

**Revitalizace území Za Nisou - Liberec**  
**příloha č. 3 - soupis dřevin navržených ke kácení**

číslo stromu	taxon	průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	průměr náhradního kmene (cm)	výška stromu (m)	spodní okraj koruny (m)	šířka koruny (m)	fyzilogické stáří	fyzilogická vitalita	zdravotní stav	stabilita	perspektiva	provozní bezpečnost	poznámka ke stavu stromu	návrh zásahu	poznámka k zásahu	náléhavost	katastr	par. č.
22	skupina [27.8m2] -bez černý (Sambucus nigra) 1ks -vrba jíva (Salix caprea) 1ks -olše lepkavá (Alnus glutinosa) 1ks	16	51	16	16	1		4	2	3	3	b	1	vrba poškození kmene a kosterních větví, nad parovodem, bez odumírá	S-KV	odstranit vrbu průměr 16 cm		682161, 682209	633/1, 291/1, 291/3
24	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	32,30,10	101,95,32	38	17	2	8	3	2	3	2	b	1	rezavé léze na kamenech, Phytophthora	S-KPV		2	682161	633/1
31	topol osika (Populus tremula)	47,42	148,132	63	28	9	13	4	1	4	4	b	1	prasklá tlaková vidlice, okolní stromy se vyvracejí, pravděpodobnost poškození kořenů	S-KPV		1	682209	291/1
32	topol osika (Populus tremula)	53	167	53	28	8	9	4	2	4	3	b	1	hniloba kmene, dutina ve kmeni, podélná prasklina kmene, silné odumřelé větve, pravděpodobnost poškození kořenů	S-KPV		1	682209	291/1
33	topol osika (Populus tremula)	40	126	40	29	12	8	4	1	1	1	a	0	po uvolnění ze zápoje po odstranění okolních stromů nestabilní	S-KPV		1	682209	291/1
34	topol osika (Populus tremula)	40	126	40	28	13	9	4	1	5	5	c	1	defektní náklon, podélná prasklina kmene, zakleslý v sousedních stromech	S-KPV		1	682209	291/1
35	topol osika (Populus tremula)	38,30	120,95	48	28	11	11	4	1	4	4	b	1	prasklá tlaková vidlice, odumřelé větve, zlomy	S-KPV		1	682209	291/1
39	vrba jíva (Salix caprea)	32,28,26,17	101,88,82,54	40	14	6	8	4	4	4	4	c	1	rozsáhlá hniloba kmene a kosterních větví, odumírá	S-KPV		1	682209	291/1
46	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	34,25	107,79	42	16	6	8	3	1	3	2	b	1	hniloba báze, rezavé léze na kmeni, Phytophthora	S-KPV			682161	633/1
49	vrba jíva (Salix caprea)	35,15,15	110,48,48	38	7	0	6	3	5	5	5	c	1	mrtvá polámaná vrba, vedle zlomené osiky	S-KV		2	682209	291/1
55	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	28,27,27	88,85,85	39	20	10	7	4	5	5	5	c	1	odumřelý, rozpad koruny	S-KPV		1	682161	633/1
57	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	23	73	23	20	9	7	3	3	5	3	c	1	zlomený kmen	S-KPV		2	682161	633/1
69	javor klen (Acer pseudoplatanus)	12	38	12	12			3	5	3	4	c	1	odumřelý, torzo	S-KPV		1	682209	291/1
75	bříza bělokora (Betula pendula)	21	66	21	16	9	5	3	2	3	3	b	1	rozsáhlé poškození kmene	S-KPV		2	682209	291/1
77	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	52	164	52	24	13	9	4	2	3	3	b	1	tlaková vidlice, rezavé léze na kmeni, Phytophthora, infekce kmene, poškození kmene, odumřelé větve, zlomy, zavěšené větve	S-KPV		1	682179	925/1
79	bříza bělokora (Betula pendula)	29	92	29	24	10	4	3	2	5	5	c	1	zlomený kmen v 1 m, zavěšená v sousední vrbě	S-KPV		1	682209	291/1
93	bez černý (Sambucus nigra)	15,15	48,48	21	5	1	5	4	5	5	5	c	0	odumřelý, zasahuje do cesty	S-KV		2	682209	289
99	vrba jíva (Salix caprea)	23	73	23	10			4	5	5	4	c	0	mrtvé torzo	S-KPV		1	682209	289
109	vrba jíva (Salix caprea)	24	76	24	12	8	5	4	2	3	3	b	1	hniloba kmene a kosterních větví, prosychá	S-KPV		1	682209	289
