	<i>Populus</i>	136	90	4	19	
157	Topola	<i>Populus</i>	149	73	6,3	15	
158	Topola	<i>Tilia</i>	135	47	4	15	
159	Lipa	<i>Betula utilis</i>	142	57	4	15	
160	Brzoza	<i>Acer platanoides</i>	148	98	4,5	15	

161	Klon	<i>Acer platanoides</i>	132	73	5	16	
162	Klon	<i>Acer platanoides</i>	142	66	6	16	
163	Klon	<i>Acer platanoides</i>	161	63	6	16	
164	Klon	<i>Acer platanoides</i>	158	49	7	17	
165	Klon	<i>Acer platanoides</i>	162	80	4	16	
166	Klon	<i>Acer platanoides</i>	154	72	5	15	
167	Klon	<i>Acacia</i>	144	52	6	15	
168	Akacja	<i>Acer platanoides</i>	152	39, 46, 66	10	16	
169	Klon	<i>Tilia</i>	133	45	6	15	
170	Lipa	<i>Tilia</i>	141	32 , 41	4	14	
171	Lipa	<i>Tilia</i>	126	51	4	15	
172	Lipa	<i>Betula utilis</i>	152	30	5	18	
173	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	182	68	6	15	
174	Brzoza	<i>Acacia</i>	181	71	6	15	
175	Akacja	<i>Acacia</i>	166	54	5	14	
176	Akacja	<i>Acacia</i>	154	48	7	18	
177	Akacja	<i>Acacia</i>	168	69	7	18	
178	Akacja	<i>Acacia</i>	165	42	6,5	19	
179	Akacja	<i>Acacia</i>	152	56	4,5	17	
180	Akacja	<i>Acer platanoides</i>	201	58	6	16	
181	Klon	<i>Acer platanoides</i>	171	82	5,5	16	
182	Klon	<i>Acacia</i>	168	72	6	16	
183	Akacja	<i>Crataegus monogyna</i>	152	66	5	18	
184	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	160	72	7	19	
185	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	162	64	6	19	
186	Głóg jednoszyjkowy	<i>Crataegus monogyna</i>	166	54	6	19	
187	Głóg jednoszyjkowy	<i>Acer platanoides</i>	148	38	4	14	
188	Klon	<i>Acer platanoides</i>	173	52	5,5	16	
189	Klon	<i>Acer platanoides</i>	151	47	4,5	15	
190	Klon	<i>Acer platanoides</i>	138	32	4	14	
191	Klon	<i>Acer platanoides</i>	132	29	3,5	14	
192	Klon	<i>Acer platanoides</i>	147	33	3,5	14	
193	Klon	<i>Acer platanoides</i>	146	51	4	15	

194	Klon	<i>Acer platanoides</i>	132	42	3	9	
195	Klon	<i>Acer platanoides</i>	142	37	3,5	11	
196	Klon	<i>Acer platanoides</i>	159	66	6	12	
197	Klon	<i>Acer platanoides</i>	122	38	4	16	
198	Klon	<i>Acer platanoides</i>	147	48	5	16	
199	Klon	<i>Acer platanoides</i>	166	51	6	18	
200	Klon	<i>Acer platanoides</i>	135	42	5,5	16	
201	Klon	<i>Acer platanoides</i>	142	56	6,5	18	
202	Klon	<i>Acer platanoides</i>	155	84	7	19	
203	Klon	<i>Acer platanoides</i>	133	70	6	12	
204	Klon	<i>Fraxinus</i>	141	73	7,5	14	
205	Jesion	<i>Fraxinus</i>	147	90	4,8	14	
206	Jesion	<i>Acacia</i>	188	110	8	19	
207	Akacja	<i>Acacia</i>	127	70	4,5	17	
208	Akacja	<i>Tilia</i>	161	90	5,2	16	
209	Lipa	<i>Acer platanoides</i>	151	88	6,8	16	
210	Klon	<i>Acer platanoides</i>	143	70	4,3	12	
211	Klon	<i>Acer platanoides</i>	127	38	2,8	12	
212	Klon	<i>Acer platanoides</i>	151	87	1,8	10	
213	Klon	<i>Acer platanoides</i>	137	78	1,7	10	
214	Klon	<i>Tilia</i>	128	60	2,8	15	
215	Lipa	<i>Betula utilis</i>	138	70	4,5	18	
216	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	126	71	4	19	
217	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	151	62	4,5	18	
218	Brzoza	<i>Acer platanoides</i>	148	62	4	18	
219	Klon	<i>Betula utilis</i>	196	75	5	19	
220	Brzoza	<i>Tilia</i>	155	88	6	19	
221	Lipa	<i>Tilia</i>	138	76	4	19	
222	Lipa	<i>Acacia</i>	160	82	6,5	20	
223	Akacja	<i>Tilia</i>	171	103	8	20	
224	Lipa	<i>Acacia</i>	158	36, 47, 51	10	16	
225	Akacja	<i>Prunus padus</i>	126	30	4	16	
226	Czeremcha	<i>Prunus padus</i>	128	49	4	16	

