

Inwentaryzacja dendrologiczna wraz z gospodarką drzewostanem na terenie zabytkowego parku w Giżycach

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
1.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,19	15,5	6	Nie	Usunięcie suszu gałęziowego.
2.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,33	15	7,5	Nie	Usunięcie suszu gałęziowego.
3.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,21	16	5	Nie	Usunięcie suszu gałęziowego.
4.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,52	14,5	6	Nie	Usunięcie suszu gałęziowego.
5.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,2	14	10	Nie	ok
6.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,95	12	4	Nie	Usunięcie suszu gałęziowego.
7.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,97	15,5	5	Nie	ok
8.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,53	10	3	TAK	Samosiejka.
9.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,98	16	4,5	Nie	Usunięcie suszu gałęziowego.
10.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,51	16,5	8	Nie	Pęknięcie w odziomku, usunąć susz gałęziowy.
11.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,45	12	3,5	Nie	ok
12.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,94	14	3	TAK	Pochylony pień. Drzewo martwe.
13.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,27	18	7	Nie	ok
14.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,67	10	4	TAK	Pochylone, koliduje z koroną innego drzewa.
15.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,66	12	4,5	Nie	ok
16.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,64	9	3	TAK	Samosiejka, pochylone.
17.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,1	16,5	5	Nie	Usunięcie suszu gałęziowego.
18.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,96	13	6	TAK	Rośnie na skarpie, pochylone.
19.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,8	14,5	6	Nie	ok
20.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,99	13	5,5	Nie	Pochylone, usunąć susz gałęziowy.
21.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,72	15,5	6,5	Nie	Pień skręcony, zrosnięte systemem korzeniowym z innym drzewem.
22.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,79	12	5	TAK	Samosiejka, korona jednostronna.
23.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,4	10	2,5	Nie	ok
24.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,78	14	6	Nie	ok
25.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,58	14,5	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
26.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,53	10	4	TAK	Samosiejka.
27.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,9	17	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
28.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,74	11	6	TAK	Pochylony pień, kolizja z innym drzewem, uszkodzony pień..
29.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,17	14,5	5,5	Nie	Pochylone, usunąć susz gałęziowy.
30.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	9,5	6,5	TAK	Pochylone, korona jednostronna, niesymetryczna, samosiejka.
31.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,37	12	9	Nie	Mocno pochylone, usunąć susz gałęziowy.
32.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,76	12,5	7	TAK	Pochylone, korona niesymetryczna, kolizja z innym drzewem, jemiola w koronie drzewa.
33.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,09	18	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy, pochylone, znaczny ubytek w pniu – ślady wypalania pnia.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
34.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,36	14,5	8	Nie	Pochylone, korona niesymetryczna, usunąć susz gałęziowy, jemiola w koronie drzewa
35.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,16	16	6,5	Nie	Jemiola w koronie drzewa, usunąć susz gałęziowy
36.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,78	16,5	8,5	Nie	Pień znacznie pochylony, korona niesymetryczna, jemiola w koronie. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
37.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,48	9	3	Nie	ok
38.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,1	14	7,5	Nie	Susz fizjologiczny
39.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,58	14,5	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
40.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,29	13,5	8	Nie	pień pochylony, usunąć młode odrosty na pniu, usunąć susz gałęziowy
41.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,85	15,5	5,5	Nie	Rakowate narośla na pniu, ubytek w odziomku, usunąć susz gałęziowy
42.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	12	4	TAK	Samosiejka, rośnie pod okapem cennych drzew
43.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,47	10,5	5	TAK	Samosiejka
44.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,45	10	2,5	TAK	Samosiejka
45.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,51	10,5	4	TAK	Samosiejka
46.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66	12	4	TAK	Samosiejka
47.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,41	14	5,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
48.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,69	15	8	Nie	Pochylone, usunąć susz gałęziowy
49.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,43	10	4	TAK	Samosiejka
50.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,47	10	6	TAK	Samosiejka
51.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,21	14	6	Nie	Korona jednostronna
52.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,19	17,5	12	Nie	Pochylone, uszkodzony odziomek, usunąć susz gałęziowy
53.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,09	16,5	7,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
54.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,91	14	6	TAK	Pochylony pień, rośnie pod okapem innego drzewa – brak możliwości pełnego rozwoju drzewa
55.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,85	15	6	Nie	Pochylony pień, usunąć susz gałęziowy
56.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,97 0,66	14 12	6,5 1	Nie	Drzewo dwupienne, pochylone
57.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,99	15	6	Nie	Pochylone, usunąć susz gałęziowy
58.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,51	16	6	Nie	Pochylony pień, uszkodzony pień, jemiola w koronie drzewa, usunąć susz gałęziowy
59.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,12	15,5	6	Nie	Pochylone, usunąć susz gałęziowy
60.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,34	14	8	Nie	Korona niesymetryczna – zalecana korekta korony, pień pochylony, usunąć susz gałęziowy
61.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,45	11	4	TAK	Samosiejka
62.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,75	12	4	TAK	Samosiejka
63.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,7	11	4,5	Nie	ok
64.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,94	16	6	Nie	Pień pochylony, usunąć susz gałęziowy, korona niesymetryczna – zalecana korekta korony
65.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,22 1,2 0,93	15 15 15	6,5 6 7	Nie	Drzewo trójpienne, pochylone, jemioly w koronach drzew
66.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,58	10	4	TAK	Samosiejka

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
67.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,37	13	9	Nie	Pochylony pień, susz gałęziowy do usunięcia
68.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,23 0,68 0,88	14	8	TAK	Drzewo trójpienne, rozłamuje się w odziomku, uszkodzone pnie usunąć
69.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,51	8,5	4	Nie	ok
70.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,33	16	7,5	Nie	Pień pochylony, korona niesymetryczna, usunąć susz gałęziowy
71.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,53	16	9,5	Nie	Pochylone, ubytki kory na pniu, usunąć susz gałęziowy
72.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,75	14,5	6	Nie	Pień pochylony, korona niesymetryczna
73.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,6	9,5	5,5	Nie	ok
74.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,79	17,5	6	Nie	Usunąć wygoniony konar. Korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
75.	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i>	1,49	17	10	Nie	Usunąć susz gałęziowy
76.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,72	11	7	TAK	Samosiejka, pochylone
77.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,42	8	3,5	TAK	Samosiejka
78.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,56	11,5	6,5	TAK	Samosiejka
79.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,55	10	4	TAK	Samosiejka
80.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,61	10	5,5	TAK	Samosiejka
81.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,83	12	5	Nie	Zrosnięty systemem korzeniowym z innym drzewem
82.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,1	12	6,5	Nie	Pień pochylony, korona jednostronna – zalecana korekta korony, usunąć susz gałęziowy
83.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,61	13	5,5	Nie	ok
84.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,76	13	4,5	Nie	ok
85.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,57	8,5	3	TAK	Samosiejka, pochylony pień
86.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,02	14	8	Nie	Pień pochylony, jemiola w koronie drzewa, usunąć susz gałęziowy, zleca korekta korony
87.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,87	13	6	Nie	ok
88.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,48	8	6	TAK	Pochylony pień, znacznie uszkodzone
89.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,49	14,5	4	Nie	Pochylone, pęknięcie w pniu, usunąć susz gałęziowy
90.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,19	14	3	Nie	ok
91.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,46	14,5	5	Nie	ok
92.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,02	6	-	TAK	Drzewo złamane na wysokości 6m. - usunąć pozostały pień
93.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,97	15,5	12	Nie	Usunąć susz gałęziowy
94.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,49	17,5	6	Nie	Uszkodzony pień, pochylone, znaczny posusz, usunąć susz gałęziowy
95.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,23	14	6,5	Nie	Pochylony pień, usunąć susz gałęziowy, ubytki kory
96.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,37	6	3,5	Nie	ok
97.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,27	15	7	Nie	Pochylone, usunąć susz gałęziowy, jemioly w koronie drzewa
98.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,45	12	8	Nie	Pień pochylony, uszkodzony w odziomku i powyżej niego do wysokości 1,5 m., korona niesymetryczna, usunąć susz gałęziowy
99.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,28	15,5	6,5	Nie	Drzewo zrosnięte w pniu w innym drzewem, usunąć susz gałęziowy, jemioly w koronie

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
100.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,17	13	6	Nie	Znaczny susz – usunąć, jemiola w koronie drzewa
101.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,28	15	6,5	Nie	Pochylone, jemioly w koronie drzewa, usunąć susz gałęziowy
102.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,39	14	7	Nie	Pień skrzywiony i pochylony, korona niesymetryczna, usunąć susz gałęziowy
103.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,04	14	6	Nie	Pień skrzywiony na wysokości 4 m., usunąć susz gałęziowy
104.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,57	13,5	6,5	Nie	Pień pochylony, korona niesymetryczna, usunąć susz gałęziowy
105.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,67	13,5	9	Nie	Znacznie pochylone, usunąć konary wygonione, usunąć susz gałęziowy
106.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,27	14,5	6	Nie	Pień pochylony, susz fizjologiczny
107.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,89	12	6	Nie	ok
108.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,4	15	7,5	Nie	Pień pęknięty do wysokości 3 m., korona niesymetryczna – zalecana korekta korony
109.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,05	14	6	Nie	Jemioly w koronie, pień rozwidła się na dwa przewodniki na wysokości 8 m., usunąć susz gałęziowy
110.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,27	13,5	6,5	Nie	Pień pochylony, susz fizjologiczny
111.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,92	14	8	Nie	Pień pochylony, ślady po odciętych konarach
112.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,92	13	6	TAK	Pień pochylony, korona niesymetryczna, susz gałęziowy, usunąć – rośnie pod okapem innych drzew
113.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,58	14,5	9	Nie	Pochylony pień, usunąć susz gałęziowy
114.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,76 1,83 1,86	16	10	Nie	Drzewo trójpienne. Jeden z pni jest uszkodzony. Usunąć susz gałęziowy.
115.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,39	13,5	7	Nie	Pień pochylony, rozwidła się na wysokości 2 m.
116.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,45 0,35	12	4	TAK	Samosiejka
117.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1	13	6,5	Nie	Pień pochylony, ubytki w pniu
118.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,32	16	7	TAK	Pień pęknięty, zagraża bezpieczeństwu
119.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,06 1,14	14 12	7 6	Nie	Drzewo dwupienne, ptasie gniazdo w koronie drzewa
120.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,68	10	4	TAK	Samosiejka, pochylone, rachityczna korona
121.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,72	15,5	5,5	Nie	Jemioly w koronie drzewa, usunąć susz gałęziowy
122.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,88 0,39	10	6	TAK	Samosiejka, pochylony pień
123.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,31	15	4	Nie	Jemioly w koronie, usunąć susz gałęziowy
124.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,47	14	7	Nie	Pochylone, korona niesymetryczna, jemiola w koronie, usunąć susz gałęziowy
125.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,89	12,5	6,5	Nie	ok
126.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,05	13	6	Nie	Pień uszkodzony, susz fizjologiczny
127.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,01	15,5	8	Nie	Jemioly w koronie, pień pochylony, usunąć susz gałęziowy
128.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,41	7	4	TAK	Samosiejka, jemiola w koronie
129.	Dereń jadalny <i>Cornus mas</i>	0,68	5	3,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
130.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,86	13	7	Nie	Pień pochylony, korona niesymetryczna, susz fizjologiczny
131.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	3,81	-	-	TAK	Pień - usunąć
132.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,44 0,56	8,5	6	Nie	Drzewo dwupienne, korona niesymetryczna, susz fizjologiczny

