

Označení	Taxon	Taxon (česky)	OK1 (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.
6	Fagus sylvatica Pendula	buk lesní převislý	136				7	7	2	4	a	1	1	1					id6_gisella_2023-09-05-06-41-07.jpg	05.09.2023 06:39:55	23_2_17	1382/40
7	Thuja occidentalis Zebrina	zerav západní					5	2											id7_gisella_2023-09-05-06-43-13.jpg	05.09.2023 06:42:34	23_2_17	1382/40
8	Betula pendula	bříza bělokorá	114				14	5	2	3	a	1	2	1				vyvetvena	id8_gisella_2023-09-05-06-44-46.jpg	05.09.2023 06:43:48	23_2_17	1382/40
39	Betula pendula	bříza bělokorá	163				16	7	2	4	a	2	1	1					id39_gisella_2023-09-05-09-14-43.jpg	05.09.2023 09:13:30	23_2_17	1382/40
40	Fagus sylvatica	buk lesní	183				14	7	1	4	a	1	1	1					id40_gisella_2023-09-05-09-21-19.jpg, id40_gisella_2023-09-05-09-22-28.jpg	05.09.2023 09:16:06	23_2_17	1382/40
41	Betula pendula	bříza bělokorá	101				17	47		3	b	2	2	2				probirka- v koruně sousedního buku a příliš blízko nového gabionového plotu	id41_gisella_2023-09-05-09-18-12.jpg, id41_gisella_2023-09-05-09-18-24.jpg	05.09.2023 09:17:40	23_2_17	1382/40
42	Pyrus pyraeaster	hrušeň polnička	81	77			6	5	2	5	a	2	3	2	S-RZ	1				05.09.2023 09:24:33	23_2_17	1382/39
43	Corylus colurna	líška turecká	106				5	6	1	4	a	3	2	2	S-RZ	1		ok ve v.60 cm, suché konce větví	id43_gisella_2023-09-05-09-29-20.jpg, id43_gisella_2023-09-05-09-31-59.jpg	05.09.2023 09:29:13	23_2_17	1382/39
44	Salix erythroflexuosa	vrba pokroucená	37				5	3	1	3	b	2	3	2	S-RZ			suché vetve	id44_gisella_2023-09-05-09-29-57.jpg	05.09.2023 09:29:40	23_2_17	1382/39
45	Fagus sylvatica	buk lesní	355				13	12	2	4	a	2	2	1	PB-OS	1		ok ve v. 60cm vidlic. vetveni, odstranit 5materiál z kořen.prostoru	id45_gisella_2023-09-05-09-30-41.jpg, id45_gisella_2023-09-05-09-35-12.jpg	05.09.2023 09:30:16	23_2_17	1382/39
79	Thuja orientalis	zerav východní	80				7	3	2	4	a	2	2	2	PB-LR	2		popínavých zredukovat	id79_gisella_2023-09-05-13-37-33.jpg, id79_gisella_2023-09-05-13-39-11.jpg	05.09.2023 13:36:55	23_2_17	596/1
80	Betula pendula	bříza bělokorá	193				17	9	4	4	a	2	2	2				suché konce větví	id80_gisella_2023-09-05-13-41-48.jpg, id80_gisella_2023-09-05-15-17-11.jpg	05.09.2023 13:40:35	23_2_17	596/1
81	Pinus cembra?	borovice limba	98				7	3	2	3	a	2	1	1				suché konce větví		05.09.2023 13:43:02	23_2_17	596/1
82	Pinus sylvestris cv	borovice lesní					2	1											id82_gisella_2023-09-05-13-51-24.jpg	05.09.2023 13:50:52	23_2_17	596/1
83	Betula pendula	bříza bělokorá	140				18	6	4	4	b	2	2	2					id83_gisella_2023-09-05-13-52-49.jpg, id83_gisella_2023-09-05-15-22-09.jpg	05.09.2023 13:52:35	23_2_17	596/1
84	Betula pendula	bříza bělokorá	156				19	6	4	4	b	3	2	3	S-TP	1		náklon nad cestu, prosycha	id84_gisella_2023-09-05-15-19-36.jpg	05.09.2023 13:56:35	23_2_17	596/1
85	Betula pendula	bříza bělokorá	156				18	6	7	4	b	2	2	2					id85_gisella_2023-09-05-15-21-03.jpg	05.09.2023 13:57:31	23_2_17	596/1
86	Acer platanoides	javor mléč	208				17	9	4	4	a	2	1	1	S-RB			vyvetvena , suché vetve nad cestou	id86_gisella_2023-09-05-14-04-25.jpg, id86_gisella_2023-09-05-14-06-17.jpg	05.09.2023 13:59:29	23_2_17	596/1
87	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	204				15	9	4	4	b	2	3	2	S-TP	2		vyčnívající odkázaný kmen	id87_gisella_2023-09-05-14-02-42.jpg, id87_gisella_2023-09-05-14-06-55.jpg	05.09.2023 14:01:55	23_2_17	596/1
88	Tilia cordata	lípa srdčitá	157				18	6	1	4	a	1	2	2	S-RZ	1		jmeli	id88_gisella_2023-09-05-14-07-17.jpg	05.09.2023 14:03:18	23_2_17	596/1
89	Pinus sylvestris	borovice lesní	160				13	7	5	4	a	2	2	2	1	PB-OS		nevhodné zasypana báze kmene stromu škodí , rezana	id89_gisella_2023-09-05-14-12-24.jpg, id89_gisella_2023-09-05-14-12-49.jpg	05.09.2023 14:10:29	23_2_17	596/1
99	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	144					10	7	4	a	2	2	2				vyvetven-zavaleno, blízkost sloupků plotu v budoucnu problém	id90_gisella_2023-09-05-14-14-28.jpg, id90_gisella_2023-09-05-14-16-33.jpg	05.09.2023 14:14:12	23_2_17	596/1
91	Tilia cordata	lípa srdčitá	16				4	1	2	2	a	2	1	1	PB-OS			zajistit dostatečnou zalivku	id91_gisella_2023-09-05-14-18-00.jpg, id91_gisella_2023-09-05-14-19-00.jpg	05.09.2023 14:17:39	23_2_17	596/1
92	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	162				16	12	2	4	a	2	1	1				blízkost plotu do budoucna problem- upravit oplocení( např.oblouk z pletiva)	id92_gisella_2023-09-05-14-22-48.jpg	05.09.2023 14:21:07	23_2_17	596/1
93	Tilia cordata	lípa srdčitá	14				4	2	2	2	a	2	1	1	S-OKT	2		zajistit dostatečnou zavlahu	id93_gisella_2023-09-05-14-27-02.jpg	05.09.2023 14:25:43	23_2_17	596/1
94	Juniperus media	jalovec prostřední					2	4											id94_gisella_2023-09-05-14-50-30.jpg	05.09.2023 14:50:05	23_2_17	596/1

