

REVITALIZACE MĚSTSKÉHO PARKU MASARYKOVY SADY - HRÁDEK

ETAPA I

DOKUMENTACE PROVEDENÍ STAVBY

SO 02 SADOVÉ ÚPRAVY

D.1b – Kácení dřevin

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

číslo	ks	Důvod kácení	Číslo v ploše	Taxon latinsky	Taxon česky	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Poznámka	Technologie (Popis)	Naléhavost	Plocha koruny	Průměr pařezu	Č. položky Ceník	PAŘEZ: F – frézovat, neuznatelný výdaj V -vytrhat – uznatelný výdaj Vruč – ručně, neuznatelný výdaj V-NV s náhr. Výsad – uznatelný výdaj Z - ponechat – neuznatelný výdaj
Stromy ALEJ																	
1	1	stavební práce	A11	Tilia cordata	lípa malolistá	32	101	9	3	7	Infekce kmene od báze po odlomený vrchol. Infekce kmene. Defektní větvení.	Kácení postupné bez spouštění	1	63	44	112 15-1314	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1114	V-NV
2	1	neujmutá mladá výsadba	A13	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	9	28	4	2	3	Poškozený terminál. Poškození kmene.	Kácení směrové	1	12	13	112 15-1111	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
3	1	kompozičně nevhodný	A18	Pinus nigra	borovice černá	21	66	5	1	4	Nakloněný kmen.	Kácení směrové		20	29	112 15-1112	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
4	1	kompozičně nevhodný	A19	Pinus nigra	borovice černá	26	82	8	1	5		Kácení směrové		40	36	112 15-1113	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
5	1	stavební práce Kompozičně nevhodný	A20	Tilia cordata	lípa malolistá	43	135	12	3	8	V minulosti redukována koruna - velké sekundární výhony. Infekce kmene. Dutina ve kmeni. Prasklina od báze	Kácení směrové	2	96	59	112 15-1115	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1115	V-NV
6	1	stavební práce Provozní bezpečnost	A35	Tilia cordata	lípa malolistá	50	157	15	5	8	Potlačit slabší větev tlakové vidlice. Infekce báze kmene.	Kácení postupné bez spouštění	1	120	69	112 15-1316	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1116	V-NV
7	1	stavební práce	A39	Tilia cordata	lípa malolistá	45	141	17	5	8	Potlačit slabší větev vyvíjející se tlakové vidlice.	Kácení postupné bez spouštění	1	136	62	112 15-1316	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1116	V-NV
8	1	provozní bezpečnost	A47	Tilia cordata	lípa malolistá	29	91	13	5	6	Otevřená dutina, perspektivně nahradit. Nakloněný kmen. Silné suché větve v koruně.	Kácení postupné bez spouštění	3	78	40	112 15-1314	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1113	V-NV
9	1	provozní bezpečnost	A51	Tilia cordata	lípa malolistá	47	148	15	9	6	Infekce báze kmene a kořenů dřevomorem kořenovým.	Kácení postupné bez spouštění	1	90	65	112 15-1316	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1116	V-NV
10	1	neperspektivní Provozní bezpečnost	A65	Tilia cordata	lípa malolistá	37	116	12	3	6	Infekce kořenových náběhů - sledovat. Vrchol odlomen. Poškození kořenů.	Kácení směrové	2	72	51	112 15-1115	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1115	V-NV
11	1	odumřelý	A66	Tilia cordata	lípa malolistá	27	85	4	2	2	Torzo.	Kácení směrové	2	8	37	112 15-1113	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1113	V-NV

