

2. Inventarizační tabulky
2.1 Biologické prvky bodové

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	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	125				14	10	5	4	b	3	2	2	S-RZ	2			id106_gisella_2024-04-05-15-53-25.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
2	Salix alba	vrba bílá	136				12	12	2	4	c	2	3	4	S-KPV	0			id107_gisella_2024-04-05-15-57-09.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
3	Salix alba	vrba bílá	120				10	8	2	4	b	2	3	3	PB-ST	0		na torzo o výšce 5 m	id108_gisella_2024-04-05-15-58-38.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
4	Salix alba	vrba bílá	240				20	25	2	4	b	2	3	3	S-RZ	0	3		id109_gisella_2024-04-05-16-00-16.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
5	Salix alba	vrba bílá	95				10	10	2	4	c	2	3	3	S-KV	0			id110_gisella_2024-04-05-16-02-07.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
6	Prunus avium	třešeň ptačí	60				12	8	4	3	a	1	1	1					id111_gisella_2024-04-05-16-03-34.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
7	Salix alba	vrba bílá	92				10	8	4	4	c	4	5	5	S-KV	1			id112_gisella_2024-04-05-16-05-28.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
8	Tilia cordata	lípa srdčitá	93				14	8	3	4	a	1	1	1					id113_gisella_2024-04-05-16-06-25.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
9	Salix alba	vrba bílá	90	92			10	6	8	4	c	2	4	4	S-KV	0			id114_gisella_2024-04-05-16-07-44.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
10	Salix alba	vrba bílá	98				10	84		4	c	2	3	3	S-KV	1			id115_gisella_2024-04-05-16-09-54.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
11	Prunus avium	třešeň ptačí	65				8	6	5	4	a	1	1	1					id116_gisella_2024-04-05-16-10-45.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
12	Salix alba	vrba bílá	97				10	8	3	4	b	2	3	3	S-RO	1	2		id117_gisella_2024-04-05-16-12-15.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
13	Populus alba	topol bílý	90				10	8	4	4	a	1	1	1					id118_gisella_2024-04-05-16-13-48.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
14	Populus alba	topol bílý	153				18	16	9	4	a	1	2	2	S-RZ	1			id119_gisella_2024-04-05-16-15-23.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
15	Betula pendula	bříza bělokorá	63				8	6	5	4	a	2	2	2					id120_gisella_2024-04-05-16-16-57.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
16	Betula pendula	bříza bělokorá	67				9	7	4	4	a	2	2						id121_gisella_2024-04-05-16-17-57.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
17	Betula pendula	bříza bělokorá	57				7	4	3	4	a	2	2						id122_gisella_2024-04-05-16-19-00.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
18	Betula pendula	bříza bělokorá	72				10	5	8	4	a	2	2	2					id123_gisella_2024-04-05-16-20-01.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
19	Salix alba	vrba bílá	155				12	12	4	4	c	4	4	4	S-KPV	1			id124_gisella_2024-04-05-16-22-00.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
19	Tilia cordata	lípa srdčitá	63	60			10	10	4	4	b	2	3	3	S-KPV	2			id125_gisella_2024-04-05-16-23-37.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
21	Salix alba	vrba bílá	89	97	65	58	12	12	5	5	c	3	3	3	S-KPV	1			id126_gisella_2024-04-05-16-24-54.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
22	Prunus avium	třešeň ptačí	57				8	6	5	3	a	1	1	1					id127_gisella_2024-04-05-16-25-48.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
23	Populus alba	topol bílý	67				12	8	5	4	a	1	1	1					id128_gisella_2024-04-05-16-27-48.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
24	Populus alba	topol bílý	92				14	8	7	4	b	2	3	3	S-RZ	1		jmelí 20%	id129_gisella_2024-04-05-16-33-00.jpg	05.04.2024	24_14	337/18
25	Salix alba	vrba bílá	98	87	76	78	12	q5	3	4	a	1	2	2	S-RZ	1			id131_gisella_2024-04-05-16-38-10.jpg	05.04.2024	24_14	337/18

Ozn.	Popis	Zastoupení druhů	Výměra (m2)	Fotodokumentace	ZP	Navrhovaná opatření
t1	Ruderální trávník		5934	id104_gisella_2024-04-05-15-47-13.jpg	24_14	seč 1-3x/rok
p1	Ruderální porost	Sambucus nigra, Rubus Cornus sanguinea, Rosa canina, Reynoutria japonica, Fraxinus excelsior	534	id105_gisella_2024-04-05-15-48-31.jpg	24_14	vyčištění plochy, podpora perspektivních jedinců
p2	Hustý náletový porost stromů a keřů	Populus sp., Betula verrucosa, Fraxinus excelsior, Prunus sp., Salix sp., Cornus alba, Sambucus nigra	2198	id130_gisella_2024-04-05-16-34-07.jpg, id130_gisella_2024-04-05-16-34-19.jpg	24_14	nutnost vyčištění prostoru, odstranění vývrátů a podpory perspektivních jedinců

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

. Klasifikace informací: Neveřejné