

číslo dřeviny	název dřeviny	obvod kmene (cm)	výška dřeviny (m)	šířka koruny	věkové stadium	zdravotní stav	vitalita	SH	perspektiva	opatření	poznámka	specifikace opatření
<b>4. Strojírenská</b>												
1.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	41	2	1	III.	2	2	3	K	N		xp
2.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	38	2	1	III.	2	2	3	K	N		xp
3.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	33	2	1	III.	2	2	3	K	N		xp
4.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	37	2	1	III.	2	2	3	K	N		xp
5.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	33	2	1	III.	2	2	3	K	N		xp
6.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	34	2	1	III.	2	2	3	K	N		xp
7.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	36	2	1	III.	2	2	3	K	N		xp
8.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	39	2	1	III.	2	2	3	K	N		xp
9.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	37	2	1	III.	2	2	3	K	N		xp
10.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	37	2	1	III.	2	2	3	K	N		xp
11.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	35	2	1	III.	2	2	3	K	N		xp
<b>6. Libická</b>												
1.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck'	38	6	2	I.	2	1	3	S	N		xp
2.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Purple'	55	6	2	I.	2	1	3	S	N		xp
3.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Purple'	35	4	1	I.	3	2	3	K	N	obvod měřen pod rozvětvením, korní spála na kmeni	xp
4.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck'	30	4	1	I.	3	3	4	K	N	poškozená báze kmene, snížená vitalita exempláře	xp
5.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck'	19	2	1	I.	5	5	5	K	N	zcela suchý, odumřelý exemplář	xp
6.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Gold'	60	6	2	I.	2	1	3	S	N		xp
7.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Gold'	28,2	4	2	I.	3	2	3	K	N	poškozená báze kmene, nevhodně rostlý exemplář	xp
8.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Purple'	44	5	2	I.	2	2	3	K	N	poškozený kmen	xp
9.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Gold'	49	5	1	I.	3	3	4	K	N	silně snížená vitalita, zduřelá báze kmene	xp
10.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Purple'	52	6	2	I.	2	1	3	S	N		xp
11.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Gold'	73	7	2	I.	2	2	3	K	N	snížená vitalita, nevhodné větvení	xp
12.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Gold'	58	6	2	I.	2	3	3	K	N	silně poškozená báze kmene	xp
13.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Gold'	55	5	1	I.	3	3	3	K	N	poškozená báze kmene, silně snížená vitalita exempláře	xp
14.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Gold'	37,45	5	1	I.	3	3	4	K	N	silně snížená vitalita, nevhodné větvení s defektem	xp
15.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Gold'	38	4	1	I.	3	3	4	K	N	silně poškozená báze, silně snížená vitalita	xp
16.	<i>Acer campestre</i>	33	5	2	I.	3	2	3	S	N	poškozená báze kmene	xp
<b>7. Kupecká</b>												
1.	<i>Aesculus hippocastanum</i>	24	1	1	I.	3	2	4	K	N	nevhodně větvený a nevhodně ořezaný exemplář	x

