

Lp.	L. inw.	Nazwa polska	Nazwa łacińska	Obw. pnia (130 cm)	Obw. pnia (5	Średnica korony
1	1	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur L.</i>	15	< 50	2
2	1A	robinia biała, śliwa ałycza,	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>	65 m2	> 25 m2	
3	2	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur L.</i>	16	< 50	2
4	3	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>	221	> 65	10
5	3A	robinia biała, śliwa ałycza,	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>	43 m2	> 25 m2	
6	4	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	67, 75, 60	> 50	6
7	5	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	13	< 50	2
8	6	dąb szypułkowy	<i>Quercus robur L.</i>	11	< 50	2
9	6A	robinia biała, jesion wyniosły	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>	15 m2	< 25 m2	
10	7	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata Mill.</i>	10	< 50	2
11	8	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata Mill.</i>	8	< 50	2
12	9	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	16	< 50	2
13	10	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	15	< 50	2
14	11	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	10	< 50	2
15	12	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	64, 61, 83	> 50	8
16	12A	jesion wyniosły, klon	<i>Fraxinus excelsior L. Acer</i>	62 m2	> 25 m2	
17	13	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	226	> 50	12
18	14	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	212	> 50	15
19	15	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	219	> 50	18
20	16	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	278	> 50	14
21	17	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	316	> 50	18
22	18	kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum L.</i>	158	> 65	8
23	19	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	208	> 80	
24	20	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	37, 44	> 50	5
25	21	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	164	> 50	9
26	21A	robinia biała, śliwa ałycza,	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>	115 m2	> 25 m2	
27	22	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>	236	> 65	
28	23	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	198	> 80	9
29	23A	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>	606 m2	> 25 m2	
30	24	śliwa ałycza	<i>Prunus cerasifera</i>	58, 38	> 50	4
31	25	śliwa ałycza	<i>Prunus cerasifera</i>	51	> 50	4
32	26	śliwa ałycza	<i>Prunus cerasifera</i>	78	> 50	4
33	27	śliwa ałycza	<i>Prunus cerasifera</i>	62	> 50	4
34	28	śliwa ałycza	<i>Prunus cerasifera</i>	79	> 50	4
35	29	żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	3 m2	< 25 m2	
36	30	żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	9 m2	< 25 m2	
37	31	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	28, 27	> 50	5
38	32	klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	6 m2	< 25 m2	
39	33	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	239	> 80	
40	34	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	170	> 80	

41	35	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	247	> 80	
42	36	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	180	> 80	
43	37	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>			
44	38	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>			
45	39	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	45	> 50	5
46	40	dziki bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	50 m2	> 25 m2	
47	41	żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	41	> 50	
48	42	żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	43, 42	> 50	
49	43	żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	40	> 50	
50	44	żywotnik zachodni	<i>Thuja occidentalis</i>	38, 27, 27, 54	> 50	
51	45	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	309	> 80	
52	46	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	254	> 80	
53	47	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	272	> 80	
54	47A	dziki bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	24 m2	< 25 m2	
55	48	topola osika	<i>Populus tremula L.</i>	43	< 80	
56	49	topola osika	<i>Populus tremula L.</i>	54	< 80	
57	50	topola osika	<i>Populus tremula L.</i>	62	< 80	
58	51	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	221	> 80	11
59	52	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	223	> 80	13
60	53	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	226	> 80	12
61	54	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	234	> 80	13
62	54A	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	1699 m2	> 25 m2	
63	55	dziki bez czarny	<i>Sambucus nigra L.</i>	5 m2	< 25 m2	
64	56	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	197	> 80	7
65	57	jesion wyniosły	<i>Fraxinus excelsior L.</i>	36	> 50	3
66	58	wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	38	> 50	3
67	59	klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	227	> 50	11
68	60	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>	226	> 65	8
69	61	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata Mill.</i>	16	< 50	2
70	62	topola czarna odm. włoska	<i>Populus nigra L. 'Italica'</i>	403	> 80	8
71	62A	wierzba biała	<i>Salix alba L. Salix alba L. Salix</i>	107	> 80	6
72	63	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata Mill.</i>	255	> 50	12
73	64	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	186	> 50	16
74	65	wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	45	> 50	3
75	66	wierzba biała	<i>Salix alba L.</i>	188	> 80	8
76	67	robinia biała	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>	202	> 65	9
77	68	lilak pospolity	<i>Syringa vulgaris L.</i>	233 m2	> 25 m2	
78	69	klon polny	<i>Acer campestre L.</i>	225	> 50	13
79	70	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	184	> 50	12
80	71	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	219	> 50	14

