

Inventarizace stávající zeleně

p.č.	latinský název	český název	výška (cm)	obvod kmene (cm)	zdravotní stav, doporučení	Poznámka
23	Betula alba	Bříza bílá	1200	63 , 66	korunu poškozeny	
24	Populus alba	Topol bílý	800	59	poškozený	
25	Prunus cerasifera	Myrobalán	300	53	silně poškozen	
Početná hustá skupina náletových dřevin – více druhů (topoly, vrby aj.), o.k. 12–108cm						
27	Populus alba	Topol bílý	1800	101		
28	Salix viminalis	Vhlo konopino	800	105	poškozený kmen i větve	
29	Salix caprea	Vhlo jive	800	74	vrostlá v betonové oplocení	
30	Salix viminalis	Vhlo konopino	400	36	prosehlé	
31	Populus alba	Topol bílý	1600	63		
32	Populus alba	Topol bílý	1600	64		
33	Prunus spinosa	Trnka	500	29		
34	Populus alba	Topol bílý	1600	122	poškozená koruna	
35	Populus alba	Topol bílý	1600	73		
Náletový keř výšky 1m						
36		Vhlo konopino	700	27,28,39		
37	Salix viminalis	Vhlo konopino	700	27,28,39		
38	Populus alba	Topol bílý	1700	82	prosehlý	
39	Populus alba	Topol bílý	1800	108	prosehlý	
40	Populus alba	Topol bílý	1800	112	prosehlý	
41	Populus alba	Topol bílý	1600	58		
42	Populus alba	Topol bílý	1500	69		
43	Salix viminalis	Vhlo konopino	2000	175	vrostlá do betonového plátu	
44	Salix viminalis	Vhlo konopino	700	19–31	poškozeno	
45	Salix viminalis	Vhlo konopino	700	24–39	poškozeno	
skupiny náletových vb. o.k. 10–46cm, výška cca 4m						
46		Vhlo konopino	1000	62	poškozeno, kmen silně nakloněn	
47	Salix viminalis	Topol bílý	1500	55	kmen silně poškozen	
48	Populus alba	Lípa srdčitá	2200	153	část poškozeno	
49	Populus alba	Lípa srdčitá	2400	195		
50	Populus alba	Lípa srdčitá	2400	140		
51	Populus alba	Lípa srdčitá	2100	166		
52	Populus alba	Lípa srdčitá	2300	195	silně poškozeno	
53	Populus alba	Lípa srdčitá	2300	175	poškozeno	
54	Populus alba	Lípa srdčitá	2200	224		
55	Populus alba	Lípa srdčitá	2300	190		
56	Populus alba	Lípa srdčitá	2200	170	prosehlé větve	
57	Populus alba	Lípa srdčitá	2300	184	zdravý strom	
58	Populus alba	Lípa srdčitá	2300	190	některé větve prosehlé	
59	Populus alba	Lípa srdčitá	2300	190		
60	Populus alba	Lípa srdčitá	2300	190		

Inventarizace stávající zeleně

p.č.	latinský název	český název	výška (cm)	obvod kmene (cm)	zdravotní stav, doporučení	Poznámka
61	Tilia cordata	Lípa srdčitá	1900	162	koruna poškozená, gónní větve	
62	Pyrus communis	Hrušň	500	88	torzo stromu, silně prosehlé a poškozeno	
63	Fraxinus excelsior	Jasan ztepilý	1000	63	silně nakloněný	
64	Julgans regia	Orěšák královský	1100	131,98	oba kmene nakloněně, prosehlé větve, kmen poškozen	
65	Julgans regia	Orěšák královský	600	39	torzo koruny, z dlaních větví jen polný	
66	Salix viminalis	Vhlo konopino	80	56	koruna čerstvě osáklá sekýrou	
67	Fraxinus excelsior	Jasan ztepilý	900	66	kmen silně poškozen	
68	Julgans regia	Orěšák královský	800	123	koruna silně prosehlá	
69	Salix matsudana torulosa	Vhlo matsudova	1300	155	koruna silně prosehlá	
70	Julgans regia	Orěšák královský	700	115	koruna silně prosehlá, olemovaná	

Inventarizace navržené zeleně

p.č.	latinský název	český název	výška (cm)	ks	zdravotní	Poznámka
101	Abies koreana	jele korejské	140–160	7	ježlihaný strom	
102	Ginkgo biloba	žhan dvojlaločný	12–14	5	ježlihaný strom	
103	Gleditsia trinacanthos "Sunburst"	drevozec dvojitý	14–16	10	listnatý strom	
104	Prunus serrulata "Kanzan"	třešň plicovitá	14–16	5	listnatý strom	
105	Caryopteris x clandonensis	orechokřídlovec dandonský	40–50	8	listnatý strom	
106	Physocarpus opulifolius "Aureus"	tonelo kalifornské	30–40	20	listnaté keře a tvrdky	
107	Spiraea x vanhouttei	tuvoňik van Houtteauv	20–30	40	listnaté keře a tvrdky	