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

číslo	ks	Důvod kácení	Číslo v ploše	Taxon latinsky	Taxon česky	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Poznámka	Technologie (Popis)	Naléhavost	Plocha koruny	Průměr pařezu	Č. položky Ceník	PAŘEZ: F – frézovat, neuznatelný výdaj V - vytrhat – uznatelný výdaj Vruč – ručně, neuznatelný výdaj V-NV s náhr. Výsad – uznatelný výdaj Z - ponechat – neuznatelný výdaj
12	1	odumřelý	A72	Tilia cordata	lípa malolistá	20	63	5	2	2	Zlomený vrchol. Torzo.	Kácení směrové	2	10	28	112 15-1112	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1112	V-NV
13	1	kompozičně nevhodný	A92	Pinus nigra	borovice černá	44	138	15	8	7		Kácení směrové		105	60	112 15-1116	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
14	1	kompozičně nevhodný	A100	Pinus nigra	borovice černá	37	116	15	4	4		Kácení směrové	2	60	51	112 15-1115	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
15	1	částečně odumřelý	A106	Tilia cordata	lípa malolistá	22	69	8	3	5	Infekce báze kmene.	Kácení směrové	2	40	30	112 15-1112	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1112	V-NV
16	1	provozní bezpečnost	A111	Pinus nigra	borovice černá	47	148	18	3	5	Dynamicky prosychá.	Kácení směrové	2	90	65	112 15-1116	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
17	1	kompozičně nevhodný	A113	Pinus nigra	borovice černá	37	116	18	7	5		Kácení směrové	2	90	51	112 15-1115	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
18	1	provozní bezpečnost	A114	Pinus sylvestris	borovice lesní	26	82	15	6	3	Rozvolnění skupiny. Zcela odumřelý.	Kácení směrové	1	45	36	112 15-1113	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
19	1	provozní bezpečnost	A115	Pinus nigra	borovice černá	28	88	14	6	3	Rozvolnění skupiny.	Kácení směrové	3	42	39	112 15-1113	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
20	1	kompozičně nevhodný	A116	Pinus nigra	borovice černá	42	132	20	9	5		Kácení směrové	2	100	58	112 15-1115	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
21	1	odumřelý	A117	Pinus nigra	borovice černá	49	154	15	4	6	Zcela odumřelý.	Kácení směrové	1	90	67	112 15-1116	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
22	1	odumřelý	A118	Pinus sylvestris	borovice lesní	33	104	11	4	7	Zcela odumřelý.	Kácení směrové	1	77	45	112 15-1114	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
23	1	odumřelý	A119	Pinus sylvestris	borovice lesní	36	113	20	10	5	Zcela odumřelý.	Kácení směrové	1	100	50	112 15-1115	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

číslo	ks	Důvod kácení	Číslo v ploše	Taxon latinsky	Taxon česky	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Poznámka	Technologie (Popis)	Naléhavost	Plocha koruny	Průměr pařezu	Č. položky Ceník	PAŘEZ: F – frézovat, neuznatelný výdaj V - vytrhat – uznatelný výdaj Vruč – ručně, neuznatelný výdaj V-NV s náhr. Výsad – uznatelný výdaj Z - ponechat – neuznatelný výdaj
24	1	kompozičně nevhodný	A120	Pinus nigra	borovice černá	42	132	19	12	7		Kácení směrové	2	133	58	112 15-1115	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
25	1	kompozičně nevhodný	A121	Pinus nigra	borovice černá	39	123	18	11	5		Kácení směrové	2	90	54	112 15-1115	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
26	1	kompozičně nevhodný	A122	Pinus nigra	borovice černá	31	97	17	10	4		Kácení směrové	2	68	43	112 15-1114	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
27	1	odumřelý	A123	Pinus sylvestris	borovice lesní	31	97	15	3	4	Rozvolnění skupiny. Zcela odumřelý.	Kácení směrové	1	60	43	112 15-1114	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
28	1	kompozičně nevhodný	A124	Pinus nigra	borovice černá	33	104	16	8	4		Kácení směrové	2	64	45	112 15-1114	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
29	1	provozní bezpečnost	A125	Pinus nigra	borovice černá	25	79	15	8	4		Kácení postupné bez spouštění	2	60	35	112 15-1313	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
30	1	kompozičně nevhodný	A126	Pinus nigra	borovice černá	37	116	17	10	5		Kácení postupné bez spouštění	2	85	51	112 15-1315	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
31	1	provozní bezpečnost	A127	Tilia cordata	lípa malolistá	53	167	18	7	8	Tlaková vidlice v kosterním větvení. Dutina, poškozené kořeny, provoz, koruna z poloviny suchá	Kácení směrové	1	144	73	112 15-1117	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1117	V-NV
32	1	odumírající	A144	Pinus strobus	borovice vejmutovka	40	126	17	5	6	Napadena sypavkou. Z větší části odumřelý.	Kácení směrové	1	102	55	112 15-1115	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
33	1	odumírající	A145	Quercus robur	dub letní	45	141	17	9	8	Koruna bez olistění	Kácení směrové	3	136	62	112 15-1116	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
34	1	provozní bezpečnost	A147	Tilia cordata	lípa malolistá	26	82	6	3	4	Pod korunou sousedního dubu. Rozsáhlá infekce kmene.	Kácení směrové	2	24	36	112 15-1113	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1113	V-NV

