

PARK POWSTAŃCÓW WARSZAWY w dzielnicy WOLA m.st. Warszawy (dz. ewid.: 16/1, 16/3, 18/3, obręb 60711 oraz 14/5 obręb 60710, łączna powierzchnia 8,68 ha)

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		85	9	7	Mała	35	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D2		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		66	12	4	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D3		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		64	11	7	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D4		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		188	17	11	Mała	70	Mała	2	martwy konar nad przedeptem	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru z nad przedeptu	
D5		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		35	6	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D6		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		109	12	8	Mała	35	Mała	5	sęk zdrowy zarastający 20 cm	2	C	brak zaleceń	
D7		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		134	11	11	Mała	40	Mała	2	martwa gałąź, sęk zdrowy zarastający 20 cm	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D8		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		107	15	9	Mała	35	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D9		<i>Populus alba</i>	Topola biała		294	24	14	Średnia	70	Duża	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D10		<i>Populus nigra</i>	Topola czarna		292	26	15	Duża	70	Średnia	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	gniazdo
D11		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		83	11	6	Mała	35	Mała	20	zabitka 10 cm u podstawy pnia, sęk zdrowy zarastający	3	C	usunięcie suszu	
D12		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		130	13	11	Mała	35	Mała	10	martwica na wysokości 4 m, długości 2 m, na 1/2 obwodu	4	C	rozważyć redukcję korony	
D13		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		114	13	8	Mała	30	Mała	10	martwe gałęzie i konary, martwy konar nad chodnikiem, sęki zdrowe zarastające	4	C	usunięcie suszu, rozważyć usunięcie martwego konaru znad chodnika	
D14		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		110	12	10	Mała	35	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D15		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		51	8	5	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D16		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		54	6	5	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D17		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		49	7	7	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D18		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		79	12	7	Mała	30	Mała	10	martwe gałęzie, sęki zarastające zdrowe	2	C	usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D19		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		133	12	11	Mała	35	Mała	5	sęki zdrowe zarastające, pędy epikormiczne na konarze rosnącym poziomo, martwe gałęzie	3	C	rozważyć skrócenie konaru, usunięcie suszu	
D20		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		69	9	9	Mała	30	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	żeński
D21		<i>Fraxinus excelsior f. diversifolia</i>	Jesion wyniosły	jednolistkowa	54	7	5	Duża	20	Średnia	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D22		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		116	12	10	Mała	35	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D23		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		109	14	12	Mała	35	Mała	10	martwe gałęzie i konary, sęki zdrowe zarastające	2	C	usunięcie suszu	
D24		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		110	10	10	Mała	30	Mała	15	martwe gałęzie, sęki zdrowe zarastające	2	C	usunięcie suszu	
D25		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		106	12	12	Mała	30	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D26		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		142	15	11	Mała	40	Mała	10	martwe konary nad chodnikiem	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad chodnika	
D27		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		82	10	9	Mała	30	Mała	5	zdrowe	1	C	brak zaleceń	żeński
D28		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		70	10	7	Mała	30	Mała	5	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	żeński
D29		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		128	12	11	Mała	35	Mała	5	sęk nadpsuty zarastający, sęki zdrowe zarastające, martwe gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D30		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		107	14	10	Mała	40	Mała	10	martwe i zawieszane gałęzie, sęk zdrowy zarastający	2	C	usunięcie suszu	żeński
D31		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		167	13	17	Mała	45	Mała	10	martwe gałęzie, martwica na 1/2 obwodu na jednym z przewodników	3	C	usunięcie suszu, rozważyć redukcję jednego z przewodników znajdujących się nad chodnikiem	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D32		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		121	13	10	Mała	40	Mała	5	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D33		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		118	12	14	Mała	35	Mała	5	sęk zdrowy zarastający 30 cm	2	C	brak zaleceń	
D34		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		103	13	9	Mała	35	Mała	15	martwe gałęzie, sęki zarastające zdrowe	2	C	usunięcie suszu	
D35		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		118	14	12	Mała	40	Mała	5	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D36		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		122	15	10	Mała	40	Mała	25	zabitka 10 cm, martwe gałęzie nad chodnikiem, sęk zdrowy zarastający	4	C	usunięcie suszu	
D37		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		131	13	10	Mała	40	Mała	5	2 zabitki po 15 cm, jeden konar nad trakcją tramwajową	2	C	rozważyć redukcję konaru nad trakcją	rośnie w chodniku
D38		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		78	11	7	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D39		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		80	10	10	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D40		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		145	9	10	Mała	30	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D41		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		102	10	10	Mała	30	Mała	15	martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D42		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		103	10	9	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D43		<i>Platanus x acerifolia</i>	Platan klonolistny		92	11	13	Mała	30	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D44		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		94	10	10	Mała	30	Mała	20	martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D45		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		89	9	8	Mała	30	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D46		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		67	8	8	Mała	30	Mała	10	martwe gałęzie	1	C	usunięcie suszu	
D47		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		117	10	8	Mała	30	Mała	10	martwe gałęzie	1	C	usunięcie suszu	
D48		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		76, 100, 134	15	9	Mała	50	Mała	2	korona jednostronna, sęki zdrowe zarastające,	2	C	brak zaleceń	
D49		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		81, 119, 100	14	9	Mała	50	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, sęki nadpsute	2	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D50		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		102	14	11	Mała	5	Mała	2	sęki nadpsute zarastające, sęk zepsuty	2	C	brak zaleceń	obwód na 100 cm
D51		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		116	15	9	Mała	50	Mała	2	sęki nadpsute, sęki zepsute,	2	C	brak zaleceń	
D52		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		146	15	14	Mała	50	Mała	5	sęk 40 cm u podstawy pnia zepsuty, sęki nadpsute, sęk 35 cm zdrowy zarastający	3	C	brak zaleceń	
D53		<i>Fraxinus excelsior f. diversifolia</i>	Jesion wyniosły	jednolistkowa	92	12	9	Duża	40	Mała	10	martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D54		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		231	18	13	Duża	70	Średnia	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	gniazdo
D55		<i>Pyrus pyraeaster</i>	Grusza pospolita		196	14	10	Duża	70	Duża	5	wypróchnienie podstawy pnia 30%, sęk zdrowy zarastający 30 cm	3	C	brak zaleceń	
D56		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		140	17	12	Mała	70	Mała	2	wypróchnienie u podstawy korony	3	C	brak zaleceń	
D57		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		146, 193	15	15	Duża	70	Duża	5	martwe gałęzie, sęki nadpsute zarastające, zdrowe	2	C	rozważyć usunięcie suszu	ciekawy pokrój
D58		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		156	18	11	Mała	70	Mała	5	sęki nadpsute zarastające	2	C	brak zaleceń	
D59		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		227	15	12	Mała	50	Średnia	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D60		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		155	17	11	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia	2	B	brak zaleceń	
D61		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		128	19	11	Mała	50	Mała	20	martwe gałęzie i konary	3	C	usunięcie suszu	żeński
D62		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		82, 110	12	12	Mała	50	Mała	5	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D63		<i>Juglans regia</i>	Orzech włoski		204	14	15	Duża	70	Średnia	0	martwica na 1/3 obwodu, zgnilizna wewnętrzna <50%	4	B	rozważyć obniżanie korony	nr arbotag - ZZW 2020: D632156
D64		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		242	18	14	Duża	70	Mała	5	martwe gałęzie, jemiola, sęk nadpsuty 20 cm	2	C	rozważyć usunięcie suszu, usunięcie jemioli	gniazdo
D65		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		217	16	15	Mała	70	Mała	0	sęki zdrowe zarastające,	2	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												wygoniony konar związany, listwa mrozowa				
D66		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		217	15	13	Mała	70	Mała	2	wypróchnienie pnia 25%, sęki zdrowe zarastające 40 cm	4	D	pozostawić do obserwacji	nr arbotag - ZZW2019: D620902
D67		<i>Larix decidua</i>	Modrzew europejski		160	16	10	Mała	45	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie	1	D	rozważyć usunięcie suszu	
D68		<i>Larix decidua</i>	Modrzew europejski		122	17	7	Mała	45	Mała	10	martwe gałęzie	2	D	usunięcie suszu	
D69		<i>Larix decidua</i>	Modrzew europejski		153	17	7	Duża	45	Mała	5	martwa wisząca gałąź	4	D	rozważyć usunięcie suszu	budka lęgowa
D70		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		157	10	12	Średnia	50	Duża	2	ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D71		<i>Sambucus nigra</i>	Bez czarny		80, 90	5	5	Duża	50	Duża	40	jeden pień zamiera	3	B	brak zaleceń	potężny
D72		<i>Larix x marschlinii</i>	Modrzew eurojapoński		160	20	6	Duża	70	Mała	0	zdrowe	1	D	brak zaleceń	gniazdo
D73		<i>Larix decidua</i>	Modrzew europejski		177	17	13	Duża	50	Mała	0	zdrowe	1	D	brak zaleceń	budka lęgowa
D74		<i>Tilia x europaea</i>	Lipa holenderska		146	15	10	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D75		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		151	17	10	Mała	50	Mała	10	odrośla z szyji korzeniowej, guzy, martwe konary nad ścieżką	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D76		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		38	7	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D77		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		143	14	9	Mała	50	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D78		<i>Pyrus pyraster</i>	Grusza pospolita		124, 84	10	9	Mała	50	Mała	5	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D79		<i>Aesculus x carnea</i>	Kasztanowiec czerwony		35	5	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D80		<i>Aesculus x carnea</i>	Kasztanowiec czerwony		36	5	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D81		<i>Aesculus x carnea</i>	Kasztanowiec czerwony		35	5	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D82		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		169	15	10	Mała	5	Mała	2	sęk nadpsuty u podstawy konaru, sęki zdrowe zarastające	2	D	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D83		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		131	15	8	Mała	50	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, listwa mrozowa, wypróchnienie u podstawy jednego konaru	2	C	rozważyć usunięcie konaru	
D84		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		155	18	8	Mała	50	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D85		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		129	15	5	Mała	50	Mała	0	korzeń na wierzchu, sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D86		<i>Aesculus x carnea</i>	Kasztanowiec czerwony		35	4	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D87		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		139	14	8	Mała	50	Mała	0	sęki zdrowe zarastające, korzenie na wierzchu	2	C	brak zaleceń	
D88		<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa ałycza		70	6	6	Mała	35	Mała	0	sęk przechodzący w martwicę	3	D	rozważyć usunięcie ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu i zastąpić nowym nasadzeniem	przy placu zabaw
D89		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		153	19	9	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D90		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		159	16	11	Mała	50	Mała	2	sęki nadpsute, rozwidlenie v-kształtne	2	B	brak zaleceń	
D91		<i>Tilia x europaea</i>	Lipa holenderska		202	18	9	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D92		<i>Juglans regia</i>	Orzech włoski		288	14	10	Średnia	70	Duża	5	pełne wypróchnienia konarów, wypróchnienia u podstawy korony 50% , pędy epikormiczne	4	B	do obserwacji, rozważyć zmniejszenie korony	
D93		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		194	16	16	Duża	70	Średnia	5	pędy epikormiczne, martwica po pniu na 1/5 obwodu	2	B	brak zaleceń	gniazdo
D94		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		99	15	9	Mała	40	Mała	10	martwe gałęzie, ubytek w postaci wypróchnienia	2	B	usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D95		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		123	15	8	Mała	40	Mała	5	ubytek w postaci wypróchnienia	2	B	brak zaleceń	
D96		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		133	17	9	Duża	50	Mała	0	martwica na wysokości 3 m, sęk nadpsuty, pęknięcie podłużne lekkie	3	B	brak zaleceń	gniazdo pełzacza pod korą
D97		<i>Tilia x europaea</i>	Lipa holenderska		165	19	10	Mała	50	Mała	2	martwy konar, sęk nadpsuty zarastający 20 cm	2	B	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D98		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		22	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D99		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		145	17	16	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia, sęk zdrowy zarastający 30 cm	2	C	brak zaleceń	
D100		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		139	18	12	Mała	70	Mała	2	sęki nadpsute zarastające, ubytek w postaci wypróchnienia	2	B	brak zaleceń	
D101		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		180	20	13	Mała	70	Mała	2	wypróchniały pień w 70%	3	B	brak zaleceń	pomimo wypróchniałego pnia, drzewo w dobrej kondycji
D102		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		131	17	12	Mała	50	Mała	2	sęk nadpsuty zarastający 30 cm, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D103		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		124	15	6	Mała	45	Mała	5	ubytek w postaci wypróchnienia, sęk zdrowy zarastający	2	C	brak zaleceń	
D104		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		86, 114	18	18	Mała	50	Mała	2	sęki nadpsute zarastające 20 cm	2	B	brak zaleceń	
D105		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		168	18	10	Mała	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, sęk wypróchniały	2	B	brak zaleceń	
D106		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		175	17	8	Mała	50	Mała	2	korona jednostronna, sęk nadpsuty zarastający 30 cm, wypróchnienie po pniu 10%	3	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D107		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		189	19	10	Duża	70	Mała	10	martwy konar nad przeddeptem	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru z nad przeddeptu	budka lęgowa
D108		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		146	19	8	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D109		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		171	18	11	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D110		<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna		97	15	9	Mała	45	Mała	2	odrośla z szyji korzeniowej	1	C	brak zaleceń	
D111		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		145	16	9	Mała	70	Mała	2	sęk nadpsuty zarastający 30 cm, sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D112		<i>Tilia x europaea</i>	Lipa holenderska		210	20	11	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, sęk zepsuty 40 cm	3	C	rozważyć usunięcie suszu	
D113		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		140	18	7	Duża	50	Mała	2	sęki nadpsute zarastające, odrośla z szyji korzeniowej	2	C	brak zaleceń	budka lęgowa
D114		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		170	17	14	Mała	70	Mała	0	sęki nadpsute zarastające, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D115		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		212	18	14	Mała	70	Mała	2	korzenie na wierzchu, sęki zdrowe zarastające, 30-40 cm, sęki nadpsute zarastające	2	C	brak zaleceń	
D116		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		134	15	10	Mała	50	Mała	2	sęki nadpsute zarastające	2	C	brak zaleceń	
D117		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		156	19	10	Mała	70	Mała	5	sęki zdrowe, nadpsute, zepsute, zarastające, korona jednostronna, martwe gałęzie	3	C	rozważyć usunięcie suszu	
D118		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		152	20	14	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D119		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		159	20	11	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	brak zaleceń	
D120		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		180	21	15	Mała	70	Mała	5	martwy konar	1	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D121		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		154	20	12	Mała	50	Mała	10	martwe gałęzie, sęki zepsute z	3	C	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												grzybami, rozwidlenie v-kształtne z zakorkiem				
D122		<i>Tilia x europaea</i>	Lipa holenderska		129	19	14	Duża	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	budka lęgowa
D123		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		253	20	17	Mała	70	Średnia	2	sęk 40 cm nadpsuty, zgnilizna wewnętrzna z jeden strony pod sękiem	3	C	brak zaleceń	
D124		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		174	20	18	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D125		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		182	20	14	Duża	70	Mała	0	sęk zdrowy zarastający 30 cm,	2	C	brak zaleceń	
D126		<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna		112	18	8	Mała	50	Mała	2	guzy	1	C	brak zaleceń	
D127		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		112	20	8	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D128		<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna		139	19	11	Mała	50	Mała	5	guzy	1	C	brak zaleceń	
D129		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		107	19	9	Mała	50	Mała	2	martwe gałęzie nad przeddeptem	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D130		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		148	21	13	Duża	70	Średnia	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	budka lęgowa
D131		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		142	19	13	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D132		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		213	21	15	Mała	70	Mała	2	sęk nadpsuty, sęk zdrowy zarastający 40 cm	2	B	brak zaleceń	
D133		<i>Tilia x europaea</i>	Lipa holenderska		155	21	16	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie i konary, sęk nadpsuty zarastający 30 cm	2	B	usunięcie suszu	
D134		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		193	18	15	Duża	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające 30 cm	2	B	brak zaleceń	budka lęgowa
D135		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		221	21	13	Mała	70	Średnia	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D136		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		160	10	11	Średnia	70	Duża	2	sęki zdrowe zarastające zgnilizna wewnętrzna 20%	3	B	brak zaleceń	
D137		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		158	12	7	Średnia	70	Duża	15	wypróchnienie pnia 70%, martwy konar	4	B	rozważyć redukcję korony, usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D138		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		21	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D139		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		173	17	12	Mała	70	Mała	10	martwe konary i gałęzie, sęk 30 cm zarastający zdrowy	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D140		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		117	19	9	Duża	50	Mała	5	martwe gałęzie u podstawy korony	1	C	rozważyć usunięcie suszu	budka lęgowa
D141		<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa ałycza		108, 140	13	10	Średnia	40	Duża	5	jeden pień wypróchniały w 40 %, guzy, sęki zepsute	4	C	rozważyć usunięcie jednego pnia	
D142		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		196	18	16	Duża	70	Duża	0	piękny okaz	1	C	brak zaleceń	
D143		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		140	17	10	Mała	70	Mała	5	martwe konary i gałęzie, ubytek w postaci wypróchnienia, guzy, sęki nadpsute zarastające	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D144		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		144	20	10	Mała	50	Mała	0	martwe gałęzie, ubytek w postaci wypróchnienia, martwy konar nad przedepciem	4	C	usunięcie suszu, rozważyć usunięcie martwego konaru nad przedepciem	
D145		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		149	20	16	Mała	70	Mała	10	martwe konary nad przedepciem, ubytek w postaci wypróchnienia	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów nad przedepciem	
D146		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		119	20	9	Mała	50	Mała	2	pędy epikormiczne, ubytek w postaci wypróchnienia, sęki zarastające	2	C	brak zaleceń	
D147		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		166	21	12	Mała	70	Mała	10	martwe konary, sęki zdrowe zarastające 30 cm	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D148		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		155	20	11	Mała	70	Mała	5	martwy konar nad przedepciem, sęk zdrowy zarastający 30 cm	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru z nad przedepciem	
D149		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		126	17	12	Mała	50	Mała	0	ubytek w postaci wypróchnienia, korona jednostronna, lekko pochylone	2	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D150		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		203	22	14	Duża	70	Mała	2	sęk nadpsuty zarastający 20 cm	2	C	brak zaleceń	budka lęgowa
D151		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		141	21	7	Mała	70	Mała	2	korona głównie z jednej strony, martwe gałęzie	2	D	rozważyć usunięcie suszu	
D152		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		143	25	10	Mała	70	Mała	10	martwe konary nad przedepsem	4	D	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepsu	
D153		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		136	21	11	Mała	50	Mała	5	martwe konary nad przedepsem	4	D	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepsu	
D154		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		218	21	16	Mała	80	Mała	2	żagiew w sękach, sęki zdrowe zarastające	3	D	brak zaleceń	
D155		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		139	18	12	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D156		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		122	21	11	Duża	50	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	budka lęgowa
