

DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM - KV Stará Role, revitalizace veřejného prostoru

lokalita ul.Dvořákova-Lidový dům

Poř.č.		Název dřeviny		průměr	obvod	věkové	zdrav.stav	provozní	počet ks	dendro	poznámka
				kmene	kmene	stadium	poškození	bezpečnost	m2	hodnoc.	
		ppč. 492/20, 492/24, 492/25, 492/28, 382/12, 382/20, kú Stará Role									
1	S	jasan	Fraxinus excelsor	50	157	3	3	3-4	1	3	kodominant.větvení, vychýlení osy kmene, drobná mech.poškození na bázi km.
2	S	lípa	Tilia cordata	40	125,6	3	3	3	1	3	
3	S	jeřáb	Sorbus aucuparia	40	125,6	3	3	3	1	3	
4	S	lípa	Tilia cordata	50	157	3	3	3	1	3-4	
5	S	jasan	Fraxinus excelsor	30	94,2	3	3-4	5	1	3	
6	S	javor	Acer pseudoplatanus	40	125,6	3	3	3	1	3	
7	S	javor	Acer platanoides	30	94,2	3	4	3	1	3	
8	S	jeřáb	Sorbus aucuparia	30	94,2	3	4	5	1	5	neperspektivní, velmi proschlý
9	Sk	sk.keřů	dříšťál, šefík, tavolník				2-3			3	probrat, vyřezat nálety, vyčistit celou skup.
10	Sk	sk.jehl.	jalovec, smrk								
11	S	javor	Acer pseudoplatanus	40	125,6	3	3-4	3	1	3	drobná poranění kmene, přehoustlá koruna
12	S	javor	Acer platanoides Rubrum	40	125,6	3	3	3	1	3	
13	S	jeřáb	Sorbus aucuparia	30	94,2	3	3-4	3	1	3-4	
14	S	jeřáb	Sorbus aucuparia	30	94,2	2-3	3	2	1	3	
15	S	javor	Acer platanoides	30	94,2	3	3	3	1	3	
16	S	javor	Acer platanoides	40	125,6	3	3	3	1	3	
17	S	jeřáb	Sorbus aucuparia	20	62,8	3	3	3	1	3	
18	S	javor	Acer platanoides	40	125,6	3	3	3	1	3	
19	S	jeřáb	Sorbus aucuparia	20	62,8	3-4	3	3	1	3	
20	S	jeřáb	Sorbus aucuparia	20	62,8	3	3	3	1	3	
21	S	javor	Acer negundo	30	94,2	2	2	2	1	2-3	
22	S	javor	Acer negundo	20	62,8	3	3	2-3	1	2-3	
23	S	javor	Acer negundo	20	62,8	2-3	2	2	1	3	
24	S	javor	Acer negundo	20	62,8	3	3	3	1	2-3	
25	S	javor	Acer negundo	40	125,6	3	3	3	1	2-3	
26	S	javor	Acer negundo	40	125,6	3	2	2-3	1	2-3	
27	S	topol	Populus nigra	40	125,6	3	2	2	1	2	
28	S	topol	Populus nigra	40	125,6	3	3-4	3	1	3	
29	S	topol	Populus nigra	70	219,8	3-4	2-3	2-3	1	2-3	
30	S	javor	Acer negundo	50	157	3	3-4	3	1	3	vychýlené těžiště koruny
31	S	javor	Acer negundo	40	125,6	3	3	5	1	4	
32	S	javor	Acer pseudoplatanus	30	94,2	3	2-3	2-3	1	3	
33	S	javor	Acer negundo	40	125,6	3	3	3	1	3	

Poř.č.		Název dřeviny		průměr	obvod	věkové	zdrav.stav	provozní	počet ks	dendro	poznámka
				kmene	kmene	stadium	poškození	bezpečnost	m2	hodnoc.	
34	S	javor	Acer pseudoplatanus	20	62,8	3	2-3	3	1	3	kodominant.větvení, vychýlení osy kmene, drobná mech.poškození na bázi km.
