

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.
1	Tilia cordata	lípa srdčitá	222				27	11	2	4	a	2	2	2	S-VDH	1		poraněný kořenový náběh, vyvětřovaný dvojkmen s tlakovou vidlicí, instalace dynamické vazby v horní úrovni 1 ks/7 t	id1_gisella_2024-03-19-10-01-55.jpg,id1_gisella_2024-03-19-10-04-04.jpg	19.03.2024 10:00:48	18_6	184
2	Acer platanoides	javor mléč	298				23	13	2	5	b	2	3	2	S-RLLR	1		poškození řezem, nekrózy pahýlů po vyvětřování, zredukovat o 1/3 objemu koruny	id2_gisella_2024-03-19-10-04-33.jpg,id2_gisella_2024-03-19-10-05-51.jpg	19.03.2024 10:04:21	18_6	184
3	Acer pseudoplatanus	javor klen	139				18	8	2	4	b	2	4	3	S-KPP	1		nekróza s hnilobou na bázi kmene, poraněné vynikle kořeny, suché větve, kolize s plotem - vrostlý do kmene	id3_gisella_2024-03-19-10-07-36.jpg,id3_gisella_2024-03-19-10-08-38.jpg,id3_gisella_2024-03-19-10-37-16.jpg,id3_gisella_2024-03-19-10-40-49.jpg	19.03.2024 10:07:08	18_6	184
4	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	187				22	13	6	4	a	2	2	2	S-TP	2		počínající nekróza na bázi kmene, škrťící kořen, zatahující větší rána pahýlu po vyvětřování; odstranit suché větve, prověřit odolnost stromu vůči zlomu a vývratu tahovou zkouškou, na základě jejího výsledku stanovit další opatření	id4_gisella_2024-03-19-10-12-46.jpg,id4_gisella_2024-03-19-10-13-03.jpg,id4_gisella_2024-03-19-10-15-56.jpg	19.03.2024 10:11:22	18_6	184
5	Tilia cordata	lípa srdčitá	316				28	15	5	5	b	3	3	3	PB-ST	0		nekróza na kmeni pod větvením ve v. 3 m, nekrózy pahýlů větví po vyvětřování, invazní zasažení jmelím po celé horní části koruny, zredukovat na vysoké torzo (o polovinu)	id5_gisella_2024-03-19-10-16-28.jpg,id5_gisella_2024-03-19-10-16-36.jpg,id5_gisella_2024-03-19-10-19-13.jpg,id5_gisella_2024-03-19-10-22-27.jpg	19.03.2024 10:16:08	18_6	184
6	Tilia sp.	lípa obecná	12				5	1	3	1	a	2	1	1	PB-OS	1	2 x ročně	obnovit a trvale udržovat mulčovanou výsadbovou misku (prevence poškození báze kmene sečením, omezení konkurence trávy a plevelů, omezení vysychání kořenového prostoru	id6_gisella_2024-03-19-10-19-56.jpg	19.03.2024 10:19:43	18_6	184