D157		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		175	22	16	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia, pędy epikormiczne na dwóch przewodnikach	3	C	brak zaleceń	
D158		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		122	20	13	Mała	70	Mała	0	sęk zepsuty 20 cm, sęk nadpsuty zarastający 30 cm, martwe konary	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D159		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		123	21	10	Mała	50	Mała	10	ubytek w postaci wypróchnienia, martwy duży konar nad przedepsem zabity na przewodniku, sęki nadpsute zarastające	4	C	usunięcie martwego konaru znad przedepsu	
D160		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		130	21	11	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D161		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		111	21	13	Mała	70	Mała	10	martwe konary i gałęzie, sęk nadpsuty 30 cm	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D162		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		119	20	7	Mała	50	Mała	5	martwe gałęzie i konary nad przedepsem	4	C	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D163		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		158	22	13	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D164		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		129	20	10	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia, sęk nadpsuty zarastający 30 cm, nieliczne martwe gałęzie	3	C	rozważyć usunięcie suszu	
D165		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		143	19	10	Mała	70	Mała	5	sęk zepsuty zarastający, martwy konar	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D166		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		21	5	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D167		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		149	16	11	Mała	50	Mała	2	sęk nadpsuty zarastający 30 cm	2	C	brak zaleceń	
D168		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		185	20	14	Mała	70	Mała	2	zabitka 5 cm	1	C	brak zaleceń	
D169		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		160	20	12	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D170		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		149	22	15	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia, sęk zdrowy zarastający martwy konar	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D171		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		135	22	6	Mała	70	Mała	2	martwy konar, sęk nadpsuty zarastający 50 cm, sęk 30 cm, wypróchniały w 20%	3	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D172		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		154	20	12	Mała	70	Mała	2	sęk nadpsuty zarastający 20 cm, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D173		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		130	20	7	Mała	50	Mała	10	martwe konary i gałęzie, sęk zepsuty 30 cm	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D174		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		150	19	9	Duża	70	Mała	5	sęk zdrowy zarastający 30 cm, ubytek w postaci wypróchnienia, martwe konary nad przepieciem	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przepieciu	budka lęgowa

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D175		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		131	13	8	Mała	50	Mała	5	ubytek w postaci wypróchnienia, ucięty przewodnik, martwe gałęzie	3	C	rozważyć usunięcie suszu	
D176		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		254	23	15	Mała	80	Średnia	5	martwe konary i gałęzie, martwa gałąź nad przedepem	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D177		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		154	19	8	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D178		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		163	20	13	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia u podstawy korony i w przewodnikach	2	C	brak zaleceń	
D179		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		38	8	6	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D180		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		160	22	9	Mała	70	Mała	2	sęki nadpsute zarastające, wąska korona	2	C	brak zaleceń	
D181		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		115	20	8	Mała	70	Mała	2	martwa gałąź nad przedepem, pędy epikormiczne, guzy	2	C	usunięcie suszu	
D182		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		130	20	13	Mała	70	Mała	2	sęk zdrowy zarastający 30 cm, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D183		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		129	21	11	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D184		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		97	16	6	Mała	40	Mała	5	wypróchnienie pnia u podstawy 30% martwice, sęki nadpsute, zredukowana korona	4	D	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu i zastąpić nowym nasadzeniem	
D185		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		97	14	8	Mała	50	Mała	0	pędy epikormiczne, martwe gałęzie, korona jednostronna	3	D	usunięcie suszu	
D186		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		20	6	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D187		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		19	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D188		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		19	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D189		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		226	19	12	Mała	70	Średnia	5	duży ubytek w postaci wypróchnienia, martwica na pniu z wyrwanym drewnem na 1/2 obwodu	4	D	rozważyć redukcję korony	nr arbotag - ZZW2020: D632154
D190		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		116	16	10	Mała	40	Mała	0	korona jednostronna	1	D	brak zaleceń	
D191		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		122	16	11	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D192		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		131	15	9	Mała	40	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D193		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		100	13	8	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D194		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		93	14	10	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D195		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		127	14	9	Mała	45	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D196		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		111	15	9	Mała	40	Mała	0	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D197		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		18	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D198		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		190	17	10	Mała	50	Mała	2	wypróchnienie u podstawy korony, mała listwa mrozowa	4	D	rozważyć redukcję korony	
D199		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		135	17	7	Mała	50	Mała	2	zabitka 5 cm	1	D	brak zaleceń	
D200		<i>Pyrus pyraeaster</i>	Grusza pospolita		153	14	11	Mała	50	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, pędy epikormiczne	2	D	brak zaleceń	
D201		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		244	18	18	Duża	100	Duża	5	nieliczne martwe gałęzie, sęk zdrowy zarastający	1	D	rozważyć usunięcie suszu	
D202		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		127	15	10	Mała	40	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D203		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		211	18	8	Mała	70	Mała	2	rozwidlenie v-kształtne z pęknięciem, wycieki	4	C	brak zaleceń	
D204		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		139	17	8	Mała	50	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, martwica na 1/3 obwodu, obdarcia z kory	3	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D205		<i>Tilia 'Euchlora'</i>	Lipa krymska		120	15	11	Mała	50	Mała	2	odrośla z szyji korzeniowej	1	C	rozważyć usunięcie odrośli	
D206		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		132	17	9	Mała	50	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, guzy	1	C	brak zaleceń	
D207		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		159	15	12	Mała	50	Mała	2	sęk zdrowy zarastający	1	C	brak zaleceń	
D208		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		142	14	12	Mała	50	Mała	2	korzenie na wierzchu, guzy	1	C	brak zaleceń	
D209		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		130	15	9	Mała	50	Mała	2	korzenie na wierzchu uszkodzone, sęk zdrowy zarastający	2	C	brak zaleceń	
D210		<i>Tilia 'Euchlora'</i>	Lipa krymska		78	13	8	Mała	35	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia, odrośla z szyji korzeniowej	2	C	rozważyć usunięcie odrośli	
D211		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		112	18	11	Duża	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	budka lęgowa
D212		<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna		108	16	8	Mała	50	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia, odrośla z szyji korzeniowej	2	C	brak zaleceń	
D213		<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna		133	17	11	Mała	50	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia na konarach, odrośla z szyji korzeniowej	2	C	brak zaleceń	
D214		<i>Tilia 'Euchlora'</i>	Lipa krymska		121	16	8	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D215		<i>Tilia tomentosa 'Varsaviensis'</i>	Lipa warszawska		152	18	12	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D216		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		130	19	11	Mała	50	Mała	5	martwe konary, guzy, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D217		<i>Tilia 'Euchlora'</i>	Lipa krymska		120	19	10	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D218		<i>Tilia 'Euchlora'</i>	Lipa krymska		117	18	15	Mała	50	Mała	5	odrośla z szyji korzeniowej, guzy, ubytek w postaci wypróchnienia, martwe konary u podstawy korony	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D219		<i>Tilia 'Euchlora'</i>	Lipa krymska		134	19	10	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D220		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		160	22	11	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, sęk nadpsuty na konarze	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D221		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		95	15	7	Mała	50	Mała	10	martwe konary i gałęzie, guzy, lekko pochylone	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D222		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		192	23	11	Duża	70	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D223		<i>Quercus palustris</i>	Dąb błotny		22	4	4	Mała	15	Duża	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D224		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		115	19	7	Mała	50	Mała	10	martwe gałęzie nad ścieżką, ubytek w postaci wypróchnienia, korzeń oplatający, korona jednostronna	3	C	usunięcie suszu	
D225		<i>Acer platanooides</i>	Klon pospolity		38	7	3	Mała	20	Mała	15	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D226		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		249	23	20	Mała	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, jemiola	2	D	usunięcie jemioli	jemiola 10%
D227		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		228	23	19	Mała	70	Mała	0	martwe gałęzie, wygonione konary, jemiola	2	D	rozważyć usunięcie suszu, usunięcie jemioli	jemiola 5%
D228		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		116	22	10	Mała	70	Mała	2	guzy, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D229		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		144	23	15	Mała	70	Mała	10	martwe konary nad ścieżką, ubytek w postaci wypróchnienia	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad ścieżki	
D230		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		149	22	11	Mała	70	Mała	0	uszkodzone korzenie, zredukowana korona	3	C	brak zaleceń	
D231		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		188	22	12	Duża	70	Mała	5	nieliczne martwe gałęzie, sęk zdrowy 20 cm, sęk nadpsuty zarastający	2	D	rozważyć usunięcie suszu	budka lęgowa
D232		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	188	22	7	Mała	70	Mała	2	guzy, sęki zarastające zdrowe	2	D	rozważyć usunięcie martwego konaru	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												20 cm, martwy konar				
D233		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	171	20	10	Mała	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, nieliczne martwe gałęzie, guzy, listwa mrozowa	2	D	rozważyć usunięcie suszu	
D234		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	88	12	4	Mała	50	Mała	2	sęki nadpsute zarastające powyżej 20 cm, wąska korona	3	D	brak zaleceń	
D235		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	223	23	12	Mała	70	Duża	5	guzy, martwe konary nad przedepciem i ścieżką	4	D	rozważyć usunięcie suszu	
D236		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	95, 120	19	9	Mała	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, sęk nadpsuty 30 cm przechodzący w martwicę na 1/8 obwodu	2	C	brak zaleceń	
D237		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		175	22	16	Mała	6	Mała	5	ubytek w postaci wypróchnienia na pniu i konarze, sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D238		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		205	22	16	Mała	6	Mała	10	sęk wypróchniały, ubytek w postaci wypróchnienia, martwe konary nad przedepciem i ścieżką	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D239		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		119	23	14	Mała	70	Mała	2	sęk nadpsuty zarastający, guzy	2	C	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D240		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		143	22	11	Mała	70	Mała	2	skracana korona, ubytek w postaci wypróchnienia, sęk 30 cm nadpsuty	3	D	brak zaleceń	
D241		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		176	22	12	Mała	6	Mała	2	martwe konary nad przedepciem i ścieżką, jemioła	4	D	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepu i	jemioła 5%, lokalizacja rzeczywista,

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
															ścieżki, usunięcie jemioty	różni się od geodezyjnej z MZ
D242		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		99	22	6	Mała	70	Mała	15	martwe konary nad przedepciem, sęki nadpsute, zamierająca korona	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepctu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D243		<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Atropurpureum'	Klon jawor	'Atropurpureum'	194	23	16	Duża	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia na konarze, pędy epikormiczne na uciętym konarze, sęki nadpsute zarastające	3	C	rozważyć redukcję konaru	budka lęgowa
D244		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		101	23	12	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D245		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		41	7	4	Mała	20	Mała	0	złamany na 8 m	2	C	brak zaleceń	złamana część szczytowa, Lokalizacja pomierzona różni się od geodezyjnej z MZ
D246		<i>Acer rubrum</i>	Klon czerwony		88	25	8	Mała	50	Mała	2	sęk nadpsuty zarastający, korona jednostronna	2	D	brak zaleceń	
D247		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		277	26	16	Mała	70	Duża	10	martwe konary nad przedepciem i ścieżką, jemiota	4	D	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepctu i ścieżki, usunięcie jemioty	jemiota 15%
D248		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		176	23	14	Mała	70	Mała	2	sęki nadpsute zarastające	2	D	brak zaleceń	
D249		<i>Larix kaempferi</i>	Modrzew japoński		100	23	8	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D250		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		67, 94	13	11	Średnia	40	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D251		<i>Larix x marschlinsii</i>	Modrzew eurojapoński		141	23	8	Mała	45	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D252		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		175	23	13	Mała	70	Mała	2	sęk wypróchniały 20 cm, nieliczne martwe gałęzie,	2	D	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												ubytek w postaci wypróchnienia				
D253		<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Atropurpureum'	Klon jawor	'Atropurpureum'	150	24	12	Mała	70	Mała	2	ucięty pień, sęk nadpsuty 30 cm u podstawy korony	3	D	brak zaleceń	
D254		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		116	25	16	Mała	50	Mała	0	sęk zdrowy zarastający, nisko osadzona korona	2	D	brak zaleceń	
D255		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		301	24	16	Mała	70	Mała	0	guzy, skracana korona, jemiota	2	D	usunięcie jemioty	jemiota 20%, związana korona, wypróchnienie na konarze
D256		<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Atropurpureum'	Klon jawor	'Atropurpureum'	120	18	11	Mała	70	Mała	2	sęk zepsuty i sęki zdrowe zarastające, martwe gałęzie nad ścieżką	2	D	rozważyć usunięcie suszu	
D257		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		280	25	16	Mała	70	Duża	2	uszkodzone korzenie, jemiota	2	D	usunięcie jemioty	jemiota 10%
D258		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		169	23	15	Duża	70	Mała	2	guzy	1	D	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ, budka lęgowa
D259		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		244	23	18	Mała	70	Mała	2	guzy,	1	D	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D260		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		170	21	16	Mała	70	Mała	2	konar nad ścieżką z próchnem i grzybem	4	C	rozważyć usunięcie niebezpiecznego konaru	
D261		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		168	22	18	Duża	70	Mała	2	ucięty konar, jemiota, odrosła z szyji korzeniowej, pędy epikormiczne	2	D	usunięcie jemioty	jemiota 5% budka lęgowa
D262		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		132	22	13	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D263		<i>Acer platanooides</i>	Klon pospolity		36	8	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D264		<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Atropurpureum'	Klon jawor	'Atropurpureum'	231	21	14	Duża	70	Mała	2	korzeń oplatający, sęki nadpsute zarastające	2	D	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ, budka lęgowa
D265		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		163	22	12	Mała	70	Mała	2	korzeń oplatający, guzy	2	D	brak zaleceń	
D266		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		132	20	10	Mała	70	Mała	2	ucięty pień, ubytek w postaci wypróchnienia, wysoko osadzona korona	2	D	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D267		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		156	20	19	Mała	70	Mała	2	sęki nadpsute zarastające, guzy	2	D	brak zaleceń	
D268		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		127	19	13	Mała	70	Mała	5	ubytek w postaci wypróchnienia na konarach, nieliczne martwe gałęzie	2	D	rozważyć usunięcie suszu	
D269		<i>Acer rubrum</i>	Klon czerwony		120	19	9	Duża	50	Duża	15	martwa podstawa korony, martwy konar nad ścieżką	4	C	usunięcie suszu	
D270		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	86	16	3	Mała	40	Mała	2	guzy, wąska, jednostronna korona	2	D	brak zaleceń	
D271		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	203	20	13	Mała	70	Mała	2	sęk zarastający zdrowy 30 cm, guzy, listwa mrozowa, sęki zarastające zdrowe	2	D	brak zaleceń	
D272		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		154	18	15	Mała	70	Mała	2	guzy	1	D	brak zaleceń	
D273		<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Atropurpureum'	Klon jawor	'Atropurpureum'	132	16	9	Mała	50	Mała	2	sęki nadpsute zarastające, ucinane konary	2	D	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D274		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		19	5	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D275		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		183	21	17	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie i konary nad ławką, sęki zdrowe zarastające	4	D	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D276		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		189	21	15	Mała	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, martwy konar nad ławką, korzeń oplatający	4	D	usunięcie martwego konaru znad ławki	
D277		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		176	21	12	Mała	70	Mała	0	sęki nadpsute zarastające, martwy konar nad ścieżką, korzeń oplatający, sęki zdrowe	4	D	rozważyć usunięcie martwego konaru znad ścieżki	
D278		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		143	18	14	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie i konary, ubytek w postaci wypróchnienia, usunięcie martwych konarów	2	D	usunięcie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D279		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		19	5	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D280		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		128	18	9	Mała	50	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia, zabitki 10 cm	3	D	brak zaleceń	
D281		<i>Larix x marschlinsii</i>	Modrzew eurojapoński		118	22	8	Mała	40	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie	1	D	rozważyć usunięcie suszu	
D282		<i>Larix x marschlinsii</i>	Modrzew eurojapoński		123	21	7	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D283		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		194	23	13	Mała	70	Mała	2	martwy konar	1	D	rozważyć usunięcie martwego konaru	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D284		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		196	21	12	Mała	70	Mała	2	sęk zepsuty 15 cm, ubytek w postaci wypróchnienia	2	D	brak zaleceń	
D285		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		135	19	10	Mała	50	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia	2	D	brak zaleceń	
D286		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		166	18	14	Mała	70	Mała	2	sęk nadpsuty zarastający na konarze, korzenie na wierzchu	2	D	brak zaleceń	
D287		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		205	19	12	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia na	2	D	rozważyć skrócenie przewodnika	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												jednym z przewodników				
D288		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		205	21	15	Mała	70	Mała	2	martwy konar nad przedepsem	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru z nad przedpsu	
D289		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		162	21	12	Mała	70	Mała	10	ubytek w postaci wypróchnienia, listwa mrozowa, martwy konar nad przedepsem, sęki nadpsute	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru z nad przedpsu	
D290		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		19	4	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D291		<i>Larix x marschlinsii</i>	Modrzew europejski		132	24	7	Mała	50	Mała	2	martwe gałęzie u podstawy korony	1	D	rozważyć usunięcie suszu	
D292		<i>Larix x marschlinsii</i>	Modrzew japoński		135	22	9	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D293		<i>Larix x marschlinsii</i>	Modrzew europejski		90	22	4	Mała	40	Mała	2	wąska wysoko osadzona korona	2	D	brak zaleceń	
D294		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		184	21	14	Mała	70	Mała	5	martwy konar nad przedepsem, ubytek w postaci wypróchnienia	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru z nad przedpsu	
D295		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		143	19	10	Mała	70	Mała	10	martwy konar nad przedepsem, sęk nadpsuty zarastający	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru z nad przedpsu	
D296		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		19	4	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D297		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		244	20	13	Duża	70	Mała	2	sęki nadpsute zarastające, sęki zdrowe	2	D	brak zaleceń	budka lęgowa
D298		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		19	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D299		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		153	19	11	Mała	70	Mała	10	martwe konary obok przedpsu, sęki nadpsute zarastające	5	D	rozważyć usunięcie martwych konarów z obok przedpsu	
D300		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		134	19	8	Mała	50	Mała	2	sęki nadpsute zarastające, możliwe wypróchnienie w konarze	4	D	rozważyć redukcję konaru	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D301		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		150	21	13	Mała	70	Mała	2	listwa mrozowa na konarze nie wpływająca na statykę	1	D	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D302		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		176	21	14	Mała	70	Mała	2	sęk nadpsuty, listwa mrozowa (mała)	2	D	brak zaleceń	
