

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	Pinus strobus	borovice vejmutovka	101				18	5	3	b	3	2	3	2	S-TP	1		prověřit místa nekróz na kmenech akustickým tomografem na zjištění rozsahu, dle výsledků stanovit další ošetření	id1_gisella_2024-04-04-09-02-59.jpg,id1_gisella_2024-04-04-09-07-21.jpg	04.04.2024 09:00:41	31_4	216/8
2	Pinus strobus	borovice vejmutovka	151				20	7	3	a	4	2	2	2	PB-OS	1		odkryté kořeny, vyřezat nálet z kořen. prostoru, zlepšit stanovištní podmínky opakovaným přidáváním organického materiálu do kořenového prostoru	id2_gisella_2024-04-04-09-09-37.jpg	04.04.2024 09:08:32	31_4	216/8
3	Acer platanoides	javor mléč	102				15	10	2	a	3	2	2	1	S-RZ	2		odstranit jmelí, suché větve	id3_gisella_2024-04-04-09-12-36.jpg,id3_gisella_2024-04-04-09-12-54.jpg	04.04.2024 09:11:27	31_4	216/8
4	Larix decidua	modřín opadavý	135				23	7	4	a	4	3	2	2	S-RZ	2		odstranit suché větve	id4_gisella_2024-04-04-09-17-35.jpg,id4_gisella_2024-04-04-09-21-46.jpg	04.04.2024 09:16:45	31_4	216/8
5	Pinus strobus	borovice vejmutovka	145				23	10	3	b	4	3	4	3	S-KPP	1		suchý terminál, poraněné kořeny a kořenové náběhy stavebními pracemi v kořenovém prostoru - asanovat	id5_gisella_2024-04-04-09-24-17.jpg,id5_gisella_2024-04-04-09-24-28.jpg,id5_gisella_2024-04-04-09-24-37.jpg,id5_gisella_2024-04-04-09-26-49.jpg	04.04.2024 09:23:50	31_4	216/8
6	Betula verrucosa	bříza bradavičnatá	88				17	6	2	a	3	3	2	2	PB-OS, S-RZ	1		zlepšit stanovištní podmínky opakovaným přidáváním organického materiálu do kořenového prostoru, odstranit suché větve v etapě 2	id6_gisella_2024-04-04-09-29-23.jpg	04.04.2024 09:29:08	31_4	216/8
7	Betula verrucosa	bříza bradavičnatá	72				18	6	4	a	3	3	2	2	PB-OS, S-RZ	1		zlepšit stanovištní podmínky opakovaným přidáváním organického materiálu do kořenového prostoru, odstranit suché větve v etapě 2	id7_gisella_2024-04-04-09-31-21.jpg	04.04.2024 09:31:06	31_4	216/8
8	Betula verrucosa	bříza bradavičnatá	87				15	7	2	b	3	3	3	3	PB-OS, S-RZ	1		suchý terminál, zamulcovat vyniklé kořeny, zlepšit stanovištní podmínky opakovaným přidáváním organického materiálu do kořenového prostoru, odstranit suché větve v etapě 2	id8_gisella_2024-04-04-09-32-06.jpg,id8_gisella_2024-04-04-09-32-47.jpg	04.04.2024 09:31:55	31_4	216/8
10	Betula verrucosa	bříza bradavičnatá	77				16	6	3	b	3	3	3	3	PB-OS, S-RZ	1		zlepšit stanovištní podmínky opakovaným přidáváním organického materiálu do kořenového prostoru, odstranit suché větve v etapě 2	id9_gisella_2024-04-04-09-35-33.jpg	04.04.2024 09:35:05	31_4	216/8
11	Betula verrucosa	bříza bradavičnatá	85				17	6	4	a	3	3	2	2	PB-OS, S-RZ	1		zlepšit stanovištní podmínky opakovaným přidáváním organického materiálu do kořenového prostoru, odstranit suché větve v etapě 2	id10_gisella_2024-04-04-09-37-12.jpg	04.04.2024 09:37:02	31_4	216/8

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

Klasifikace informací: Neveřejné

Ozn.	Popis	Zastoupení druhů	Výměra (m ²)	Fotodokumentace	ZP	Navrhovaná opatření
t1	parkový trávník		226		31_4	seč 6-8/rok
p1	Živé ploty - volně rostlé - listnaté + trvalky	Lonicera pileata, Ligustrum vulgare cv., Mahonia aquifolium, Paeonia lactiflora, Hemerocallis sp.	25	id1_gisella_2024-04-04-09-48-10.jpg,id1_gisella_2024-04-04-09-50-15.jpg	31_5	
p2	Zapojené skupiny stromů - jehličnatých	Thuja occidentalis Smaragd	28	id2_gisella_2024-04-04-09-50-44.jpg	31_5	
p3	Zapojené skupiny stromů - jehličnatých	Chamaecyparis lawsoniana	11	id3_gisella_2024-04-04-09-52-34.jpg	31_5	
p4	Zapojené skupiny stromů - jehličnatých	Thuja occidentalis	7	id4_gisella_2024-04-04-09-53-05.jpg	31_5	
p5	Zapojené skupiny stromů - jehličnatých	Chamaecyparis sp.	16	id5_gisella_2024-04-04-09-53-20.jpg,id5_gisella_2024-04-04-09-55-11.jpg	31_5	
t1	parkový trávník		321		31_5	seč 6-8/rok
t2	parkový trávník		381		31_4	seč 6-8/rok

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