

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
1	1	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	112	10	2	dst		dziuple, ślady po odciętych konarach, pod okapem, przewodnik skręcony na N, korona jednostronna na N, gałęzie nad drogą
2	2	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	235	12	3	dst		ślady po odciętych gałęziach i konarach, wychylone na N, ubytek kominowy wgłębny, dziuple, gałęzie i suchy konar nad drogą, słabo porośnięte bluszczem
3	4	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	120	10	2	dst		pocięte gałęzie i konary, kikuty, rozłamany przewodnik, dziuple, gałęzie nad drogą
4	5	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	165	11	3	dst		wysoko osadzona korona, suche konary w koronie, posusz 20%, korona spleciona z 4
5	29	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	160	9	2	dst		gałęzie nad drogą, dziuple, odcięte gałęzie, kikuty, suche konary
6	30	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	160	12	3	dst		poskręcane konary, wychylone na E, gniazdo, w zagęszczeniu, zredukować konary szkieletowe nad przejściem dla pieszych, projektowana latarnia
7	31	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	145	10	2	dst		odcięty drugi pień, zawisy, dziuple, suche kikuty, korona jednostronna na E, odrosty, zredukować konary szkieletowe nad przejściem dla pieszych, projektowana latarnia
8	111	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	260	27	3	dst/ndst		posusz 50%, suche konary, wychylone na SE, wyłamany konar, odrosty, próchniejące ślady po wyłamanych gałęziach i konarach
9	164	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	187	10	3	dst		pochylone na E, suche konary, kikuty, suchy konar nad drogą, kikut, silnie porośnięte bluszczem
10	167	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i> L.	215	17	2	dst		ślady od cięcia nożem, ubytek wgłębny na konarze, kikuty, odcięte konary, dziuple, suche konary, posusz 40%, słabo porośnięte bluszczem
11	169	Klon polny <i>Acer campestre</i> L.	84	8	2	dst		przewodnik skręcony na E, nad drogą, korona jednostronna na E, w silnym zagęszczeniu, średnio porośnięte bluszczem
12	171	Klon polny <i>Acer campestre</i> L.	90	6	4	ndst	-	próchniejący pień z odrostami, przewodnik zygzakowaty, gałęzie nad drogą, pod okapem, średnio porośnięte bluszczem - zgodnie z decyzją konserwatorską drzewo do usunięcia

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
13	192	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> L.	340	9	1	ndst		odrosty pniowe i korzeniowe od wypróchniałego pnia, odrost jako korona, średnio porośnięte bluszczem, u podstawy bez czarny i barwinek, uformować koronę z rejteratów, usunąć fragmenty wypróchniałego pnia
14	214	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	242	15	3	ndst		odrosty pniowe, próchniejące ślady po konarach szkieletowych, próchniejące dziuple, kikuty, suchy przewodnik, słabo porośnięte bluszczem, korona jednostronna na E
15	216	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	271	12	3	dst		odrosty korzeniowe i pniowe, ślady po odciętych konarach, korona jednostronna na W, słabo porośnięte bluszczem
16	217	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	364	26	3	db		Pomnik przyrody , słabo porośnięte bluszczem, usuwać bluszcz
17	218	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	313	17	3	dst		odrosty pniowe, narośla, kikuty, dziuple, suche konary, pochylone na NW, słabo porośnięte bluszczem
18	234	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	158	8	3	dst		liczne odrosty pniowe do usunięcia, wysoko osadzona korona, słabo porośnięte bluszczem
19	252	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	290	21	3	ndst		odbita kora u podstawy, zabliźnione miejsce po wyłamanych konarach, kikuty, połamane konary szkieletowe, dziuple, jemiola, silnie porośnięte bluszczem, u podstawy bez czarny
20	253	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	246	16	3	dst		ślady po odciętych i połamanych gałęziach, suche konary, zawisy, silnie porośnięte bluszczem
21	253,1	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	148	12	2	db		zakleszczone korony z 465, kikuty, połamane gałęzie, słabo porośnięte bluszczem
22	294	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> L.	178	12	2	dst		grube odrosty korzeniowe, pod okapem, korona w kolizji, skrzyżowany przewodnik na N, korona jednostronna na N, kikuty, średnio porośnięte bluszczem
23	295	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> L.	305	17	3	dst		liczne odrosty pniowe i korzeniowe do usunięcia, kikuty, połamane konary szkieletowe, ślady po wyłamanych gałęziach i konarach, ubytek kory wzdłużny

