

INVENTARIZACE ZELENĚ-BEJRŮT

Datum: červen 2019

P.Č	TAXON	VÝŠKA	Ø KORUNY	PLOCHA KORUNY	OBVOD KMENE	PRŮMĚR KMENE	VĚK	ZDRAV. STAV	VITALITA	FYZIOL. STÁŘÍ	STABILITA	PERSPEKTIVA	NÁVRH OPATŘENÍ	NALÉHAVOST
1	Pinus nigra	3	3	9	76	24	3	2	2	3	3	3	KÁCET-špatná geometrie stromu	1
2	Pinus nigra	10	4	40	106	34	3	4	2	3	3	3	KÁCET-prosychá, neperspektivní	1
3	Pinus nigra	4	4	16	77	25	3	4	2	3	3	3	KÁCET-prosychá, neperspektivní	1
4	Betula verrucosa	20	6	120	121	39	3	3	2	3	2	1	RB	1
5	Betula verrucosa	20	7	140	134	43	3	3	1	3	2	2	RB	1
6	Betula verrucosa	20	7	140	149	47	3	3	1	3	2	2	RB	1
7	Betula verrucosa	20	7	140	123	39	3	3	2	3	2	1	RB	1
8	Betula verrucosa	20	6	120	116	37	3	3	1	3	3	2	RB	1
9	Betula verrucosa	20	6	120	155	49	3	3	1	3	3	2	RB	1
10	Picea omorica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
11	Picea omorica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
12	Picea abies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
13	Betula verrucosa	13	8	104	155	49	3	3	2	3	3	2	RB	1
14	Picea omorica	10	3	30	72,69	23	3	2	2	3	3	3	KÁCET-prosvětlení zápoje	1
15	Picea omorica	10	3	30	62,5	20	3	2	2	3	3	3	KÁCET-prosvětlení zápoje	1
16	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
17	Picea pungens	10	3	30	72,69	23	3	3	2	3	3	3	KÁCET-tlakové větvení, blízko chodníku	1
18	Picea pungens	10	3	30	62,5	20	3	3	1	3	3	3	KÁCET-tlakové větvení, blízko chodníku	1
19	Betula verrucosa	12	8	96	152	48	3	2	1	3	2	2	RB	1
20	Pinus nigra	7	2	14	67	21	3	1	1	3	3	3	KÁCET-prosvětlení zápoje, blízko budovy	1
21	Pinus nigra	7	2	14	92	29	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
22	Pinus nigra	8	2	16	100	32	3	2	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
23	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-

P.Č	TAXON	VÝŠKA	Ø KORUNY	PLOCHA KORUNY	OBVOD KMENE	PRŮMĚR KMENE	VĚK	ZDRAV. STAV	VITALITA	FYZIOL. STARÍ	STABILITA	PERSPEKTIVA	NÁVRH OPATŘENÍ	NALÉHAVOST
24	Pinus nigra	7	2	14	52	17	2	2	2	2	3	3	KÁCET-špatná geometrie stromu, blízko budovy	1
25	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
26	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
27	Pinus nigra	8	3	24	74	24	3	3	3	3	3	3	KÁCET-špatná geometrie stromu, blízko budovy	1
28	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
29	Pinus nigra	7	4	28	60	19	3	3	3	3	3	3	KÁCET-prosvětlení zápoje, blízko budovy	1
30	Picea pungens	6	2	12	51	16	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
31	Picea abies	6	2	12	50	16	2	5	2	2	3	3	KÁCET-špatná geometrie stromu, podezření na kořenovou infekci	1
32	Tilia cordata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
33	Tilia cordata	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
34	Betula verrucosa	8	6	48	120	38	3	2	1	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
35	Betula verrucosa	17	4	68	110	35	3	3	2	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
36	Betula verrucosa	17	4	68	95	30	3	3	2	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
37	Betula verrucosa	15	3	45	94	30	3	2	1	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
38	Betula verrucosa	17	4	68	124	39	3	2	1	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
39	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
40	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
41	Betula verrucosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
42	Betula verrucosa	17	6	102	102	32	3	2	1	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
43	Betula verrucosa	17	3	51	78	25	3	2	1	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
44	Betula verrucosa	17	4	68	130	41	3	3	1	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
45	Betula verrucosa	17	7	119	138	44	3	3	2	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
46	Betula verrucosa	14	4	56	77	25	3	3	2	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
47	Betula verrucosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
48	Betula verrucosa	12	6	72	91	29	3	2	1	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
49	Betula verrucosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
50	Betula verrucosa	15	5	75	125	40	3	2	1	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1



