

Tabulky inventarizace dřevin a asanací

Stavba: Rekonstrukce veřejného prostranství ulice Mikulášská a okolí, Krnov - sadové úpravy

Objednatel: město Krnov

Zhotovitel: ZAHRADA Olomouc s.r.o.

SOLITERNÍ STROMY (S)

VP	P.č.	Taxon	V (m)	Š.k. (m)	TI. k. (cm)	TI. p. (cm)	VS	SH	PO	Poznámka	Odstr. pařezu.
S	1	<i>Tilia cordata</i>	11	7	60	70	4	3		výmladky, hlavový řez	
S	2	<i>Tilia cordata</i>	8	5	20	25	3	3		obrost na kmeni	
S	3	<i>Tilia cordata</i>	8	4	20	25	3	4	A	A - VIT, proschlý	F
S	4	<i>Tilia platyphyllos</i>	8	5	20	25	3	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky	F
S	5	<i>Tilia cordata</i>	6	1	5	5	2	3	A	A - ZP < 80cm, povýsadbové kotvení	O
S	6	<i>Tilia cordata</i>	14	8	40	50	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky	F
S	7	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	9	50	60	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky, hlavový řez	F
S	8	<i>Tilia cordata</i>	7	5	15	20	3	4	A	A - ZP < 80cm, A - VIT, chybí terminál, počátek budoucí vidlice	F
S	9	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	7	60	70	4	4	A	A - ZP < 80cm, A - VIT, výmladky, hlavový řez, obrost kmene, dutina	F
S	10	<i>Tilia cordata</i>	6	1	5	5	2	3	A	A - ZP < 80cm - přímo v navržené zpevněné ploše, povýsadbové kotvení	O
S	11	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	9	60	90	4	3		výmladky, hlavový řez	
S	12	<i>Tilia cordata</i>	6	1	5	5	2	3		povýsadbové kotvení	
S	13	<i>Tilia platyphyllos</i>	11	6	60	70	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky, hlavový řez	F
S	14	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	9	65	80	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky, hlavový řez	F
S	15	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	7	40	50	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky, hlavový řez	F
S	16	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	9	50	60	4	4		výmladky, hlavový řez, dutina	
S	17	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	7	40	55	4	3		výmladky, hlavový řez	
S	18	<i>Tilia cordata</i>	6	1	5	5	2	4	A	A - VIT, suchý terminál, proschlé kosterní větve	O
S	19	<i>Tilia platyphyllos</i>	15	7	45	60	4	3	A	A - ZP < 80cm, hlavový řez	F
S	20	<i>Tilia platyphyllos</i>	2	3					OV	odstranění výmladků po asanovaném stromu	
S	21	<i>Tilia cordata</i>	9	7	20	25	4	4	A	A - VIT	F
S	22	<i>Tilia platyphyllos</i>	15	11	75	90	4	3		hlavový řez	
S	23	<i>Tilia cordata</i>	12	6	20	25	4	3			
S	24	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	9	50	65	4	3		výmladky, hlavový řez	
S	25	<i>Tilia cordata</i>	18	9	45	55	4	3		vidlice	
S	26	<i>Tilia cordata</i>	14	7	30	40	4	3			
S	27	<i>Tilia cordata</i>	16	8	40	50	4	3		výmladky	
S	28	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	8	55	70	4	3		výmladky, hlavový řez	
S	29	<i>Tilia cordata</i>	11	7	20	30	4	3			
S	30	<i>Tilia cordata</i>	6	2	5	5	2	4	A	A - VIT, suchý terminál, vysazen těsně vedle vyfrézovaného pařezu s výmladky	O
S	31	<i>Tilia platyphyllos</i>	8	3	10	15	3	3			
S	32	<i>Tilia cordata</i>	6	1	5	5	2	3	A	A - ZP < 80cm, povýsadbové kotvení, vysazen těsně vedle vyfrézovaného pařezu s výmladky	O
S	33	<i>Tilia platyphyllos</i>	15	8	60	80	4	3		výmladky, hlavový řez	
S	34	<i>Tilia cordata</i>	7	3	10	15	3	3			
S	35	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	8	60	75	4	3		hlavový řez	
S	36	<i>Tilia platyphyllos</i>	11	7	20	25	4	3	A	A - ZP < 80cm	F
S	37	<i>Tilia platyphyllos</i>	16	12	90	110	4	4	A	A - VIT, výmladky, hlavový řez, dutina	F
S	38	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	8	45	60	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky, hlavový řez	V
S	39	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	8	50	65	4	3		výmladky, hlavový řez	
S	40	<i>Tilia platyphyllos</i>	15	8	45	55	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky, hlavový řez	V
S	41	<i>Tilia platyphyllos</i>	15	8	55	65	4	3		výmladky, hlavový řez	
S	42	<i>Tilia platyphyllos</i>	16	8	60	80	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky, hlavový řez	F
S	43	<i>Tilia platyphyllos</i>	16	8	55	75	4	3		výmladky, hlavový řez	
S	44	<i>Tilia platyphyllos</i>	17	11	80	100	4	4		výmladky, hlavový řez, dutina, poškozená kosterní větve	
S	45	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	10	45	55	4	3	A	A - ZP < 80cm, hlavový řez	F
S	46	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	4	A	A - VIT, zaschlý terminál	O
S	47	<i>Tilia tomentosa</i>	18	12	80	95	4	3	A	výmladky, hlavový řez	V
S	48	<i>Tilia platyphyllos</i>	8	4	15	20	3	3			