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
133.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,57 1,27	13 13	7,5 7	Nie	Pień rozwidła się na wysokości 1 m., usunąć susz gałęziowy.
134.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,93	17,5	6,5	Nie	Pień pochylony, korona niesymetryczna, jemiola w koronie, usunąć susz gałęziowy
135.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	3,34	13,5	9,5	Nie	Pień rozwidła się na wysokości 4 m., ubytki w pniu, dziupla w pniu, usunąć susz gałęziowy
136.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,48	14	6	Nie	Pień pochylony, splekany podłużnie, rakowaty guz, ubytek w pniu, susz fizjologiczny, usunąć susz gałęziowy
137.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,35	14,5	6	Nie	Jemioly w koronie, odłamane konary, usunąć susz gałęziowy
138.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,58	9	4	Nie	ok
139.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	2,58	13,5	5	Nie	Rakowate narośla na pniu, gniazdo w koronie, dziuple w pniu, usunąć susz gałęziowy
140.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,27	14,5	6	Nie	Ubytek kominowy w pniu, ślady po wypalaniu pnia, susz fizjologiczny
141.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,73	15	6	Nie	Narośla na pniu z których wyrastają liczne młode pędy, usunąć susz gałęziowy
142.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,66	13	8,5	Nie	Pień pochylony, młode odrosty wyrastające z pnia oraz odrosty korzeniowe, usunąć susz gałęziowy
143.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,59	10	4,5	Nie	ok
144.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,5	9,5	1	TAK	Samosiejka
145.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,65	9	6	Nie	ok
146.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,37	8,5	4	TAK	Samosiejka
147.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	2,02	15	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
148.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,23	19,5	9	Nie	Pień pochylony, jemioly w koronie, usunąć suche konary
149.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,47	9	5,5	TAK	Samosiejka
150.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,49	11	6	TAK	Pień pochylony, korona niesymetryczna, samosiejka
151.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,66	13	6,5	Nie	Ślady pod odłamanymi konarach, dziupla w pniu
152.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,95	14	5,5	Nie	ok
153.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,15	14,5	3	Nie	Usunąć susz gałęziowy
154.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,92	13	6,5	TAK	Pień uszkodzony na wysokości 1m.,
155.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,61	12,5	6	Nie	ok
156.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,24	14,5	7,5	Nie	Korona niesymetryczna
157.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,3	14	5	Nie	Grzyby na pniu, odpadająca kora, rany na pniu, usunąć martwe konary i susz gałęziowy
158.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,77	13,5	6	Nie	Pęknięcia kory na pniu, korona niesymetryczna
159.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,47	11	4,5	TAK	Samosiejka
160.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,97 0,66 0,54	12,5	6	Nie	Drzewo trójpienne, jeden z pni uszkodzony
161.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,56	10	3,5	TAK	samosiejka
162.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,95	13,5	6,5	Nie	Pień pęknięty, wrasta w ogrodzenie, susz fizjologiczny
163.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,75	12	7	Nie	Rozwidła się na wysokości 1,7 m., usunąć susz gałęziowy
164.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,61	14	9	Nie	Pień pochylony w górnej części, korona jednostronna
165.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,38	13	11	Nie	Ślady zablizniających się ran.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
166.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,2	12,5	7,5	Nie	Korona niesymetryczna, susz fizjologiczny
167.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,96	15	7,5	Nie	Pień pochylony i skręcony, ślad odłamanym konarze
168.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,51	12,5	8	Nie	Pień pochylony, korona niesymetryczna, susz fizjologiczny
169.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	3,3	17	10	Nie	Listwa mrozowa, usunąć susz gałęziowy
170.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	1,64	13	4,5	Nie	ok
171.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,69	14	7	Nie	Gniazdo w koronie, usunąć susz gałęziowy
172.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	0,9	12,5	4	Nie	ok
173.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	0,77	10	2,5	Nie	ok
174.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	0,97	13	4,5	Nie	ok
175.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	0,31	5	1,5	Nie	ok
176.	Świerk pospolity <i>Picea abies</i>	0,9	10	2,5	Nie	ok
177.	Sosna zwyczajna <i>Pinus sylvestris</i>	0,78	10	4,5	Nie	ok
178.	Sumak octowiec <i>Rhus typhina</i>	0,34	6	4	TAK	Pochylony, inwazyjny gatunek
179.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,49	14,5	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy
180.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,12	11	6	Nie	ok
181.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,53	8	3	TAK	Samosiejka
182.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,7	10	7	Nie	Korona niesymetryczna, konar wygoniony – korekta korony
183.	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i>	1,7	13,5	7	Nie	Pień pochylony, pęknięcie podłużne pnia
184.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,12	14	9	Nie	Rozwidła się na wysokości 3,8 m., jemiola w koronie, zalecana korekta korony, usunąć susz gałęziowy
185.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	2,23	11	5,5	Nie	Korekta korony – drzewo wrasta w linię energetyczną, usunąć susz gałęziowy
186.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,29	13	5,5	Nie	Usunąć suchy konar oraz susz gałęziowy
187.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,98 0,53	14 11	5,5 5	Nie	Drzewo dwupienne, wrasta w linię energetyczną, zalecana korekta korony, usunąć susz gałęziowy
188.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,74	19,5	7,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
189.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,2	10	6	Nie	Jemiola w koronie, drzewo wrasta w linię energetyczną, zalecana korekta korony, usunięcie suszu gałęziowego
190.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,22	16,5	5,5	Nie	Pęknięcia kory na pniu, zalecana korekta korony, usunąć susz gałęziowy
191.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,03	14,5	5	Nie	Jemiola w koronie, pień pochylony, usunąć susz gałęziowy
192.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,09	15	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy
193.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,65	11	5,5	Nie	ok
194.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,33	16,5	7	Nie	Pień pochylony, pęknięcia kory na pniu do 1,8 m. od ziemi, usunąć susz gałęziowy
195.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,44	14,5	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
196.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,12	13	6	Nie	Dziupla w pniu na wysokości 1,8 m.
197.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,46	14	8	Nie	Pień pochylony, ślad po odłamanym konarze
198.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,51	15	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy
199.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,35	14	8	Nie	Pień pochylony, usunąć susz gałęziowy

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
200.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,04	14	8	Nie	Pień pochylony, korona niesymetryczna, zalecana korekta korony, usunąć susz gałęziowy i jemioly
201.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,17	13	4	Nie	Ślady po zablizniających się ranach, usunąć susz gałęziowy
202.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,27	13	7,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
203.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,71	13,5	6	Nie	Narośla na pniu, młode pędy wyrastające z pnia usunąć
204.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,71	14	6,5	Nie	Uszkodzona kora na pniu na wysokości 0,5 m., system korzeniowy częściowo odsłonięty, usunąć susz gałęziowy
205.	Sumak octowiec <i>Rhus typhina</i>	0,74	4	4	TAK	Drzewo mocno pochylone, grzyby na pniu, gatunek bardzo inwazyjny
206.	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	0,64	7	2,5	Nie	Na wysokości 2 m. brak kory, ślad po odłamanym konarze
207.	Sumak octowiec <i>Rhus typhina</i>	0,49 0,46	6	3,5	TAK	Drzewo dwupienne, gatunek inwazyjny
208.	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	0,54	8	4,5	Nie	Zalecana korekta korony
209.	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	0,48 0,37	6,5	3 4	Nie	ok
210.	Sumak octowiec <i>Rhus typhina</i>	0,33	5,5	4	TAK	Gatunek inwazyjny
211.	Jarząb pospolity <i>Sorbus aucuparia</i>	0,65	7	4	Nie	Zalecana korekta korony
212.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,18 0,98 0,96	10	8	TAK	Koliduje z linią energetyczną
213.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,11	6,5	3	TAK	Samosiejka
214.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,32 0,53	9,5	6	TAK	Samosiejka
215.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,84	5	3	TAK	Samosiejka
216.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,18 0,98 0,76	11,5	6,5	TAK	Kolizja z innymi drzewami
217.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,02	6	4	Tak	Samosiejka
218.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,64	10,5	7	TAK	Pochylony pień
219.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,08	7	5	TAK	Kolizja z linią energetyczną
220.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,97	8	3,5	TAK	Kolizja z innymi drzewami
221.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,51	7	3	TAK	Samosiejka
222.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,49	8	4	TAK	Pochylony pień, samosiejka, korona niesymetryczna
223.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,6	6	3,5	TAK	samosiejka
224.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,97	8	3	TAK	Kolizja z linią energetyczną
225.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,92 1,06	12 12,5	6,5 4	TAK	Samosiejka
226.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	Na 0,85m. - 1,3m.	9	4,5	TAK	Koliduje z linią energetyczną
227.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,05	6,5	4	TAK	Samosiejka, ucięte/odłamane konary
228.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	-	-	-	TAK	Samosiejka
229.	Topola czarna <i>Populus nigra</i>	3,64	14,5	6	Nie	Jemioly w koronie, rozkład pnia w odziomku, bardzo znaczne wypróchnienie w pniu, rośnie w zasięgu ruchliwej ulicy – niebezpieczeństwo upadku
230.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	Na 0,95 m. – 1,1 m.	8	2	TAK	Samosiejka
231.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,48	5,5	3,5	TAK	Samosiejka
232.	Robinia akacyjowa	0,97	7	3,5	TAK	Samosiejka z licznymi młodymi odrostami

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
	Robinia pseudoacacia	0,93 0,99				
233.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,99	6	2,5	TAK	Samosiejka
234.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,79 0,32 0,3	5	3	TAK	Samosiejka
235.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,14 1,09 0,54	6 6,5 5	2 4 3,5	TAK	Samosiejka
236.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,89	7	3	TAK	Pochylone nad jezdnię, kolizja z linią energetyczną, samosiejka
237.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,88	7	3	TAK	Samosiejka
238.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,54	9	3,5	TAK	Pochylone, samosiejka
239.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,63	9	3,5	TAK	Samosiejka
240.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,92	-	1,5	TAK	Pozostał sam pień
241.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,94	4	2	TAK	Samosiejka
242.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,69	7	4	TAK	Samosiejka, koliduje z linią energetyczną
243.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,05	7	4	TAK	Samosiejka
244.	Topola czarna <i>Populus nigra</i>	2,69	15	9	TAK	Mocny rozkład pnia w odziomku, bardzo znaczne wypróchnienia pnia, rośnie w zasięgu ruchliwej ulicy – ryzyko upadku
245.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,23	3	4	TAK	Samosiejka
246.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	-	1,6	-	TAK	Pozostał sam pień
247.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,47	3	4	TAK	Samosiejka
248.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,57 0,96 1,01	11	9	TAK	Drzewo trójpienne, pochylone w kierunku jezdni
249.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,38	5	3	TAK	Samosiejka, jemiola w koronie
250.	Topola czarna <i>Populus nigra</i>	2,88	14,5	6	TAK	Mocny rozkład pnia w odziomku, bardzo znaczne wypróchnienia pnia, rośnie w zasięgu ruchliwej ulicy – ryzyko upadku
251.	Topola czarna <i>Populus nigra</i>	3,08	14,5	6	TAK	Jemiola w koronie, rozkład pnia w odziomku, znaczne wypróchnienia pnia, rośnie w zasięgu ruchliwej ulicy – ryzyko upadku
252.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,58	6,5	2	TAK	Samosiejka, koliduje z linią energetyczną
253.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,92	5	3	TAK	Samosiejka
254.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,73 0,59	10,5	6	TAK	Samosiejka, kolizja z linią energetyczną
255.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,72 0,44	8 13,5	4 3,5	TAK	Samosiejka
256.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,94	6	3	TAK	Samosiejka
257.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,16	5	3,5	TAK	Samosiejka
258.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,92	8,5	4	TAK	Samosiejka, pochylone na jezdnię
259.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,99	14	4,5	Nie	Pęknięty pień
260.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,4	10	4	TAK	Samosiejka
261.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,73	14	5,5	TAK	Samosiejka
262.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,13 0,98	12	8	TAK	Drzewo trójpienne, martwe



LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
		0,76				
263.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,46 0,32 0,6 0,54	12	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
264.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,75	11	7	TAK	Samosiejka
265.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,4 0,78	13 12,5	7 6	Nie	ok
266.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,57 0,39	9	6	TAK	Samosiejka
267.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,81	14	7,5	Nie	Ubytki kory, usunąć susz gałęziowy
268.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,65	16	8	Nie	Pień skręcony, pochylony, dziuple, zalecana korekta korony, usunąć suche konary oraz gałęzie
269.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,91	14	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy
270.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,57	8	6	TAK	Samosiejka, pochylone
271.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,57	9	4	TAK	Samosiejka
272.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,75	10	9	TAK	Samosiejka, pochylone
273.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,56	8,5	5	TAK	Samosiejka
274.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,68	9,5	2	TAK	Pień martwy
275.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,61 0,5	9	4	TAK	Samosiejka
276.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,47	8	3	TAK	Samosiejka
277.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,51	8,5	4	TAK	Samosiejka
278.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,49	11	3,5	TAK	Samosiejka
279.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,45	9	2,5	TAK	Samosiejka
280.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,42	10	3	TAK	Samosiejka
281.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,4	8,5	2,5	TAK	Samosiejka
282.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,38	10	4	TAK	Samosiejka
283.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,53	8	4,5	TAK	Samosiejka
284.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,49	11	3,5	TAK	Samosiejka
285.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	8	5	TAK	Samosiejka
286.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,74	12	3,5	TAK	Samosiejka
287.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	8,5	3,5	TAK	Samosiejka
288.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,52	15	5	Nie	Ubytek w odziomku, usunąć susz gałęziowy
289.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,47	14,5	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy
290.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,73	12	3,5	TAK	Samosiejka
291.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,62	8,5	2,5	TAK	Samosiejka
292.	Topola czarna <i>Populus nigra</i>	4,73	19	7	TAK	Martwe z owocnikami hubiaka. Odpadająca kora. Usunąć lub pozostawić jako biotop (wtedy wygrodzić drzewo)
293.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,38	8	5	TAK	Samosiejka
294.	Wiśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,67	6	7,5	Nie	Pochylone, zalecana korekta korony, usunąć susz gałęziowy