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

číslo	ks	Důvod kácení	Číslo v ploše	Taxon latinsky	Taxon česky	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Poznámka	Technologie (Popis)	Naléhavost	Plocha koruny	Průměr pařezu	Č. položky Ceník	PAŘEZ: F – frézovat, neuznatelný výdaj V – vytrhat – uznatelný výdaj Vruč – ručně, neuznatelný výdaj V-NV s náhr. Výsad – uznatelný výdaj Z - ponechat – neuznatelný výdaj
35	1	provozní bezpečnost	A150	Tilia cordata	lípa malolistá	43	135	14	4	9	Infekce báze kmene i kosterních větví. Nakloněný kmen.	Kácení postupné bez spouštění	2	126	59	112 15-1315	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1115	V-NV
36	1	kompozičně nevhodný	A153	Quercus robur	dub letní	53	167	18	6	9		Kácení směrové	2	162	73	112 15-1117	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
37	1	provozní bezpečnost	A155	Tilia cordata	lípa malolistá	24	75	9	2	3	Nevhodná struktura větvení. Dynamicky prosychá.	Kácení směrové	2	27	33	112 15-1113	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1113	V-NV
38	1	kompozičně nevhodný	A157	Quercus robur	dub letní	48	151	16	5	9		Kácení směrové		144	66	112 15-1116	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
39	1	provozní bezpečnost	A159	Tilia cordata	lípa malolistá	31	97	14	5	6	Infekce báze kmene.	Kácení postupné bez spouštění	2	84	43	112 15-1316	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1114	V-NV
40	1	kompozičně nevhodný	A160	Pinus sylvestris	borovice lesní	47	148	15	5	7		Kácení směrové	3	105	65	112 15-1116	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
41	1	kompozičně nevhodný	A163	Quercus robur	dub letní	34	107	15	7	6		Kácení směrové		84	47	112 15-1114	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
42	1	provozní bezpečnost	A177	Tilia cordata	lípa malolistá	43	135	13	5	8	Infekce báze kmene. AOPK	Kácení směrové	2	104	59	112 15-1115	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1115	V-NV
43	1	odumírající	A181	Tilia cordata	lípa malolistá	36	113	13	5	7	Výletové otvory od ptáků.	Kácení směrové	2	91	50	112 15-1115	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
44	1	neperspektivní	A187	Pinus nigra	borovice černá	37	116	14	3	5	Nakloněný kmen.	Kácení směrové	1	70	51	112 15-1115	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
45	1	odumřelý	A188	Pinus strobus	borovice vejmutovka	34	107	16	4	4	Defektní větvení. Zcela odumřelý.	Kácení směrové	1	64	47	112 15-1114	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
46	1	odumřelý	A195	Pinus strobus	borovice vejmutovka	23	72	13	5	3	Infekce báze kmene. Zcela odumřelý.	Kácení směrové	1	39	32	112 15-1113	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

číslo	ks	Důvod kácení	Číslo v ploše	Taxon latinsky	Taxon česky	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Poznámka	Technologie (Popis)	Naléhavost	Plocha koruny	Průměr pařezu	Č. položky Ceník	PAŘEZ: F – frézovat, neuznatelný výdaj V - vytrhat – uznatelný výdaj Vruč – ručně, neuznatelný výdaj V-NV s náhr. Výsad – uznatelný výdaj Z - ponechat – neuznatelný výdaj
47	1	odumřelý	A196	Pinus strobus	borovice vejmutovka	35	110	12	3	6	Infekce kmene. Infekce větví. Zcela odumřelý.	Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	1	72	48	112 15-1114	F
48	1	odumírající	A199	Larix decidua	modřín opadavý	32	101	17	4	4	Dynamicky prosychá.	Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	2	68	44	112 15-1114	F
49	1	odumřelý	A200	Larix decidua	modřín opadavý	32	101	17	9	4		Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	2	68	44	112 15-1114	F
50	1	kompozičně nevhodný	A201	Pinus nigra	borovice černá	35	110	14	4	4		Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	3	56	48	112 15-1114	F
51	1	odumírající	A202	Pinus nigra	borovice černá	29	91	12	6	4	Vyvíjející se tlaková vidlice nad lavičkou. Dynamicky prosychá. Asymetrická koruna	Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	2	48	40	112 15-1114	F
52	1	kompozičně nevhodný	A208	Tilia cordata	lípa malolistá	47	148	16	5	8	Poškození kořenů. Infekce báze kmene.	Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	2	128	65	112 15-1116	F
53	1	provozní bezpečnost	A209	Tilia cordata	lípa malolistá	23	72	8	3	6	Infekce báze kmene.	Kácení postupné bez spouštění odstranění pařezu	2	48	32	112 15-1313	uznat V-NV
54	1	provozní bezpečnost	A210	Tilia cordata	lípa malolistá	43	135	15	5	8	Redukovat infikovanou kosterní větev.	Kácení postupné bez spouštění odstranění pařezu	2	120	59	112 15-1315	uznat V-NV
55	1	kompozičně nevhodný	A214	Pinus nigra	borovice černá	45	141	16	5	7	Potlačit jednu větev tlakové vidlice. Poškození kořenů.	Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	1	112	62	112 15-1116	F
56	1	kompozičně nevhodný	A218	Pinus nigra	borovice černá	36	113	10	7	6	Deformovaný vrchol. Dynamicky prosychá.	Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	3	60	50	112 15-1115	F
57	1	odumírající	A220	Larix decidua	modřín opadavý	24	75	16	3	2	Rozvolnění skupiny.	Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	2	32	33	112 15-1113	F