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
24	297	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus leavis</i> Pall.	305	18	3	dst		odrosty pniowe i korzeniowe, zawisy, kikuty, dziuple
25	362	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	146	7	2	dst		zawisy, suche gałęzie, korona w kolizji, jednostronna na E, ślad po rozłamaniu od 1,6-4m, silnie porośnięte bluszczem, u podstawy bez czarny
26	364	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	260	18	3	dst		liczne odrosty korzeniowe do usunięcia, wychylone na S, połamane gałęzie, suche kikuty nad ścieżką, gniazdo, średnio porośnięte bluszczem
27	377	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	220	20	3	dst		wyłamany konar szkieletowy, połamane, pocięte konary, ślady po wyłamanych gałęziach, odrosty korzeniowe, kikuty
28	383	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	134	14	3	db/dst		ubytki kory, połamane gałęzie, kikuty, skrzyżowany przewodnik na E, zawisy
29	390	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	286	28	3	dst		ślady po odciętych konarach, kikuty nad ścieżką
30	425	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	300	27	3	dst		dziupla na wys. 1,6m, gwoździe, zawisy, suche konary i gałęzie nad ścieżką
31	426	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	260	23	3	dst		odrosty korzeniowe i pniowe, pojedyncze suche gałęzie i konary
32	444	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	184+140 +215	22	3	dst		3 zrośnięte u podstawy + odrosty do usunięcia, zawisy, kikuty, ubytki kory, suche gałęzie i konary, posusz 15%, słabo porośnięte bluszczem
33	450	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> L.	245	19	3	dst		ślady po wyłamanych konarach, odrosty korzeniowe, zawisy, w kolizji, dziuple, pojedyncze suche gałęzie i konary
34	451	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> L.	217	15	3	dst		odrosty korzeniowe do usunięcia, połamane gałęzie, pojedyncze suche konary, kikuty
35	454	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	65	7	2	dst		przewodnik zygzakowaty, korona jednostronna na E, odrosty korzeniowe do usunięcia
36	481	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	164	9	3	dst		odrosty korzeniowe, kikuty, korona zwężona, średnio porośnięte bluszczem

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
37	482	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	185	12	3	ndst		suche gałęzie, kikuty, w zagęszczeniu, słabo porośnięte bluszczem
38	483	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	-	-	-	-		martwe, zakleszczone z kasztanowcem, średnio porośnięte bluszczem, skrócić i zostawić jako świadek
39	484	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	217	16	3	dst		odrosty korzeniowe i pniowe, guzowate narośla, kikuty, suche gałęzie, pochylone na N, średnio porośnięte bluszczem
40	503	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	63+93	5	2	dst		liczne odrosty korzeniowe do usunięcia, zrośnięte u podstawy, posusz 15%, zakleszczony konar, średnio porośnięte bluszczem
41	507	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	180	17	3	dst		suche odrosty korzeniowe, suche konary nad ścieżką, ślady po odciętych gałęziach i konarach, wychylone na N, dziuple, silnie porośnięte bluszczem
42	508	Klon polny <i>Acer campestre</i> L.	74	7	2	dst		zawisy, połamane konary szkieletowe, kikuty, korona jednostronna na SE, silnie porośnięte bluszczem
43	515	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	65	8	2	dst		odbita kora, wychylone na NE, suchy konar nad ścieżką, przewodnik zygzakowaty, uszkodzenia kory, średnio porośnięte bluszczem
44	518	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	70	4	1	ndst		suche gałęzie, silnie porośnięte bluszczem
45	523	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	75	10	2	dst		gałęzie nad drogą, suche gałęzie, korona jednostronna na N, silnie porośnięte bluszczem
46	527	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	210	12	3	dst		zawisy, kikuty, próchniejący konar nad ścieżką, korona jednostronna na S, silnie porośnięte bluszczem
47	528	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	154	10	2	dst		zawisy, suche konary i kikuty, skrzywiony przewodnik na N, korona na N, gałęzie nad drogą, silnie porośnięte bluszczem
48	529	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	215	14	3	dst		suche konary, kikuty, korona jednostronna na N, gałęzie nad drogą
49	532	martwe	250	-	2	ndst	-	suche konary nad drogą skrócić, silnie porośnięte bluszczem, zostawić jako świadek usunięte przez straż

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
50	534	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	220	19	3	dst		dziuple, pocięte gałęzie, kikuty, zawisy, suche gałęzie i konary, gałęzie nad drogą, silnie porośnięte bluszczem
51	538	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus leavis</i> Pall.	316	25	3	db/dst		liczne odrosty pniowe i korzeniowe, nory w korzeniach, silne przypory, zawisy, posusz 15%, silnie porośnięte bluszczem
52	546,1	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	108	9	2	dst/ndst		silnie wychylone nad drogę na N, kikuty, pod okapem
53	552	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus leavis</i> Pall.	88	9	2	dst		zawisy, dziuple, nisko gałęzie przy ścieżce - podkrzesać, przewodnik zygzakowaty, skręcony na E, odrosty korzeniowe
54	553	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> L.	67	6	2	dst		odrosty korzeniowe, zawisy, skręcony przewodnik, pod okapem, silnie porośnięte bluszczem
55	559	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus leavis</i> Pall.	41	4	2	dst		zawisy, liczne odrosty pniowe, rachityczne
56	567	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	69	8	2	dst		zawisy, pod okapem, suche gałęzie, silnie porośnięte bluszczem
57	569	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	170	16	2	dst		zawisy, pod okapem, korona jednostronna na N, konary i gałęzie nad drogą, silnie porośnięte bluszczem
58	570	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	85	9	2	dst/ndst		kikuty, połamane gałęzie, skręcony przewodnik, pod okapem, korona jednostronna na N, suche gałęzie, korona nad drogą, silnie porośnięte bluszczem
59	572	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	64	6	1	dst/ndst		w kolizji, pod okapem, zawisy, silnie skręcony przewodnik na N, suche gałęzie, gałęzie nad drogą, silnie porośnięte bluszczem
60	573	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	105	10	1	dst		w kolizji, pod okapem, zawisy, silnie skręcony przewodnik na N, suche gałęzie, gałęzie nad drogą, silnie porośnięte bluszczem
61	576	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	59	5	2	dst/ndst		ślady po odciętych gałęziach, suche gałęzie, korona jednostronna na N, skręcony przewodnik, gałęzie nad drogą, silnie porośnięte bluszczem
62	586	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	210	22	3	dst		wychylone na E, suchy konar nad strumieniem, korona asymetryczna, wysoko osadzona, część gałęzi nad drogą, silnie porośnięte bluszczem

