

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.
1	Pseudotsuga menziesii	douglaska tisolistá	301				30	12	6	a	4	2	2	2	S-TP	1		vyvětvovaný-neprovádět, navrženo prověření odolnosti vůči zlomu a vývratu (tahová zkouška) z důvodu proběhlých stavebních prací v kořenovém prostoru	id1_gisella_2024-03-24-09-06-08.jpg,id1_gisella_2024-03-24-09-08-26.jpg	23.03.2024 15:32:44	29_1	1786/1
2	Thuja plicata žlutý cv.	zerav obrovský	82				8	3	0	a	4	1	1	1					id2_gisella_2024-03-24-09-13-54.jpg,id2_gisella_2024-03-24-09-21-16.jpg	24.03.2024 09:13:05	29_1	1786/1
3	Picea pungens	smrk pichlavý	37				4	2	0	a	3	3	2	1				prosychá	id3_gisella_2024-03-24-09-15-01.jpg	24.03.2024 09:14:52	29_1	1786/1
4	Pinus sylvestris	borovice lesní	171				22	9	4	b	4	2	3	?	S-TP	1		nekroza a hniloba báze kmene - prověřit odolnost vůči zlomu a vývratu, nevyvětvovat!	id4_gisella_2024-03-24-09-23-07.jpg,id4_gisella_2024-03-24-09-25-15.jpg	24.03.2024 09:22:22	29_1	1786/1
5	Pinus sylvestris		174				19	9	5	a	4	2	2	2			1	nevyvětvovat!	id5_gisella_2024-03-24-09-25-37.jpg	24.03.2024 09:25:24	29_1	1786/1
6	Abies alba	jedle bělokorá	14				2	2	0	a	2	2	1	1	PB-OS	1		obnova misky	id6_gisella_2024-03-24-09-29-44.jpg	24.03.2024 09:28:44	29_1	1786/1
7	Abies nordmanniana	jedla kavkazská	8				1	1	0	a	2	2	1	1	PB-OS	1		ok ve v. 30cm,obnova misky	id7_gisella_2024-03-24-09-30-33.jpg	24.03.2024 09:29:51	29_1	1786/1
8	Betula verrucosa	bříza bradavičnatá	20				5	3	2	b	2	2	3	3	S-KV	2		ok ve v. 90 cm, podpora terminálu, defekt na kminku, poranena baze , odstranit	id8_gisella_2024-03-24-09-32-41.jpg,id8_gisella_2024-03-24-09-34-18.jpg	24.03.2024 09:32:09	29_1	1786/1
9	Betula verrucosa	bříza bradavičnatá	161				23	10	2	a	4	1	2	2				ok ve v. 30 cm, trojkmen z dolní části kmene, náklon	id9_gisella_2024-03-24-09-35-57.jpg,id9_gisella_2024-03-24-09-36-55.jpg	24.03.2024 09:35:32	29_1	1786/1
10	Betula verrucosa	bříza bradavičnatá	137				22	10	2	a	4	1	2	1				ok ve v. 100 cm, dvojkmen z dolní části kmene	id10_gisella_2024-03-24-09-39-13.jpg	24.03.2024 09:39:00	29_1	1786/1
11	Betula verrucosa	bříza bradavičnatá	87				22	7	2	a	3	1	3	2	PB-OS	1		poraněné vyniklé kořeny - opakovaně mulčovat organickým materiálem, chránit před dalším poškozováním při sečení	id11_gisella_2024-03-24-09-41-20.jpg,id11_gisella_2024-03-24-09-43-11.jpg	24.03.2024 09:41:07	29_1	1786/1
12	Betula verrucosa	bříza bradavičnatá	107				24	8	3	b	4	1	3	3	S-KPP	2		poškozený kořenový náběh vyhnivající, asanace	id12_gisella_2024-03-24-09-44-37.jpg,id12_gisella_2024-03-24-09-45-24.jpg	24.03.2024 09:43:54	29_1	1786/1