KLUS

SVOBODNÉ ZAHRADY KLUS, s.r.o.
Dolní Lištná 10 73961 Třinec
tel: +420 558 334 735, +420 777 773 582
email: info@klus.cz
www.klus.cz

P.Č	TAXON	VÝŠKA	Ø KORUNY	PLOCHA KORUNY	OBVOD KMENE	PRŮMĚR KMENE	VĚK	ZDRAV. STAV	VITALITA	FYZIOL. STÁŘÍ	STABILITA	PERSPEKTIVA	NÁVRH OPATŘENÍ	NALÉHAVOST
51	Pinus nigra	12	4	48	110	35	3	3	1	3	3	3	KÁCET-blízko budovy, chodníku	1
52	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
53	Pinus nigra	12	5	60	110	35	3	2	1	3	1	1	PV	2
54	Picea omorica	12	3	36	67,7	21	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
55	Picea omorica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
56	Picea abies	5	3	15	120	38	3	2	1	3	1	1	PV	2
57	Pinus nigra	7	3	21	76	24	3	3	2	3	3	3	KÁCET-prosychá, blízko budovy	1
58	Pinus nigra	10	4	40	83	26	3	3	2	3	3	3	KÁCET-prosychá, blízko budovy	1
59	Pinus nigra	10	4	40	72	23	3	3	2	3	3	3	KÁCET-prosychá, blízko budovy	1
60	Picea omorica	2	2	4	32	10	2	2	1	2	1	1	OV	1
61	Picea omorica	7	3	21	74	24	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
62	Picea omorica	12	2	24	57X45	18	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
63	Picea omorica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
64	Picea omorica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
65	Picea omorica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
66	Picea abies	15	3	45	103	33	3	2	1	3	1	1	PV	2
67	Malus sp.	4	2	8	16	5	1	2	1	2	1	1	RV	2
68	Picea omorica	15	4	60	93	30	3	1	1	3	1	1	PV	2
69	Picea abies	16	3	48	115	37	3	2	1	3	1	1	PV	2
70	Picea abies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
71	Picea omorica	15	3	45	78	25	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
72	Picea abies	14	2	28	90	29	3	2	1	3	1	1	PV	2
73	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	2	1	3	2	1	RB	1
74	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
75	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
76	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
77	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
78	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
79	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-

P.Č	TAXON	VÝŠKA	Ø KORUNY	PLOCHA KORUNY	OBVOD KMENE	PRŮMĚR KMENE	VĚK	ZDRAV. STAV	VITALITA	FYZIOL. STAŘÍ	STABILITA	PERSPEKTIVA	NÁVRH OPATŘENÍ	NALÉHAVOST
80	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	2		3	2		RB	1
81	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
82	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
83	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
84	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
85	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
86	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
87	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
88	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
89	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
90	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
91	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
92	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
93	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
94	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
95	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
96	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
97	Betula verrucosa	12	4	48	71	23	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
98	Picea pungens	4	3	12	39	12	2	2	1	2	3	3	KÁCETI-změna kompozice	1
99	Picea pungens	4	3	12	39	12	2	2	2	2	3	3	KÁCETI-změna kompozice	1
100	Picea pungens	4	3	12	39	12	2	2	1	2	3	3	KÁCETI-změna kompozice	1
101	Picea pungens	4	3	12	39	12	2	3	2	2	3	3	KÁCETI-změna kompozice	1
102	Picea pungens	4	3	12	39	12	2	3	1	2	3	3	KÁCETI-změna kompozice	1
103	Picea pungens	4	3	12	39	12	2	2	1	2	3	3	KÁCETI-změna kompozice	1
104	Picea pungens	4	3	12	39	12	2	2	2	2	3	3	KÁCETI-změna kompozice	1
105	Picea pungens	4	3	12	39	12	2	2	1	2	3	3	KÁCETI-změna kompozice	1
106	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
107	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
108	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
109	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
110	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
111	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
112	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-