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
63	592	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	150	12	3	ndst		liczne odrosty korzeniowe do usunięcia, suche kikuty, pęknięty pień od podstawy do wys. 2,5m, próchniejący
64	593	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	83	6	1	ndst		odrosty pniowe do usunięcia, kikuty, korona jednostronna, skrzycony przewodnik, pod okapem
65	596	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	195	13	3	dst		suche konary, kikuty, pień zgięty, słabo porośnięte bluszczem
66	598	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	140	8	2	dst		kikuty, odcięte gałęzie, suchy konar szkieletowy, silnie porośnięte bluszczem
67	602	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus leavis</i> Pall.	20	3	1	dst		liczne odrosty pniowe i korzeniowe do usunięcia, w śnieguliczce
68	603	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	262	23	3	dst		suche kikuty po konarach szkieletowych, pochylone na SE, śnieguliczka u podstawy, silnie porośnięte bluszczem
69	605	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	190	14	2	dst		liczne odrosty pniowe, kikuty, suche konary, połamane gałęzie, średnio porośnięte bluszczem
70	607	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus leavis</i> Pall.	82	9	2	dst		duże odrosty korzeniowe do usunięcia, pod okapem, posusz w koronie, suche gałęzie
71	620	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	149	7	3	dst		wyłamane konary szkieletowe, liczne odrosty pniowe i korzeniowe, suche konary, kikuty, silnie porośnięte bluszczem
72	659	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus leavis</i> Pall.	63	6	2	dst		zygzakowaty przewodnik, dziuple, wychylone na W, odrosty pniowe i korzeniowe, słabo porośnięte bluszczem
73	671	Trzmielina pospolita <i>Euonymus europaeus</i> L.	17		1	db		wykrot przy krzewie usunąć
74	673	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus leavis</i> Pall.	2x52+73	8	2	dst		odrosty, odcięte pnie u podstawy, rozwidlone na 0,6 i 1,3m, wielopniowe, posusz 20%, silnie porośnięte bluszczem
75	676	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus leavis</i> Pall.	2x59+2x47+2x35+90+43	12	2	db		wielopniowe, porośnięte chmielem
76	688	Czereśnia <i>Prunus avium</i> L.	48	6	2	dst		drzewo owocowe, nieznana odmiana, wypiętrzone korzenie, korona jednostronna na NW, bardzo silnie porośnięte bluszczem, przy pniu trzmielina

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość 1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
77	690	Śliwa <i>Prunus sp.</i>	75+38+51	5	1	ndst		drzewo owocowe, kikuty, dziuple, połamane konary szkieletowe, rozwidlone na 1m, odmłodzić
78	709	Grab pospolity <i>Carpinus betulus L.</i>	20+53	7	2	dst		wielopniowe, posusz 15%, odrosty do usunięcia
79	734	Śliwa <i>Prunus sp.</i>	46+57+35	4	1	ndst		drzewo owocowe, liczne odrosty z korzenia, rozwidlone na 1m, wzdłużne ubytki kory, pocięte konary, odmłodzić
80	756	Śliwa <i>Prunus sp.</i>	123	8	2	ndst		drzewo owocowe, ślady po odciętych konarach szkieletowych, korona zagęszczona, połamane gałęzie i konary, słabo porośnięte bluszczem
81	782	Klon pospolity <i>Acer platanoides L.</i>	35	5	1	db		usunąć siatkę, słabo porośnięte bluszczem
82	793	Jabłoń domowa <i>Malus domestica Borkh.</i>	62	8	1	dst		pochylone na NW, suche konary, średnio porośnięte bluszczem
83	797	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis Pall.</i>	48	9	1	dst		złamany konar w koronie, połamane konary, odrosty korzeniowe, średnio porośnięte bluszczem
84	846	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior L.</i>	176	16	3	db		suche gałęzie, suchy konar nad ścieżką, odrost korzeniowy, drugi pień wyłamany u podstawy, silnie porośnięte bluszczem
85	850	Grab pospolity <i>Carpinus betulus L.</i>	105+114	17	3	dst		odbita kora na korzeniach, na wys. 1,3m odcięty konar, zrośnięte do wys. 0,5m, kikuty, rachityczna korona; aleja
86	851	Grab pospolity <i>Carpinus betulus L.</i>	84	10	3	ndst		dziuple u podstawy i na pniu, korona jednostronna na W, rachityczna, słabo porośnięte bluszczem; aleja
87	852	Grab pospolity <i>Carpinus betulus L.</i>	100	11	3	dst/ndst		kikuty, dziuple, ubytek kominowy wgłębnny, jednostronna korona na W, rachityczna; aleja
88	853	Grab pospolity <i>Carpinus betulus L.</i>	54	7	2	ndst		dziuple, rachityczna korona, słabo porośnięte bluszczem; aleja
89	854	Grab pospolity <i>Carpinus betulus L.</i>	73	11	3	ndst		dziuple, suche gałęzie, rachityczna korona, słabo porośnięte bluszczem; aleja
90	855	Grab pospolity <i>Carpinus betulus L.</i>	110	11	3	dst/ndst		próchniejący ślad po wyłamanym pniu, skręcony przewodnik, rachityczna korona, słabo porośnięte bluszczem; aleja

