

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta. tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
1	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	360	16	30	150	3	2	S20, SVK, jk, Dkk, V	2	2	D	orez	1,1	1,2	0,8	1,4	3 224	4 766,36	
2	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	353	15	25	150	2	3	rezKK, pahýľ, výmlkm, olámKK, Dkk	3	3	K		1	1,2	0,6	1,4	3 224	3 249,79	
3	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	282	10	30	100	3	2	SKK, SVK, olámVK, V	2	2	S	ošetrenie	1,1	1,2	0,8	1,4	2 948	4 358,32	
4	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	400	16	25	130	3	4	jk, rez, vyv, Dp 10m	2	4	K		1	1,2	0,4	1,4	3 501	2 352,67	hrče
5	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	199	14	25	60	3	1	vyv, SVK, S10, VvK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
6	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	94	8	16	20	3	1	vyv	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 059	1 630,86	
7	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	271	12	22	80	2	2	S20, SVK, Drez, výmlkm	2	2	S	ošetrenie	1	1	0,8	1,4	2 672	2 992,64	
8	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	230	14	18	80	2	2	jk, N10, olámVK, Dkk, Vvrch, Svrch	2	3	S	ošetrenie	1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
9	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	289	11	22	120	3	3	SVK, jk, D - betón, Drez	3	3	S	ošetrenie	1,1	1,2	0,6	1,4	2 948	3 268,74	
10	Juglans nigra	Orech čierny	L	CMZ, park	313	14	20	100	2	2	vyv, DrezKK, N10, Ť, olámVK	3	2	K		1	1,2	0,6	1,4	3 224	3 249,79	dvíha chodník
11	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	208	6	20	60	2	4	Dp 4m, S20, SVK, Vvrch	3	3	K		1,1	1	0,4	1,4	2 073	1 276,97	
12	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	250	10	12	80	2	4	Dp, Vvrch	2	4	0		1	1	0,4	1,4	2 349	1 315,44	
13	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	194	8	18	80	2	4	rez, Dkm, DBkm, S40, Vvrch,V, D rozk	3	5	0		1,1	1	0,1	1,4	2 073	319,24	
14	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	223	14	25	60	3	2	výmlkm	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 349	3 617,46	
15	Juglans nigra	Orech čierny	L	CMZ, park	271	14	22	100	2	4	N10, rez, pahýľ, Drez, S40, olámKK, olámVK, Drozk	3	3	K		1	1,2	0,4	1,4	2 672	1 795,58	
16	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	109	8	20	20	3	1	-	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 198	1 844,92	
17	Juglans nigra	Orech čierny	L	CMZ, park	259	11	24	100	3	2	jk, N10, Ť, rez, Dp vnútorná	2	3	S		1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 591,17	
18	Juglans nigra	Orech čierny	L	CMZ, park	307	12	22	120	2	2	Drozk, Dp, výmlkm, V, Ť	2	2	S		1	1,2	0,8	1,4	2 948	3 962,11	
19	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	252	16	24	80	3	1	V, olámVK, N10, Ť	2	1	D		1	1	1	1,4	2 672	3 740,80	
20	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	192	10	26	60	3	1	výmBkm, olámVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
21	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	246	10	24	120	2	3	S30, SKK, V, vyv, Dkm	3	3	K		1,1	1,2	0,6	1,4	2 349	2 604,57	
22	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	75	8	16	20	2	2	Svrch, vrastavý	1	3	D	uvoľniť	1,1	1	0,8	1,4	783	964,66	
23	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	295	16	30	100	2	2	Cifruša bezkrídla, vyv, redukcia koruny	2	2	D		1,1	1,2	0,8	1,4	2 948	4 358,32	
24	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	87	18	20	20	2	2	jk, vrastavý, nemá miesto	1	2	D	uvoľniť	1,1	1	0,8	1,4	921	1 134,67	
25	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	229	26	22	80	2	3	Hkm, Vvrch, rez, SVK, Hplod na km	2	3	K		1	1	0,6	1,4	2 349	1 973,16	
26	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	208	10	30	80	2	2	jk	2	1	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
27	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	314	15	26	120	3	2	jk, V, SVK, olámVK	2	3	S		1,1	1,2	0,8	1,4	3 224	4 766,36	
28	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	182	15	28	80	4	1	-	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
29	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	186	12	26	60	3	2	V, jk	2	2	D		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
30	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	217	15	28	80	2	2	V, výmlkm, výmlKK, Svrch	2	3	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
31	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	119	6	26	40	2	2	rezKK, Dkm	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 336	2 057,44	
32	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	158	10	28	60	2	1	V, jk, výmlkm	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
33	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	233	12	30	80	3	1	V, rezKK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	2 349	3 617,46	
34	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	183	10	28	60	3	1	V	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
35	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	189	12	26	80	3	1	jk	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
36	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	139	8	26	60	3	1	N10 - vyrovnáva	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
37	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	151	8	24	60	2	1	V, rezKK	1	1	D	zviazať	1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
38	Tilia euchlora	Lipa zelenkastá	L	CMZ, park	205	14	26	80	3	2	rezKK, Drozk, Dkm, N	2	1	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
39	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	182	10	26	80	3	2	V, Dp z rozk, rezKK	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
40	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	119	7	28	40	2	2	SVK	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 336	1 645,95	
41	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	170	12	28	60	3	2	V, SVK, vlky, redK	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
42	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	112	6	22	40	3	1	-	1	1	D	tvarovať	1	1	1	1,4	1 658	2 321,20	
43	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	79	6	26	20	2	2	rez, Dkm	1	2	K	nahradiť	1,1	1	0,8	1,4	783	964,66	
44	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	187	7	28	60	3	2	rezKK, jk, Ť	1	1	D	Zrez	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
45	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	220	12	30	80	3	2	rezKK, Drozk, vlky	2	1	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
46	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	234	14	30	80	2	1	V	1	1	D	ošetriť, zviazať	1,1	1	1	1,4	2 349	3 617,46	
47	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	175	7	30	60	3	1	-	1	1	D	tvarovať	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
48	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	150	6	26	60	3	1	výml, olámKK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
49	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	181	8	30	60	3	1	N, VvK	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
50	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	129	6	26	40	3	1	V, rezVK	1	2	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 474	2 269,96	
51	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	162	9	26	60	3	1	V	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
52	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	192	8	30	80	3	1	V	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
53	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	163	8	26	60	3	1	V	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
54	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	152	7	26	60	3	1	V	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
55	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	293	16	30	130	4	2	rez, olámVK	1	2	D	ošetriť, ochrana	1	1,2	0,8	1,4	2 948	3 962,11	
56	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	343	12	22	130	3	2	rez, DBkm	1	2	D	ošetriť	1	1,2	0,8	1,4	3 224	4 333,06	
57	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	173	10	25	80	3	1	jk, SKK	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
58	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	244	10	26	100	3	2	jk, rez, výmlkm, VvK, sekK, SKK	1	1	D	tvarovať	1,1	1,2	1	1,4	2 349	4 340,95	
59	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	202	10	25	80	2	2	jk, N10, Dkm, rezKK, olámVK, Ľ, sekK	2	2	K		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
60	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	238	10	26	80	2	2	jk, S30, Svrch+kor, rezKK	2	3	K		1,1	1	0,6	1,4	2 349	2 170,48	
61	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	108	8	20	40	3	1	-	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 198	1 844,92	
62	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	185	9	26	80	2	2	S30, SKK, rezKK, olámVK, Dkm	2	2	D		1,1	1	0,6	1,4	1 796	1 659,50	
63	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	276	11	30	80	3	2	Ľ, S10, SKK, DrezKK	2	2	D		1	1	0,8	1,4	2 672	2 992,64	
64	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	218	12	28	80	2	4	Svrch, výmlkm, Dkm, prask na km	3	3	K		1,1	1	0,4	1,4	2 073	1 276,97	nebezpečný
65	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	197	8	26	80	3	2	Cifruša bezkrídla, pahýľ, olámVK	1	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
66	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	48	3	7	10	2	3	olámVK, Dkm	2	3	0	nahradiť	1,1	1	0,6	1,4	507	468,47	
67	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	252	10	28	80	3	2	rez, SVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	2 672	4 114,88	
68	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	176	10	25	60	3	1	výmlkm	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
69	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	223	12	22	80	3	2	jk, s20, SVK, Cifruša bezkrídla	1	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
70	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	144	8	26	60	3	1	Ľ, jk	2	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
71	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	220	10	30	80	3	1	S10, olámVK, Dkm	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
72	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	186	8	15	60	2	2	jk, rez, Ľ, VvK, SVK, redK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
73	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	380	-	-	150	0	0	-	0	0	0	výrub	1,1	1,2	0	1,4	3 501	0,00	torzo
74	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	207	7	18	60	3	2	SKK, SVK, S40, Dkm, VvK	1	2	D	ošetriť	1,1	1	0,6	1,4	2 073	1 915,45	
75	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	93	6	18	40	3	1	výmlBkm	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 059	1 630,86	
76	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	73	7	20	30	2	1	N20, Ľ, olámVK, výmlBkm	2	1	S	vyrovnanie ťažiska	1,1	1	1	1,4	783	1 205,82	
77	Alnus glutinosa	Jelša Jelša lepkavá	L	CMZ, park	216	8	25	80	3	2	Dkm, vyv	2	1	S		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
78	Alnus glutinosa	Jelša Jelša lepkavá	L	CMZ, park	247	10	26	80	3	2	jk, Ľ, olámVK	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	
79	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	171	6	30	60	2	2	vyv, rez, olámVK, redK	3	1	S		1,1	1	0,6	1,4	1 796	1 659,50	
80	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	212	7	28	80	3	2	Ľ, N10, pahýľ, S30, SVK, výmlkm, Dkm, redK	2	2	S		1,1	1	0,6	1,4	2 073	1 915,45	
81	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	210	10	30	80	3	1	-	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
82	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	141	6	28	60	3	1	N10, Ľ, jk, výmlkm	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
83	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	89	6	16	40	3	1	VvK, jk, redK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	921	1 418,34	
84	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	65	5	12	20	3	1	olámvrch	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	691	1 064,14	
85	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	269	10	30	100	3	2	Dkm, Č, jk, Ľ, rezKK, S20KK, Hm, výmlBkm	3	2	K	ošetriť	1,1	1,2	0,6	1,4	2 672	2 962,71	
86	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	143	8	26	60	3	1	V, SVK, S20	1	1	D	odstrániť 1KK	1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
87	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	99	7	22	60	3	1	V, jk, SVK, S20, redK	2	1	D		1,1	1	1	1,4	1 059	1 630,86	