35	S	javor	Acer negundo	40	125,6	3	3	3	1	3	
36	S	douglaska	Pseudotsuga menziesii	40	125,6	3	3	3	1	4	
37	S	douglaska	Pseudotsuga menziesii	30	94,2	3	3	2	1	4	
38	S	douglaska	Pseudotsuga menziesii	40	125,6	3	3-4	3	1	4	
39	Sk	sk.keřů						3		4	
40	Sk	sk.keřů						3		4	
41	S	rododendrony,						3		3	
42	S	borovice	Pinus nigra	40	125,6	3	3-4	3	1	3	
43	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	3	3-4	3	1	4	
44	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	3	3	3	1	4	
45	S	borovice	Pinus nigra	40	125,6	3	3	3	1	3	
46	S	borovice	Pinus nigra	40	125,6	2-3	2	2	1	2-3	
47	S	borovice	Pinus nigra	20	62,8	3	2-3	2-3	1	4	
48	S	douglaska	Pseudotsuga menziesii	30	94,2	3	3	3	1	4	
49	Sk	sk.keřů			0	3	2	2-3	1	4	
50	Sk	sk.keřů			0	3	3-4	3-4	1	4	
51	S	javor	Acer platanoides	40	125,6	3	3	3	1	3	
52	S	javor	Acer platanoides	40	125,6	3	2-3	3	1	3	
53	S	javor	Acer platanoides	40	125,6	3	4	4	1	4	
54	S	jabloň	Malus domestica	20	62,8	2	3-4	3-4	1	3-4	
55	S	hruška	Pyrus communis	20	62,8	2	4	4	1	4	
56	S	javor	Acer pseudoplatanus	30	94,2	3	2-3	3	1	3	
57	S	javor	Acer pseudoplatanus	20	62,8	3	3-4	3	1	3	
58	S	javor	Acer pseudoplatanus	20	62,8	3	3	3	1	3	
59	S	javor	Acer pseudoplatanus	20	62,8	3	3	3	1	3	
60	S	javor	Acer negundo	30	94,2	3	3	3	1	4	
61	S	javor	Acer pseudoplatanus	20	62,8	3	3-4	3	1	3	
62	S	javor	Acer pseudoplatanus	30	94,2	3	3	3	1	3	
63	S	topol	Populus nigra	30	94,2	3	3-4	3	1	3	
64	S	jeřáb	Sorbus gemella	10	31,4	2	3-4	3	2	3	
65	S	smrk	Picea argentea	20	62,8	2	3-4	3	1	4	
66	S	javor	Acer platanoides	20	62,8	2	3	3	1	3-4	
67	S	dřín	Cornus mas	20	62,8	2	3	3	1	3-4	
68	S	dřín	Cornus mas	20	62,8	2	3-4	3	1	3-4	
69	S	javor	Acer platanoides	10	31,4	2	3-4	3	1	3-4	

Poř.č.		Název dřeviny		průměr	obvod	věkové	zdrav.stav	provozní	počet ks	dendro	poznámka
				kmene	kmene	stadium	poškození	bezpečnost	m2	hodnoc.	
70	S	borovice	Pinus uncinata	20	62,8	2	3	3	1	3	
71	S	borovice	Pinus uncinata	20	62,8	2	3-4	3	1	4	
72	S	javor	Acer pseudoplatanus	20	62,8	2	3-4	3	1	4	
73	S	javor	Acer pseudoplatanus	20	62,8	2	3-4	4	1	3-4	
74	S	dřín	Cornus mas	10	31,4	2	3-4	3-4	1	3-4	
75	S	jabloň	Malus domestica	10	31,4	2	3-4	3-4	1	3	
76	S	dřín	Cornus mas	10	31,4	2	5	4	1	5	
77	S	dřín	Cornus mas	30	94,2	3	3-4	4	1	3-4	
78	S	topol	Populus nigra	40	125,6	3	3	3	1	3	
79	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	2-3	3-4	3	1	4	
80	S	borovice	Pinus nigra	40	125,6	2-3	3	3	1	3	
81	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	3	3	3	1	3	
82	S	borovice	Pinus nigra	20	62,8	2	3-4	4	1	4	
83	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	3	2-3	3	1	3	
84	S	borovice	Pinus nigra	40	125,6	2-3	2	2-3	1	3	
85	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	3	3	3	1	3-4	
86	S	javor	Acer negundo	20	62,8	3	3-4	3	1	3-4	
87	S	javor	Acer pensylvanicum	10	31,4	1	3	3	1	3	
88	S	dřín	Cornus mas	10	31,4	1	3	3	1	3	
89	S	javor	Acer pseudoplatanus	25	78,5	3	3	2	1	3	
90	S	smrk	Picea argentea	20	62,8	4	3	4	1	4	