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
91	856	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	62	7	3	ndst		jednostronna korona na W, rachityczna; aleja
92	857	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	114	12	3	ndst		kikut po wyłamanym konarze szkieletowym, rachityczna korona rozwidlona w U; aleja
93	858	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	80+50	10	3	dst/ndst		suchy jeden przewodnik, korona jednostronna na W, rachityczna, kikuty, suche gałęzie; aleja
94	859	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	40	2	1	ndst		zamiera, słabo porośnięte bluszczem; aleja
95	860	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	80+90	12	3	dst		rozwidlone na 0,9m, dziuple, kikuty, rachityczna korona, słabo porośnięte bluszczem, u podstawy siewka cisa; aleja
96	861	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	32	2	2	ndst		korona rachityczna spleciona z 862, słabo porośnięte bluszczem; aleja
97	862	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	102	13	3	dst		korona rozwidlona w U, rachityczna, pojedyncze kikuty, słabo porośnięte bluszczem; aleja
98	863	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	82	10	3	dst/ndst		korona jednostronna na W, rachityczna, ślad po wyłamanym konarze, kikuty, suche gałęzie; aleja
99	864	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	53	5	2	ndst		rachityczna korona, martwy jeden przewodnik, słabo porośnięte bluszczem; aleja
100	866	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	69	7	1	ndst		wychylony na SW, odrost korzeniowy, rachityczna korona, słabo porośnięte bluszczem; aleja
101	867	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	105	10	3	dst		rachityczne; aleja
102	868	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	103+90	12	3	dst		rozwidlony na 0,5m, rachityczna korona, dziuple, suche pojedyncze gałęzie, zakleszczony wykrot klonu, słabo porośnięte bluszczem; aleja
103	869	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	78	8	3	dst/ndst		złamany konar, kikuty, rachityczna korona, zakleszczony wykrot klonu, słabo porośnięte bluszczem; aleja
104	870	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	132	15	3	dst/ndst		suche, połamane gałęzie i konary, kikuty, rachityczna korona, dziuple, słabo porośnięte bluszczem; aleja

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
105	871	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	110	12	3	dst/ndst		martwe odrosty korzeniowe, skrzycone i splątane przewodniki, korona jednostronna na W, rachityczna, dziuple, słabo porośnięte bluszczem; aleja
106	872	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	70	8	2	dst/ndst		rachityczne, słabo porośnięte bluszczem; aleja
107	873	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	114	10	2	ndst		martwy konar szkieletowy, wychylone na W, jednostronna korona na W, rachityczna, suche gałęzie, słabo porośnięte bluszczem; aleja
108	874	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	114	13	3	ndst		suchy konar, połamane gałęzie, dziuple, rachityczna korona; aleja
109	875	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	78	8	3	ndst		rachityczne, złamany przewodnik, słabo porośnięte bluszczem; aleja
110	876	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	78	6	3	ndst		rachityczne, słabo porośnięte bluszczem; aleja
111	877	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	75	6	3	ndst		suchy konar, korona jednostronna na NW, rachityczna, słabo porośnięte bluszczem; aleja
112	878	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	88	12	3	dst/ndst		korona zredukowana do dwóch konarów, rachityczna, dziuple, połamane gałęzie, słabo porośnięte bluszczem; aleja
113	879	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	68+60	10	2	ndst		dziuple, kikuty, korona jednostronna, rachityczna, suche gałęzie i konary, ślady po wyłamanych gałęziach, słabo porośnięte bluszczem; aleja
114	880	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	67	6	2	ndst		próchniejący przewodnik, wychylone na W, jednostronna, rachityczna korona, słabo porośnięte bluszczem; aleja
115	881	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	102	9	2	dst		korona jednostronna na W, suche gałęzie i konary, korona rachityczna, w zagęszczeniu; aleja
116	882	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	76	8	2	dst		suche kikuty, rachityczna korona, odbita kora, dziuple; aleja
117	883	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	197	17	3	dst		suche gałęzie, próchniejąca dziupla, słabo porośnięte bluszczem
118	884	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	85	10	2	ndst		próchniejące dziuple, korona zredukowana do dwóch konarów, rachityczna, zakleszczone w 883, zawisy; aleja

