

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
1	1676	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	131	14	10	0,83
2	1680	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	230	22	11	4,03
3	1681	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	105	17	10	1,17
4	1682	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	147	16	10	1,4
5	1683	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	117	18	9	1,68
6	1684	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	98	15	4	1,72
7	1689	SALIX SP. - wierzba	316	10	9	0,5
8	1695	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	132	17	14	0,63
9	1697	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	177	18	13	1,41
10	1704	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	106	10	8	0,34
11	1705	SALIX SP. - wierzba	211	22	10	4,03
12	1706	SALIX SP. - wierzba	197	21	10	3,45
13	1707	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	98	10	4	0,94
14	1708	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	130	12	8	0,83
15	1709	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	121	12	8	0,77
16	1711	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	80	15	8	0,89
17	1712	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	136	16	8	1,73
18	1713	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	98	12	8	0,62
19	1715	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	143	22	8	3,19
20	1716	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	102	10	9	0,16
21	1717	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	82	11	7	0,52
22	1718	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	128	11	10	0,2
23	1719	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	99	10	7	0,47
24	1721	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	146	20	11	2,09
25	1722	POPULUS TREMULA - topola osika	129	22	8	2,88
26	1723	POPULUS TREMULA - topola osika	132	22	8	2,94
27	1725	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	91	20	5	2,17
28	1726	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	116	20	5	2,77
29	1727	POPULUS TREMULA - topola osika	118	20	7	2,44
30	1728	POPULUS TREMULA - topola osika	132	21	7	2,94
31	1729	POPULUS TREMULA - topola osika	106	21	7	2,36
32	1733	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	101	20	4	2,57
33	1734	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	174	15	10	1,39
34	1735	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	147	15	10	1,17
35	1736	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	124	15	8	1,38
36	1737	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	129	15	8	1,44
37	1738	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	126	15	8	1,4
38	1739	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	157	12	10	0,5
39	1740	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	82	10	4	0,78
40	1741	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	144	20	8	2,75
41	1742	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	109	20	8	2,08
42	1743	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	160	20	10	2,55
43	1744	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	115	20	8	2,2
44	1745	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	118	20	8	2,25
45	1746	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	116	20	8	2,22
46	1747	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	124	20	8	2,37
47	1748	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	136	22	10	2,6
48	1749	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	101	18	3	2,41
49	1750	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	126	20	4	3,21
50	1751	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	90	20	5	2,15
51	1752	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	107	20	5	2,56
52	1754	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	91	20	5	2,17
53	1755	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	118	20	6	2,63
54	1756	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	71	18	5	1,47
55	1757	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	63	18	6	1,2
56	1758	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	145	18	6	2,77
57	1759	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	123	18	6	2,35
58	1760	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	113	20	6	2,52
59	1761	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	115	20	5	2,75
60	1762	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	111	20	5	2,65
61	1763	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	123	20	7	2,55
62	1764	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	129	20	6	2,88
63	1765	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	118	20	4	3,01

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
64	1766	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	96	20	4	2,45
65	1767	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	124	20	4	3,16
66	1768	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	98	20	5	2,34
67	1769	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	126	20	7	2,61
68	1770	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	176	22	10	3,36
69	1771	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	135	9	6	0,64
70	1772	SALIX SP. - wierzba	151	18	12	1,44
71	1773	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	148	20	10	2,36
72	1774	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	182	18	11	2,03
73	1775	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	119	18	7	2,08
74	1776	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	81	18	7	1,42
75	1777	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	121	18	7	2,12
76	1778	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	191	18	10	2,43
77	1779	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	73	18	7	1,28
78	1780	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	74	18	7	1,3
79	1781	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	106	18	7	1,86
80	1782	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	120	18	7	2,1
81	1783	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	105	18	7	1,84
82	1784	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	101	18	7	1,77
83	1785	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	98	18	7	1,72
84	1786	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	94	18	7	1,65
85	1787	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	98	18	7	1,72
86	1788	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	164	20	14	1,57
87	1789	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	139	18	10	1,77
88	1790	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	147	19	9	2,34
89	1791	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	143	20	9	2,5
90	1792	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	102	18	9	1,46
91	1793	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	146	18	10	1,86
92	1794	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	118	20	11	1,69
93	1795	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	109	18	9	1,56
94	1796	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	169	20	10	2,69
95	1797	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	124	18	8	1,97
96	1798	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	183	19	11	2,33
97	1799	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	119	18	10	1,52
98	1800	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	98	20	11	1,4
99	1801	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	132	19	9	2,1
100	1802	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	130	19	9	2,07
101	1803	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	159	19	9	2,53
102	1804	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	241	23	18	1,92
103	1805	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	87	10	4	0,83
104	1806	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	151	22	8	3,37
105	1807	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	125	21	8	2,59
	1808	grupa drzew i krzewów				0
106		SALIX SP. - wierzba	191	2		0,61
107		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	186	4		1,18
108		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	150	4		0,96
109		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	134	4		0,85
110		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	159	4		1,01
111		SALIX SP. - wierzba	90	4		0,57
112		SALIX SP. - wierzba	100	4		0,64
113		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	120	4		0,76
114		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	100	4		0,64
115		SALIX SP. - wierzba	128	4		0,82
116		SALIX SP. - wierzba	112	4		0,71
117		SALIX SP. - wierzba	125	4		0,8
118		SALIX SP. - wierzba	75	2		0,24
119	1810	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	70	15	8	0,78
120	1811	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	147	18	12	1,4
121	1812	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	83	17	5	1,59
122	1813	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	167	17	7	2,66
123	1814	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	168	15	8	1,87
124	1815	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	105	15	8	1,17
125	1816	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	244	20	10	3,89
126	1817	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	169	18	9	2,42

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
127	1818	SALIX SP. - wierzba	88	12	6	0,84
128	1819	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	134	20	10	2,13
129	1821	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	115	18	6	2,2
	1822	grupa drzew i krzewów				0
130		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	90	4		0,57
131		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	120	4		0,76
132		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	100	4		0,64
133		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	110	4		0,7
134		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	99	4		0,63
135		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	120	4		0,76
136		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	130	4		0,83
137		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	80	4		0,51
138		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	130	4		0,83
139		SALIX SP. - wierzba	140	2		0,45
140	1823	SALIX SP. - wierzba	324	22	18	2,06
141	1825	SALIX SP. - wierzba	281	22	18	1,79
142	1826	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	92	9	4	0,73
143	1827	SALIX SP. - wierzba	227	20	10	3,61
144	1829	SALIX SP. - wierzba	336	23	10	6,96
145	1830	SALIX SP. - wierzba	232	23	10	4,8
146	1831	SALIX SP. - wierzba	249	23	10	5,15
147	1832	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	86	14	5	1,23
148	1833	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	72	14	5	1,03
149	1834	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	91	16	5	1,59
150	1835	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	119	16	5	2,08
151	1836	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	94	16	5	1,65
152	1837	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	142	18	10	1,81
153	1838	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	127	18	8	2,02
154	1839	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	87	17	8	1,25
155	1840	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	103	19	8	1,8
156	1841	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	129	19	10	1,85
157	1842	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	133	18	9	1,91
158	1843	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	124	17	4	2,57
159	1844	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	131	16	6	2,09
160	1845	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	158	18	9	2,26
161	1846	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	165	18	9	2,36
162	1847	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	131	17	9	1,67
163	1848	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	128	18	9	1,83
164	1849	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	141	17	9	1,8
165	1851	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	132	17	7	2,1
166	1852	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	126	17	7	2,01
167	1853	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	130	16	7	1,86
168	1854	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	84	12	4	1,07
169	1855	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	64	15	3	1,22
170	1856	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	86	13	4	1,23
171	1857	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	75	14	6	0,96
172	1858	SALIX SP. - wierzba	110	17	12	0,88
173	1859	SALIX SP. - wierzba	111	18	10	1,41
174	1860	SALIX SP. - wierzba	185	14	7	2,06
175	1862	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	60	12	3	0,86
176	1863	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	122	20	6	2,72
177	1864	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	88	17	4	1,82
178	1865	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	102	17	4	2,11
179	1866	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	99	17	4	2,05
180	1867	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	107	17	4	2,21
181	1868	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	122	17	8	1,75
182	1869	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	84	14	4	1,34
183	1870	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	110	13	6	1,23
184	1871	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	90	14	9	0,72
185	1872	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	69	11	4	0,77
186	1873	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	14	8	0,96
187	1874	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	140	16	10	1,34
188	1875	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	111	17	3	2,47
189	1876	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	93	16	3	1,93