D303		<i>Larix x marschlinsii</i>	Modrzew eurojapoński		95	21	6	Mała	40	Mała	2	korona jednostronna	2	D	brak zaleceń	
D304		<i>Larix x marschlinsii</i>	Modrzew eurojapoński		112	20	8	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D305		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		166	20	9	Mała	70	Mała	5	nieliczne martwe gałęzie	1	D	rozważyć usunięcie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D306		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		176	18	13	Mała	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, martwica u podstawy pnia na 1/10 obwodu, martwy konar	3	D	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D307		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		171	18	10	Mała	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	1	D	brak zaleceń	
D308		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		178	21	13	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie i konar nad przedziałem, sęki zdrowe zarastające	4	D	usunięcie suszu	
D309		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		159	20	11	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie i konary nad przedziałem	4	D	usunięcie suszu	
D310		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		230	19	16	Mała	70	Mała	2	sęki nadpsute zarastające na konarach	2	C	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D311		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	180	21	7	Mała	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, martwica u podstawy pnia na 1/15 obwodu	2	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D312		<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Atropurpureum'	Klon jawor	'Atropurpureum'	185	21	11	Mała	70	Mała	5	ubytek w postaci wypróchnienia, listwa mrozowa, ucięty jeden przewodnik	2	C	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D313		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		36	6	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D314		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		21	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D315		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		150	20	11	Duża	70	Mała	2	martwe gałęzie nad przedpięciem, sęk nadpsuty zarastający	2	D	usunięcie suszu	budka lęgowa
D316		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		222	20	16	Mała	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, mała zabitka, rozkładająca się pozostałość po przewodniku, butwina w rozwidleniu i martwica	3	D	brak zaleceń	
D317		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		199	23	9	Mała	70	Mała	2	liczne sęki nadpsute zarastające, zredukowana korona	3	D	brak zaleceń	
D318		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		166	21	9	Duża	70	Mała	10	martwe konary	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	budka lęgowa
D319		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		140	20	6	Mała	50	Mała	10	martwe gałęzie, sęk zepsuty u podstawy korony	2	C	usunięcie suszu	
D320		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		163	17	8	Mała	70	Mała	10	martwy konar, wypróchnienie pnia 60%, widoczne dziuple	4	C	usunięcie suszu, rozważyć redukcję korony	
D321		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	100	16	9	Mała	50	Mała	5	martwy konar, guzy	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D322		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		50	4	5	Mała	30	Mała	0	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D323		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		53	5	6	Mała	30	Mała	70	drzewo zamiera, sęki zdrowe	4	C	rozważyć usunięcie drzewa i zastąpić nowym nasadźnikiem	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D324		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		200	18	14	Mała	70	Mała	2	listwa mrozowa, sęk zepsuty u podstawy konaru, złamany jeden przewodnik	4	D	rozważyć redukcję konaru	
D325		<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Atropurpureum'	Klon jawor	'Atropurpureum'	215	19	15	Mała	70	Mała	10	martwe konary nad przedepciem, nisko osadzona korona, ubytek w postaci wypróchnienia	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów nad przedepciem i rozważyć redukcję konaru	
D326		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		146	20	9	Mała	70	Mała	2	sęk zepsuty 20 cm, wysoko osadzona korona, ubytek w postaci wypróchnienia	3	C	rozważyć skrócenie jednego przewodnika	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D327		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		200	21	13	Mała	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające 30 cm, zabitka 5cm	2	D	brak zaleceń	
D328		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		184	21	13	Mała	70	Mała	2	korzeń oplatający	2	D	rozważyć redukcję korzenia	
D329		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		166	20	10	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia, listwa mrozowa, pędy epikormiczne,	3	C	rozważyć redukcję korony	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D330		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		132	19	6	Mała	68	Mała	5	martwy konar nad przedepciem	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru z nad przedepciu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D331		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		69	7	6	Mała	35	Mała	0	sęk 15 cm zdrowy zarastający	2	D	brak zaleceń	
D332		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		55	5	5	Mała	35	Mała	0	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D333		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		44, 43	8	4	Mała	35	Mała	0	sęk nadpsuty u podstawy pnia	2	D	brak zaleceń	
D334		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		45	4	5	Mała	25	Mała	0	sęki nadpsute	2	C	brak zaleceń	
D335		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		37, 79	4	4	Mała	30	Mała	0	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D336		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		51	5	5	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D337		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		179	20	12	Duża	70	Mała	0	zdrowe	1	D	brak zaleceń	budka lęgowa

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D338		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		145	19	10	Mała	70	Mała	10	sęki nadpsute zarastające, martwe konary nad przedepciem	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepctu	
D339		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		181	18	15	Mała	70	Mała	2	martwa gałąź	1	D	usunięcie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D340		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		20	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D341		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		208	19	17	Mała	70	Mała	2	listwa mrozowa w rozwidleniu, sęki zdrowe zarastające, korzeń opłatający, pęknięcie podłużne zarośnięte	3	D	brak zaleceń	
D342		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		132	18	8	Mała	70	Mała	5	martwe konary, pędy epikormiczne, sęk zepsuty zarastający	2	D	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D343		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		147	19	7	Mała	70	Mała	5	ubytek w postaci wypróchnienia, martwe gałęzie, martwy konar nad przedepciem	4	D	usunięcie suszu, rozważenie usunięcia martwego konaru znad przedepctu	
D344		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		248	22	18	Mała	70	Duża	2	pęknięcie podłużne, ucięte konary	3	D	brak zaleceń	związana korona
D345		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		41	3	4	Mała	25	Mała	0	sęk zdrowy	2	C	brak zaleceń	
D346		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		54, 46	7	5	Mała	35	Mała	2	ucięty jeden pień	2	C	brak zaleceń	
D347		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		41	4	4	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D348		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		44	3	4	Mała	25	Mała	0	sęki zdrowe zarastające	2	B	brak zaleceń	
D349		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		173	16	9	Duża	70	Mała	20	zamierająca korona, martwice na konarach na 1/2 obwodu	4	C	usunięcie suszu	budka lęgowa
D350		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		94	18	18	Mała	40	Mała	0	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D351		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		19	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D352		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		272	19	20	Mała	100	Duża	2	sęki zdrowe zarastające, konary rosnące poziomo	2	D	brak zaleceń	
D353		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		19	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D354		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		154	18	14	Mała	70	Mała	10	ubytek w postaci wypróchnienia, martwe konary, jeden przewodnik prawdopodobnie wypróchniały	4	D	rozważyć zredukowanie korony, usunięcie suszu	
D355		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		20	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D356		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		115	11	7	Mała	50	Mała	2	skrócona korona, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D357		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		67	5	5	Mała	35	Mała	0	sęk 20 cm zdrowy zarastający	2	C	brak zaleceń	
D358		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		61, 51	9	9	Mała	35	Mała	0	zabitka, sęk zdrowy zarastający, jemiola	2	C	usunięcie jemioli	jemiola 20%
D359		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		28	3	3	Mała	25	Mała	0	ucięty konar, sęk zdrowy zarastający	2	B	brak zaleceń	
D360		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		63	6	4	Mała	35	Mała	0	sęk zdrowy zarastający 20 cm	2	C	brak zaleceń	
D361		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		19, 17, 22	3	4	Mała	25	Mała	0	guzki, martwica u podstawy pnia	3	C	brak zaleceń	
D362		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		52, 40, 26	8	5	Mała	35	Mała	0	jeden pień z martwicą, jemiola	3	D	rozważyć usunięcie jednego pnia, usunięcie jemioli	jemiola 5%
D363		<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Atropurpureum'	Klon jawor	'Atropurpureum'	150	18	11	Mała	70	Mała	5	ubytek w postaci wypróchnienia, martwe konary nad ścieżką	4	D	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedeptu	
D364		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		195	21	14	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D365		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		110	18	8	Mała	50	Mała	15	ubytek w postaci wypróchnienia, zredukowana korona, pędy epikormiczne, martwe konary	3	D	usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D366		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		215	19	17	Mała	70	Mała	0	sęk nadpsuty zarastający w podstawie korony, sęki zdrowe zarastające	2	D	brak zaleceń	
D367		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		219	20	15	Mała	70	Mała	0	zepsuty sęk i wypróchnienie w jednym mniejszym przewodniku	3	D	rozważyć redukcję przewodnika	
D368		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		169	21	10	Mała	70	Mała	10	martwe konary, sęki zdrowe zarastające, guzy	2	D	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D369		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		161	22	10	Mała	70	Mała	0	sęki zdrowe zarastające, wysoko osadzona korona	2	D	brak zaleceń	
D370		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		153	20	12	Mała	70	Mała	2	martwe konary	2	D	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D371		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		44, 46	8	3	Mała	35	Mała	0	sęki nadpsute	2	D	brak zaleceń	
D372		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		36	4	4	Mała	20	Mała	0	zdrowe, jemiola	1	M	usunięcie jemioli	jemiola 5%
D373		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		162	19	12	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie nad przedepem, martwe konary, ubytek w postaci wypróchnienia	2	D	rozważyć usunięcie suszu	
D374		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		164	20	9	Mała	70	Mała	2	sęk zdrowy zarastający 30 cm	2	D	brak zaleceń	
D375		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		108	17	6	Mała	50	Mała	2	sęki nadpsute zarastające	2	C	brak zaleceń	
D376		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		170	18	13	Mała	70	Mała	0	ubytek w postaci wypróchnienia, jedno duże w przewodniku	3	D	rozważyć redukcję przewodnika	
D377		<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Atropurpureum'	Klon jawor	'Atropurpureum'	156	20	11	Mała	70	Mała	2	nadpsute pozostałości po konarach	2	D	brak zaleceń	
D378		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		180	21	15	Mała	70	Mała	2	rozwidlenie v-kształtne z martwicą, martwica u podstawy	4	D	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D379		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		124	18	6	Mała	70	Mała	5	martwy konar nad przedepsem	4	D	rozważyć usunięcie martwego konaru z nad przedpsu	
D380		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		157	17	10	Mała	70	Mała	0	ubytek w postaci wypróchnienia, sęki nadpsute i zdrowe, martwy konar nad przedepsem	4	D	roważyć usunięcie martwego konaru znad przedpsu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D381		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	209	24	12	Mała	70	Mała	2	guzy	1	D	brak zaleceń	
D382		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	197	24	9	Duża	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, guzy	2	D	brak zaleceń	budka lęgowa
D383		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	118	20	7	Mała	70	Mała	2	guzy, sęki zarastające zdrowe	2	D	brak zaleceń	
D384		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		201	21	16	Mała	70	Mała	2	pęknięcie podłużne wypróchniało w 15% u podstawy	3	D	brak zaleceń	
D385		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		139	20	15	Mała	70	Mała	5	ubytek w postaci wypróchnienia, sęk zepsuty na konarze, martwy konar nad ścieżką	4	D	rozważyć redukcję konaru, rozważyć usunięcie martwego konaru znad ścieżki	
D386		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		178	21	15	Duża	70	Mała	5	martwe gałęzie nad przedepsem, sęki nadpsute zarastające	2	D	rozważyć usunięcie suszu	
D387		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		179	20	14	Duża	70	Mała	2	uszkodzony korzeń	1	D	brak zaleceń	budka lęgowa
D388		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		169	23	13	Mała	70	Mała	2	guzy	1	D	brak zaleceń	
D389		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		104	17	6	Mała	50	Mała	5	liczne pędy epikormiczne, ubytek w postaci wypróchnienia, sęk nadpsuty 20 cm, martwe konary nad ścieżką	4	D	rozważyć usunięcie martwych konarów znad ścieżki	
D390		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		171	22	10	Mała	70	Mała	2	guzy	1	D	brak zaleceń	
D391		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		21	5	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D392		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		177	23	12	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie nad przedepciem, guzy, zabitka nadpsuta zarastająca	2	D	usunięcie suszu	
D393		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		165	23	8	Mała	70	Mała	15	martwe gałęzie i konary nad przedepciem, podłużna martwica na 1/15 obwodu	4	D	usunięcie suszu	
D394		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		100	26	10	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D395		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		157	23	12	Duża	70	Mała	5	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	budka lęgowa
D396		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		202	23	18	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie i konary nad przedepciem,	4	D	usunięcie suszu	
D397		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		122	20	10	Duża	70	Mała	10	martwe gałęzie, ułamany konar, stare pęknięcia podłużne zarośnięte, widoczna dziupla	3	D	usunięcie suszu	dziupla szpaków
D398		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		192	24	15	Mała	70	Mała	15	martwe gałęzie i konary, sęk zarastający zdrowy	2	D	usunięcie suszu	
D399		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		134	20	12	Mała	50	Mała	2	wyrwa po konarze, sęk nadpsuty zarastający	3	D	brak zaleceń	
D400		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		15	19	4	Mała	40	Mała	5	wąska korona, ubytek w postaci wypróchnienia, zabitka 7 cm u podstawy pnia,	3	C	brak zaleceń	
D401		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		192	21	12	Mała	70	Mała	2	korzeń oplatający, rozwidlenie v-kształtne, sęki nadpsute zarastające 30 cm	2	C	brak zaleceń	
D402		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		205	25	16	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie i konary nad przedepciem	4	C	usunięcie suszu	
D403		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		220	21	10	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, pękające	4	D	rozważyć usunięcie suszu, rozważyć	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												rozwidlenie v-kształtne			wiązanie korony lub rozważyć stałą obserwację i obniżanie korony	
D404		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		130	14	11	Mała	50	Mała	5	sęk nadpsuty zarastający 20 cm, korona rosnąca poziomo	2	D	brak zaleceń	
D405		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		221	24	15	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia w jednym przewodniku, stare pęknięcie podłużne zarośnięte, wypróchnienie pnia 5%	3	D	rozważyć redukcję przewodnika	
D406		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		190	22	13	Mała	70	Mała	10	martwe konary nad przedepciem, guzy, sęk zdrowy zarastający, jemiota	1	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepctu, usunięcie jemioty	jemiota 5%
D407		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		150	23	11	Duża	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	budka lęgowa i gniazdo
D408		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		102	20	9	Mała	50	Mała	2	sęk nadpsuty zarastający 20 cm	2	C	brak zaleceń	
D409		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		102	20	7	Mała	50	Mała	15	martwe konary i gałęzie nad przedepciem, martwica i wypróchnienie jednego przewodnika na wysokości 5 m	4	C	rozważyć skrócenie jednego przewodnika, rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D410		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		206	18	16	Duża	70	Mała	15	martwe konary nad przedepciem, 2 sęki nadpsute zarastające 30 cm, konary rosnące prawie poziomo, jemiota	4	D	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepctu, usunięcie jemioty	jemiota 5%
D411		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		160	21	12	Mała	70	Mała	2	sęk zdrowy zarastający 30 cm, guzy, sęki	2	D	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												zarastające zdrowe, nieliczne martwe gałęzie				
D412		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		124	20	9	Mała	50	Mała	5	sęki zepsute, sęki zdrowe zarastające, martwe konary nad przedepciem	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepctu	
D413		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		151	23	10	Mała	6	Mała	10	martwe konary nad przedepciem	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepctu	
D414		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		183	18	10	Mała	70	Mała	15	martwe gałęzie, korona jednostronna, sęk zdrowy zarastający	2	C	usunięcie suszu	
D415		<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Atropurpureum'	Klon jawor	'Atropurpureum'	168	21	12	Mała	70	Mała	2	sęk nadpsuty zarastający,	2	C	brak zaleceń	
D416		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		216	21	13	Mała	70	Mała	5	martwica na konarze na 1/7 obwodu, martwe gałęzie, butelkowatość na konarze	4	C	rozważyć usunięcie suszu, rozważyć skrócenie konaru	
D417		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		201	20	13	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia	2	D	brak zaleceń	
D418		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		175	18	12	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, sęki zarastające zdrowe, sęk wypróchniały z grzybem	3	C	rozważyć usunięcie suszu	
D419		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		171	18	10	Mała	50	Mała	10	martwe gałęzie nad przedepciem, sęk zarastający 40 cm	4	C	usunięcie suszu	
D420		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		150	17	8	Mała	50	Mała	10	martwy konar nad przedepciem, martwe gałęzie, guzy, sęki zarastające, nadpsute	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru, usuniecie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D421		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		106	16	8	Mała	5	Mała	10	martwe gałęzie nad przedepciem	3	C	usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D422		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		224	21	13	Mała	70	Mała	10	martwe konary nad przedeptem, martwe gałęzie, guzy, sęk 20 cm	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów nad przedeptu, usunięcie suszu	
D423		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		26	3	2	Mała	10	Mała	0	przycinany	1	M	brak zaleceń	
D424		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		61	13	5	Mała	30	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D425		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		60	13	5	Mała	30	Mała	5	martwe gałęzie, sęki zdrowe	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D426		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		54	13	5	Mała	20	Mała	2	sęki zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D427		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		24, 34, 27	7	4	Mała	10	Mała	5	rośnię z odrośli, jeden pień ucięty	2	M	brak zaleceń	
D428		<i>Prunus sp. (wiśnia)</i>	Wiśnia		71, 64, 65	16	10	Mała	45	Mała	5	sęki zdrowe, nisko rozgałęzioną korona	1	C	brak zaleceń	
D429		<i>Prunus sp. (wiśnia)</i>	Wiśnia		70, 71	12	9	Mała	35	Mała	2	sęki zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D430		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		50, 58, 60, 66, 52	9	11	Mała	35	Mała	10	sęki zdrowe, martwe gałęzie	2	B	usunięcie suszu	
D431		<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa ałycza		34	4	4	Mała	20	Mała	0	sęki zdrowe	2	M	brak zaleceń	
D432		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		109	13	7	Mała	40	Mała	10	jemiola, martwe gałęzie, zabitki	2	B	usunięcie jemioli, usunięcie suszu	jemiola 5%
D433		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		213	26	13	Mała	8	Mała	5	martwe gałęzie, guzy, korona jednostronna, martwy konar	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D434		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		232	25	13	Średnia	80	Mała	5	sęk 20 cm zdrowy, guzy, martwe gałęzie, rozwidła się na wysokości 5m	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D435		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		175	26	13	Mała	80	Mała	5	guzy, martwe gałęzie i konar	2	C	usunięcie suszu i rozważyć usunięcie martwego konaru	
D436		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		115	23	8	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D437		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		150	25	12	Mała	80	Mała	5	martwe konary, guzy	2	B	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D438		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		119	22	4	Mała	80	Mała	2	sęk 20 cm zaczynający	3	C	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												próchnień, wąska korona, nieliczne martwe gałęzie				
D439		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		156	26	13	Mała	8	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D440		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		150	26	9	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie nad przedepciem, jemiola	2	C	usunięcie suszu, usunięcie jemioli	
D441		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		65	12	7	Mała	40	Mała	5	nieliczne martwe gałęzie, lekko pochylone, ucięta korona	3	C	rozważyć usunięcie suszu	
D442		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		124	17	10	Mała	50	Mała	10	martwe gałęzie nad ścieżką, ubytek w postaci wypróchnienia, sęki zdrowe, zarastające	2	C	usunięcie suszu	