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
119	885	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	78	10	2	dst/ndst		splątane konary, suchy konar szkieletowy, rachityczna korona, słabo porośnięte bluszczem; aleja
120	886	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	110+91	10	2	dst		rozwidlone na 1,3m, próchniejące dziuple, suche konary, odrosty pniowe, rachityczna korona, słabo porośnięte bluszczem; aleja
121	887	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	73	5	2	dst/ndst		suche konary szkieletowe, przewodnik zgięty, próchniejące dziuple, zawis, rachityczna korona; aleja
122	888	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	46	3	1	ndst		jeden konar martwy, drugi silnie zgięty, próchniejący, słabo porośnięte bluszczem
123	890	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	110	10	2	dst		ubytek kominowy wgłębny, odcięte konary, martwe konary szkieletowe, połamane gałęzie, średnio porośnięte bluszczem; aleja
124	896	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	114	8	3	dst		przegięty pień z suchym kikutem, dziupla po wylamanym konarze, silnie porośnięte bluszczem
125	897	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	72	7	3	dst		ślady po odłamanych gałęziach i konarach, odrosty pniowe do usunięcia
126	898	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	121	6	3	dst		dziupla w rozwidleniu konarów, suche kikuty, rozwidlony na 1,8m, odrosty pniowe do usunięcia
127	902	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	83	7	3	ndst		ślady po odciętych gałęziach, suche konary, słabo porośnięte bluszczem
128	906	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	102	8	3	dst/ndst		próchniejący konar szkieletowy, ubytki kory, kikuty, ślady po wylamanych gałęziach, pęknięcia, silnie porośnięte bluszczem
129	907	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	88	9	2	dst		dziupla na wys. 1,2m, kikuty, odrosty pniowe, średnio porośnięte bluszczem
130	909	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	101	12	3	dst		sucha gałąź, odrosty pniowe, kikuty, połamane gałęzie
131	910	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	74	11	3	dst		odrosty korzeniowe i pniowe, zgięty przewodnik, gniazdo, suche gałęzie, kikuty, słabo porośnięte bluszczem
132	913	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	44	9	1	ndst		zamiera, odcięty pień u podstawy, dziuple, silnie skrzycone, rachityczna korona; aleja

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
133	914	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	88+88	12	2	dst		rozwidłone u podstawy, kikuty, pionowe konary, rachityczna korona; aleja
134	915	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	61+84	10	2	ndst		rozwidłone i rozłamane na wys. 0,9m, mniejszy pień martwy, drugi załamany przewodnik, dziupla u podstawy, rachityczna korona; aleja
135	916	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	71	10	2	dst		suche kikuty, próchniejący ślad po wyciętym odroście, odrosty pniowe i korzeniowe, rachityczna korona; aleja
136	917	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	100	11	2	dst		odbita kora, suche konary, rachityczna korona, słabo porośnięte bluszczem; aleja
137	919	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	59	2	2	dst		rachityczna korona, suche gałęzie, odrosty; aleja
138	920	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	34	2	2	ndst		rachityczna korona, suche gałęzie, odrosty; aleja
139	921	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	88	9	2	dst		ślado po odcięciu drugim przewodniku na 1,4m, zawisy, suche gałęzie, dziupla, rachityczna korona, słabo porośnięte bluszczem; aleja
140	922	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	53	8	2	dst		zrosnięty i spleciony z 923, suchy konar, suche kikuty, wychylone na W, rachityczna korona; aleja
141	923	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	64	8	2	dst		zrosnięty i spleciony z 922, suchy konar, suche kikuty, wychylone na W, rachityczna korona; aleja
142	925	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	55	3	2	dst/ndst		dziuple, jeden przewodnik martwy, odrosty, posusz 40%; aleja
143	926	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	90	14	3	dst		próchniejący ubytek kory, dziuple, połamane gałęzie, kikuty, wysoko osadzona korona; aleja
144	927	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	31	3	2	dst		rachityczna korona, splecione z 928, próchniejący ślad po odcięciu drugim pniu z zastoiną wodną, aleja
145	929	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	76+44	9	3	dst		dziuple, odrosty; aleja
146	936	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	129	2	3	dst/ndst		odrosty pniowe, suche gałęzie, kikuty, słabo porośnięte bluszczem; aleja

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
147	944	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i> Mill.	275	17	3	ndst		suche konary, kikuty, przewodnik zamiera, posusz 60%, silnie porośnięte bluszczem
148	945	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	20	6	1	bdb/db		odrost od wypróchniałego pnia, mniejsze odrosty, wśród samosiewów bzu czarnego
149	950	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	107	5	2	dst/ndst		jeden konar jako korona, zakleszczony w klonie, silnie porośnięte bluszczem, wycięcie zakleszczonego pnia
150	966	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	186	13	3	dst		próchniejący kikut, odrosty korzeniowe, silnie porośnięte bluszczem, kikuty
151	969	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	315	21	3	dst		suche konary, kikuty, liczne odrosty pniowe, silnie porośnięte bluszczem
152	979	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	185	8	3	dst		liczne odrosty pniowe i korzeniowe do usunięcia, ślady po wyłamanych konarach szkieletowych, korona jednostronna na NW
153	981	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	136	8	3	dst		bardzo liczne odrosty korzeniowe, zawis w koronie, kikuty, zredukowana korona, słabo porośnięte bluszczem
154	994	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	64	8	2	dst		liczne odrosty pniowe, korona jednostronna na SW, średnio porośnięte bluszczem
155	1013	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	69	10	2	dst		korona jednostronna na N, zawieszona, suche konary, słabo porośnięte bluszczem, złamany przewodnik od sąsiedniego klonu 1009 i zakleszczony w koronie
156	1027	Klon polny <i>Acer campestre</i> L.	230	14	3	dst		kikuty, suche, połamane gałęzie, na skarpie, silnie porośnięte bluszczem
157	1029	Klon polny <i>Acer campestre</i> L.	198	15	3	dst		kikuty, suchy konar szkieletowy, połamane gałęzie, zawisy, korona jednostronna, silnie porośnięte bluszczem
158	1032	Klon polny <i>Acer campestre</i> L.	273	-	1	ndst		pień po klonie polnym, silnie porośnięte bluszczem, zachować jako świadek
159	1033	Klon polny <i>Acer campestre</i> L.	375	18	2	dst		liczne odrosty, guzowate narośla, dziuple, wycięty pień u podstawy, malowniczy, silnie porośnięte bluszczem