91	S	bříza	Betula verrucosa	20	62,8	3	3	3-4	1	3-4	
92	S	bříza	Betula verrucosa	20	62,8	2	2-3	2	1	3	
93	S	javor	Acer pseudoplatanus	20	62,8	2	3	3	1	3	
94	S	javor	Acer pseudoplatanus	20	62,8	3	4	3	1	4	
95	S	javor	Acer pseudoplatanus	20	62,8	3	4	3	1	4	
96	S	javor	Acer pseudoplatanus	20	62,8	3	4	3-4	1	3-4	
97	S	borovice	Pinus nigra	20	62,8	3-4	4	4	1	4	
98	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	3	3	3	1	3	
99	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	2	2	2	1	3	
100	S	dřín	Cornus mas	10	31,4	2-3	3-4	3	1	4	
101	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	3	3-4	3	1	3-4	
102	Sk	skupina keřů					3-4	3	1	4	
103	S	jasan	Fraxinus angustifolia	10	31,4	1	3	3	1	3	
104	S	javor	Acer negundo	40	125,6	3	2-3	2-3	1	3	
105	S	javor	Acer platanoides	10	31,4	1	3-4	3	1	3-4	

Poř.č.		Název dřeviny		průměr	obvod	věkové	zdrav.stav	provozní	počet ks	dendro	poznámka
				kmene	kmene	stadium	poškození	bezpečnost	m2	hodnoc.	
106	S	jasan	Fraxinus angustifolia	30	94,2	1-2	2	2	1	3	
107	S	jasan	Fraxinus angustifolia	30	94,2	3	3-4	3	1	3	
108	S	jasan	Fraxinus angustifolia	30	94,2	3	4	3-4	1	4	
109	S	javor	Acer platanoides	10	31,4	1	3-4	3-4	1	3-4	
110	S	lípa	Tilia cordata	35	109,9	2	2	2	1	3	
111	S	javor	Acer platanoides	10	31,4	1	3-4	3	1	4	
112	S	jírovec	Aesculus hippocastanum	40	125,6	2-3	2-3	2	1	3	
113	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	2-3	2-3	2	1	3	
114	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	2-3	2-3	2	1	3	
115	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	2-3	3-4	3	1	4	
116	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	3	3-4	4	1	4	
117	S	borovice	Pinus nigra	40	125,6	2-3	3	3	1	3-4	
118	S	smrk	Picea abies	40	125,6	3	3	3	1	3	
119	S	smrk	Picea abies	30	94,2	3	4	4	1	4	
120	S	smrk	Picea abies	30	94,2	3	3	3	1	3	
121	S	smrk	Picea abies	40	125,6	3	3	3	1	3	
122	S	borovice	Pinus sylvestris	20	62,8	3	3	3	1	3	
123	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	3	3	4	1	3-4	
124	S	borovice	Pinus sylvestris	30	94,2	2-3	3	3	1	3	
125	S	borovice	Pinus sylvestris	40	125,6	2-3	3	3	1	3	
126	S	smrk	Picea abies	30	94,2	2-3	3	3	1	3	
127	S	smrk	Picea abies	30	94,2	2-3	3	3	1	3	
128	S	smrk	Picea abies	20	62,8	1	3	3	1	3	
129	S	smrk	Picea abies	30	94,2	2-3	3	3	1	3	
130	S	smrk	Picea abies	40	125,6	3	3	4	1	3-4	
131	S	smrk	Picea abies	40	125,6	2-2	3	5	1	3-5	
132	S	javor	Acer negundo	20	62,8	2-3	3	3	1	3	
133	S	dřín	Cornus mas	10	31,4	1	3	3	3	3	
134	S	hruška	Pyrus calleryana	5	15,7	1	3	3	1	3	
135	S	hruška	Pyrus calleryana	5	15,7	1	3	3	1	3	
136	S	hruška	Pyrus calleryana	5	15,7	1	4	4	1	4	
137	S	hruška	Pyrus calleryana	5	15,7	1	3	3	1	3	
138	S	javor	Acer negundo	40	125,6	3	3-4	3	1	3	
139	S	lípa	Tilia cordata	40	125,6	3	3	3	1	3	
140	S	javor	Acer psedoplatanus	30	94,2	3	3-4	3-4	1	3-4	
141	S	javor	Acer psedoplatanus	40	125,6	3	3	3	1	3	

Poř.č.		Název dřeviny		průměr	obvod	věkové	zdrav.stav	provozní	počet ks	dendro	poznámka
				kmene	kmene	stadium	poškození	bezpečnost	m2	hodnoc.	