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
190	1877	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	95	17	3	2,12
191	1878	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	104	17	3	2,32
192	1879	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	113	17	4	2,34
193	1880	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	110	17	4	2,28
194	1881	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	107	17	4	2,21
195	1882	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	101	17	4	2,09
196	1883	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	99	20	7	2,05
197	1884	SALIX SP. - wierzba	150	21	8	3,11
198	1886	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	70	21	8	1,45
199	1887	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	90	21	8	1,86
200	1888	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	70	21	8	1,45
201	1890	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	140	21	8	2,9
202	1891	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	130	21	8	2,69
203	1892	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	170	20	10	2,71
204	1893	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	127	16	10	1,21
	1894	grupa drzew				0
205		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	85	3		0,41
206		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	75	3		0,36
207		POPULUS SP. - topola	80	3		0,38
208		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	150	3		0,72
209		POPULUS SP. - topola	80	3		0,38
210		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	70	3		0,33
211		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	120	3		0,57
212		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	70	3		0,33
213		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	139	3		0,66
214		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	81	3		0,39
215	1897	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	163	16	9	1,82
216	1898	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	162	21	11	2,58
217	1901	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	118	16	11	0,94
218	1902	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	123	16	9	1,37
219	1904	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	99	16	8	1,26
220	1906	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	103	15	6	1,48
221	1907	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	135	18	10	1,72
222	1908	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	123	17	7	1,96
223	1909	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	147	14	7	1,64
224	1911	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	157	20	11	2,25
225	1913	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	130	20	10	2,07
226	1914	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	176	17	15	0,56
227	1916	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	159	18	12	1,52
228	1917	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	192	18	10	2,45
229	1918	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	139	14	7	1,55
230	1922	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	124	19	6	2,57
231	1923	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	193	20	14	1,84
232	1924	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	71	15	3	1,36
233	1925	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	146	17	9	1,86
234	1927	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	194	19	9	3,09
235	1928	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	129	18	7	2,26
236	1929	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	98	16	6	1,56
237	1931	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	131	16	11	1,04
238	1933	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	116	17	10	1,29
239	1934	SALIX SP. - wierzba	130	16	12	0,83
240	1935	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	17	13	0,83
241	1936	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	118	16	10	1,13
242	1937	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	85	15	8	0,95
243	1938	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	104	18	12	0,99
244	1939	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	95	16	10	0,91
245	1941	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	104	16	10	0,99
246	1942	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	102	16	10	0,97
247	1943	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	87	16	8	1,11
248	1945	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	160	18	10	2,04
249	1946	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	73	16	9	0,81
250	1947	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	140	20	7	2,9
251	1948	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	130	20	8	2,48
252	1949	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	102	20	9	1,79

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
253	1950	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	128	18	8	2,04
254	1951	SALIX SP. - wierzba	120	20	8	2,29
255	1952	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	129	16	6	2,05
256	1953	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	72	12	7	0,57
257	1954	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	207	22	16	1,98
258	1955	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	154	17	10	1,72
259	1956	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	79	9	2	0,88
260	1957	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	188	16	8	2,39
261	1958	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	89	14	7	0,99
262	1959	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	107	15	8	1,19
263	1960	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	148	18	12	1,41
264	1961	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	140	17	10	1,56
265	1962	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	95	14	5	1,36
266	1963	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	113	12	6	1,08
267	1964	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	68	16	9	0,76
268	1965	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	110	17	9	1,4
269	1966	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	85	16	8	1,08
270	1967	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	99	17	8	1,42
271	1968	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	104	17	9	1,32
272	1970	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	218	22	12	3,47
273	1971	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	95	18	10	1,21
274	1972	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	193	22	11	3,38
275	1973	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	16	8	1,46
276	1975	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	105	16	7	1,5
277	1976	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	91	16	5	1,59
278	1977	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	160	20	10	2,55
279	1978	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	185	20	10	2,95
280	1979	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	170	20	10	2,71
281	1980	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	153	19	10	2,19
282	1982	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	116	18	10	1,48
283	1983	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	128	19	10	1,83
284	1984	SALIX SP. - wierzba	62	10	8	0,2
285	1985	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	135	10	8	0,43
286	1986	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	73	15	1	1,63
287	1987	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	61	16	5	1,07
288	1990	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	122	14	8	1,17
289	1991	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	65	12	4	0,83
290	1992	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	137	17	10	1,53
291	1996	SALIX SP. - wierzba	230	25	15	3,66
292	2001	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	103	17	10	1,15
293	2005	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	73	16	8	0,93
294	2007	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	127	17	7	2,02
295	2008	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	270	24	18	2,58
296	2009	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	86	22	11	1,51
297	2010	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	75	12	5	0,84
298	2012	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	60	14	7	0,67
299	2013	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	251	24	15	3,6
300	2014	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	182	22	12	2,9
301	2015	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	73	10	4	0,7
302	2017	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	60	16	7	0,86
303	2018	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	134	23	10	2,77
304	2019	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	216	22	14	2,75
305	2020	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	127	18	12	1,21
306	2021	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	125	19	13	1,19
307	2022	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	214	20	18	0,68
308	2023	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	220	19	15	1,4
309	2024	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	112	15	7	1,43
310	2025	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	129	18	7	2,26
311	2026	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	96	17	6	1,68
312	2027	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	102	15	8	1,14
313	2028	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	98	16	7	1,4
314	2029	SALIX SP. - wierzba	102	13	6	1,14
315	2033	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	102	14	7	1,14
316	2034	SORBUS AUCUPARIA - jarząb pospolity	67	7	5	0,21

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
317	2036	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	96	16	7	1,38
318	2037	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	96	17	5	1,83
319	2038	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	150	18	11	1,67
320	2039	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	81	16	5	1,42
321	2040	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	149	21	8	3,08
322	2041	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	147	18	7	2,57
323	2042	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	106	18	8	1,69
324	2043	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	84	17	5	1,61
325	2044	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	109	18	6	2,08
326	2046	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	108	17	8	1,55
327	2047	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	88	15	4	1,54
328	2048	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	68	13	1	1,3
329	2050	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	109	17	9	1,39
330	2051	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	128	18	11	1,43
331	2052	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	112	18	9	1,61
332	2054	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	91	17	8	1,3
333	2055	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	98	17	8	1,4
334	2056	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	133	18	11	1,48
335	2057	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	105	17	7	1,67
336	2058	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	95	17	10	1,06
337	2059	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	107	17	8	1,53
338	2061	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	227	20	13	2,53
339	2062	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	166	18	8	2,64
340	2063	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	157	18	11	1,75
341	2064	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	148	18	9	2,12
342	2065	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	208	20	11	2,98
343	2066	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	92	17	6	1,61
344	2067	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	145	18	9	2,08
345	2069	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	143	17	10	1,59
346	2070	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	89	17	9	1,13
347	2071	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	188	17	10	2,1
348	2072	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	131	18	9	1,88
349	2073	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	165	18	10	2,1
350	2074	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	114	16	5	2
351	2075	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	146	18	10	1,86
352	2076	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	206	18	10	2,62
353	2077	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	193	21	15	1,84
354	2078	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	162	19	11	2,06
355	2079	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	162	19	11	2,06
356	2080	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	192	20	12	2,45
357	2081	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	107	16	7	1,53
358	2082	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	80	12	9	0,38
359	2083	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	99	16	6	1,58
360	2084	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	80	16	5	1,4
361	2085	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	60	16	5	1,05
362	2088	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	18	5	2,38
363	2090	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	93	18	5	1,93
364	2092	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	84	18	6	1,61
365	2093	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	106	18	7	1,86
366	2095	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	66	17	5	1,26
367	2096	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	84	17	5	1,61
368	2099	POPULUS SP. - topola	159	22	10	3,04
369	2101	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	150	19	10	2,15
370	2104	POPULUS SP. - topola	62	14	5	0,89
371	2105	POPULUS SP. - topola	78	17	5	1,49
372	2106	POPULUS SP. - topola	76	17	6	1,33
373	2108	POPULUS SP. - topola	86	17	5	1,64
374	2112	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	113	17	6	1,98
375	2113	SALIX SP. - wierzba	134	10	7	0,64
376	2115	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	108	17	9	1,38
377	2116	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	126	19	10	1,81
	2128	grupa drzew i krzewów				0
378		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	207	20	1	6,26
379		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	96	17	6	1,68