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
295.	Wiśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,66	8	7	Nie	ok
296.	Wiśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,72 1,38	6	5,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
297.	Wiśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,64	8	6,5	Nie	ok
298.	Grusza polna <i>Pyrus pyrastrer</i>	1,14	6	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
299.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,1	13	7,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
300.	Wiśnia ptasia <i>Prunus avium</i>	0,50 0,48	7	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy, forma krzewiasta
301.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,26	11	6	Nie	Ubytki w pniu, rozgałęzia się na trzy przewodniki na wysokości 2 m.
302.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,42	9	3	TAK	Pęknięcie pnia, samosiejka
303.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,41	8	3,5	TAK	Samosiejka
304.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,38	7	3	TAK	Pochylone, samosiejka
305.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,41	9	4	TAK	Samosiejka
306.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,39	8	3,5	TAK	Samosiejka, pochylone
307.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,47	8	4,5	TAK	Samosiejka, pochylone
308.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,54	9	3,5	TAK	Samosiejka, pochylone
309.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,08	20	10	Nie	Pochylone, usunąć suche konary i gałęzie
310.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,09	21	6,5	Nie	Pęknięta kora na pniu, usunąć susz gałęziowy
311.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,62	9	4,5	TAK	Samosiejka
312.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,51	9	4,5	TAK	Pochylony pień, samosiejka
313.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,59	7,5	5	TAK	Samosiejka, pęknięty pień, pochylone
314.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,64 0,38 0,53	12	5,5	TAK	Samosiejka
315.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,47	11	3	TAK	Samosiejka
316.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	10,5	2,5	TAK	Samosiejka
317.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,59	16	10	Nie	Pochylone, usunąć susz gałęziowy
318.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,52	12	4	TAK	Samosiejka, pochylone
319.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,51	9	6	TAK	Samosiejka, pochylone
320.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	13	4,5	TAK	Samosiejka, pochylone
321.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,01	14	6,5	Nie	Pochylone, rozwidla się na wysokości 1,8 m., usunąć susz gałęziowy
322.	Śliwa tarnina <i>Prunus spinosa</i>	0,96 0,69	8	6	Nie	Drzewo dwupienne, susz fizjologiczny, zalecana korekta korony
323.	Robinia akacyjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,18	9	13	TAK	Mocno pochylone drzewo, system korzeniowy w znacznym stopniu odsłonięty
324.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,15	19,5	10	Nie	Drzewo pochylone, susz fizjologiczny, zalecana korekta korony
325.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,14	20,5	10	Nie	Konieczne jest usunięcie niebezpiecznych, suchych konarów oraz suszu gałęziowego.
326.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,56	21,5	12	Nie	Drzewo znacznie pochylone, ma pęknięty pień w odziumku, susz fizjologiczny. Zalecana jest korekta korony.
327.	Lipa drobnolistna	2,84	21	12	Nie	Drzewo pochylone, ma ubytki w pniu, ślady po odciętych

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
	<i>Tilia cordata</i>					konarach. Usunąć susz gałęziowy.
328.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	4,4	22	10	TAK	Drzewo ma odłamany jeden z trzech konarów konstrukcyjnych z częścią pnia, straciło statykę. Posiada wypalany pień.
329.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,89	18	9	TAK	Drzewo posiada dwa znaczne pęknięcia pnia oraz ubytki, jest pochylone w kierunku stawu.
330.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,33	19	9	Nie	Drzewo ma uszkodzony pień i odziomek, pień jest zdeformowany, posiada susz fizjologiczny. Zalecana korekta korony.
331.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,05	17	5,5	Nie	Drzewo posiada młody odrost. Usunąć susz gałęziowy.
332.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,01	10	8,5	TAK	Drzewo mocno pochylone nad staw. Usunąć ze względów kompozycyjnych układu.
333.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,07	18	8	TAK	Drzewo ma skrzyżowany pień i jest pochylone. Posiada ubytki pnia oraz jemioly w koronie.
334.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,56	20	9,5	Nie	Pień drzewa pochylony i pęknięty w odziomku. W koronie widoczna jest jemiola oraz susz fizjologiczny. Zalecana jest korekta korony.
335.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,61	19	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
336.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,37	16	12	Nie	Drzewo znacznie pochylone, konary wiszą nad wodą, pień jest pusty w środku. Zalecana korekta korony.
337.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,59	4	5	TAK	Pozostały sam pień usunąć.
338.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	2,25	17,5	8	Nie	Zalecana korekta korony.
339.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,59	15	2,5	TAK	Samosiejka
340.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,47	13	3	TAK	Samosiejka
341.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,58	14,5	6	TAK	Samosiejka z odsłoniętym systemem korzeniowym.
342.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	4,4	12	3	TAK	Samosiejka
343.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	2,26	20,5	10	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
344.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,54	9	4	TAK	Samosiejka
345.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,91	14,5	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
346.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,22	14	8	Nie	Drzewo mocno pochylone, posiada susz fizjologiczny. Zalecana korekta korony.
347.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,29	14	3	TAK	Pochylone na sąsiednie drzewo.
348.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,61	12	3	TAK	Samosiejka
349.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,06 0,73	13 12	8 4	Nie	Drzewo dwupienne, pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
350.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	60	11	4,5	TAK	Samosiejka. Rośnie pod okapem cennego drzewa.
351.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	3,29	21,5	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
352.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,55	13	3,5	TAK	Samosiejka. Rośnie pod okapem cennego drzewa.
353.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,6	10	6	TAK	Samosiejka. Rośnie pod okapem cennego drzewa.
354.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,54	10	3	TAK	Samosiejka. Rośnie pod okapem cennego drzewa.
355.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,02 0,77	14,5 11	3,5 6	Nie	Drzewo dwupienne. Usunąć susz gałęziowy.
356.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,64	13	4	TAK	Samosiejka, drzewo pochylone.
357.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	2,26	20,5	9	Nie	Drzewo pochylone, korona jednostronna. Usunąć susz gałęziowy.
358.	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,69	14	4	Nie	Zalecana korekta korony.
359.	Klon pospolity	0,97	17	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
	<i>Acer platanoides</i>					
360.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,87	15	4,5	TAK	Samosiejka, drzewo pochylone.
361.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,31	21	9,5	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
362.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,9	16	5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa. Kolidują z koroną cennego drzewa.
363.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,78 0,86	17	4,5 4	TAK	Samosiejka
364.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,6	12	6	TAK	Samosiejka, pień pochylony.
365.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,26	16	6,5	Nie	Korona koliduje z innym drzewem. Usunąć suche konary oraz gałęzie.
366.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,45	16,5	6	TAK	Drzewo ma pęknięty pień, odziomek w rozkładzie, korona koliduje z innym drzewem.
367.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,94	22	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
368.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,06	16	5	TAK	Rośnie pod okapem cennego drzewa
369.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,44 0,74	10 8	4 6	Nie	ok
370.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,55	9	4	TAK	Drzewo pochylone nad staw. Usunąć ze względów kompozycyjnych układu.
371.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,31 0,59	13 10	7 5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
372.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,79	12	6	TAK	Samosiejka
373.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,63	9	5,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
374.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,76	13	7	Nie	Zalecana korekta korony.
375.	Orzech włoski <i>Juglans regia</i>	0,59	5,5	4,5	Nie	ok
376.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	5,21	23	11	Nie	Zalecana korekta korony.
377.	Orzech włoski <i>Juglans regia</i>	0,59	5	4	Nie	ok
378.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,71	14	6	Nie	Jemiola w koronie drzewa oraz susz fizjologiczny. Usunąć susz.
379.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,54	5,5	6	Nie	Drzewo pochylone, ubytek w pniu. Usunąć susz gałęziowy
380.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	2,95	13,5	8	Nie	Drzewo posiada wtórną koronę, susz fizjologiczny. Usunąć susz.
381.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	2,9	8,5	6	TAK	Drzewo z rozłamanym pniem.
382.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	0,9 0,79	9	8	Nie	Zalecana korekta korony.
383.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	2,46	10,5	5	Nie	Ubytek w pniu drzewa.
384.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	2,34	12	9,5	Nie	Pień pęknięty od odziomka do samej góry. Zalecana korekta korony.
385.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,68	8,5	3,5	Nie	Jemiola w koronie drzewa. Usunąć susz gałęziowy.
386.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,64	12	6	Nie	Jemiola w koronie drzewa. Zalecana korekta korony.
387.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,25	10,5	6	Nie	Jemioly w koronie drzewa. Usunąć susz gałęziowy.
388.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,64	13	5,5	Nie	Jemiola w koronie drzewa. Zalecana korekta korony.
389.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,95	10,5	4	Nie	Jemiola w koronie drzewa. Usunąć susz gałęziowy.
390.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,75 0,46	12	4,5	Nie	Jemiola w koronie drzewa. Zalecana korekta korony.
391.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,66 0,5	10 8	2,5 4,5	Nie	Jemioly w koronie drzewa. Usunąć susz gałęziowy.
392.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,98 0,44	12	5,5	TAK	Rośnie pod okapem cennego drzewa.
393.	Robinia akacjowa	3,8	11	9	Nie	Jemioly w koronie drzewa. Rozwidła się na wysokości 2 m.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
	<i>Robinia pseudoacacia</i>					na trzy przewodniki. Usunąć suche konary oraz gałęzie.
394.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,56	11	4,5	TAK	Rośnie pod okapem cennego drzewa.
395.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,41	9	3,5	TAK	Samosiejka.
396.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,43	11	3	TAK	Rośnie pod okapem cennego drzewa.
397.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,95	10	4,5	Nie	Jemioly w koronie drzewa. Usunąć susz gałęziowy.
398.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,35 0,55	13	6	Nie	Martwy pień usunąć. Jemiola w koronie drzewa. Drzewo ma młody odrost z systemu korzeniowego.
399.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,59	9,5	4,5	TAK	Samosiejka.
400.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,38	14,5	8	Nie	Martwe. Pozostawić jako biotop.
401.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,61	7	3,5	Nie	Jemioly w koronie drzewa. Usunąć susz gałęziowy.
402.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,68	15	7,5	Nie	Martwe. Pozostawić jako biotop.
403.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	1,56 1,33	10 11	8,5	Nie	Pień skręcony, spękany. Pozostawić jako biotop. Zalecana korekta korony.
404.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,65 0,58	12	4,5	Nie	Jemiola w koronie drzewa. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
405.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,06	14	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
406.	Bez czarny <i>Sambucus nigra</i>	0,49 0,3 0,29	4	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
407.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,16	13	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
408.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,83	14	6	Nie	Korona drzewa jest jednostronna, niesymetryczna, posiada jemioly. Zalecana jest korekta korony i usunięcie suszu gałęziowego.
409.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,13	12,5	7,5	Nie	Drzewo pochylone. Korona drzewa jest jednostronna, niesymetryczna, posiada jemioly. Zalecana jest korekta korony i usunięcie suszu gałęziowego.
410.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,79 1,92	23	10	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
411.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,79	12,5	8	Nie	Drzewo pochylone. W pniu podłużny ubytek. Usunąć susz gałęziowy.
412.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	2,05	3,8	-	TAK	Martwy pień. Drzewo do usunięcia.
413.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,85	13,5	4,5	Nie	Drzewo pochylone. W pniu podłużny ubytek. Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
414.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,62	12	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
415.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,55	15	7	Nie	Drzewo pochylone nad ciekim wodnym. Usunąć susz gałęziowy.
416.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,92	13	10	Nie	Pień znacznie pochylony oraz skręcony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
417.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,17	15,5	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
418.	Robinia akacja <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,7	12	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
419.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,55 1,65	15 11	10 9,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
420.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,94	17	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
421.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,78	16	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy oraz suche konary.
422.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,15	16	8	Nie	Usunąć suchy zawieszony konar. Zalecana korekta korony.
423.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,69	15,5	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
424.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,25	16,5	7,5	Nie	Pień drzewa pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
425.	Olsza czarna	1,23	8	5	TAK	Drzewo mocno pochylone. Usunąć ze względów

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
	<i>Alnus glutinosa</i>	0,7	7,5			kompozycyjnych układu.
426.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,03	15	8	Nie	ok
427.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,29	14,5	9	Nie	Drzewo częściowo zanurzone w wodzie. Pozostawić.
428.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,22	17	9	Nie	Usunąć wygoniony konar. Zalecana korekta korony.
429.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,38	13,5	9	Nie	Drzewo pochylone nad staw. Pozostawić.
430.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,64 0,99	20	7,5	Nie	Drzewo wypalane. Korona jest niesymetryczna. Jeden z konarów martwy. Zalecana korekta korony
431.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,33	14,5	6	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
432.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,5	21	10	Nie	Usunąć wygoniony konar. Zalecana korekta korony.
433.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,26	12,5	8	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
434.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,95	16	4	TAK	Korona drzewa koliduje z sąsiednią. Rośnie pod okapem innego drzewa.
435.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,23	14,5	4,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
436.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	1,62	23	7	Nie	ok
437.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,04	9	5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
438.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,23	21	8	Nie	Zalecana korekta korony.
439.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,71	9,5	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
440.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,17	24	9	Nie	Pień drzewa pochylony, ubytek w odziomku. Pień kominowy. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
441.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,81	9,5	6,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
442.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,57	11	6	TAK	Pochylone nad wodę.
443.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,52	3	9	TAK	Pochylone nad wodę.
444.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,25	18	8	TAK	Pochylone nad wodę. Wypróchnienie w odziomku.
445.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	9	6	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
446.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,98	14	5	Nie	Korona drzewa jest niesymetryczna. Zalecana korekta korony.
447.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,03	9	8	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
448.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,63	21	8	Nie	Usunąć wygoniony konar. Zalecana korekta korony.
449.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	2,52	15	9	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
450.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,54	4	5	TAK	Pochylone nad wodę.
451.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,72	10	1	TAK	Drzewo martwe.
452.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,18	9	6	TAK	Odziomek uszkodzony, korona zamierająca. Drzewo pochylone jest nad wodę.
453.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,83	22	8,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
454.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,62	12	10	Nie	Pień pochylony, korona zwisająca nad wodę. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
455.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,38	20	8	Nie	Pień skręcony, posiada dziuple. Usunąć susz gałęziowy.
456.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,31	20	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
457.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,05	19	8	Nie	Dziuple w pniu. Usunąć susz gałęziowy.
458.	Grab pospolity	1,11	19	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana nieznaczna korekta