7	Tilia sp.	lípa obecná	12				5	1	3	1	a	2	1	1	PB-OS	1	2 x ročně	obnovit a trvale udržovat mulčovanou výsadbovou misku (prevence poškození báze kmene sečením, omezení konkurence trávy a plevelů, omezení vysychání kořenového prostoru	id7_gisella_2024-03-19-10-21-43.jpg	19.03.2024 10:21:28	18_6	184
8	Pinus strobus	borovice vejmutovka	198				20	12	2	4	a	2	2	1	S-RZ	3		suché větve	id8_gisella_2023-03-27-13-56-51.jpg	27.03.2023 13:55:25	18_6	185
9	Pinus strobus	borovice vejmutovka	182				22	11	2	4	a	1	2	1					id9_gisella_2023-03-27-13-58-29.jpg,id9_gisella_2023-03-27-13-58-52.jpg	27.03.2023 13:57:07	18_6	185
10	Pinus strobus	borovice vejmutovka	215				22	13	4	4	a	1	2	1					id10_gisella_2023-03-27-14-01-04.jpg	27.03.2023 13:59:49	18_6	185
11	Malus sp.	jabloň	49	45			4	4	2	4	b	2	3	2	S-RZ	1		dřevina poškozená řezem, poučít údržbu	id11_gisella_2023-03-27-14-05-42.jpg	27.03.2023 14:04:41	18_6	185
12	Malus sp.	jabloň	46				4	2	2	4	b	2	3	2	S-RZ	1		dřevina poškozená řezem, poučít údržbu	id12_gisella_2023-03-27-14-06-45.jpg	27.03.2023 14:06:15	18_6	185
13	Quercus sp.	dub	79				9	5	2	3	b	1	3	3	S-RLLR	2		uvolnění od náletu, odlehčení ve směru naklonu	id13_gisella_2023-03-27-14-09-34.jpg	27.03.2023 14:07:27	18_6	185
14	Tilia cordata	lípa srdčitá	147				14	7	3	4	a	1	2	1	S-RZ	1		odlehčit vidlice, podpořit terminály	id14_gisella_2023-03-27-14-11-16.jpg,id14_gisella_2023-03-27-14-11-42.jpg	27.03.2023 14:09:53	18_6	185
15	Acer platanoides	javor mléč	143				12	8	3	4	a	1	1	1					id15_gisella_2023-03-27-14-12-52.jpg	27.03.2023 14:11:58	18_6	185
16	Pinus strobus	borovice vejmutovka	153				17	5	3	4	c	4	4	3	S-KPV	0			id16_gisella_2023-03-27-14-16-11.jpg	27.03.2023 14:14:59	18_6	185
17	Pinus strobus	borovice vejmutovka	154				18	6	3	4	b	2	2	2				jednostranná koruna vlivem zápoje	id17_gisella_2023-03-27-14-18-43.jpg	27.03.2023 14:16:36	18_6	185