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

číslo	ks	Důvod kácení	Číslo v ploše	Taxon latinsky	Taxon česky	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Poznámka	Technologie (Popis)	Naléhavost	Plocha koruny	Průměr pařezu	Č. položky Ceník	PAŘEZ: F – frézovat, neuznatelný výdaj V - vytrhat – uznatelný výdaj Vruč – ručně, neuznatelný výdaj V-NV s náhr. Výsad – uznatelný výdaj Z - ponechat – neuznatelný výdaj
58	1	odumírající	A221	Pinus nigra	borovice černá	36	113	16	10	5		Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	2	80	50	112 15-1115	F
59	1	provozní bezpečnost	A241	Tilia cordata	lípa malolistá	52	163	18	5	11	Infekce kosterních větví, velké sekundární výhony hrozí vyložením. Infekce kmene.	Kácení směrové odstranění pařezu	1	198	71	112 15-1117	uznat V-NV
60	1	provozní bezpečnost	A242	Tilia cordata	lípa malolistá	56	176	19	8	9	Tlaková vidlice v kosterním větvení. Dutina ve kmeni. Dutina v kosterní větvi.	Kácení postupné bez spouštění odstranění pařezu	1	171	77	112 15-1317	uznat V-NV
61	1	kompozičně nevhodný	A267	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	33	104	10	5	6	Rozvolnění skupiny. Asymetrická koruna.	Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	3	60	45	112 15-1114	F
62	1	kompozičně nevhodný	A268	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	44	138	14	4	8		Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	3	112	60	112 15-1116	F
63	1	provozní bezpečnost	A271	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	46	145	14	3	9	Infekce kmene rezavcem štětinatým, rozvolnění skupiny.	Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	1	126	63	112 15-1116	F
64	1	odumřelý	A280	Fraxinus pennsylvanica	jasan pensylvánský	33	104	12	2	4	Infekce kmene. Suchý vrchol. Z větší části odumřelý.	Kácení směrové odstranění pařezu frézováním	1	48	45	112 15-1114	F
65	1	provozní bezpečnost	A285	Tilia cordata	lípa malolistá	47	148	18	3	9	Redukce boční větve vytvářející tlakovou vidlici. Otevřená puklina kmene	Kácení směrové odstranění pařezu	1	162	65	112 15-1116	uznat V-NV
66	1	odumřelý	A290	Tilia cordata	lípa malolistá	7	22	4	2	2		Kácení směrové odstranění pařezu	2	8	10	112 15-1111	uznat V-NV
67	1	odumřelý	A291	Tilia cordata	lípa malolistá	7	22	3	2	2	Suchý vrchol.	Kácení směrové odstranění pařezu	1	6	10	112 15-1111	uznat V-NV
68	1	odumřelý	A292	Tilia cordata	lípa malolistá	6	19	3	2	1	Suchý vrchol.	Kácení směrové odstranění pařezu	1	3	9	112 15-1111	uznat V-NV
69	1	odumřelý	A295	Tilia cordata	lípa malolistá	9	28	5	2	3	Pozorovat, pokud obrazí, ponechat	Kácení směrové odstranění pařezu	1	15	13	112 15-1111	uznat V-NV
70	1	odumřelý	A297	Tilia cordata	lípa malolistá	7	22	4	2	3	Poškození kmene.	Kácení směrové odstranění pařezu	2	12	10	112 15-1111	uznat V-NV