142	S	jasan	Fraxinus excesior	40	125,6	3	3	3	1	3	
143	S	javor	Acer platanoides	40	125,6	4	4	4	1	4	
144	S	dub	Quercus robur	40	125,6	2-3	3	3	1	3	
145	S	javor	Acer psedoplatanus	40	125,6	4	3-4	4	1	4	
146	S	lípa	Tilia cordata	60	188,4	3	3	3	1	3	
147	S	lípa	Tilia cordata	40	125,6	2-3	2-3	3	1	3	
148	S	javor	Acer negundo	40	125,6	3	3	3	1	3	
149	S	jeřáb	Sorbus intermedia	20	62,8	3	3	3	1	3	
150	S	topol	Fagus sylvatica	40	125,6	3	3	3	1	3	
151	S	javor	Acer platanoides	40	125,6	3	3	3	1	3	
152	S	jeřáb	Sorbus intermedia	40	125,6	3	3	3	1	3	
153	S	hruška	Pyrus calleryana	5	15,7	1	3	3	1	3	
154	S	hruška	Pyrus calleryana	5	15,7	1	3	3	1	3	
155	S	hruška	Pyrus calleryana	5	15,7	1	3	3	1	3	
156	S	hruška	Pyrus calleryana	5	15,7	1	3	3	1	3	
157	S	javor	Acer pseudoplatanus	30	94,2	3	3-4	4	1	4	
158	S	javor	Acer pseudoplatanus	30	94,2	3	3-4	4	1	4	nestabilní tlakové úžlabí kostreních větví,náklon,redukce větví nad cestou
159	S	jeřáb	Sorbus aucuparia	5	15,7	1	3-4	4	1	4	
160	S	lípa	Tilia cordata	30	94,2	3-4	3-4	4	1	4	
161	S	lípa	Tilia cordata	40	125,6	3	3-4	4	1	4	redukce větví nad cestou
162	S	lípa	Tilia cordata	5	15,7	1	3-4	4	1	4	
163	S	javor	Acer pseudoplatanus	40	125,6	3	3-4	4	1	4	nestabilní tlakové úžlabí kostreních větví,náklon,redukce větví nad cestou
164	S	lípa	Tilia cordata	5	15,7	1	3-4	4	1	4	
165	S	lípa	Tilia cordata	40	125,6	3	3-4	4	1	4	nakloněná
166	S	javor	Acer platanoides	40	125,6	3	3-4	4	1	4	neperspektivní, velmi proschlý
167	S	lípa	Tilia cordata	5	15,7	1	3-4	4	1	4	
168	S	javor	Acer pseudoplatanus	50	157	3	3-4	4	1	4	
169	S	lípa	Tilia cordata	80	251,2	2	3-4	4	1	4	
170	S	javor	Acer pseudoplatanus	50	157	3	3-4	4	1	4	
171	S	javor	Acer platanoides	50	157	3	3-4	4	1	4	nakloněný
172	S	javor	Acer platanoides	40	125,6	3	3-4	4	1	4	nakloněný
173	S	lípa	Tilia cordata	80	251,2	3	3-4	4	1	4	
174	S	javor	Acer platanoides	40	125,6	2-3	3-4	4	1	4	
175	S	javor	Acer pseudoplatanus	40	125,6	2-3	3-4	4	1	4	
176	S	borovice	Pinus nigra	40	125,6	2-3	3	3	1	3	
177	S	borovice	Pinus nigra	40	125,6	3	3-4	4	1	4	

Poř.č.		Název dřeviny		průměr	obvod	věkové	zdrav.stav	provozní	počet ks	dendro	poznámka
				kmene	kmene	stadium	poškození	bezpečnost	m2	hodnoc.	
