

Tabuľka č. 2 – Výrub drevín v Mestskom parku v Leviciach (časť Schoellerov park)

Dátum: 13. 11. 2020

Vypracovali: Ing. Dušan Daniš, PhD, Ing. Juraj Modranský, PhD, Ing. Katarína Tomanová Porubčinová

strana 1

por. číslo	druh dreviny latinský názov	obvod kmeňa [cm]	výška [m]	priemet koruny [m]	výmera krov [m ²]	zdravotný stav	sadovnícka hodnota	sadovnícka perspektíva	poznámka	navrhované opatrenie	spoločenská hodnota	Prirážkové indexy					upravená spoloč. hodnota
												vek	park	3.stupeň	pošk	nálet. / cv.	
367	Thuja occidentalis	0	0,9	1		1	3	3		výrub	28,00	0,9	1,4	2			70,56
368	Thuja occidentalis	0	1	1		2	3	3		výrub	28,00	0,9	1,4	2			70,56
332A	Acer platanoides	1	1,6			1	4	4		výrub	46,00	1,1	1,4	2		0,8	113,34
202	Picea abies	7	1,8	1		3	3	4	deformovaný kmeň	výrub	46,00	1,0	1,4	2	0,8		103,04
277A	Hedera helix	14	6			1	2	1		výrub	60,00	0,9	1,4	2			151,20
338	Juniperus communis	14	2	1	1	4	4	4		výrub	21,00	0,9	1,4	2	0,6		31,75
321	Cupressocyparis leylandii	16	5	2		3	3	3		výrub	161,00	1,0	1,4	2	0,8		360,64
323	Cupressocyparis leylandii	18	4	2		3	4	3		výrub	230,00	1,0	1,4	2	0,8		515,20
381	Swida sanguinea	19	5	5	22	3	3	3		výrub	506,00	0,9	1,4	2	0,8		1020,10
315	Cupressocyparis leylandii	20	5	2		3	3	3		výrub	230,00	1,0	1,4	2	0,8		515,20
382	Swida sanguinea	23	5	4	15	4	3	3		výrub	391,00	0,9	1,4	2	0,6		591,19
384	Swida sanguinea	25	5	4	16	4	4	3		výrub	391,00	0,9	1,4	2	0,6		591,19
310	Cupressocyparis leylandii	26	6	2		3	3	3		výrub	322,00	1,0	1,4	2	0,8		721,28
314	Cupressocyparis leylandii	27	6	2		3	3	3		výrub	322,00	1,0	1,4	2	0,8		721,28
316	Cupressocyparis leylandii	27	7	2		3	3	3		výrub	322,00	1,0	1,4	2	0,8		721,28
313	Cupressocyparis leylandii	28	6	2		3	3	3		výrub	322,00	1,0	1,4	2	0,8		721,28
317	Cupressocyparis leylandii	29	4	2		3	4	3		výrub	322,00	1,0	1,4	2	0,8		721,28
232	Chamaecyparis lawsoniana	31	5	3		2	3	3		výrub	369,00	1,0	1,4	2			1033,20
383	Swida sanguinea	34	6	5	25	4	4	3		výrub	621,00	0,9	1,4	2	0,6		938,95
233	Chamaecyparis lawsoniana	35	5	4		1	2	2		výrub	369,00	1,0	1,4	2			1033,20
290	Pseudotsuga menziesii	38	6	3		4	4	4		výrub	461,00	1,1	1,4	2	0,6		851,93
463	Thuja occidentalis 'Malonyana'	39	6	2		3	2	3	mechanické poškodenie kmeňa	výrub	461,00	0,9	1,4	2	0,8	1,5	1394,06
402	Picea abies	40	5	3		2	2	2		výrub	461,00	1,0	1,4	2			1290,80
385	Prunus domestica	44	6	3		4	4	4	plodnice drevokazných húb na kmeni	výrub	415,00	0,9	1,4	2	0,6		627,48
154	Swida sanguinea	46	7	7	42	2	1	2		výrub	966,00	0,9	1,4	2			2434,32
461	Thuja occidentalis 'Malonyana'	47	6	2		2	2	3		výrub	691,00	0,9	1,4	2		1,5	2611,98
18	Fraxinus excelsior	50	5	6		4	4	3	suchý terminál, koruna len sekundárna	výrub	507,00	1,0	1,4	2	0,6		851,76
135	Malus sylvestris	51	7	5		4	4	4		výrub	599,00	0,9	1,4	2	0,6		905,69
132	Robinia pseudoacacia	53	10	6		2	3	3		výrub	599,00	1,0	1,4	2			1677,20
210	Chamaecyparis lawsoniana	53	8	4		1	2	2		výrub	829,00	1,0	1,4	2			2321,20
278	Cerasus avium	55	8	4		3	3	4	nálet A.altissima	výrub	599,00	0,9	1,4	2	0,8		1207,58
412	Thuja occidentalis 'Malonyana'	55	6	2		2	2	3		výrub	829,00	0,9	1,4	2		1,5	3133,62
343	Acer campestre	61	12	7		2	3	2		výrub	691,00	1,0	1,4	2			1934,80
164	Corylus avellana	63	5	7		4	4	5	plodnice na kmeni, hmyzí škodca dreva	výrub	691,00	0,9	1,4	2	0,2		348,26
271	Picea engelmannii	63	9	3		2	3	2		výrub	967,00	1,0	1,4	2			2707,60
83	Aesculus hippocastanum	64	16	3		4	3	4	dutina, mechanické poškodenie kmeňa	výrub	691,00	1,0	1,4	2	0,6		1160,88
161	Platycladus orientalis	66	8	3		3	3	3	mechanické poškodenie kmeňa	výrub	967,00	0,9	1,4	2	0,8		1949,47
46	Acer pseudoplatanus	68	8	6		3	3	3		výrub	691,00	1,1	1,4	2	0,8		1702,62
413	Chamaecyparis lawsoniana	68	5	4		3	4	3	dekapitovaná koruna	výrub	967,00	1,0	1,4	2	0,4		1083,04
432	Thuja occidentalis	68	2	1		4	4	2	obvod meraný pri zemi, dekapitovaná koruna	výrub	829,00						829,00
180	Platycladus orientalis	69	10	5		2	3	2		výrub	967,00	0,9	1,4	2	0,8		1949,47
309	Cupressocyparis leylandii	69	12	4		2	3	2		výrub	967,00	1,0	1,4	2			2707,60

