

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	Acer negundo	javor jasanolistý	196				7	10	3	5	b	3	3	3	S-RLLR	1		náklon nad plot a komunikaci, suché větve, odlehčení ve směru náklonu	id1_gisella_2023-09-21-16-44-25.jpg	21.09.2023 16:41:02	22_40	368/18
2	Carpinus betulus	habr obecný	56	55			9	6	2	3	a	1	2	2				tlakové větvení, vyčnívající odřizlý kmen	id2_gisella_2023-09-21-16-47-20.jpg, id2_gisella_2023-09-21-16-48-57.jpg	21.09.2023 16:46:45	22_40	368/18
3	Carpinus betulus	habr obecný	62	62	57		9	6	2	3	a	1	2	2					id3_gisella_2023-09-21-16-49-47.jpg, id3_gisella_2023-09-21-16-50-01.jpg	21.09.2023 16:49:12	22_40	368/18
4	Carpinus betulus	habr obecný	95	84			9	6	2	3	a	1	2	2				dvojkmen	id4_gisella_2023-09-21-16-50-41.jpg	21.09.2023 16:50:19	22_40	368/18
5	Carpinus betulus	habr obecný	94				9	6	3	3	a	2	2	1				menší defekt kmene	id5_gisella_2023-09-21-16-51-40.jpg, id5_gisella_2023-09-21-16-51-52.jpg	21.09.2023 16:50:54	22_40	368/18
6	Carpinus betulus	habr obecný	75				7	4	2	3	a	2	2	1					id6_gisella_2023-09-21-16-52-53.jpg	21.09.2023 16:52:09	22_40	368/18
7	Carpinus betulus	habr obecný	131				7	7	2	4	a	1	2	1					id7_gisella_2023-09-21-16-53-43.jpg	21.09.2023 16:53:09	22_40	368/18
8	Carpinus betulus	habr obecný	101				10	7	2	4	a	1	2	2	S-TP	2		defekt kmene, kontrola po 3 letech, potom případně dle stavu tahová zkouška na zjištění odolnosti vůči vývratu a zlomu	id8_gisella_2023-09-21-16-56-57.jpg, id8_gisella_2023-09-21-16-57-06.jpg	21.09.2023 16:56:02	22_40	368/18
9	Carpinus betulus	habr obecný	71	58			10	4	2	4	a	2	2	2	S-OV	2		dutina na bázi, kontrola stavu po 3 letech	id9_gisella_2023-09-21-16-59-41.jpg, id9_gisella_2023-09-21-17-00-17.jpg	21.09.2023 16:59:15	22_40	368/18
10	Cytisus praecox	čilimník časný					2	2											id10_gisella_2023-09-21-17-01-26.jpg	21.09.2023 17:00:42	22_40	368/18
11	Cytisus praecox	čilimník časný					2	2											id11_gisella_2023-09-21-17-01-54.jpg	21.09.2023 17:01:47	22_40	368/18
12	Acer pseudoplatanus	javor klen	88	90	102		10	10	3	4	a	1	2	2	PB-OS	1		zamulčování vyniklých kořenů, vylepšení stanovištních podmínek	id12_gisella_2023-09-21-17-09-43.jpg	21.09.2023 17:09:06	22_40	368/18
13	Taxus baccata	tis červený					1	1											id13_gisella_2023-09-21-17-11-06.jpg	21.09.2023 17:10:51	22_40	368/18
14	Liquidambar orientalis	ambroň východní	12				3	1	1	3	a	1	2	1	S-OKT	2			id14_gisella_2023-09-21-17-19-09.jpg	21.09.2023 17:18:26	22_40	368/18
15	Chamaecyparis lawsoniana	cipřišek Lawsonův	30	15			6	2	0	3	a	1	1	1					id15_gisella_2023-09-21-17-26-32.jpg	21.09.2023 17:25:20	22_40	368/18
16	Thuja occidentalis	zerav západní	15	16			5	2	0	3	a	1	1	1					id16_gisella_2023-09-21-17-27-01.jpg	21.09.2023 17:26:46	22_40	368/18
17	Betula pendula	bříza bělokora	167				17	9	2	4	a	1	1	1					id17_gisella_2023-09-21-17-52-26.jpg	21.09.2023 17:51:53	22_40	368/18
18	Hippophae rhamnoides	rakytník řešetlakový					2	3							K-RZ	2		zmlazovací řez keře, odstranění náletu	id18_gisella_2023-09-21-17-57-24.jpg	21.09.2023 17:56:28	22_40	368/18
19	Hydrangea arborescens	hortenzie stromkovitá					2	2											id19_gisella_2023-09-21-17-58-06.jpg	21.09.2023 17:57:44	22_40	368/18
20	Prunus serrulata cv.	sakura ozdobná	29				5	3	2	3	a	1	2	1	S-RZ	1		odstranění výmladků a prorůstající podnože	id20_gisella_2023-09-21-18-02-11.jpg	21.09.2023 18:00:33	22_40	368/18
21	Prunus serrulata cv.	sakura ozdobná	29				5	3	2	3	a	1	2	1	S-RZ	1		odstranění výmladků a prorůstající podnože	id21_gisella_2023-09-21-18-02-54.jpg	21.09.2023 18:02:44	22_40	368/18
22	Prunus serrulata cv.	sakura ozdobná	26				5	3	2	3	a	1	2	1	S-RZ	1		odstranění výmladků a prorůstající podnože	id22_gisella_2023-09-21-18-04-18.jpg	21.09.2023 18:03:08	22_40	368/18
23	Prunus serrulata cv.	sakura ozdobná	27				5	3	2	3	a	1	2	1	S-RZ	1		odstranění výmladků a prorůstající podnože	id23_gisella_2023-09-21-18-04-47.jpg	21.09.2023 18:04:33	22_40	368/18
24	Prunus serrulata cv.	sakura ozdobná	30				5	3	2	3	a	1	2	1	S-RZ	1	1	odstranění výmladků a prorůstající podnože	id24_gisella_2023-09-21-18-05-44.jpg	21.09.2023 18:05:15	22_40	368/18

