

### Tabulka A - hodnocení stromů

p.č.	taxon	obvod kmene (cm)	průměr kmene (cm)	výška (m)	výška nas. koruny (m)	průměr koruny (m)	ořez %	zdravotní stav	fyzilogická vitalita	atraktivita	růstové podmínky	poznámka
1	Acer platanoides	165	53	14	2	12	0	1	1	MV	neomezené	hodnotná dřevina
2	Acer pseudoplatanus	82, 40, 40, 40,	26, 13, 13, 13	12	4	5	0	2	2	MV	neomezené	vyrostlý z náletu, vidličnaté větvení, suché větve v koruně, nutný <b>bezpečnostní řez</b>
3	Acer pseudoplatanus	165, 170	53, 54	12	5	6	0	1	1	MV	neomezené	perspektivní dřevina
4	Acer platanoides	40, 50	13, 16	8	3	3	0	1	2	MV	neomezené	perspektivní dřevina
5	Acer pseudoplatanus	75	24	7	3	3	0	2	2	MV	neomezené	perspektivní dřevina
6	Acer platanoides	56	18	7	3	3	0	4	2	MV	neomezené	prasklý kmen - <b>kácení</b>
7	Sorbus aucuparia	50	16	7	3	2	0	2	2	MV	neomezené	
8	Fraxinus excelsior	50	16	8	4	4	0	2	2	MV	neomezené	
9	Acer platanoides	65	21	6	2	3	0	1	2	MV	neomezené	mírně prosychá
10	Prunus domestica	40, 45	13, 14	5	1	4	0	3	3	MV	neomezené	přestálý ovocný strom, není provozně nebezpečný
11	Acer platanoides	70	22	7	2	4	10	1	1	MV	neomezené	mladá výsadba
12	Quercus rubra	70	22	7	1	4	0	1	1	MV	neomezené	perspektivní dřevina
12a	Malus domestica	58, 20, 20	18, 6, 6	8	1	4	0	4	4	MV	neomezené	přestálý suchý strom, <b>kácení</b>
13	Salix alba	325, 290	104, 92	20	1	15	0	2	2	MV	neomezené	suché větve v koruně, <b>bezpečnostní řez</b>
14	Acer platanoides	45, 45, 45	14, 14, 14	8	4	5	0	2	1	MV	neomezené	vidličnaté větvení, perspektivní dřevina
15	Malus domestica	65	21	5	1	4	0	4	3	MV	neomezené	přestálý ovocný strom, není provozně nebezpečný
16	Fraxinus excelsior	95	30	14	1	9	0	3	1	MV	neomezené	Napaden chalarou - mírně, nad mostem, nutný <b>bezpečnostní řez</b>

p.č.	taxon	obvod kmene (cm)	průměr kmene (cm)	výška (m)	výška nas. koruny (m)	průměr koruny (m)	ořez %	zdravotní stav	fyzilogická vitalita	atraktivita	růstové podmínky	poznámka
17	Acer platanoides	40, 40, 40, 40	13, 13, 13, 13	8	1	6	0	2	1	MV	neomezené	vícekmenný
18	Fraxinus excelsior	87	28	9	2	5	0	3	1	MV	neomezené	mírné prosychání koruny, <b>bezpečnostní řez</b>
19	Alnus glutinosa	57	18	10	1	3	0	1	1	MV	neomezené	mladá dřevina
20	Salix alba	235	75	10	4	11	30	4	3	MV	neomezené	V minulosti sesazená, dřevokazné houby, náklon nad stezku. <b>Redukční řez - sesazení o 1/3</b>
21	Fraxinus excelsior	100	32	11	2	4	0	3	3	MV	neomezené	dřevina napadená lýkohubem jasanovým, prosychá, dlouhodobě neperspektivní, ale neohrožuje stezku, nezasahuje do koridoru
22	Salix alba	96	31	10	2	6	0	2	2	MV	neomezené	
23	Prunus avium	140	45	9	6	5	0	4	3	MV	neomezené	přestálá ovocná dřevina, neperspektivní, klejotok, prosychá, suché kosterní větve, <b>kácení</b>
24	Salix alba	82	26	9	4	7	0	2	2	MV	neomezené	nad vodou
25	Tilia cordata	72	23	5	5	6	40	2	2	MV	neomezené	z výmladků lip
26	Acer campestre	98	31	9	1	6	0	1	1	MV	neomezené	perspektivní strom
27	Tilia cordata	40	13	7	1	4	0	1	1	MV	neomezené	2 terminály, hrozí vidličnaté větvení, <b>výchovný řez</b>
28	Tilia cordata	270	86	25	1	10	0	2	1	MV	neomezené	<b>zdravotní řez</b>
29	Tilia cordata	40	13	10	1	4	0	1	1	MV	neomezené	mladý jedinec
30	Tilia cordata	40	13	6	1	4	0	1	1	MV	neomezené	mladý jedinec
31	Tilia cordata	40	13	6	1	4	0	1	1	MV	neomezené	mladý jedinec
32	Acer platanoides	40, 40, 40	13, 13, 13	9	1	5	0	1	1	MV	neomezené	
33	Acer platanoides	56	18	4	1	4	0	1	1	MV	neomezené	nutný <b>výchovný řez</b>
34	Acer platanoides	56	26	7	1	5	0	1	1	MV	neomezené	nutný <b>výchovný řez</b>

p.č.	taxon	obvod kmene (cm)	průměr kmene (cm)	výška (m)	výška nas. koruny (m)	průměr koruny (m)	ořez %	zdravotní stav	fyzilogická vitalita	atraktivita	růstové podmínky	poznámka
35	Malus domestica	85	26	4	1	5	60	4	4	MV	neomezené	přestárlá dřevina, rozpad, vzhledem ke své stavbě koruny není provozně nebezpečná, pouze odumírá
36	Malus domestica	40, 30, 30	13, 13, 9	5	1	5	0	3	4	MV	neomezené	přestárlá dřevina, rozpad, vzhledem ke své stavbě koruny není provozně nebezpečná, pouze odumírá

nutné pěstební opatření

nutné kácení

doporučené kácení, ale neohrožuje provozní bezpečnost, pouze se rozpadá