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

Klasifikace informací: Neveřejné

Označení	Taxon	Taxon (česky)	OK 1 (cm)	OK2 (cm)	OK3 (cm)	OK4 (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.
18	Acer pseudoplatanus	javor klen	97				10	6	4	3	c	3	4	4	S-KPV	1		defekty kmene, hniloba báze, dřevokazný hmyz	id18_gisella_2023-03-27-14-21-31.jpg,id18_gisella_2023-03-27-14-21-43.jpg,id18_gisella_2023-03-27-14-22-17.jpg	27.03.2023 14:19:07	18_6	185
19	Acer pseudoplatanus	javor klen	180				12	7	3	4	b	2	3	3	S-KPV	1		dutina v bázi kmene	id19_gisella_2023-03-27-14-24-44.jpg,id19_gisella_2023-03-27-14-25-17.jpg	27.03.2023 14:22:32	18_6	185
20	Lonicera xylosteum	zimolez obecný					3	3							K-RZ	1		zmlazení proschlého keře	id20_gisella_2023-03-27-14-26-55.jpg	27.03.2023 14:25:51	18_6	185
21	Quercus rubra	dub červený	163				14	10	3	4	a	2	3	1	S-RZ	1		podpora terminálu	id21_gisella_2023-03-27-14-38-13.jpg	27.03.2023 14:36:05	18_5	161/7
22	Quercus rubra	dub červený	121				15	8	3	4	a	1	1	1					id22_gisella_2023-03-27-14-39-49.jpg	27.03.2023 14:38:50	18_5	161/7
23	Quercus rubra	dub červený	126				16	5	4	4	a	1	1	1					id23_gisella_2023-03-27-14-41-10.jpg	27.03.2023 14:40:26	18_5	161/7
24	Quercus rubra	dub červený	142				16	11	4	4	a	1	2	1	S-RZ			rány na kmeni, defekty kosterní větve	id24_gisella_2023-03-27-14-44-30.jpg	27.03.2023 14:41:27	18_5	161/7
25	Quercus rubra	dub červený	107				17	6	3	4	a	1	2	1					id25_gisella_2023-03-27-14-45-18.jpg,id25_gisella_2023-03-27-14-46-47.jpg	27.03.2023 14:45:04	18_5	161/7
26	Quercus rubra	dub červený	156				19	9	5	4	a	1	2	1	S-RZ	1		sekundární obrost, podpora terminálu	id26_gisella_2023-03-27-14-48-39.jpg	27.03.2023 14:47:37	18_5	161/7
27	Quercus rubra	dub červený	122				16	8	4	4	a	1	1	1					id27_gisella_2023-03-27-14-49-41.jpg	27.03.2023 14:49:00	18_5	161/7
28	Juniperus virginiana	jalovec virginský	48				6	3	1	4	b	3	3	1				proschlý	id28_gisella_2023-03-27-14-52-48.jpg	27.03.2023 14:51:47	18_5	161/7
29	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	56				7	5	2	3	b	1	2	2	S-RV	1		nálet ve svahu u vstupu do garáže	id29_gisella_2023-03-27-14-55-49.jpg	27.03.2023 14:54:19	18_5	161/7
30	Salix capraea	vrba jíva	47	59	91	65	8	6	2	4	b	2	3	2	S-RZ	2		proschlá	id30_gisella_2023-03-27-14-58-45.jpg	27.03.2023 14:57:13	18_5	161/7
31	Tilia sp.	lípa obecná	60				7	5	2	3	b	2	3	1	S-KV	3		proschlá koruna, sekundární obrosty, konkurence stromu se sousedním jedincem-probírka		27.03.2023 14:59:19	18_5	161/7
32	Tilia sp.	lípa obecná	60				6	4	3	3	b	1	1	1					id32_gisella_2023-03-27-17-42-49.jpg	27.03.2023 15:00:52	18_5	161/7
33	Acer platanoides	javor mléč	48				5	4	2	3	b	2	3	2				defektní kmen		27.03.2023 15:01:02	18_5	161/7
34	Tilia sp.	lípa obecná	57				6	4	2	3	b	1	3	2				defekty kmene	id34_gisella_2023-03-27-15-01-47.jpg,id34_gisella_2023-03-27-17-46-16.jpg	27.03.2023 15:01:14	18_5	161/7
35	Tilia sp.	lípa obecná	57				7	4	3	3	b	1	3	1				defekty kmene	id35_gisella_2023-03-27-15-02-19.jpg,id35_gisella_2023-03-27-17-47-24.jpg	27.03.2023 15:02:09	18_5	161/7
36	Tilia sp.	lípa obecná	57				6	4	2	3	b	1	2	1				defekty kmene	id36_gisella_2023-03-27-15-02-53.jpg,id36_gisella_2023-03-27-15-03-09.jpg	27.03.2023 15:02:41	18_5	161/7
37	Acer pseudoplatanus	javor klen	57				7	4	3	3	a	1	2	1	S-RZ	1		podpora terminálu	id37_gisella_2023-03-27-15-03-48.jpg	27.03.2023 15:03:26	18_5	161/7
38	Tilia sp.	lípa obecná	54				6	4	2	3	b	1	2	1				defekty kmene	id38_gisella_2023-03-27-15-04-20.jpg	27.03.2023 15:04:02	18_5	161/7