116	javor klen (Acer pseudoplatanus)	13	41	13	9	2	4	3	1	1	1	a	0	kolize se stavbou	S-KV		2	682209	292/4
118	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	29	92	29	26	14	6	3	2	3	3	b	1	rozsáhlé poškození kmene, riziko zlomu	S-KPV		2	682209	292/4
119	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	23	73	23	24	15	5	3	5	3	3	c	1	odumřelý	S-KPV		1	682209	292/4
121	dub letní (Quercus robur)	47	148	47	13	2	10	5	3	4	5	c	0	na svahu, silný defektní náklon, rozštíplý kmen	S-KPV		1	682209	293
125	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	27	85	27	25	5	5	3	5	3	3	c	0	odumřelý	S-KPV		2	682209	289
128	bříza bělokora (Betula pendula)	52	164	52	25	9	10	4	1	2	2	a	1	odumřelé větve, pahýly	S-RZ, OVD	200 m2 do 10 cm, 1 ks 25 cm	2	682209	292/4
131	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	16	51	16	20			3	5	4	3	c	0	odumřelý	S-KPV		1	682209	289
142	bříza bělokora (Betula pendula)	48	151	48	9			5	5	5	5	c	0	odumřelé torzo	S-KV		2	682209	293
151	bříza bělokora (Betula pendula)	57	180	57	21	9	10	4	1	4	3	b	1	otevřená centrální dutina zasahující do báze, z jedné strany mrtvý kalus, pravděpodobně nedostatečná zbytková stěna	S-KPV		2	682209	292/4
174	topol osika (Populus tremula)	39	123	39	20	12	9	3	2	4	4	c	1	infekce kmene, podélná prasklina kmene, odumřelé větve	S-KPV		1	682209	310/1
189	vrba jíva (Salix caprea)	28	88	28	16	4	6	4	2	3	2	b	1	infekce kmene, odumřelé větve, nad parovodem	S-KPV		2	682209	291/1
191	javor klen (Acer pseudoplatanus)	26	82	26	15	3	6	3	1	1	1	b	0	kolize se stavbou, nad šachtami	S-KPV		2	682209	313/1
192	javor klen (Acer pseudoplatanus)	24,17	76,54	29	16	7	8	3	1	2	1	b	0	na konstrukci výpusti, kolize se stavbou	S-KPV		2	682209	313/1
198	javor klen (Acer pseudoplatanus)	88,85	277,268	122	18	5	12	5	3	4	4	c	2	rozsáhlá hniloba báze kmene, dřevomor, jedná část již odlomená, druhá zasahuje nad areál	S-KPV	ponechat nízké torzo	0	682209	313/1
205	dub letní (Quercus robur)	22	70	22	6	3	3	3	5	4	4	c	1	odumřelý	S-KV		2	682209	313/1

číslo stromu	taxon	průměr kmene (cm)	obvod kmene (cm)	průměr náhradního kmene (cm)	výška stromu (m)	spodní okraj koruny (m)	šířka koruny (m)	fyzilogické stáří	fyzilogická vitalita	zdravotní stav	stabilita	perspektiva	provazní bezpečnost	poznámka ke stavu stromu	návrh zásahu	poznámka k zásahu	náležavost	katastr	par. č.
209	bříza bělokorá (Betula pendula)	29	92	29	16	6	4	3	4	3	4	c	1	odumírá	S-KPV		1	682209	307/2
210	topol osika (Populus tremula)	19	60	19	10	6	2	4	5	5	5	c	1	odumřelý, zlomený na bázi a zavěšený v okolních stromech směrem nad plot	S-KPV		1	682209	313/1
211	vrba jíva (Salix caprea)	19	60	19	10	4	5	4	4	3	3	b	1	odumírá, nad plotem	S-KPV		2	682209	307/2
213	bříza bělokorá (Betula pendula)	45	142	45	22	13	7	5	3	4	4	c	1	rozsáhlá hniloba kmene, rozpad koruny	S-KPV		1	682209	313/1
224	jeřáb ptačí (Sorbus aucuparia)	25,20,27	79,63,85	36	15			3	5	5	5	c	1	odumřelý, zavěšený v sousedních stromech, 1 kmen živý s hnilobou báze	S-KPV		1	682209	313/1
226	bříza bělokorá (Betula pendula)	61,54	192,170	81	25	10	15	5	2	4	3	b	1	hniloba báze a kmene, dutina na bázi	S-KPV		2	682209	313/1
232	topol osika (Populus tremula)	35	110	35	7	0	4	4	5	5	1	c	0	zlomený kmen v 7 m, zbytek opřený o zem	S-KPV		2	682209	291/2