88	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	107	6	48	40	3	1	Ľ, jk, olámVK	2	1	K		1	1	1	1,4	1 198	1 677,20	
89	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	213	10	30	100	3	1	olám	1	2	S		1	1,2	1	1,4	2 626	4 411,68	
90	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	164	6	32	80	2	2	olám, S30	2	3	K		1	1	0,6	1,4	2 349	1 973,16	
91	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	146	10	26	60	3	2	jk, huba na kvetoch	1	1	S	ošetriť	1	1	0,8	1,4	1 612	1 805,44	
92	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	87+89	14	16	60	3	1	olámVK, rezKK - cesta	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
93	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	161	12	20	60	3	1	olámVK, N - plot	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
94	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	123	6	26	60	3	1	S20, jk	2	2	S		1	1	0,8	1,4	1 796	2 011,52	
95	Acer tataricum	Javor tatársky	L	CMZ, park	19+24+23+24+26	7	7	30	3	2	rez, krovitý	1	2	K		0,9	1	0,8	1,4	1 336	1 346,69	5kmeň
96	Robinia pseudoacacia	Agát biely	L	CMZ, park	34+19	5	8	15	3	1	olámVK	1	1	D		1	1	1	1,4	599	838,60	2kmeň
97	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	137	14	18	60	3	1	N30, Ľ, rez	3	1	K		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
98	Acer tataricum	Javor tatársky	L	CMZ, park	49+33	5	10	20	3	1	-	1	1	S		0,9	1	1	1,4	921	1 160,46	2kmeň
99	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	37	4	10	20	2	1	jk	1	1	D	tvarovať	1,1	1	1	1,4	322	495,88	
100	Acer tataricum	Javor tatársky	L	CMZ, park	65	6	9	20	3	2	výmkm, SVK, olámKK, Ľ	2	1	D	tvarovať	0,9	1	0,8	1,4	691	696,53	
101	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	131	5	22	60	3	1	jk, zápoj	1	1	S		1	1	1	1,4	2 073	2 902,20	skupina
102	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	113	4	20	60	3	1	jk, zápoj	1	2	K		1	1	1	1,4	1 658	2 321,20	
103	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	176	5	22	60	3	1	jk, zápoj	1	1	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
104	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	180	7	22	60	3	1	jk, zápoj	1	1	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
105	Carpinus betulus	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	178	12	20	60	3	1	-	1	1	D		1	1	1	1,4	1 796	2 514,40	
106	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	108	5	20	40	2	2	S50, jk	2	2	K		1	1	0,6	1,4	1 520	1 276,80	
107	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	198	15	18	80	4	1	SVK, rez, V	2	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
108	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	99	4	16	40	2	2	jk, S40, vyv	2	2	K		1	1	0,6	1,4	1 382	1 160,88	
109	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	172	7	20	60	3	2	vyv	1	2	S		1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	
110	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	141	12	16	40	3	1	N20, D	2	2	K	uvoľniť	1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
111	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	163	7	18	60	3	1	vyv	2	1	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	skupina
112	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	188	6	17	80	3	1	jk	1	2	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
113	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	129	4	18	40	3	1	jk	1	2	S		1	1	1	1,4	1 796	2 514,40	
114	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	241	10	20	80	4	1	utlačený	1	1	D		1	1	1	1,4	2 902	4 062,80	
115	Carpinus betulus 'Columnaris'	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	126+198+129	16	16	100	4	1	jk, vrastavý, V, Ľ	1	1	D		1	1,2	1	1,4	4 606	7 738,08	
116	Larix decidua	Smrekovec opadavý	I	CMZ, park	66	10	12	20	3	1	-	1	1	D		1,1	1	1	1,4	967	1 489,18	
117	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	194	6	18	80	3	1	-	1	1	S		1	1	1	1,4	2 626	3 676,40	skupina
118	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	172	6	18	80	3	1	-	1	2	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
119	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	197	7	18	80	3	1	-	1	1	S		1	1	1	1,4	2 626	3 676,40	
120	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	107	4	17	40	3	1	-	1	1	S		1	1	1	1,4	1 520	2 128,00	
121	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	117	6	16	40	3	1	-	1	1	S		1	1	1	1,4	1 658	2 321,20	
122	Picea omorika	Smrek omorikový	I	CMZ, park	197	7	20	60	4	1	-	1	1	D		1	1	1	1,4	2 626	3 676,40	
123	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	254	10	18	100	5	1	-	1	1	D		1	1,2	1	1,4	3 178	5 339,04	
124	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	222	7	20	80	4	1	-	1	1	D		1	1	1	1,4	2 902	4 062,80	
125	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	211	7	20	80	3	2	vyv, riedka koruna	1	2	S		1	1	0,8	1,4	2 626	2 941,12	
126	Carpinus betulus	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	132	4	20	40	2	1	vyv, vrastavý, Ľ, N10, rez	2	2	S		1	1	0,8	1,4	1 612	1 805,44	
127	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	97	5	14	40	2	2	olámvrch, jk, SVK, vrastavý, V	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 059	1 304,69	
128	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	145	7	20	60	2	2	vyv, rez, Ľ, N, VvK	2	2	K		1	1	0,8	1,4	1 612	1 805,44	
129	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	252	10	22	80	2	2	V 2x, Ľ, jk, olámVK, Dkm, rez	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 672	2 992,64	
130	Ulmus laevis	Brest vāzový	L	CMZ, park	55	6	12	20	3	1	SVK, olámKK	1	1	D		1	1	1	1,4	599	838,60	
131	Robinia pseudoacacia	Agát biely	L	CMZ, park	55	8	8	20	3	1	vrastavý, utlačený	2	2	K		1	1	0,8	1,4	599	670,88	
132	Ulmus laevis	Brest vāzový	L	CMZ, park	76	7	12	20	2	1	jk, Rdef	1	1	S		1	1	0,8	1,4	783	876,96	
133	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	137	6	18	40	2	2	jk, vyv, olámKK, olámVK, Rdef	2	3	K		1,1	1	0,6	1,4	1 612	1 489,49	
134	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	103	15	14	40	3	1	Ľ, vrastavý, jk	1	1	D	uvoľniť	1,1	1	1	1,4	1 198	1 844,92	
135	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	196	18	20	60	2	4	N, jk, Dkm, SVK, rez	3	3	0		1,1	1	0,4	1,4	2 073	1 276,97	nebezpečný
136	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	234	6	18	80	2	4	Ľ, rez, Dp, SKK, rez, vyv	3	3	0		1	1	0,4	1,4	2 349	1 315,44	
137	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	244	18	20	80	3	1	Ľ, N, V	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	
138	Carpinus betulus	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	137	8	20	60	2	2	N10, Ľ, SVK, rez	2	3	S	ošetriť	1	1	0,8	1,4	1 612	1 805,44	
139	Carpinus betulus	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	177	12	18	60	3	2	Ľ, SVK	2	2	S	ošetriť	1	1	0,8	1,4	1 796	2 011,52	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta. tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdravia	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
140	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	81+110+85+80	5	8	60	3	2	olámKK v strede	2	2	K		0,9	1	0,8	1,4	3 777	3 807,22	
141	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	85+95+146	8	12	60	3	2	N, Ľ, rez	2	2	K		0,9	1	0,8	1,4	3 777	3 807,22	
142	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	125+155	12	18	60	3	2	N, Ľ, rez	3	2	K		0,9	1	0,6	1,4	3 178	2 402,57	nebezpečný
143	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	128+135	8	20	60	3	2	N, V, Ľ	3	2	K		0,9	1	0,6	1,4	3 178	2 402,57	nebezpečný
144	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	107+160+119+63+103+87+80	10	16	60	3	2	Vx	3	3	K		0,9	1	0,6	1,4	7 370	5 571,72	nebezpečný
145	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	72+106+96	8	12	40	3	2	N, Ľ, DBkm	3	3	K		0,9	1	0,6	1,4	3 178	2 402,57	nebezpečný
146	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	99+132+98	6	8	40	3	1	N, Ľ, rez	2	2	K		0,9	1	0,8	1,4	3 777	3 807,22	nebezpečný
147	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	116+55+107+69	5	10	60	3	2	N, Ľ, rezBkm	3	2	K		0,9	1	0,6	1,4	3 777	2 855,41	nebezpečný
148	Pseudotsuga menziesii	Duglaska tisolistá	I	CMZ, park	234	8	22	60	3	1	V	2	1	S		1,1	1	1	1,4	2 902	4 469,08	
149	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	68+32+96	5	12	40	3	1	-	2	1	S		0,9	1	1	1,4	2 626	3 308,76	
150	Larix decidua	Smrekovec opadavý	I	CMZ, park	84	8	10	40	3	1	-	1	1	S		1,1	1	1	1,4	1 244	1 915,76	skupina
151	Larix decidua	Smrekovec opadavý	I	CMZ, park	93	8	12	40	3	1	-	1	1	S		1,1	1	1	1,4	1 382	2 128,28	
152	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	106+137+75+73+119	7	12	60	3	2	prask km, odstránené stredové kmene	2	2	K		0,9	1	0,8	1,4	7 370	7 428,96	nebezpečný
153	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	77+116+104+78+62+70	10	16	60	3	2	N, Ľ, V	3	2	K		0,9	1	0,6	1,4	7 370	5 571,72	nebezpečný
154	Juglans nigra	Orech čierny	L	CMZ, park	248	12	26	80	3	2	jk, vyv, olámVK, rezKK	2	2	D		1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	
155	Juglans nigra	Orech čierny	L	CMZ, park	200	8	26	60	3	2	olámVK, olámKK	1	2	D	ošetriť	1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
156	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	254	14	28	80	3	2	olámVK, SVK, V, rez	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 672	4 114,88	
157	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	298	8	30	80	3	1	-	1	1	D		1,1	1	1	1,4	2 948	4 539,92	
158	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	253	10	28	80	3	2	V, SVK, Dkm, BK, Dp, Hs	3	2	S		1	1	0,6	1,4	2 672	2 244,48	
159	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	144	9	20	40	3	2	rezKK, SVK, výmlkm	1	1	D	tvarovať	1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
160	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	239	8	24	80	2	3	VvK, Hkm, Hplod, SKK, prask km, Ľ, VvK, Vx	3	3	K		1,1	1	0,6	1,4	2 349	2 170,48	
161	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	161	12	18	60	3	1	N20, olámVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
162	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	201	6	12	60	2	4	V, SKK, Č, olámKK, Dkm	3	4	O		1,1	1	0,4	1,4	2 073	1 276,97	
163	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	63	8	12	30	3	1	olámVK	1	1	D	uvoľniť	1,1	1	1	1,4	691	1 064,14	
164	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	58	5	12	30	2	1	N, výmlkm, Ľ, jk, utlačený	1	1	D	tvarovať	1,1	1	1	1,4	599	922,46	
165	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	74	4	12	30	2	2	SKK, vrastavý, rez	1	2	S	výrub	1,1	1	0,8	1,4	783	964,66	
166	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	98	8	16	40	3	1	rez, olámVK	1	1	D	tvarovať	1,1	1	1	1,4	1 059	1 630,86	
167	Juglans nigra	Orech čierny	L	CMZ, park	210	14	24	80	3	2	V, VvK, pahýľ	2	2	D		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
168	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	150	8	20	60	3	1	olámVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
169	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	154	10	18	60	3	1	N20, jk, Ľ, SVK	2	1	D		1	1	1	1,4	1 612	2 256,80	
170	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	95	7	16	40	3	1	jk, N, Ľ, výmlKK	2	1	K		1,1	1	1	1,4	1 059	1 630,86	
171	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	194	10	20	60	3	2	olámVK, Dkk, N, jk, Ľ, SVK, Hedera	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
172	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	55	7	6	30	3	2	výmlkm	1	2	K		1,1	1	0,8	1,4	599	737,97	
173	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	146	7	22	40	2	3	V, SVK, olámVK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
174	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	111	6	20	40	2	2	SVK, SKK, N10	1	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 336	1 645,95	
175	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	193	10	26	60	3	2	olámVK, olámKK, N10, V, Dkk	3	2	K		1,1	1	0,6	1,4	2 073	1 915,45	
176	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	57	5	10	20	2	1	N20, Ľ	2	1	S		1,1	1	1	1,4	599	922,46	
177	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	81	7	16	30	3	1	N, Ľ	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	921	1 418,34	
178	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	163	14	24	60	3	2	jk, N20	2	1	D		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	skupina
179	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	154	9	22	60	3	1	jk, N10, vlky na kmeni	2	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
180	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	183	5	30	80	3	1	jk	1	1	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	skupina
181	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	218	5	28	80	3	1	jk	1	1	S		1	1	1	1,4	2 626	3 676,40	