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

číslo	ks	Důvod kácení	Číslo v ploše	Taxon latinsky	Taxon česky	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Poznámka	Technologie (Popis)	Naléhavost	Plocha koruny	Průměr pařezu	Č. položky Ceník	PAŘEZ: F – frézovat, neuznatelný výdaj V - vytrhat – uznatelný výdaj Vruč – ručně, neuznatelný výdaj V-NV s náhr. Výsad – uznatelný výdaj Z - ponechat – neuznatelný výdaj
71	1	odumřelý	A298	Tilia cordata	lípa malolistá	6	19	4	2	2	Poškození kmene.	Kácení stromů volné	3	8	9	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
72	1	odumírající	A300	Tilia cordata	lípa malolistá	6	19	3	2	2		Kácení směrové	2	6	9	112 15-1111	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
73	1	odumřelý	A302	Tilia cordata	lípa malolistá	3	9	2	2	1	Zcela odumřelý.	Kácení směrové	1	2	4	112 15-1111	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
74	1	odumřelý	A303	Tilia cordata	lípa malolistá	4	13	3	2	1	Zcela odumřelý.	Kácení směrové	1	3	6	112 15-1111	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
75	1	kompozičně nevhodný	A304	Pinus nigra	borovice černá	37	116	17	14	5		Kácení směrové		85	51	112 15-1115	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
76	1	odumřelý	A305	Tilia cordata	lípa malolistá	4	13	3	2	1	Zcela odumřelý.	Kácení směrové	1	3	6	112 15-1111	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
77	1	odumřelý	A306	Tilia cordata	lípa malolistá	1	3	1	0	1	Torzo	odstranění pařezu	2	1	2	112 20-1111	V-NV
78	1	kompozičně nevhodný	A315	Fraxinus excelsior	jasan ztepilý	35	110	9	2	7	Infekce větví.	Kácení směrové	3	63	48	112 15-1114	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
79	1	odumírající	A336	Tilia cordata	lípa malolistá	8	25	4	2	3	Infekce kmene.	Kácení stromů volné	1	12	11	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
80	1	odumírající	A338	Tilia x euchlora	lípa zelená	7	22	3	1	3	Dynamicky prosychá. Infekce kmene.	Kácení stromů volné	2	9	10	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
81	1	odumřelý	A341	Tilia cordata	lípa malolistá	4	13	2	2	1		Kácení stromů volné	2	2	6	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
82	1	odumírající	A342	Tilia cordata	lípa malolistá	4	13	2	2	1	Dynamicky prosychá. Infekce kmene.	Kácení stromů volné	2	2	6	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
83	1	odumírající	A349	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	10	31	5	2	3	Infekce báze kmene.	Kácení stromů volné	1	15	14	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

číslo	ks	Důvod kácení	Číslo v ploše	Taxon latinsky	Taxon česky	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Poznámka	Technologie (Popis)	Naléhavost	Plocha koruny	Průměr pařezu	Č. položky Ceník	PAŘEZ: F – frézovat, neuznatelný výdaj V - vytrhat – uznatelný výdaj Vruč – ručně, neuznatelný výdaj V-NV s náhr. Výsad – uznatelný výdaj Z - ponechat – neuznatelný výdaj
84	1	odumírající	A350	Tilia cordata	lípa malolistá	5	16	3	1	1	Dynamicky prosychá.	Kácení stromů volné	2	3	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
85	1	odumírající	A351	Tilia cordata	lípa malolistá	5	16	1	1	1		Kácení stromů volné	2	1	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
86	1	odumírající	A353	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	6	19	3	1	1	Dynamicky prosychá.	Kácení stromů volné	2	3	9	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
87	1	odumírající	A361	Tilia cordata	lípa malolistá	5	16	2	1	1	Dynamicky prosychá.	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
88	1	odumírající	A362	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	5	16	2	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
89	1	odumírající	A363	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	5	16	1	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
90	1	odumírající	A364	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	5	16	1	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
91	1	odumírající	A365	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	5	16	2	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
92	1	odumírající	A366	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	5	16	2	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
93	1	odumírající	A367	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	5	16	2	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
94	1	odumírající	A368	Tilia platyphyllos	lípa velkolistá	5	16	2	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
95	1	odumírající	A369	Tilia cordata	lípa malolistá	5	16	2	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

