

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.
36	Acer platanoides	javor mlč	158	98	83	54	12	11	3	4	a	1	2	2	PB-OS	0		vícekmén od báze - kontrola stability po 5 letech, upravit zarůstající plot	id36_gisella_2023-09-22-07-17-23.jpg,id36_gisella_2023-09-22-07-17-33.jpg	22.09.2023 07:15:17	22_15	653/1
37	Quercus rubra	dub červený	170				17	11	11	4	a	2	1	2				vyvětven	id37_gisella_2023-09-22-07-18-11.jpg	22.09.2023 07:17:50	22_15	653/1
38	Tilia europaea	lípa evropská	180				15	10	4	4	a	2	2	2	PB-LR	2		podříznout vrůstající liánu	id38_gisella_2023-09-22-07-27-37.jpg	22.09.2023 07:25:46	22_15	653/1
39	Prunu serrulata Kanzan	třešeň pilovitá Kanzan	18				4	2	2	2	a	1	1	1	S-OKT	3			id39_gisella_2023-09-22-07-39-00.jpg	22.09.2023 07:37:34	22_15	653/1
40	Prunu serrulata Kanzan	třešeň pilovitá Kanzan	18				4	2	2	2	a	1	1	1	S-OKT	3			id40_gisella_2023-09-22-07-39-33.jpg	22.09.2023 07:39:27	22_15	653/1
41	Prunu serrulata Kanzan	třešeň pilovitá Kanzan	18				4	2	2	2	a	1	1	1	S-OKT	3			id41_gisella_2023-09-22-07-39-55.jpg	22.09.2023 07:39:51	22_15	653/1
42	Prunu serrulata Kanzan	třešeň pilovitá Kanzan	18				4	2	2	2	a	1	1	1	S-OKT	3			id42_gisella_2023-09-22-07-40-41.jpg	22.09.2023 07:40:35	22_15	653/1
43	Prunu serrulata Kanzan	třešeň pilovitá Kanzan	18				4	2	2	2	a	1	1	1	S-OKT	3			id43_gisella_2023-09-22-07-41-03.jpg	22.09.2023 07:40:59	22_15	653/1
44	Prunu serrulata Kanzan	třešeň pilovitá Kanzan	18				4	2	2	2	a	1	1	1	S-OKT	3			id44_gisella_2023-09-22-07-41-19.jpg	22.09.2023 07:41:12	22_15	653/1
45	Prunu serrulata Kanzan	třešeň pilovitá Kanzan	18				4	2	2	2	a	1	1	1	S-OKT	3			id45_gisella_2023-09-22-07-41-50.jpg	22.09.2023 07:41:41	22_15	653/1
46	Prunu serrulata Kanzan	třešeň pilovitá Kanzan	18				4	2	2	2	a	1	1	1	S-OKT	3			id46_gisella_2023-09-22-07-43-03.jpg	22.09.2023 07:42:59	22_15	653/1
47	Prunu serrulata Kanzan	třešeň pilovitá Kanzan	18				4	2	2	2	a	1	1	1	S-OKT	3			id47_gisella_2023-09-22-07-43-23.jpg	22.09.2023 07:43:18	22_15	653/1
48	Prunu serrulata Kanzan	třešeň pilovitá Kanzan	18				4	2	2	2	a	1	1	1	S-OKT	3			id48_gisella_2023-09-22-07-43-41.jpg	22.09.2023 07:43:36	22_15	653/1
49	Prunu serrulata Kanzan	třešeň pilovitá Kanzan	18				4	2	2	2	a	1	1	1	S-OKT	3			id49_gisella_2023-09-22-07-45-04.jpg	22.09.2023 07:44:59	22_15	653/1
50	Carpinus betulus	habr obecný	25				5	2	2	3	a	1	1	1	S-OKT	1			id50_gisella_2023-09-22-07-48-11.jpg	22.09.2023 07:47:23	22_14	651/2
51	Carpinus betulus	habr obecný	27				5	2	2	3	a	1	1	1	S-OKT	1				22.09.2023 07:52:52	22_14	651/2
52	Carpinus betulus	habr obecný	27				5	2	2	3	a	1	1	1	S-OKT	1				22.09.2023 07:53:08	22_14	651/2
53	Carpinus betulus	habr obecný	30				5	2	2	3	a	1	1	1	S-OKT	1				22.09.2023 07:53:20	22_14	651/2
54	Carpinus betulus	habr obecný	29				5	2	2	3	a	1	1	1	S-OKT	1				22.09.2023 07:53:31	22_14	651/2

* 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 (m ²)	Fotodokumentace	ZP	Navrhovaná opatření
p13	tvarovaný živý plot listnatý	Ligustrum ovalifolium	106	id13_gisella_2023-09-22-07-51-56.jpg	22_14	tvarovací řez
p14	smíšený trvalkový záhon	Ribes sanguineum, Anemone hepatica, Anemone dicentra, Carex, Coreopsis, Aster, Echinacea,	61	id14_gisella_2023-09-22-07-29-47.jpg	22_15	udržovat v bezplevelném stavu
p15	trvalkový záhon	Carex sp., Hedera helix	26	id15_gisella_2023-09-22-07-30-54.jpg	22_15	udržovat v bezplevelném stavu
p16	trvalkový záhon	Carex sp., Hedera helix, Hypericum calycinum	33	id16_gisella_2023-09-22-07-31-37.jpg	22_15	udržovat v bezplevelném stavu
p17	smíšený záhon	ribes sanguineum, Anemone hepatica, anemone dicentra, carex, coreopsis, aster, Echinacea,	125	id17_gisella_2023-09-22-07-34-05.jpg	22_15	udržovat v bezplevelném stavu, jarní/podzimní řez trvalek
p18	trvalkový záhon	Hedera helix, Carex sp.	35	id18_gisella_2023-09-22-07-44-15.jpg	22_15	udržovat v bezplevelném stavu
p19	skupina smíšených keřů	Potentilla sp., Spiraea sp., Sambucus nigra	55	id19_gisella_2023-09-22-07-49-17.jpg	22_14	doplnit pokryvnými druhy pro dosažení zapojení porostu
p20	zapojená skupina keřů listnatých	Cornus alba, Sambucus nigra, Cotoneaster sp.	26	id20_gisella_2023-09-22-07-50-17.jpg	22_14	zmlazení keřů, dosadit mezery
p21	zapojená skupina keřů smíšených	Cotoneaster sp., Juniperus sp., Sambucus nigra	24	id21_gisella_2023-09-22-07-51-23.jpg	22_14	doplnit půdopokryvné dřeviny, doplnění mulče

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

. Klasifikace informací: Neveřejné