S	49	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	9	75	85	4	3		hlavový řez	
S	50	<i>Tilia cordata</i>	9	5	15	25	3	3	A	A - ZP < 80cm	F
S	51	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	3	A	A - ZP < 80cm, povýsadbové kotvení	O
S	52	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	7	40	55	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky, hlavový řez	F
S	53	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	7	55	65	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky, hlavový řez	F
S	54	<i>Tilia tomentosa</i>	15	12	85	110	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky, hlavový řez	F
S	55	<i>Tilia tomentosa</i>	13	11	90	110	4	3	A	A - TER, výmladky, hlavový řez	F
S	56	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	6	65	75	4	3	A	A - TER, výmladky, hlavový řez	F
S	57	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	9	60	90	4	3		výmladky, hlavový řez	
S	58	<i>Tilia platyphyllos</i>	5	4	10	15	3	4	A	A - VIT, chybí terminál	F
S	59	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	3			
S	60	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	3			
S	61	<i>Tilia cordata</i>	11	9	40	55	4	3		hlavový řez	
S	62	<i>Tilia cordata</i>	6	1	5	5	2	4	A	A - VIT, povýsadbové kotvení, proschlý	O
S	63	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	7	50	65	4	3		hlavový řez	
S	64	<i>Tilia cordata</i>	8	5	15	20	3	4	A	A - VIT, poškozený kmen	F
S	65	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	3		povýsadbové kotvení	
S	66	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	3		povýsadbové kotvení	
S	67	<i>Tilia cordata</i>	12	7	55	65	4	3			
S	68	<i>Picea pungens</i>	28	5	50	65	4	4	A	A - ZP < 80cm, A - VIT, proschlý	F
S	69	<i>Picea pungens</i>	25	5	50	65	4	4	A	A - VIT, proschlý	F
S	70	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	3		povýsadbové kotvení	
S	71	<i>Tilia platyphyllos</i>	19	12	60	70	4	4		dutina, lehce proschlý, poškozený kmen	
S	72	<i>Tilia platyphyllos</i>	20	11	60	70	4	3			
S	73	<i>Tilia platyphyllos</i>	19	11	60	80	4	4		výmladky, nádory	
S	74	<i>Tilia platyphyllos</i>	19	12	50	65	4	3		výmladky, lehce proschlý	
S	75	<i>Tilia platyphyllos</i>	20	14	70	90	4	3			
S	76	<i>Tilia platyphyllos</i>	18	10	55	65	4	4		proběhlo ořezání kosterních větví	
S	77	<i>Tilia cordata</i>	17	10	45	55	4	3			
S	78	<i>Tilia platyphyllos</i>	18	11	60	80	4	3			
S	79	<i>Tilia platyphyllos</i>	21	11	70	90	4	3			
S	80	<i>Tilia platyphyllos</i>	20	12	70	90	4	3			
S	81	<i>Betula pendula</i>	12	5	30	35	4	3	A	A - ZP < 80cm	V
S	82	<i>Betula pendula</i>	11	5	15	25	4	4	A	A - ZP < 80cm, chybné těžiště	V
S	83	<i>Betula pendula</i>	12	5	25	30	4	3	A	A - ZP < 80cm	V
S	84	<i>Betula pendula</i>	12	5	30	40	4	3	A	A - ZP < 80cm	V
S	85	<i>Tilia cordata</i>	13	7	25	35	4	3	A	A - ZP < 80cm	V
S	86	<i>Crataegus sp.</i>	10	8	40	45	4	4	A	A - ZP < 80cm, A - VIT, proschlý	V
S	87	<i>Crataegus sp.</i>	11	8	35	40	4	4	A	A - ZP < 80cm, A - VIT, proschlý	V
S	88	<i>Crataegus sp.</i>	10	7	25	30	4	4	A	A - ZP < 80cm, A - VIT	V
S	89	<i>Crataegus sp.</i>	8	5	35	40	4	4	A	A - ZP < 80cm, A - VIT, hodně proschlý, vylomená kosterní větev, ořezaný	V
S	90	<i>Crataegus sp.</i>	10	6	35	40	4	4	A	A - ZP < 80cm, A - VIT	V
S	91	<i>Crataegus sp.</i>	9	5	25	30	4	4	A	A - ZP < 80cm, A - VIT	V
S	92	<i>Acer platanoides 'Globosum'</i>	7	7	35	40	4	4	A	A - ZP < 80cm, proschlý	V
S	93	<i>Acer platanoides 'Globosum'</i>	7	8	30	35	4	3	A	A - ZP < 80cm	V
S	94	<i>Acer platanoides 'Globosum'</i>	7	8	30	35	4	3	A	A - ZP < 80cm	V
S	95	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	7	50	60	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmladky, hlavový řez	V
S	96	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	10	55	70	4	4	A	A - ZP < 80cm, A - VIT, poškozená pata kmene, hlavový řez	V
S	97	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	10	60	70	4	4	A	A - VIT, dutina, hlavový řez	F
S	98	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	3		povýsadbové kotvení	
S	99	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	7	40	50	4	3		hlavový řez	
S	100	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	4	A	A - VIT, zaschlý terminál	O
S	101	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	4	A	A - VIT, povýsadbové kotvení, zaschlý terminál	O
S	102	<i>Tilia cordata</i>	10	6	35	45	4	3		výmladky, hlavový řez	
S	103	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	8	75	80	4	3		výmladky, hlavový řez	
S	104	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	8	40	45	4	3		hlavový řez	
S	105	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	9	55	65	4	3		hlavový řez, kolize s novým VO - přesun trasy	
S	106	<i>Tilia cordata</i>	6	2	5	5	2	3	A	A - ZP < 80cm, A - VIT, vylomená kosterní větev, špatně provedený povýsadbový řez	O
S	107	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	9	60	70	4	3		hlavový řez	
S	108	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	8	45	55	4	3		hlavový řez	
S	109	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	3		povýsadbové kotvení	
S	110	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	10	45	55	4	3		výmladky, hlavový řez, odřezaná jedna kosterní větev	

