

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.
222	Prunus cerasifera Nigra	slivoň myrobalán Nigra	79				5	6	2	4	a	1	2	1				ok ve v.90cm	id222_gisella_2023-06-29-16-03-20.jpg	29.06.2023 16:02:32	6_8	794
223	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	328				15	10	4	5	a	1	2	2	S-TP	1		provedena dynamická vazba, prověřit stabilitu stromu tahovou zkouškou (defekt na kmeni)	id223_gisella_2023-06-29-16-05-38.jpg,id223_gisella_2023-06-29-16-05-51.jpg,id223_gisella_2023-06-29-16-06-38.jpg	29.06.2023 16:05:17	6_8	795/1
224	Acer negundo Laciniata	javor jasanolistý	60				6	5	3	3	a	1	1	1						29.06.2023 16:08:19	6_8	795/1
225	Acer ginnala	javor amurský	11				3	1	1	2	a	1	3	1	PB-OS	1		defekt kmínku, báze kmínku poškozena sečením - trvale udržovat zamulčovanou výsadbovou misku o prům.1m, případně použít i kořenovou chráničku	id225_gisella_2023-06-29-16-13-36.jpg	29.06.2023 16:12:09	6_8	795/1
226	Magnolia x soulangeana	šácholan Soulangeův	83				5	5	2	4	a	1	1	1				ok ve v.30	id226_gisella_2023-06-29-16-15-04.jpg	29.06.2023 16:14:28	6_8	795/1
227	Catalpa bignonioides Nana	katalpa trubačovitá	73				3	1	2	4	a	1	3	1					id227_gisella_2023-06-29-16-16-20.jpg,id227_gisella_2023-06-29-16-16-28.jpg	29.06.2023 16:15:31	6_8	795/1
228	Chamaecyparis lawsoniana	cypřišek Lawsonův	63				4	2	3	4	a	1	2	2				vyvětvený	id228_gisella_2023-06-29-16-17-15.jpg	29.06.2023 16:16:38	6_8	795/1
229	Betula pendula	bříza bělokorá	57				7	3	3	3	a	1	1	1					id229_gisella_2023-06-29-16-18-13.jpg	29.06.2023 16:17:45	6_8	795/1
230	Fagus sylvatica Pendula	buk lesní převislý	68				7	3	1	3	a	1	1	1					id230_gisella_2023-06-29-16-19-13.jpg,id230_gisella_2023-06-29-16-19-25.jpg	29.06.2023 16:18:25	6_8	795/1

* 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 (m2)	Fotodokumentace	ZP	Navrhovaná opatření
p60	Živé ploty - tvarované - jehličnaté	Thuja occidentalis, v.2m	12	id60_gisella_2023-06-29-16-00-17.jpg	6_8	
p61	Zapojené skupiny keřů - smíšených	Rhododendron sp., Azalea, Acer japonicum, Pinus mugo, Cototneaster sp., Juniperus, Clematis, Parthenocissus	11	id61_gisella_2023-06-29-16-01-19.jpgLL	6_8	
p59	Skupiny keřů jehličnatých s podrostem trvalek	Thuja occ. Smaragd 3ks, Chamaecyparis lawsoniana 1ks, Erica, Melissa, Miscanthus	26	id59_gisella_2023-06-29-15-58-46.jpg,id59_gisella_2023-06-29-16-02-08.jpg	6_8	
p62	Živé ploty - tvarované - jehličnaté	Thuja occidentalis, v.2m	13	id62_gisella_2023-06-29-16-04-44.jpg	6_8	
p63	Živé ploty - tvarované - jehličnaté	Thuja occidentalis, v.2m	16	id63_gisella_2023-06-29-16-07-34.jpg	6_8	
p64	Rozvolněné skupiny keřů - smíšených	Berberis th.Atropurpurea, Salix sp., Picea abies cv., Weigela x hybrida, Taxus baccata Fastigiata, Spiraea bumalda, Symphoricarpos albus, Picea pungens, okrasné trávy	67	id64_gisella_2023-06-29-16-09-23.jpg	6_8	
t1	parkový trávník		636		6_8	seč 6-8x/rok
t2	parkový trávník		30		6_8	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