13	Picea abies	smrk ztepilý	66				8	6	1	a	3	2	2	1				nevyvětvovat	id13_gisella_2024-03-24-09-46-40.jpg	24.03.2024 09:46:24	29_1	1786/1
14	Larix decidua	modřín opadavý	125				25	11	4	a	4	2	3	3	PB-OS	1		poraněné vyniklé kořeny - opakovaně mulčovat organickým materiálem, chránit před dalším poškozováním při sečení	id14_gisella_2024-03-24-09-49-53.jpg,id14_gisella_2024-03-24-09-50-03.jpg	24.03.2024 09:49:37	29_1	1786/1
15	Larix decidua	modřín opadavý	95				20	8	3	a	4	2	2	1				nevyvětvovat	id15_gisella_2024-03-24-09-54-43.jpg	24.03.2024 09:54:31	29_1	1786/1
16	Picea abies	smrk ztepilý	97				12	7	2	a	4	2	2	2				nevyvětvovat	id16_gisella_2024-03-24-09-58-31.jpg	24.03.2024 09:57:36	29_1	1786/1
17	Picea abies	smrk ztepilý	108				14	8	0	a	4	1	2	1	S-RLSP	2		nevyvětvovat, kolize s dráty	id17_gisella_2024-03-24-09-59-07.jpg	24.03.2024 09:58:44	29_1	1786/1
18	Thuja occidentalis Smaragd	zerav západní					3	1											id18_gisella_2024-03-24-10-01-05.jpg	24.03.2024 10:00:40	29_1	1786/1
19	Microbiota decussata	mikrobiota křížolistá					1	1											id19_gisella_2024-03-24-10-02-21.jpg,id19_gisella_2024-03-24-10-02-32.jpg	24.03.2024 10:02:12	29_1	1786/1
20	Tilia cordata	lípa srdčitá	166				14	13	3	b	4	1	2	2				poškození řezem	id20_gisella_2024-03-24-10-09-22.jpg,id20_gisella_2024-03-24-10-09-36.jpg,id20_gisella_2024-03-24-10-12-03.jpg	24.03.2024 10:09:02	29_1	1786/1
21	Prunus cerasifera Nigra	slivoň myrobalán Nigra	74				7	7	2	b	4	2	3	2				poškození řezem	id21_gisella_2024-03-24-10-12-25.jpg,id21_gisella_2024-03-24-10-12-42.jpg,id21_gisella_2024-03-24-10-15-45.jpg,id21_gisella_2024-03-24-10-15-53.jpg,id21_gisella_2024-03-24-10-16-00.jpg	24.03.2024 10:12:15	29_1	1786/1

* 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.
22	Fagus sylvatica	buk lesní	46	35			6	4	2	b	3	1	2	2				poškození řezem	id22_gisella_2024-03-24-10-13-26.jpg,id22_gisella_2024-03-24-10-13-42.jpg	24.03.2024 10:12:53	29_1	1786/1
23	Fagus sylvatica	buk lesní	65	36			8	3	4	b	3	2	2	2				poškození řezem	id23_gisella_2024-03-24-10-23-12.jpg,id23_gisella_2024-03-24-10-23-22.jpg,id23_gisella_2024-03-24-10-23-28.jpg	24.03.2024 10:22:49	29_1	1786/1
24	Quercus robur	dub letní	48				6	5	2	a	3	1	2	1				ok ve v. 50cm, poškození řezem	id24_gisella_2024-03-24-10-25-57.jpg	24.03.2024 10:25:26	29_1	1786/1
25	Tsuga canadensis	jedlovec kanadský	36	34			7	6	0	a	3	1	1	1				dvojkmen z dolní části kmene	id25_gisella_2024-03-24-10-27-31.jpg	24.03.2024 10:26:42	29_1	1786/1
26	Rhus typhina	škumpa ocetná	87				5	7	2	a	4	1	2	1				ok ve v. 80 cm	id26_gisella_2024-03-24-10-30-23.jpg	24.03.2024 10:28:33	29_1	1786/1