P.Č	TAXON	VÝŠKA	Ø KORUNY	PLOCHA KORUNY	OBVOD KMENE	PRŮMĚR KMENE	VĚK	ZDRAV. STAV	VITALITA	FYZIOL. STARÍ	STABILITA	PERSPEKTIVA	NÁVRH OPATŘENÍ	NALÉHAVOST
113	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
114	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
115	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
116	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
117	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
118	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
119	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
120	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
121	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
122	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
123	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
124	Prunus padus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
125	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
126	Betula verrucosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
127	Betula verrucosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
128	Betula verrucosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
129	Betula verrucosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
130	Picea pungens 'Glauca'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
131	Picea pungens 'Glauca'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
132	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
133	Picea pungens 'Glauca'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
134	Picea pungens 'Glauca'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
135	Picea pungens	6			95	30	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
136	Picea pungens 'Glauca'	3			50	16	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
137	Picea pungens 'Glauca'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
138	Picea omorica	5			58,21,21	19	2	3	2	2	3	3	KÁCET-prosychá, blízko budovy	1
139	Betula verrucosa	18			115	37	3	2	1	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
140	Betula verrucosa	15			80	26	3	2	1	3	3	3	KÁCET-špatná geometrie	1
141	Betula verrucosa	15			115	37	3	2	1	3	3	3	KÁCET-změna kompozice	1
142	Picea omorica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
143	Picea pungens	1,5			4	1	1	3	1	1	3	3	ODSTRANĚNÍ-změna kompozice	1

**KLUS**

SVOBODNÉ ZAHRADY KLUS, s.r.o.
Dolní Lištná 10 73961 Třinec
tel: +420 558 334 735, +420 777 773 582
email: info@klus.cz
www.klus.cz

P.Č	TAXON	VÝŠKA	Ø KORUNY	PLOCHA KORUNY	OBVOD KMENE	PRŮMĚR KMENE	VĚK	ZDRAV. STAV	VITALITA	FYZIOL. STARÍ	STABILITA	PERSPEKTIVA	NÁVRH OPATŘENÍ	NALÉHAVOST
144	Larix decidua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
145	Picea omorica	8			62,35	19	3	2	2	3	3	3	KÁCET-blízko chodníku	1
146	Picea omorica	8			61		3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
147	Picea omorica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
148	Picea omorica	10	2	20	60	19	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
149	Picea omorica	10	2	20	60	19	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
150	Picea omorica	7	2	14	60	19	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
151	Picea omorica	7	2	14	60	19	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
152	Picea omorica	7	2	14	60	19	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
153	Picea omorica	7	2	14	60	19	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
154	Robinia pseudoacacia	15	4	60	97	31	3	2	1	3	1	1	OV	1
155	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
156	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
157	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
158	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
159	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
160	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
161	Pinus nigra	10	3	30	45	14	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
162	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
163	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
164	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
165	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
166	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
167	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
168	Pinus nigra	7	3	21	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
169	Picea abies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
170	Picea omorica	13	3	39	70	22	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
171	Prunus domestika	8	9	72	110	35	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
172	Prunus domestika	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
173	Picea abies	4	3	12	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
174	Picea abies	4	3	12	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
175	Picea abies	4	3	12	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
176	Picea abies	14	3	42	70	22	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-