182	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	175	5	28	80	3	1	jk	1	1	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
183	Sorbus aucuparia Pendula	Jarabina vtáčia	L	CMZ, park	133	7	16	60	3	1	V, N10, Ľ, prask v rozkonárení	1	1	S		0,9	1	1	1,4	1 612	2 031,12	
184	Alnus glutinosa	Jelša lepkavá	L	CMZ, park	188	6	20	60	3	2	olámKK, N20, Ľ, vlky na kmeni	2	1	S		1	1	0,8	1,4	1 796	2 011,52	
185	Alnus glutinosa	Jelša lepkavá	L	CMZ, park	202	10	28	80	3	1	N10, jk, Ľ	2	1	D		1	1	1	1,4	2 073	2 902,20	
186	Alnus glutinosa	Jelša lepkavá	L	CMZ, park	182	7	26	80	2	2	jk, Ľ, Dkk, Dkm	2	1	D		1	1	0,8	1,4	1 796	2 011,52	
187	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	80	6	20	40	3	1	jk	1	1	D		1,1	1	1	1,4	783	1 205,82	skupina
188	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	99	8	20	40	3	1	-	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 059	1 630,86	
189	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	121	12	14	40	4	1	-	1	1	D	chrániť	1,1	1	1	1,4	1 474	2 269,96	chrániť
190	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	227	8	30	80	4	1	-	1	1	S		1	1	1	1,4	2 902	4 062,80	
191	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	147	4	12	60	4	1	-	1	1	D		1	1	1	1,4	2 073	2 902,20	skupina
192	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	183	6	16	60	4	1	-	1	1	D		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
193	Alnus glutinosa	Jelša Jelša lepkavá	L	CMZ, park	180	6	30	60	2	1	jk, Ľ	2	1	S		1	1	1	1,4	1 796	2 514,40	
194	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	221	8	30	80	2	1	N10, Ľ, olámVK	2	1	D		1,1	1	1	1,4	2 349	3 617,46	
195	Alnus glutinosa	Jelša Jelša lepkavá	L	CMZ, park	246	10	28	80	4	1	olámVK	1	1	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
196	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	115	8	18	60	4	1	olámVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 336	2 057,44	
197	Picea omorika	Smrek omorikový	I	CMZ, park	162	4	26	40	2	2	-	1	1	S		1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	
198	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	150	10	18	40	4	1	-	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
199	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	138	8	26	40	3	1	S40	1	2	S		1	1	1	1,4	2 073	2 902,20	
200	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	187	8	28	60	3	1	S30	1	1	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
201	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	202	16	16	60	3	1	Ľ, V	1	1	D		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
202	Pseudotsuga menziesii	Duglaska tisolistá	I	CMZ, park	154	7	28	40	3	1	S20, vyv	1	2	S		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
203	Picea omorika	Smrek omorikový	I	CMZ, park	137	4	22	40	2	2	vyv	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
204	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	171	8	26	60	2	2	N nad cestu, riedka koruna	3	2	K		1	1	0,6	1,4	2 349	1 973,16	
205	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	202	8	22	60	4	1	-	1	1	S		1	1	1	1,4	2 626	3 676,40	
206	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	141	8	14	60	3	1	V	1	1	S	zviazať	1	1	1	1,4	1 612	2 256,80	
207	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	50+45+44+55+44+49	6	8	60	3	1	Ľ, utlačený	1	1	K		1,1	1	1	1,4	2 948	4 539,92	
208	Pinus nigra	Borovica čierna	I	CMZ, park	153	8	14	60	3	1	S20, V, sypavka	1	1	D		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
209	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	192	6	24	60	4	1	-	1	1	S		1	1	1	1,4	2 626	3 676,40	
210	Prunus serrulata	Čerešňa pilkatá	L	CMZ, park	98	10	10	40	4	2	Dkm, V, rez	2	2	K		0,9	1	0,8	1,4	1 059	1 067,47	
211	Tsuga canadensis	Jedľovec kanadský	I	CMZ, park	68	6	7	20	3	1	-	1	1	D		1	1	1	1,4	967	1 353,80	
212	Tsuga canadensis	Jedľovec kanadský	I	CMZ, park	30+39	5	5	20	3	2	rezBkm	1	2	S		1	1	0,8	1,4	967	1 083,04	
213	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	172	6	24	60	4	1	-	1	1	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
214	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	191	10	24	80	3	1	Ľ, rezKK - cesta	1	1	D		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
215	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	198	10	26	80	3	2	výmlkm, Ľ, rezKK - cesta	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
216	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	279	7	24	80	3	1	Ľ - vytlačený	1	1	S		1,1	1	1	1,4	2 672	4 114,88	
217	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	167	10	24	60	3	1	jk, Ľ, VvK	1	1	S		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
218	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	57	4	7	20	3	1	S20	1	1	S		1	1	1	1,4	829	1 160,60	
219	Robinia pseudoacacia	Agát biely	L	CMZ, park	36+26	8	6	20	2	2	N50, Ľ	5	1	0	výrub	1	1	0,6	1,4	691	580,44	
220	Robinia pseudoacacia	Agát biely	L	CMZ, park	196	8	26	40	2	2	N10, Ľ, V, Dkk, praskl	3	2	K		1	1	0,6	1,4	2 073	1 741,32	
221	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	121	10	26	40	3	1	olámVK, v rastavý	1	1	D	uvoľniť	1,1	1	1	1,4	1 474	2 269,96	
222	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	101	3	26	40	1	4	S80, CH	4	4	0	výrub	1	1	0,4	1,4	1 520	851,20	
223	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	91	3	24	40	1	4	-	4	4	0	výrub	1	1	0,4	1,4	1 382	773,92	
224	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	50+40+43+66+36+64+50+16+27+73+86+67+55+73	10	24	60	3	2	-	2	1	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	5 528	6 810,50	nové výhony
225	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	113	6	22	40	1	3	S60, N10	2	3	K		1	1	0,6	1,4	1 658	1 392,72	
226	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	219	18	24	80	3	2	2xV, rezKK - cesta	2	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
227	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	182	8	24	80	4	1	-	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
228	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	248	12	20	80	3	2	rezKK - cesta, výmlkm, zával	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 349	3 617,46	
229	Thuja occidentalis Malonyana	Tuja západná Mlyňanská	I	CMZ, park	65+49	3	14	80	3	1	-	1	1	S		0,9	1	1	1,4	1 658	2 089,08	
230	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	68	21	5	40	2	2	N90, rez	5	3	O	0	0,9	1	0,6	1,4	967	731,05	vodorovný rast
231	Tsuga canadensis	Jedľovec kanadský	I	CMZ, park	55+49	6	10	30	3	1	V, olámVK, S10	2	1	D	uvoľniť	1	1	1	1,4	1 520	2 128,00	
232	Tsuga canadensis	Jedľovec kanadský	I	CMZ, park	42	4	10	30	2	2	jk, S60, utlačený	1	2	K	výrub	1	1	0,6	1,4	553	464,52	
233	Tsuga canadensis	Jedľovec kanadský	I	CMZ, park	43+29	4	8	30	2	2	Svrch, S40, V, jk, vrastavý	2	2	K	0	1	1	0,6	1,4	1 106	929,04	
234	Tsuga canadensis	Jedľovec kanadský	I	CMZ, park	48+52	6	10	30	3	1	S20, V, Svrch	2	2	K	uvoľniť	1	1	0,8	1,4	1 520	1 702,40	
235	Tsuga canadensis	Jedľovec kanadský	I	CMZ, park	47	5	10	30	2	2	S30	1	2	K		1	1	0,6	1,4	691	580,44	
236	Fagus sylvatica	Buk lesný	L	CMZ, park	169	8	26	80	3	1	jk, prask km	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
237	Fagus sylvatica	Buk lesný	L	CMZ, park	165	6	24	60	3	2	V, prask v rozkonárení	2	1	D	zviazať	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
238	Fagus sylvatica	Buk lesný	L	CMZ, park	144	8	22	80	3	1	jk, VvK	2	1	D	zviazať	1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
239	Fagus sylvatica	Buk lesný	L	CMZ, park	62	2	7	10	2	1	jk, Vv rozkonárení, vrastavý	1	2	K		1,1	1	1	1,4	691	1 064,14	
240	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	219	16	18	80	3	1	SVK, N10, Ľ	1	1	D	uvoľniť	1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
241	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	221	8	20	80	2	3	S80, huba, SVK	2	3	O	výrub	1	1	0,4	1,4	2 902	1 625,12	
242	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	52+22	2	3	40	2	2	N80	5	3	O		0,9	1	0,6	1,4	1 106	836,14	
243	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	199	10	24	80	3	2	výmIBkm, rez	1	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
244	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	189	14	26	80	3	2	jk, SVK, Hedera	1	2	S		1	1	0,8	1,4	1 796	2 011,52	
245	Thuja occidentalis Malonyana	Tuja západná Mlyňanská	I	CMZ, park	39+51	2	8	40	3	1	V	1	1	S		0,9	1	1	1,4	1 244	1 567,44	
246	Thuja occidentalis Malonyana	Tuja západná Mlyňanská	I	CMZ, park	63	2	10	40	3	1	N10	1	1	S		0,9	1	1	1,4	967	1 218,42	
247	Thuja occidentalis Malonyana	Tuja západná Mlyňanská	I	CMZ, park	45+62+50	3	9	40	3	1	V	1	1	S		0,9	1	1	1,4	2 073	2 611,98	
248	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	163	12	20	80	3	2	rez, mach	1	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
249	Tsuga canadensis	Jedľovec kanadský	I	CMZ, park	49	6	8	20	4	1	N10	1	1	D		1	1	1	1,4	691	967,40	
250	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	194	11	18	80	2	2	jk, rez - cesta, koreňový systém - múr	2	2	D		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
251	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	173	10	22	80	2	2	jk, SVK, N10, Ľ, koreňový systém - múr	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	skupina
252	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	63+111+46+105+91+116+53+85+82	8	20	80	3	2	Vvzok, S30	3	2	K	zviazať	0,9	1	0,6	1,4	7 370	5 571,72	
253	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	118	6	26	60	2	2	vyv, Ľ, SVK, Rak, rez, CH	3	2	K		1,1	1	0,6	1,4	1 336	1 234,46	
254	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	176	10	28	80	3	1	vyv	1	1	D	uvoľniť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
255	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	53	6	14	20	3	1	jk, vrastavý	1	1	D		1,1	1	1	1,4	599	922,46	
256	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	67	5	16	20	3	1	jk, vrastavý	1	1	D		1,1	1	1	1,4	691	1 064,14	skupina
257	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	57	7	16	20	3	1	jk, vrastavý	1	1	D		1,1	1	1	1,4	599	922,46	
258	Juglans nigra	Orech čierny	L	CMZ, park	100	5	20	40	2	2	SVK, N, S20	2	2	K	výrub	1	1	0,8	1,4	1 059	1 186,08	
259	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	69	9	22	40	3	1	olámVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	691	1 064,14	
260	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	36	3	6	20	2	2	N20, Rdef	2	3	K	výrub	1,1	1	0,8	1,4	322	396,70	
261	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	100	7	24	60	2	2	vyv, jk, rez, VvK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 059	1 304,69	
262	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	177	10	24	80	3	2	V, Ľ, vyv, jk, SVK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
263	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	38	3	8	20	2	2	jk, vrast, Ľ, SVK	3	3	K	výrub	1,1	1	0,6	1,4	322	297,53	
264	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	33	4	6	20	2	2	Ľ, N20. olámVK	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	276	340,03	
265	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	53	8	10	40	3	1	olámVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	599	922,46	
266	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	156	8	22	80	3	2	jk, SVK, Ľ, rez, pahýľ	1	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
267	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	160	6	24	80	3	2	Dkm, SVK, CH, utáčený	1	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	skupina
268	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	124	6	20	80	3	2	N10, SVK, jk, Ľ	1	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 474	1 815,97	
269	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	35	4	8	10	2	2	jk, Ľ, vrast	1	1	K	výrub	1,1	1	1	1,4	276	425,04	
270	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	139	7	14	60	2	3	výmIkm, rez, Dkm, pahýľ	2	3	K	výrub	1,1	1	0,6	1,4	1 612	1 489,49	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
271	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	45+85+52+66+32+58+95	5	12	60	3	1	Vv rozkonárení, S30	2	2	K		0,9	1	0,8	1,4	4 376	4 411,01	
272	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	153+129	10	16	60	3	2	S20	2	2	K		0,9	1	0,8	1,4	3 455	3 482,64	
273	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	194	12	24	80	3	2	N10, rezKK - cesta, Ť, výmlkm	1	2	D		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
274	Thuja occidentalis Malonyana	Tuja západná Mlyňanská	I	CMZ, park	35	1	6	20	3	1	N	2	1	S	výrub	0,9	1	1	1,4	369	464,94	
275	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	78+67+61+101	5	16	60	3	2	Drozok	2	2	K		0,9	1	0,8	1,4	3 455	3 482,64	