číslo dřeviny	název dřeviny	obvod kmene (cm)	výška dřeviny (m)	šířka koruny	věkové stadium	zdravotní stav	vitalita	SH	perspektiva	opatření	poznámka	specifikace opatření
<b>9. Okružní</b>												
1.	<i>Betula pendula</i>	158	16	7	IV.	2	2	3	D	B	zhojená prasklina kmene	
2.	<i>Sorbus aucuparia</i>	61	6	4	III.	3	2	3	K	N	suchý terminál, poškozený kmen	xp
3.	<i>Sorbus aria</i>	59	6	5	III.	3	2	3	K	N	nevhodné větvení	xp
4.	<i>Crataegus monogyna</i>	31	4	3	II.	3	2	3	S	N	exemplář obrůstá na kmeni, snížená vitalita exempláře	xp
5.	<i>Crataegus monogyna</i>	27	4	3	II.	3	2	3	S	N	exemplář obrůstá na kmeni, snížená vitalita exempláře	xp
6.	<i>Sorbus aria</i> cv?	155	10	6	IV.	4	3	4	K	N	nevhodné větvení, exemplář obráží ve spodní části koruny	xp
7.	<i>Sorbus aria</i> cv?	153	10	6	IV.	3	3	4	K	N		xp
8.	<i>Acer rubrum</i>	14	3	1	I.	1	1	3	D	P	exemplář přesadit	
9.	<i>Acer rubrum</i>	12	2	1	I.	1	1	3	D	P	exemplář přesadit	
10.	<i>Sorbus aria</i>	161	12	6	IV.	3	2	3	K	N	nevhodné větvení, vykloněný exemplář, obrůstá ve spodní části koruny	xp
11.	<i>Sorbus aria</i>	164	12	6	IV.	4	3	4	K	N	rozsáhlá dutina v centrální části kmene	xp
12.	<i>Sorbus aria</i>	175	14	8	IV.	3	3	4	K	N	poškozená báze kmene	xp
13.	<i>Sorbus aria</i>	159	14	6	IV.	3	2	3	K	N	poškozený kmen, nevhodné větvení	xp
14.	<i>Sorbus aria</i>	160	12	6	IV.	3	2	4	K	N	dutina s hnilobou v centrální části kmene	xp
15.	<i>Sorbus aria</i>	159	12	6	IV.	3	3	4	K	N	vykloněný exemplář, silně snížená vitalita	xp
16.	<i>Sorbus aria</i>	206	14	8	IV.	3	2	4	K	N	prasklina v tlakovém větvení, známky hniloby, vykloněný exemplář	xp
17.	<i>Sorbus aria</i>	189	14	8	IV.	3	2	4	K	N	poškozený kmen, dutina, hniloba	xp
18.	<i>Sorbus aria</i>	183	14	7	IV.	3	2	4	K	N		xp
19.	<i>Acer rubrum</i>	14	4	1	I.	1	1	3	D	P	exemplář přesadit	
20.	<i>Acer rubrum</i>	12	4	1	I.	1	1	3	D	P	exemplář přesadit	
21.	<i>Sorbus aria</i>	144	12	5	IV.	4	3	4	K	N	zcela dutý kmen, vykloněný, narušená stabilita	xp
22.	<i>Sorbus aria</i>	160	12	7	IV.	4	2	4	K	N	zcela dutý kmen, vykloněný exemplář	xp
23.	<i>Acer rubrum</i>	12	3	1	I.	1	1	3	D	P	exemplář přesadit	
24.	<i>Sorbus aria</i>	176	14	8	IV.	2	2	3	K	N		xp
25.	<i>Sorbus aria</i>	140	12	8	IV.	3	3	3	K	N	přestálá koruna, vykloněný exemplář	xp
26.	<i>Sorbus aria</i>	169	14	7	IV.	3	2	3	K	N	mírně vykloněný exemplář, nevhodné větvení, hniloba	xp
<b>11. Povožnická</b>												
1.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	14	2	1	I.	2	1	3	S	B	do daného prostoru nevhodný kultivar, nelze vyzvednout na podchozí a podjezdnou výšku, neplní mikroklimatické funkce	xp
2.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	14	2	1	I.	2	1	3	S	B	do daného prostoru nevhodný kultivar, nelze vyzvednout na podchozí a podjezdnou výšku, neplní mikroklimatické funkce	xp
3.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	14	2	1	I.	2	1	3	S	B	do daného prostoru nevhodný kultivar, nelze vyzvednout na podchozí a podjezdnou výšku, neplní mikroklimatické funkce	xp
4.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	14	2	1	I.	2	1	3	S	B	do daného prostoru nevhodný kultivar, nelze vyzvednout na podchozí a podjezdnou výšku, neplní mikroklimatické funkce	xp
5.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	14	2	1	I.	2	1	3	S	B	do daného prostoru nevhodný kultivar, nelze vyzvednout na podchozí a podjezdnou výšku, neplní mikroklimatické funkce	xp
6.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	14	2	1	I.	2	1	3	S	B	do daného prostoru nevhodný kultivar, nelze vyzvednout na podchozí a podjezdnou výšku, neplní mikroklimatické funkce	xp
7.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	14	2	1	I.	2	1	3	S	B	do daného prostoru nevhodný kultivar, nelze vyzvednout na podchozí a podjezdnou výšku, neplní mikroklimatické funkce	xp
8.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	14	2	1	I.	2	1	3	S	B	do daného prostoru nevhodný kultivar, nelze vyzvednout na podchozí a podjezdnou výšku, neplní mikroklimatické funkce	xp

číslo dřeviny	název dřeviny	obvod kmene (cm)	výška dřeviny (m)	šířka koruny	věkové stadium	zdravotní stav	vitalita	SH	perspektiva	opatření	poznámka	specifikace opatření
9.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	14	2	1	I.	2	1	3	S	B	do daného prostoru nevhodný kultivar, nelze vyzvednout na podchozí a podjezdnou výšku, neplní mikroklimatické funkce	xp
10.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	14	2	1	I.	2	1	3	S	B	do daného prostoru nevhodný kultivar, nelze vyzvednout na podchozí a podjezdnou výšku, neplní mikroklimatické funkce	xp
11.	<i>Acer platanoides</i> 'Globosum'	14	2	1	I.	2	1	3	S	B	do daného prostoru nevhodný kultivar, nelze vyzvednout na podchozí a podjezdnou výšku, neplní mikroklimatické funkce	xp
12.	<i>Gymnocladus dioicus</i>	19	2	1	I.	2	2	4	S	N	exemplář s poškozeným habitem koruny, odlomený terminál	xp
<b>12. U Křížku</b>												
1.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Purple'	10	2	0,5	I.	2	2	3	S	B		
2.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Purple'	10	2	0,5	I.	2	2	3	S	B		
3.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Purple'	10	2	0,5	I.	2	2	3	S	B		
4.	<i>Fagus sylvatica</i> 'Dawyck Purple'	10	2	0,5	I.	2	2	3	S	B		
<b>14. Libušinská</b>												
1.	<i>Betula pendula</i>	141	18	7	IV.	2	2	3	S	B	mírně prosychající exemplář, ponechat na dožití	
2.	<i>Acer pseudoplatanus</i>	110	14	7	IV.	2	2	3	D	B	mírně prosychající koruna	
3.	<i>Acer pseudoplatanus</i> 'Schwedlerii'	100	14	7	IV.	3	2	3	D	B	dutina s výtokem hniloby v kmeni	
4.	<i>Betula pendula</i>	85	18	6	IV.	2	2	3	S	B	snížená vitalita exempláře, ponechat na dožití	
5.	<i>Tilia platyphyllos</i>	120	14	8	IV.	2	2	3	D	B	snížená vitalita exempláře, nevhodné tlakové větvení, praskliny na kmeni, ponechat na dožití	
6.	<i>Pinus nigra</i>	113	12	6	IV.	3	2	3	S	B	nevhodně větvený exemplář	
7.	<i>Tilia platyphyllos</i>	47	6	4	II.	2	2	3	D	B		