**KLUS**

SVOBODNÉ ZAHRADY KLUS, s.r.o.
Dolní Lištná 10 73961 Třinec
tel: +420 558 334 735, +420 777 773 582
email: info@klus.cz
www.klus.cz

P.Č	TAXON	VÝŠKA	Ø KORUNY	PLOCHA KORUNY	OBVOD KMENE	PRŮMĚR KMENE	VĚK	ZDRAV. STAV	VITALITA	FYZIOL. STAŘÍ	STABILITA	PERSPEKTIVA	NÁVRH OPATŘENÍ	NALÉHAVOST
177	Picea abies	4	3	12	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
178	Picea abies	4	3	12	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
179	Picea abies	4	3	12	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
180	Picea abies	4	3	12	35	11	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
181	Picea abies	15	3	45	70	22	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
182	Picea abies	15	3	45	70	22	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
183	Picea abies	15	3	45	70	22	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
184	Sorbus aucuparia	12	6	72	92	29	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
185	Picea abies	10	2	20	85	27	3	2	2	3	3	3	KÁCET-blízko budovy	1
186	Betula verrucosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
187	Betula verrucosa	16	3	48	92	29	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
188	Betula verrucosa	17	4	68	112	36	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
189	Betula verrucosa	6	4	24	86	27	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
190	Betula verrucosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
191	Sorbus aucuparia	6	6	36	50	16	2	2	2	2	3	3	KÁCET-blízko chodníku	1
192	Picea pungens	5	2	10	48	15	2	2	1	2	1		PV	2
193	Sorbus aucuparia	10	6	60	78	25	3	5	2	3	3	3	KÁCET-podezření na kořenovou infekci	1
194	Sorbus aucuparia	10	5	50	97	30	3	5	2	3	3	3	KÁCET-podezření na kořenovou infekci	1
195	Sorbus aucuparia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
196	Prunus avium	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
197	Pinus strobus	4	2	8	32	10	2	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
198	Pinus strobus	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
199	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
200	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
201	Picea abies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
202	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
203	Picea pungens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
204	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
205	Pinus sylvestris	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
206	Picea omorica	13	2	26	70	22	3	1	1	3	1	1	PV	2
207	Picea omorica	13	2	26	70	22	3	2	1	3	2	1	PV	2

P.Č	TAXON	VÝŠKA	Ø KORUNY	PLOCHA KORUNY	OBVOD KMENE	PRŮMĚR KMENE	VĚK	ZDRAV. STAV	VITALITA	FYZIOL. STAŘÍ	STABILITA	PERSPEKTIVA	NÁVRH OPATŘENÍ	NALÉHAVOST
208	Picea omorica	13	2	26	70	22	3	2	1	3	2	1	PV	2
209	Picea omorica	13	2	26	70	22	3	1	1	3	2	1	PV	2
210	Picea omorica	13	2	26	70	22	3	1	1	3	1	1	PV	2
211	Picea omorica	13	2	26	70	22	3	2	1	3	2	1	PV	2
212	Prunus serrulata	3	2	6	13	4	1	1	1	2	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
213	Larix decidua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
214	Larix decidua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
215	Sorbus aucuparia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
216	Sorbus aucuparia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
217	Sorbus aucuparia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
218	Sorbus aucuparia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
219	Larix decidua	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
220	Betula verrucosa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
221	Quercus robur	19	16	304	360	115	4	4	2	4	3	2	RB, BV (kontrola)	1
222	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
223	Sorbus aucuparia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
224	Picea abies	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
225	Betula verrucosa	16	7	112	132	42	3	2	1	3	3	3	KÁCET-špatná geometrie, tlaková vidlice	1
226	Picea pungens	5	3	15	47	15	2	2	1	2	3	3	KÁCET-blízko budovy	1
227	Picea pungens	10	3	30	75	24	3	2	1	3	3	3	KÁCET-blízko budovy	1
228	Betula verrucosa	8	6	48	111	35	3	3	1	3	3	2	RB	1
229	Picea pungens	8	3	24	64	20	3	5	2	3	3	3	KÁCET-špatný zdravotní stav, neperspektivní	1
230	Betula verrucosa	15	5	75	122	39	3	3	2	3	3	3	KÁCET-blízko budovy, tlaková vidlice	1
231	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
232	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
233	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
234	Pinus nigra	10	4	40	97	31	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
235	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
236	Pinus nigra	8	4	32	88	28	3	2	1	3	2	1	PV	2
237	Pinus nigra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-