276	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	185	15	24	80	4	1	VvK, Vx	2	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
277	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	164	10	24	80	3	2	rezKK, výmlkm, SVK, rezkm	1	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
278	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	168	6	28	60	3	2	Svrch, previs, S30, jk	2	2	S		1	1	0,6	1,4	2 349	1 973,16	
279	Tsuga canadensis	Jedľovec kanadský	I	CMZ, park	68	7	14	40	4	1	N10	1	1	D		1	1	1	1,4	967	1 353,80	
280	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	222	12	24	100	3	2	rezKK - cesta, výmlkm, Dkm	2	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 349	3 472,76	previsnutý
281	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	233	8	28	100	3	2	SVK, jk, N10	2	2	S		1	1,2	0,8	1,4	2 902	3 900,29	
282	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	124+74+78+93+118+133	6	18	60	3	2	S20, V	2	2	K		0,9	1	0,8	1,4	7 370	7 428,96	
283	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	169	4	22	40	2	1	jk, utlačený	2	2	K		1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	
284	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	192	9	24	80	3	1	N10, jk, Ť	1	1	D		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
285	Tilia euchlora	Lipa zelenkastá	L	CMZ, park	188	12	22	80	3	2	Ť, V, SKK, olámVK, Dkm rez, výmlBkm, N10	3	2	S		1,1	1	0,6	1,4	1 796	1 659,50	
286	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	143	8	20	60	3	1	V, jk, Ť, vrastavý, výmlBkm, SVK	2	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
287	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	139	10	20	80	3	2	vyv, SVK, VvK, utlačený	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
288	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	164	7	24	60	3	2	vyv, rezKK	2	1	S		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
289	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	260	12	20	100	5	1	-	1	1	D		1	1,2	1	1,4	3 178	5 339,04	
290	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	205	26	8	80	3	2	V, jk, Ť, SVK, pahýľ	1	1	D	ošetriť, zviazať	1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
291	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	97	18	20	20	3	1	jk	1	1	D		1	1	1	1,4	1 059	1 482,60	
292	Tilia europaea	Lipa európska	L	CMZ, park	150	10	26	40	3	1	V, vyv	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
293	Ulmus laevis	Brest väzový	L	CMZ, park	107	7	20	60	3	1	jk	2	1	D		1	1	1	1,4	1 198	1 677,20	
294	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	184	8	24	80	3	1	olámVK, vyv, V	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
295	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	186	6	30	80	3	1	jk	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	skupina
296	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	176	6	24	80	2	1	jk	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	
297	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	172	6	32	80	3	1	jk	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	
298	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	225	12	26	80	3	1	N10, SVK, S20 vrch	2	2	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 349	3 617,46	
299	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	312	15	24	100	3	2	V, Ť, rez, SVK, SKK,	2	2	D	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	3 224	4 766,36	
300	Picea omorika	Smrek omorikový	I	CMZ, park	176	4	30	80	4	1	-	2	1	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
301	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	298	14	26	100	3	2	SKK, SVK, Vx, rezKK	2	2	D	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 948	4 358,32	
302	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	203	14	20	80	3	2	jk, Ť, V, olámKK, rezVK	1	2	D	ošetriť	1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
303	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	217	12	24	80	3	2	jk, vyv, rezKK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
304	Carpinus betulus	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	122	10	16	60	3	2	SVK, Ť, vrastavý, rez, Dkm, Hedera	2	2	D	ošetriť	1	1	0,8	1,4	1 474	1 650,88	
305	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	174	10	22	80	3	2	SVK, pahýľ	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
306	Carpinus betulus	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	170	14	16	80	2	3	Dkk, Dkm, V, olámKK, vlky, Dp	3	4	K		1	1	0,4	1,4	1 796	1 005,76	nebezpečný
307	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	136	9	22	60	3	2	SVK, SKK, jk, Ť, rez, olámVK	2	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
308	Fagus sylvatica	Buk lesný	L	CMZ, park	208	18	26	80	4	1	RdefKK	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
309	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	125	10	28	60	3	1	SVK, rez	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 474	2 269,96	
310	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	142	10	28	80	3	2	rezKK, SVK	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
311	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	58	6	18	40	3	2	Dkm, olámKK, SVK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	599	737,97	
312	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	113	8	22	60	3	1	olámVK, rez	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 336	2 057,44	
313	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	130	8	22	60	3	2	rez, N10, Ť, rezKK, SVK, jk	2	1	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 474	1 815,97	
314	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	138	8	22	60	3	2	rezKK, SVK, VvK	1	2	D		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
315	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	68	6	14	40	3	1	N20, rezKK	2	1	D	tvarovať	1,1	1	1	1,4	691	1 064,14	
316	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	73	6	14	40	3	1	rezKK, SVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	783	1 205,82	
317	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	271	20	24	100	4	2	V, Dkk, zával km, rezKK	2	2	D		1,1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 950,28	
318	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	215	14	22	80	3	2	rezKK, výmlBkm, Dkm	1	2	D		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
319	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	132	6	30	60	3	1	vyv	2	1	S		1	1	1	1,4	2 073	2 902,20	
320	Fagus sylvatica	Buk lesný	L	CMZ, park	233	16	16	100	5	1	V	1	1	D	chrániť, zviazať	1,1	1,2	1	1,4	2 349	4 340,95	
321	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	144	8	22	60	3	2	jk, rez, SVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
322	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	129	10	24	60	3	2	jk, V, rez, N10	1	2	D		1,1	1	0,8	1,4	1 474	1 815,97	
323	Carpinus betulus	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	119	12	22	60	3	2	V, SVK	2	1	D	ošetriť	1	1	0,8	1,4	1 336	1 496,32	
324	Carpinus betulus	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	81+30+39	12	22	40	2	2	Droz, N10, Ť, SVK	2	1	S		1	1	0,8	1,4	1 612	1 805,44	
325	Carpinus betulus	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	135	12	24	60	4	1	SVK, pahýľ, V, jk,	1	1	D		1	1	1	1,4	1 612	2 256,80	
326	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	234	10	26	80	3	2	rezKK, Dkk, vyv	1	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
327	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	292	14	26	80	3	2	rezKK, V3x	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 948	3 631,94	
328	Tsuga canadensis	Jedľovec kanadský	I	CMZ, park	40	3	5	20	2	2	jk, N, vrastavý	2	1	K	0	1	1	0,8	1,4	461	516,32	
329	Carpinus betulus	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	208	13	20	80	3	2	VvK	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
330	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	148	6	30	60	3	1	jk, N10	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
331	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	229	8	34	80	3	1	jk	1	2	S		1	1	1	1,4	2 902	4 062,80	
332	Tsuga canadensis	Jedľovec kanadský	I	CMZ, park	67	6	12	20	3	1	vrastavý, jk, N10	1	1	D		1	1	1	1,4	967	1 353,80	
333	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	184	6	28	60	2	2	jk, vyv	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	
334	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	199	10	26	80	3	2	V, rezKK, SVK, vyv, SKKvK, rez v zorkonárení	2	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
335	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	170	8	26	60	3	1	jk, N10, Ť, vyv	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
336	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	262	12	26	80	3	2	Vx, olámVK, rezKK, Ť	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 672	2 992,64	
337	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	167	4	30	80	2	2	jk, vyv	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	
338	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	271	8	30	100	3	1	jk, vyv	2	2	S		1	1,2	0,8	1,4	3 178	4 271,23	
339	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	126	4	28	60	2	2	jk, vrastavý	2	2	K		1	1	0,8	1,4	1 796	2 011,52	
340	Prunus serrulata	Čerešňa pilkatá	L	CMZ, park	67	6	8	40	2	1	N, rez, sekK, Dkm, výmlBkm	3	1	K	tvarovať	0,9	1	0,8	1,4	691	696,53	
341	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	38	5	8	20	4	1	-	1	1	D		1,1	1	1	1,4	322	495,88	
342	Corylus avellana	Lieska obyčajná	L	CMZ, park	21+19+32+24+27+37+50+29+26+9+28+32+44+23+24	8	10	40	3	2	Vx, rez, Rdef	1	1	K		0,9	1	0,8	1,4	3 961	3 992,69	
343	Corylus avellana	Lieska obyčajná	L	CMZ, park	22+18+19+16+26+22+28+13	4	8	20	3	1	Vx, Hedera	1	1	K		0,9	1	1	1,4	1 796	2 262,96	
344	Corylus avellana	Lieska obyčajná	L	CMZ, park	25+25+21+20+15+23+15+25+8+8+8+8+12	8	6	20	3	1	Vx	1	1	K		0,9	1	1	1,4	2 073	2 611,98	
345	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	229	6	30	80	3	1	jk	1	1	S		1	1	1	1,4	2 902	4 062,80	skupina
346	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	141	4	28	60	3	1	jk	1	2	S		1	1	1	1,4	2 073	2 902,20	
347	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	115	5	28	60	3	1	jk	1	2	S		1	1	1	1,4	1 658	2 321,20	
348	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	207	10	26	80	3	2	Dkm, olámVK, rezKK, Dkk, vyv	1	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
349	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	220	12	24	80	3	2	Ť, jk, rezKK, sekK	1	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
350	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	184	8	24	80	3	2	jk, rezKK, sekK	1	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
351	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	202	7	24	80	2	2	Dkk, rezKK, výmlkm, SVK, olámVK, SKK, sekK	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
352	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	216	6	26	80	2	2	Dkm, pahýľ, VvK, SVK, vyv	3	2	D	ošetriť	1,1	1	0,6	1,4	2 073	1 915,45	
353	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	214	10	24	80	3	1	výmlkm, olámVK, N10, rezKK	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta. tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
354	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	227	10	26	80	4	1	výmikm, SVK	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 349	3 617,46	
355	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	147	5	26	60	3	2	jk	2	2	K		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	skupina
356	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	216	6	28	80	3	1	N10	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 626	2 941,12	
357	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	143	7	24	60	2	3	SKK, rezKK, SVK, CH	2	3	K		1,1	1	0,6	1,4	1 612	1 489,49	
358	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	109	6	22	40	2	2	N10, pahýľ, olámVK, Hedera	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 198	1 475,94	
359	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	173	10	26	60	3	2	olámVK, Hedera	1	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
360	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	104	5	20	40	2	3	N20, S60, Hedera	3	4	K		1,1	1	0,4	1,4	1 198	737,97	
361	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	118	4	20	40	2	3	N30, S60, Hedera	3	4	K		1,1	1	0,4	1,4	1 336	822,98	
362	Corylus avellana	Lieska obyčajná	L	CMZ, park	6*5+8*9	6	3	20	3	1	-	1	1	K		0,9	1	1	1,4	1 198	1 509,48	
363	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	96	5	12	40	2	2	jk, rezKK, Ť, SVK, rezK, Hedera	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 059	1 304,69	