číslo	ks	Důvod kácení	Číslo v ploše	Taxon latinsky	Taxon česky	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Poznámka	Technologie (Popis)	Naléhavost	Plocha koruny	Průměr pařezu	Č. položky Ceník	PAŘEZ: F – frézovat, neuznatelný výdaj V - vytrhat – uznatelný výdaj Vruč – ručně, neuznatelný výdaj V-NV s náhr. Výsad – uznatelný výdaj Z - ponechat – neuznatelný výdaj
96	1	odumírající	A370	Tilia cordata	lípa velkolistá	5	16	1	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
97	1	odumírající	A371	Tilia cordata	lípa malolistá	5	16	1	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
98	1	odumírající	A372	Tilia cordata	lípa velkolistá	5	16	1	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
99	1	odumírající	A373	Tilia cordata	lípa malolistá	5	16	1	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
100	1	odumírající	A374	Tilia cordata	lípa velkolistá	5	16	2	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
101	1	odumírající	A375	Tilia cordata	lípa malolistá	5	16	2	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
102	1	odumírající	A376	Tilia cordata	lípa malolistá	5	16	1	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
103	1	odumírající	A377	Tilia sp.	lípa	5	16	2	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
104	1	odumírající	A378	Tilia sp.	lípa	5	16	1	0	1	uschlý terminál, obrůstající kmínek	Kácení stromů volné	2	2	7	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
105	1	provozní bezpečnost	A379	Pinus sp.	borovice černá	35	110	20		6		Kácení směrové	1		48	112 15-1114	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
106	1	nevhodná kompozice	A380	Pinus nigra	borovice černá	25	79	16		4	Vlajková koruna	Kácení směrové	2		34	112 15-1113	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

číslo	ks	Důvod kácení	Číslo v ploše	Taxon latinsky	Taxon česky	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Poznámka	Technologie (Popis)	Naléhavost	Plocha koruny	Průměr pařezu	Č. položky Ceník	PAŘEZ: F – frézovat, neuznatelný výdaj V - vytrhat – uznatelný výdaj Vruč – ručně, neuznatelný výdaj V-NV s náhr. Výsad – uznatelný výdaj Z - ponechat – neuznatelný výdaj
Stromy – MIMO ALEJ																	
107	1	nevhodná kompozice	1	Abies concolor	jedle ojíňená	40	126	12		6		Pokácení stromu postupné se spouštěním			55	112 15-1355	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
108	1	kompozičně nevhodný	4	Tilia sp.	lípa	15,20	48	7	2	4	Dvoják od báze z náletu, prasklina kmene, báze poškozená sečením, kompozice mimo alej	Kácení směrové			42	112 15-1114	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
109	1	Kompoz. Nevhod., zarūs.do zídky	40	Acer platanoides	javor mléč	10	31	10	2	6	vícekmen - 8 x průměr 10 cm	Kácení volné			14	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
110	1	kompozičně nevhodný	43	Prunus domestica	slivoň domácí	15	47	3,5	0,5	3		Kácení směrové			21	112 15-1112	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1112	V-NV
111	1	odumřelý	55	Acer campestre	javor babyka	10	31				suchý strom k odstranění	Kácení volné			14	112 15-1011	uznat
												odstranění pařezu				112 20-1111	V-NV
112-130	19	kompozičně nevhodný - v blízkosti aleje	SS4	6x Fraxinus ex.		17	53	15			6 ks	Pokácení stromu postupné bez spouštění			23	112 15-1312	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
				3x Acer platanoides		15	47				3 ks	Pokácení stromu postupné bez spouštění			21	112 15-1312	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
				3x Robinia pseudoacacia		14	44				3 ks	Pokácení stromu postupné bez spouštění			19	112 15-1311	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
				7x Pinus nigra		24	75				7 ks	Pokácení stromu postupné bez spouštění			33	112 15-1313	
												odstranění pařezu frézováním				112 25-1211	F
131-135	5	provozní bezpečnost	SS5	5x Pinus nigra		20	63	15			v současnosti cca 40 ks borovic, káčet 5 ks, zbytek ponechat na dožití, kontrola	Pokácení stromu postupné bez spouštění			27	112 15-1312	
												odstranění pařezu				112 20-1112	Z
136-141	6	nálet	SS6	6x Robinia pseudoaccacia		20	Do 80				6 ks	Pokácení stromu postupné bez spouštění			27	112 21-1212	
												odstranění pařezu ručně				112 21-1232	Vruč Svah, neuznat.