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
380		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	201	22	14	2,56
381		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	85	3		0,41
382		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	144	3		0,69
383		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	210	3		1
384		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	103	3		0,49
385		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	115	3		0,55
386		CARPINUS BETULUS - grab pospolity	80	3		0,38
387		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	200	18	10	2,55
388		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	192	3		0,92
389		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	90	3		0,43
390		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	130	3		0,62
391		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	170	3		0,81
392		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	65	3		0,31
393		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	70	3		0,33
394		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	90	3		0,43
395		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	80	3		0,38
396		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	78	3		0,37
397		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	72	3		0,34
398		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	84	3		0,4
399		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	86	3		0,41
400		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	86	3		0,41
401		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	80	3		0,38
402		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	127	3		0,61
403		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	140	3		0,67
404		SALIX SP. - wierzba	90	3		0,43
405		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	164	3		0,78
406		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	98	3		0,47
407		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	85	3		0,41
408		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	101	3		0,48
409		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	113	3		0,54
410		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	74	3		0,35
411		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	150	3		0,72
412	2130	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	149	20	14	1,42
413	2132	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	124	19	13	1,18
414	2133	SALIX SP. - wierzba	80	12	6	0,76
415	2136	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	66	16	6	1,05
416	2138	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	65	16	7	0,93
417	2139	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	99	15	7	1,26
418	2140	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	101	16	10	0,96
419	2144	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	88	14	9	0,7
420	2145	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	105	12	8	0,67
	2148	grupa drzew i krzewów				0
421		POPULUS SP. - topola	70	3		0,33
422		POPULUS SP. - topola	78	3		0,37
423		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	90	3		0,43
424		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	69	3		0,33
425		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	124	3		0,59
426		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	126	3		0,6
427		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	89	3		0,43
428		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	92	3		0,44
429		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	93	3		0,44
430		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	108	3		0,52
431		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	100	3		0,48
432		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	107	3		0,51
433		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	97	3		0,46
434		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	93	3		0,44
435		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	84	3		0,4
436		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	74	3		0,35
437		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	160	22	13	2,29
438	2149	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	188	22	13	2,69
439	2151	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	177	20	13	1,97
440	2152	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	186	20	10	2,96
441	2154	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	285	22	15	3,18
442	2155	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	204	20	15	1,62

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
443	2157	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	105	18	12	1
444	2160	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	95	18	12	0,91
445	2164	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	64	13	6	0,71
446	2166	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	78	12	7	0,62
447	2171	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	67	17	8	0,96
448	2174	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	69	18	8	1,1
449	2175	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	62	17	5	1,18
450	2176	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	84	16	5	1,47
451	2177	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	90	17	10	1
452	2178	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	83	10	8	0,26
453	2179	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	87	16	9	0,97
454	2180	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	88	16	9	0,98
455	2181	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	78	16	8	0,99
456	2182	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	70	17	5	1,34
457	2183	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	70	20	11	1
458	2187	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	116	18	9	1,66
459	2189	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	103	17	7	1,64
460	2190	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	69	18	9	0,99
461	2194	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	138	18	10	1,76
462	2197	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	102	10	8	0,32
463	2199	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	185	16	15	0,29
464	2200	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	104	17	10	1,16
465	2201	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	156	17	12	1,24
466	2204	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	159	17	10	1,77
467	2206	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	140	17	8	2,01
468	2208	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	156	17	8	2,24
469	2209	ACER PSEUDOPLATANUS - klon jawor	76	16	9	0,85
470	2214	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	125	17	7	1,99
471	2219	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	85	16	8	1,08
472	2222	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	16	6	1,59
473	2223	SALIX SP. - wierzba	224	22	14	2,85
474	2224	SALIX SP. - wierzba	185	23	20	0,88
475	2226	SALIX SP. - wierzba	281	22	14	3,58
476	2227	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	62	12	6	0,59
477	2229	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	136	18	11	1,52
478	2230	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	122	14	10	0,78
479	2231	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	62	11	3	0,79
480	2233	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	160	22	18	1,02
481	2235	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	116	14	7	1,29
482	2236	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	141	15	10	1,12
483	2237	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	74	17	4	1,53
484	2239	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	97	18	5	2,01
485	2240	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	133	17	10	1,48
486	2241	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	72	16	7	1,03
487	2244	SALIX SP. - wierzba	274	22	17	2,18
488	2246	SALIX SP. - wierzba	189	21	14	2,11
489	2247	SALIX SP. - wierzba	150	20	12	1,91
490	2248	SALIX SP. - wierzba	134	23	14	1,92
491	2249	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	70	18	10	0,89
	2250	grupa drzew i krzewów				0
492		SALIX SP. - wierzba	103	20	10	1,64
493	2251	SALIX SP. - wierzba	135	22	14	1,72
494	2256	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	169	17	10	1,88
495	2257	SALIX SP. - wierzba	148	18	8	2,36
496	2259	SALIX SP. - wierzba	145	21	8	3
497	2260	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	126	17	8	1,81
498	2261	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	97	16	5	1,7
499	2266	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	90	16	10	0,86
500	2270	SALIX SP. - wierzba	122	23	8	2,91
501	2272	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	110	17	10	1,23
502	2275	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	63	10	5	0,5
503	2276	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	66	16	10	0,63
504	2277	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	88	17	10	0,98
505	2278	SALIX SP. - wierzba	105	17	8	1,5

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
506	2279	SALIX SP. - wierzba	123	17	16	0,2
507	2280	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	85	14	9	0,68
508	2283	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	62	8	6	0,2
509	2284	SALIX SP. - wierzba	161	22	10	3,08
510	2286	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	142	18	10	1,81
511	2287	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	17	7	1,83
512	2288	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	86	16	7	1,23
513	2289	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	140	17	9	1,78
514	2290	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	98	16	5	1,72
515	2291	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	122	17	11	1,17
516	2292	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	93	16	8	1,18
517	2293	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	109	17	8	1,56
518	2294	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	117	16	11	0,93
519	2295	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	123	18	12	1,18
520	2296	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	154	20	11	2,21
521	2297	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	129	17	9	1,64
522	2298	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	129	17	11	1,23
523	2299	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	18	10	1,46
524	2300	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	103	20	11	1,48
525	2301	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	127	17	11	1,21
526	2302	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	120	18	10	1,53
527	2303	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	94	17	9	1,2
528	2304	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	124	18	13	0,99
529	2306	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	123	18	12	1,18
530	2308	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	102	17	10	1,14
531	2309	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	104	16	12	0,66
532	2318	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	139	19	7	2,66
533	2319	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	107	17	11	1,02
534	2320	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	133	19	11	1,69
535	2321	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	152	16	8	1,94
536	2323	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	131	18	12	1,25
537	2324	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	69	17	8	0,99
538	2330	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	149	18	12	1,42
539	2331	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	144	22	12	2,29
540	2333	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	106	17	11	1,01
541	2335	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	111	18	10	1,41
542	2336	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	180	21	11	2,87
543	2337	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	17	9	1,46
544	2338	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	118	17	9	1,5
545	2339	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	92	16	8	1,17
546	2340	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	123	17	7	1,96
547	2342	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	106	16	8	1,35
548	2343	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	113	16	8	1,44
549	2347	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	116	17	10	1,29
	2349	grupa drzew i krzewów				0
550		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	20	8	1,91
551		POPULUS TREMULA - topola osika	90	3		0,43
552		POPULUS TREMULA - topola osika	72	3		0,34
553		POPULUS TREMULA - topola osika	70	3		0,33
554		POPULUS TREMULA - topola osika	98	3		0,47
555		POPULUS TREMULA - topola osika	90	3		0,43
556		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	125	3		0,6
557		TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	168	3		0,8
558		POPULUS TREMULA - topola osika	80	3		0,38
559		POPULUS TREMULA - topola osika	118	3		0,56
560		POPULUS TREMULA - topola osika	70	3		0,33
561		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	90	3		0,43
562		TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	150	3		0,72
563		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	132	3		0,63
564		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	95	3		0,45
565		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	82	3		0,39
566		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	150	3		0,72
567		PICEA ABIES - świerk pospolity	170	3		0,81
568	2356	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	60	11	4	0,67