D443		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		121	18	8	Mała	5	Mała	10	martwy konar nad przedepciem, ubytek w postaci wypróchnienia,	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru z nad przedepciu	
D444		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		124	22	12	Mała	50	Mała	10	martwe gałęzie, guzy	1	D	usunięcie suszu	żeński
D445		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		144	21	12	Mała	50	Mała	10	martwica u podstawy pnia na 1/3 obwodu, sęki zdrowe zarastające, martwe gałęzie	3	D	usunięcie suszu	żeński
D446		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		115	19	9	Mała	50	Mała	10	sęk zdrowy zarastający 20 cm, sęki zdrowe zarastające, guzy, zabita zarośnięta, martwe konary i gałęzie nad przedepciem	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów z nad przedepciu, usunięcie suszu	
D447		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		115	17	10	Mała	45	Mała	10	martwe gałęzie nad przedepciem, liczne sęki	3	C	usunięcie suszu	
D448		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		102	14	11	Mała	50	Mała	8	sęki zdrowe zarastające 10cm ,	3	C	rozważyć redukcję korony	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												zamierający konar, korona rośnie poziomo				
D449		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		250	23	16	Średnia	80	Średnia	2	sęk zarastający 30 cm, guzy, nieliczne martwe gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie suszu znad przedeptu	
D450		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		99	20	6	Mała	70	Mała	5	wąska korona, sęki zarastające zdrowe	2	C	brak zaleceń	
D451		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		125	25	9	Mała	70	Mała	10	martwe konary nad przedeptem	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedeptu	
D452		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		153	26	10	Mała	80	Mała	10	martwe konary nad przedeptem, guzy	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedeptu	
D453		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		112	25	3	Mała	70	Mała	5	pędy epikormiczne, wąska korona, martwy konar	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D454		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		175	25	9	Mała	80	Mała	15	martwe konary, korona zredukowana, martwe gałęzie, rozwidła się na 5 m	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedeptu, usunięcie suszu	
D455		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		101	25	2	Mała	80	Mała	10	ucięty pień na wysokości 4 m, wąska, zredukowana korona	3	C	brak zaleceń	
D456		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		145	24	11	Duża	80	Mała	5	martwy konar z dziuplami, martwe gałęzie, korona zredukowana	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D457		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		214	25	10	Mała	80	Mała	15	martwe konary nad sąsiednią działką, martwe gałęzie, guzy, korona jednostronna zredukowana	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedeptu, usunięcie suszu	
D458		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		177	22	12	Mała	8	Mała	10	martwe konary nad sąsiednią działką, martwe gałęzie, zabitka 20cm	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedeptu, usunięcie suszu	
D459		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		121	13	10	Duża	70	Mała	0	ucięty pień, konar rosnący poziomo	3	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												przejął funkcje przewodnika, guzy,				
D460		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		209	24	15	Mała	80	Mała	5	guzy, martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D461		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		214	26	14	Mała	8	Mała	10	martwe konary i gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D462		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		128	21	8	Mała	70	Mała	5	guzy,	1	C	brak zaleceń	
D463		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		143	22	11	Duża	70	Duża	10	martwy spróchniały konar, guzy	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	jedyny wyniosły pośród pensylwanskich
D464		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		20	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D465		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		151	20	10	Mała	50	Mała	10	sęki zdrowe zarastające, przycinane konary, guzy, martwe gałęzie nad przedeptem, jemiota	2	C	usunięcie suszu i jemioty	jemiota 5%
D466		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		158	21	12	Mała	50	Mała	5	sęki nadpsute, martwe gałęzie, wygoniony konar nad ścieżką, jemiota	3	D	rozważyć redukcję konaru, usunięcie suszu i jemioty	jemiota 25%
D467		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		167	19	13	Mała	50	Mała	5	sęki zdrowe zarastające, ucięte konary poniżej normy cięcia sęk 30cm, martwe gałęzie nad przedeptem	3	C	rozważyć usunięcie suszu	
D468		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		166	19	12	Mała	50	Mała	15	grupa martwych gałęzi, sęk nadpsuty z grzybem, korona jednostronna	3	D	usunięcie martwych części	
D469		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		119	20	10	Mała	50	Mała	5	martwe gałęzie, seki zarastające, martwy konar nad przedeptem	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru znad przedeptu, usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D470		<i>Populus x berolinensis</i> 'Petrovskiana'	Topola carska		234	25	14	Mała	70	Mała	5	jemiola, nieliczne martwe gałęzie	2	C	usunięcie jemioli, rozważyć usunięcie martwych gałęzi znad przepiętu	
D471		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		34, 39, 24	7	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D472		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		24	7	3	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D473		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		224	21	16	Mała	8	Mała	2	guzy	1	C	brak zaleceń	
D474		<i>Populus simonii</i>	Topola Simona		125	22	10	Mała	40	Mała	5	martwe gałęzie, martwy konar	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D475		<i>Populus simonii</i>	Topola Simona		133	23	8	Mała	40	Mała	5	nieliczne martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D476		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		120	19	10	Mała	50	Mała	10	sęki zdrowe zarastające, zabitka zarośnięta, martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D477		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		148	19	12	Mała	50	Mała	10	martwy konar i gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru, usunięcie suszu	żeński
D478		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		131	15	10	Mała	50	Mała	5	sęki nadpsute z grzybami, martwe gałęzie, korona jednostronna	3	D	rozważyć usunięcie suszu	
D479		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		130	19	9	Mała	50	Mała	10	martwe konary nad przepiętem, sęki zdrowe zarastające, sęk nadpsuty	4	D	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przepiętu	
D480		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		168	20	11	Mała	50	Mała	10	martwe pędy, guzy, sęki zarastające	2	C	usunięcie suszu	żeński
D481		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		89	20	10	Mała	30	Mała	15	martwe gałęzie, listwa mrozowa	2	C	usunięcie suszu	
D482		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		133	21	10	Mała	40	Mała	20	martwe pędy,	3	C	usunięcie suszu	
D483		<i>Populus simonii</i>	Topola Simona		150	24	11	Duża	40	Mała	5	martwe gałęzie, guzy	2	C	rozważyć usunięcie suszu	budka lęgowa
D484		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		128	20	9	Mała	50	Mała	5	sęki zdrowe zarastające, guzy, nieliczne martwe gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D485		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		20	4	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D486		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		117	18	11	Mała	50	Mała	0	guzy, nieliczne martwe gałęzie	1	D	rozważyć usunięcie suszu	
D487		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		209	20	20	Duża	70	Duża	10	martwe konary nad przedeptem, sęki zarastające zdrowe 30 cm, guzy,	4	D	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedeptu	budka lęgowa
D488		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		167	20	9	Mała	50	Mała	10	guzy, sęki zdrowe zarastające,	2	C	brak zaleceń	
D489		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		125	21	10	Mała	50	Mała	10	martwe gałęzie nad ścieżką, sęki zdrowe zarastające wygoniony konar	3	C	usunięcie suszu	
D490		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		195	24	14	Mała	50	Mała	5	nieliczne martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D491		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		253	26	18	Mała	80	Mała	5	sęk zarastający 20 cm, nieliczne martwe gałęzie, guzy	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D492		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		178	21	10	Mała	50	Mała	5	pień wypróchniały w 50 %	4	C	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D493		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		150	24	13	Duża	70	Mała	5	martwe gałęzie, rozwidla się na 3 m, widoczna dziupla, sęki zarastające, martwe konary	2	C	rozważyć usunięcie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D494		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		172	18	14	Mała	70	Mała	10	martwe konary, sęk 20 cm, sęki nadpsute	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D495		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		36	7	2	Mała	20	Mała	10	suchoczub	3	M	brak zaleceń	
D496		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		31	5	2	Mała	20	Mała	0	zdrowe, przycinane	2	C	brak zaleceń	
D497		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		45	8	2	Mała	20	Mała	2	ucięty mniejszy pień	2	M	brak zaleceń	
D498		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		36	7	2	Mała	2	Mała	2	przycinany, korona jednostronna	2	M	brak zaleceń	
D499		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	1	1	Mała	20	Mała	0	leży i żyje	4	M	rozważyć usunięcie	
D500		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		21	4	3	Mała	2	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D501		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		57	13	9	Mała	35	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D502		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		24	3	1	Mała	20	Mała	20	suchoczub	3	M	rozważyć redukcję korony	
D503		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		24	2	2	Mała	20	Mała	30	martwa gałąź	3	M	usunięcie suszu	
D504		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		34	3	3	Mała	2	Mała	5	martwa gałąź	2	M	rozważyć usunięcie suszu	
D505		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		27	4	1	Mała	2	Mała	0	ucięty jeden pień	2	M	brak zaleceń	
D506		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		41	6	4	Średnia	2	Mała	2	płoży się	1	C	brak zaleceń	
D507		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		70	10	4	Mała	20	Mała	20	suchoczub	3	C	rozważyć redukcję korony	
D508		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		50	6	3	Mała	2	Mała	0	przycinane	2	C	brak zaleceń	
D509		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		28	4	2	Mała	20	Mała	2	przycinane	2	M	brak zaleceń	
D510		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		38	5	2	Mała	20	Mała	0	martwica na 20% pnia	2	M	brak zaleceń	
D511		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		24	5	3	Mała	2	Mała	0	pochylone, zabitka 5 cm	2	M	brak zaleceń	
D512		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		48	7	3	Mała	2	Mała	0	przycinane, pochylone	2	M	brak zaleceń	
D513		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		24	3	2	Mała	20	Mała	0	pochylone	2	M	brak zaleceń	
D514		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		19	2	1	Mała	2	Mała	2	pochylone	2	M	brak zaleceń	
D515		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		62	7	3	Mała	20	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D516		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		29	5	2	Mała	20	Mała	5	przycinane, korona zredukowana	3	M	brak zaleceń	
D517		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		41	7	3	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D518		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		12	3	1	Mała	20	Mała	10	przycinane	3	M	brak zaleceń	
D519		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		25	2	3	Mała	20	Mała	0	przycinane, płoży się, martwica na 1/3 obwodu	3	M	brak zaleceń	
D520		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		57	7	4	Mała	20	Mała	2	przycinane, sęki zdrowe	2	B	brak zaleceń	
D521		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		36	5	3	Mała	20	Mała	0	przycinane	2	M	brak zaleceń	
D522		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		2	3	1	Mała	2	Mała	5	przycinane, martwe pedy	2	M	rozważyć usunięcie suszu	
D523		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		31	4	4	Mała	20	Mała	0	pochylony, zabitka 5 cm	3	M	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D524		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		10	2	1	Mała	20	Mała	0	ucięte	2	M	brak zaleceń	
D525		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		34	4	3	Mała	20	Mała	0	zabitka	2	M	brak zaleceń	
D526		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		32	5	2	Mała	20	Mała	0	pochylone, zabitka 4 cm	2	M	brak zaleceń	
D527		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		41	8	2	Mała	20	Mała	0	kształt s, zabitki, przycinane	3	C	brak zaleceń	
D528		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		167	21	14	Mała	50	Mała	10	ubytek w postaci wypróchnienia, guzy, martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	żeński
D529		<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa ałycza		21	4	3	Mała	18	Mała	0	sęki zdrowe	2	M	brak zaleceń	
D530		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		154	20	12	Mała	50	Mała	10	martwe gałęzie, sęki zdrowe zarastające	2	D	usunięcie suszu	
D531		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	245	23	12	Mała	70	Mała	5	guzy, sęki zarastające, martwe gałęzie, martwy konar nad przedeptem	4	D	rozważyć usunięcie martwego konaru znad ścieżki	
D532		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	99	14	4	Mała	40	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, martwa gałąź	2	C	rozważyć usunięcie martwej gałęzi	
D533		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	83	12	4	Mała	40	Mała	0	martwy konar- nisko, sęki zarastające zdrowe, główny pień ucięty w przeszłości	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D534		<i>Fraxinus excelsior</i> 'Atlas'	Jesion wyniosły	'Atlas'	19	5	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	odmiana atlas nie ma tej odmiany w słownikach
D535		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		154	18	12	Mała	70	Mała	2	martwe konary nad przedeptem, zabitki, sęki nadpsute zarastające	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedeptu	
D536		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		19	4	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D537		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		24	3	2	Mała	20	Mała	0	przycinane	2	M	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D538		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		19	4	2	Mała	5	Mała	0	zabitka u podstawy pnia	2	M	brak zaleceń	
D539		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		30	4	2	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D540		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		12	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D541		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		44	6	4	Mała	20	Mała	2	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D542		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		38	6	3	Mała	20	Mała	2	bruzda na pniu	1	M	brak zaleceń	
D543		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		28	6	3	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D544		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		15	4	2	Mała	20	Mała	20	martwe pędy	3	M	usunięcie suszu	
D545		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		34, 18	5	4	Mała	20	Mała	2	zabitki, przycinane	2	M	brak zaleceń	
D546		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		11	2	2	Mała	20	Mała	5	martwe pędy	2	M	rozważyć usunięcie suszu	
D547		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		23	4	2	Mała	20	Mała	10	martwe pędy	1	M	usunięcie suszu	
D548		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		30	6	3	Mała	20	Mała	10	zabitka u podstawy pnia, martwe pędy, przycinane	2	M	usunięcie suszu	
D549		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		16	3	2	Mała	20	Mała	20	martwe pędy tworzą gniazdo	2	M	do obserwacji	
D550		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		30	6	2	Mała	20	Mała	2	zabitka u podstawy pnia	2	M	brak zaleceń	
D551		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		23	6	2	Mała	20	Mała	5	zabitka u podstawy pnia, martwe pędy	2	M	rozważyć usunięcie suszu	
D552		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		40	6	3	Mała	20	Mała	2	przycinane	1	M	brak zaleceń	
D553		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	3	Mała	20	Mała	2	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D554		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		8	3	2	Mała	20	Mała	0	zabitka u podstawy pnia, zredukowana korona	3	M	brak zaleceń	
D555		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		30	5	2	Mała	20	Mała	2	przycinane	1	M	brak zaleceń	
D556		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	2	Mała	20	Mała	2	zdrowe, wygięte	1	M	brak zaleceń	
D557		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		29	5	2	Mała	20	Mała	2	pochylone	1	M	brak zaleceń	
D558		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		28	5	2	Mała	20	Mała	2	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D559		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		40	6	3	Mała	20	Mała	2	obdarcie z kory na 1/3 obwodu	2	M	brak zaleceń	
D560		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		27	5	2	Mała	20	Mała	0	martwica na 1/2 obwodu	2	M	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D561		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		31	4	2	Mała	20	Mała	2	ucięty jeden pień, martwica na 1/2 obwodu	2	M	brak zaleceń	
D562		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	2	Mała	20	Mała	5	przycinany	1	M	brak zaleceń	
D563		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		30	7	4	Mała	10	Mała	10	martwica na 1/3 obwodu	3	M	brak zaleceń	
D564		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		16	4	2	Mała	5	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D565		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		18	6	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D566		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		163	19	10	Mała	70	Mała	15	odrosła z szyji korzeniowej, martwe konary, sęki nadpsute, martwe gałęzie	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D567		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		33, 39	8	5	Mała	15	Mała	2	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D568		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		25	5	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D569		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		37	7	4	Mała	20	Mała	0	martwe gałęzie, korona jednostronna	2	M	usunięcie suszu	
D570		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		40	8	6	Mała	20	Mała	0	korona jednostronna, przygłuszony	2	B	brak zaleceń	
D571		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		207	20	12	Mała	50	Mała	10	martwe konary i gałęzie, guzy	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D572		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		145	19	9	Mała	70	Mała	5	martwe konary i gałęzie, ucięty jeden pień, wypróchniałe sęki	3	C	rozważyć usunięcie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D573		<i>Populus x berolinensis</i> 'Petrowskiana'	Topola carska		216	21	10	Duża	50	Mała	5	pędy epikormiczne, sęki zarastające, martwy konar nad przedseptem	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru znad przedseptu	budka lęgowa
D574		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		19	4	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D575		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		195	23	13	Mała	70	Mała	2	martwe konary i nieliczne martwe gałęzie, ubytek w postaci	2	D	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedseptu,	lokalizacja rzeczywista, różni się od

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												wypróchnienia, sęki zarastające			rozważyć usunięcie suszu	geodezyjnej z MZ
D576		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		182	19	13	Mała	70	Mała	5	sęki zarastające zdrowe, martwe gałęzie	2	D	rozważyć usunięcie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D577		<i>Populus simonii</i> 'Fastigiata'	Topola Simona	'Fastigiata'	269	27	19	Mała	70	Mała	2	sęk wypróchniały u podstawy 20 cm, sek zarastający zdrowy 40 cm	3	C	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D578		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		35	6	3	Mała	30	Mała	0	przycinane	1	C	brak zaleceń	
D579		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		46	5	6	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D580		<i>Malus</i> 'Mokum'	Jabłoń domowa	'Mokum'	18	5	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D581		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		40, 42	7	5	Mała	20	Mała	50	martwica na 1/2obwodu, sęki zdrowe zarastające, jemiota, martwy jeden z pni	4	D	rozważyć usunięcie suszu, usunięcie jemioty	jemiota 5%
D582		<i>Malus</i> 'Mokum'	Jabłoń domowa	'Mokum'	18	5	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D583		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		20	5	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D584		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		108	16	8	Mała	50	Mała	2	guzy, ubytek w postaci wypróchnienia, nieliczne martwe gałęzie	2	D	rozważyć usunięcie suszu	
D585		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		214	22	13	Duża	80	Mała	2	guzy, nieliczne martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	budka lęgowa
D586		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		176	20	11	Mała	50	Mała	5	nieliczne martwe gałęzie, guzy, rozwidlony na 4 m	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D587		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		43	5	6	Średnia	25	Mała	0	parasolowaty pokrój	1	M	brak zaleceń	
D588		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		185	18	14	Mała	70	Mała	15	martwe gałęzie i konary, widoczne dziuple, guzy	3	C	usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D589		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		165	24	15	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie złamane wiszące nad przedepsem	4	C	rozważyć usunięcie martwych gałęzi znad przedpsu	
D590		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		222	24	13	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie nad przedepsem, martwy konar nad przedepsem	4	C	usunięcie suszu	
D591		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		147	21	12	Mała	70	Mała	2	guzy	1	C	brak zaleceń	
D592		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		185	20	10	Mała	70	Mała	2	sęki nadpsute	2	C	brak zaleceń	
D593		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		155	16	11	Mała	70	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie, sęki zarastające 20 cm, korona jednostronna	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D594		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		37, 39	5	5	Mała	20	Mała	0	zabitka, sęki zdrowe zarastające	2	D	brak zaleceń	
D595		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		48	6	5	Mała	25	Mała	0	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D596		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		23, 28	3	3	Mała	25	Mała	2	martwa gałąź, sęki zdrowe zarastające	2	C	usunięcie suszu	
D597		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		47	6	5	Mała	30	Mała	2	zabitka 3 cm, sęki zdrowe zarastające, nadpróchniała gałąź	2	C	rozważyć usunięcie gałęzi	
D599		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		48, 30, 34	7	6	Mała	35	Mała	0	sęki zdrowe, nadpsute, jemiola	2	C	usunięcie jemioli	