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
160	1046	Metasekwoja chińska <i>Metasequoia glyptostroboides</i> Hu et W.C. Cheng	66	7	1	dst		rozłamany konar na 190cm, odciąć
161	1056	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	146	12	3	dst		zaburzona statyka na SE, liczne odrosty pniowe, odcięty pień u podstawy, suchy konar nad drogą, u podstawy skarpy
162	1067	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	188	14	2	ndst		korzenie wypiętrzone - przypory, ślady po odciętych konarach z odrostami, wyłamany pień, od podstawy do szczytu ubytek kory na 1/2 pnia, korona uformowana z odrostów pniowych, zawis, rejteraty
163	1076	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	313	20	3	dst		liczne odrosty korzeniowe, połamane konary, kikuty, jemioly, zawis, słabo porośnięte bluszczem
164	1081	Klon polny <i>Acer campestre</i> L.	212	10	3	dst		skręcone przewodniki, pocięte konary, spleciony z platanem, zawisy, słabo porośnięte bluszczem
165	1083	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	100+95	25	2	dst		rozwidłone na 0,6m, dziuple, splecione z platanem, skręcone przewodniki, korona jednostronna na N, suche gałęzie, zawisy, silnie porośnięte bluszczem
166	1084	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	208+181	25	3	dst		rozwidłony na 1,2m, pod okapem platanu, drugi przewodnik poziomy z próchniejącymi dziuplami, zaburzona statyka na W; suche gałęzie i zawisy
167	1092	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.			1	db	44	żywoplot szer. 1-1,5m, niepielęgnowany, wyrośnięty, do przycięcia na 80cm i uformowania, usunąć samosiewy
168	1095	Cis pospolity <i>Taxus baccata</i> L.			1	db	44	żywoplot szer. 1-1,5m, niepielęgnowany, wyrośnięty, do przycięcia na 80cm i uformowania
169	1106	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	145	11	2	dst		dziuple u podstawy, silnie wychylony na N, poziomy przewodnik, korona zredukowana, suchy konar + kikut nad ścieżką, słabo porośnięte bluszczem
170	1108	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	198	23	3	db/dst		okaz, suche połamane pojedyncze gałęzie, kikuty, zawisy, słabo porośnięte bluszczem
171	1114	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	234	20	3	db/dst		suchy konar nad ścieżką, wysoko osadzona korona, kikuty po połamanych konarach, słabo porośnięte bluszczem

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
172	1125	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	196	15	3	dst		suche konary, dziuple, kikuty nad ścieżką, silnie porośnięte bluszczem
173	1128	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	234	15	3	dst		korona jednostronna na N, zawisy, ślady po odciętych gałęziach, odbita kora, słabo porośnięte bluszczem
174	1129	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	225	12	3	ndst		zredukowana korona, jednostronna na N, liczne odrosty pniowe, suche konary, martwy konar szkieletowy, słabo porośnięte bluszczem, wypróchniały ubytek kominowy wgłębny, kornik
175	1130	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	335	21	3	db/dst		okaz, kikuty, próchniejący konar nad ścieżką, dziuple, słabo porośnięte bluszczem
176	1131	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	69	8	3	dst		wysoko osadzona korona, suche gałęzie nad ścieżką, silnie porośnięte bluszczem
177	1152	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	90	-	2	ndst		martwe, silnie porośnięte bluszczem, przyciąć suche konary
178	1158	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	76	7	1	dst		w zagęszczeniu, odrosty pniowe i korzeniowe, pod okapem
179	1165	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	148	13	3	dst		pień wychylony na W, kikuty, odrosty pniowe, posusz 20%, korona jednostronna, średnio porośnięte bluszczem
180	1178	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	142	12	3	dst		pień wychylony na N, pod okapem, korona zakleszczona w 1177, posusz 20%, odrost pniowy, silnie porośnięte bluszczem
181	1179	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i> L.	65+21+15	7	1	dst		liczne odrosty pniowe, przewodnik złamany, zamiera, połamane gałęzie, średnio porośnięte bluszczem
182	1180	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	239	15	3	dst		pień skrzywiony na W, suche konary, kikuty, blizna na wys. 3m, szerokości 0.7m, silnie porośnięte bluszczem
183	1189	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i> L.	156+213	18	3	dst		pień rozwidlony od podstawy, skrzywiony przewodnik, suche konary, w zagęszczeniu, słabo porośnięte bluszczem
184	1193	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i> L.	171	13	3	dst		próchniejąca blizna u podstawy po odciętym pniu z zastoiną wodną, odprowadzić wodę, suche gałęzie, zawis, słabo porośnięte bluszczem, +bez czarny