364	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	94	5	14	40	2	3	vyv, N20, S20, DBkm, Hereda	2	3	K	odstrániť	1,1	1	0,6	1,4	1 059	978,52	
365	Populus alba	Topoľ biely	L	CMZ, park	354	-	-	140	0	0	-	0	0	0	výrub	1	1,2	0	1,4	3 224	0,00	torzo
366	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	181	10	18	60	2	3	rezKK, VvK, Rdef, jk, Hedera	2	2	S	tvarovať	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
367	Acer campestre	Javor poľný	L	CMZ, park	225	12	24	80	3	2	N, jk, V, Rdef, SVK, Dkk	2	2	S	ošetriť	1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	
368	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	99	6	20	40	3	2	utlačený	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 059	1 630,86	
369	Corylus avellana	Lieska obyčajná	L	CMZ, park	15+25+14+ 14+11+7+7+ 8+11	4	4	20	2	1	-	1	1	K		0,9	1	1	1,4	1 336	1 683,36	
370	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	11	1,5	4	10	3	1	-	1	1	D		1	1	1	1,4	92	128,80	
371	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	260	14	28	80	3	1	jk, V, VvK, olámVK, SVK	1	2	D		1,1	1	1	1,4	2 672	4 114,88	
372	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	187	10	22	60	3	1	N10, výmikm, rezKK, SVK	2	2	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
373	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	140	8	22	60	3	2	rezKK, jk, N10	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
374	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	89	5	22	40	2	1	vyv	1	1	D	tvarovať	1,1	1	1	1,4	921	1 418,34	
375	Populus alba	Topoľ biely	L	CMZ, park	254	10	30	80	2	3	rezKK, vyv, pahýľ	2	3	K	0	1	1	0,6	1,4	2 672	2 244,48	
376	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	77	4	14	40	2	1	vyv	1	1	D	tvarovať	1,1	1	1	1,4	783	1 205,82	
377	Acer campestre	Javor poľný	L	CMZ, park	141	6	8	40	3	1	N20, vrastavý, Ť	2	1	D		1	1	1	1,4	1 612	2 256,80	
378	Populus alba	Topoľ biely	L	CMZ, park	284	16	14	80	3	2	N20, olámKK, Ť, pahýľ, SVK	3	2	K		1	1	0,6	1,4	2 948	2 476,32	
379	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	95	8	16	40	3	2	olámKK, def. vrchol	1	1	D	tvarovať	1,1	1	1	1,4	1 059	1 630,86	
380	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	139	10	22	60	3	2	vyv, sekK, Ť, hedera	2	1	S		1	1	0,8	1,4	1 612	1 805,44	
381	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	203	12	26	80	3	2	vyv, olámVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
382	Juglans nigra	Orech čierny	L	CMZ, park	145	7	16	80	2	3	Dkm, Ť, olámKK, SVK, V	3	3	K	0	1	1	0,6	1,4	1 612	1 354,08	
383	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	192	8	24	80	3	2	V, olámVK, SVK, rez	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
384	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	174	9	28	80	2	2	vyv, SVK, jk, CH	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
385	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	339	16	20	100	3	3	Dkk, Dkm, výmikm, V	2	3	S		1	1,2	0,6	1,4	3 224	3 249,79	
386	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	151	8	22	60	2	2	V, rezKK, zlomKK, SKK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
387	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	205	6	24	80	2	2	vyv, SVK, rez, sekKkm	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
388	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	231	8	24	80	2	2	Ť, jk, sekK, olámKK, rez, SVK, N, pahýľ v korune	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
389	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	179	6	24	80	2	2	vyv, jk, V, sekKkm, rez	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
390	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	212	10	24	80	3	2	V, SVK, rez, vyv	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
391	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	221	7	22	80	3	2	Vx, sekK z rozk, rezKK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
392	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	92	4	18	40	2	2	N30, Dkm, def. km, jk, vrastavý	3	2	K	výrub	1,1	1	0,6	1,4	1 059	978,52	
393	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	99	6	20	40	3	1	N10, utlačený	1	1	D	chrániť	1,1	1	1	1,4	1 059	1 630,86	perspektívny
394	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	242	9	26	80	2	3	CH, V, olámKK, Dkm	3	2	K		1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
395	Carpinus betulus	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	157	14	22	80	2	2	SVK, N20, Vx, jk, Ť, rezKK	2	1	D	ošetriť	1	1	0,8	1,4	1 612	1 805,44	
396	Carpinus betulus	Hrab obyčajný	L	CMZ, park	175	16	24	80	3	1	N10, V, SVK, Drez na kmeni	2	1	D	ošetriť	1	1	1	1,4	1 796	2 514,40	
397	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	201	5	30	60	2	2	jk, vyv, olámVK, SVK	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 626	2 941,12	
398	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	142	5	30	60	2	2	jk, vyv	1	2	S		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
399	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	190	8	30	80	3	1	SVK	1	2	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta. tika	Vita lita	Perspek. tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdravia	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hodn. upravená (€)	Poznámka
400	Prunus serrulata	Čerešňa pílkatá	L	CMZ, park	98	8	8	40	3	1	SVK, olámVK, rezKK, Rak km	1	1	S		0,9	1	1	1,4	1 059	1 334,34	
401	Larix decidua	Smrekovec opadavý	I	CMZ, park	99	4	20	40	3	1	jk, SVK	1	1	S		1,1	1	1	1,4	1 382	2 128,28	
402	Juglans nigra	Orech čierny	L	CMZ, park	240	20	20	80	3	1	N20, Ť, SVK, rezKK, jk	2	1	D		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
403	Larix decidua	Smrekovec opadavý	I	CMZ, park	63	4	14	40	3	2	vrastavý	1	2	K		1,1	1	0,8	1,4	967	1 191,34	
404	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	199	8	22	80	2	3	Hkm, olámKK, SVK, V, sekK, Ť, Dkk, Hplod, N20	3	3	K	výrub	1	1	0,6	1,4	2 073	1 741,32	hniezdo
405	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	106	8	18	60	3	1	N10	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 198	1 844,92	
406	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	90	8	18	60	3	1	SVK, N10, Ť	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	921	1 418,34	
407	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	105	10	16	60	3	1	Ť, SVK	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 198	1 844,92	
408	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	285	20	22	100	2	3	SVK, SKK, vyv, V, Hkm, rez, Dkk, V	2	2	S	ošetriť	1	1,2	0,8	1,4	2 948	3 962,11	
409	Ulmus minor	Brest hrabolistý	L	CMZ, park	91	8	16	40	3	1	Š	1	1	D		1	1	1	1,4	1 059	1 482,60	
410	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	169	12	24	60	3	2	V, Čkk, rezKK, N20, výmlBkm	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
411	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	119	9	20	40	3	3	V, Skk, SVK, Dkm	3	2	S	ošetriť	1,1	1	0,6	1,4	1 336	1 234,46	
412	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	167	16	24	60	3	1	olámKK, SVK, Ť, N10 - vyrovnáva	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
413	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	243	8	28	80	4	1	SVK	1	2	S	ošetriť	1	1	1	1,4	2 902	4 062,80	
414	Tsuga canadensis	Jedľovec kanadský	I	CMZ, park	77	7	12	20	3	1	N10 - vyrovnáva	1	1	D		1	1	1	1,4	1 106	1 548,40	
415	Tilia europaea	Lipa európska	L	CMZ, park	173	9	24	60	3	1	VvK, olámVK	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	perspektívny
416	Larix decidua	Smrekovec opadavý	I	CMZ, park	73	3	28	20	2	2	jk, utlačený, vyv	2	3	K	0	1,1	1	0,8	1,4	1 106	1 362,59	
417	Larix decidua	Smrekovec opadavý	I	CMZ, park	58	2	22	20	2	2	utlačený, jk, vyv	2	3	K	0	1,1	1	0,8	1,4	829	1 021,33	
418	Larix decidua	Smrekovec opadavý	I	CMZ, park	128	5	28	40	2	2	utlačený, jk, vyv, výmlBkm	2	2	K	0	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
419	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	116	8	22	40	2	1	Vx, N20, Ť, olámVK	2	1	K		1,1	1	1	1,4	1 336	2 057,44	
420	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	93	6	20	40	3	1	olámVK, rezKK, vyv	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 059	1 630,86	
421	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	80	5	18	40	3	1	vyv, VvK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	783	1 205,82	
422	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	100	8	18	40	2	2	N20, rezKK, vyv, Ť	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 059	1 304,69	
423	Robinia pseudoacacia	Agát biely	L	CMZ, park	69+67	8	20	40	2	2	vyv, N20, V, SVK	2	1	K		1	1	0,8	1,4	1 474	1 650,88	
424	Robinia pseudoacacia	Agát biely	L	CMZ, park	68	5	16	40	2	1	vyv, jk	1	1	K		1	1	0,8	1,4	691	773,92	
425	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	62	5	16	20	2	2	jk, Ť, vyv, utlačený	1	1	D	uvoľniť	1,1	1	1	1,4	691	1 064,14	
426	Robinia pseudoacacia	Agát biely	L	CMZ, park	68+63	8	14	40	2	2	V, SVK, N20	2	1	K	výrub	1	1	0,8	1,4	1 612	1 805,44	
427	Prunus serrulata	Čerešňa pílkatá	L	CMZ, park	94	10	8	40	3	3	rez v rozk, SVK, Ť, D v rozkK	2	3	K	0	0,9	1	0,6	1,4	1 059	800,60	
428	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	132	10	24	40	3	1	V, rezKK	1	1	D	ošetriť, uvoľniť	1	1	1	1,4	1 612	2 256,80	
429	Prunus serrulata	Čerešňa pílkatá	L	CMZ, park	82	8	14	40	2	1	jk, BK, N, vrastavý	1	1	D	0	0,9	1	1	1,4	921	1 160,46	
430	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	157	12	22	60	4	1	výmlkm, výmlaKK	1	1	D	uvoľniť	1	1	1	1,4	1 612	2 256,80	
431	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	155	8	26	60	3	2	vyv, N20, VvK, rezKK, S20	2	1	S		1	1	0,8	1,4	1 612	1 805,44	
432	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	215	12	24	80	3	2	olámKK, vyv, vlky, rez, SVK, S30	2	2	K		1	1	0,6	1,4	2 073	1 741,32	
433	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	213	10	22	80	2	2	Hm, Rak KK, V, N20, Dkk, Dkm, S20, huba na kvetoch	3	3	K		1	1	0,6	1,4	2 073	1 741,32	nebezpečný
434	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	181	10	20	80	2	3	rezKK - Č, Š, sekK v reze, pahýľ, SKK, Drozk, S20	3	3	K		1	1	0,6	1,4	1 796	1 508,64	nebezpečný
435	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	180	8	20	80	2	2	rezKK, S40, vlkykm, SKK	3	3	K		1	1	0,6	1,4	1 796	1 508,64	
436	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	138	7	22	60	3	2	V, SVK, rezKK, jk	1	1	D	ošetriť	1	1	1	1,4	1 612	2 256,80	
437	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	173	8	24	80	3	2	jk, N10, vyv, VvK	2	1	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
438	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	180	12	24	80	3	2	jk, N20, vyv, VvK, dekk	2	1	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
439	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	243	10	28	80	2	2	vyv, SVK, olámVK, H v rozk	1	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
440	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	257	16	30	80	3	3	rezKK, V, výmlkm, Dkm, Dkk	3	3	K		1	1	0,6	1,4	2 672	2 244,48	
441	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	448	16	30	150	4	2	rezKK, V	2	3	S		1,1	1,2	0,8	1,4	3 961	5 855,94	
442	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	70	6	16	40	2	1	olámVK, sekK na kmeni	1	1	S		1,1	1	1	1,4	691	1 064,14	
443	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	197	10	30	60	3	2	olámVK, SKK, SVK, N10, Ť, jk	1	1	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
444	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	142	9	26	60	2	2	SVK, sekK, jk	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
445	Juglans nigra	Orech čierny	L	CMZ, park	186	12	18	60	2	3	rezKK, výmlkm, sekK, olámKK	3	3	K	nahradiť	1	1	0,6	1,4	1 796	1 508,64	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta. tika	Vita lita	Perspek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdravia	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
446	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	153	12	24	60	3	1	rezKK, vyv	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
447	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	235	14	30	80	3	1	V, vyv, zlomKK, SVK	2	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	2 349	3 617,46	
448	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	141	8	28	60	3	1	V, rez	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
449	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	234	8	30	80	3	1	jk	1	1	K		1	1	1	1,4	2 902	4 062,80	
450	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	184	12	28	80	3	1	V, SVK, vyv	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