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
569	2358	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	127	17	6	2,22
570	2359	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	147	17	7	2,34
571	2360	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	110	17	8	1,58
572	2361	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	70	17	6	1,23
573	2362	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	137	18	10	1,75
574	2364	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	118	14	9	0,94
575	2365	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	108	18	8	1,72
576	2366	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	80	14	8	0,76
577	2367	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	108	18	9	1,55
578	2369	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	80	14	5	1,15
579	2370	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	87	12	6	0,83
580	2371	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	15	9	0,96
581	2373	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	136	17	9	1,73
582	2374	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	123	18	10	1,57
583	2376	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	107	19	9	1,7
584	2378	SALIX SP. - wierzba	190	23	15	2,42
585	2379	SALIX SP. - wierzba	160	23	12	2,8
586	2380	SALIX SP. - wierzba	200	22	12	3,18
587	2381	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	80	21	6	1,91
588	2382	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	65	22	6	1,66
589	2384	PINUS SYLVESTRIS - sosna pospolita	166	20	10	2,64
590	2385	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	102	12	9	0,49
591	2387	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	87	15	8	0,97
592	2389	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	78	12	6	0,75
593	2390	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	116	17	9	1,48
594	2391	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	15	6	1,43
	2393	grupa drzew i krzewów				0
595		POPULUS TREMULA - topola osika	75	3		0,36
596		POPULUS TREMULA - topola osika	67	3		0,32
597		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	134	3		0,64
598		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	150	3		0,72
599		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	88	3		0,42
600		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	115	3		0,55
601		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	100	3		0,48
602		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	124	3		0,59
603		POPULUS TREMULA - topola osika	102	3		0,49
604		POPULUS TREMULA - topola osika	64	3		0,31
605		POPULUS TREMULA - topola osika	153	3		0,73
606		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	118	3		0,56
607		POPULUS TREMULA - topola osika	99	3		0,47
608		POPULUS TREMULA - topola osika	88	3		0,42
609		POPULUS TREMULA - topola osika	90	3		0,43
610		POPULUS TREMULA - topola osika	80	3		0,38
611		POPULUS TREMULA - topola osika	70	3		0,33
612		POPULUS TREMULA - topola osika	70	3		0,33
613		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	119	3		0,57
614		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	139	3		0,66
615		TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	108	3		0,52
616		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	114	3		0,54
617		POPULUS TREMULA - topola osika	64	3		0,31
618		POPULUS TREMULA - topola osika	77	3		0,37
619		POPULUS TREMULA - topola osika	80	3		0,38
620		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	84	3		0,4
621		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	99	3		0,47
622		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	61	3		0,29
623		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	87	3		0,42
624		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	73	3		0,35
625		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	115	3		0,55
626		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	170	3		0,81
627		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	126	3		0,6
628		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	133	3		0,64
629		POPULUS TREMULA - topola osika	105	3		0,5
630		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	127	3		0,61
631		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	144	3		0,69

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
	2394	grupa drzew i krzewów				0
632		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	86	3		0,41
633		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	70	3		0,33
634	2395	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	114	17	8	1,63
635	2396	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	86	18	7	1,51
636	2397	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	84	18	7	1,47
637	2398	SALIX SP. - wierzba	191	10	6	1,22
638	2399	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	127	17	10	1,42
639	2401	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	17	8	1,43
640	2403	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	17	11	1,24
641	2406	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	97	16	8	1,24
642	2407	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	88	14	8	0,84
643	2408	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	167	18	12	1,6
644	2409	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	104	17	9	1,32
645	2410	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	95	16	5	1,66
646	2411	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	17	7	1,59
647	2412	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	89	16	6	1,42
648	2413	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	104	16	10	0,99
649	2414	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	16	9	1,45
650	2415	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	113	16	7	1,62
651	2417	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	194	24	12	3,71
652	2418	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	137	21	10	2,4
653	2419	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	150	17	9	1,91
654	2420	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	98	17	7	1,56
655	2421	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	102	17	7	1,62
656	2422	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	116	16	8	1,48
657	2423	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	91	17	7	1,45
658	2424	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	240	18	8	3,82
659	2425	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	131	17	9	1,67
660	2426	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	136	17	8	1,95
661	2427	SALIX SP. - wierzba	157	23	9	3,5
662	2428	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	110	17	9	1,4
663	2429	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	125	17	9	1,59
664	2430	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	144	17	9	1,83
665	2431	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	143	17	10	1,59
666	2432	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	112	17	8	1,61
667	2433	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	162	17	8	2,32
668	2434	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	153	17	7	2,44
669	2435	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	91	17	6	1,59
670	2436	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	150	18	8	2,39
671	2437	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	119	7	5	0,38
672	2439	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	132	19	7	2,52
673	2440	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	83	17	4	1,72
674	2441	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	141	18	12	1,35
675	2442	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	127	17	7	2,02
676	2443	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	108	17	4	2,24
677	2444	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	66	17	4	1,37
678	2446	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	92	17	4	1,9
679	2447	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	104	17	6	1,82
680	2449	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	92	16	3	1,9
681	2451	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	98	17	7	1,56
682	2452	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	117	17	8	1,68
683	2453	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	122	18	8	1,94
684	2454	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	105	17	7	1,67
685	2455	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	18	8	2,07
686	2456	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	122	18	8	1,94
687	2457	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	135	16	9	1,5
688	2458	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	126	18	8	2,01
689	2459	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	103	17	8	1,48
690	2460	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	137	17	6	2,4
691	2461	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	110	17	7	1,75
692	2462	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	112	17	7	1,78
693	2463	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	214	26	10	5,45
694	2464	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	97	10	2	1,24

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
695	2465	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	74	15	4	1,3
696	2466	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	121	18	9	1,73
697	2467	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	110	17	7	1,75
698	2468	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	133	13	4	1,91
699	2469	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	120	17	7	1,91
700	2470	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	122	18	9	1,75
701	2471	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	18	9	1,65
702	2472	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	152	18	11	1,69
703	2473	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	135	17	7	2,15
704	2474	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	139	17	9	1,77
705	2475	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	148	17	11	1,41
706	2476	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	17	10	1,45
707	2477	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	140	17	9	1,78
708	2478	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	138	17	11	1,32
709	2479	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	160	18	9	2,29
710	2480	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	140	18	10	1,78
711	2481	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	136	18	9	1,95
712	2482	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	168	18	12	1,61
713	2483	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	125	18	9	1,79
714	2484	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	162	18	9	2,32
715	2485	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	137	18	7	2,4
716	2486	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	109	17	8	1,56
717	2487	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	135	17	9	1,72
718	2488	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	131	17	8	1,88
719	2489	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	113	17	9	1,44
720	2490	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	150	17	9	1,91
721	2491	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	119	17	9	1,52
722	2492	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	17	7	1,59
723	2493	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	17	9	1,66
724	2494	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	186	19	8	3,26
725	2495	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	97	18	5	2,01
726	2496	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	226	18	11	2,52
727	2497	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	114	17	9	1,45
728	2499	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	71	16	4	1,36
729	2500	SALIX SP. - wierzba	138	19	7	2,64
730	2501	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	132	18	10	1,68
731	2502	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	74	16	5	1,3
732	2503	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	17	10	1,28
733	2504	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	111	17	9	1,41
734	2505	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	109	17	8	1,56
735	2506	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	118	17	7	1,88
736	2507	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	148	17	10	1,65
737	2508	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	159	17	9	2,03
738	2509	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	117	17	9	1,49
739	2510	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	124	18	8	1,97
740	2511	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	133	17	9	1,69
741	2512	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	122	17	10	1,36
742	2513	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	132	16	9	1,47
743	2514	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	134	18	11	1,49
744	2515	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	92	19	7	1,76
745	2516	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	152	21	8	3,15
746	2517	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	108	20	9	1,89
747	2518	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	134	19	9	2,13
748	2519	SALIX SP. - wierzba	123	19	7	2,35
749	2520	SALIX SP. - wierzba	144	19	7	2,75
750	2522	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	145	17	9	1,85
751	2523	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	91	17	7	1,45
752	2524	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	112	18	8	1,78
753	2525	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	123	17	8	1,76
754	2526	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	125	17	9	1,59
755	2527	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	17	9	1,66
756	2528	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	152	17	9	1,94
757	2529	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	124	17	8	1,78
758	2530	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	116	17	8	1,66