27	Juniperus sabina	jalovec chvojka					1	4											id27_gisella_2024-03-24-10-31-16.jpg	24.03.2024 10:30:50	29_1	1786/1
28	Betula verrucosa Youngii	bříza bradavičnatá Youngii	78				3	5	1	b	4	2	3	2				poškození řezem	id28_gisella_2024-03-24-10-31-46.jpg,id28_gisella_2024-03-24-10-33-16.jpg	24.03.2024 10:31:23	29_1	1786/1
29	Prunus cerasifera Nigra	slivoň myrobalán Nigra	49				6	6	1	b	4	1	2	2	PB-OS	1		poškození řezem, vynikle kořeny - opakovaně mulčovat organickým materiálem, chránit před dalším poškozováním při sečení	id29_gisella_2024-03-24-10-36-59.jpg,id29_gisella_2024-03-24-10-37-08.jpg,id29_gisella_2024-03-24-10-37-15.jpg,id29_gisella_2024-03-24-10-37-22.jpg	24.03.2024 10:34:14	29_1	1786/1
30	Juniperus virginiana Skyrocket	jalovec virginský					5	1											id30_gisella_2024-03-24-10-39-24.jpg	24.03.2024 10:38:33	29_1	1783
31	Hibiscus syriacus	ibišek syrský					3	3											id31_gisella_2024-03-24-10-43-00.jpg	24.03.2024 10:42:29	29_1	1783
32	Caragana arborescens	čimišník stromový					3	3											id32_gisella_2024-03-24-10-44-40.jpg	24.03.2024 10:44:18	29_1	1783
33	Syringa vulgaris	šeřík obecný					3	3											id33_gisella_2024-03-24-10-51-02.jpg	24.03.2024 10:50:37	29_1	1786/1
34	Syringa vulgaris	šeřík obecný					2	1											id34_gisella_2024-03-24-10-51-49.jpg	24.03.2024 10:51:16	29_1	1786/1
35	Syringa vulgaris	šeřík obecný					3	3											id35_gisella_2024-03-24-10-52-35.jpg	24.03.2024 10:52:16	29_1	1786/1
36	Syringa vulgaris	šeřík obecný					3	1											id36_gisella_2024-03-24-10-53-06.jpg	24.03.2024 10:52:44	29_1	1786/1
37	Prunus cerasifera Nigra	slivoň myrobalán Nigra	29				2	2	1	b	3	2	3	1				ok ve v. 1 m, nevhodný řez	id37_gisella_2024-03-24-10-54-19.jpg	24.03.2024 10:53:25	29_1	1786/1
38	Prunus cerasifera Nigra	slivoň myrobalán Nigra	31				2	3	1	b	3	2	3	1				ok ve v. 1 m, nevhodný řez	id38_gisella_2024-03-24-10-56-54.jpg	24.03.2024 10:55:16	29_1	1786/1
39	Abies concolor	jedle ojiněná					3	2	0	a	2	1	1	1					id39_gisella_2024-03-24-10-57-41.jpg	24.03.2024 10:57:29	29_1	1786/1
40	Pseudotsuga menziesii	douglaska tisolistá	39				7	4	1	a	3	1	2	1				nevytvěťovat	id40_gisella_2024-03-24-10-58-59.jpg	24.03.2024 10:58:37	29_1	1786/1

* 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 ²)	Fotodokumentace	ZP	Navrhovaná opatření
p1	Rozvolněné skupiny keřů - smíšených	Pinus mugo, Juniperus Blue carpet, Thuja occidentalis Spiraea sp. Potentilla fr., Cotoneaster dammeri, Acer palmatum aj.	204	id1_gisella_2024-03-24-09-10-47.jpg, id1_gisella_2024-03-24-09-16-22.jpg	29_1	