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.
25	Betula pendula	bříza bělokorá	190				16	12	4	4	a	2	2	2	S-TP	1		vyhnilé pahyly větví, nádor na kmeni, černý výtok z kmene, suché konce větví, na základě tahové zkoušky stanovit další opatření	id25_gisella_2023-09-21-18-09-19.jpg	21.09.2023 18:08:50	22_40	368/18
26	Betula sp.	bříza bělokorá	75				8	4	3	3	b	1	2	2				v podrostu vedlejší břízy,návrh opatření dle výsledků TP vedlejší dřeviny	id26_gisella_2023-09-21-18-14-39.jpg	21.09.2023 18:13:02	22_40	368/18
27	Salix alba	vrba bílá	130				13	6	5	4	b	3	2	2	S-RLLR	2			id27_gisella_2023-09-21-18-16-16.jpg	21.09.2023 18:15:04	22_40	368/18
28	Salix alba	t	124				14	6	7	4	a	2	2	2	S-RLLR	2		snížení o třetinu	id28_gisella_2023-09-21-18-16-39.jpg	21.09.2023 18:16:31	22_40	368/18
29	Populus nigra	topol černý	114				17	3	9	4	b	3	3	3	S-RLLR	1		snížení o třetinu	id29_gisella_2023-09-21-18-19-32.jpg	21.09.2023 18:18:02	22_40	368/18
30	Salix alba	vrba bílá	132				16	4	3	4	b	2	2	3	S-RLLR	1		snížení o třetinu, náklon nad chodník	id30_gisella_2023-09-21-18-21-42.jpg	21.09.2023 18:20:03	22_40	368/18
31	Salix alba	vrba bílá	143				17	7	3	4	b	3	2	2	S-RLLR	1			id31_gisella_2023-09-21-18-23-52.jpg	21.09.2023 18:23:01	22_40	368/18
32	Salix alba	vrba bílá	256				17	10	5	4	b	2	2	2	S-RLLR	1		OK ve 100cm, snížení o třetinu	id32_gisella_2023-09-21-18-24-52.jpg	21.09.2023 18:24:08	22_40	368/18
33	Salix alba	vrba bílá	80				9	2	4	4	c	3	4	3	S-KSP	1		defekt kmene, proschlá	id33_gisella_2023-09-21-18-26-18.jpg	21.09.2023 18:25:33	22_40	368/18
34	Salix alba	vrba bílá	243				9	7	3	4	b	1	2	2	S-RLLR	1		OK v 60cm, zredukovat ve směru náklonu	id34_gisella_2023-09-21-18-28-08.jpg	21.09.2023 18:26:44	22_40	368/18
35	Fraxinus excelsior		118	93	149	61	12	12	3	4	a	2	2	2	S-RZ	1		odstranit suché větve	id35_gisella_2023-09-21-18-28-32.jpg	21.09.2023 18:28:22	22_40	368/18