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
759	2531	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	108	14	8	1,03
760	2533	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	88	11	4	0,98
761	2535	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	128	17	10	1,43
762	2536	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	142	17	7	2,26
763	2537	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	120	17	4	2,48
764	2538	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	131	17	8	1,88
765	2539	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	123	18	9	1,76
766	2540	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	110	18	9	1,58
767	2541	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	91	17	5	1,74
768	2542	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	113	17	8	1,62
769	2543	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	108	17	7	1,72
770	2545	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	82	16	5	1,44
771	2546	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	111	17	8	1,59
772	2547	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	17	10	1,28
773	2549	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	94	17	6	1,65
774	2550	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	106	19	8	1,86
775	2551	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	120	17	9	1,53
776	2552	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	16	8	1,66
777	2554	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	76	20	5	1,82
778	2555	POPULUS TREMULA - topola osika	71	20	5	1,7
779	2556	POPULUS TREMULA - topola osika	79	20	5	1,89
780	2557	POPULUS TREMULA - topola osika	80	20	5	1,91
781	2558	POPULUS TREMULA - topola osika	81	20	5	1,93
782	2561	POPULUS TREMULA - topola osika	128	21	6	3,06
783	2562	POPULUS TREMULA - topola osika	194	22	10	3,71
784	2563	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	83	16	5	1,45
785	2564	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	71	16	5	1,24
786	2565	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	219	20	15	1,74
787	2566	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	105	18	4	2,34
788	2567	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	141	19	9	2,25
789	2568	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	150	17	12	1,19
790	2569	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	172	17	9	2,19
791	2571	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	158	20	9	2,77
792	2572	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	212	22	10	4,05
793	2573	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	193	22	13	2,77
794	2574	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	67	17	3	1,49
795	2575	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	160	17	9	2,04
796	2576	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	166	19	11	2,11
797	2577	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	258	18	13	2,05
798	2578	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	212	20	15	1,69
799	2580	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	17	8	1,65
800	2581	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	153	18	9	2,19
801	2582	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	236	21	16	1,88
802	2583	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	167	18	9	2,39
803	2584	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	72	16	5	1,26
804	2585	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	87	18	6	1,66
805	2586	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	192	20	14	1,83
806	2587	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	151	18	11	1,68
807	2588	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	244	22	12	3,89
808	2589	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	75	17	7	1,19
809	2591	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	117	17	8	1,68
810	2592	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	146	17	7	2,32
811	2593	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	216	23	11	4,13
812	2594	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	126	17	8	1,81
813	2595	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	17	7	1,83
814	2596	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	191	17	10	2,13
815	2597	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	120	17	9	1,53
816	2600	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	141	17	9	1,8
817	2601	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	237	19	12	2,64
818	2602	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	85	17	8	1,22
819	2603	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	181	19	9	2,88
820	2604	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	187	19	9	2,98
821	2605	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	103	17	6	1,8
822	2606	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	183	20	11	2,62

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
823	2607	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	122	17	5	2,33
824	2608	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	256	18	14	1,63
825	2609	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	106	14	4	1,69
826	2611	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	93	16	8	1,18
827	2612	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	83	16	7	1,19
828	2613	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	93	18	8	1,48
829	2614	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	121	17	8	1,73
830	2615	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	138	18	10	1,76
831	2616	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	105	17	9	1,34
832	2617	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	109	17	7	1,74
833	2618	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	82	14	6	1,04
834	2619	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	148	17	10	1,65
835	2620	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	125	17	9	1,59
836	2621	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	119	16	7	1,71
837	2622	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	98	18	10	1,25
838	2624	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	103	17	7	1,64
839	2625	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	107	17	7	1,7
840	2626	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	104	17	8	1,49
841	2627	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	127	17	8	1,82
842	2628	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	122	17	9	1,55
843	2630	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	98	17	7	1,56
844	2632	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	107	17	6	1,87
845	2634	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	100	17	9	1,27
846	2638	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	151	19	11	1,92
847	2641	SALIX SP. - wierzba	71	18	8	1,13
848	2642	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	120	16	10	1,15
849	2643	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	121	16	10	1,16
850	2645	SALIX SP. - wierzba	100	14	12	0,32
851	2646	SALIX SP. - wierzba	80	14	12	0,25
852	2647	SALIX SP. - wierzba	90	14	12	0,29
853	2649	SALIX SP. - wierzba	126	19	8	2,21
854	2650	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	121	16	12	0,77
855	2654	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	97	17	11	0,93
856	2655	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	62	15	9	0,59
857	2657	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	17	8	1,43
858	2659	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	135	18	8	2,15
859	2660	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	120	17	6	2,1
860	2662	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	65	17	5	1,24
861	2663	SALIX SP. - wierzba	100	19	8	1,75
862	2664	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	106	17	7	1,69
863	2665	SALIX SP. - wierzba	63	10	9	0,1
864	2666	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	93	17	6	1,63
865	2667	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	113	18	11	1,26
866	2668	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	127	17	8	1,82
867	2669	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	122	17	9	1,55
868	2670	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	157	18	12	1,5
869	2671	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	112	18	9	1,61
870	2672	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	125	17	8	1,79
871	2673	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	109	18	8	1,74
872	2674	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	137	17	8	1,96
873	2675	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	132	17	7	2,1
874	2676	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	128	17	7	2,04
875	2677	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	127	17	9	1,62
876	2678	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	126	16	9	1,4
877	2680	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	112	17	9	1,43
878	2681	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	120	18	9	1,72
879	2682	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	200	17	8	2,87
880	2683	SALIX SP. - wierzba	126	18	7	2,21
881	2684	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	157	20	10	2,5
882	2685	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	69	19	6	1,43
883	2686	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	99	17	8	1,42
884	2687	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	90	18	4	2,01
885	2688	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	92	18	4	2,05
886	2689	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	130	20	6	2,9

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
887	2692	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	70	14	4	1,11
888	2693	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	63	8	7	0,1
889	2696	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	16	7	1,86
890	2698	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	158	17	9	2,01
891	2699	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	16	8	1,46
892	2700	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	99	14	5	1,42
893	2701	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	84	12	5	0,94
894	2702	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	86	14	5	1,23
895	2703	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	94	13	5	1,2
896	2704	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	81	12	8	0,52
897	2705	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	12	5	1,11
898	2707	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	90	12	5	1
899	2708	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	112	13	6	1,25
900	2709	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	88	16	6	1,4
901	2710	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	107	16	7	1,53
902	2711	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	121	18	9	1,73
903	2712	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	136	17	10	1,52
904	2713	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	129	17	9	1,64
905	2714	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	96	17	8	1,38
906	2715	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	17	8	1,43
907	2716	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	106	16	7	1,52
908	2717	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	94	17	10	1,05
909	2718	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	182	20	11	2,61
910	2719	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	68	15	5	1,08
911	2720	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	192	20	12	2,45
912	2721	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	85	17	8	1,22
913	2722	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	108	17	7	1,72
914	2723	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	118	17	8	1,69
915	2724	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	18	11	1,45
916	2725	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	208	22	12	3,31
917	2726	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	182	23	13	2,9
918	2727	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	121	16	7	1,73
919	2728	POPULUS MAXIMOWICZII - topola Maksymowicza	147	3		0,7
920	2730	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	133	18	9	1,91
921	2731	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	167	21	13	2,13
922	2732	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	149	18	9	2,14
923	2733	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	17	7	2,07
924	2734	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	16	7	1,43
925	2735	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	16	7	1,43
926	2736	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	122	16	7	1,75
927	2737	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	17	9	1,46
928	2738	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	114	17	7	1,82
929	2739	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	94	15	5	1,5
930	2740	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	115	17	8	1,65
931	2741	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	152	19	6	3,15
932	2742	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	194	19	7	3,71
933	2743	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	88	16	6	1,4
934	2744	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	234	23	9	5,22
935	2745	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	90	17	7	1,43
936	2746	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	166	18	7	2,91
937	2747	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	117	18	9	1,68
938	2748	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	240	23	6	6,5
939	2749	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	118	19	6	2,44
940	2750	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	220	119	6	39,59
941	2751	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	126	18	7	2,21
942	2752	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	120	18	9	1,72
943	2753	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	18	11	1,45
944	2754	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	180	21	14	2,01
945	2755	POPULUS SP. - topola	165	23	8	3,94
946	2756	POPULUS SP. - topola	166	23	8	3,96
947	2757	POPULUS SP. - topola	151	23	8	3,61
948	2758	POPULUS SP. - topola	147	23	8	3,51
949	2760	POPULUS SP. - topola	137	23	8	3,27

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
950	2762	POPULUS SP. - topola	168	23	8	4,01
951	2763	SALIX SP. - wierzba	64	13	7	0,61
952	2764	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	148	19	12	1,65
953	2765	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	121	18	9	1,73
954	2766	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	119	17	10	1,33
955	2767	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	148	18	11	1,65
956	2768	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	153	18	13	1,22
957	2769	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	99	18	11	1,1
958	2770	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	82	16	8	1,04
959	2773	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	102	17	5	1,95
960	2774	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	94	17	6	1,65
961	2775	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	170	18	11	1,89
962	2776	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	85	15	6	1,22
963	2777	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	151	18	12	1,44
964	2778	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	199	18	13	1,58
965	2779	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	110	17	8	1,58
966	2780	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	60	13	5	0,76
967	2782	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	157	19	9	2,5
968	2783	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	96	17	9	1,22
969	2784	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	108	17	9	1,38
970	2785	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	17	9	1,27
971	2786	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	227	20	12	2,89
972	2787	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	101	17	8	1,45
973	2788	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	198	19	14	1,58
974	2790	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	120	18	10	1,53
975	2791	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	196	20	11	2,81
976	2792	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	140	18	10	1,78
977	2793	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	202	17	11	1,93
978	2795	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	17	9	1,66
979	2796	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	187	20	10	2,98
980	2797	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	125	17	10	1,39
981	2798	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	211	24	9	5,04
982	2800	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	178	18	9	2,55
983	2801	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	117	3		0,56
984	2802	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	206	20	12	2,62
985	2803	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	104	3		0,5
986	2804	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	132	3		0,63
987	2805	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	85	16	7	1,22
988	2806	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	89	3		0,43
989	2807	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	101	3		0,48
990	2808	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	92	3		0,44
991	2809	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	120	3		0,57
992	2810	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	95	3		0,45
993	2812	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	127	3		0,61
994	2814	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	136	3		0,65
995	2816	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	108	3		0,52
996	2817	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	110	3		0,53
997	2818	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	91	16	7	1,3
998	2821	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	109	16	8	1,39
999	2822	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	17	14	0,62
1000	2823	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	108	17	9	1,38
1001	2830	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	124	18	7	2,17
1002	2831	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	129	18	7	2,26
1003	2832	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	78	17	6	1,37
1004	2833	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	90	17	8	1,29
1005	2834	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	168	18	7	2,94
1006	2835	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	97	17	9	1,24
1007	2836	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	189	20	4	4,82
1008	2837	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	146	18	6	2,79
1009	2838	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	219	21	7	4,88
1010	2839	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	132	18	5	2,73
1011	2840	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	282	21	9	5,39
1012	2841	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	229	15	8	2,55
1013	2842	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	204	20	6	4,55