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
	<i>Carpinus betulus</i>	1,22				korony.
459.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,29	19	7	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
460.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,6	12	2	TAK	Drzewo martwe.
461.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,25	18,5	7,5	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
462.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,85	21	10	Nie	Pień pochylony nad wodę. Usunąć konar wygoniony w celu poprawy statyki drzewa.
463.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,54	8	5,5	TAK	Drzewo z systemem korzeniowym w wodzie. Rośnie pod okapem innego drzewa.
464.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1	12	4	Nie	Drzewo ma ubytek w pniu na 0,8 m. wysokości. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
465.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,15	18	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
466.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	3,29	24	6	Nie	Drzewo ma rozległy ubytek kory na wysokości 1,3 m., posiada ślady wypalania.
467.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,56	5,5	-	TAK	Ubytek w pniu. Drzewo pochylone.
468.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,7	13	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa. Drzewo pochylone, korona niesymetryczna.
469.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,29	20	8	Nie	Korona jednostronna. Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
470.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,13	9	5	Nie	ok
471.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,05	18	4,5	Nie	Drzewo posiada listwę mrozową, odpadającą korę. Usunąć susz gałęziowy.
472.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,06	20	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
473.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,48	6	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa. Drzewo pochylone.
474.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,74	11	5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
475.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,94	21	8	TAK	Pień drzewa jest pusty, pochylony oraz posiada zarodniki grzybów. Drzewo chore.
476.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,61	9	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
477.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,15	21	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
478.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,72	11	3	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
479.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,95	22	6,5	Nie	Zalecana korekta korony oraz usunięcie suszu gałęziowego.
480.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,58	9	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
481.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,79	9	6	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
482.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,53	23	8	Nie	Drzewo posiada susz fizjologiczny.
483.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,67	9	6	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
484.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,45	11	3	Nie	Drzewo posiada susz fizjologiczny.
485.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,65	21	8,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
486.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,62	21	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
487.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,62	11	5	Nie	ok
488.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,35	22	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
489.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,69	11,5	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
490.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,78	18	4,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
491.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,56	13	3	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
492.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,54	13	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
493.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,73 0,6	9 6	4	Nie	Drzewo pochylone.
494.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,55	14	3	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
495.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,43 0,41	5 5,5	4 3,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
496.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,52	10	5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa. Mocno pochylone.
497.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,73	8	5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa. Pochylone.
498.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,17	13	6	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
499.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,99	11,5	6	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa. Pochylone.
500.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,12	20,5	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
501.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,64	9,5	5	TAK	Samosiejka.
502.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,18	20	7,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
503.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,9	21	6	Nie	Drut wrastający w pień drzewa. Usunąć suche konary.
504.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,42	10	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
505.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,73	10	6	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
506.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,33	9	10	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa. Mocno pochylone.
507.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,55	18,5	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
508.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,68	13	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
509.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,44	9	3,5	TAK	Samosiejka.
510.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,19	21	8,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
511.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,22	17,5	6	Nie	Drzewo pochylone.
512.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,64	16	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
513.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,69	12	6,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
514.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,95	20	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
515.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,2	21,5	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
516.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,6	16	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
517.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,38	21,5	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
518.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,3	19	6	Nie	Pień uszkodzony jest w rozwidleniu. Zalecane obniżenie korony.
519.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,24	21	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
520.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,76	17	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
521.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,1 0,91 0,77	21 21 20	5 5,5 6	Nie	Drzewo trójpienne, pochylone. Dziupła w pniu.
522.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,69	16	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
523.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,62	13,5	6	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
524.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,5	21	8	Nie	Ubytek w pniu. Zalecane obniżenie korony oraz korekta korony.



LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
525.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,36	20,5	6,5	Nie	Podłużne pęknięcie pnia. Dziuple w pniu. Usunąć susz gałęziowy.
526.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,93	20	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony + obniżenie korony.
527.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,6	8	3	TAK	Drzewo do usunięcia – leży w wodzie.
528.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,95 0,92 0,64	18,5	10	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
529.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,22	18	6	TAK	Drzewo oparte jest o sąsiedni klon.
	529 A. Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,92	16	6,5	TAK	Drzewo pochylone nad staw.
530.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,02	16	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
531.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,07	10	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
532.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,82 1,2	17	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
533.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,36	21	10	Nie	Ubytek w pniu. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
534.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,02	23	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
535.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,7	18	8	Nie	Drzewo pochylone nad staw. Gniazdo w koronie drzewa. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
536.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,34	18	7,5	Nie	Pień z ubytkiem po odciętych konarze. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
537.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,94	10,5	3	Nie	Drzewo posiada dziuplę.
538.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,91	16	6	Nie	Zalecana korekta korony.
539.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,73	17,5	8	Nie	Pień mocno pochylony. Ubytek w pniu. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
540.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,85	15	5	Nie	Zalecana korekta korony.
	540 A. Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,59	13	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
541.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,7	15	6,5	Nie	ok
542.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,74	14	6	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
543.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,12	20,5	8	Nie	Drzewo pochylone nad wodę. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
544.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,8 0,68	13	7	Nie	Zalecana korekta korony.
545.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,73	21	7,5	Nie	Drzewo pochylone nad wodę. Usunąć susz gałęziowy.
546.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,5	11	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
547.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,16	20	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
548.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,24	16	6	Nie	Zalecana korekta korony.
549.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,1	13,5	9	Nie	Drzewo pochylone nad ciek wodny. Ma ubytek podłużny w pniu. Zalecana korekta korony.
550.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,35	19	7	Nie	Pień drzewa jest pochylony, ma uszkodzony odziomek. Zalecana korekta korony.
551.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,25	8,5	9	Nie	Drzewo pochylone nad wodę. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
552.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,19	18	5	TAK	Usunąć pilnie. Drzewo martwe. Zagraża upadkiem.
553.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,05	20,5	3	Nie	Usunąć susz gałęziowy
554.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,25	22	7	Nie	Zalecana korekta korony.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
	554 A. Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,55	21	7,5	TAK	Usunąć, ponieważ drzewo koliduje z układem kompozycyjnym przestrzeni.
555.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,63	20,5	6	Nie	Pień drzewa jest skrzywiony. Drzewo posiada ubytki pnia. Usunąć susz gałęziowy.
556.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,52	10	3	Nie	Usunąć susz gałęziowy
557.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,12	19	5	Nie	Drzewo posiada dziuplę na wysokości 5 m. oraz listwę mrozową. Usunąć susz gałęziowy
558.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,68	12	4	Nie	Zalecana korekta korony.
559.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,12	22	6	Nie	Pień drzewa pochylony, ślady działalności dzięcioła. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
560.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,7	21	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
561.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,57	9	3,5	Nie	ok
562.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,23	20	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
563.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,92	14	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
564.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,76	24	8	Nie	Listwa mrozowa na pnium, rana po uszkodzeniu od strony południowej. Zalecana korekta korony.
	564 A. Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,16	13	5	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
565.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,36	20	8	Nie	Pień drzewa pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
566.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,26	18,5	7,5	Nie	Zgrubienie pnia w dolnej partii. Zalecana korekta korony.
567.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,39	7,5	3	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
568.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,95	21	8	Nie	Odpadająca kora na pnium od zachodu. Zalecana korekta korony.
569.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,66	8	5,5	Nie	Ubytki kory do wysokości 1 m. Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
570.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,62	17	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
571.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,23	21	6	Nie	Ślady po odciętych/odłamanych konarach.
572.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,39	19	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
573.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,8	21	9	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
574.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,53	10	3	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
575.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,31	-	3,5	TAK	Rośnie częściowo w wodzie.
576.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,59	19	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
577.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,82	18	-	TAK	Drzewo martwe.
578.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,14	16	7	Nie	Pień pochylony przez ciężar martwego drzewa. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
579.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,78	12	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
580.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,56	9	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
581.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,38	21,5	9	Nie	Zalecana korekta korony.
582.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,83	9	4	Nie	Zalecana korekta korony.
583.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,97	22	8	Nie	Drzewo rośnie częściowo w wodzie. Usunąć susz gałęziowy.
584.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,29	21	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
585.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,8	13,5	4,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
586.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,55	16	9	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
587.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,16	22	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
588.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,94	9	3	Nie	Drzewo posiada guzy na pniu po odciętych/odłamanych konarach. Zalecana korekta korony.
589.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,53 0,47	10 9,5	5 6	TAK	Drzewo dwupienne, pochylone.
590.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,38	6	2	TAK	Samosiejka.
591.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,3	17	6,5	TAK	Drzewo pochylone nad staw.
592.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,13	16	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
593.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,04	18,5	4,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
594.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,37	20	10	Nie	Drzewo ma konary wygonione. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
595.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,35	14	3	TAK	Znaczna ilość martwych konarów.
596.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,79	17	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
597.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,16	20	6,5	Nie	Zrosnięte z innym drzewem.
598.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,33	18	8	TAK	Drzewo martwe.
599.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,75	11	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
600.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,27	22	9	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
601.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,53	11	5	TAK	Drzewo pochylone nad staw. Samosiejka.
602.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,51	9,5	4,5	Tak	Drzewo pochylone nad staw. Samosiejka. -
603.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,49	2	4	TAK	Chyli się w kierunku wody. Samosiejka.
604.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,88	12	7	Nie	Pochylone, rośnie w zbiorniku wodnym.
605.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,41	8,5	4	TAK	Samosiejka.
606.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,61	11	6	TAK	Drzewo pochylone.
607.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,49	8	2	TAK	Drzewo martwe.
608.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,56	13	7	TAK	Drzewo pochylone.
609.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,86 0,59 0,84	12 18 11	6 6,5 6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
610.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,31	19	6	Nie	Pień drzewa jest wygięty i podstawy. Ubytki pnia. Zalecana korekta korony.
611.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,12	18	6	Nie	Drzewo pochylone nad wodę. Usunąć susz gałęziowy.
612.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,3	17	7	Nie	Jeden z konarów konstrukcyjnych jest suchy – usunąć go.
613.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,84	21	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
614.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,49	23	8	Nie	Zalecana korekta korony.
615.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,62	18,5	8	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
616.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,53	14	4	Nie	Zalecana korekta korony.
617.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,08	-	8,5	TAK	Drzewo pochylone.
618.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,48	16	6	Nie	Zalecana korekta korony.
619.	Robinia akacjowa	1,29	10	6,5	TAK	Rośnie na skarpie cieku wodnego.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
	<i>Robinia pseudoacacia</i>					
620.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,56	13	4	Nie	Zalecana korekta korony.
621.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,42	8	5	Nie	ok
622.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,28	17	4	Nie	Zalecana korekta korony.
623.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,52	19	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
624.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,34	13	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
625.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,61	8	7	TAK	Drzewo pochylone nad wodę.
626.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,83	11	5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
627.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,59	9	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
628.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,95	19	7,5	Nie	Pień nieznacznie pochylony, usunąć susz gałęziowy
629.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,23	21	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
630.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,47	19	9	Nie	Pień mocno pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
631.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,97	7	4	Nie	ok
631 A	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,58	9	5	Nie	Wrasta w robinie. Gałęzie drzewa częściowo w wodzie. Zalecana korekta korony.
632.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,86	14	7	TAK	Mocno pochylone drzewo. Kolizja z innym drzewem.
633.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,19 0,89	20,5 16,5	5 7	Nie	Drzewo dwupienne. Usunąć susz gałęziowy.
634.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,55	11	4	TAK	Drzewo pochylone. Kolizja z innym drzewem.
635.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,48	9	4	Nie	ok
636.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,7	10	4	TAK	Kolizja z innym drzewem.
637.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,81	15,5	3	Nie	Usunąć susz gałęziowy
638.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,45	12	3	TAK	Usunąć, ponieważ drzewo koliduje z układem kompozycyjnym przestrzeni.
639.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,5	15	2	TAK	Usunąć, ponieważ drzewo koliduje z układem kompozycyjnym przestrzeni.
640.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	ok. 3	8	7	Nie	Drzewo z pniem leżącym w zbiorniku wodnym. Pozostawić jako biotop.
641.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,53	8,5	3,5	Nie	ok
642.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,65	9	2	Nie	Zalecana korekta korony.
643.	Grusza polna <i>Pyrus pyraeaster</i>	1,05	12	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
644.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,77	10	3	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
645.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	3,02	21,5	9	Nie	Drzewo pochylone nad staw. Usunąć susz gałęziowy.
646.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,18	9	4	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
647.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,44 1,17	14,5 13	7 7	Nie	Drzewo dwupienne, pochylone nad zbiornik wodny. Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
648.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,21 0,72	14	6	Nie	Drzewo dwupienne. Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
649.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,86	9	6,5	Nie	Zalecana korekta korony.
650.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,54	4	8	TAK	Drzewo mocno pochylone.
651.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,51	4,5	4	Nie	ok