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
185	1195	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i> L.	167	9	2	dst		zamierający przewodnik, brak konarów szkieletowych, zawisy, korona słabo rozbudowana, silnie porośnięte bluszczem
186	1197	Platan klonolistny <i>Platanus x hispanica</i> Mill ex. Munchh.	306	23	3	db		ślady po odciętych konarach, złamany konar szkieletowy, tylce, słabo porośnięte bluszczem, zawis
187	1198	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i> L.	241	12	3	dst/ndst		liczne dziuple, złamany przewodnik i konar szkieletowy, silnie porośnięte bluszczem
188	1199	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	154	11	3	dst/ndst		blizna po odciętych konarze szkieletowym na wys. 1,4m, rozwidlona korona w V, jeden z przewodników zamiera, złamany konar szkieletowy porośnięty bluszczem
189	1200	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	247	19	3	ndst		wgłębny, próchniejący ubytek kory od podstawy do 3m, próchniejące konary
190	1201	Grab pospolity <i>Carpinus betulus</i> L.	183	18	3	dst/ndst		blizna na 1,2m po konarze, posusz 20%, pień zgrubiały, 2 pnie zrosnięte na wys. 0,9m, korona jednostronna na S, kikuty, zawis, posusz 20%, słabo porośnięte bluszczem
191	1202	Kasztanowiec pospolity <i>Aesculus hippocastanum</i> L.	202	14	2	dst		martwy konar szkieletowy, ślady po odciętych konarach, posusz 15%
192	1248	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	193	8	3	ndst	-	ubytek kory na wys. 1,2-1,6m, szerokości 0,3m z gwoździem, połamane konary szkieletowe, przewodnik zamiera, usunąć suchy konar, słabo porośnięte bluszczem zgodnie z decyzją konserwatorską drzewo do usunięcia
193	1274	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	117	12	3	ndst		pień przegięty na W, zawisy, posusz 20%, pod okapem, silnie porośnięty bluszczem, usunąć jemiołę
194	1294	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i> L.	146	10	3	dst		liczne odrosty pniowe, w zagęszczeniu, połamane gałęzie, kikuty
195	1295	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	189	13	3	dst		korona jednostronna na W, posusz 30%, suche konary i gałęzie nad drogą
196	1300	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	102	10	2	ndst		pień wychylony na W, korona zredukowana, suche konary nad drogą, skrzyżowany przewodnik, słabo porośnięte bluszczem
197	1302	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	124	9	3	dst/ndst		pień skrzyżowany, suche konary, posusz 30%, martwy odrost pniowy

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
198	1341	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i> L.	84	12	2	dst		ślady od piły na pniu, korona zwężona, liczne zawisy, suche gałęzie, kikuty, średnio porośnięte bluszczem
199	1361	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i> L.	36+39 +27+26	10	1	dst/ndst		forma wielopniowa z licznymi mniejszymi odrostami korzeniowymi, w zagęszczeniu, złamane konary i gałęzie, kikuty
200	1371	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	300	26	3	dst/ndst		dużo suchych konarów szkieletowych, połamane konary, tylce, słabo porośnięte bluszczem
201	1372	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i> L.	245	14	3	dst		suche kikuty, ślady po wyłamanych i odciętych gałęziach, kikuty, 2 konary szkieletowe suche, słabo porośnięte bluszczem
202	1375	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	215	17	3	dst/ndst		suche konary i gałęzie nad placem, silnie porośnięte bluszczem
203	1376	Ałycza <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	51+33	5	1	dst/ndst		suche gałęzie nad placem do usunięcia
204	1382	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	262	20	3	ndst		suche konary, gwóźdź, silnie porośnięte bluszczem
205	1384	Modrzew europejski <i>Larix decidua</i> Mill.	263	10	3	dst		kosz na pniu do zdjęcia, przegięta, jednostronna korona na NE, odbita kora,
206	1386	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	310	22	3	dst		suche konary nad placem, ślady po wyłamanych gałęziach, dziupla
207	1397	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	347	20	3	dst		suche kikuty i konary szkieletowe nad placem do usunięcia, +śnieguliczka
208	1401	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i> L.	170	-	1	ndst		wbity hak, wypróchniały pień z odrostami, guzowate narośla, główny pień martwy, żyją odrosty
209	1406	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	566	25	3	dst/ndst		Pomnik przyrody , próchniejące ubytki kory na pniu, wycięty środkowy konar szkieletowy - próchniejący, suche konary, rozjeżdżane korzenie, zlikwidować przejazd pod drzewem
210	1407	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	266	20	3	db/dst		próchniejący 1 konar szkieletowy, suche gałęzie
211	1410	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	292	22	3	dst		zawisy, kikuty, tylce, ślady po cięciach

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
212	1411	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	254	17	3	dst/ndst		próchniejące ubytki kory, suche konary
213	1417	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	80	8	2	dst/ndst		wyłamany przewodnik, suche gałęzie, odrosty, słabo porośnięty bluszczem
214	1421	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	160	10	3	db		wychylone na W, odrosty korzeniowe do usunięcia
215	1422	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	220	15	3	dst		zawisy, suche gałęzie nad drogą, ślad po cięciu
216	1427	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	81	9	2	dst		suche gałęzie nad drogą, odrosty korzeniowe i pniowe, +śnieguliczka
217	1467	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	353	20	3	dst		suchy konar szkieletowy do usunięcia, korona dwustronna, do pielęgnacji nad drogą
218	1470	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	66	10	2	dst		skręcony przewodnik, pojedyncze suche gałęzie nad drogą, +śnieguliczka
219	1475	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	146	9	3	dst		kikuty, korona jednostronna na S, suche konary szkieletowe
220	1480	Olsza czarna <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn	85	11	2	dst		posusz 30%, kikuty, suche gałęzie nad drogą
221	1501	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	150	12	2	dst/ndst		wrasta w 1502, połamane gałęzie i konary, odrosty na konarach, kikuty, posusz 40%, suche gałęzie i konary nad drogą, w kolizji
222	1502	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	175	10	3	dst		splątane z 1501, suche gałęzie nad drogą, zawisy, kikuty, posusz 30%, silnie porośnięte bluszczem
223	1503	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	62+ ↓ 15	9	1	dst/ndst		z odrostami, pod okapem, wyłamane gałęzie, skręcony pień i przewodnik na NE, splątane gałęzie, próchniejący ślad na konarze, suche konary, kikuty
224	1507	Buk pospolity <i>Fagus sylvatica</i> L.	255	18	3	dst		ślady od cięcia nożem, wychylone na NW, odcięte konary, suchy konar nad drogą, zawisy, posusz 30%, słabo porośnięte bluszczem
225	1597	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	305	19	3	dst		połamane konary szkieletowe, odcięte od strony pola, suche konary, kikuty, słabo porośnięte bluszczem, na działce 399/5