178	S	borovice	Pinus nigra	50	157	3	3	3	1	3	
179	S	borovice	Pinus nigra	60	188,4	3	3	4	1	4	
180	S	borovice	Pinus nigra	40	125,6	3	2-3	2	1	2-3	
181	S	borovice	Pinus nigra	40	125,6	1-2	2	2	1	3	
182	S	bříza	Betula verrucosa	20	62,8	2	3	3-4	1	4	
183	S	bříza	Betula verrucosa	20	62,8	2	3-4	4	1	4	
184	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	3	3-4	3	1	3	
185	S	borovice	Pinus nigra	50	157	3	2-3	2	1	2-3	
186	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	3	2-3	2	1	2-3	
187	S	bříza	Betula verrucosa	40	125,6	2	3-4	3	1	3	
188	S	lípa	Tilia cordata	5	15,7	1	3-4	4	1	4	
189	S	lípa	Tilia cordata	5	15,7	1	3-4	4	1	4	
190	S	lípa	Tilia cordata	10	31,4	1	3-4	4	1	4	
191	S	lípa	Tilia cordata	20	62,8	1	3-4	4	1	4	
192	S	bříza	Betula verrucosa	10	31,4	1	3-4	4	1	4	
193	S	slivoň	Prunus domestica	20	62,8	1	3-4	4	1	4	
194	S	jeřáb	Sorbus aucuparia	20	62,8	1	3-4	4	1	4	
195	S	lípa	Tilia cordata	20	62,8	1	3-4	4	1	4	
196	S	slivoň	Prunus avium	20	62,8	2	3-4	4	1	4	
197	S	slivoň	Prunus avium	20	62,8	2	3-4	4	1	4	
198	S	smrk	Picea abies	10	31,4	1	3	3	1	4	
199	S	zerav	Thuya occidentalis	10	31,4	1	3	3	1	3	
200	S	zerav	Thuya occidentalis	10	31,4	1	3	3	2	3	
201	S	javor	Acer psedoplatanus	20	62,8	1	3	3	1	3	
202	S	škumpa	Rhus typhina	20	62,8	3	2-3	2-3	1	2-3	
203	Sk	skupina keřů						2-3	1	2-3	
204	S	jinan	Ginkgo biloba	5	15,7	1	4	4	1	4	
205	S	zerav	Thuya occidentalis	10	31,4	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
206	S	lípa	Tilia cordata	10	31,4	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
207	S	lípa	Tilia cordata	5	15,7	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
208	S	lípa	Tilia cordata	5	15,7	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
209	S	lípa	Tilia cordata	5	15,7	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
210	S	zerav	Thuya occidentalis	10	31,4	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
211	S	lípa	Tilia cordata	5	15,7	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
212	S	smrk	Picea abies	20	62,8	2	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
213	S	buk	Fagus sylvatica	10	31,4	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma

Poř.č.	Název dřeviny		průměr	obvod	věkové	zdrav.stav	provozní	počet ks	dendro	poznámka	
			kmene	kmene	stadium	poškození	bezpečnost	m2	hodnoc.		