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
652.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,12	12	6	Nie	Zalecana korekta korony.
653.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,1	18,5	6,5	Nie	Zalecana korekta korony.
654.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,57	9	2	TAK	Drzewo martwe.
655.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,18	20,5	5	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
656.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,07	9	3	TAK	Drzewo martwe.
657.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,1	10	8	Nie	Drzewo pochylone. Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
658.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,19	6	7	TAK	ok
659.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,3	18	5,5	Nie	Zalecana korekta korony.
660.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,51	14	8	Nie	Zalecana korekta korony.
661.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,55	21	6	Nie	W pniu ślady działalności dzięcioła. Ubytki pnia i kory. Zalecana korekta korony.
662.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,2	16	9	Nie	Zalecana korekta korony.
663.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,69	14	5	TAK	Drzewo pochylone.
664.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,75	21	10	Nie	Pień pęknięty od rozwidlenia. Jemiola w koronie. Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
665.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,27	17	10	TAK	Prawdopodobieństwo upadku drzewa.
666.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,33	20	8	Nie	Zalecana korekta korony.
667.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,52	8,5	3,5	TAK	Samosiejka.
668.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,7	16	6	Nie	Zalecana korekta korony.
669.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,98	21	7	Nie	Drzewo zrosnięte systemem korzeniowym z sąsiednim drzewem. Usunąć susz gałęziowy.
670.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,06	17	7	Nie	Zalecana korekta korony.
671.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,74	14,5	5	Nie	Prawdopodobieństwo upadku drzewa.
672.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,27	16	8	Nie	Drzewo pochylone nad wodę. Pozostawić jako biotop. Zalecana korekta korony.
673.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,91	14	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
674.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,8	17	4	Nie	Prawdopodobieństwo upadku drzewa. Zalecana korekta korony.
675.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,88	12,5	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
676.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,85	9	4	Nie	Pień pochylony. Zalecana korekta korony.
677.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,6	9	3,5	TAK	Samosiejka.
678.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,5	20	7	Nie	Zalecana korekta korony.
679.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,61	9	4	Tak	Samosiejka.
680.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,96	17	5	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
681.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,14	17,5	5	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
682.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,01	23	7	Nie	Zalecana korekta korony.
683.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,03	16	3	TAK	Drzewo pochylone. Pień pęknięty.
684.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,54	6	2	TAK	Drzewo pochylone nad wodę. Martwe.
685.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,36	8,5	3	Nie	ok

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
686.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,06	18	4	Nie	Ubytek w pniu. Zalecana korekta korony.
687.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,7	10	3	TAK	Samosiejka.
688.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,69	14	3	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
689.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,75	12,5	3,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
690.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,73	15	6	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
691.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,35	19,5	5	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
692.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,72	14	7	TAK	Drzewo pochylone.
693.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,35	8	-	TAK	Drzewo ma pusty pień, ułamany konar konstrukcyjny, nie posiada korony.
694.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,51	20	6	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
695.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,54	12,5	4	TAK	Samosiejka.
696.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,66	22	9	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
697.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,49	19,5	7	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
698.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,79	9	7	TAK	Drzewo mocno pochylone nad wodę.
699.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,62	9	3,5	TAK	Samosiejka.
700.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,71	24	9	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
701.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,9	12	5	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
702.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,85	20	5	Nie	Zalecana korekta korony.
703.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	2,9	-	-	TAK	Martwe, przewrócone drzewo.
704.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,64	14	4	Nie	Zalecana korekta korony.
705.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,48	10	5	TAK	Samosiejka.
706.	Wierzba biała <i>Salix alba</i>	3,74	20	8	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
707.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,94	11	4	TAK	Samosiejka.
708.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,01	18	6	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
709.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,01	9	10	TAK	Samosiejka.
710.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1	16	5	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
711.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,2	18,5	6	TAK	Drzewo pochylone. Możliwość wywrócenia się drzewa na jedną z głównych alei układu przestrzennego.
712.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,97	6	5	TAK	Drzewo martwe.
713.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,43	14	6	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
714.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,73	4	2	TAK	Drzewo martwe.
715.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,61	8	3,5	TAK	Samosiejka.
716.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,09	23	8	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
717.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,28	18	7	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
718.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,18	20	6	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
719.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,6	10	2,5	TAK	Samosiejka.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
720.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,65	14	5	Nie	Zalecana korekta korony.
721.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,78	14,5	3	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
722.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,83	14	4	Nie	Zalecana korekta korony.
723.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,93	6,5	4	TAK	Samosiejka. Drzewo ma złamany konar konstrukcyjny.
724.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,11	16	5	Nie	Zalecana korekta korony.
725.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,92	19	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
726.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,67	10	4	Nie	Zalecana korekta korony.
727.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,18 0,52	20 9	4,5 4	Nie	Drzewo dwupienne, pochylone. Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
728.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,69	9	5	Nie	Zalecana korekta korony.
729.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,07	18	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
730.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,69	6	4	TAK	Drzewo martwe.
731.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,84	16	4,5	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
732.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,77	13	3	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
733.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,23 1,02	15,5 15,5	4 4,5	Nie	Drzewo pochylone nad staw. Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
734.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,93	17	5,5	Nie	Drzewo ma konar wygoniony. Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
735.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,91	14	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
736.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,77	22	9	Nie	Zalecana korekta korony.
737.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,47 1,06	13,5 12	5,5 7	TAK	Drzewo dwupienne. Martwe.
738.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,01	23	9	Nie	Zalecana korekta korony.
739.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,91	11,5	0,5	TAK	Drzewo pochylone. Rośnie pod okapem innego drzewa.
740.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,99	16	4	Nie	Pień drzewa uszkodzony na wysokości 4 m. Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
741.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,54	15	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
742.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,66	20	7	Nie	Usunąć suchy konar wygoniony. Usunąć susz gałęziowy.
743.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,65	17	4,5	Nie	Ubytek pnia w odziomku. Rośnie na skarpie.
744.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,09	19	6	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
745.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,62	9,5	6,5	TAK	Drzewo pochylone. Znaczny susz gałęziowy. Samosiejka.
746.	Grusza polna <i>Pyrus pyraeaster</i>	0,41	8	3	Nie	Zalecana korekta korony. Pozostawić jako biotop.
747.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,45	6,5	5	TAK	Korona drzewa jednostronna, niesymetryczna. Samosiejka.
748.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,54	7	4	TAK	Samosiejka.
749.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,46	7	6	TAK	Samosiejka. Drzewo pochylone.
750.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,01	22	8	Nie	Zalecana korekta korony.
751.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,63 0,58	13 10	6 4	TAK	Drzewo dwupienne. Rośnie pod okapem innego drzewa.
752.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,42	16	9	Nie	Drzewo mocno pochylone. Pozostawić jako biotop.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
753.	Grusza polna <i>Pyrus pyraeaster</i>	0,61 0,62 0,87	8,5 6 6	6 3 3,5	TAK	Drzewo trójpienne, pochylone. Jeden z konarów rozłamany.
754.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,75	15	7	Nie	Zalecana korekta korony.
755.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,57	11	4,5	Nie	ok
756.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,82	8	6	Nie	Pień drzewa jest pochylony. Pozostawić jako biotop. Zalecana korekta korony.
757.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,59	15,5	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
758.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,38	6	4	TAK	Samosiejka.
759.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,48	8	4	TAK	Samosiejka.
760.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,51 0,41	9	6	Nie	Drzewo dwupienne. Zalecana korekta korony.
761.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,82	9	5,5	TAK	Samosiejka. Jeden z konarów odłamany.
762.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,5	9	4	TAK	Samosiejka. Rośnie pod okapem innego drzewa
763.	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,77	12,5	5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa
764.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,42	9	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa
765.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,49	7	5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa
766.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,46	4	4	TAK	Złamany pień.
767.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,06	15	10	Nie	Drzewo pochylone. Zdjąć zawieszony konar innego drzewa. Usunąć susz gałęziowy.
768.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,37 0,37	8	4	Nie	Drzewo dwupienne. Zalecana korekta korony.
769.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,8	11,5	8,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
770.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,71	16	6	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
771.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,71	10	2	TAK	Drzewo przewrócone. Korona koliduje z innym drzewem.
772.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,47	14	3	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa
773.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,32	12	10	TAK	Korona koliduje z innym drzewem. Pień pochylony.
774.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,38 0,32 0,45 0,39 0,5	7	4	TAK	Drzewo pięciopienne. Samosiejka.
775.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,88	16,5	10	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
776.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,5	8	3	TAK	Samosiejka.
777.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,46	9	6	TAK	Samosiejka. Drzewo pochylone.
778.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,67	10	4	TAK	Samosiejka.
779.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,39	7	5,5	TAK	Samosiejka.
780.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,84	16	5	TAK	Samosiejka.
781.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,39	9,5	3,5	Nie	Drzewo ma liczne odrosty z korzeni. Usunąć odrosty.
782.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,22	13	11,5	Nie	Pień pochylony. Zalecana korekta korony.
783.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,56	9	6	Nie	Pień mocno pochylony. Zalecana korekta korony.
784.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,83	15,5	9	Nie	Pień mocno pochylony. Zalecana korekta korony.



LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
785.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,85	12	8,5	Nie	Pień pochylony. Zalecana korekta korony.
786.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,53	11	6,5	Nie	Pień pochylony.
787.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,32 0,4	8	7	TAK	Drzewo dwupienne. Rośnie pod okapem innego drzewa.
788.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,2	15	12	Nie	Zalecana korekta korony.
789.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,02 0,97	18	6 6	Nie	Drzewo dwupienne. Usunąć susz gałęziowy.
790.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,9	13	5	Nie	Zalecana korekta korony. Usunąć odrastający przewodnik.
791.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,77	17,5	4,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
792.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,41 0,41	9	5	Nie	Drzewo dwupienne. Usunąć odrosty z systemu korzeniowego.
793.	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i>	0,84 0,51	9	4 3,5	TAK	Drzewo dwupienne. Ubytek w pniu. Jemiola w koronie drzewa. Samosiejka.
794.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,76	14	6	Nie	Pochylony pień. Zalecana korekta korony.
795.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,96 0,69 0,58	10 12 11	6 5 5	Nie	Drzewo trójpienne. Usunąć susz gałęziowy.
796.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,43	11	5,5	TAK	Drzewo mocno pochylone.
797.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,59	9	3	TAK	Samosiejka.
798.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,59	13	4,5	TAK	Drzewo mocno pochylone.
799.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,93	15	5	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
800.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,98	14	6	Nie	Zalecana korekta korony.
801.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,59	13,5	5,5	TAK	Drzewo pochylone.
802.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,02	16	7,5	Nie	Zalecana korekta korony.
803.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,89	12,5	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
804.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,06	17	8	Nie	Usunąć odrosty z systemu korzeniowego. Zalecana korekta korony.
805.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,53	5,5	4	Nie	ok
806.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,52	9	4,5	TAK	Samosiejka. Odrost odłamany na wysokości 1,2 m.
807.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,93	10	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Korona jednostronna.
808.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,27	16	8	Nie	Zalecana korekta korony.
809.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,58	9	4	TAK	Samosiejka.
810.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,61	12	4,5	Nie	Usunąć pojedynczy odrost. Zalecana korekta korony.
811.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,92	14,5	3	Nie	Drzewo dwupienne. Jeden z pni złamany.
812.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,91	13	4	Nie	Drzewo pochylone.
813.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,62	9	3,5	TAK	Samosiejka.
814.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	0,63	12	5,5	TAK	Samosiejka.
815.	Śliwa tamina <i>Prunus spinosa</i>	0,52	9,5	4	TAK	Drzewo pochylone.
816.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	0,46	13	3,5	TAK	Samosiejka.
817.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,96	13	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
818.	Klon pospolity	0,7	15	5	Nie	ok

