

1. Wykaz tabelaryczny drzew

L.p.	Rodzaj i gatunek nazwa polska (nazwa łacińska)	Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja			Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego
						ada- ptacja	przes- dzenie	karcz- wanie	
1	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	32,8	103	5	11			x	Występuje kolizja z ogrodzeniem, korona jednostronna, pochylenie 5°
2	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	31+17	96+53	7	11			x	Występuje kolizja z ogrodzeniem, korona jednostronna
3	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	57	179	5	6			x	Pęknięcia pionowe pnia - poważne uszkodzenia mrozowe, korona zdeformowana po redukcji
4	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	66	207	7	11			x	Posusz 15%, po redukcji, zamieranie konarów
5	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	50	157	7	12			x	Posusz 15%, pochylenie 5°, rozwidlenie V-kształtne, drzewo o koronie zdeformowanej - po redukcji konarów i gałęzi
6	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	46	144	5	11			x	Drzewo o koronie zdeformowanej - po redukcji konarów i gałęzi
7	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	60	188	5	9			x	Pęknięcie podłużne pnia od 0,5-2,5m
8	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	47	148	4	9			x	Zamierający przewodnik od wys. 4 m w górę
9	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	47	148	7	12			x	Posusz 10%, ubytek powierzchniowy próchniejący, występowanie owadów
10	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	47,8	150	5	10			x	Ubytek wgłębny w podstawy pnia, pęknięty pień
11	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	36,6	115	4	5			x	Korona zdeformowana - drzewo po ogłowieniu, ubytek wgłębny po wyłamanym konarze
12	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	45,9	144	8	11			x	Drzewo o koronie zdeformowanej - brak wierzchołka, korona jednostronna
13	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	37,3	117	6	9			x	Korona zdeformowana - usunięte konary po jednej ze stron - zaburzona statyka drzewa
14	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	28	88	5	7			x	Na wys. 0,9 m ubytek powierzchniowy próchniejący; ubytek wgłębny
15	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	41	129	5	7			x	Drobny ubytek powierzchniowy i ubytek wgłębny
16	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	52	163	5	10			x	Ubytek powierzchniowy 0,05 m ² , korona zdeformowana - połamane gałęzie i konary
17	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	38	119	3	6			x	Posusz 10%, połamane gałęzie

L.p.	Rodzaj i gatunek nazwa polska (nazwa łacińska)	Pierśnica (w cm)	Obwód pnia (w cm)	Średnica korony (w m)	Wysokość (w m)	Decyzja			Uwagi dotyczące stanu zdrowotnego
						ada- ptacja	prze- są- dzenie	karczo- wanie	
18	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	44	138	3	5			x	Korona zdeformowana - brak przewodnika i głównych konarów, pęknięcia mrozowe, próchniejący pień
19	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	41	129	6	9			x	Połamane gałęzie
20	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	31	97,3	5	9			x	Połamane gałęzie
21	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	58	182	7	12			x	Połamane gałęzie, ubytek powierzchniowy, próchniejący pień, pochylenie 5°
22	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	61,1	192	7	9			x	Próchniejący pień, liczne ubytki powierzchniowe, próchniejący ubytek wgłębny po usuniętym konarze, występowanie owadów, pionowe pęknięcia mrozowe pnia
23	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	44,6	140	6	11			x	Ubytek wgłębny próchniejący na wysokości 2 m, korona jednostronna, pochylenie 5°
24	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	42,7	134	6	8			x	Połamane gałęzie, obumierające kikuty konarów
120	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	49	154	7	12			x	Pochylenie 35°, korona zdeformowana, posusz 30%, ubytek wgłębny próchniejący, połamane gałęzie
121	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	33	104	3	7			x	Posusz 80%, występowanie jemioty, pochylenie 15°
122	Lipa drobnolistna <i>Tilia cordata</i>	51	160	6	14			x	Drobne ubytki powierzchniowe, próchniejący pień