por. číslo	druh dreveny latinský názov	obvod kmeňa [cm]	výška [m]	priemet koruny [m]	výmera krov [m2]	zdravotný stav	sodovnícka hodnota	sodovnícka perspektíva	poznámka	navrhované opatrenie	spoločenská hodnota	Prirážkové indexy					upravená spoloč. hodnota
												vek	park	3.stupeň	pošk	nálet. / cv.	
269	Tilia platyphyllos	72	10	6		3	3	3	nepriaznivé umiestnenie ťažiska	výrub	783,00	1,1	1,4	2	0,8		1929,31
224	Sophora japonica	73	9	7		2	2	3	výmladkový pôvod na obvode odumretého kmeňa	výrub	783,00	1,0	1,4	2		0,8	1753,92
284	Ailanthus altissima	74	10	7		2	4	3	spontánne rozšírenie	výrub	783,00	0,9	1,4	2		0,8	1578,53
274	Acer platanoides	75	11	11		3	3	3	obvod meraný vo výške 110 cm	výrub	783,00	1,1	1,4	2	0,8		1929,31
307	Cupressocyparis leylandii	76	12	4		2	3	3		výrub	1106,00	1,0	1,4	2			3096,80
308	Cupressocyparis leylandii	76	13	4		2	3	2		výrub	1106,00	1,0	1,4	2			3096,80
208	Pinus nigra	78	9	4		2	3	2		výrub	1106,00	1,1	1,4	2			3406,48
396	Padus avium	80	11	6		3	3	3	mechanické poškodenie kmeňa	výrub	783,00	0,9	1,4	2	0,8		1578,53
320	Cupressocyparis leylandii	82	12	4		2	3	3		výrub	1244,00	1,0	1,4	2			3483,20
116	Platycladus orientalis	83	8	6		4	3	4	obvod meraný vo výške 20 cm, mechanické poškodenie kmeňa	výrub	1106,00	0,9	1,4	2	0,6		1672,27
360	Acer platanoides	83	16	5		3	3	3		výrub	921,00	1,1	1,4	2	0,8		2269,34
303	Picea pungens 'Glauca'	87	13	6		2	2	2		výrub	1244,00	1,0	1,4	2			3483,20
52	Tilia platyphyllos	88	11	7		2	3	2	nepriaznivé umiestnenie ťažiska	výrub	921,00	1,1	1,4	2			2836,68
203	Thuja occidentalis	90	6	6		4	3	4	mechanické poškodenie kmeňa	výrub	1244,00	0,9	1,4	2	0,6		1880,93
41	Ulmus minor	92	9	8		2	2	3		výrub	1059,00	1,1	1,4	2			3261,72
70	Tilia platyphyllos	94	14	6		1	2	2	zlomený terminál, mechanické poškodenie kmeňa	výrub	1059,00	1,1	1,4	2	0,8		2609,38
89	Acer platanoides	95	12	10		4	2	3	dutina na báze kmeňa	výrub	1059,00	1,1	1,4	2	0,6		1957,03
362	Acer platanoides	95	11	7		4	3	4		výrub	1059,00	1,1	1,4	2	0,6		1957,03
91	Aesculus hippocastanum	98	10	8		4	3	4	rast z jednej bázy s jedincom č.90	výrub	1059,00	1,0	1,4	2	0,6		1779,12
287	Ailanthus altissima	98	12	7		2	4	3	spontánne rozšírenie	výrub	1059,00	0,9	1,4	2		0,8	2134,94
158	Robinia pseudoacacia	101	13	6		3	3	4	nepriaznivé umiestnenie ťažiska	výrub	1198,00	1,0	1,4	2	0,8		2683,52
51	Tilia platyphyllos	107	12	12		1	2	2		výrub	1198,00	1,1	1,4	2			3689,84
50	Acer platanoides	110	10	10		2	3	3	nepriaznivé umiestnenie ťažiska	výrub	1198,00	1,1	1,4	2			3689,84
390	Negundo aceroides	110	13	10		2	2	3		výrub	1198,00	0,9	1,4	2			3018,96
225	Sophora japonica	111	8	12		2	3	4	obvod meraný vo výške 10 cm, nepriaznivé umiestnenie ťažiska, vidlicovitý rast, výmladkový pôvod na obvode odumretého kmeňa	výrub	1059,00	1,0	1,4	2		0,8	2372,16
363	Acer platanoides	116	17	6		4	3	3		výrub	1336,00	1,1	1,4	2	0,8		3291,90
36	Robinia pseudoacacia	117	12	4		4	3	4	hmyzí škodca dreva	výrub	1336,00	1,0	1,4	2	0,4		1496,32
117	Robinia pseudoacacia	117	8	6		5	4	5		výrub	1336,00	1,0	1,4	2	0,2		748,16
120	Aesculus hippocastanum	117	12	7		2	2	3	nepriaznivé umiestnenie ťažiska	výrub	1336,00	1,0	1,4	2			3740,80
242	Acer platanoides	118	13	8		4	3	4	dutina do 3/4 hrúbky kmeňa, hmyzí škodca dreva	výrub	1336,00	1,1	1,4	2	0,4		1645,95
288	Ailanthus altissima	118	12	8		3	4	3	spontánne rozšírenie	výrub	1336,00	0,9	1,4	2	0,8	0,8	2154,70
35	Robinia pseudoacacia	121	13	6		4	3	4	hmyzí škodca dreva	výrub	1474,00	1,0	1,4	2	0,4		1650,88
156	Robinia pseudoacacia	125	17	9		3	3	3	nepriaznivé umiestnenie ťažiska	výrub	1474,00	1,0	1,4	2	0,8		3301,76
118	Robinia pseudoacacia	128	10	7		4	4	5		výrub	1474,00	1,0	1,4	2	0,2		825,44
99	Robinia pseudoacacia	133	15	11		4	4	4		výrub	1612,00	1,0	1,4	2	0,4		1805,44
127	Robinia pseudoacacia	135	9	9		4	4	4	obvod meraný vo výške 70 cm, nepriaznivé umiestnenie ťažiska	výrub	1474,00	1,0	1,4	2	0,4		1650,88
259	Negundo aceroides	136	14	12		3	3	3	nepriaznivé umiestnenie ťažiska	výrub	1612,00	0,9	1,4	2	0,8		3249,79