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
	<i>Acer platanoides</i>					
819.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,53	14	2	TAK	Drzewo pochylone. Samosiejka.
820.	Topola osika <i>Populus tremula</i>	0,63	16	4,5	TAK	Samosiejka. Drzewo pochylone.
821.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	3,01	20	3,5	Nie	Ślady szkodnika na pniu drzewa. Usunąć susz gałęziowy.
822.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,37	15	8,5	Nie	Dziupla na pniu na wysokości 0,5 m. po odciętych/odłamanych konarze. Usunąć odrosty. Zalecana korekta korony.
823.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,12	9,5	7	Nie	ok
824.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,76	13	9	TAK	Drzewo martwe, pochylone. Zagroza bezpieczeństwu.
825.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,45	17,5	6,5	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
826.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,04	16	8,5	Nie	Zalecana korekta korony.
827.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,89	8	4	TAK	Drzewo pochylone nad staw. Widoczne grzyby na pniu drzewa.
828.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,4	9	4,5	Nie	Usunąć odrosty z systemu korzeniowego.
829.	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,67	10	4	Nie	Drzewo lekko pochylone.
830.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,92	18	7	Nie	Korona koliduje z koronami drzew sąsiednich. Zalecana korekta korony.
831.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,98	9	8	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
832.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,76	17	8,5	Nie	Korona koliduje z koronami drzew sąsiednich. Zalecana korekta korony.
833.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,4	18,5	8	Nie	Drzewo pochylone. Gniazdo w koronie.
834.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,32	13	6,5	Nie	Drzewo pochylone. Korona niesymetryczna. Zalecana korekta korony.
835.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,37	17,5	7,5	Nie	Ślady po odłamanych konarach.
836.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,48	22	11	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
837.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,25	18,5	6	Nie	Drzewo pochylone. Ubytki kory na pniu.
838.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,12	13	6,5	TAK	Drzewo mocno pochylone. Rośnie pod okapem innego drzewa.
839.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,27	11,5	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
840.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	0,73	7	4,5	TAK	Drzewo martwe.
841.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,31	20	7	Nie	Ubytki w pniu drzewa. Usunąć susz gałęziowy.
842.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,84	9	5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
843.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,61	20,5	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
844.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,25	16	6,5	Nie	Korona niesymetryczna. Zalecana korekta korony.
845.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,97	19	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suchy konar.
846.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,13	14	6	Nie	Zalecana korekta korony.
847.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,42	20	5,5	Nie	Drzewo pochylone.
848.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,49	9	3,5	TAK	Samosiejka.
849.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,6	9	5	TAK	Samosiejka.
850.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,55	21	7,5	Nie	Listwa mrozowa na pniu. Korona drzewa tworzy się stosunkowo wysoko. Zalecana korekta korony.
851.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,8	17,5	6	Nie	Ubytek w odziomku. Usunąć susz gałęziowy.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Łacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
852.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,61	9,5	5,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
853.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,92	12	6	TAK	Możliwość zawalenia się drzewa.
854.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,54	16	6,5	Nie	Drzewo pochylone, rośnie na skarpie zbiornika wodnego. Usunąć susz gałęziowy.
855.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	2,45	17,5	10	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
856.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,44	15	8	Nie	Drzewo pochylone, rośnie na skarpie zbiornika wodnego. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
857.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,39	14	3	TAK	Drzewo martwe.
858.	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i>	1,25	14	4,5	TAK	Drzewo martwe.
859.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,26	15	6,5	Nie	System korzeniowy częściowo w wodzie. Usunąć susz gałęziowy.
860.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,57	10	3	TAK	Mocno pochylony pień. Samosiejka.
861.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,52	8,5	3,5	TAK	Samosiejka.
862.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,82	13	4	TAK	Możliwość zawalenia się drzewa. Pień bardzo mocno pochylony.
863.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,56	9	7,5	TAK	Samosiejka.
864.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,77	9	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
865.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,6	18	7	Nie	Lekko pochylone.
866.	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,56	14	5,5	Nie	Korona niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy.
867.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,47	7	3	TAK	Samosiejka.
868.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	3,27	22	7,5	Nie	Pęknięcie mrozowe. Skrócić konar wygoniony. Zalecana korekta korony.
869.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,42	8,5	3	TAK	Samosiejka.
870.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,6	21	8,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
871.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,65	9,5	3	TAK	Samosiejka.
872.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,55	9	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
873.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,71	11,5	4	TAK	Drzewo pochylone.
874.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,66	14	6,5	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
875.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,19	13	7	Nie	Ślady szkodnika na pniu. Usunąć suche konary.
876.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,27	13	8,5	Nie	Pochylone. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
877.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,54	19	4,5	Nie	Rośnie na skarpie stawu.
878.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,49	11	3,5	TAK	Samosiejka.
879.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,45	8	4,5	TAK	Samosiejka.
880.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,81	10	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
881.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,46 1,8	18,5 18	6 6	Nie	Drzewo dwupienne. Ubytek w pniu. Pień skręcony.
882.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,32	13	7,5	Nie	Pień pochylony. Zrosnięte systemem korzeniowym z klonem. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
	882 A. Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,37	17	6	Nie	Zrosnięte systemem korzeniowym z grabem. Usunąć susz gałęziowy.
883.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,89	10,5	4	TAK	Samosiejka.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
884.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,12	16	7,5	Nie	Mocno pochylony pień nad zbiornik wodny. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
885.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,29	12,5	9	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
886.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,49	18	11	Nie	Usunąć odrosty z pnia. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
887.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2	16,5	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
888.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,63 0,55	9	3,5	TAK	Drzewo dwupienne. Rośnie pod okapem innego drzewa. Samosiejka.
889.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,48	5,5	4	TAK	Samosiejka.
890.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,58 na 1 m.	4	3,5	TAK	Forma krzewiasta. Wiele odrostów z systemu korzeniowego – usunąć.
891.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,52	5,5	4,5	TAK	Samosiejka.
892.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,59	12	5	TAK	Samosiejka. Rośnie pod okapem innego drzewa.
893.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,7	9,5	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
894.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,66	11	4	Nie	Pień pochylony. Korona niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
895.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,56 0,62 0,54	11,5 9 8,5	5 4 5,5	Nie	Drzewo trójpienne. Usunąć susz gałęziowy.
896.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,71	10	5,5	Nie	Pień pochylony. Usunąć odrost. Usunąć susz gałęziowy.
897.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,13	14	7	Nie	Ślady choroby drzewa na pniu. Usunąć susz gałęziowy.
898.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,03	13	5	Nie	Pień pochylony i spłaszczony. Korona niesymetryczna. Zalecana korekta korony.
899.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,9	12,5	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
900.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,74	14	4	Nie	Korona niesymetryczna. Zalecana korekta korony.
901.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,78	14,5	14	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
902.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,92	20	8	Nie	Pień pochylony. Pęknięcia kory. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
903.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,57	9,5	5,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
904.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,59	19	6,5	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
905.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,82	12	7,5	TAK	Pień pochylony. Samosiejka.
906.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,32	20	8,5	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
907.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,4	8	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
908.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,49	11	3,5	Nie	Korona niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
909.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,74	9	5,5	Nie	Drugi pień wyłamany. Usunąć susz gałęziowy.
910.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,52	8	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
911.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,64	18,5	9,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary. Zalecana korekta korony.
912.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,28	21	9	Nie	Pień pochylony. Korzeń duszący. Korona niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
913.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,03	10	7,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
914.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,57 0,51	12	4	Nie	Drzewo dwupienne. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
915.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,04	11	7	Nie	Pień pochylony nad staw.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Łacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
916.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,99	14	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
917.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,56	9	5,5	TAK	Samosiejka.
918.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,5	12	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
919.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,3	17	5	Nie	ok
920.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,49	9	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
921.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,69	11	4	TAK	Samosiejka. Pień skręcony.
922.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,07	22	9	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
923.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,53	16	8,5	Nie	Ubytek wgłębny w pniu. Pień pochylony.
924.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,66	12	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
925.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,04	20	9	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
926.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,54	9	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
927.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,9	19	8	Nie	ok
928.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,11	17	7	Nie	Pień pochylony. System korzeniowy częściowo odsłonięty. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
929.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,43	7	3	TAK	Samosiejka.
930.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,87	14	7,5	Nie	Pień pochylony, pęknięty. Ubytek w okolicy odziomka – dziupla. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
931.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,58 0,43	8 1	4,5 4	TAK	Drzewo dwupienne. Drzewo kładzie się na wodę.
932.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,53	17	6,5	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
933.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,56	19,5	9	Nie	ok
934.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,63	12	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
935.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,45	15	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
936.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,19	15	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
937.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,83	18,5	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
938.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,73	14	3	Nie	Zalecana korekta korony.
939.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,58	18	3	TAK	Pochylone, opiera się o inne drzewo.
940.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,47	10	4,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
941.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,71	14	4	Nie	ok
942.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,65	11	4,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
943.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,42	9	5,5	TAK	Samosiejka.
944.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	3,16	23	9,5	Nie	Kora popękana, rozstępy. W koronie występuje konar wygoniony – usunąć go. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
945.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	3,78	20	7	Nie	Usunąć suchy konar. Usunąć susz gałęziowy.
946.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,44	12	4	TAK	Drzewo uschnięte.
947.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,81	19,5	9,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
948.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,6	16	6	Nie	Pień pochylony, pęknięty. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
949.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,41	8	2,5	TAK	Samosiejka.
950.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,48	12	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
951.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,44	15	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
952.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,44	11	4	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
953.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,74	9,5	2,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
954.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,83	23	10,5	Nie	Pień pochylony. Korona koliduje z koroną innego drzewa sąsiedniego. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
955.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,72	12,5	4	TAK	Pień pochylony. Samosiejka.
956.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,91	18	5	Nie	Korona niesymetryczna.
957.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,76	11,5	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
958.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,48	9	3,5	TAK	Pień mocno pochylony. Samosiejka.
959.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,91	10	4,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
960.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,73	10	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
961.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,32	8,5	11	Nie	Korona koliduje z koroną drzewa sąsiedniego. Zalecana korekta korony.
962.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,43	19	10,5	Nie	Pień drzewa pochylony. W koronie zawieszony pień innego drzewa – zdjąć go.
963.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,64	8,5	4	TAK	Pień pochylony. Samosiejka.
964.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,52	20	9	TAK	Martwe drzewo. Pień zawieszony na grabie o numerze 962.
965.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	9,5	3,5	TAK	Drzewo złączone systemem korzeniowym z drzewem o numerze 964.
966.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,43	18	7	TAK	Pień pochylony. Znacznie uszkodzony pień od odziomka do wysokości 2 m.
967.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,5	17	5	Nie	Drzewo złączone systemem korzeniowym z innym drzewem.
968.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,52	21	8	Nie	Korona niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
	968 A. Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,1	16	6,5	Nie	Drzewo pochylone. Zrosnięte z drzewem 968. Usunąć susz gałęziowy.
969.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,75	11	5	TAK	Pień pochylony. Samosiejka.
970.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,95	21	8	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
971.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,54	16,5	9,5	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy.
972.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,99	20	8,5	Nie	Pień mocno pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
973.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,64	17,5	9	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
974.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,14	17	9,5	TAK	Dwa pnie pochylone i zrosnięte ze sobą. Samosiejka.
975.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,03	14	7,5	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
976.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,14	18	7,5	Nie	Pień pochylony. Znacznie uszkodzony pień od odziomka do wysokości 1,6 m. Zalecana korekta korony.
977.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,07	14,5	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
978.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,43	17	8,5	Nie	Pień pochylony. W koronie wygonione konary. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
979.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,87	11	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
980.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,29		9	TAK	Dwa pnie zrosnięte od 0,6 do 1,6 m. Samosiejka.
981.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,56	8	5	TAK	Samosiejka.
982.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	2,88	18	10,5	Nie	Ubytki w pniu. Dwa pnie zrosnięte ze sobą.
983.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,08	20	7,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
984.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,78	22	11	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
985.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,86	11	4	TAK	Pień pochylony. Samosiejka.
986.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	3,1	23	10,5	Nie	Pień pochylony. W koronie wygoniony konar. Skrócić konary. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
987.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,15 1,2	16,5 16	7 5	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy.
988.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,43	21	8	Nie	Pień pochylony w górnej części.
989.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,55	5,5	3	TAK	Samosiejka. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
990.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,76	13	4	TAK	Pień pochylony. Rośnie pod okapem innego drzewa.
991.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,09	17	8	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy.
992.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,3	9	8,5	Nie	Pień martwy. Ma jeden młody odrost na wysokości 7 m. Pozostawić jako biotop.
993.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,63	11,5	5	TAK	Samosiejka.
994.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,67	14	4,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
995.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,95	14,5	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
996.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,14	18	9	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
997.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,47	14	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
998.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,4	7	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
999.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,08 0,43	15 6	4 4,5	Nie	Drzewo dwupienne. Usunąć susz gałęziowy.
1000.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,79 1	19	5	Nie	Drzewo dwupienne. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
1001.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,59	9	3	TAK	Samosiejka.
1002.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,13	22	8,5	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
1003.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,51	14	5,5	Nie	Usunąć suchy konar. Usunąć susz gałęziowy.
1004.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	16	5	TAK	Pień pochylony. Rośnie pod okapem innego drzewa.
1005.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,45	9,5	3	TAK	Samosiejka.
1006.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,55	15	4	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
1007.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,77	13,5	4,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
1008.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66	14	5,5	TAK	Rośnie pod okapem innego drzewa.
1009.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,03	14	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
1010.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,16	18	7,5	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
1011.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	2,01	17	6	Nie	Usunąć suche konary.
1012.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,72	17	8,5	Nie	Ubytek podłużny w konarze konstrukcyjnym na wysokości 9 m. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
1013.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,59	10	3	TAK	Samosiejka.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
1014.	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,06	20	9	Nie	ok
1015.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,78	13	5	TAK	Pień pochylony. Samosiejka.
1016.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,63	13	4	Nie	ok
1017.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,4	12,5	5,5	Nie	Ubytki w odziomku. Usunąć susz gałęziowy.
1018.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,79	21	8,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
1019.	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,92	15	6,5	Nie	Usunąć suche konary. Usunąć susz gałęziowy
1020.	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,75	5	-	Nie	Pień martwy. Pozostawić jako biotop.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
A1	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,58	11	4	Nie	Pień pochylony
A2	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,37	19	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A3	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,62	21	9	Nie	Korona niesymetryczna.
A4	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,92	21	7,5	Nie	Drzewo pochylone. Pień skręcony. Dziupla w odziomku.
A5	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,86	19	8,5	Nie	Grzyb hubiak na 1,4 m wysokości. Ubytki w pniu. Rakowata narośl na 1,9 m. Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A6	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,85	21	7	Nie	Korona niesymetryczna.
A7	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,4	20	7,5	Nie	Pień pochylony
A8	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,54	19	8	Nie	Odziomek i pień do 1,4 m. posiada duży ubytek z wyróchnieniem. Pień pochylony.
A9	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	2,07	23	9,5	Nie	Korona niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A10	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,09	19	7	Nie	Pień pochylony nad wodę. Znaczny susz, który trzeba usunąć. Zalecana korekta korony.
A11	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,52	14	4	TAK	Samosiejka. Rośnie na skarpie zbiornika wodnego.
A12	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,42	16	8,5	Nie	Pień znacznie pochylony nad wodę. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A13	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,83	21	7,5	Nie	Rośnie na skarpie zbiornika wodnego. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A14	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,19	20	8	Nie	Rośnie na skarpie zbiornika wodnego. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A15	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,38	19	6,5	Nie	Pień pochylony i pęknięty od odziomka do 1,2 m od zachodu. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A16	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,91	15	7,5	Nie	Pień drzewa martwy. Ma młode odrosty. Pozostawić jako biotop.
A17	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	2,04	20	9	Nie	Pień rozwarstwiony od odziomka do wysokości 1,5 m. Pień skręcony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A18	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,94	14	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A19	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,29	19	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy.



LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
A20	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,01	20	9,5	Nie	Ślad po odciętych konarze konstrukcyjnym na wysokości 3,5 m. Korona drzewa jest niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A21	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,75	19	6,5	Nie	Pień pochylony w górnej części. Korona drzewa jest niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A22	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,83	20	9	Nie	Pień drzewa rozwarstwiony i pochylony w górnej części. Korona niesymetryczna, konar wygoniony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A23	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2	11	8	Nie	Mocno pochylone nad wodę na południe. Korona drzewa jest niesymetryczna. Zalecana korekta korony.
A24	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,41	20	8,5	Nie	Pień pochylony. Wygoniony konar. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A25	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,73	19	7	Nie	Pień pochylony. Wygoniony konar. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A26	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,54	16	4	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A27	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,46	14	4,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A28	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	1,14	19	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A29	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,87	20	7,5	Nie	Guz na pniu na wysokości 1,1 m. Pień pochylony w górnej części. Na wysokości 10 m ślad po odciętych konarze. Usunąć susz gałęziowy.
A30	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1	19	6	TAK	Pień pochylony i skręcony. Rośnie pod okapem innych drzew.
A31	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,42	18	7,5	TAK	Drzewo zamierające. Rośnie pod okapem innych drzew.
A32	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	2,03	21	9	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A33	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,56	19	8,5	Nie	Korona drzewa koliduje z koronami innych drzew sąsiednich. Znaczny susz gałęziowy, który trzeba usunąć. Zalecana korekta korony.
A34	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,98	21	9	Nie	Pień pochylony. Korona tworzy się bardzo wysoko.
A35	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,55	21	9,5	Nie	Pień pochylony, rozwarstwiony do 1,5 m., wypróchnienie do 1,5 m. Dziupla w pniu. Znaczny susz gałęziowy, który trzeba usunąć. Zalecana korekta korony.
A36	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,25	19	7,6	Nie	Pień pochylony, rozwarstwiony od odziomka do rozwidlenia.
A37	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	2,05	23	8	Nie	Pień rozwarstwiony od nabiegów korzeniowych. Usunąć susz gałęziowy.
A38	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,95	21	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A39	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,06	19	6,5	Nie	Znaczny susz gałęziowy, który trzeba usunąć.
A40	Buk zwyczajny <i>Fagus sylvatica</i>	0,8	17	5	Nie	Znaczny susz gałęziowy, który trzeba usunąć.
A41	Buk zwyczajny <i>Fagus sylvatica</i>	0,62	19	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A42	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,12	19	5,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A43	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,92	20	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A44	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,39	20	6,5	Nie	Pień pochylony. Korona niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A45	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,26	21	7	Nie	Pień przegięty na 3,5 m. Usunąć susz gałęziowy.
A46	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,44	20	6	Nie	Pień znacznie pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A47	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,51 0,65		6,5	Nie	Drzewo dwupienne, bardzo mocno pochylone nad wodę. Zalecana korekta korony.
A48	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,47	5	3	Nie	Zalecana korekta korony.
A49	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,53	6	4,5	TAK	Samosiejka. Pod okapem, samosiew.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
A50	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,79	20	7	Nie	Pień pochylony. Korona niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A51	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,27	14	6	Nie	Pień pochylony. Korona niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A52	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,42		5,5	Nie	Pień w górnej części lekko pochylony. Nabiegi lekko uszkodzone. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A53	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,94	16	4	TAK	Ślad po odłamanym konarze. Rośnie pod okapem innych drzew.
A54	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,74	14	3,5	TAK	Uszkodzone przez inne upadające drzewa.
A55	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,57	12	5	TAK	Uszkodzone przez inne upadające drzewa.
A56	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,15	19	4,5	TAK	Uszkodzone przez inne upadające drzewa.
A57	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,51	11	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A58	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,82	22	8,5	Nie	ok
A59	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,84	19	3,5	Nie	Pień pochylony i przegięty. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A60	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,15	20	7,5	TAK	Pień pochylony. Rośnie pod okapem innych drzew.
A61	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,08	19	6,5	TAK	Pień pochylony. Rośnie pod okapem innych drzew.
A62	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,39	9	3,5	Nie	Pień zrasta się od 2 m wysokości.
A63	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,92	16	4	Nie	Pień pochylony. Od 6 m. rozwidła się. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A64	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,99	17	4,5	Nie	Pień pochylony. Od 6 m. rozwidła się. Kora drzewa jest spękana. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A65	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,79	16	3,5	Nie	Kora nieznacznie spękana. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A66	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,76	17	4	Nie	Pień pochylony. Na 3 m. przegięty. Zalecana korekta korony.
A67	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,92	16	5	Nie	Zalecana korekta korony.
A68	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,69	14	4	Nie	Pień pochylony. Na 7 m. przegięty.
A69	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,74	15	3,5	Nie	Pień pochylony.
A70	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,53	13	4	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A71	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,51	18	7	Nie	Pień pochylony na wschód. Korona niesymetryczna. Zalecana korekta korony.
A72	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,33	17	6,5	Nie	Pień pochylony. Na 3,5 m. przegięty. Korona niesymetryczna. Zalecana korekta korony.
A73	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,19	18	6	Nie	Pień pochylony. Na 3,5 m. przegięty. Korona niesymetryczna. Zalecana korekta korony.
A74	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,08	17	7,5	TAK	Pień uszkodzony po odłamanym konarze. Rośnie pod okapem innych drzew.
A75	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,4	13	8	Nie	Pień odłamany na wysokości 7 m. Pozostał jeden konar – usunąć go.
A76	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,7	12	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A77	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,03	21	9	Nie	Pień pochylony. W koronie widoczny odłamany wierzchołek. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A78	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,52	12	3	TAK	Uszkodzony pień na 1 m. wysokości. Samosiejka.
A79	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,55	11	4,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A80	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,54	12	4	Nie	ok
A81	Klon pospolity	1,15	19	8	Nie	Pień przegięty na 7 m. wysokości. Usunąć susz gałęziowy.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
	<i>Acer platanoides</i>					Zalecana korekta korony.
A82	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,37	10	3	Nie	ok
A83	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,06	19	7,5	Nie	Korona niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A84	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,26	20	8	Nie	Korona niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A85	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,9	11	5		ok
A86	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,56	6	3,5	TAK	Pień bardzo mocno pochylony. Częściowo sięga do wody.
A87	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,82 0,33 0,73	12	6	Nie	Drzewo trójpienne. Zalecana korekta korony.
A88	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,04	17	8,5	Nie	Pień bardzo mocno pochylony nad wodę. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A89	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,23	21	9,5	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A90	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,57	20	9	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony.
A91	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,35	6	7,5	Nie	ok
A92	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,16	20	8	Nie	Pień pochylony. W koronie występuje konar wygoniony. Zalecana korekta korony.
A93	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,02	21	8,5	Nie	ok
A94	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,65	19	6,5	Nie	Pień pochylony.
A95	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,81	22	9,5	Nie	Znacznie pochylone w kier. S, rozwidła się na wys. 3m, konary zwisają nad wodę, kor. Korony usunąć susz gałęziowy
A96	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,99	19	8	Nie	Ubytek w pniu na 1,8, ślad po odciętych konarze na 2,5, korona niesymetryczna, korekta korony usunięcie suszu gałęziowego
A97	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,07	21	9	Nie	Znacznie pochylone pień spłaszczony do wys. 2,5m, suchy konar, rozwarstwienie pnia, suche konary, korekta korony, usunięcie suszu gałęziowego
A98	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,00 0,40	17	6	Nie	Korekta korony, usunięcie suszu gałęziowego
A99	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,6	15	4	Nie	Korekta korony, usunięcie suszu gałęziowego
A100	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,1		5,5	Nie	Na 3,5 m na 4 przewodniki, usunięcie suszu gałęziowego
A101	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,88	17	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy
A102	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,91	16	3,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
A103	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,77	16,5	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy
A104	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,62	14,5	3,5	Nie	Ubytek w pniu na 1,2m, Usunąć susz gałęziowy
A105	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,39	12	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy
A106	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,41	11,5	4,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
A107	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,7	17	3,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
A108	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,42	9	4,5	Tak	Pod okapem innego drzewa, samosiew
A109	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,26	20,5	9	Nie	Pień spękany, rozstępy, wygoniony konar, korekta korony usunięcie suszu gałęziowego
A110	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	2,20	20	8,5	Nie	Od 3 m rozwidłone, nabiegi, korekta korony, usunięcie suszu gałęziowego
A111	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,74	21	8	Nie	Pień pochylony, korona rozłożysta, korekta korony, usunięcie suszu gałęziowego
A112	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,72	19	7	Nie	Pień pochylony usunięcie suszu gałęziowego i korekta korony

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
A113	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,59	11,5	4,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
A114	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,79	15,5	3,5	Nie	ok
A115	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,32	10,5	4	Tak	Pod okapem, samosiew
A116	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,05 1,06	18,5	5	Nie	Ubytek w odziomku, korekta korony i usunięcie suszu gałęziowego
A117	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,75	18,5	5,5	Nie	Pień rozwarstwiony, na 2,5m grzyb hubiak pospolity, usunąć susz gałęziowy i korekta korony
A118	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,59	16	4	Tak	Pochylony i przęgięty
A119	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,69	15	4,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy, rozwidlenie na 3,5m
A120	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,47	11	3,5	Tak	Pod okapem, samosiejka
A121	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,97 1,23	18	7	Nie	Nabiegi, usunąć susz gałęziowy i korekta korony
A122	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,44	9	4	Tak	Pod okapem samosiew
A123	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,01	16	7,5	Tak	Pod okapem samosiew
A124	<b>Grab pospolity</b> <b><i>Carpinus betulus</i></b>	2,68	21	9	Nie	Drzewo <b>pomnik przyrody</b> opis w załączniku nr 3
A125	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,03	18	4,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
A126	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,48	13	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy
A127	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,45	9	4,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy
A128	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,37	8	3	Tak	Pod okapem, samosiew
A129	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,50	12	4,5	Tak	Pod okapem, samosiew
A130	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,80	13,5	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy
A131	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,01	19,5	6,5	Nie	Pień pochylony, usunąć susz gałęziowy
A 132	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,89	17,5	7	Nie	Nabiegi korzeniowe, usunąć susz gałęziowy
A133	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,79	16,5	6	Nie	Pień pochylony, usunąć susz gałęziowy
A134	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,54	9	5	Tak	Pień pochylony, pod okapem
A135	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,77	19,5	8,5	Nie	Malownicze drzewo, Pień rozwarstwiony, ubytek w pniu, nabiegi, usunąć susz gałęziowy
A136	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,43	19	7,5	Nie	Ubytki w pniu pomiędzy nabiegami, usunąć susz gałęziowy i korekta korony
A137	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,82	16,5	4	Nie	Pień rozwidlony, usunąć susz gałęziowy
A138	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,24	19,5	6,5	Nie	Pochylony pień, nabiegi korzeniowe
A139	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,94	8,5	3,5	Nie	Pochylony pień, usunąć susz gałęziowy
A140	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,58	12	4	Tak	Rośnie na skarpie rowu,
A141	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,77	13	4,5	Tak	Koliduje z linia energetyczna
A142	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,55	11	3,5	Tak	Pień pochylony, samosiew, pod okapem
A143	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	1,86	18	4	Nie	Nabiegi, pień pochylony na zachód, usunąć susz gałęziowy i korekta korony
A144	Klon pospolity <i>Acer platanooides</i>	0,64 0,32	13	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy i korekta korony
A145	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,81	12	3,5	Nie	Pień pochylony, usunąć susz gałęziowy i krekta korony
A146	Robinia akacjowa <i>Robinia pseudoacacia</i>	0,47	11	6	Nie	Pień pochylony, usunąć susz gałęziowy i krekta korony