S	111	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	9	60	70	4	4	A	A - VIT, poškozený kmen, dutina	F
S	112	<i>Tilia cordata</i>	8	5	15	20	3	3			
S	113	<i>Tilia cordata</i>	6	1	5	5	2	3		povýsadbové kotvení	
S	114	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	10	90	110	4	3		hlavový řez	
S	115	<i>Tilia platyphyllos</i>	11	8	30	40	4	3		poškozená pata kmene	
S	116	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	10	50	55	4	3		hlavový řez	
S	117	<i>Tilia platyphyllos</i>	11	7	35	45	4	3		výmładky, hlavový řez	
S	118	<i>Tilia cordata</i>	4	1	5	5	2	4	A	A - ZP < 80cm, A - VIT, chybí horní polovina koruny	O
S	119	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	7	60	70	4	3		výmładky, hlavový řez	
S	120	<i>Tilia cordata</i>	12	9	30	40	4	3	A	A - ZP < 80cm, vylomená větev	V
S	121	<i>Tilia cordata</i>	6	2	10	15	3	3			
S	122	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	8	50	60	4	3		výmładky, hlavový řez	
S	123	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	9	60	70	4	3		hlavový řez	
S	124	<i>Tilia cordata</i>	7	2	10	15	3	3			
S	125	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	8	55	70	4	3		A - ZP < 80cm pouze chodník, nikoliv silnice, hlavový řez	
S	126	<i>Tilia platyphyllos</i>	10	6	20	25	4	3			
S	127	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	8	60	80	4	3	A	A - TER, hlavový řez	F
S	128	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	3		lehce proschlý, řídká koruna	
S	129	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	8	40	50	4	3		hlavový řez	
S	130	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	9	45	55	4	3		hlavový řez	
S	131	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	9	60	70	4	3	A	A - TER, hlavový řez	F
S	132	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	3		povýsadbové kotvení, vysazeno v místě původní lípy	
S	133	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	11	65	75	4	3		hlavový řez	
S	134	<i>Tilia platyphyllos</i>	11	7	60	70	4	4		hlavový řez, poškozený kmen	
S	135	<i>Tilia platyphyllos</i>	5	1	5	5	2	4	A	A - VIT, suchý terminál	O
S	136	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	9	55	65	4	3		výmładky, hlavový řez	
S	137	<i>Tilia tomentosa</i>	14	9	80	100	4	4	A	A - TER, hlavový řez, dutina v místě odřezané větve	F
S	138	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	7	45	55	4	3		hlavový řez	
S	139	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	8	55	65	4	3		hlavový řez	
S	140	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	7	40	50	4	4		hlavový řez, dutina	
S	141	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	7	35	45	4	4		hlavový řez, poškozený kmen	
S	142	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	7	45	60	4	3		A - ZP < 80cm pouze chodník, nikoliv silnice, výmładky, hlavový řez	
S	143	<i>Tilia tomentosa</i>	13	8	90	85	4	3		hlavový řez	
S	144	<i>Tilia cordata</i>	6	1	5	5	2	3		povýsadbové kotvení	
S	145	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	7	40	50	4	3		hlavový řez	
S	146	<i>Tilia platyphyllos</i>	13	8	55	65	4	3		hlavový řez	
S	147	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	7	40	45	4	3		hlavový řez	
S	148	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	5	35	45	4	3		hlavový řez, dutina v místě odřezané větve	
S	149	<i>Tilia platyphyllos</i>	9	6	30	35	4	3	A	A - ZP < 80cm, výmładky, hlavový řez, kolize s novým VO - přesun trasy pro novou výsadbu	V
S	150	<i>Tilia cordata</i>	16	9	55	65	4	3			
S	151	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	9	50	55	4	3		hlavový řez	
S	152	<i>Tilia cordata</i>	6	1	5	5	2	3		povýsadbové kotvení	
S	153	<i>Tilia platyphyllos</i>	14	9	45	55	4	3		hlavový řez	
S	154	<i>Tilia cordata</i>	5	1	5	5	2	3		povýsadbové kotvení	
S	155	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	7	45	60	4	3		hlavový řez	
S	156	<i>Tilia cordata</i>	12	6	20	25	4	3			
S	157	<i>Tilia platyphyllos</i>	6	3	10	15	3	3			
S	158	<i>Tilia platyphyllos</i>	15	9	55	65	4	4		výmładky, hlavový řez, dutina	
S	159	<i>Tilia cordata</i>	7	2	5	10	2	3			
S	160	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	7	45	55	4	3		hlavový řez	
S	161	<i>Tilia platyphyllos</i>	12	8	50	60	4	4	A	A - VIT, hlavový řez, dutina	F

