

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	Taxus baccata	tis červený					3	4							K-RZ	1		nevhodný řez	id1_gisella_2023-09-11-09-39-30.jpg	11.09.2023 09:39:08	22_39	3751/258
2	Sorbus sp.	jeřáb ptačí	14				5	1	2	2	a	2	1	1	S-OKT, S-RV	2			id2_gisella_2023-09-11-09-43-32.jpg	11.09.2023 09:42:32	22_39	3751/258
3	Sorbus sp.	jeřáb ptačí	14				5	1	2	2	a	2	1	1	S-OKT, S-RV	2			id3_gisella_2023-09-11-09-45-48.jpg	11.09.2023 09:43:51	22_39	3751/258
4	Sorbus sp.	jeřáb ptačí	14				5	1	2	2	a	2	1	1	S-OKT, S-RV	2			id4_gisella_2023-09-11-09-46-03.jpg	11.09.2023 09:45:32	22_39	3751/258
5	Sorbus sp.	jeřáb ptačí	14				5	1	2	2	a	2	1	1	S-OKT, S-RV	2			id5_gisella_2023-09-11-09-46-25.jpg	11.09.2023 09:46:18	22_39	3751/258
6	Betula pendula	bříza bělokorá	185				19	8	3	4	a	1	2	1	S-RZ	2		odstranění suchých větví	id6_gisella_2023-09-11-09-50-16.jpg	11.09.2023 09:47:30	22_39	3751/258
7	Betula pendula	bříza bělokorá	92				17	4	8	4	a	2	2	1	S-RZ	2		odstranění suchých větví	id7_gisella_2023-09-11-09-51-05.jpg	11.09.2023 09:50:28	22_39	3751/258

2. Inventarizační tabulky

2.2 Biologické prvky plošné

Ozn.	Popis	Zastoupení druhů	Výměra (m ²)	Fotodokumentace	ZP	Navrhovaná opatření
p1	pokryvné výsadby keřů listnatých	Cotoneaster microphylus, Spiraea bumalda, Forsythia, Sorbaria, Symphoricarpus albus, Geranium, Hypericum	131	id1_gisella_2023-09-11-09-53-31.jpg, id1_gisella_2023-09-11-09-53-45.jpg	22_39	udržovat v bezplevelném stavu
t1	parkový trávník		38		22_39	seč 6-8x/rok se ponecháním opakovaně rozdrčených zbytků na sečené ploše
t2	parkový trávník		61		22_39	seč 6-8x/rok se ponecháním opakovaně rozdrčených zbytků na sečené ploše
t3	parkový trávník		195		22_39	seč 6-8x/rok se ponecháním opakovaně rozdrčených zbytků na sečené ploše

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

. Klasifikace informací: Neveřejné