

Označení	Taxon	Taxon (česky)	OK 1 (cm)	OK 2 (cm)	OK 3 (cm)	OK 4 (cm)	Výška stromu (m)	Šířka koruny (m)	Výška nasazení koruny (m)	Věkové stadium	Perspektiva	Vitalita	Zdravotní stav	Stabilita	Technologie	Naléhavost	Opakování	Poznámka	Fotodokumentace	Vytvořeno	Základní plocha	Parc.Č.
81	Acer platanoides	javor mléč	233				16	15	4	4	a	1	2	2	S-RLLR, S-TP	1		změna podmínek, náklon kmene, zamulčování vyniklých kořenů	id32_gisella_2023-05-29-12-53-52.jpg,id32_gisella_2023-05-29-12-55-27.jpg,id32_gisella_2023-05-29-12-57-55.jpg,id32_gisella_2023-05-29-13-00-16.jpg	29.05.2023 12:53:36	10_3	2632
82	Acer platanoides	javor mléč	87	90			10	6	3	4	b	1	3	3				dvojkmen,vidlice,nekompenzovaný náklon kmene	id33_gisella_2023-05-29-12-59-38.jpg,id33_gisella_2023-05-29-13-01-25.jpg	29.05.2023 12:58:21	10_3	2632
83	Acer pseudoplatanus	javor klen	303				18	17	8	5	a	2	2	1					id34_gisella_2023-05-29-13-04-47.jpg	29.05.2023 13:03:10	10_3	2632
84	Picea glauca	smrk sivý	54				7	3	1	3	b	2	3	1				špatné světelné podmínky	id35_gisella_2023-05-29-13-06-48.jpg	29.05.2023 13:05:32	10_3	2632
85	Pinus strobus	borovice vejmutovka	233				20	8	4	4	a	1	2	1	S-RZ	1		odstranění spodních suchých větví	id36_gisella_2023-05-29-13-08-32.jpg,id36_gisella_2023-05-29-13-09-35.jpg	29.05.2023 13:07:14	10_3	2632
86	Acer platanoides	javor mléč	270				17	14	6	4	a	1	2	1				kolize s plotem,	id37_gisella_2023-05-29-13-12-04.jpg	29.05.2023 13:10:15	10_3	2632
87	Acer platanoides	javor mléč	280				17	14	3	4	b	1	3	2			0	kolize s plotem, zarůstající plot, odstranění plotu	id38_gisella_2023-05-29-13-15-13.jpg,id38_gisella_2023-05-29-13-15-32.jpg	29.05.2023 13:13:31	10_3	2632
88	Rhododendron sp.	penišník					2	2							PB-OS			zálivka	id39_gisella_2023-05-11-15-32-20.jpg,id39_gisella_2023-05-29-13-16-45.jpg	29.05.2023 13:16:07	10_3	2632
89	Acer campestre	javor babyka	4				2	1	1	2	a	1	1	1	PB-OS			trvale udržovat zamulčovanou výsadbovou misku o prům.1m, nutná dostatečná zálivka mladého stromu	id40_gisella_2023-05-29-13-17-48.jpg	29.05.2023 13:17:01	10_3	2632
90	Acer campestre	javor babyka	4				2	1	1	2	a	1	1	1	PB-OS			trvale udržovat zamulčovanou výsadbovou misku o prům.1m, nutná dostatečná zálivka mladého stromu	id41_gisella_2023-05-29-13-18-23.jpg	29.05.2023 13:18:16	10_3	2632
91	Fagus sylvatica Atropurpureum	buk lesní červenolistý	415				21	12	4	5	a	1	1	1				ok v 70cm	id42_gisella_2023-05-29-13-19-06.jpg	29.05.2023 13:18:46	10_3	2631
92	Tilia cordata	lípa srdčitá	204				15	6	6	4	a	1	1	1				odlehčovaná a vyvětvená koruna	id43_gisella_2023-05-29-13-27-40.jpg	29.05.2023 13:22:07	10_3	2631
93	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	375				17	8	2	4	a	1	1	1					id44_gisella_2023-05-29-13-25-30.jpg,id44_gisella_2023-05-29-13-26-21.jpg	29.05.2023 13:24:45	10_3	2631

Ozn.	Popis	Zastoupení druhů	Výměra (m ²)	Fotodokumentace	ZP	Navrhovaná opatření
p17	tvarovaný živý plot listnatý	Ligustrum vulgare	55	id8_gisella_2023-05-29-12-51-57.jpg	10_3	tvarovací řez
p18	tvarovaný živý plot	Ligustrum vulgare	8	id9_gisella_2023-05-29-13-29-20.jpg	10_3	tvarovací řez
p19	tvarovaný živý plot	Ligustrum vulgare	2	id10_gisella_2023-05-29-13-29-49.jpg	10_3	tvarovací řez
p20	tvarovaný živý plot listnatý	Ligustrum vulgare	17	id11_gisella_2023-05-29-13-30-13.jpg	10_3	tvarovací řez
t10	parkový trávník		374		10_3	seč 6-8x/rok s ponecháním opakovaně rozdrčených zbytků na ploše
t11	parkový trávník		75		10_3	seč 6-8x/rok s ponecháním opakovaně rozdrčených zbytků na ploše
t8	parkový trávník		1276		10_3	seč 6-8x/rok s ponecháním opakovaně rozdrčených zbytků na ploše
t9	parkový trávník		73		10_3	seč 6-8x/rok s ponecháním opakovaně rozdrčených zbytků na ploše

* číselná řada inventarizovaných ploch vychází z postupu při terénním průzkumu (z toho důvodu může dojít k přerušení spojitosti číselné řady)

. Klasifikace informací: Neveřejné