p2	Rozvolněné skupiny keřů - jehličnatých	Abies alba, Juniperus virginiana Skyrocket, Picea Nidiformis, Abies concolor	12	id2_gisella_2024-03-24-09-19-19.jpg, id2_gisella_2024-03-24-09-19-39.jpg	29_1	
p3	Rozvolněné skupiny keřů - smíšených	Cornus alba, Pinus mugo, Sambucus nigra 2 ks	43	id3_gisella_2024-03-24-09-53-27.jpg	29_1	hluboké zmlazování keře poškozuje, provádět pouze mírný prosvětlovací řez v intervalu 3-8 let
p4	Zapojené skupiny keřů - smíšených, doplněné trvalkami a kameny	Buxus sempervirens, Larix decidua, Hibiscus syriacus, trvalky, kameny	34	id4_gisella_2024-03-24-10-03-58.jpg	29_1	pietní kout potřebuje novou úpravu s dosadbami a přeskládáním kamenů
p5	Živé ploty - tvarované - listnaté	Forsythia x intermedia, Viburnum rhytidophyllum, Hibiscus syr., Symphoricarpos albus, Cornus alba aj.	106	id5_gisella_2024-03-24-10-04-54.jpg, id5_gisella_2024-03-24-10-06-05.jpg	29_1	
p6	trvalkový záhon	Dianthus, Iris x hybr., Hemerocallis sp., Geranium sp., cibuloviny aj.	3	id6_gisella_2024-03-24-10-18-40.jpg	29_1	
p7	Živé ploty - tvarované - jehličnaté	Thuja occidentalis	53	id7_gisella_2024-03-24-10-20-15.jpg	29_1	
p8	Rozvolněné skupiny keřů - smíšených, + malé jezírko, skalka	Picea abies Conica, Pinus mugo, Juniperus sp., trvalky a traviny	35	id8_gisella_2024-03-24-10-40-51.jpg	29_1	
p9	Živé ploty - tvarované - listnaté	Berberis thunbergii, Salix sp., Ligustrum vulgare, Euonymus fortunei cv.	61	id9_gisella_2024-03-24-10-45-25.jpg, id9_gisella_2024-03-24-10-46-22.jpg	29_1	
p10	Živé ploty - tvarované - listnaté	Ribes aureum, Cotoneaster dammeri, Potentilla fruticosa, Spiraea sp.	46	id10_gisella_2024-03-24-10-46-52.jpg, id10_gisella_2024-03-24-10-48-27.jpg	29_1	
p11	trvalkový záhon	Lavandula angustifolia	6	id11_gisella_2024-03-24-10-49-52.jpg	29_1	
p12	Rozvolněné skupiny keřů - smíšených, doplněných trvalkami	Chamaecyparis lawsoniana, Mahonia aquifolium, Vinca minor, Euonymus f., Picea pungens, Buxus sempervirens, trvalky	89	id12_gisella_2024-03-24-11-00-49.jpg, id12_gisella_2024-03-24-11-01-14.jpg	29_1	

* číselná rada inventarizovaných ploch vychází z postupu při terénním průzkumu (z toho důvodu může dojít k prerušení spojitosti číselné rady)

Ozn.	Popis	Zastoupení druhů	Výměra (m2)	Fotodokumentace	ZP	Navrhovaná opatření
t1	parkový trávník		59		29 1	seč 6-8/rok
t2	parkový trávník		377		29 1	seč 6-8/rok
t3	parkový trávník		525		29 1	seč 6-8/rok
t4	parkový trávník		105		29 1	seč 6-8/rok
t5	parkový trávník		850		29 1	seč 6-8/rok
t6	parkový trávník		36		29 1	seč 6-8/rok
t7	parkový trávník		170		29 1	seč 6-8/rok
t8	parkový trávník		17		29 1	seč 6-8/rok
t9	parkový trávník		431		29 1	seč 6-8/rok

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