81	72	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	271	> 50	14
82	72A	śnieguliczka biała	<i>Symphoricarpos albus Duh.</i>	66 m2	> 25 m2	
83	73	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	281	> 80	
84	74	topola czarna	<i>Populus nigra L.</i>	277	> 80	
85	75	wiąz szypułkowy	<i>Ulmus laevis</i>	48	> 50	5
86	76	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata Mill.</i>	264	> 50	12
87	77	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	273	> 80	14
88	78	klon zwyczajny	<i>Acer platanoides L.</i>	271	> 50	18
89	78A	topola szara, wiąz	<i>Populus × canescens, Ulmus</i>	1208 m2	> 25 m2	
90	79	kasztanowiec biały	<i>Aesculus hippocastanum L.</i>	170, 156	> 65	
91	80	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	219	> 80	12
92	81	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	292	> 80	13
93	82	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	260	> 80	9
94	83	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	304	> 80	11
95	84	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	252	> 80	10
96	85	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	266	> 80	12
97	86	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	244	> 80	10
98	87	grab pospolity	<i>Carpinus betulus L.</i>	242	> 50	14
99	88	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	57	< 80	5
100	89	grab pospolity	<i>Carpinus betulus L.</i>	166	> 50	11
101	90	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	284	> 80	16
102	90A	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	1457 m2	> 25 m2	
103	91	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	91	> 80	9
104	92	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	106	> 80	11
105	93	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	44	< 80	3
106	94	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	46	< 80	3
107	95	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	47	< 80	3
108	96	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	54	< 80	4
109	97	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	49	< 80	4
110	98	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	51	< 80	4
111	99	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	74, 44	> 80	11
112	100	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	54, 39	> 80	7
113	101	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	53	< 80	5
114	102	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	51	< 80	5
115	103	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	129	> 80	11
116	104	lipa drobnolistna	<i>Tilia cordata Mill.</i>	372	> 50	13
117	105	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	51, 64	> 80	12
118	106	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	106	> 80	13
119	107	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	55	< 80	6
120	108	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	111	> 80	11
121	109	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	103	> 80	10
122	110	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	92	> 80	8

123	111	topola szara	<i>Populus × canescens</i>	87	> 80	9
-----	-----	--------------	----------------------------	----	------	---

Uwagi
adaptacja
usunięcie – skupina samosiewu
adaptacja
pielęgnacja: posusz
usunięcie – skupina samosiewu
adaptacja
adaptacja
samosiew do adaptacji
usunięcie – skupina samosiewu
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
usunięcie – skupina samosiewu
pielęgnacja: obniżenie korony, badanie statyki
adaptacja
adaptacja
pielęgnacja: obniżenie korony, badanie statyki
pielęgnacja: posusz
adaptacja
usunięcie: zaburzona statyka drzewa, posusz, wtórne
adaptacja
adaptacja
usunięcie – skupina samosiewu
usunięcie - martwe
usunięcie: względy kompozycyjne
usunięcie – skupina samosiewu
pielęgnacja: podkrzesanie 2.5m
pielęgnacja: podkrzesanie 2.5m
pielęgnacja: podkrzesanie 2.5m
pielęgnacja: podkrzesanie 2.5m
pielęgnacja: podkrzesanie 2.5m
usunięcie: względy kompozycyjne
usunięcie: względy kompozycyjne
adaptacja
adaptacja
usunięcie: zamierająca
usunięcie: zamierająca

usunięcie: zamierająca
usunięcie: zamierająca
złom, usunięty w 2023 r., brak w terenie
złom, usunięty w 2023 r., brak w terenie
adaptacja
adaptacja
usunięcie: względy kompozycyjne
usunięcie: względy kompozycyjne
usunięcie: względy kompozycyjne
usunięcie: względy kompozycyjne
usunięcie: zły stan fitosanitarny, względy kompozycyjne
usunięcie: zły stan fitosanitarny, względy kompozycyjne
usunięcie: zły stan fitosanitarny, względy kompozycyjne
adaptacja
usunięcie: względy kompozycyjne
usunięcie: względy kompozycyjne
usunięcie: względy kompozycyjne
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
usunięcie – skupina samosiewu
adaptacja
adaptacja
poza terenem opracowania
adaptacja
adaptacja
adaptacja
pielęgnacja, wprowadzić 1 przewodnik
adaptacja
adaptacja
pielęgnacja: podkrzesanie 3m
pielęgnacja: posusz
adaptacja
adaptacja
pielęgnacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja

adaptacja
adaptacja
usunięcie: względy kompozycyjne
usunięcie: względy kompozycyjne
adaptacja
adaptacja
pielęgnacja
adaptacja
usunięcie – skupina samosiewu
usunięcie: zły stan fitosanitarny, nasadzić następcę, po
pielęgnacja
pielęgnacja
pielęgnacja
pielęgnacja
pielęgnacja
pielęgnacja
pielęgnacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
usunięcie – skupina samosiewu
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
adaptacja
pielęgnacja, wiązanie
adaptacja
adaptacja
usunięcie: względy kompozycyjne
usunięcie: względy kompozycyjne
adaptacja
adaptacja

usunięcie: względy kompozycyjne