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
1014	2844	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	177	17	6	3,1
1015	2845	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	234	19	7	4,47
1016	2847	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	136	18	8	2,17
1017	2848	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	144	17	7	2,29
1018	2851	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	92	11	3	1,17
1019	2853	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	164	17	6	2,87
1020	2854	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	133	18	7	2,33
1021	2855	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	150	17	9	1,91
1022	2857	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	123	17	5	2,35
1023	2858	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	119	18	9	1,71
1024	2859	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	87	17	6	1,52
1025	2860	POPULUS SP. - topola	82	15	3	1,57
1026	2861	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	126	18	5	2,61
1027	2862	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	84	18	9	1,2
1028	2863	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	94	17	10	1,05
1029	2864	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	140	17	6	2,45
1030	2865	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	76	15	5	1,21
1031	2870	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	169	20	5	4,04
1032	2871	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	81	16	5	1,42
1033	2872	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	12	3	1,43
1034	2873	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	129	18	6	2,46
1035	2874	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	94	16	5	1,65
1036	2875	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	108	16	6	1,72
1037	2876	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	139	18	7	2,43
1038	2877	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	195	18	7	3,42
1039	2878	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	175	18	9	2,51
1040	2879	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	18	7	1,75
1041	2880	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	176	18	7	3,08
1042	2881	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	127	18	7	2,22
1043	2882	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	84	16	7	1,2
1044	2883	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	183	18	8	2,91
1045	2884	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	164	18	6	3,13
1046	2886	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	170	19	7	3,25
1047	2887	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	240	19	6	4,97
1048	2890	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	85	12	5	0,95
1049	2892	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	200	20	6	4,46
1050	2893	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	121	18	7	2,12
1051	2894	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	153	18	7	2,68
1052	2895	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	97	18	7	1,7
1053	2896	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	110	18	7	1,93
1054	2897	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	161	17	9	2,05
	2898	grupa drzew i krzewów				0
1055		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	92	3		0,44
1056		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	82	3		0,39
1057		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	80	3		0,38
1058		POPULUS SP. - topola	75	3		0,36
1059		ACER PLATANOIDES - klon pospolity	70	3		0,33
1060		CRATAEGUS - głóg	70	3		0,33
1118	2899	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	207	18	7	3,63
1119	2900	PINUS SYLVESTRIS - sosna pospolita	94	7	4	0,45
1120	2903	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	123	17	7	1,96
1121	2904	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	65	17	5	1,24
1122	2905	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	85	11	2	1,22
1123	2907	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	108	17	6	1,89
1124	2908	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	227	20	9	3,98
1125	2909	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	99	18	8	1,58
1126	2910	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	110	17	7	1,75
1127	2911	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	82	3		0,39
	2912	grupa drzew i krzewów				0
1128		QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	95	3		0,45
1129		PINUS SYLVESTRIS - sosna pospolita	89	3		0,43
1130		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	99	4		0,63

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
1131	2913	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	150	4		0,96
	2914	grupa drzew i krzewów				0
1132		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	60	3		0,29
1133		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	94	3		0,45
1134		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	79	3		0,38
1135		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	67	3		0,32
1136	2915	PINUS SYLVESTRIS - sosna pospolita	85	17	9	1,08
1137	2917	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	85	3		0,41
1138	2918	PINUS SYLVESTRIS - sosna pospolita	180	4		1,15
	2919	grupa drzew i krzewów				0
1139		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	62	3		0,3
1140		POPULUS TREMULA - topola osika	75	3		0,36
1141		CARPINUS BETULUS - grab pospolity	60	3		0,29
1142	2920	SALIX SP. - wierzba	130	17	9	1,66
1143	2922	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	67	15	7	0,85
1144	2923	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	146	17	10	1,63
1145	2925	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	18	11	1,11
1146	2926	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	103	17	9	1,31
1147	2928	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	150	20	9	2,63
1148	2930	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	173	20	9	3,03
1149	2931	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	108	20	9	1,89
1150	2932	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	97	20	9	1,7
1151	2933	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	156	20	9	2,73
1152	2934	POPULUS SP. - topola	74	17	6	1,3
1153	2935	POPULUS SP. - topola	76	17	6	1,33
1154	2936	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	145	20	10	2,31
1155	2937	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	112	20	10	1,78
1156	2939	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	118	20	7	2,44
1157	2940	PINUS SYLVESTRIS - sosna pospolita	110	20	7	2,28
1158	2941	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	109	17	10	1,21
1159	2942	PINUS SYLVESTRIS - sosna pospolita	120	17	3	2,68
1160	2943	grupa drzew				0
1161		POPULUS SP. - topola	107	3		0,51
1162		PINUS SYLVESTRIS - sosna pospolita	94	3		0,45
1163		POPULUS TREMULA - topola osika	97	3		0,46
1164		POPULUS TREMULA - topola osika	124	3		0,59
1165		POPULUS TREMULA - topola osika	72	3		0,34
1166		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	120	3		0,57
1167		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	91	3		0,43
1168		POPULUS TREMULA - topola osika	64	3		0,31
1169		POPULUS TREMULA - topola osika	60	3		0,29
1170		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	75	3		0,36
1171		POPULUS TREMULA - topola osika	69	3		0,33
1172		POPULUS TREMULA - topola osika	80	3		0,38
1173		POPULUS TREMULA - topola osika	103	3		0,49
1174		POPULUS TREMULA - topola osika	82	3		0,39
1175		POPULUS TREMULA - topola osika	62	3		0,3
1176	2947	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	82	3		0,39
1177	2949	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	110	20	9	1,93
1178	2951	POPULUS TREMULA - topola osika	70	18	7	1,23
	2952	grupa drzew i krzewów				0
1179		POPULUS SP. - topola	120	3		0,57
1180		POPULUS SP. - topola	120	3		0,57
1181		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	100	3		0,48
1182		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	70	3		0,33
1183		POPULUS TREMULA - topola osika	80	3		0,38
1184		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	70	3		0,33
1185		POPULUS TREMULA - topola osika	104	3		0,5
1186		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	70	3		0,33