245	dub letní (Quercus robur)	15	48	15	6	4	2	3	4	4	4	c	0	odumírá	S-KV		2	682209	291/2
246	olše lepkavá (Alnus glutinosa)	32	101	32	21	11	6	3	3	2	2	b	1	tmavé léze na kmeni, pravděpodobně Phytophthora, prosychá	S-KPV		2	682209	291/2
251	topol osika (Populus tremula)	20	63	20	9			3	5	5	2	c	0	odumřelý, torzo	S-KV			682209	291/2
252	topol osika (Populus tremula)	18	57	18	10	8	4	3	5	3	3	c	0	odumřelý	S-KV		2	682209	291/2
255	lípa velkolistá (Tilia platyphyllos)	13	41	13	10	1	8	3	1	2	1	a	0	vyvíjející se tlaková vidlice, v zápoji	S-RZ, OVD	strukturální řez, odstranit OS 11, DB 17 a 12, JIV 22, BŘ 17	1	682209	291/2
257	topol osika (Populus tremula)	21	66	21	10	7	7	3	1	3	3	b	1	poškození větrem, ohnutý kmen	S-KPV		1	682209	291/2
258	topol osika (Populus tremula)	16	51	16	10	7	5	3	1	3	3	b	1	poškození větrem, ohnutý kmen	S-KPV		1	682209	291/2
259	topol osika (Populus tremula)	17	54	17	3	0	6	3	4	4	3	c	0	poškození větrem, ohnutý kmen, odumírá	S-KV		1	682209	291/2
263	vrba bílá (Salix alba)	29	92	29	15	7	5	3	2	3	3	b	1	poškození kmene, náklon, asymetrická koruna	S-KPV	uvolnit sousední dřeviny	2	682209	291/2
266	vrba bílá (Salix alba)	17	54	17	9	6	6	3	1	2	2	b	0	netvárný, poškození báze	S-KV		2	682209	291/2
267	vrba bílá (Salix alba)	22	70	22	18	14	4	3	1	3	3	b	0	infekce kmene, poškození kmene, riziko zlomu, vedle perspektivní dub	S-KPV		1	682209	291/2
269	topol osika (Populus tremula)	27	85	27	4									torzo 4 m	S-KV			682209	291/2
270	topol osika (Populus tremula)	36	114	36	8			4	5					torzo 8 m	S-KV		1	682209	291/2
271	topol osika (Populus tremula)	30	95	30	3			4						torzo 3 m	S-KV		1	682209	291/2
272	topol osika (Populus tremula)	42	132	42	26	12	9	4	1	2	2	a	1	náklon, odlomená část koruny, pod korunou pěkné duby	S-KPV		2	682209	291/2
277	dub letní (Quercus robur)	13	41	13	10	1	6	3	1	2	2	a	0	odumřelé větve, četné zlomy	S-KV	uvolnit sousední dub	2	682209	291/2
282	topol osika (Populus tremula)	22	70	22	16			3	5	5	5	c	0	odumřelý, torzo	S-KPV		1	682209	291/2
291	vrba jíva (Salix caprea)	35	110	35	10	5	4	5	4	5	5	c	0	rozpadající se dožívající torzo	S-KPV		1	682209	291/2
292	vrba jíva (Salix caprea)	33,18	104,57	38	8			4	4	4	4	c	0	dožívající polámané torzo	S-KV		1	682209	291/2
294	topol osika (Populus tremula)	44	139	44	5									torzo 5 m	S-KV		1	682209	291/2
295	topol osika (Populus tremula)	39	123	39	23	13	9	4	1	4	4	c	1	vysoko vyvětvený, uvolněný ze zápoje, odumřelé větve, pahýly, asymetrická koruna, podélná prasklina kmene, poškozená kosterní větve	S-KPV		1	682209	291/2
299	topol osika (Populus tremula)	27	85	27	8			4		3	0	c	0	torzo 8 m	S-KV		2	682209	291/2
300	topol osika (Populus tremula)	43	136	43	25	16	9	4	1	3	3	b	1	vysoko vyvětvený, velké řezné rány, odumřelé větve, hniloba kmene, dutina ve kmeni	S-KPV		2	682209	291/2
304	topol osika (Populus tremula)	49	154	49	14	2	7	4	1	3	2	b	1	torzo	S-KPV		1	682209	291/2
306	javor klen (Acer pseudoplatanus)	22	70	22	13	4	7	3	1	2	2	c	0	kolize se stavbou	S-KPV, S-OF		1	682209	291/2
308	javor klen (Acer pseudoplatanus)	49	154	49	15	4	10	4	1	4	4	c	1	rozsáhlé poškození kmene, narušené kosterní větvení, odumřelé větve	S-KPV, S-OF		1	682209	291/2

Údaje a zkratky zahrnuté v inventarizační tabulce jsou popsány a vysvětleny v metodice hodnocení v příloze č. 2