D600		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		294	25	15	Duża	80	Duża	2	wyrwa po konarze, sęki zarastające 10 cm, nieliczne martwe gałęzie	2	D	rozważyć usunięcie suszu	
D601		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		124	21	10	Mała	70	Mała	10	martwe konary nad przedepsem, ubytek w postaci wypróchnienia	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedpsu	
D602		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		173	22	11	Mała	70	Mała	10	ucięty konar, guzy, martwy konar nad przedepsem, ubytek w postaci wypróchnienia	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru znad przedpsu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D603		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		191	21	12	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie nad ścieżką, martwy konar	4	C	usunięcie suszu	
D604		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		88	13	7	Mała	50	Mała	15	martwe gałęzie i konary, wypróchniałe sęki	3	B	usunięcie suszu i rozważyć redukcję korony	
D605		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		19	6	3	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D606		<i>Tilia 'Euchlora'</i>	Lipa krymska		145	22	11	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D607		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		191	24	15	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, sęki nadpsute zarastające	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D608		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		179	20	10	Mała	70	Mała	2	zabitka 10 cm, ubytek w postaci wypróchnienia na konarze, sęki nadpsute	2	C	brak zaleceń	
D609		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		19	4	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D610		<i>Malus 'Mokum'</i>	Jabłoń domowa	'Mokum'	19	4	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D611		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		36, 51	7	7	Mała	30	Mała	0	sęki zdrowe, zarastające, nadpsute,	2	C	brak zaleceń	
D612		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		14	3	3	Mała	20	Mała	0	martwica na 1/3 obwodu, sęki nadpsute, pochylone	3	B	brak zaleceń	
D613		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		45, 44	5	5	Mała	25	Mała	2	martwica na 1/3 obwodu, sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D614		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		33	2	3	Mała	2	Mała	0	sęki zdrowe zarastające, wypróchnienie u podstawy 10%	3	B	brak zaleceń	
D615		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		52	6	4	Mała	25	Mała	0	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D616		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		126	13	7	Mała	50	Mała	10	ubytek w postaci wypróchnienia, sęk zdrowych 10 cm, martwe gałęzie	2	C	rozważyć redukcję konaru rosnącego poziomo, usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D617		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		157	20	11	Mała	70	Mała	5	guzy, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D618		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		146	19	12	Mała	50	Mała	5	martwy konar nad przedepsem	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru z nad przedepsu	
D619		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		155	23	9	Mała	70	Mała	10	martwe konary nad przedepsem	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepsu	
D620		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		194	21	14	Mała	70	Mała	25	martwe pnie i konary, wypróchniałe sęki powyżej 15 cm	4	C	rozważyć redukcję martwych pni	
D621		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		155	21	13	Mała	50	Mała	5	wąska korona	2	C	brak zaleceń	
D622		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		136	21	11	Mała	50	Mała	5	martwy konar nad sąsiednią działką, korona jednostronna, sęk na konarze 30 cm	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D623		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		155	22	11	Mała	50	Mała	5	nieliczne martwe gałęzie, rozwidlenie na wysokości 4 m, korona jednostronna	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D624		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		152	22	15	Mała	50	Mała	5	martwy konar,	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D625		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		20	4	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D626		<i>Acer platanooides</i>	Klon pospolity		90	15	8	Mała	35	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D627		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		127	19	11	Mała	70	Mała	5	martwy konar nad przedepsem, ubytek w postaci wypróchnienia, wysoko osadzona korona	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru z nad przedepsu	
D628		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		121	10	9	Mała	50	Mała	2	ucięty pień na 4 m wtórna korona, wypróchnienie po konarze 30 cm, nieliczne martwe gałęzie	3	C	rozważyć usunięcie martwych gałęzi	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D629		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		52	4	4	Mała	25	Mała	5	sęki zdrowe zarastające	2	B	brak zaleceń	
D630		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		64, 42	6	6	Mała	35	Mała	2	sęki zarastające nadpsute	2	C	brak zaleceń	
D631		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		20	2	3	Mała	20	Mała	0	pochylone, wypróchniałe u podstawy	3	B	brak zaleceń	
D632		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		48	4	4	Mała	25	Mała	5	sęk wypróchniały u podstawy pnia, sęki zarastające zdrowe	2	C	brak zaleceń	
D633		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		39	4	4	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D634		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		31, 34	3	4	Mała	25	Mała	100	drzewo martwe	5	C	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan i zastąpić nowym nasadzeniem	
D635		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		163	17	10	Duża	70	Mała	2	sęk zdrowy, ubytek w postaci wypróchnienia, konary ucięte poniżej normy cięcia	2	C	brak zaleceń	budka lęgowa
D636		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		215	20	12	Mała	70	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie, sęki nadpsute na konarze, listwa mrozowa na konarze	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D637		<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola czarna	'Italica'	246	26	7	Mała	70	Mała	0	odpadająca kora, martwica u podstawy	4	C	rozważyć usunięcie i zastąpić nowym nasadzeniem	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D638		<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola czarna	'Italica'	223	27	6	Mała	70	Mała	0	odpada kora, martwica u podstaw, wypróchnienie pnia u podstawy 20%	4	C	rozważyć usunięcie i zastąpić nowym nasadzeniem	
D639		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		188	24	13	Duża	70	Duża	10	martwe konary, jeden nad przepiętem	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D640		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		135	23	12	Duża	70	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	budka lęgowa
D641		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		32	5	2	Mała	20	Mała	10	martwe pędy, zabitka 5 cm	3	B	usunięcie suszu	
D642		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		19	4	1	Mała	20	Mała	10	przygięzione	3	B	brak zaleceń	
D643		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		213	23	16	Mała	70	Mała	10	martwe konary i gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D644		<i>Quercus x rosacea</i>	Dąb mieszańcowy		160	22	15	Mała	70	Mała	10	martwe konary i gałęzie, guzy	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D645		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		140	23	10	Mała	70	Mała	5	martwe konary i gałęzie nad przedepciem	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D646		<i>Acer platanooides</i>	Klon pospolity		73	16	8	Mała	35	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D647		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		58	9	5	Mała	30	Mała	2	sęki zdrowe, ucięty konar	2	C	brak zaleceń	
D648		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		38	5	4	Mała	25	Mała	0	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D649		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		249	21	14	Duża	80	Mała	10	martwe konary nad przedepciem, sęk zdrowy zarastający 20 cm	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepctu	budka lęgowa
D650		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	128	16	8	Mała	50	Mała	2	sęki zarastające, guzy, martwa gałąź	2	C	usuniecie suszu	
D651		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	255	20	11	Mała	50	Mała	2	guzy	1	C	brak zaleceń	
D652		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		160	9	9	Mała	50	Mała	5	martwy konar i gałęzie, jeden z pni obdarty z kory	3	C	rozważyć usunięcie martwego konaru, usuniecie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D653		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		142	18	11	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie nad przedepciem	4	C	rozważyć usunięcie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D654		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		157	19	12	Mała	70	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D655		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		175	20	11	Mała	70	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	budka lęgowa
D656		<i>Populus nigra</i> 'Italica'	Topola czarna	'Italica'	245	27	7	Mała	70	Mała	0	zabitka 20 cm	3	C	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D657		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		125	13	8	Mała	50	Mała	10	martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D658		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		167	17	15	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D659		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		159	19	13	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D660		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		187	20	13	Mała	70	Mała	10	martwe konary, korona jednostronna	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D661		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		166	2	17	Mała	50	Mała	10	martwe konary nad przedpleciem	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedplecia	
D662		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		160	19	10	Mała	50	Mała	5	martwy konar, martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie martwego konaru, usunięcie suszu	
D663		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		104	9	10	Mała	40	Mała	15	martwe gałęzie, guzki	2	C	usunięcie suszu, rozważyć usunięcie ze względu na nieporządną gatunek	żeński
D664		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		149	11	10	Mała	50	Mała	5	korona układa się poziomo, odrosła z szyi korzeniowej	1	C	brak zaleceń	
D665		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		125	14	11	Mała	45	Mała	5	rośnie poziomo, nieliczne martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D666		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		104	12	4	Mała	50	Duża	2	zdrowe, lekko pochylone	1	C	brak zaleceń	kapliczka
D667		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		78	4	5	Mała	40	Mała	0	wypróchniały pień w 70%, sęki zdrowe, grzyby	4	B	zostawić pomimo stanu	
D668		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		79	5	6	Mała	50	Mała	50	wypróchniały pień w 60%, martwy konar	4	B	rozważyć usunięcie i zastąpić nowym nasadzeniem	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D669		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		107	14	5	Mała	50	Mała	5	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D670		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		92, 75	9	6	Mała	40	Mała	2	rośnie poziomo	2	C	brak zaleceń	
D671		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		97	9	4	Mała	40	Mała	2	pochylone	1	B	brak zaleceń	
D672		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		192	20	12	Mała	70	Mała	5	martwe konary,	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D673		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		190	19	14	Duża	70	Mała	2	sęki zarastające, guzy, nieliczne martwe gałęzie, martwy konar	2	C	rozważyć usunięcie suszu, rozważyć usunięcie martwego konaru	budka lęgowa
D674		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		123	9	9	Mała	40	Mała	0	wypróchnienie u podstawy pnia 30%, sęki 20cm nadpsute	3	C	brak zaleceń	
D675		<i>Larix kaempferi</i>	Modrzew japoński		131	20	11	Duża	40	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D676		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		129	24	14	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, ucięty konar, sęki nadpsute	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D677		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		207	21	12	Mała	70	Mała	5	martwe konary, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D678		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		47	7	3	Mała	40	Mała	2	zabitka 3 cm	2	C	brak zaleceń	
D679		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		115	11	6	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D681		<i>Ulmus glabra</i>	Wiąz górski		33	5	4	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D682		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		52, 34, 19	8	8	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D683		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		37	8	4	Mała	20	Mała	10	martwe gałęzie	2	B	usunięcie suszu	
D684		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		32, 50	10	5	Mała	20	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie,	3	B	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												wypróchnienie u podstawy pnia 10%				
D685		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		34	5	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D686		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		38	12	4	Mała	25	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D687		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		17	4	2	Mała	10	Mała	2	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D688		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		38	13	4	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D689		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		89, 114	15	6	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D690		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		86	12	5	Mała	50	Mała	2	zabita u podstawy pnia 4 cm , korona jednostronna	2	C	brak zaleceń	
D691		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		163	21	16	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, ubytek w postaci wypróchnienia, guzy	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D692		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		113	19	8	Mała	50	Mała	10	martwe gałęzie nad ścieżką, ucięty konar, wąska korona	2	C	brak zaleceń	
D693		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		208	21	12	Mała	70	Mała	10	martwe konary nad przedeptem, martwica na jednym konarze na 1/3 obwołu	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedeptu	
D694		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		174	19	12	Mała	70	Mała	5	guzy, martwe gałęzie, sęk nadpsuty zarastający	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D695		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		31	12	4	Mała	20	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D696		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		149	18	13	Mała	70	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D697		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		63	8	2	Mała	30	Mała	5	martwe pędy, lekko pochylone	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D698		<i>Populus simonii</i> 'Fastigiata'	Topola Simona	'Fastigiata'	180	22	12	Duża	50	Mała	2	martwy konar, uszkodzony korzeń, zabita sęki nadpsute	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
																MZ, budka lęgowa
D699		<i>Populus simonii</i> 'Fastigiata'	Topola Simona	'Fastigiata'	170	23	13	Mała	50	Mała	2	ucięte konary poniżej normy cięcia	2	C	brak zaleceń	lokalizacja rzeczywista, różni się od geodezyjnej z MZ
D700		<i>Populus simonii</i>	Topola Simona		170	22	12	Mała	5	Mała	5	martwe gałęzie i konary,	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D701		<i>Populus simonii</i> 'Fastigiata'	Topola Simona	'Fastigiata'	120, 189, 124	22	15	Mała	50	Mała	5	sęk nadpsuty na jednym z pni 10 cm, sęk zdrowy 40cm , skrócony jeden z pni	4	C	rozważyć redukcję korony	
D702		<i>Populus simonii</i> 'Fastigiata'	Topola Simona	'Fastigiata'	108	23	5	Mała	50	Mała	10	martwe konary i gałęzie, wysoko osadzona korona, mocno wychylone	4	C	rozważyć redukcję korony, usunięcie suszu	
D703		<i>Populus simonii</i>	Topola Simona		241	23	14	Mała	50	Mała	0	zabitka 5 cm sęki zdrowe, ucięte konary, wysoko osadzona korona	4	C	rozważyć redukcję korony	
D704		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		223	22	15	Duża	70	Duża	2	listwy mrozowe, guzy, sęki zarastające, martwy konar nad przedepsem	4	C	rozważyć usunięcie martwego konaru znad przeddeptu	
D705		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		81	18	8	Mała	35	Mała	2	korona jednostronna, korzeń oplatający	2	C	brak zaleceń	
D706		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		221	21	16	Mała	70	Mała	2	bez wyrasta w koronie, jednak brak oznak rozkładu	1	C	brak zaleceń	rozważyć ustanowienie pomnika - wyróżnia się w parku
D707		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		222	24	18	Mała	70	Mała	5	odrośla z szyji korzeniowej, ubytek w postaci wypróchnienia na konarze	2	C	rozważyć redukcję konaru	
D708		<i>Acer rubrum</i>	Klon czerwony		143	23	15	Duża	70	Duża	5	ubytek w postaci wypróchnienia,	2	C	usunięcie jemioty, usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												jemiola, martwe gałęzie				
D709		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		182	23	12	Mała	50	Mała	10	martwe konary nad przedepsem, sęki zdrowe zarastające	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepsu	
D710		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		166	24	14	Mała	70	Mała	5	ubytek w postaci wypróchnienia, martwe gałęzie	3	C	rozważyć usunięcie suszu	
D711		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		82	18	5	Mała	30	Mała	5	martwe konary, odrośla z szyji korzeniowej,	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D712		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		135	22	7	Mała	50	Mała	2	pędy epikormiczne, nieliczne martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D713		<i>Populus simonii</i> 'Fastigiata'	Topola Simona	'Fastigiata'	143	23	10	Mała	50	Mała	2	martwe gałęzie nad przedepsem	2	C	rozważyć redukcję korony, usunięcie suszu	mocno pochylone
D714		<i>Populus simonii</i> 'Fastigiata'	Topola Simona	'Fastigiata'	163	23	10	Mała	50	Mała	2	guzy, martwy konar	2	C	rozważyć redukcję korony	
D715		<i>Populus simonii</i> 'Fastigiata'	Topola Simona	'Fastigiata'	226	22	12	Mała	50	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia, martwy konar blisko przedepsu, pęknięcie u podstawy pnia	4	C	rozważyć redukcję konaru, rozważyć usunięcie martwego konaru w pobliżu ścieżki	
D716		<i>Populus simonii</i> 'Fastigiata'	Topola Simona	'Fastigiata'	193	21	13	Mała	50	Mała	10	martwe konary nad przedepsem, podłużne obdarcie z kory/martwica na 1/5 obwodu	4	C	rozważyć redukcję korony, rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepsu	
D717		<i>Populus simonii</i> 'Fastigiata'	Topola Simona	'Fastigiata'	142, 150	20	11	Mała	50	Mała	10	martwe konary nad przedepsem, podłużne obdarcie z kory około 6 m jednego z pni,	4	C	rozważyć redukcję korony, rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedepsu	
D718		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		199	25	14	Duża	70	Duża	2	ucięty konar posiada dziuple, dużo jemioli, nieliczne martwe gałęzie, zgnilizna na 1 m wysokości od pld strony	3	C	rozważyć usunięcie suszu, usunięcie jemioli	
D719		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		200	25	19	Mała	70	Mała	2	jemiola, sęki zdrowe zarastające	1	C	usunięcie jemioli	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D720		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		197	24	15	Mała	70	Mała	5	dużo jemioli, nieliczne martwe gałęzie	2	D	usunięcie jemioli, rozważyć usunięcie suszu	
D721		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		179	25	12	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D722		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		197	22	20	Duża	70	Mała	2	korzeń oplatający, sęk nadpsuty	2	D	brak zaleceń	budka lęgowa
D723		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		123	24	7	Mała	70	Mała	2	wysoko osadzona korona, uszkodzenia korzeni, sęk nadpsuty 20 cm	3	C	brak zaleceń	
D724		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		125	24	10	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie nad przedepcem i konary, ubytek w postaci wypróchnienia, uszkodzenia korzeni, sęk 30cm nadpsuty, korona zredukowana	3	C	usunięcie suszu	
D725		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		215	25	16	Mała	70	Mała	5	nieliczne martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D726		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		143	23	14	Mała	50	Mała	20	zamierające i martwe konary	4	C	rozważyć redukcję korony	
D727		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		60	19	4	Mała	25	Mała	5	martwe gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D728		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		210	25	18	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D729		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		232	25	16	Mała	70	Duża	0	nieliczne martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D730		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		172	24	15	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, jemiola	2	C	usunięcie suszu, usunięcie jemioli	
D731		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		35	6	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D732		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		259	25	16	Średnia	70	Średnia	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D733		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		145	23	15	Mała	70	Mała	5	korzeń oplatający, martwe konary	2	D	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D734		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		145	23	14	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D735		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		137	20	11	Mała	70	Mała	2	uszkodzone korzenie, ubytek w postaci	2	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												wypróchnienia, ucięty pień na 7 m				
D736		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		208	21	14	Mała	70	Mała	2	martwica długości 3 m na 1/8 obwodu, korzeń opłatający, wypróchnienie w podstawie korony, pęka podłużnie	4	D	zaleca się obserwację tego drzewa	
D737		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		150	21	13	Mała	70	Mała	5	ubytek w postaci wypróchnienia, jemioła, uszkodzenia korzeni, korona zredukowana	3	C	usunięcie jemioły	
D738		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		167	21	10	Duża	70	Mała	5	korona jednostronna, guzy, martwe gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie suszu	budka lęgowa
D739		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		230	25	14	Duża	80	Duża	10	martwe konary nad przedeptem, martwe gałęzie, guzy	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedeptu, usunięcie suszu	budka lęgowa
D740		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		159, 115, 68	21	12	Duża	70	Mała	15	martwe konary, martwy jeden pień	4	C	rozważyć usunięcie martwego pnia i konarów	budka lęgowa
D741		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		95	15	9	Mała	35	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D742		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		67, 95	16	9	Mała	40	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D743		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		43, 87	17	7	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D744		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		75, 70	16	6	Mała	40	Mała	2	korona jednostronna	1	C	brak zaleceń	