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

číslo	ks	Důvod kácení	Číslo v ploše	Taxon latinsky	Taxon česky	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Poznámka	Technologie (Popis)	Naléhavost	Plocha koruny	Průměr pařezu	Č. položky Cenník	PAŘEZ: F – frézovat, neuznatelný výdaj V - vytrhat – uznatelný výdaj Vruč – ručně, neuznatelný výdaj V-NV s náhr. Výsad – uznatelný výdaj Z - ponechat – neuznatelný výdaj
Plochy																	
142-171	30	kompozice	P1	30x Pinus nigra, Pinus sylvestris			Nad 80				184 borovic - z toho kácet cca 30 na okraji /jsou v ochranném pásmu cca 6 m od aleje/	Pokácení stromu postupně bez spouštění, 30 ks			40	112 15-1314	Z
172-231	60	odumřelé	P2	60 + 20 Quercus, Prunus, Carpinus, Tilia, Acer platanoides, Fraxinus, Sorbus aucuparia, Corylus, 1x Abies – ponechat		20-40	Nad 80	20-25		3-5	60 ks, z toho 80 % stromů odumřelých – Larix, Pinus, Picea	Kácení postupně bez spouštění 60 ks			40	112 15-1313	18x uznat
												18x odstranění pařezu				112 20-1113	18 x V-NV (náhradní výsadba ok12-14 u workoutu)
												22x odstranění pařezu frézováním			40	112 25-1211	22 x F 20 x Z
232-251	20						Do 80	Do 8			20 ks, z toho 80 % stromů odumřelých – Larix, Pinus, Picea	Kácení směrové			21	112 15-1112	20 x Z
252-256	5	odumřelé	P3	5 ks Pinus			Do 80				V jižní části plochy v současnosti 60 ks borovic, zbytek ponechat na dožití cca 10 - 15 let, s nutností pravidelné každoroční kontroly stavu porostu.	Kácení směrové			21	112 15-1112	5 x Z
												odstranění pařezu				112 20-1112	Z
257-272	16	nevhodná kompozice	P4	6x Larix – sev. Cíp +10 ks probírka			Do 80	Do 8			Quercus, Prunus, Carpinus, Tilia, Acer platanoides, Sorbus aucuparia, Larix	Kácení směrové			21	112 15-1112	
												odstranění pařezu				112 20-1112	16 x Z
273-292	20	nevhodná kompozice v blízkosti lipové aleje	SK9	20 ks Carpinus betulus, Fraxinus ex., Tilia cordata		Do 10	Cca 30	1,5			20 ks - Carpinus betulus, Fraxinus ex., Tilia cordata. Odstranit všechny keře a stromy (do obvodu kmene 80 cm), v blízkosti 10 m od vnitřní řady aleje. V celé ploše odstranit akát a jasan. Ponechat Carpinus, Acer, Rosa - uvnitř borovicového háje, které nespadají do ochranného pásu aleje ošetřit a Carpinus a Acer vyvětví	Kácení postupně bez spouštění			14	112 15-1311	
												odstranění pařezu ručně			14	112 21-1231	Vruč, neuznat.
	292																

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

číslo	ks	Důvod kácení	Číslo v ploše	Taxon latinsky	Taxon česky	Průměr kmene	Obvod kmene	Výška	Spodní okraj koruny	Průměr koruny	Poznámka	Technologie (Popis)	Naléhavost	Plocha koruny	Průměr pařezu	Č. položky Cenník	PAŘEZ: F – frézovat, neuznatelný výdaj V - vytrhat – uznatelný výdaj Vruč – ručně, neuznatelný výdaj V-NV s náhr. Výsad – uznatelný výdaj Z - ponechat – neuznatelný výdaj
		P1 BOROVICOVÝ HÁJ															
184		v současnosti cca 184 ks borovic, s nutností pravidelné každoroční kontroly stavu porostu.															
		P2 STŘED LESOPARKU															
60+20		kácení 60 ks stromů (z toho 80% suché - Larix, Pinus, Picea)															
		druhové složení - Quercus, Prunus, Carpinus, Tilia, Acer platanoides, Fraxinus, Sorbus aucuparia, Corylus, 1x Abies - ponechat															
		následně probírká cca 20 ks odstranit (obvod do 80 cm, výška do 8 metrů)															
30		výchovné řezy															
		P3 J-VÝCHODNÍ CÍP LESOPARKU - BOROVICE															
5		V jižní části plochy v současnosti 60 ks borovic, s nutností pravidelné každoroční kontroly stavu porostu.															
		P4 S-VÝCHODNÍ CÍP LESOPARKU															
		druhové složení - Quercus, Prunus, Carpinus, Tilia, Acer platanoides, Sorbus aucuparia, Larix															
16		kácení 6 x Larix v severním cípu															
		poté probírká cca 10 ks odstranit (obvod do 80 cm, výška do 8 metrů)															
		výchovné, zdrav. a bezp. řezy - QR (průměr 55 cm, v 16 m, š 10 m - BEZP. Ř.)															
Zkratky:																	
SK		skupina keřů															
K		keř															
SS		skupina stromů															
SM		smíšená skupina															
NA		nálet															
P		plocha															
V		vyhlídka															
Tloušťka kmene na pařezu																	
(přepočet z výčetní tloušťky) v cm – přepočet z výčetní tloušťky kmene v 1,3 m dle vzorce hodnota v 1,3 x 1,3669																	
Výčetní tloušťka																	
Tloušťka kmene ve výšce 1,3 m nad zemí – vypočtena převodem z obvodu.																	