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

Klasifikace informací: Neveřejné

## 2. Inventarizační tabulky

## 2.1 Biologické prvky bodové

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.
95	Betula pendula	bříza bělokorá	141				22	6	8	4	b	2	3	2	S-RZ			jmelí,proschla	id95_gisella_2023-09-05-15-03-28.jpg	05.09.2023 14:56:58	23_2_17	
96	Betula pendula	bříza bělokorá	167				22	6	5	4	b	2	2						id96_gisella_2023-09-05-15-00-29.jpg	05.09.2023 15:00:12	23_2_17	596/1
97	Betula pendula	bříza bělokorá	173				22	6	5	4	b	2	2						id97_gisella_2023-09-05-15-02-21.jpg	05.09.2023 15:01:59	23_2_17	596/1
98	Chamaecyparis lawsoniana	cypřišek Lawsonův	92				17	3	4	4	b	2	2	2					id98_gisella_2023-09-05-15-07-01.jpg	05.09.2023 15:06:35	23_2_17	596/1
99	Betula pendula	bříza bělokorá	176				20	11	4	4	b	3	3	2	S-RZ	2		suchý terminal	id99_gisella_2023-09-05-15-07-49.jpg	05.09.2023 15:07:39	23_2_17	596/1
100	Taxus baccata	tis červený					2	2											id100_gisella_2023-09-05-15-12-38.jpg	05.09.2023 15:12:16	23_2_17	596/1
101	Taxus baccata	tis červený					2	2											id101_gisella_2023-09-05-15-12-59.jpg	05.09.2023 15:12:52	23_2_17	596/1
103	Taxus baccata	tis červený	10				3	1	0	2	a	2	2	2				v podrostu břízy	id103_gisella_2023-09-05-15-16-15.jpg	05.09.2023 15:14:35	23_2_17	596/1