D745		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		111	16	5	Mała	40	Mała	5	martwy konar	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D746		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		82, 42	16	6	Mała	35	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D747		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		35	6	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D748		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		35	6	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D749		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		215	24	15	Mała	70	Mała	2	guzy, sęki zarastające zdrowe	2	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D750		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		123	20	5	Duża	70	Mała	10	martwe konary nad ścieżką, guzy, sęki zdrowe zarastające	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad ścieżki	
D751		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		165	18	16	Duża	70	Mała	5	martwica na wysokości 6 m na 1/3 obwodu, sęki zdrowe, wygoniony konar nad ścieżkę	3	C	rozważyć skrócenie konaru	budka lęgowa
D752		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		35	5	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D753		<i>Fraxinus excelsior</i> 'Atlas'	Jesion wyniosły	'Atlas'	35	6	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	odmiana atlas nie ma tej odmiany w słownikach
D754		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		190	22	12	Mała	70	Mała	10	guzy, sęki zarastające zdrowe,	2	D	brak zaleceń	
D755		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		234	23	16	Mała	70	Mała	10	guzy, sęki zdrowe zarastające, martwy konar nad przedeptem	4	D	rozważyć usunięcie martwego konaru znad przedeptu	
D756		<i>Elaeagnus angustifolia</i>	Oliwnik wąskolistny		70, 62, 140	5	10	Duża	50	Duża	5	powalone pnie, wypróchniałe u podstawy w 40%, wypróchniałe pnie, płożą się	4	C	pomimo słabego stanu nie wymaga interwencji	
D757		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		136	23	9	Mała	70	Mała	2	martwe konary nad przedeptem	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad przedeptu	
D758		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		134	24	12	Średnia	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D759		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		177	24	14	Mała	70	Mała	2	ucięte konary, sęk zarastający	2	C	brak zaleceń	
D760		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		166	22	10	Mała	70	Mała	5	guzy, martwy konar nad przedeptem,	4	D	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D761		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		131	23	8	Mała	70	Mała	5	obdarcia z kory, nieliczne martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D762		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		169	24	14	Mała	50	Mała	5	sęk 30 cm zdrowy zarastający, martwe gałęzie nad	4	C	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												przedeptem, korzeń oplatający				
D763		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		138	18	9	Mała	70	Mała	20	uszkodzone korzenie, martwy konar nad przedeptem i ścieżką, zredukowana korona	4	D	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D764		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		205	24	15	Mała	70	Mała	2	jemiola, ubytek w postaci wypróchnienia, uszkodzone korzenie, martwy konar nad przedeptem	4	C	usunięcie jemioli, rozważyć usunięcie martwego konaru znad przedeptu	
D765		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		190	24	18	Mała	70	Mała	2	martwy konar	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D766		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		123	25	11	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D767		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		294	25	19	Duża	70	Duża	2	jemiola, nieliczne martwe gałęzie, martwy konar	2	C	usunięcie jemioli, rozważyć usunięcie martwego konaru, rozważyć redukcję konaru nad przedeptem, rozważyć usunięcie suszu	
D768		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		330	25	21	Duża	70	Duża	2	nieliczne martwe gałęzie, jemiola	2	C	rozważyć usunięcie suszu, usunięcie jemioli	możliwość ustanowienia pomnika, powyżej 1 pierśnicy
D769		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		112	21	11	Mała	50	Mała	5	martwy konar, guzki, uszkodzenia korzeni	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D770		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		279	23	15	Duża	70	Duża	2	ucięty pień, ucinane konary, grzyb	3	D	rozważyć usunięcie pnia z grzybem	
D771		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		90	17	11	Mała	45	Mała	5	martwe gałęzie nad przedeptem, zredukowana korona	3	C	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D772		<i>Acer rubrum</i>	Klon czerwony		120	19	10	Duża	70	Duża	5	wysoko osadzona korona	3	D	brak zaleceń	
D773		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		183	23	12	Duża	70	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie, martwe konary, korzeń oplatający, duże wypróchnienie na jednym przewodniku	2	D	rozważyć usunięcie suszu, rozważyć redukcję jednego pnia	budka lęgowa
D774		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	230	23	8	Mała	70	Mała	5	guzy, martwy konar za ławka, sęki nadpsute i zdrowe	2	D	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D775		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	158	23	8	Mała	70	Mała	5	martwy konar, sęki zdrowe zarastające, guzy, korona jednostronna	2	D	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D776		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	200	24	7	Mała	70	Mała	5	martwy konar, guzy, sęk nadpsuty zarastający	2	D	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D777		<i>Larix x marschlinii</i>	Modrzew eurojapoński		134	20	9	Mała	50	Mała	5	martwe gałęzie u podstawy korony	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D778		<i>Larix x marschlinii</i>	Modrzew eurojapoński		90	19	8	Mała	50	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie, korona jednostronna	2	D	rozważyć usunięcie suszu	
D779		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	117	18	7	Mała	70	Mała	5	martwy konar nad ławka, guzy	4	D	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D780		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		35	6	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D781		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		74	11	4	Mała	40	Mała	2	zabitka u podstawy pnia 10 cm	2	C	brak zaleceń	
D782		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		65	10	3	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D783		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		51	7	2	Mała	30	Mała	0	zdrowe, esowaty kształt	1	C	brak zaleceń	
D784		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		120	12	5	Mała	40	Mała	2	zdrowe, lekko pochylone	1	C	brak zaleceń	
D785		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		67	11	2	Mała	40	Mała	2	zabitka u podstawy 10 cm	2	C	brak zaleceń	
D786		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		91, 123	14	6	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D787		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		90	12	4	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D788		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		83	12	3	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D789		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		87	12	5	Mała	40	Mała	2	zabitka 7 cm, pochylone	2	C	brak zaleceń	
D790		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		76	9	4	Mała	40	Mała	2	zabitka 10 cm	2	C	brak zaleceń	
D791		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		74	10	3	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D792		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		50	7	3	Mała	30	Mała	2	zabitka 5 cm	2	C	brak zaleceń	
D793		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		70	8	3	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D794		<i>Carpinus betulus</i> 'Columnaris'	Grab pospolity	'Columnaris'	83	11	8	Średnia	40	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D795		<i>Carpinus betulus</i> 'Columnaris'	Grab pospolity	'Columnaris'	88	13	9	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D796		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		47	10	6	Mała	35	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D797		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		75	16	8	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D798		<i>Pyrus pyraeaster</i>	Grusza pospolita		62	13	5	Mała	35	Mała	10	martwe gałęzie, pędy epikormiczne	2	C	usunięcie suszu	
D799		<i>Pyrus pyraeaster</i>	Grusza pospolita		105	13	7	Średnia	40	Średnia	2	sęki nadpsute, guz, pędy epikormiczne, wypróchnienie 10% podstawy pnia	3	C	brak zaleceń	
D800		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		263	15	11	Mała	50	Mała	10	martwe gałęzie, wypróchniała podstawa pnia w 70%	4	B	usunięcie suszu, rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	obwód mierzony pod rozgałęzieniem na 80cm
D801		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		34	8	3	Mała	50	Mała	10	zabitka 5 cm, martwe gałęzie, drzewo przygłuszone	3	C	usunięcie suszu	
D802		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		97, 98, 85	10	14	Mała	40	Mała	5	wypróchnienie podstawy pnia 30%, guzy, pędy epikormiczne, rośnie poziomo	4	B	rozważyć usunięcie dwóch pni	
D803		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		52	14	10	Mała	25	Mała	10	martwe konary, ubytek w postaci wypróchnienia, wypróchnienie podstawy pnia 20%	3	B	rozważyć usunięcie martwych konarów	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D804		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		115	17	10	Mała	50	Mała	10	ucięty pień na wysokości 7m, guzy, pędy epikormiczne, martwe konary	3	C	brak zaleceń	
D805		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		66	15	8	Mała	35	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D806		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		93	13	10	Mała	40	Mała	10	martwe konary i gałęzie, wypróchnienie pnia u podstawy 20%	3	B	rozważyć usunięcie ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D807		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		76	18	9	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D808		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		64	16	7	Mała	35	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D809		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		71	16	6	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D810		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		55	7	7	Mała	35	Mała	40	zamierająca korona, pozostałość po pniu zepsuta	4	C	rozważyć usunięcie ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D811		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		62	12	6	Mała	35	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D812		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		57, 26, 32	10	9	Mała	30	Mała	15	martwe gałęzie, pędy epikormiczne	3	B	usunięcie suszu	
D813		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		75	19	11	Mała	70	Mała	10	jeden pień z wąską koroną i licznymi pędami epikormicznymi	3	C	brak zaleceń	
D814		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		205	24	13	Średnia	80	Duża	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D815		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		30	6	2	Mała	15	Mała	2	martwica na 1/3 obwodu	3	C	brak zaleceń	
D816		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		56	13	5	Mała	30	Mała	15	martwe gałęzie, korona jednostronna	2	B	usunięcie suszu	
D817		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		40	10	3	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D818		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		49, 113, 127	21	12	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, oba pnie wypróchniałe w 30%, rozwidlenie v-kształtne z zakorkiem	4	C	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D819		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		179, 132	25	16	Duża	70	Średnia	10	martwe gałęzie	2	B	usunięcie suszu	budka lęgowa
D820		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		154	10	15	Mała	70	Mała	15	rośnie poziomo, konary z martwicą, martwe gałęzie, wypróchnienie pnia 70% u podstawy	4	B	rozważyć usunięcie ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D821		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		67	14	6	Mała	35	Mała	2	jednostronna korona	2	B	brak zaleceń	
D822		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		170	20	14	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, pień wypróchniał w 50% - poza tym ma się dobrze	4	B	rozważyć usunięcie suszu, pomimo wypróchniałego pnia nie wymaga interwencji	
D823		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		115	19	4	Mała	50	Mała	2	wysoko osadzona korona	2	C	brak zaleceń	
D824		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		129	15	12	Mała	40	Mała	2	przycinane	1	C	brak zaleceń	żeński
D825		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		37	10	4	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D826		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		37	12	4	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D827		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		31, 33	7	7	Mała	25	Mała	2	80% wypróchnienia podstawy, która jest szeroka, sęki nadpsute	4	B	rozważyć usunięcie ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D828		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		37	10	4	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D829		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		61	10	4	Mała	25	Mała	2	sęk 20 cm zdrowy	2	C	brak zaleceń	
D830		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		74, 48	11	8	Mała	35	Mała	2	jeden pień się płoży, drugi rośnie poziomo, sęk 40 cm nadpsuty świeży, wypróchnienie u podstawy 30 cm	4	C	rozważyć usunięcie ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D831		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		67	12	8	Mała	35	Mała	5	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D832		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		72	18	7	Mała	40	Mała	5	martwe gałęzie	1	B	rozważyć usunięcie suszu	
D833		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		56	5	4	Mała	30	Mała	5	ułamany pień	3	B	brak zaleceń	
D834		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		80	15	8	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D835		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		54	5	8	Mała	25	Mała	2	pędy epikormiczne, rośnie poziomo, ucięty	3	B	brak zaleceń	
D836		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		57	10	7	Mała	25	Mała	2	ucięte konary, pędy epikormiczne	2	B	brak zaleceń	
D837		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		69	16	7	Mała	35	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D838		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		73	20	10	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D839		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		33	9	3	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D840		<i>Pyrus pyraeaster</i>	Grusza pospolita		47	8	2	Mała	30	Mała	100	drzewo martwe	5	B	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan	
D841		<i>Pyrus pyraeaster</i>	Grusza pospolita		45, 79, 133, 106	20	18	Duża	70	Duża	15	martwica na 1/2 obwodu jednego pnia, wypróchnienie podstawy pnia 30%, martwe gałęzie, pękająca podstawa	5	C	usunięcie suszu	gniazdo ptaków
D842		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		49	11	7	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D843		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		59	16	7	Mała	35	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D844		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		73	15	7	Mała	35	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D845		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		62	9	8	Mała	35	Mała	2	zabitka 5 cm, pędy epikormiczne, przycinane	2	C	brak zaleceń	
D846		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		34	9	3	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D847		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		42	12	4	Mała	25	Mała	2	lekko pochylone, korona jednostronna	2	B	brak zaleceń	
D848		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		187	21	10	Duża	70	Średnia	5	zdrowe	1	B	brak zaleceń	budka lęgowa
D849		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		164	21	13	Mała	70	Średnia	5	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D850		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		94	15	12	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D851		<i>Pyrus pyraeaster</i>	Grusza pospolita		131	19	10	Mała	50	Mała	10	pędy epikormiczne, martwe konary, pochylone	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D852		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		42	14	4	Mała	25	Mała	2	korona jednostronna	2	B	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D853		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		52	16	7	Mała	35	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D854		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		38	9	2	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D855		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		45	15	6	Mała	35	Mała	5	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D856		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		60	18	7	Mała	40	Mała	2	pień s kształtny, w koronie	1	C	brak zaleceń	
D857		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		63	20	8	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D858		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		66	19	6	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D859		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		51	16	7	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D860		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		78	18	8	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D861		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		51	12	5	Mała	30	Mała	2	pochylone, korona jednostronna	2	C	brak zaleceń	
D862		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		120	18	8	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D863		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		44	12	6	Mała	20	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D864		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		120	14	9	Mała	40	Mała	2	wypróchnienie podstawy pnia 20%, pochylone	4	B	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D865		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		55	14	7	Mała	30	Mała	15	martwe gałęzie, złamany konar	3	B	usunięcie suszu	
D866		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		106	16	6	Mała	45	Mała	5	wąska korona, podstawa rośnie poziomo	2	B	brak zaleceń	obwód mierzony na 1m
D867		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		41	15	5	Mała	25	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D868		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		31	13	2	Mała	15	Mała	5	drzewo przygłuszone, wąska korona	2	B	brak zaleceń	
D869		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		91	19	8	Mała	50	Mała	5	martwe gałęzie	1	B	rozważyć usunięcie suszu	
D870		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		78	18	8	Mała	45	Mała	5	korona jednostronna	2	B	brak zaleceń	
D871		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		34	9	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D872		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		43	6	3	Mała	15	Mała	2	martwe gałęzie	1	C	usunięcie suszu	
D873		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		48	15	3	Mała	25	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D874		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		25	12	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D875		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		28	6	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D876		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		40	8	4	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D877		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		27	5	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D878		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		105, 90, 102	16	14	Mała	50	Mała	2	jeden pień rośnie poziomo, martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D879		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		92	5	1	Mała	35	Mała	100	drzewo martwe	5	B	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zdrowia	
D880		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		150	8	13	Średnia	50	Średnia	10	rośnie poziomo, wykrot	3	B	brak zaleceń	
D881		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		73, 56	5	8	Mała	40	Mała	5	jeden pień poziomy z pędami epikormicznymi	3	B	rozważyć usunięcie pnia	
D882		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		20	6	2	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D883		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		164	18	12	Mała	70	Mała	2	rośnie poziomo nad chodnik, pędy epikormiczne	2	C	brak zaleceń	
D884		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		260	18	16	Mała	70	Mała	10	pędy epikormiczne, korzenie na wierzchu	2	B	brak zaleceń	
D885		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		34, 18, 24	7	5	Mała	30	Mała	10	martwe gałęzie, złamany konar	2	B	usunięcie suszu	żeński
D886		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		33	8	4	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D887		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		32	7	6	Mała	15	Mała	0	rośnie poziomo, pędy epikormiczne	2	B	brak zaleceń	
D888		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		411	21	20	Duża	100	Duża	5	nadpsuta pozostałość po konarze, konary rosnące poziomo, martwe gałęzie	2	D	rozważyć redukcję korony, usunięcie suszu	uznać za pomnik przyrody
D889		<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa ałycza		45	6	7	Mała	25	Mała	10	martwe gałęzie	2	B	usunięcie suszu	
D890		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		62	13	7	Mała	25	Mała	5	martwe gałęzie	1	D	rozważyć usunięcie suszu	
D891		<i>Salix x sepulcralis</i> 'Chrysocoma'	Wierzba płacząca		185	12	9	Duża	50	Średnia	10	sęki nadpsute zarastające 30 cm, rośnie poziomo	3	D	zastosować podpory pod pień	
D892		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		35	9	4	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D893		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		30	6	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D894		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		66	15	5	Mała	35	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D895		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		32	6	6	Mała	15	Mała	5	rośnie poziomo	2	C	brak zaleceń	żeński
D896		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		34	7	2	Mała	15	Mała	15	przygłuszone	3	C	brak zaleceń	
D897		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		70	16	5	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D898		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		75	8	8	Mała	35	Mała	2	rośnie poziomo, martwe gałęzie	2	B	usunięcie suszu	
D899		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		120	15	11	Mała	40	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D900		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		123	18	8	Mała	50	Mała	5	martwe gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D901		<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa ałycza		48, 55, 30, 41, 40	6	7	Mała	30	Mała	15	martwe gałęzie, przygłuszone	3	C	usunięcie suszu	
D902		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		27	7	3	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D903		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		40	10	4	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D904		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		23	8	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D905		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		56, 53	13	6	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D906		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		36	11	3	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D907		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		85	13	3	Średnia	30	Mała	0	martwe gałęzie, wąska korona	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D908		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		43	8	7	Mała	25	Mała	0	bardzo nieregularny przebieg pnia	2	C	brak zaleceń	