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

Klasifikace informací: Neveřejné

Označení	Taxon	Taxon (česky)	OK 1 (cm)	OK2 (cm)	OK3 (cm)	OK4 (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.
39	Tilia sp.	lípa obecná	49				5	4	3	3	b	1	2	1				defekty kmene	id39_gisella_2023-03-27-15-04-56.jpg,id39_gisella_2023-03-27-15-05-06.jpg	27.03.2023 15:04:44	18_5	161/7
40	Pinus sylvestris	borovice lesní	154				17	9	2	4	a	2	2	1	PB-OS	1		zamulčování vyniklých kořenů	id40_gisella_2023-03-27-16-25-27.jpg	27.03.2023 16:24:21	18_5	161/8
41	Picea glauca	smrk sivý	130				16	5	1	4	a	2	2	1	PB-OS	1		zamulčování vyniklých kořenů	id41_gisella_2023-03-27-16-26-59.jpg	27.03.2023 16:26:17	18_5	161/8
42	Tilia cordata	lípa srdčitá	104				12	6	2	4	a	2	2	1	S-RZ	2		suché větve	id42_gisella_2023-03-27-16-29-21.jpg	27.03.2023 16:27:30	18_5	161/8
43	Juniperus media	jalovec prostřední					2	5	0	4	c	2	3	3	S-KV	2		zlomená kosterní větev, usychá	id43_gisella_2023-03-27-16-31-34.jpg	27.03.2023 16:30:01	18_5	161/14
44	Sambucus nigra	bez černý					4	4	2	4	c	2	3	3	S-KV	2		nálet	id44_gisella_2023-03-27-16-32-26.jpg	27.03.2023 16:31:53	18_5	161/14
45	Chamaecyparis sp.	cypřišek	20				4	2	2	3	s	1	1	1					id45_gisella_2023-03-27-16-33-50.jpg	27.03.2023 16:33:00	18_5	161/14
46	Betula pendula	bříza bělokorá	184				18	8	4	4	b	3	2	1					id46_gisella_2023-03-27-16-36-14.jpg	27.03.2023 16:35:22	18_5	161/8
47	Betula pendula	bříza bělokorá	160				18	6	5	4	b	3	2	1					id47_gisella_2023-03-27-16-39-11.jpg	27.03.2023 16:38:08	18_5	161/8
48	Betula pendula	bříza bělokorá	140				18	6	2	4	b	3	3	2	S-TP	1		dutina na bázi	id48_gisella_2023-03-27-16-40-50.jpg,id48_gisella_2023-03-27-16-41-04.jpg	27.03.2023 16:39:42	18_5	161/8
49	Betula pendula	bříza bělokorá	155				15	7	3	4	b	3	3	2	S-TP	1		defekt kmene, náklon kmene na budovu	id49_gisella_2023-03-27-16-42-38.jpg,id49_gisella_2023-03-27-16-42-49.jpg	27.03.2023 16:41:22	18_5	161/8
50	Picea glauca	smrk sivý	151				19	6	1	4	b	3	2	1					id50_gisella_2023-03-27-16-45-38.jpg	27.03.2023 16:44:39	18_5	161/8
51	Betula pendula	bříza bělokorá	133				16	6	4	4	b	3	2	1	S-RZ	2		suché větve	id51_gisella_2023-03-27-16-47-49.jpg	27.03.2023 16:46:17	18_5	161/8
52	Betula pendula	bříza bělokorá	155				17	7	4	4	b	2	2	1					id52_gisella_2023-03-27-16-50-27.jpg	27.03.2023 16:48:39	18_5	161/8
53	Prunus sp	třešeň	11				2	1	1	2	a	1	2	1	S-RV	1			id53_gisella_2023-03-27-16-52-27.jpg	27.03.2023 16:51:01	18_5	161/8
54	Betula pendula	bříza bělokorá	222				19	10	4	4	b	2	3	3	S-KSP	1		ok v 90cm; rozpadající se báze dvojkmenu	id54_gisella_2023-03-27-16-53-27.jpg,id54_gisella_2023-03-27-16-53-41.jpg	27.03.2023 16:53:12	18_5	161/8
55	Tilia platyphyllos	lípa evropská	190				19	10	2	4	a	1	2	2	S-RZ,S-VDH	1		stabilizovat vidlici dynamickou vazbou	id55_gisella_2023-03-27-16-56-23.jpg,id55_gisella_2023-03-27-16-56-43.jpg	27.03.2023 16:55:07	18_5	161/8
56	Picea abies	smrk ztepilý	38				6	2	2	3	b	3	2	1					id56_gisella_2023-03-27-16-58-06.jpg	27.03.2023 16:57:27	18_5	161/8
57	Picea abies	smrk ztepilý	57				9	4	1	3	b	3	2	1					id57_gisella_2023-03-27-16-59-04.jpg	27.03.2023 16:58:28	18_5	161/8
58	Picea abies	smrk ztepilý	96				12	5	2	4	b	2	2	2					id58_gisella_2023-03-27-17-00-11.jpg	27.03.2023 16:59:26	18_5	161/8
59	Betula pendula	bříza bělokorá	155				17	8	3	4	b	3	3	1	S-RZ	1		suché větve, nádor na kmene	id59_gisella_2023-03-27-17-04-47.jpg,id59_gisella_2023-03-27-17-03-24.jpg	27.03.2023 17:02:52	18_5	161/8
60	Betula pendula	bříza bělokorá	147				18	7	4	4	b	2	2	2				náklon kmene	id60_gisella_2023-03-27-17-06-26.jpg	27.03.2023 17:05:04	18_5	161/8
61	Betula pendula	bříza bělokorá	130				17	6	2	4	a	2	2	1					id61_gisella_2023-03-27-17-07-56.jpg	27.03.2023 17:06:52	18_5	161/8