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
1187		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	60	3		0,29
1188		POPULUS SP. - topola	60	3		0,29
1189		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	112	3		0,54
1190		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	130	3		0,62
1191		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	98	3		0,47
1192		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	85	3		0,41
1193		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	80	3		0,38
1194		POPULUS SP. - topola	73	3		0,35
1195		POPULUS SP. - topola	90	3		0,43
1196		POPULUS SP. - topola	92	3		0,44
1197		FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	82	3		0,39
1198		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	86	3		0,41
1199		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	138	3		0,66
1200		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	67	3		0,32
1201		QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	85	3		0,41
1202		CARPINUS BETULUS - grab pospolity	125	3		0,6
1203		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	83	3		0,4
1204		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	90	3		0,43
1205		POPULUS TREMULA - topola osika	70	3		0,33
1206		CARPINUS BETULUS - grab pospolity	116	3		0,55
1207		ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	62	3		0,3
1208	2953	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	89	17	8	1,28
1209	2954	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	140	16	8	1,78
1210	2955	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	128	12	5	1,43
	2956	grupa drzew				0
1211		PINUS SYLVESTRIS - sosna pospolita	120	3		0,57
1212		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	123	3		0,59
1213		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	92	3		0,44
1214		BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	70	3		0,33
1215		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	180	3		0,86
1216		ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	60	3		0,29
1217	2965	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	148	3		0,71
1218	2968	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	126	18	10	1,61
1219	2969	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	114	3		0,54
1220	2971	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	67	16	3	1,39
1221	2972	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	165	18	10	2,1
1222	2973	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	99	3		0,47
1223	2974	PINUS SYLVESTRIS - sosna pospolita	227	3		1,08
1224	2975	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	74	3		0,35
1225	2976	SALIX SP. - wierzba	81	3		0,39
1226	2977	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	129	18	10	1,64
1227	2978	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	118	18	12	1,13
1228	2981	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	164	23	6	4,44
1229	2982	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	90	14	8	0,86
1230	2983	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	153	20	10	2,44
1231	2987	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	89	16	6	1,42
1232	2988	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	97	20	7	2,01
1233	2989	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	161	20	10	2,56
1234	2990	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	149	18	8	2,37
1235	2993	SALIX SP. - wierzba	70	3		0,33
1236	2995	SALIX SP. - wierzba	70	3		0,33
1237	2996	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	154	3		0,74
1238	2997	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	56	3		0,27
1239	2999	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	168	23	11	3,21
1240	3000	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	70	22	8	1,56
1241	3001	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	173	22	7	4,13
1242	3003	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	122	16	8	1,55
1243	3004	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	156	17	7	2,48
1244	3009	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	62	16	2	1,38
1245	3013	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	101	19	10	1,45
1246	3014	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	168	20	6	3,75
1247	3015	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	118	18	7	2,07
1248	3017	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	120	20	11	1,72
1249	3020	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	127	22	10	2,43

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
1250	3021	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	96	18	8	1,53
1251	3022	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	119	19	8	2,08
1252	3023	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	208	20	10	3,31
1253	3024	POPULUS TREMULA - topola osika	133	17	4	2,75
1254	3025	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	77	10	6	0,49
1255	3026	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	110	18	6	2,1
1256	3027	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	120	16	6	1,91
1257	3028	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	210	18	7	3,68
1258	3029	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	167	18	7	2,93
1259	3030	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	110	18	7	1,93
1260	3035	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	116	14	6	1,48
1261	3036	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	178	17	6	3,12
1262	3044	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	164	20	10	2,61
1263	3046	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	178	23	10	3,68
1264	3047	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	83	16	5	1,45
1265	3049	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	193	18	9	2,77
1266	3050	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	164	18	9	2,35
1267	3051	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	125	22	9	2,59
1268	3052	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	192	18	7	3,36
1269	3053	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	201	18	10	2,56
1270	3056	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	167	17	6	2,93
1271	3057	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	154	17	9	1,96
1272	3058	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	129	17	8	1,85
1273	3059	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	169	18	9	2,42
1274	3060	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	208	18	9	2,98
1275	3061	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	131	20	8	2,5
1276	3062	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	173	19	9	2,75
1277	3063	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	182	19	9	2,9
1278	3064	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	177	20	9	3,1
1279	3065	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	94	17	5	1,8
1280	3066	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	146	19	8	2,56
1281	3067	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	137	17	8	1,96
1282	3068	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	187	19	11	2,38
1283	3069	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	220	19	14	1,75
1284	3071	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	203	20	10	3,23
1285	3072	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	132	18	9	1,89
1286	3073	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	196	18	8	3,12
1287	3074	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	212	18	8	3,38
1288	3075	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	156	18	7	2,73
1289	3076	QUERCUS RUBRA - dąb czerwony	116	17	10	1,29
1290	3077	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	133	17	5	2,54
1291	3078	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	170	20	10	2,71
1292	3079	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	142	20	8	2,71
1293	3080	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	66	20	8	1,26
1294	3081	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	134	20	8	2,56
1295	3082	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	82	20	7	1,7
1296	3083	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	109	20	7	2,26
1297	3084	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	119	20	8	2,27
1298	3085	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	94	17	7	1,5
1299	3087	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	108	18	7	1,89
1300	3088	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	167	18	7	2,93
1301	3089	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	150	18	7	2,63
1302	3090	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	185	18	7	3,24
1303	3091	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	157	18	9	2,25
1304	3092	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	81	20	7	1,68
1305	3093	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	181	20	7	3,75
1306	3094	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	216	20	7	4,47
1307	3095	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	212	18	8	3,38
1308	3096	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	210	19	6	4,35
1309	3097	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	172	18	7	3,01
1310	3098	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	210	20	6	4,68
1311	3099	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	212	18	4	4,73
1312	3100	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	164	18	6	3,13
1313	3101	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	165	18	5	3,42

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
1314	3102	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	147	20	6	3,28
1315	3103	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	105	17	5	2,01
1316	3104	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	138	18	7	2,42
1317	3105	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	99	18	7	1,73
1318	3106	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	206	18	9	2,95
1319	3108	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	129	3		0,62
1320	3109	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	102	3		0,49
1321	3110	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	169	19	6	3,5
1322	3111	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	128	20	12	1,63
1323	3112	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	74	12	5	0,82
1324	3113	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	65	12	5	0,72
1325	3114	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	80	14	7	0,89
1326	3115	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	230	20	4	5,86
1327	3116	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	173	22	10	3,31
1328	3117	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	182	20	8	3,48
1329	3118	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	127	20	8	2,43
1330	3119	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	194	20	8	3,71
1331	3120	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	73	16	6	1,16
1332	3121	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	176	20	8	3,36
1333	3122	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	66	16	5	1,16
1334	3125	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	64	14	2	1,22
1335	3128	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	135	18	7	2,36
1336	3129	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	194	19	6	4,02
1337	3130	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	53	14	4	0,84
1338	3133	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	64	13	4	0,92
1339	3135	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	105	14	6	1,34
1340	3136	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	97	15	7	1,24
1341	3137	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	167	17	7	2,66
1342	3141	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	190	19	7	3,63
1343	3142	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	158	19	6	3,27
1344	3143	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	200	17	8	2,87
1345	3144	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	212	18	8	3,38
1346	3147	POPULUS TREMULA - topola osika	102	18	6	1,95
1347	3149	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	150	20	7	3,11
1348	3151	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	176	20	7	3,64
1349	3153	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	169	18	7	2,96
1350	3154	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	141	18	7	2,47
1351	3155	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	189	18	6	3,61
1352	3156	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	106	16	6	1,69
1353	3160	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	247	17	9	3,15
1354	3163	ACER PSEUDOPLATANUS - klon jawor	243	18	7	4,26
1355	3165	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	178	17	7	2,83
1356	3166	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	188	18	6	3,59
1357	3167	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	260	18	9	3,73
1358	3168	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	243	19	9	3,87
1359	3169	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	180	18	11	2,01
1360	3171	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	203	20	10	3,23
1361	3172	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	83	14	7	0,93
1362	3173	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	200	19	6	4,14
1363	3175	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	250	12	7	1,99
1364	3180	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	154	17	9	1,96
1365	3181	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	178	17	5	3,4
1366	3182	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	138	17	10	1,54
1367	3183	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	155	17	7	2,47
1368	3185	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	166	18	7	2,91
1369	3186	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	153	18	8	2,44
1370	3187	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	260	18	8	4,14
1371	3189	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	223	18	8	3,55
1372	3190	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	200	19	9	3,18
1373	3191	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	211	19	9	3,36
1374	3194	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	184	18	15	0,88
1375	3195	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	203	18	9	2,91
1376	3199	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	86	17	8	1,23
1377	3201	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	179	19	8	3,14