D909		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		39	10	3	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D910		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		107	18	9	Mała	50	Mała	10	martwe konary	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D911		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		36	7	3	Mała	20	Mała	15	martwe gałęzie, drzewo przygłuszone	3	B	usunięcie suszu	
D912		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		25	8	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D913		<i>Quercus robur</i>	Dąb szypułkowy		65	12	3	Mała	30	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D914		<i>Ulmus glabra</i>	Wiąz górski		41	8	5	Mała	25	Mała	0	korona jednostronna	2	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D915		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		53	10	5	Mała	30	Mała	5	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D916		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		70	13	3	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D917		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		57	12	5	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D918		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		34	7	3	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D919		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		56	8	4	Mała	30	Mała	10	martwe gałęzie, korona jednostronna	3	C	usunięcie suszu	
D920		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		56	12	5	Mała	35	Mała	5	martwe gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D921		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		69	15	6	Mała	40	Mała	10	martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D922		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		49	7	6	Mała	30	Mała	5	korona jednostronna, drzewo przygięte	3	C	brak zaleceń	
D923		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		56	13	5	Mała	30	Mała	10	martwe gałęzie, korona jednostronna	2	C	usunięcie suszu	
D924		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		67	14	5	Mała	35	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D925		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		110	17	9	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D926		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		26	8	3	Mała	20	Mała	5	wykręcona korona	2	C	brak zaleceń	
D927		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		117	19	10	Średnia	45	Mała	2	lekko pochylone, korona głównie z jednej strony	2	C	brak zaleceń	
D928		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		71	16	6	Mała	40	Mała	10	martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D929		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		54	12	3	Mała	25	Mała	5	wąska korona	2	C	brak zaleceń	
D930		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		67	15	3	Mała	30	Mała	5	martwe gałęzie, wąska korona	3	C	rozważyć usunięcie suszu	
D931		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		42	10	6	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D932		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		87	14	8	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D933		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		37	11	5	Mała	15	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D934		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		23	7	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	żeński
D935		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		27	6	2	Mała	15	Mała	0	pochylone nad chodnik	2	C	brak zaleceń	
D936		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		38	12	4	Mała	30	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D937		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		33	8	4	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D938		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		132, 71	13	18	Mała	50	Mała	5	rosnące poziomo, martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu, rozważyć usunięcie ze względu na nieporządkany gatunek	żeński
D939		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		39	7	5	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D940		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		33	6	7	Mała	20	Mała	10	martwe gałęzie, korona wyrasta nad ścieżkę	2	C	usunięcie suszu	
D941		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		38	8	3	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D942		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		57	9	9	Mała	30	Mała	10	mocno pochylone, martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D943		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		121, 148	17	12	Mała	70	Mała	5	sęki zdrowe zarastające, wypróchnienie podstawy pnia 15%	3	D	rozważyć usunięcie jednego pnia ze względu na stan	
D944		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		124	16	13	Mała	70	Mała	10	martwe konary, sęki nadpsute zarastające	2	D	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D945		<i>Pyrus pyraister</i>	Grusza pospolita		114	11	9	Średnia	40	Średnia	25	martwe konary, ubytek w postaci wypróchnienia, sęki nadpsute, martwica na 1/15 obwodu, martwy jeden przewodnik	4	C	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D946		<i>Pyrus pyraister</i>	Grusza pospolita		138	18	7	Średnia	50	Średnia	25	skracana zamierająca korona korona, martwe konary nad ścieżką	4	C	rozważyć usunięcie drzewa lub rozważyć usunięcie martwych konarów	
D947		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		32	7	5	Mała	15	Mała	2	wyrasta poziomo nad ścieżkę	2	C	brak zaleceń	
D948		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		33	8	3	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D949		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		110	16	12	Mała	50	Mała	2	rośnie poziomo nad ścieżką	2	C	brak zaleceń	
D950		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		156	19	14	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie nad ścieżką, martwy konar nad ścieżką	4	C	rozważyć usunięcie suszu	
D951		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		27	8	3	Mała	15	Mała	10	martwe gałęzie	2	B	usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D952		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		27	8	6	Mała	15	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D953		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		36	5	9	Mała	20	Mała	5	martwe gałęzie, rośnie poziomo nad ścieżkę	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D954		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		24	10	4	Mała	15	Mała	2	pochyla się w stronę ścieżki	2	C	brak zaleceń	
D955		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		85	16	8	Mała	45	Mała	5	martwe gałęzie, wypróchnienie pnia u podstawy 5%	3	C	rozważyć usunięcie suszu	
D956		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		52	12	7	Mała	35	Mała	10	martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D957		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		63	14	6	Mała	35	Mała	10	martwe konary	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D958		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		110	20	10	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D959		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		34	12	5	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D960		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		34	8	3	Mała	15	Mała	5	pędy epikormiczne, martwe gałęzie	2	B	rozważyć usunięcie suszu	będzie wyrastać nad ścieżkę
D961		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		25	8	3	Mała	15	Mała	0	pędy epikormiczne	2	B	brak zaleceń	
D962		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		124	20	15	Mała	70	Mała	10	martwe konary i gałęzie	2	D	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D963		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		93	20	6	Mała	45	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D964		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		56	16	8	Mała	35	Mała	5	wysoko osadzona korona, martwe konary	2	C	rozważyć redukcję martwych części korony	
D965		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		49, 51	13	11	Mała	35	Mała	10	wygoniony konar, martwe gałęzie, sęk nadpsuty	3	C	rozważyć redukcję konaru, usunięcie suszu	
D966		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		25	9	4	Mała	20	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D967		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		32	7	6	Mała	20	Mała	5	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D968		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		27	7	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D969		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		74	19	8	Mała	50	Mała	5	martwe gałęzie, nieregularny przebieg pnia	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D970		<i>Pyrus pyraeaster</i>	Grusza pospolita		116	16	10	Mała	40	Mała	5	obdarcie z kory u podstawy pnia, sęki zdrowe	3	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
												zarastające, pędy epikormiczne				
D971		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		121	21	10	Mała	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D972		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		127	22	12	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie i konary nad ścieżką	4	C	usunięcie suszu	
D973		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		61	16	7	Mała	35	Mała	5	martwe gałęzie nad ścieżką	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D974		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		54	14	3	Mała	34	Mała	10	martwe gałęzie, drzewo przygłuszone	3	C	usunięcie suszu	
D975		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		149	17	9	Duża	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, przycinane, pochylone nad ścieżką	2	C	brak zaleceń	budka lęgowa
D976		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		87	19	9	Mała	40	Mała	2	ucięty konar, pochylone nad ścieżkę	2	C	brak zaleceń	
D977		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		30	5	5	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D978		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		88	18	8	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D979		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		65	17	5	Mała	40	Mała	10	martwe gałęzie, zredukowana korona, wypróchnienie u podstawy pnia 10%	3	C	usunięcie suszu	
D980		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		33	9	5	Mała	20	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D981		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		77	13	4	Mała	30	Mała	5	słabo wykształcone liście i obficie owocuje, pędy epikormiczne, ubytek w postaci wypróchnienia	3	C	brak zaleceń	
D982		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		62	12	7	Mała	45	Mała	2	pędy epikormiczne, korona rośnie poziomo	2	C	brak zaleceń	
D983		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		86	19	9	Mała	45	Mała	5	martwe gałęzie, korzenie uszkodzone w 10%	3	C	rozważyć usunięcie suszu	
D984		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		31	10	3	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D985		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		98	19	8	Mała	50	Mała	8	martwe gałęzie	1	C	usunięcie suszu	
D986		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		95	20	8	Mała	50	Mała	2	lekko pochylone	2	C	brak zaleceń	
D987		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		98	22	9	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D988		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		122	19	10	Mała	50	Mała	5	martwy konar, pędy epikormiczne	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D989		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		53	10	1	Mała	30	Mała	100	drzewo martwe	5	B	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D990		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		58	15	3	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D991		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		83, 102, 84	20	10	Mała	70	Mała	5	wypróchnienie podstawy pnia 10%	3	C	rozważyć usunięcie, chociaż pomimo wypróchnienia stan pozwalający na przeżycie	
D992		<i>Acer platanooides</i>	Klon pospolity		121	23	10	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D993		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		142	26	9	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D994		<i>Pyrus pyraister</i>	Grusza pospolita		86	10	4	Mała	40	Mała	40	drzewo zamiera	4	C	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D995		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		34	9	3	Mała	25	Mała	0	drzewo przygłuszone	2	C	brak zaleceń	
D996		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		44	11	4	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D997		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		135	18	12	Mała	70	Mała	2	mocno pochylone nad ścieżką, skracana korona, pionowe pędy odroślowe na pniu	3	C	rozważyć usunięcie pędów	
D998		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		68	8	2	Mała	30	Mała	5	pędy epikormiczne, ucięty wierzchołek	3	C	brak zaleceń	
D999		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		43	9	4	Mała	30	Mała	10	martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D1000		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		80	12	5	Mała	40	Mała	2	ucięty wierzchołek	2	C	brak zaleceń	
D1001		<i>Acer platanooides</i>	Klon pospolity		32	7	4	Mała	20	Mała	0	zabitka 2 cm u podstawy pnia	2	C	brak zaleceń	
D1002		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		39	10	3	Mała	20	Mała	5	drzewo przygłuszone	3	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1003		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		111	25	13	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie, martwy konar	1	C	usunięcie suszu	
D1004		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		50	12	4	Mała	20	Mała	2	drzewo przygłuszone	3	C	brak zaleceń	
D1005		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		82	16	5	Mała	30	Mała	2	ucięty konar, martwica na wysokości 10 m na 1/3 obwodu	3	C	brak zaleceń	
D1006		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		110	18	9	Mała	50	Mała	5	ucięty konar, martwe gałęzie nad ścieżką	2	C	rozważyć usunięcie martwych gałęzi	
D1007		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		93	20	8	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1008		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		122, 86	21	9	Duża	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, dzuplaste wypróchnienie, korona jednostronna	2	C	brak zaleceń	
D1009		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		104	19	10	Mała	50	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, korona jednostronna, lekko pochylone	2	C	brak zaleceń	
D1010		<i>Pyrus pyraeaster</i>	Grusza pospolita		123	21	7	Mała	50	Mała	5	sęki zdrowe zarastające, wypróchnienie pnia 15%,	3	C	rozważyć redukcję korony	
D1011		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		119	20	10	Mała	70	Mała	2	lekko pochylone, sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D1012		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		82	19	9	Mała	50	Mała	5	martwe gałęzie, korona jednostronna	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1013		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		47	11	4	Mała	20	Mała	5	martwe gałęzie, pędy epikormiczne	2	B	rozważyć usunięcie suszu	
D1014		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		34, 33	8	6	Mała	35	Mała	5	martwe gałęzie, początek rośnię w dół skarpy	2	B	rozważyć usunięcie suszu	
D1015		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		49	8	1	Mała	20	Mała	100	drzewo martwe	5	B	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1016		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		98	21	9	Mała	5	Mała	10	martwe konary i gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D1017		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		43	11	4	Mała	25	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1018		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		77, 52	19	6	Mała	45	Mała	40	jeden z pni martwy	5	C	rozważyć usunięcie pnia	
D1019		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		79	21	10	Mała	80	Mała	10	martwe konary	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D1020		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		20, 29, 49	6	8	Mała	20	Mała	10	martwe gałęzie	2	B	usunięcie suszu	
D1021		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		99	20	8	Mała	50	Mała	10	martwy konar, nieregularny przebieg pnia	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D1022		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		41	7	3	Mała	25	Mała	10	martwe gałęzie, pędy epikormiczne	2	B	usunięcie suszu	
D1023		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		113	18	8	Mała	50	Mała	2	sęki nadpsute zarastające, sęki zdrowe	2	C	brak zaleceń	
D1024		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		109	18	11	Duża	70	Mała	2	sęk zdrowy zarastający 20 cm	2	C	brak zaleceń	budka lęgowa
D1025		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		58	11	5	Mała	30	Mała	2	sęk nadpsuty zarastający 20 cm	2	C	brak zaleceń	
D1026		<i>Acer platanooides</i>	Klon pospolity		30	10	4	Mała	15	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D1027		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		86	18	10	Mała	50	Mała	10	martwe konary i gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D1028		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		73	16	11	Mała	40	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D1029		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		94	23	8	Mała	50	Mała	5	martwe gałęzie, sęki zdrowe zarastające	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1030		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		110	20	10	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1031		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		61	9	8	Mała	25	Mała	2	pochylone nad ścieżkę	2	C	brak zaleceń	
D1032		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		55, 53	9	7	Mała	20	Mała	5	odrośla z szyji korzeniowej, martwica jednego pnia na 1/8 obwodu, z wypróchnieniem 10%	3	C	rozważyć usunięcie jednego z pni	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1033		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		80	10	8	Mała	35	Mała	2	rośnie poziomo, sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D1034		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		84	16	9	Mała	45	Mała	10	martwe gałęzie, sęki zdrowe	2	C	usunięcie suszu	
D1035		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		94	22	7	Mała	50	Mała	10	martwe konary i gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D1036		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		95	25	7	Mała	50	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D1037		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		94	25	8	Mała	5	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1038		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		74	18	5	Mała	50	Mała	15	martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D1039		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		114	25	9	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, nieregularny przebieg pnia	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1040		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		97	20	10	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1041		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		65	13	4	Mała	30	Mała	0	załany wierzchołek	3	C	brak zaleceń	
D1042		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		35	4	5	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D1043		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		116, 110	24	9	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1044		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		92	24	9	Duża	50	Mała	5	martwe gałęzie, wąska korona	2	C	rozważyć usunięcie suszu	budka lęgowa
D1045		<i>Acer platanooides</i>	Klon pospolity		34	11	5	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1046		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		192	26	14	Mała	70	Mała	2	nieliczne martwe gałęzie, rozwidła się na wysokości 1,5 m - jeden pień z martwicą 1/2 obwodu, wypróchniały w 30-40%	5	C	rozważyć usunięcie jednego pnia	
D1047		<i>Aesculus hippocastanum</i>	Kasztanowiec pospolity		147	21	9	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1048		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		107	22	10	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1049		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		54, 107	24	10	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, mniejszy pień ze zredukowaną koroną	2	C	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1050		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		27	6	5	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D1051		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		131	25	9	Duża	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	budka lęgowa
D1052		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		67, 72	9	10	Mała	40	Mała	5	zawieszona martwa gałąź nad ścieżką, drzewo pochylone, przygłuszone	3	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1053		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		25	6	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D1054		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		54, 57	15	9	Mała	35	Mała	10	martwe konary i gałęzie, sęk nadpsuty 20 cm po starym pniu	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D1055		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		117	13	6	Mała	50	Mała	50	drzewo zamierające, pień spróchniały	5	B	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D1056		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		92	11	8	Mała	35	Mała	2	sęki nadpsute zarastające, przycinane	2	C	brak zaleceń	
D1057		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		51, 65, 68	14	9	Mała	30	Mała	5	martwe gałęzie, zabitka 10 cm u podstawy pnia	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1058		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		52	7	3	Mała	20	Mała	5	jest to odrost po usuniętej robinii	4	C	rozważyć usunięcie ze względu na brak trwałości i słaby stan	
D1059		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		95	24	8	Mała	50	Mała	5	pęknięcie podłużne, wypróchnienie pnia 40%	4	C	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D1060		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		97	25	6	Mała	50	Mała	10	martwe gałęzie i konary prawie nad ścieżką	2	C	usunięcie suszu	
D1061		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		27	6	3	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D1062		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		37	3	5	Mała	20	Mała	20	rośnię poziomo, martwe gałęzie	3	C	usunięcie suszu	żeński
D1063		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		129, 109	24	12	Mała	70	Mała	2	przycinane, pochylone	2	C	brak zaleceń	
D1064		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		150	24	15	Mała	6	Mała	2	wygoniony konar	3	C	rozważyć redukcję konaru	
D1065		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		98	18	6	Mała	45	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1066		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		45	6	5	Mała	25	Mała	5	martwe pędy	2	B	rozważyć usunięcie suszu	
D1067		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		48	6	5	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	żeński
D1068		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		112	15	8	Mała	40	Mała	2	przycinane, pochylone w kierunku ścieżki, sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D1069		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		149	25	12	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1070		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		118, 107	25	13	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1071		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		120	17	10	Mała	70	Mała	2	pochylone, przycinane, korona jednostronna, zredukowana	3	C	brak zaleceń	