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

Klasifikace informací: Neveřejné

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.
62	Betula pendula	bříza bělokorá	138				17	8	3	4	a	2	2	1					id62_gisella_2023-03-27-17-09-34.jpg	27.03.2023 17:08:40	18_5	161/8
63	Tilia cordata	lípa srdčitá	87				9	5	2	3	b	1	2	1	PB-OS	0		kontrola báze kmene, oděrky po sečení - odstranit travní drn kolem kmene a udržovat zamulčovanou misku o průměru 1 m	id63_gisella_2023-03-27-17-10-53.jpg,id63_gisella_2023-03-27-17-11-40.jpg	27.03.2023 17:10:26	18_5	161/8
64	Tilia cordata	lípa srdčitá	80				9	5	2	3	c	4	4	4	S-KPV	0		rozpadlý kmen, riziko selhání	id64_gisella_2023-03-27-17-13-01.jpg,id64_gisella_2023-03-27-17-13-15.jpg	27.03.2023 17:12:18	18_5	161/8
65	Tilia cordata	lípa srdčitá	103				13	5	2	3	b	3	3	3	S-RZ	1		suché větve, podpora terminálu	id65_gisella_2023-03-27-17-14-33.jpg	27.03.2023 17:13:30	18_5	161/8
66	Picea abies	smrk ztepilý	126				18	6	1	4	a	2	2	1					id66_gisella_2023-03-27-17-16-41.jpg	27.03.2023 17:15:39	18_5	161/8
67	Picea abies	smrk ztepilý	88				13	3	2	4	c	3	3	2	S-KSP	3		významně proschlý	id67_gisella_2023-03-27-17-19-44.jpg	27.03.2023 17:17:33	18_5	161/8
68	Prunus avium	třešeň ptačí	60				8	4	3	4	c	1	3	4	S-KSP	3		neprerspektivní nálet ve svahu nad komunikací, náklon	id68_gisella_2023-03-27-17-21-06.jpg	27.03.2023 17:19:59	18_5	161/8
69	Picea abies	smrk ztepilý	101				13	5	2	4	b	2	2	1					id69_gisella_2023-03-27-17-23-08.jpg	27.03.2023 17:22:01	18_5	161/8
70	Picea abies	smrk ztepilý	152				15	6	3	4	c	3	3	2	S-KSP	3		proschlý, nevitální	id70_gisella_2023-03-27-17-24-52.jpg	27.03.2023 17:23:32	18_5	161/8
71	Tilia cordata	lípa srdčitá	70				10	7	2	3	b	1	3	1	S-RZ	1		podpora terminálu, prasklina kmene	id71_gisella_2023-03-27-17-31-05.jpg	27.03.2023 17:29:51	18_5	161/8
72	Tilia cordata	lípa srdčitá	73				10	6	3	3	a	1	2	1	S-RZ	1		podpora terminálu	id72_gisella_2023-03-27-17-32-12.jpg	27.03.2023 17:31:36	18_5	161/8
73	Tilia cordata	lípa srdčitá	84				11	6	2	3	a	1	1	1					id73_gisella_2023-03-27-17-32-56.jpg	27.03.2023 17:32:25	18_5	161/8
74	Tilia cordata	lípa srdčitá	72				9	6	3	3	a	2	2	1	S-RZ	1		suchá větev, jmelí	id74_gisella_2023-03-27-17-34-46.jpg	27.03.2023 17:33:10	18_5	161/8
75	Tilia cordata	lípa srdčitá	72				10	6	3	3	a	2	2	1					id75_gisella_2023-03-27-17-35-36.jpg	27.03.2023 17:35:04	18_5	161/8

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

Ozn.	Popis	Zastoupení druhů	Výměra (m <sup>2</sup> )	Fotodokumentace	ZP	Navrhovaná opatření
p6	Zapojené skupiny keřů - jehličnatých	Juniperus x media	54	id6_gisella_2023-03-27-14-02-59.jpg	18_6	
t1	parkový trávník		647		18_6	seč 6-8x/rok
t2	parkový trávník		105		18_6	seč 6-8x/rok
t3	parkový trávník		677		18_6	seč 6-8x/rok
t4	parkový trávník		2321		18_6	seč 6-8x/rok
t1	ruderální trávník		535		18_5	
t2	ruderální trávník		237		18_5	
t3	ruderální trávník		411		18_5	
t4	ruderální trávník		90		18_5	
t5	parkový trávník		575		18_5	seč 6-8x/rok
t6	parkový trávník		35		18_5	seč 6-8x/rok
t7	parkový trávník		88		18_5	seč 6-8x/rok
t8	sportovní trávník		6448		18_5	seč v intervalu 7-21 dní
t9	parkový trávník		1464		18_5	seč 6-8x/rok
t10	parkový trávník		969		18_5	
t11	parkový trávník		381		18_5	
t12	parkový trávník		232		18_5	
t13	parkový trávník		29		18_5	
t14	parkový trávník		201		18_5	
p5	trvalkový záhon		22		18_5	jarní/podzimní řez
p6	trvalkový záhon		8		18_5	jarní/podzimní řez
p7	Živé ploty - tvarované - listnaté	Berberis thunbergii Atropurpurea 3 ks, v. 1 m	4	id9_gisella_2023-03-27-16-34-39.jpg	18_5	tvarovací řez 2x ročně
p8	Skupiny keřů listnatých s podrostem trávníku	Rosa sp. 1 ks, Hibiscus syriacus 1 ks, Rhododendron sp. 1 ks, Azalea sp. 2ks, Hydrangea 1 ks, Berberis, Euonymes fortunei 1 ks, Spiraea sp. 1 ks, Forsythia intermedia 1 ks, Salix sp (keřový tvar) 1 ks	59	id10_gisella_2023-03-27-17-00-53.jpg	18_5	

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