

Revitalizace městského parku Masarykovy sady - Hrádek v Třebíči, Etapa III																
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
Stromy – MIMO ALEJ																
107	1	nálet, invazní	V3	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	25	79	8	4	3	Dynamicky prosychá. Infekce báze kmene.	Kácení směrové	2	24	35	112151113
108	1	nálet, invazní	V4	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	36	113	9	3	6	Infekce kmene. Infekce větví. Dynamicky prosychá.	Kácení směrové	2	54	50	112151115
109	1	nálet, invazní	V6	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	45	141	10	3	7	Dutina ve kmeni. Dynamicky prosychá.	Kácení směrové	1	70	62	112151116
110	1	nálet, invazní	V7	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	32	101	11	3	5	Dynamicky prosychá.	Kácení směrové	1	55	44	112151114
111	1	nálet, invazní	V8	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	26	82	10	3	5	Infekce větví.	Kácení směrové	2	50	36	112151113
112	1	nálet, invazní	V9	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	34	107	13	3	7	Infekce báze kmene.	Kácení směrové	2	91	47	112151114
113	1	nálet, invazní	V10	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	27	85	12	4	5		Kácení směrové		60	37	112151113
114	1	nálet, invazní	V11	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	43	135	13	5	7	Infekce kmene. Infekce větví. Výletové otvory od ptáků.	Kácení směrové	1	91	59	112151115
												S-OF-odstranění pařezu frézováním				112201115
115	1	nálet, invazní	V12	Robinia pseudoacacia	trnovník bílý	52	163	10	3	7	Dynamicky prosychá. Infekce báze kmene. Infekce větví.	S-KV Kácení stromů volné	1	70	71	112151017
												S-OF-odstranění pařezu frézováním				112201117
149-152	1	nálet, invazní	SS2	Robinia pseudoacacia	č. v ploše 31	30	94	9		5		Pokácení stromu postupné bez spouštění			41	112151314
	1	nálet, invazní		Robinia pseudoacacia	č. v ploše 32	25	79	8		4		Pokácení stromu postupné bez spouštění			34	112151313
		ponechat		Acer platanoides	č. v ploše 33	30	94	9		6		ponechat			41	ponechat
	1	nálet, invazní		Robinia pseudoacacia	č. v ploše 34	10	31	5		5		Pokácení stromu postupné bez spouštění			14	112151311

D.1b - Tabulka – kácení dřevin

Revitalizace městského parku Masarykovy sady - Hrádek v Třebíči, Etapa III

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
153	1	nálet, invazní	35	Robinia pseudoacacia		30	94	10		5		Pokácení stromu postupné bez spouštění			41	112151314
154	1	nálet, invazní	36	Robinia pseudoacacia		40	126	10		6		Pokácení stromu postupné bez spouštění			55	112151315
155	1	odumřelý	38	Quercus robur		12	38	5		3		Pokácení stromu postupné bez spouštění			16	112151311
156	1	nálet, invazní	39	Robinia pseudoacacia		25	79	10		6	dvoják	Pokácení stromu postupné bez spouštění			34	112151313
160-170	11	nálet	SS3	Fraxinus excelsior		30	94	12		6		Pokácení stromu postupné bez spouštění			41	112151314
		nálet, invazní		10x Robinia pseudoacacia		20	63	Do10			10 ks	Pokácení stromu postupné bez spouštění			27	112151312
	27															
Zkratky:																
SS		skupina stromů														
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.																
Ceny a položky dle URS 2022																

Keře, skupiny keřů, skupiny náletů							
Důvod kácení	Označení V ploše	Taxon latinsky	Plocha (m2)	výška (m)	Poznámka	Technologie (Popis)	Č. položky Ceník
nálet	NA1	Coryllus av., Acer platanoides, Quercus sp.	8	3		Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 v přes 1 m bez odstranění pařezů ve svahu přes 1:2 do 1:1	111212313
nálet, invazní	NA2	Robinia pseudoacacia, Rosa canina	16	3-6		Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 v přes 1 m bez odstranění pařezů ve svahu přes 1:2 do 1:1	111212313
nálet	NA3	6x Rosa canina, Coryllus av., 2x Quercus sp.	15		duby ponechat	Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 v přes 1 m bez odstranění pařezů ve svahu přes 1:2 do 1:1	111212313
nálet, invazní	NA4	Quercus sp., Robinia ps., Rosa canina, Malus sp., Fraxinus ex., Acer platanoides	300	Do 6		Odstranění nevhodných dřevin přes 100 do 500 m2 v přes 1 m bez odstranění pařezů ve svahu přes 1:2 do 1:1	111212317
nálet, invazní	NA5	Robinia pseudoacacia, Prunus avium, Rosa can., Quercus sp., Acer platanoides, Sambucus nigra, Rubus sp.	600	Do 4	průměr do 10 cm, ponechat černý bez a růže	Odstranění nevhodných dřevin přes 500 m2 v přes 1 m bez odstranění pařezů ve svahu přes 1:2 do 1:1	111212323
nevhodná kompozice, nálet	SK5	Rubus sp., Ligustrum vulgare Sambucus nigra,	80	1-2,5		Odstranění nevhodných dřevin do 100 m2 v přes 1 m s odstraněním pařezů ve svahu přes 1:5 do 1:2	111212352
		Kácení – m2	1019		Uložení shrabu na skládku		
Zkratky:							
SK		skupina keřů					
NA		nálet					
Ceny a položky dle URS 2022							