vysvětlivky

modře jsou zvýrazněni jedinci pro odstranění výmładků po asanovaném stromu

červeně jsou zvýrazněni jedinci navržení k odkácení

Stromy navržené k asanaci jsou jedinci, kteří : mají osu kmene pod 80cm od navržených zpevněných ploch nebo jsou přímo v ní = A - ZP < 80cm

vykazují nedostatky zdravotní, vzhledové, růstové atd. = A - VIT

byli stanoveni k asanaci výsledkem terénního šetření = A - TER

VP typ vegetačního prvku, (S – strom) - stromy samostatně hodnocené
P.č. pořadové číslo - číselné označení jedince.
Taxon druh dřeviny (v případech, kdy je složité určit druh dřeviny, je uváděn pouze rod).
V (m) výška stromu
š.k. (m) šířka koruny
Tl. k. (cm) výčetní tloušťka (průměr) kmene ve výšce 1,3 m v centimetrech.
Tl. p. (cm) tloušťka kmene na pařezu v centimetrech
VS věkové stadium (1 - 5) (1 = nejmladší)
SH sádková hodnota (1 - 5) (1 = nejvyšší)
PO péstební opatření
Poznámky doplňující údaje
Odstr. pař způsob odstranění pařezu (F = frézování, V = vyklučení, O = odstranění i s balem)

Metodika je podrobně popsána v textové zprávě