Ozn.	Popis	Zastoupení druhů	Výměra (m2)	Fotodokumentace	ZP	Navrhovaná opatření
p1	rozvolněná skupina keřů	Cotoneaster, Rosa, Juniperus, Abies nordmanianna, Potentilla, Pinus mugo, konifery	27	id1_gisella_2023-09-21-17-06-09.jpg	22_40	
p2	tvarovaný živý plot listnatý	Forsythia, Cornus, symphoricarpos, Acer, Fraxinus	73	id2_gisella_2023-09-21-17-07-57.jpg	22_40	tvarovací řez, odstranění náletu
p3	tvarovaný živý plot listnatý	Cornus alba	9	id3_gisella_2023-09-21-17-08-48.jpg	22_40	tvarovací řez
p4	zapojená skupina keřů smíšených	Lonicera nitifa, Berberis thunbergii, Juniperus sabina, Heuchera	4	id4_gisella_2023-09-21-17-12-45.jpg	22_40	udržovat v bezplevelném stavu
p5	rozvolněná skupina keřů smíšených	Juniperus hibernica, Larix, Pendula, Taxus baccata, Pinus mugo, Picea pungens, Juniperus sabina, Rosa sp, Lavandula, Azalea	27	id5_gisella_2023-09-21-17-13-32.jpg	22_40	udržovat v bezplevelném stavu
p6	skupina stromů s podrostem trávníku	Pinus, Platanus, Acer, Tilia, Prunus, Viburnum	484	id6_gisella_2023-09-21-17-22-05.jpg	22_40	udržovat zamulčované výsadbové misky, trávník: seč 6-8-x/rok
p7	tvarovaný živý plot jehličnatý	Thuja occidentalis	56	id7_gisella_2023-09-21-17-23-48.jpg	22_40	tvarovací řez
p8	zapojená skupina stromů v bylinném podrostem	Acer platanoides, Quercus sp., Thuja occidentalis, nálet Acer, Tilia, Juglans, Lycium, Prunus cerasifera	91	id8_gisella_2023-09-21-17-48-23.jpg	22_40	probírka, ponechání perspektivních jedinců
p9	rozvolněná skupina keřů smíšených	Syringa vulgaris, Budleia, Ribes sanguineum	18	id9_gisella_2023-09-21-17-51-37.jpg	22_40	udržovat zamulčované výsadbové misky
p10	skupina listnatých stromů	Prunus cerasifera, Juglans regia	10	id10_gisella_2023-09-21-17-55-29.jpg	22_40	vyřezat z plotu
p12	trvalkový záhon	Hibiscus s., Thuja Smaragd, Taxus fastigiata, Juniperus hor., Juniperus sabina, Pinus mugo, Weigela, Gaura, Euonymus, traviny, trvalky	55	id12_gisella_2023-09-21-18-07-28.jpg	22_40	
p13	smíšený záhon	Rosa sp., Penisetum al., Spiraea, Physocarpus opulifolia	62	id11_gisella_2023-09-21-18-00-03.jpg	22_40	
t1	parkový trávník		996		22_40	seč 6-8x/rok
t2	parkový trávník		1790		22_40	seč 6-8x/rok
t3	parkový trávník		2551		22_40	seč 6-8x/rok
t4	sportovní trávník		6828		22_40	seč v intervalu 7-21 dní

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

Klasifikace informací: Neveřejně

Ozn.	Popis	Zastoupení druhů	Výměra (m2)	Fotodokumentace	ZP	Navrhovaná opatření
t5	parkový trávník		86		22_40	seč 6-8x/rok
t6	parkový trávník		238		22_40	seč 6-8x/rok
t7	parkový trávník		275		22_40	seč 6-8x/rok
t8	parkový trávník		291		22_40	seč 6-8x/rok
t9	parkový trávník		51		22_40	seč 6-8x/rok
t10	parkový trávník		44		22_40	seč 6-8x/rok
t11	parkový trávník		22		22_40	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