451	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	101	7	22	40	3	2	N10, jk, Ť, SVK	2	1	S		1,1	1	0,8	1,4	1 198	1 475,94	
452	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	186	12	26	60	3	2	V, N10, jk, Ť	2	1	S		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
453	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	111	10	22	60	2	2	N20, vyv, Ť, V, SVK, S20	2	1	S		1,1	1	0,8	1,4	1 336	1 645,95	
454	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	122	8	22	60	2	2	V, Rdef, SVK, vyv, jk	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 474	1 815,97	
455	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	156	8	22	60	2	2	N, V, VvK, rez vyv, CH, SVK	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
456	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	202	10	30	80	2	2	jk, vyv	2	2	K		1	1	0,8	1,4	2 626	2 941,12	
457	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	199	10	30	80	3	1	jk, SVK, vlky na kmeni	1	2	D		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
458	Juglans nigra	Orech čierny	L	CMZ, park	198	10	28	80	3	2	rezKK, sekK na km, olámKK, Dkm	2	2	S	ošetriť	1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
459	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	88	8	20	60	3	1	VvK, olámVK	1	1	D	chrániť, ošetriť	1,1	1	1	1,4	921	1 418,34	
460	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	95	10	22	60	3	1	olámVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 059	1 630,86	
461	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	182	12	22	80	3	1	olámVK, rezKK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
462	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	242	10	22	80	3	2	V, vyv, výmlkm, SVK	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
463	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	205	14	24	80	3	2	jk, N, Ť, rezKK, sekK na km	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
464	Robinia pseudoacacia	Agát biely	L	CMZ, park	142	8	20	40	2	1	vyv	1	1	D		1	1	0,8	1,4	1 612	1 805,44	
465	Robinia pseudoacacia	Agát biely	L	CMZ, park	124	8	20	40	2	2	N20, vyv, Ť, V, SVK, S20	2	1	S		1	1	0,8	1,4	1 474	1 650,88	
466	Robinia pseudoacacia	Agát biely	L	CMZ, park	147	8	20	40	2	2	N10, vyv	2	1	S		1	1	0,8	1,4	1 612	1 805,44	
467	Corylus avellana	Lieska obyčajná	L	CMZ, park	38+29+39+35+26	7	9	20	2	1	vlky v rozk	1	1	K		0,9	1	1	1,4	1 796	2 262,96	
468	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	158	8	30	60	3	1	vyv, jk, N10	2	1	S		1	1	1	1,4	2 073	2 902,20	
469	Acer saccharinum	Javor cukrový	L	CMZ, park	161	10	28	60	2	2	N10, SVK, vyv, pahýľ, sekK, olámKK	2	2	D	ošetriť	1	1	0,8	1,4	1 796	2 011,52	
470	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	184	14	30	60	3	1	N10, vyv, výmlkm, VvK, sekK	2	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
471	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	67+67+112+100+74	5	18	60	3	1	Vvroz	2	1	K		0,9	1	1	1,4	4 376	5 513,76	
472	Thuja occidentalis	Tuja západná	I	CMZ, park	102+59+115+91	4	16	60	2	2	S40, jk, SVK	2	2	K	0	0,9	1	0,6	1,4	4 100	3 099,60	
473	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	47	4	16	20	3	2	výmBkm, SVK, olámVK, VvK, S40	1	2	K	nahradiť	1,1	1	0,6	1,4	507	468,47	
474	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	186	9	28	80	3	1	jk, vyv	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
475	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	267	10	24	100	2	3	výmlkm, Dkm, rez, SKKvK, olámKK, Dp, výmBkm	2	2	K		1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 591,17	
476	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	196	8	16	80	3	1	rezKK, VvK, zával, RedK - cesta	1	2	D		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
477	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	162	8	12	80	3	2	Dkk, V, rezKK, N10, zával, RedK-cesta	2	3	S		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
478	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	192	10	18	80	3	1	Dkm, rez,VvK, SVK, zával, RedK-cesta	1	2	S		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
479	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	239	10	16	80	3	1	V, rezVK, rezKK, RedK-cesta	1	2	D		1,1	1	1	1,4	2 349	3 617,46	
480	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	253	10	18	80	3	2	rezKK, Ť, SVK, S20, VvK, RedK-cesta	1	2	D		1,1	1	0,8	1,4	2 672	3 291,90	stabilizovaný
481	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	82	5	12	40	3	1	N10	1	2	K		1	1	1	1,4	1 244	1 741,60	
482	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	54	4	11	20	2	2	jk, S40	1	2	K		1	1	0,6	1,4	829	696,36	
483	Tilia euchlora	Lipa zelenkastá	L	CMZ, park	115	9	18	40	3	1	jk, zápoj	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 336	2 057,44	parspektívny
484	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	159	10	22	60	3	1	V, jk, zápoj	2	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
485	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	103	5	26	40	3	2	S40	1	2	K		1	1	0,6	1,4	1 520	1 276,80	
486	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	105	12	24	40	3	1	SVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 198	1 844,92	
487	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	92	4	28	40	2	3	S80	2	3	K	0	1	1	0,4	1,4	1 382	773,92	
488	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	64	3	14	20	2	3	S50	2	3	K	0	1	1	0,6	1,4	967	812,28	
489	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	52	2	7	20	1	3	S90	1	4	0	0	1	1	0,4	1,4	829	464,24	
490	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	86	4	14	40	2	1	S40 - spod.K, utlačený	1	3	K	0	1	1	0,6	1,4	1 244	1 044,96	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta. tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
491	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	101	6	20	40	2	1	S50 - spod.K	1	2	K		1	1	1	1,4	1 520	2 128,00	skupina
492	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	62	4	12	40	2	2	jk, S30	1	2	0	0	1	1	0,6	1,4	967	812,28	
493	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	89	4	22	40	2	2	S60, CH	2	2	0	0	1	1	0,6	1,4	1 244	1 044,96	
494	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	71	4	16	40	2	2	S60	2	3	0		1	1	0,6	1,4	1 106	929,04	
495	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	45	3	12	20	1	3	utlač, S80	2	4	0		1	1	0,4	1,4	553	309,68	
496	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	92	4	20	40	2	2	S60	2	3	0		1	1	0,6	1,4	1 382	1 160,88	
497	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	61	2	12	20	2	3	S80, utlačený	1	4	0		1	1	0,4	1,4	967	541,52	skupina
498	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	77	4	20	40	2	2	S60	1	2	K		1	1	0,6	1,4	1 106	929,04	
499	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	105	4	20	40	2	2	S50	1	2	K		1	1	0,6	1,4	1 520	1 276,80	
500	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	111	9	16	40	2	1	jk	1	1	K	výrub	1	1	0,8	1,4	1 336	1 496,32	
501	Populus nigra 'Italica'	Topoľ čierny 'Italica'	L	CMZ, park	202	6	24	60	2	2	vyv, CH, S60	2	2	K	výrub	1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
502	Picea pungens	Smrek pichľavý	I	CMZ, park	94	3	16	40	2	2	vrastavý do plotu, S40	1	2	K	výrub	1	1	0,6	1,4	1 382	1 160,88	
503	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	69	6	12	20	3	2	vrastavý do plotu	1	2	K	výrub	1	1	0,8	1,4	967	1 083,04	
504	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	90	6	18	40	3	2	vrastavý do plotu, jk	1	2	K	výrub	1	1	0,8	1,4	1 244	1 393,28	
505	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	42	4	10	20	2	3	vrastavý do plotu, jk	2	3	0	výrub	1	1	0,6	1,4	553	464,52	
506	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	123+131	12	14	60	2	3	SKK, výmlKK, S50, rez v rozk, huba na km	3	3	0	výrub	1	1	0,6	1,4	2 672	2 244,48	
507	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	236	8	24	80	4	1	-	1	2	S	chrániť	1	1	1	1,4	2 902	4 062,80	
508	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	144	10	16	40	4	1	olámVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
509	Populus nigra 'Italica'	Topoľ čierny 'Italica'	L	CMZ, park	346	4	30	120	2	3	jk, S40	3	3	K	výrub	1	1,2	0,6	1,4	3 224	3 249,79	
510	Populus nigra 'Italica'	Topoľ čierny 'Italica'	L	CMZ, park	174	2	26	40	1	4	jk, S60, utlačený	3	4	K	výrub	1	1	0,4	1,4	1 796	1 005,76	
511	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	159	9	24	60	4	1	VvK	1	1	D	chrániť	1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
512	Alnus glutinosa	Jelša Jelša lepkavá	L	CMZ, park	212	8	24	80	3	2	V, jk, vyv, SVK	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
513	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	243	12	22	80	4	1	SVK	1	1	D	chrániť, ošetriť	1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
514	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	194	12	20	80	3	2	SVK, VvK, zával	2	2	D		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
515	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	215	8	20	80	2	2	SVK, N10, rezKK, vyv, olámKK, sekK	2	3	S		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
516	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	184	10	22	80	3	2	jk, vyv, N10, VvK, SVK	2	2	D	tvarovať	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
517	Alnus glutinosa	Jelša Jelša lepkavá	L	CMZ, park	212	6	24	80	2	2	N10, SVK, jk, vyv	3	3	K	výrub	1	1	0,6	1,4	2 073	1 741,32	
518	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	131	6	26	40	2	3	olámKK, olámVK, plot - poškod' koreň systém	2	3	K		1,1	1	0,6	1,4	1 612	1 489,49	
519	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	112+73+109+108	8	24	40	2	3	jk, olámVK, SVK, N20, V, rez v rozk	3	3	K		1,1	1	0,6	1,4	3 501	3 234,92	lampa+oplotenie
520	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	143+168	14	26	60	3	2	V, VvK, SVK, pahýľ	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	3 224	3 971,97	
521	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	94	6	26	40	2	2	rezKK, výmlkm, vrastavý, utlačený	1	1	S		1,1	1	0,8	1,4	1 059	1 304,69	
522	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	144	10	26	40	2	1	N20	2	1	K		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	oplotenie
523	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	144	6	26	40	2	2	utlačený, V, vyv, N	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	plot, osvetlenie
524	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	126+87	5	22	40	2	3	utlačený, vyv, SKK	3	3	0		1,1	1	0,6	1,4	2 349	2 170,48	
525	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	121	8	24	60	2	2	utlačený, V, vyv, SVK	1	2	S		1	1	0,8	1,4	1 474	1 650,88	
526	Fraxinus americana	Jaseň americký	L	CMZ, park	198	8	24	40	2	2	CH, vyv, N20	2	1	K		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	plot, VO
527	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	175	8	28	60	2	3	V, SKK, olámKK, vyv	3	3	0		1,1	1	0,6	1,4	1 796	1 659,50	plot, VO
528	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	102+134	12	26	60	2	3	vyv, V, SKK, SVK, Ť	2	2	0		1	1	0,6	1,4	2 349	1 973,16	
529	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	195	12	24	60	3	1	V, SVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
530	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	118	8	24	40	2	1	jk, Ť, N	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 336	1 645,95	
531	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	123	6	22	40	2	2	V, SKK, SVK, vyv, jk	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 474	1 815,97	
532	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	78	8	12	20	3	1	V, SKK, SVK, jk	1	2	D		1,1	1	1	1,4	783	1 205,82	vyrastá z výmlkm
533	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	168	10	24	60	3	2	SKK, SVK, N, VvK	2	2	S		1	1	0,8	1,4	1 796	2 011,52	
534	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	293	16	30	80	2	2	V, N10, SKK, SVK, pahýľ, Dkk	2	2	K		1	1	0,8	1,4	2 948	3 301,76	
535	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	155	8	20	60	2	2	vyv, Ť, SVK, vrastavý, utlačený	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
536	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	138	12	22	60	2	2	N20, V	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta. tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
537	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	149	6	24	60	2	3	N, Hedera	3	4	K	0	1	1	0,4	1,4	1 612	902,72	skupina
538	Acer tataricum	Javor tatársky	L	CMZ, park	99	10	14	40	3	2	utlačený, Ť, Hedera	2	2	S		0,9	1	0,8	1,4	1 059	1 067,47	
539	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	160	8	22	60	2	3	N20, Hedera	3	4	K	0	1	1	0,4	1,4	1 612	902,72	
540	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	142	16	24	60	3	2	N10, SVK	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