214	S	agát	Robinia pseudoacacia	5	15,7	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
215	S	zerav	Thuja occidentalis	5	15,7	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
216	S	lípa	Tilia cordata	5	15,7	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
217	S	lípa	Tilia cordata	5	15,7	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
218	S	zerav	Thuja occidentalis	10	31,4	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
219	S	lípa	Tilia cordata	10	31,4	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
220	S	tisovec	Taxodium distichum	40	125,6	3	2-3	2-3	1	2-3	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
221	S	zerav	Thuja occidentalis	20	62,8	1	3-4	4	1	4	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
222	S	jalovec	Juniperus chinensis	10	31,4	1	3	3	1	3	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
223	S	borovice	Pinus ponderosa	40	125,6	3	2-3	3	1	3	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
224	S	borovice	Pinus ponderosa	30	94,2	3	3	3	1	3	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
225	S	borovice	Pinus ponderosa	20	62,8	3	3	3	1	3	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
226	S	borovice	Pinus nigra	60	188,4	2-3	3	3	1	3	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
227	S	javor	Acer platanoides	20	62,8	2	2	2	1	3	nevhodná výsadba-zvýšený květník, dispozičně nevyhovující platforma
228	S	dub	Quercus robur	40	125,6	3-4	3-4	3	1	3-4	
229	S	dub	Quercus robur	40	125,6	3	3	3	1	3	
230	S	javor	Acer platanoides	20	62,8	1	3-4	4	1	4	
231	S	javor	Acer platanoides	40	125,6	3	3-4	4	1	4	
232	S	bříza	Betula verrucosa	30	94,2	3	3-4	4	1	4	
233	S	jírovec	Aesculus hippocastanum	70	219,8	3	3-4	4	1	4	
234	S	hruška	Pyrus communis	40	125,6	2	2-3	2	1	3	
235	S	jírovec	Aesculus hippocastanum	70	219,8	2	3-4	4	1	4	
236	S	jabloň	Malus domestica	20	62,8	2	3	3	1	3	
237	S	bříza	Betula verrucosa	20	62,8	2	3-4	4	1	4	
238	S	jabloň	Malus domestica	20	62,8	2	3-4	4	1	4	
239	Sk	skupina keřů				3-4	4	1	4		
240	Sk	skupina keřů				3-4	4	1	4		
241	S	jasan	Fraxinus excelsior	20	62,8	1	3-4	4	1	4	nebo přesadit
242	S	borovice	Pinus nigra	70	219,8	3	3-4	3-4	1	3-4	
243	S	smrk	Picea abies	20	62,8	3	2	2-3	1	2	
244	S	smrk	Picea abies	50	157	3	3	3	1	3	
245	S	borovice	Pinus nigra	20	62,8	3	2-3	2	1	3	
246	S	borovice	Pinus nigra	30	94,2	3	3	3	1	3	
247	S	jabloň	Malus domestica	10	31,4	1	3-4	4	1	4	z důvodu budování nové spojovací rampy
248	S	dřín	Cornus mas	20	62,8	2	3-4	4	1	4	z důvodu budování nové spojovací rampy
249	S	borovice	Pinus nigra	40	125,6	3-4	3-4	4	1	4	z důvodu budování nové spojovací rampy

Poř.č.	Název dřeviny			průměr	obvod	věkové	zdrav.stav	provozní	počet ks	dendro	poznámka
				kmene	kmene	stadium	poškození	bezpečnost	m2	hodnoc.	
250	S	javor	Acer pseudoplatanus	20	62,8	3	3-4	4	1	4	z důvodu budování nové spojovací rampy
251	S	jabloň	Malus domestica	5	15,7	1	3-4	4	1	4	z důvodu budování nové spojovací rampy
PO PĚSTEBNÍ OPATŘENÍ BUDE SPECIFIKOVÁNO A OHODNOCENO DLE AKTUÁLNÍHO STAVU V PROVÁDĚCÍM PROJEKTU STAVBY											
<p><u>Kat. prostorového uspořádání</u></p> <p>A alej, stromořadí, liniový prvek</p> <p>S soliterní strom</p> <p>Sk skupina</p> <p>P porost, náletové dřeviny</p> <p><u>Pěstební opatření</u></p> <p>Kácení (K)</p> <p>Zdravotní řez (ZŘ)</p> <p>Bezpečnostní řez (BŘ)</p> <p>Redukční řez (RŘ)</p> <p>Prosvětlovací řez (PŘ)</p> <p>Výchovný řez (VŘ)</p> <p><u>Věkové stádium</u></p> <p>Zařazení podle charakteristických souborů znaků:</p> <ol style="list-style-type: none"> mladý strom strom v období růstu dospělý jedinec dospělý strom se stagnací růstu starý jedinec <p><u>Dendrologická hodnota</u></p> <ol style="list-style-type: none"> výjimečné solitéry, výborný stav, kvalitní stromy s dobrou perspektivou průměrně hodnotná dřevina stromy poškozené odumírající dřevina 											