P.Č	TAXON	VÝŠKA	Ø KORUNY	PLOCHA KORUNY	OBVOD KMENE	PRŮMĚR KMENE	VĚK	ZDRAV. STAV	VITALITA	FYZIOL. STÁŘÍ	STABILITA	PERSPEKTIVA	NÁVRH OPATŘENÍ	NALÉHAVOST
238	Pinus nigra	6	3	18	77	25	3	2	1	3	3	1	SP	2
239	Acer campestre	10	2	20	91	29	3	3	2	3	3	2	SP, RZ	2
240	Tilia platyphyllos	6	2	12	60	19	3	2	2	3	3	2	RV,OV	1
241	Betula verrucosa	15	7	105	140	45	3	2	1	3	3	2	LR	2
242	Betula verrucosa	15	5	75	105	33	3	1	1	3	1	1	BEZ OŠETŘENÍ	-
243	Betula verrucosa	15	5	75	123	39	3	2	1	3	2	2	PV	2
244	Picea pungens 'Glaucá'	6	2	12	75	24	3	2	2	3	3	2	PV, SP	2
245	Picea pungens 'Glaucá'	10	3	30	92	29	3	2	2	3	3	2	PV, SP	2
246	Picea pungens 'Glaucá'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
247	Picea pungens 'Glaucá'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
248	Picea pungens 'Glaucá'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
249	Prunus serrulata	10	2	20	60	19	3	2	1	3	3	2	SP	2
250	Prunus serrulata	10	2	20	56	18	2	3	1	2	2	1	RZ	1
251	Prunus serrulata	10	2	20	72	23	3	3	1	3	3	2	RZ, SP	1
252	Prunus serrulata	8	2	16	43	14	2	2	2	2	3	2	SP	2
253	Prunus serrulata	6	2	12	38	12	2	1	1	2	1	1	RV	2
254	Prunus serrulata	8	2	16	57	18	2	3	1	2	2	1	RZ	1
255	Prunus nigra	12	4	48	110	35	3	2	1	3	2	1	RB	1
256	Picea pungens 'Glaucá'	9	3	27	60	19	3	1	1	3	2	1	PV	2
257	Picea pungens 'Glaucá'	9	3	27	60	19	3	1	1	3	2	1	PV	2
258	Picea pungens 'Glaucá'	9	3	27	60	19	3	2	1	3	2	1	PV	2
259	Picea pungens 'Glaucá'	9	3	27	60	19	3	1	1	3	2	1	PV	2
260	Picea pungens 'Glaucá'	9	3	27	60	19	3	2	1	3	2	1	PV	2
261	Picea pungens 'Glaucá'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
262	Picea pungens 'Glaucá'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
263	Picea pungens 'Glaucá'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-
264	Picea pungens 'Glaucá'	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ODSTRANĚN	-

RB řez bezpečnostní

RZ řez zdravotní

RV řez výchovný

LR lokální redukce z důvodu stabilizace

PV úprava průjezdného a průchozího profilu

SP lokální redukce směrem k překážce

BV bezpečnostní vazba

OV odstranění výmládků

Odstraněné dřeviny

Dřeviny ke kácení