\* 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
p1	Zapojené skupiny keřů - smíšených	Thuja occidentalis, Chamaecyparis lawsoniana, Lonicera pileata, Weigela florida Variegata, Berberis thunbergii	33	id1_gisella_2023-09-05-06-37-41.jpg	23_2	
p10	Zapojené skupiny keřů - jehličnatých	Thuja sp., Chamaecyparis lawsoniana, Juniperus sp.	31		23_2	
p7	Stromořadí s podsadbou - trávníku	ovocné stromy 7 ks	26	id7_gisella_2023-09-05-09-40-36.jpg	23_2	
p8	záhony zeleninové	zvýšený záhon	19	id8_gisella_2023-09-05-09-41-55.jpg	23_2	
p9	Živé ploty - tvarované - listnaté		38		23_2	tvarovací řez
t11	parkový trávník		1781		23_2	seč 6-8x/rok
t3	parkový trávník		54		23_2	seč 6-8x/rok
t4	parkový trávník		175		23_2	seč 6-8x/rok
t5	parkový trávník		273		23_2	seč 6-8x/rok
t6	parkový trávník		96		23_2	seč 6-8x/rok
p20	Skupiny stromů list. s podrostem trávníku	ovocný sad, 20 ks stromů	408	id20_gisella_2023-09-05-14-31-38.jpg	23_17	
p21	trvalkový záhon s dřevinami	Chaenomeles sp., Forsythia intermedia, Paeonia aj.	50	id21_gisella_2023-09-05-14-33-01.jpg	23_17	vyřezat nálety (javor)
p22	Živé ploty - volně rostlé - jehličnaté	Thuja occidentalis, v. 1,5 m	35	id22_gisella_2023-09-05-14-35-59.jpg	23_17	
p23	užitková plocha	štěrková plocha s vyvýšenými záhony	74		23_17	
p24	Živé ploty - volně rostlé - listnaté	Symphoricarpos albus, v.1,5 m	18	id24_gisella_2023-09-05-14-39-07.jpg	23_17	
p25	Živé ploty - volně rostlé - listnaté	Ligustrum sp., Hibiscus syriacus	91	id25_gisella_2023-09-05-14-40-00.jpg, id25_gisella_2023-09-05-14-43-05.jpg	23_17	pro dosažení efektu živého plotu je třeba hustější spon sazenic
p26	trvalkový záhon s dřevinami	Euonymus fortunei, Salix sp., Cotoneaster sp., Rhododendron sp., Ilex crenata, Lonicera pileata, Hedera x helix, Vitis, trvalky	18	id26_gisella_2023-09-05-14-45-38.jpg	23_17	
p27	trvalkový záhon s dřevinami	Euonymus fortunei, Chamaecyparis sp., Hedera x helix, trvalky	21	id27_gisella_2023-09-05-14-46-04.jpg	23_17	
p28	Živé ploty - volně rostlé - listnaté	Hibiscus syriacus	11	id28_gisella_2023-09-05-14-52-32.jpg	23_17	
t1	parkový trávník		11		23_17	seč 6-8x/rok
t2	parkový trávník		128		23_17	seč 6-8x/rok
t3	parkový trávník		402		23_17	seč 6-8x/rok

Číselná řada inventarizovaných ploch 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
t4	parkový trávník		73		23_17	seč 6-8x/rok
t5	parkový trávník		1551		23_17	seč 6-8x/rok

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

Klasifikace informací: Neveřejné