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowotności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
226	1706	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	195	14	3	dst		zawisy, kikut po suchym konarze szkieletowym, suche konary, złamany przewodnik, kikuty
227	1715	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	287	18	3	dst		zawisy i suche konary nad drogą, korona asymetryczna
228	1718	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	389	22	3	dst		ślady po odciętych lub wyłamanych gałęziach, kikuty po konarach szkieletowych, zawisy nad drogą
229	1719	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	347	29	3	dst		suche pojedyncze połamane konary
230	1769	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	174	15	3	dst		zawisy, suchy kikut nad drogą
231	1770	Klon polny <i>Acer campestre</i> L.	315+107	9	2	ndst/db		obwód 315 martwe, zostawić jako świadek; obwód 107, odrost korzeniowy, podkrzesać
232	1788	Klon jawor <i>Acer pseudoplatanus</i> L.	160	7	3	dst		splątane konary z nr 1789, ślady po cięciach, silnie porośnięte bluszczem, usunąć odrosty pniowe
233	1795	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	218	14	3	db/dst		suchy konar, połamane gałęzie, średnio porośnięte bluszczem, gałęzie nad drogą
234	1824	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	107	12	3	db		wysoko osadzona korona, usunąć odrosty korzeniowe, słabo porośnięte bluszczem
235	1825	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i> L.	132	13	2	dst/ndst		suche kikuty, liczne odrosty, suchy konar szkieletowy
236	1828	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	208	14	3	db		odrosty pniowe i korzeniowe, rozwidlenie korony w V na 1.5m, pojedyncze suche gałęzie, zawisy
237	1838	Dąb szypułkowy <i>Quercus robur</i> L.	243	15	3	dst		odbita kora, zawisy, połamane konary, odrosty pniowe
238	1839	Klon jesionolistny <i>Acer negundo</i> .	142	13	2	dst		liczne odrosty pniowe, silnie skręcony przewodnik (poziomy); podrośnięte śnieguliczką i bzem
239	1844	Jesion wyniosły <i>Fraxinus excelsior</i> L.	169	13	3	db		suche konary, zawisy

Lp.	Nr inwent.	Nazwa polska Nazwa łacińska	Obwód pnia na 1,3m	Średnica korony	Wysokość ć1: <8m 2: 8-15m 3: >15m	Stan zdrowo- tności	Pow. krzewów (m²)	Uwagi, zalecenia - roślina do pielęgnacji
240	1846	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	175	10	3	db		odrosty pniowe i korzeniowe +bez czarny, ślady po odciętych konarach, zawisy
241	1849	Wiąz szypułkowy <i>Ulmus laevis</i> Pall.	153	14	3	db		odrosty pniowe, suchy konar na wys. 2m
242	1868	Lipa szerokolistna <i>Tilia platyphyllos</i> L.	220	18	2	dst		liczne odrosty korzeniowe, korona do uformowania, zbudowana z odrostów, ubytek kominowy wgłębny w starym pniu
243	1885	Ałycza <i>Prunus cerasifera</i> Ehrh.	78+28+36 +70+71+37	12	1	db/dst		forma wielopniowa, gwoździe, śruby, ślady od noża, gniazdo, przerzedzić koronę
244	1942	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	150	12	2	dst/ndst		korona nad drogą, zawisy, suche kikuty, silnie porośnięte bluszczem, jemiola
245	1944	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i> Mill.	240	16	2	ndst		suche połamane konary szkieletowe, posusz 40%, kikuty, zawisy, suche gałęzie nad drogą
246	1979	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	190	15	3	dst		suche gałęzie nad drogą dojazdową do pałacu-staw-prawa str. kikuty, pień pochylony na S, suche konary, jemioly, silnie bardzo porośnięte bluszczem
247	1980	Robinia biała <i>Robinia pseudoacacia</i> L.	170+130	13	3	dst		dwupniowe, rozwidlenie na wys.1,3m, szczyt korony zamiera, suche konary nad drogą dojazdową do pałacu-staw-prawa str., korona jednostronna na S, bardzo silnie porośnięte bluszczem
248	1830	Klon pospolity <i>Acer platanoides</i> L.	276	16	3	dst		suchy, próchniejący konar, połamane gałęzie, gwoździe

Uwaga: numery inwentaryzacyjny 253,1 oraz nr 546,1 są jednoznaczne z numerami 253A i 546A.