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

Keře, skupiny keřů, skupiny náletů									
m2	Důvod kácení	Označení V ploše	Taxon latinsky	Plocha (m2)	výška (m)	Poznámka	Technologie (Popis)	Č. položky Ceník	
60	nevhodná výsadba	SK1	Buxus, Chamaec. Pisifera filifera 2x, cotoneaster dammerii, Thuja sp., Picea abies, Philadelphus sp., Fagus sylv. Purpurea, Deutzia gracilis, Juniperus communis, Kerria japonica, Abies concolor, Potentilla sp., Mahon sp.	60	1-3		Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2351	V, neužnatelný, není výsadba
2	nevhodná výsadba	SK2	Picea abies	2	3		Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2351	V, neužnatelný, není výsadba
1	nálet, invazní	K2	Robinia pseudoacacia	1	3	keř	Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2314	V, neužnatelný, není výsadba
1	nálet	K3	Acer platanoides	1	3	keř	Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2314	V, neužnatelný, není výsadba
9	nevhodná kompozice	K4	Syringa vulgaris	9	3		Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2351	V, neužnatelný, není výsadba
9	nevhodná kompozice	K5	Ligustrum vulgare	9	2,5		Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2354	V, neužnatelný, není výsadba
15	nevhodná kompozice	SK6	Ligustrum vulgare	15	2,5		Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2351	V, neužnatelný, není výsadba
25	nevhodná kompozice	SK7	Ligustrum vulgare	25	2,5		Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2351	V, neužnatelný, není výsadba
200	nevhodná kompozice v blízkosti lipové aleje	SK9	31x Carpinus betulus, Fraxinus ex., Tilia cordata	200	1,5	20 ks - Carpinus bet., Fraxinus ex., Tilia cord. Odstranit všechny keře a stromy (do obv. km. 80 cm), v blízkosti 10 m od vnitřní řady aleje. V celé ploše odstranit akát a jasan. Ponechat Carpinus, Acer, Rosa - uvnitř borovicového háje, které nespádají do ochranného pásu aleje ošetřit a Carpinus a Acer vyvětvit	Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2355	
			20 ks Carpinus betulus, Fraxinus ex., Tilia cordata				viz stromy		
			10 ks				viz ošetření		
3	nálet	NA6	Acer platnoides	3	2,5	nálet	Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2351	V, neužnatelný, není výsadba
3	nálet, invazní, nevhodná kompozice	NA7	Robinia pseud., Fraxinus ex., Acer platanoides	3	1,5	nálet	Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu Zatření pařezků totálním herbicidem	111 21-2354 NOO 2019	Vruč Svah, neužnat., není výsadba
1	nálet, invazní	NA8	Robinia pseudoacacia	1	2,5	nálet	Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2354	V, neužnatelný, není výsadba
70	nálet, invazní	NA9	Robinia pseudoacacia	70	2,5	nálet	Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2354	V, neužnatelný, není výsadba
15	nálet, invazní	NA10	Robinia pseud., Acer platanoides	15	2,5	nálet	Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2354	V, neužnatelný, není výsadba
2	nálet, invazní	NA11	Betula pendula	2	2	nálet, zarůstá do zídky	Odstranění nevhodných dřevin, výška nad 1 m, s odstraněním pařezu	111 21-2354	V, neužnatelný, není výsadba
416			Kácení – m2			Uložení shrabu na skládku			