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
1378	3205	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	196	20	7	4,06
1379	3206	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	218	18	8	3,47
1380	3208	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	229	19	8	4,01
1381	3218	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	123	18	7	2,15
1382	3219	SALIX SP. - wierzba	350	12	6	3,34
1383	3220	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	81	14	4	1,29
1384	3221	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	80	15	6	1,15
1385	3222	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	197	18	12	1,88
1386	3224	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	198	18	12	1,89
1387	3225	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	150	22	9	3,11
1388	3228	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	192	18	11	2,14
1389	3229	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	170	18	6	3,25
1390	3231	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	120	19	8	2,1
1391	3232	SALIX SP. - wierzba	215	17	8	3,08
1392	3235	POPULUS TREMULA - topola osika	151	18	5	3,13
1393	3236	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	53	14	5	0,76
1394	3238	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	165	17	6	2,89
1395	3239	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	116	17	8	1,66
1396	3240	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	148	19	6	3,06
1397	3244	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	230	17	12	1,83
1398	3245	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	180	18	10	2,29
1399	3250	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	179	19	7	3,42
1400	3251	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	121	17	6	2,12
1401	3254	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	146	18	10	1,86
1402	3257	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	81	15	5	1,29
1403	3258	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	86	15	4	1,51
1404	3259	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	65	15	4	1,14
1405	3261	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	62	16	5	1,09
1406	3264	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	204	18	8	3,25
1407	3265	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	175	18	7	3,07
1408	3266	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	122	18	6	2,33
1409	3267	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	155	18	8	2,47
1410	3268	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	177	20	9	3,1
1411	3269	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	181	18	8	2,88
1412	3270	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	144	18	7	2,52
1413	3271	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	145	21	14	1,62
1414	3272	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	146	17	7	2,32
1415	3273	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	157	17	5	3
1416	3274	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	160	22	10	3,06
1417	3275	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	179	17	6	3,14
1418	3276	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	63	14	5	0,9
1419	3279	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	154	19	6	3,19
1420	3281	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	162	18	10	2,06
1421	3282	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	194	18	7	3,4
1422	3283	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	169	18	17	0,27
1423	3288	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	150	16	6	2,39
1424	3289	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	293	20	11	4,2
1425	3292	ACER PSEUDOPLATANUS - klon jawor	90	12	5	1
1426	3293	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	67	12	4	0,85
1427	3294	ACER PSEUDOPLATANUS - klon jawor	82	13	5	1,04
1428	3297	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	139	22	9	2,88
1429	3299	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	150	17	7	2,39
1430	3304	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	69	17	5	1,32
1431	3306	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	201	20	10	3,2
1432	3308	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	188	20	10	2,99
1433	3312	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	68	9	4	0,54
1434	3313	grupa drzew i krzewów				0
1434		ACER PLATANOIDES - klon pospolity	70	3		0,33
1435	3314	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	157	17	6	2,75
1436	3316	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	129	19	7	2,46
1437	3317	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	146	17	5	2,79
1438	3318	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	180	17	8	2,58
1439	3319	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	180	17	7	2,87
1440	3320	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	170	18	6	3,25

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
1441	3322	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	215	17	6	3,77
1442	3323	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	132	17	6	2,31
1443	3329	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	154	20	5	3,68
1444	3330	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	259	21	10	4,54
1445	3331	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	167	18	9	2,39
1446	3332	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	302	18	9	4,33
1447	3333	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	184	17	6	3,22
1448	3337	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	249	20	14	2,38
1449	3338	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	190	20	10	3,03
1450	3339	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	249	20	14	2,38
1451	3340	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	160	18	8	2,55
1452	3341	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	197	19	10	2,82
1453	3342	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	183	20	10	2,91
1454	3343	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	154	18	9	2,21
1455	3344	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	167	18	7	2,93
1456	3345	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	164	19	8	2,87
1457	3349	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	129	19	6	2,67
1458	3351	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	127	17	6	2,22
1459	3352	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	66	13	5	0,84
1460	3353	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	108	17	4	2,24
1461	3354	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	70	16	5	1,23
1462	3355	SALIX SP. - wierza	80	17	4	1,66
1463	3356	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	183	19	5	4,08
1464	3357	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	188	17	8	2,69
1465	3358	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	143	17	8	2,05
1466	3360	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	64	7	4	0,31
1467	3362	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	189	18	6	3,61
1468	3373	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	131	16	5	2,29
1469	3374	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	170	18	6	3,25
1470	3376	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	116	18	7	2,03
1471	3377	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	139	18	6	2,66
1472	3378	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	171	18	8	2,72
1473	3383	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	121	16	7	1,73
1474	3384	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	108	17	6	1,89
1475	3386	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	96	12	5	1,07
1476	3387	ALNUS GLUTINOSA - olsza czarna	100	18	4	2,23
1477	3388	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	125	18	6	2,39
1478	3389	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	126	18	7	2,21
1479	3390	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	85	16	6	1,35
1480	3393	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	180	20	9	3,15
1481	3398	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	144	18	4	3,21
1482	3406	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	178	20	9	3,12
1483	3408	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	218	22	8	4,86
1484	3409	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	172	20	8	3,29
1485	3414	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	188	17	9	2,39
1486	3415	POPULUS TREMULA - topola osika	104	17	5	1,99
1487	3416	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	184	17	5	3,52
1488	3417	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	198	20	10	3,15
1489	3418	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	230	18	4	5,13
1490	3419	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	151	18	6	2,89
1491	3420	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	86	18	10	1,1
1492	3421	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	192	18	12	1,83
1493	3424	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	163	18	12	1,56
1494	3425	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	132	18	12	1,26
1495	3426	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	188	18	12	1,8
1496	3427	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	196	20	14	1,87
1497	3428	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	242	20	14	2,31
1498	3429	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	92	17	5	1,76
1499	3430	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	91	16	5	1,59
1500	3431	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	194	20	14	1,85
1501	3432	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	191	23	7	4,87
1502	3433	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	152	18	7	2,66
1503	3434	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	152	18	6	2,9
1504	3435	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	200	18	10	2,55

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
1505	3438	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	167	23	9	3,72
1506	3442	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	214	20	13	2,39
1507	3444	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	62	7	2	0,49
1508	3445	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	170	18	12	1,62
1509	3446	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	167	19	7	3,19
	3447	grupa drzew				0
1510		ROBINIA PSEUDOACACIA - robinia akacja	80	3		0,38
1511		ROBINIA PSEUDOACACIA - robinia akacja	70	3		0,33
1512	3449	ROBINIA PSEUDOACACIA - robinia akacja	130	17	6	2,28
1513	3453	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	188	19	10	2,69
1514	3454	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	166	18	10	2,11
1515	3455	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	189	20	5	4,51
1516	3456	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	157	18	6	3
1517	3457	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	118	18	6	2,25
1518	3458	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	197	17	7	3,14
1519	3459	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	214	18	6	4,09
1520	3460	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	198	17	8	2,84
1521	3463	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	69	14	6	0,88
1522	3464	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	62	14	2	1,18
1523	3468	ULMUS LAEVIS - wiąz szypułkowy	153	20	10	2,44
1524	3469	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	177	18	5	3,66
1525	3471	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	79	16	5	1,38
1526	3475	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	170	18	9	2,44
1527	3478	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	177	20	12	2,25
1528	3479	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	95	17	6	1,66
1529	3480	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	161	18	9	2,31
1530	3483	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	154	20	8	2,94
1531	3484	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	187	18	10	2,38
1532	3485	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	146	19	11	1,86
1533	3487	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	194	19	9	3,09
1534	3488	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	192	18	9	2,75
1535	3489	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	220	22	7	5,25
1536	3490	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	154	18	7	2,7
1537	3491	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	162	18	7	2,84
1538	3492	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	164	19	9	2,61
1539	3493	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	164	18	11	1,83
1540	3494	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	175	19	11	2,23
1541	3495	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	186	19	13	1,78
1542	3497	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	151	19	6	3,13
1543	3498	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	146	18	8	2,32
1544	3499	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	190	19	10	2,72
1545	3500	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	172	20	15	1,37
1546	3501	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	141	20	7	2,92
1547	3502	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	166	19	14	1,32
1548	3503	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	161	17	8	2,31
1549	3504	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	206	18	12	1,97
1550	3506	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	152	17	6	2,66
1551	3507	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	196	19	12	2,18
1552	3509	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	130	18	12	1,24
1553	3511	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	167	18	11	1,86
1554	3515	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	210	19	13	2,01
1555	3516	CARPINUS BETULUS - grab pospolity	80	22	5	2,17
1556	3517	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	191	20	13	2,13
1557	3519	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	163	17	10	1,82
1558	3521	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	100	16	8	1,27
1559	3522	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	183	17	9	2,33
1560	3524	QUERCUS ROBUR - dąb szypułkowy	83	8	2	0,79
1561	3529	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	155	18	12	1,48
1562	3530	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	157	18	12	1,5
1563	3531	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	73	16	5	1,28
1564	3533	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	189	23	10	3,91
1565	3534	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	225	20	16	1,43
1566	3536	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	150	18	7	2,63
1567	3541	TILIA CORDATA - lipa drobnolistna	138	18	7	2,42

Lp.	Nr inw.	Nazwa gatunkowa ŁACIŃSKA - POLSKA	Obwód pnia w [cm]	Wysokość w [m]	Zasięg korony w [m]	Masa drewna w [m3]
1568	3549	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	182	20	8	3,48
1569	3552	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	139	18	7	2,43
1570	3553	BETULA PENDULA - brzoza brodawkowata	64	17	3	1,43
1571	3554	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	164	16	6	2,61
1572	3555	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	148	18	7	2,59
1573	3556	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	93	17	6	1,63
1574	3557	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	149	17	6	2,61
1575	3558	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	118	17	6	2,07
1576	3560	ACER PLATANOIDES - klon pospolity	198	17	5	3,78
1577	3561	FRAXINUS EXCELSIOR - jesion wyniosły	114	17	6	2