541	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	302	12	24	120	3	2	V2x, S30, SKK, HKK	3	3	K		1	1,2	0,6	1,4	2 948	2 971,58	
542	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	208	12	30	80	3	2	VvK, vyv, N10, olámKK	1	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
543	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	122	10	26	60	2	2	jk, N, V	2	1	S		1,1	1	0,8	1,4	1 474	1 815,97	
544	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	170	16	26	80	2	2	SVK, pahýľ, Vx, rezKK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
545	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	89	4	26	40	2	3	vrastavý, SVK	1	2	K	0	1,1	1	0,6	1,4	921	851,00	
546	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	238	16	26	80	3	2	SVK	1	2	S	chrániť, ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
547	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	153	12	24	60	3	1	N10, SVK	2	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
548	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	119	8	22	60	3	1	Hedera	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 336	2 057,44	
549	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	116	8	26	60	3	2	N20, vyv, olámVK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 336	1 645,95	
550	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	98	8	24	40	3	2	olámVK, N10	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 059	1 630,86	
551	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	70	6	20	40	3	2	CH, utlačený, vyv	2	1	S		1,1	1	0,8	1,4	691	851,31	skupina
552	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	55+57	8	20	20	3	2	rezKK, rez v rozk, utlačený, vyv	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 336	1 645,95	
553	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	81	5	20	30	2	2	CH, vyv	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	921	1 134,67	
554	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	102	7	22	40	3	1	jk, vyv	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 198	1 844,92	
555	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	157	10	26	60	3	2	jk, vyv, olámVK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
556	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	160	10	26	60	3	2	V, jk, Ť, olámVK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
557	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	150	8	22	60	2	2	výmlikm, jk, V, SKK v K, rez, Dkm, sekK	2	3	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
558	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	123	3	28	40	2	2	vyv	2	1	K		1	1	0,8	1,4	1 796	2 011,52	pri ceste
559	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	133	8	30	40	2	2	vyv, S40	2	2	K		1	1	0,6	1,4	2 073	1 741,32	
560	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	173	8	30	60	2	2	vyv, S50	2	2	K		1	1	0,6	1,4	2 349	1 973,16	
561	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	213	14	24	60	4	1	-	1	1	D	chrániť	1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
562	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	286	16	236	80	3	1	V, SVK, Ť	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 948	3 631,94	
563	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	154	14	18	60	3	2	V, sekK, SVK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
564	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	158	12	24	60	3	1	jk, vrastavý, V	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
565	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	128	3	28	60	2	2	S60, olámVK, vyv, CH	2	2	0		1	1	0,6	1,4	1 796	1 508,64	
566	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	122	4	28	60	3	1	S20	1	2	S		1	1	1	1,4	1 796	2 514,40	
567	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	201	3	24	60	3	1	VvK, SVK	1	2	D		1,1	1	1	1,4	2 073	3 192,42	
568	Salix purpurea	Vrba purpurová	L	CMZ, park	172	8	18	60	3	2	výmlikm, V, jk, SVK, SKK, jk	1	2	K		0,9	1	0,8	1,4	1 796	1 810,37	
569	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	146	10	20	60	3	1	SVK, olámVK, olám spodK	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
570	Acer saccharinum	Javor cukrový	L	CMZ, park	149	10	14	60	3	2	BV, jk, N20, Ť, SVK	2	2	K		1	1	0,8	1,4	1 612	1 805,44	
571	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	30	4	8	10	3	1	-	1	1	D	chrániť, tvarovať	1,1	1	1	1,4	230	354,20	
572	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	164	8	20	60	3	2	V, olámKK, SVK	2	1	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
573	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	121	7	24	60	3	2	N10, VvK, rezKK, olámVK, SVK	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 474	2 269,96	
574	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	149	5	28	60	2	3	V, SKK, SVK, vyv, výmlkm, olámVK	3	3	K		1,1	1	0,6	1,4	1 612	1 489,49	
575	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	156	3	26	60	3	2	V, olámKK, olámVK, SVK, rez	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
576	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	183	3	24	60	3	2	V, SVK, vyv, jk, N, Vx, sekK	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
577	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	144	2	24	60	2	3	SKK, V, N10, vyv, Ť, jk	3	3	K		1,1	1	0,6	1,4	1 612	1 489,49	
578	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	171	5	24	60	2	3	V, vyv, SKKvK, N20, pask na km, výmlkm	3	3	K		1	1	0,6	1,4	1 796	1 508,64	
579	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	172	8	24	60	2	2	V, SVK, N30, Ť, výmlkm	3	3	K		1	1	0,6	1,4	1 796	1 508,64	
580	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	174	8	24	60	2	2	V, olámKK, N10	3	2	K		1	1	0,6	1,4	1 796	1 508,64	
581	Acer tataricum	Javor tatársky	L	CMZ, park	51	5	8	20	2	2	olámKK, SVK	1	2	K	výrub	0,9	1	0,8	1,4	599	603,79	plot
582	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	150	10	26	60	3	2	Vx, Drezkm	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
583	Fraxinus excelsior	Jaseň štíhly	L	CMZ, park	245	16	26	80	2	2	V, Ť, N10, vyv, rezKK, SVK	2	2	S	ošetriť	1	1	0,8	1,4	2 349	2 630,88	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
584	Tilia euchlora	Lipa zelenkastá	L	CMZ, park	182	8	16	40	3	2	SVK, olámKK, VvK, Dkm	2	2	S	ošetriť, uvoľniť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
585	Tilia euchlora	Lipa zelenkastá	L	CMZ, park	144	8	26	60	2	3	praskl km, pahýľ, vyv, sekK, olámKK, N	3	3	K	výrub	1,1	1	0,6	1,4	1 612	1 489,49	
586	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	110	6	26	60	2	2	N10, vyv, Ť, SVK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 198	1 475,94	
587	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	162	12	22	60	3	2	Vx, vyv, CH, SVK, pahýľ	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
588	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	178	14	28	60	3	2	jk, vyv, N, V, Cifruša bezkridla	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
589	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	106	12	26	60	3	2	N10, olámKK, Rdef, Cifruša bezkridla	1	1	S		1,1	1	0,8	1,4	1 198	1 475,94	
590	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	129	10	18	60	3	2	V, N, olámKK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 474	1 815,97	
591	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	58	10	18	40	3	1	VvK	1	1	D	ošetriť, tvarovať	1,1	1	1	1,4	599	922,46	
592	Malus floribunda	Jablon kvetnatá	L	CMZ, park	29	4	5	20	3	2	olám v rok	1	1	K		0,9	1	0,8	1,4	230	231,84	
593	Fraxinus excelsior	Jaseň štihly	L	CMZ, park	78	6	24	40	2	2	vyv, CH	2	1	S		1	1	0,8	1,4	783	876,96	
594	Crataegus monogyna	Hloh jednozemenný	L	CMZ, park	39	4	5	20	3	3	pahýľ, vlky	1	3	K		0,9	1	0,6	1,4	322	243,43	
595	Fraxinus ornus	Jaseň mannový	L	CMZ, park	71	6	20	40	2	2	N, olám, vyv, Ť, SVK	2	2	K		1	1	0,8	1,4	783	876,96	
596	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	75	6	20	40	3	1	SVK, N10	1	1	S		1,1	1	1	1,4	783	1 205,82	
597	Crataegus monogyna	Hloh jednozemenný	L	CMZ, park	31	4	4	20	3	1	-	1	1	K		0,9	1	1	1,4	276	347,76	
598	Fraxinus excelsior	Jaseň štihly	L	CMZ, park	43	4	7	20	3	1	-	1	1	S		1	1	1	1,4	415	581,00	plot
599	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	76+71	12	16	40	3	1	V, vrastavý	2	1	K	výrub	1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	
600	Populus tremula	Topoľ osikový	L	CMZ, park	89	12	18	60	3	2	olámKK, SVK, vrastavý	1	2	K		0,9	1	0,8	1,4	921	928,37	plot
601	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	115	3	26	60	2	2	vrastavý, jk	1	2	K	výrub	1	1	0,8	1,4	1 658	1 856,96	plot
602	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	56+62	6	16	20	3	2	V, vrastavý	2	2	K	výrub	1,1	1	0,8	1,4	1 336	1 645,95	plot
603	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	57	4	12	20	3	2	utlačený, jk, N, VvK	1	2	K	výrub	1,1	1	0,8	1,4	599	737,97	plot
604	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	140	6	24	40	3	1	-	1	1	S		1	1	1	1,4	2 073	2 902,20	
605	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	58+67	10	12	20	3	1	vrastavý	1	1	K	výrub	1,1	1	1	1,4	1 474	2 269,96	
606	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	66	6	8	40	3	2	reťaz, Rdef, rezKK	1	2	K	ošetriť, tvarovať	1,1	1	0,8	1,4	691	851,31	
607	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	173	8	24	60	3	1	-	1	2	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
608	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	109	6	12	40	2	2	vrastavý, SVK	1	2	K	výrub	1	1	0,8	1,4	1 520	1 702,40	
609	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	169	8	28	60	3	1	vrastavý, vyv	1	2	S		1	1	1	1,4	2 349	3 288,60	
610	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	269	10	22	80	2	3	SKK, Vx, SVK, Dkm, rezKK, N	4	4	0	výrub	1,1	1	0,4	1,4	2 672	1 645,95	
611	Juglans regia	Orech kráľovský	L	CMZ, park	91	8	6	60	2	2	Č, olámKK, SVK, prask, Rdef., S80	2	3	K	ošetriť		1	0,4	1,4	1 059	0,00	
612	Fraxinus excelsior	Jaseň štihly	L	CMZ, park	178	10	22	60	2	2	N, jk, VvK, SVK, Dkm, rezKK	2	3	K		1	1	0,8	1,4	1 796	2 011,52	
613	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	134	10	16	60	2	2	Vx, vrastavý, jk, Ť	2	3	K		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
614	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	177	14	20	60	3	2	rezKK, SVK, Vx, pahýľ	2	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
615	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	127	6	22	60	2	2	Vx, SVK, N10, Hedera	2	3	K	výrub	1,1	1	0,8	1,4	1 474	1 815,97	
616	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	135+151	12	22	60	3	2	rezKK, vyv, VBkm, jk	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 948	3 631,94	
617	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	134	6	18	60	3	2	jk, Ť, Vx, Dkk, sekK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
618	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	182	12	28	80	3	2	V, Rdef, vyv, rez	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
619	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	181	12	26	60	3	2	SVK, rez	1	2	D	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
620	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	134	10	24	60	3	2	SKK, olámKK, SVK, prehustený	2	2	D	ošetriť, tvarovať	1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
621	Prunus serrulata	Čerešňa pilkatá	L	CMZ, park	78	4	4	40	2	3	jk, Ť, N, Hkm, SKK, pakýľ, výmlkm, rez, Č	3	3	K		0,9	1	0,4	1,4	783	394,63	
622	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	132	10	26	60	3	2	jk, VvK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
623	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	155	8	26	60	2	2	pahýľ, jk, vyv, SVKvK, rezKK	2	3	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
624	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	87	6	24	40	2	2	jk, vyv, rez, redK	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	921	1 134,67	
625	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	118	10	18	60	3	2	jk, vyv, N10, Vx, SVK, olámVK	2	2	S	tvarovať	1,1	1	0,8	1,4	1 336	1 645,95	
626	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	246	12	26	80	3	2	Vx, Dkm, rezKK, vyv, rezVK	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
627	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	80	8	18	40	3	1	rezKK, jk	1	1	D	tvarovať	1,1	1	1	1,4	783	1 205,82	
628	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	100	8	26	40	3	2	jk, SVK	2	1	D	tvarovať	1,1	1	0,8	1,4	1 059	1 304,69	
629	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	131	6	20	60	2	2	rezKK, olámKK, sekK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta. tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