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
A147	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,58	8,5	3	Nie	Rośnie na skarpie rowu
A148	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,42	7,5	3,5	Tak	Pod okapem innych cennych drzew
A149	Wierzba	8 pni	8	8,5	Tak	Pod okapem
A150	Wierzba	0,45	7,5	6	Tak	Pień pochylony na W
A151	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,44	9	4	Nie	Korona niesymetryczna, korekta korony
A152	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,4	11	5,5	Nie	Korona niesymetryczna, korekta korony
A153	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,38	14,5	8	Nie	Listwa na pniu, Korona niesymetryczna, korekta korony, usunąć susz gałęziowy
A154	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,14	14	6,5	Tak	Brak kory 1,5, duże ubytki i zmiany chorobowe, stan zdrowotny słaby, pod okapem
A155	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,27	16	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy, korekta korony
A156	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,43	18	7,5	Nie	Korona smukła. Usunąć susz gałęziowy, korekta korony
A157	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,16	21	6,5	Nie	Pień z ubytkiem na 1,3m, nabiegi. Usunąć susz gałęziowy.
A158	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,93	17	4	Nie	Pień przegięty, korona niesymetryczna. Usunąć susz gałęziowy, korekta korony.
A159	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,65	15	3,5	Tak	Usunąć susz gałęziowy, pod okapem
A160	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,11	16	4	Tak	Pochylony pień, usunąć susz gałęziowy, drzewo zamierające w złym stanie
A161	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,37	21	7,5	Nie	Prosty pień, wygonione konary, usunąć susz gałęziowy, usunąć odrosty z systemu korzeniowego
A162	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,82	22	8	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy, korekta korony
A163	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,02	13	6	Tak	Pień prosty, odrosty usunąć, konar wygoniony, po okapem
A164	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,86	19,5	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy, korekta korony.
A165	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,32	12	3	tak	Pod okapem
A166	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,23	14	6	Nie	Pień pochylony, przegięty, Usunąć susz gałęziowy.
A167	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,18	19,5	7	Nie	Zgrubienie butelkowe w odziomku, Usunąć susz gałęziowy.
A168	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,13	13	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy, korekta korony.
A169	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,31	19	8	Nie	Korona niesymetryczna, bruzda w odziomku. Usunąć susz gałęziowy, korekta korony.
A170	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,2	18,5	7,5	Nie	Ślady palenia na pniu, rozległy ubytek w pniu, wypróchnienie, konary wygonione, korona wtórna
A171	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,7	9	3	Nie	Pień pochylony, korekta korony.
A172	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,44	8	2,5	Tak	Samosiew, pod okapem
A173	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,38	18,5	7,5	Nie	Pień pochylony. Usunąć susz gałęziowy, korekta korony, skrócić konary wygonione
A174	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,81	23	6,5	Nie	Pień pochylony, rozłożyste konary, na 3 m zgrubienie i powyżej zgrubienia, korekta korony. Usunąć susz gałęziowy.
A175	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,62	9	3,5	Tak	Pod okapem, niesymetryczna korona
A176	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,65	22	8	Nie	Niesymetryczna korona, na 3,5 ślad po odciętym konarze, powyżej dziuple i zgrubienia, Usunąć susz gałęziowy, korekta korony, nabiegi korzeniowe
A177	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,54	7	3	tak	Pod okapem, korona mała rachityczna
A178	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,47	11	3,5	Tak	Samosiew, Pod okapem, korona mała rachityczna
A179	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,03	13	4	Nie	Pień pochylony na N, przegięty, nabiegi. Usunąć susz gałęziowy.
A180	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,18	12	5	Nie	Pień rozwidlony na 10m, Usunąć susz gałęziowy, nabiegi.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
A181	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,55	8,5	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A182	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,54	20,5	5	Nie	Usunąć suchy konar.
A183	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,18	18	6	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A184	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,05	18,5	6	Nie	ok
A185	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	2,08	21,5	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A186	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	2,12	21,5	10	Nie	Dziupła w pniu. Zalecana korekta korony. Usunąć susz gałęziowy
A187	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,6	21	5,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A188	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,96	18,5	4	Nie	ok
A189	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,18	16,5	8	TAK	Drzewo pochylone.
A190	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,63	17,5	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A191	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,87	20	9	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A192	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,63	11,5	4,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A193	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,69	12,5	7	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A194	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,75	9	6	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A195	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,66	21	9	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A196	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,11 0,97	20,5 17	3 5	Nie	Drzewo dwupienne. Usunąć susz gałęziowy.
A197	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,04	10	7	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A198	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,76	10	5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A199	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1	13,5	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A200	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,2	14	9,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A201	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,02	11	6,5	TAK	Drzewo pochylone. Rośnie pod okapem innych drzew.
A202	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,96	12	7	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A203	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,64	11,5	4,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A204	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	0,67	8,5	3	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A205	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,9	11,5	4,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A206	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,36	16,5	4	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A207	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,62	21	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A208	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,88	14	5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A209	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,4	18,5	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A210	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,69	17	7	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A211	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,38	9,5	2,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew. Samosiejka
A212	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,72	25,5	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A213	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,71	14,5	5,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew. Samosiejka
A214	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,69	14	5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew. Samosiejka

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
A215	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,35	7,5	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew. Samosiejka
A216	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,1	14,5	5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A217	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i>	1,02	14,5	7	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A218	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,42	9	3	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew. Samosiejka
A219	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,68	21	9	Nie	Znaczny ubytek w pniu. Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A220	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,5	9,5	2	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A221	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,89	13,5	10	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A222	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,72	20,5	9	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Zalecana korekta korony
A223	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,79	10,5	4	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A224	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,15	13,5	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A225	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,36	12	8	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A226	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,51	10	4,5	Nie	Rośnie na brzegu cieką wodnego.
A227	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,5	8	5	TAK	Drzewo pochylone. Rośnie pod okapem innych drzew.
A228	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,58	12	6	Nie	ok
A229	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,03	13	6,5	Nie	ok
A230	Śliwa tamina <i>Prunus spinosa</i>	0,51	11,5	6	TAK	Drzewo pochylone. Rośnie pod okapem innych drzew.
A231	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,49	12	4	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A232	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,56	13	4	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A233	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,57	20,5	8,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A234	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,2	20	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A235	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1	11	6	TAK	Pęknięcie podłużne pnia. Rośnie pod okapem innych drzew.
A236	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66	12	7	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
A237	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,78	13,5	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A238	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,54	12	6	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A239	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,48	11,5	6	TAK	Drzewo pochylone. Rośnie pod okapem innych drzew.
A240	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,62	12	5	TAK	Drzewo pochylone na linię energetyczną.
A241	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,69	13,5	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A242	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,5	8	6	Nie	Zdjąć zawieszone gałęzie.
A243	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66	12,5	5,5	Nie	Drzewo pochylone.
A244	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,65	11,5	6	TAK	Drzewo pochylone na linię energetyczną.
A245	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	2,16	18	11	Nie	Korona jednostronna. Ślady po odłamanych konarach. Usunąć susz gałęziowy.
A246	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,6	-	-	TAK	Drzewo martwe. Oznaki choroby drzewa. Drzewo złamane na wysokości 5 m. pozostawić jako siedlisko mikroorganizmów
A247	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,74	12	7,5	TAK	Korona drzewa koliduje z linią energetyczną.
A248	Klon pospolity	0,84	12,5	7	TAK	Korona drzewa koliduje z linią energetyczną.

LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
	<i>Acer platanoides</i>					
A249	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,43	21,5	6,5	Nie	Podłużne, zrosnięte pęknięcie pnia. Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A250	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,71	9	3	TAK	Ubytki kory na pniu. Rośnie pod okapem innych drzew.
A251	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,57	11	4	TAK	Ubytki kory na pniu. Rośnie pod okapem innych drzew.
A252	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,18	17,5	5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suchy konar.
A253	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,06	16,5	7	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
A254	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,85	18		Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A255	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,41	21	10,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A256	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,87	21	9	Nie	Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A257	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,24	17	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A258	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	-	5,5	-	TAK	Drzewo rozłamane na pół.
A259	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	3,31	22	10	Nie	Znaczne ubytki w pniu. Drzewo pochylone nad staw. Usunąć susz gałęziowy.
A260	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,05	20,5	10,5	Nie	Ubytek w pniu. Ubytki kory na pniu. Usunąć susz gałęziowy.
A261	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,93	21	10	Nie	Ubytki pnia. Usunąć susz gałęziowy.
A262	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,82	20,5	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A263	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,41	9	4	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A264	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,35	8,5	3,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A265	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,46	5,5	4	TAK	Drzewo pochylone. Rośnie pod okapem innych drzew.
A266	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	2,93	17,5	13	Nie	Drzewo mocno pochylone. Usunąć susz gałęziowy. Usunąć suche konary.
A267	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,9	21,5	10	Nie	Ubytki wgłębne pnia. Dziuple w pniu. Usunąć susz gałęziowy.
A268	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,37	20	6,5	Nie	Ubytki kory na pniu. Usunąć susz gałęziowy.
A269	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,17	18	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A270	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,82	21	9,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A271	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,54	21,5	10	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A272	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,7	12	6	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
A273	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	1,88	21	8,5	Nie	Dziupla w pniu. Usunąć susz gałęziowy. Usunąć zawieszona gałęzie innego drzewa.
A274	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i>	2,34	21	9	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
A275	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,66	14	6	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A276	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,49	11	4,5	TAK	Drzewo pochylone. Rośnie pod okapem innych drzew.
A277	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,59	11,5	5,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A278	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,57	20	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A279	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,69	11	7,5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.
A280	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,46	9	5	TAK	Samosiejka. Drzewo wrasta w ogrodzenie.
A281	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,73	19,5	9	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A282	Klon pospolity	0,89	10	5	TAK	Rośnie pod okapem innych drzew.



LP/ Nr inw.	Nazwa gatunkowa Polska/Lacińska	Obwód pnia na wys. 130 (m)	Wys. (m)	Zasięg korony (m)	Drzewo do usunięcia	Uwagi (pielęgnacja, zabiegi lecznicze, wiązania itp.)
	<i>Acer platanoides</i>					
A283	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,46	20	5,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A284	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,9	21	8,5	Nie	ok
A285	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	2,14	20,5	8	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A286	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,05	12,5	5,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A287	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,97	11	5	Nie	Drzewo lekko pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
A288	Topola osika <i>Populus tremula</i>	4,43	23	10	Nie	Rośnie na skarpie stawu. Bardzo słaby stan zdrowotny drzewa. Na pniu widoczne oznaki choroby drzewa. Ślady po obciętych/oderwanych konarach. Usunąć susz gałęziowy.
A289	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,61 0,47	10	2	TAK	Drzewo dwupienne, pochylone. Opiera się o inne drzewo.
A290	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,78	11,5	6	Nie	ok
A291	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,71 0,47	10 9,5	5 4	TAK	Drzewo dwupienne.
A292	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,47 0,32 0,45	9,5	3,5	TAK	Drzewo trójpienne. Rośnie na skarpie, przy ogrodzeniu. Pień porasta pnącze.
A293	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,83	10,5	6	Nie	ok
A294	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,32	10	5,5	Nie	Drzewo pochylone.
A295	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,76	9	5,5	TAK	Drzewo pochylone na budynek.
A296	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,55	9	4	TAK	Samosiejka.
A297	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,72	10	5,5	TAK	Samosiejka.
A298	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	0,75	-	-	TAK	Drzewo złamane, leży w wodzie.
A299	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,03	11,5	8,5	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
A300	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,56 2,42 1,22	13	9	Nie	Drzewo trójpienne. Ubytki kory na pniu – kora odpada. Usunąć susz gałęziowy.
A301	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,66	17,5	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy.
A302	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,6	13	9	Nie	Drzewo pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
A303	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,25	13	7	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
A304	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,23 1,15	12,5 12	8 8,5	Nie	Drzewo dwupienne. Usunąć susz gałęziowy.
A305	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,71	13	6,5	Nie	Usunąć susz gałęziowy i suche konary.
A306	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	1,15 1,2 0,75	14	7 8 6	Nie	Drzewo trójpienne, pochylone. Usunąć susz gałęziowy.
A307	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	1,67	13,5	7	Nie	Drzewo zrosnięte systemem korzeniowym z innym drzewem. Usunąć susz gałęziowy.
A308	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i>	0,81	8	6,5	TAK	Drzewo pochylone.
A309	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i>	0,44	8,5	6	TAK	Samosiejka.

#### PODSUMOWANIE:

1. Ilość drzew do usunięcia o obwodzie poniżej 50 cm, mierzonym na 5 cm od gruntu – **642 szt.**
2. Powierzchnia porośnięta samosiejkami do usunięcia – **0,4166 ha**
3. Ilość drzew do usunięcia ze względu na kompozycyjnych – **3 szt.**

4. Ilość drzew do usunięcia ze względów na kolizję koron z innymi cennymi drzewami (są to głównie samosiejki) – **495 szt.**
5. Ilość drzew do pielęgnacji – usunięcie suszu gałęziowego – **508 szt.**
6. Ilość drzew do pielęgnacji – korekta korony – **315 szt.**
7. Ilość drzew do pielęgnacji – usunięcie jemioty – **24 szt.**