227	Czeremcha	<i>Prunus padus</i>	134	72	4	16	
228	Czeremcha	<i>Prunus padus</i>	121	51	3	12	
229	Czeremcha	<i>Betula utilis</i>	108	30	2,5	10	
230	Brzoza	<i>Acacia</i>	127	32	4,5	16	
231	Akacja	<i>Acacia</i>	115	27	3	15	
232	Akacja	<i>Acacia</i>	131	54	4,5	15	
233	Akacja	<i>Prunus padus</i>	142	66	4	16	
234	Czeremcha	<i>Prunus padus</i>	142	63	6	18	
235	Czeremcha	<i>Gleditsia triacanthos</i>	147	67	4,5	18	
236	Glediczja trójcierniowa	<i>Acacia</i>	154	70	6	18	
237	Akacja	<i>Gleditsia triacanthos</i>	131	48	4,5	17	
238	Glediczja trójcierniowa	<i>Acacia</i>	128	38	5	16	
239	Akacja	<i>Betula utilis</i>	85	66	3,5	16	
240	Brzoza	<i>Acacia</i>	160	90	6	15	
241	Akacja	<i>Tilia</i>	155	77	5	18	
242	Lipa	<i>Tilia</i>	147	57	8	17	
243	Lipa	<i>Tilia</i>	180	88	8	20	
244	Lipa	<i>Tilia</i>	200	109	10	20	
245	Lipa	<i>Tilia</i>	208	98	8	18	
246	Lipa	<i>Thuja occidentalis</i>	209	87	9	19	
247	Żywotnik zachodni	<i>Tilia</i>	213	91	8	19	
248	Lipa	<i>Acacia</i>	197	78	7	16	
249	Akacje	<i>Acacia</i>	232	121	7	16	
250	Akacje	<i>Betula utilis</i>	188	113	10	18	
251	Brzoza	<i>Betula utilis</i>	190	103	6	19	
252	Brzoza	<i>Acer platanoides</i>	154	75	10	16	
253	Klon	<i>Acer platanoides</i>	167	84	12	18	
254	Klon	<i>Larix decidua</i>	179	93	10	19	
255	Modrzew europejski	<i>Acer platanoides</i>	110	88	4	19	
256	Klon	<i>Acer platanoides</i>	138	76	4,5	16	
257	Klon	<i>Tilia</i>	154	88	6	16	
258	Lipa	<i>Acacia</i>	168	92	6,5	19	
259	Akacja	<i>Betula utilis</i>	147	73	6	19	

260	Brzoza	<i>Acacia</i>	91	30	1,5	14	
261	Akacja	<i>Acer platanoides</i>	142	51, 38	8	17	
262	Klon	<i>Acer platanoides</i>	172	91	10	19	
263	Klon	<i>Acer platanoides</i>	164	86	10	19	
264	Klon	<i>Fagus</i>	195	130	8	19	
265	Buk	<i>Fagus</i>	308	149	10	19	
266	Buk	<i>Larix decidua</i>	321	157	10	19	
267	Modrzew europejski	<i>Fagus</i>	192	121	8	19	
268	Buk	<i>Fagus</i>	297	142	10	19	
269	Buk	<i>Fagus</i>	262	130	12	19	
270	Buk	<i>Picea pungens</i>	142	72	6	19	
271	Świerk srebrzysty	<i>Picea pungens</i>	45	40	2	4	
272	Świerk srebrzysty	<i>Picea pungens</i>	45	40	2	4	