630	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	249	12	26	80	3	2	V, rezKK, N10, SVKvK, výml v rozkon, Dp	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
631	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	186	16	26	60	3	2	Vx, SVK, N10, Hedera	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
632	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	128	8	24	40	2	2	V, vyv, rezKK, olámKK	3	3	K		1,1	1	0,6	1,4	1 474	1 361,98	
633	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	132	8	22	40	2	2	V, vyv, olámVK	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
634	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	164	10	28	60	2	2	Vx, SVK, vyv, pahýľ	2	2	K		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
635	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	258	14	28	80	3	2	Vx, vyv, rezKK, SVKvK	3	2	K		1,1	1	0,6	1,4	2 672	2 468,93	
636	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	135	6	18	60	2	3	SKK, Vx, olámKK, pahýľ, Dkm, Dkk, N, MPkm	3	4	K		1,1	1	0,4	1,4	1 612	992,99	
637	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	180	12	26	80	3	3	olámKK, Ť, sekK, pahýľ, SVK, SKK	3	3	K	ošetriť	1,1	1	0,6	1,4	1 796	1 659,50	
638	Acer platanoides	Javor mliečny	L	CMZ, park	158	14	26	60	3	2	vyv, V, SVK, redK	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 612	1 985,98	
639	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	195	7	22	80	2	2	jk, vyv, SVK, vrast, pahýľ, cesta	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
640	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	287	9	28	100	2	2	N20, Ť, Dkm, rezKK, výmlkm	3	3	K		1	1,2	0,6	1,4	2 948	2 971,58	
641	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	310	12	28	100	2	2	jk, olámKK, rezKK, N, cesta, sekK	2	2	S		1,1	1,2	0,8	1,4	2 948	4 358,32	
642	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	282	10	22	80	2	2	jk, SVK, V, olámKK, SKK, výmlkm, cesta, sekK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 948	3 631,94	
643	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	231	8	22	80	2	3	V, jk, olámKK, SVK, VvK, SKKvK, výmlkm	3	2	K		1,1	1	0,6	1,4	2 349	2 170,48	
644	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	354	16	20	140	3	3	V, Drezkm, SVK, Ť, N, Dp, výml, cesta	3	3	K		1	1,2	0,6	1,4	3 224	3 249,79	
645	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	296	12	18	80	3	2	N, SKK, olámKKvK, jk, Ť	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 948	3 631,94	
646	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	337	16	28	100	3	2	Vx, SKKvK, rez, vyv, pahýľ	2	2	S		1,1	1,2	0,8	1,4	3 224	4 766,36	
647	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	43	6	8	20	3	1	-	1	1	D		1,1	1	1	1,4	415	639,10	
648	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	50	3	8	20	2	2	jk, N, olámVK, Rdef	2	1	0	vymeniť	1,1	1	0,8	1,4	507	624,62	
649	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	42	2	7	20	2	2	jk, N, olámVK, Rdef	2	1	0	vymeniť	1,1	1	0,8	1,4	415	511,28	
650	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	51	3	8	20	2	2	jk, N, olámVK, Rdef	2	1	0	vymeniť	1,1	1	0,8	1,4	599	737,97	
651	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	284	10	28	100	2	2	jk, vyv, V, SVK, rezKK, zlomKK, cesta	2	2	K		1,1	1,2	0,8	1,4	2 948	4 358,32	
652	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	254	6	18	80	2	3	vyv, BV, SVK, Hkm	3	4	0		1,1	1	0,4	1,4	2 672	1 645,95	
653	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	170	8	26	60	3	1	sekK	1	1	D	tvarovať, ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
654	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	161	8	26	60	3	1	V	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
655	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	95	6	24	60	2	2	jk, ,olámKK - cesta	2	1	D	tvarovať	1,1	1	0,8	1,4	1 059	1 304,69	
656	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	314	16	30	100	2	1	DBkm, Drezkm, olámKK, jk	3	3	K		1,1	1,2	0,8	1,4	3 224	4 766,36	
657	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	251	8	14	80	2	3	zlomKK - vrch, rezKK, výmlkm, zával, sekK	2	3	K		1,1	1	0,6	1,4	2 672	2 468,93	
658	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	209	14	22	80	3	2	N, vyv, olámKK, rezKK, cesta	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
659	Aesculus hippocastanum	Pagaštan konský	L	CMZ, park	211	12	20	80	3	2	Drezkm, N20	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
660	Tilia cordata	Lipa malolistá	L	CMZ, park	101	8	16	40	3	1	-	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 198	1 844,92	
661	Acer pseudoplatanus	Javor horský	L	CMZ, park	155	7	12	40	3	1	-	1	1	D		1,1	1	1	1,4	1 612	2 482,48	perspektivny
662	Picea abies	Smrek obyčajný	I	CMZ, park	134	5	28	60	2	2	vyv	2	2	S		1	1	0,8	1,4	2 073	2 321,76	
663	Taxus baccata	Tis obyčajný	I	CMZ, park	11	1	2	10	0	1	-	1	1	D		1,1	1	1	1,4	92	141,68	
664	Corylus avellana	Lieska obyčajná	L	CMZ, park	40+13+12+66+30+29+55+6*12	8	8	20	3	1	-	1	1	K		0,9	1	1	1,4	3 224	4 062,24	
665	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	293	12	24	100	2	3	Dkm, Dkk, rezKK, olámKK, rezVK	3	3	K		1,1	1,2	0,6	1,4	2 948	3 268,74	
666	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	258	12	22	100	3	2	Dkk, rez, N10, pahýľ	2	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 950,28	
667	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	298	14	22	80	3	2	Dkm, rezKK, SKK	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 948	3 631,94	
668	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	268	12	22	100	3	2	rezKK, DrezKK, SKK, pahýľ	3	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,6	1,4	2 672	2 962,71	
669	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	275	14	22	100	3	2	rezKK, Dkk, SVK, vlky	2	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 950,28	
670	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	274	12	20	80	3	2	Dkmp, SVK, sekK	3	3	K	ošetriť	1,1	1	0,6	1,4	2 672	2 468,93	
671	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	344	18	22	100	4	2	rezKK - cesta, SVK	2	2	D	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	3 224	4 766,36	
672	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	299	12	22	100	3	3	Dkm, jk, Ť, rezKK	3	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,6	1,4	2 948	3 268,74	

ID	Názov latinský	Názov slovenký	Typ	Lokalita	Obvod kmeňa (cm)	Priemer koruny (m)	Výška stromu (m)	Vek	Sad. hodn.	Stupeň poškod.	Spôsob poškodenia	Sta tika	Vita lita	Pers pek tiva	Návrhové opatrenia	Koef. veku	Koef. nad 100r.	Koef. zdra via	Koef. lokal	Spol. hodn. základná (€)	Spol. hnod. upravená (€)	Poznámka
673	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	312	14	22	100	3	3	Dkmp, rezKK, Rdef, VvK	3	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,6	1,4	3 224	3 574,77	
674	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	229	10	22	80	2	2	N, Ť, Dkm, vyv, rezKK	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
675	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	272	14	20	100	2	3	Dkm, rezKK, N, Ť, SVK, Dkk	3	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,6	1,4	2 672	2 962,71	
676	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	270	10	22	100	3	2	rezKK, Dkk, pahýľ 2x	2	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 950,28	
677	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	256	9	22	100	3	2	rezKK, pahýľ v korune 2x	3	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,6	1,4	2 672	2 962,71	
678	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	284	12	22	100	3	2	rezKK, jk, pahýľ v korune	2	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 948	4 358,32	
679	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	309	14	22	100	3	2	N20, Ť, Dkk, SVK, rezKK, pahýľ	2	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 948	4 358,32	
680	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	255	12	20	100	2	2	Dkk, Dkm, pahýľe	3	2	K	výrub	1,1	1,2	0,6	1,4	2 948	3 268,74	
681	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	286	8	16	100	3	2	Dkk, rezKK, hrdza, pahýľe	2	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 950,28	spevnená plocha
682	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	272	14	20	100	3	2	Dkk, rezKK, SVK	2	2	D	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 950,28	
683	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	271	16	20	100	3	2	Dkm	2	2	D	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 950,28	
684	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	251	10	20	100	3	2	rezKK, Dkm	2	2	S	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 950,28	
685	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	262	16	20	100	3	1	rezKK	1	1	D		1,1	1,2	1	1,4	2 672	4 937,86	
686	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	259	16	20	100	3	1	rezKK, pahýľ v korune	2	1	D	ošetriť	1,1	1,2	1	1,4	2 948	5 447,90	
687	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	284	20	26	100	3	2	hrdza, olámVK, rez, SVK	2	2	D	uvoľniť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 950,28	
688	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	254	20	26	100	4	1	olámKK, hrdza, rezKK, VvK	1	1	D	chrániť	1,1	1,2	1	1,4	2 672	4 937,86	
689	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	269	20	24	100	3	1	Dkk, olámVK, SVK	1	1	D	ošetriť	1,1	1,2	1	1,4	2 672	4 937,86	
690	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	259	16	24	100	3	2	Droz, SVK, N10, pahýľ	2	1	D	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 950,28	
691	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	256	14	24	100	3	2	N10, Dkm, Drozk, Dkk	2	3	S	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 672	3 950,28	
692	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	219	10	24	80	2	2	V, SVK, pahýľKK	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
693	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	201	8	14	80	2	3	rezKK, SVK, pahýľ	3	3	K	ošetriť	1,1	1	0,6	1,4	2 073	1 915,45	
694	Platanus acerifolia	Platan javorolistý	L	CMZ, park	242	14	18	80	2	2	N, Dkm, sekK, rezKK	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
695	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	232	12	18	100	3	2	Dkm, zával, rezKK, vlky, Rdef, SVK	2	3	S	ošetriť	1,1	1,2	0,8	1,4	2 349	3 472,76	
696	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	179	10	16	80	3	3	BVDkm, výml, rezKK	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
697	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	125	6	16	60	3	2	rezKK, sekK	2	1	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	1 474	1 815,97	
698	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	198	8	14	80	2	4	rezKK, sekK, výml, Dkk, zával, SVK	2	4	K		1,1	1	0,4	1,4	2 073	1 276,97	
699	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	191	10	20	80	3	2	rezKK, výml, výmlkm, zával, pahýľ	2	3	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
700	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	176	14	24	80	3	3	BK, výmlkm, parklkm a KK, zával, olámVK, sekK, pahýľ	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	1 796	2 212,67	
701	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	214	12	24	80	3	2	výmlBkm, N10, Dkkroz, SVK, olámVK, Dkm, pahýľ	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
702	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	125	8	18	60	3	2	N10, jk, VvK	1	1	D	ošetriť	1,1	1	1	1,4	1 474	2 269,96	
703	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	182	12	16	60	3	2	závalkm, olámVK, rezKK, sekK	1	1	D	ošetriť, chrániť	1,1	1	1	1,4	1 796	2 765,84	
704	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	237	12	26	80	3	2	rezKK, pahýľ	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
705	Tilia euchlora	Lipa zelenkastá	L	CMZ, park	192	10	22	80	3	2	zával, rezKK, jk, N10	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
706	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	208	14	26	80	3	2	zával, V, rezKK, Ť, cesta	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
707	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	194	12	22	80	3	2	výmlBkm, V, Ť, Dkm, N20, rezKK, prasklkm, pahýľ	2	2	S	ošetriť	1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	
708	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	229	10	24	80	3	2	zával, N10, rezKK, výml	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 349	2 893,97	
709	Tilia platyphyllos	Lipa veľkolistá	L	CMZ, park	211	10	24	80	2	3	jk, N10, rezKK, Svrch20, výml, sekK	2	2	S		1,1	1	0,8	1,4	2 073	2 553,94	

Spolu: 1 337 564,00 1 642 464,18