D1072		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		163	25	13	Duża	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, przycinane	2	C	brak zaleceń	budka lęgowa
D1073		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		45	9	5	Mała	20	Mała	10	suchoczub, ubytek w postaci wypróchnienia	3	B	brak zaleceń	żeński
D1074		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		27	6	3	Mała	15	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D1075		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		55	9	9	Mała	25	Mała	15	martwe konary nad przedepcem	4	C	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu oraz niepożądany gatunek	żeński
D1076		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		188	14	9	Mała	50	Mała	2	pień wypróchniały 50 %, rozwidlenie v-kształtne z zakorkiem	4	C	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan zagrażający życiu i zdrowiu	
D1077		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		81	13	6	Mała	35	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	żeński
D1078		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		32	7	6	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1079		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		70	6	11	Duża	50	Duża	2	płożący pokrój	2	C	brak zaleceń	
D1080		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		53	11	6	Mała	25	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1081		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		120	8	12	Duża	50	Duża	5	płożący pokrój	2	C	brak zaleceń	
D1082		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		42, 26	5	6	Mała	15	Mała	2	rośnie poziomo	2	B	brak zaleceń	żeński
D1083		<i>Pyrus pyraister</i>	Grusza pospolita		153	16	9	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie, martwe konary u podstawy korony, zabitka 5 cm u podstawy pnia,	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1084		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		20	5	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1085		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		70	9	6	Mała	20	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1086		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		105	16	11	Mała	40	Mała	5	martwe gałęzie nad ścieżką, sęki zarastające zdrowe	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1087		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		231	18	13	Mała	70	Mała	2	pęknięcie podłużne zarośnięte, rozwidlenie z zakorkiem	3	C	brak zaleceń	
D1088		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		158, 73	19	14	Mała	50	Mała	20	jeden pień zamiera	4	C	rozważyć redukcję korony	
D1089		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		93, 154	17	14	Mała	50	Mała	2	sęk nadpsuty 30 cm	3	C	brak zaleceń	
D1090		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		128	18	10	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1091		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		102, 167	19	14	Mała	50	Mała	5	sęk zdrowy zarastający 20 cm	2	C	brak zaleceń	
D1092		<i>Robinia pseudoacacia</i>	Robinia biała		189	18	13	Duża	50	Mała	2	martwica na jednym z pni na 1/3 obwodu, rozwidlenie z zakorkiem	3	C	brak zaleceń	budka lęgowa
D1093		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		68	17	5	Mała	35	Mała	10	martwe gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D1094		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		184	17	12	Mała	70	Mała	10	martwe konary i gałęzie	2	D	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D1095		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		140	17	12	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie nad ścieżką, wypróchnienie podstawy pnia 5%	3	D	rozważyć usunięcie suszu	
D1096		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		40	10	4	Mała	25	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1097		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		69	8	5	Mała	30	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D1098		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		205	18	12	Mała	50	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D1099		<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna		125	13	11	Mała	50	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D1100		<i>Tilia 'Euchlora'</i>	Lipa krymska		106	15	11	Mała	50	Mała	0	odrośla z szyji korzeniowej	1	C	rozważyć usunięcie odrośli	
D1101		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		110	14	7	Mała	40	Mała	5	pędy epikormiczne	2	C	brak zaleceń	
D1102		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		131	13	10	Mała	40	Mała	2	martwica na 1/8 obwodu, ubytek w postaci wypróchnienia, sęki nadpsute zarastające	3	C	brak zaleceń	
D1103		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		97	14	7	Mała	40	Mała	2	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D1104		<i>Carpinus betulus</i>	Grab pospolity		77	14	6	Mała	40	Mała	2	sęk nadpsuty 20 cm, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D1105		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		171	17	8	Średnia	70	Mała	2	sęk zdrowy zarastający 30 cm	2	C	brak zaleceń	
D1106		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		137	16	12	Mała	50	Mała	8	odrośla z szyji korzeniowej, sęki nadpsute	2	C	brak zaleceń	
D1107		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		198	19	13	Mała	70	Mała	20	martwe konary i gałęzie, sęki nadpsute zarastające, ubytek w postaci wypróchnienia	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D1108		<i>Tilia tomentosa 'Varsaviensis'</i>	Lipa warszawska		191	19	11	Mała	70	Mała	5	pień wypróchniał w 30 %,	4	C	pozostawić do obserwacji	
D1109		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		156	18	12	Mała	70	Mała	2	liczne martwe konary, ubytek w postaci wypróchnienia	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D1110		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		141	17	14	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie, pędy epikormiczne, odrośla z szyji korzeniowej	2	D	usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1111		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		151	20	9	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D1112		<i>Pyrus pyraeaster</i>	Grusza pospolita		146	11	10	Średnia	70	Mała	5	martwe pędy, sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	
D1113		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		159	19	12	Mała	70	Mała	2	sęk nadpsuty zarastający, rozwidlenie ze słabym zakorkiem	3	C	brak zaleceń	
D1114		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		134	19	1	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D1115		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		141	19	11	Mała	70	Mała	5	martwe konary, guzy	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D1116		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		126	18	10	Mała	70	Mała	5	ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D1117		<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna		153	20	11	Mała	70	Mała	5	martwe konary nad ścieżką	4	C	rozważyć usunięcie martwych konarów znad ścieżki	
D1118		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		192	22	11	Mała	70	Mała	5	guzy, narośla na pniu,	2	C	brak zaleceń	
D1119		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		167	21	11	Mała	70	Mała	15	liczne martwe konary	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D1120		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		96	12	10	Mała	70	Mała	10	martwe gałęzie, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	usunięcie suszu	
D1121		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		114	16	11	Mała	70	Mała	5	martwy konar, sęki zdrowe zarastające	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D1122		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		133	22	11	Mała	70	Mała	2	konar z martwicą na 1/2 obwodu u podstawy	3	C	rozważyć usunięcie konaru	
D1123		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		131	18	11	Mała	70	Mała	10	martwe konary, ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D1124		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		117	18	10	Duża	70	Mała	15	martwe konary i gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	gniazdo
D1125		<i>Tilia x europaea</i>	Lipa holenderska		136	18	11	Mała	70	Mała	10	martwy konar i gałęzie, narośla	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru, usunięcie suszu	
D1126		<i>Tilia tomentosa</i> 'Varsaviensis'	Lipa warszawska		173	21	11	Mała	70	Mała	5	martwe konary, wyciek	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D1127		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		132	17	10	Mała	70	Mała	10	martwe konary i gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1128		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		108	18	10	Mała	50	Mała	10	martwe konary i gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D1129		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		78	15	7	Mała	35	Mała	15	martwe konary	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D1130		<i>Tilia x europaea</i>	Lipa holenderska		66	8	8	Mała	35	Mała	2	odrośla z szyji korzeniowej, przygłuszone	2	B	brak zaleceń	
D1131		<i>Tilia x europaea</i>	Lipa holenderska		112	21	9	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D1132		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		113	21	13	Mała	70	Mała	2	wykop pod budowę 3 m od drzewa, uszkodzone korzenie	3	C	brak zaleceń	
D1133		<i>Populus x canescens</i>	Topola szara		482	30	19	Duża	80	Duża	2	pęka podłużnie od rozwidlenia na 2 m	3	C	brak zaleceń	ustanowić pomnik przyrody
D1134		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		118	16	10	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1135		<i>Tilia platyphyllos</i>	Lipa szerokolistna		157	18	12	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1136		<i>Tilia tomentosa</i> 'Varsaviensis'	Lipa warszawska		163	17	11	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1137		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		124	17	11	Mała	50	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1138		<i>Tilia</i> 'Euchlora'	Lipa krymska		127	16	11	Mała	5	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1139		<i>Tilia</i> 'Euchlora'	Lipa krymska		90	12	10	Mała	40	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia	2	C	brak zaleceń	
D1140		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		99	16	11	Mała	50	Mała	2	odrośla z szyji korzeniowej, martwy konar	2	C	rozważyć usunięcie odrośli, rozważyć usunięcie martwych konarów	
D1141		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		160	19	13	Mała	70	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1142		<i>Tilia</i> 'Euchlora'	Lipa krymska		117	16	11	Mała	50	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1143		<i>Tilia x europaea</i>	Lipa holenderska		175	19	13	Mała	70	Mała	10	ubytek w postaci wypróchnienia, martwe konary i gałęzie	2	C	usunięcie suszu	
D1144		<i>Tilia cordata</i>	Lipa drobnolistna		164	19	13	Mała	70	Mała	5	martwe konary	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D1145		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		264	24	18	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1146		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		130	16	12	Mała	50	Mała	5	martwe gałęzie	1	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1147		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		77	16	8	Mała	40	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1148		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		195	21	13	Mała	70	Mała	2	ubytek w postaci wypróchnienia u podstawy konaru	4	D	rozważyć redukcję konaru	
D1149		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		13	17	10	Mała	50	Mała	5	martwe gałęzie nad ścieżką, sęki zdrowe i nadpsute zarastające	2	D	rozważyć usunięcie suszu	
D1150		<i>Acer saccharinum</i>	Klon srebrzysty		174	19	12	Mała	70	Mała	2	narośla na pniu, pędy epikormiczne, sęki zdrowe zarastające, ucięty konar z martwicą	3	D	brak zaleceń	
D1151		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		79	19	9	Mała	40	Mała	2	uszkodzone korzenie	2	C	brak zaleceń	
D1152		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		221	20	16	Mała	70	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D1153		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		110	19	7	Mała	50	Mała	2	martwica 5 cm z delikatnym wypróchnieniem, sęki zarastające nadpsute	3	D	brak zaleceń	
D1154		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		187	18	13	Mała	70	Mała	5	martwe konary i gałęzie, sęki zdrowe zarastające,	2	D	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D1155		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		130	17	12	Mała	50	Mała	2	zdrowe	1	D	brak zaleceń	
D1156		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		213	17	15	Mała	70	Mała	2	sęki zdrowe zarastające, guzy, żółciak siarkowy u podstawy pnia	4	C	rozważyć rozpoczęcie procesu obniżania korony	
D1157		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		188	16	15	Mała	70	Mała	10	martwe konary	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D1158		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		129	18	13	Mała	50	Mała	5	martwe gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1159		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		140	16	10	Mała	50	Mała	5	sęki nadpsute, ułamany konar, martwe gałęzie	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1160		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		142	15	12	Mała	50	Mała	5	sęki zdrowe zarastające	2	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1161		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		155	20	10	Mała	50	Mała	20	martwe gałęzie i konary	3	C	usunięcie suszu	
D1162		<i>Acer pseudoplatanus</i>	Klon jawor		134	19	12	Mała	50	Mała	5	martwe gałęzie, sęki nadpsute, sęki zdrowe, guzy	2	C	rozważyć usunięcie suszu	
D1163		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		143	20	10	Mała	50	Mała	20	martwe konary i gałęzie	3	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	
D1164		<i>Platanus x acerifolia</i>	Platan klonolistny		2	2	1	Mała	5	Mała	40	złamany, suchy w połowie	3	M	brak zaleceń	
D1165		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		12	2	2	Mała	5	Mała	0	zdrowe	1	M	rozważyć usunięcie ze względu na nieporządną gatunek	
D1166		<i>Quercus rubra</i>	Dąb czerwony		200	19	16	Duża	70	Mała	10	martwe konary i gałęzie, widoczna dziupla	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów, usunięcie suszu	budka lęgowa
D1167		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		28	4	2	Mała	15	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1168		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		31, 42	6	5	Mała	20	Mała	0	przycinane, sęk nadpsute u podstawy	2	D	brak zaleceń	
D1169		<i>Malus x purpurea</i>	Jabłoń purpurowa		41	8	2	Mała	20	Mała	0	kształt s, zabitki, przycinane	3	C	brak zaleceń	
D1170		<i>Malus domestica</i>	Jabłoń domowa		134	10	7	Średnia	70	Duża	2	ucięty pień, sęki nadpsute, wypróchnienie pnia 20%	2	D	brak zaleceń	
D1171		<i>Prunus cerasifera</i>	Śliwa ałycza		49	7	4	Mała	35	Mała	2	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D1172		<i>Pyrus pyraeaster</i>	Grusza pospolita		95	7	11	Mała	30	Mała	100	drzewo martwe	5	B	rozważyć usunięcie drzewa ze względu na stan	
D1173		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		36	8	2	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1174		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		55	15	6	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1175		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		45	12	5	Mała	30	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1176		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		38	7	3	Mała	25	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1177		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		34	9	4	Mała	25	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1178		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1179		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		18	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1180		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1181		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		18	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1182		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1183		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1184		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1185		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1186		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1187		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1188		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1189		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1190		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1191		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1192		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1193		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1194		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1195		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1196		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1197		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1198		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1199		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1200		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1201		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1202		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		10	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1203		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		19	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1204		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		19	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1205		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1206		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1207		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1208		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1209		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1210		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		42	9	7	Mała	20	Mała	2	liczne pędy epikormiczne	3	C	rozważyć usunięcie ze względu na nieporządny gatunek	
D1211		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1212		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1213		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1214		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1215		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		22	3	2	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1216		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1217		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1218		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1219		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1220		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1221		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1222		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1223		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1224		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1225		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1226		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		22, 18	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1227		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		25	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1228		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		22, 20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1229		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		27	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1230		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		15	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1231		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		18	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1232		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1233		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1234		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		18	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1235		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		14, 16	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1236		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		18	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1237		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		15	3	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1238		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1239		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		4	2	1	Mała	10	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1240		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		18	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1241		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1242		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1243		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1244		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1245		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1246		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		15, 16	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1247		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		36	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1248		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		19, 18, 14	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1249		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		38	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1250		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		22, 22	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1251		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		36	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1252		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		32, 10	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1253		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20, 18	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1254		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		37	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1255		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		30	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1256		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		20, 20	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1257		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		21, 18	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1258		<i>Thuja occidentalis</i>	Żywotnik zachodni		21, 18	4	1	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1259		<i>Ulmus laevis</i>	Wiąz szypułkowy		178	13	11	Średnia	50	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	

Nr	Nr BOŚ	Nazwa łacińska	Nazwa polska	Odmiana/forma	Obwód [cm]	Wysokość [m]	Średnica korony [m]	Wartość przyr.	Wiek [lat]	Wartość hist.	Susz [%]	Opis fitosanitarny	Ocena stanu drzewa	Grupa użytkowania przestrzeni	Zalecenia	Uwagi
D1260		<i>Fraxinus pennsylvanica</i>	Jesion pensylwański		80	6	4	Mała	40	Mała	10	pień ucięty na 3 m, konar przejął rolę przewodnika	3	C	brak zaleceń	
D1261		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		33	9	4	Mała	15	Mała	2	sęk nadpsuty	2	C	brak zaleceń	
D1262		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		32	9	6	Mała	20	Mała	5	zdrowe	1	B	brak zaleceń	
D1263		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	166	19	7	Mała	70	Mała	10	martwy konar, sęki zdrowe zarastające	2	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D1264		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	199	22	7	Mała	70	Mała	10	martwe konary, sęki zdrowe zarastające	2	C	rozważyć usunięcie martwych konarów	
D1265		<i>Quercus robur</i> 'Fastigiata'	Dąb szypułkowy	'Fastigiata'	168	24	8	Mała	70	Mała	10	martwy konar, sęki zdrowe zarastające	1	C	rozważyć usunięcie martwego konaru	
D1266		<i>Acer negundo</i>	Klon jesionolistny		35	4	5	Mała	20	Mała	0	zdrowe	1	B	brak zaleceń	żeński
D1267		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		22	9	4	Mała	10	Mała	15	zdrowe	1	M	brak zaleceń	
D1268		<i>Acer platanoides</i>	Klon pospolity		67	11	5	Mała	25	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1269		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		108	21	10	Mała	60	Mała	2	zdrowe	1	C	brak zaleceń	
D1270		<i>Fraxinus excelsior</i>	Jesion wyniosły		72	16	6	Mała	40	Mała	2	sęki zdrowe	2	C	brak zaleceń	