por. číslo	druh drevíny	obvod kmeňa	výška	priemet koruny	výmera krov	zdravotný stav	sadovnícka hodnota	sadovnícka perspektíva	poznámka	navrhované opatrenie	spoločenská hodnota	Prirážkové indexy					upravená spoloč.
	latinský názov	[cm]	[m]	[m]	[m ²]							vek	park	3.stupeň	pošk	nálet. / cv.	hodnota
53	Acer platanoides	141	18	10		3	3	3	dutina, nepriaznivé umiestnenie ťažiska, obvod meraný vo výške 80 cm	výrub	1612,00	1,1	1,4	2	0,8		3971,97
221	Acer platanoides	143	13	10		3	2	3	obvod meraný vo výške 90 cm, mechanické poškodenie kmeňa	výrub	1612,00	1,1	1,4	2	0,8		3971,97
125	Fraxinus excelsior	147	17	12		3	2	3	dutiny v iničálnom štádiu	výrub	1612,00	1,0	1,4	2	0,8		3610,88
129	Robinia pseudoacacia	153	11	7		3	2	3	železné predmety vrasené v koreňoch, nepriaznivé umiestnenie ťažiska, obvod meraný vo výške 10 cm	výrub	1612,00	1,0	1,4	2	0,8		3610,88
34	Robinia pseudoacacia	158	11	8		4	3	4		výrub	1612,00	1,0	1,4	2	0,4		1805,44
277	Acer platanoides	162	9	7		3	3	3	jedinec prerastený Hedera helix	výrub	1796,00	1,1	1,4	2	0,8		4425,34
113	Robinia pseudoacacia	180	17	11		4	4	4	dvojkměň, nepriaznivé umiestnenie ťažiska, obvod meraný vo výške 20 cm	výrub	1612,00	1,0	1,4	2	0,4		1805,44
408	Negundo aceroides	180	15	10		4	3	3	obvod meraný vo výške 90 cm, vidlicovitý rast, korene napadnuté Armillaria mellea	výrub	1796,00	0,9	1,4	2	0,6		2715,55
168	Robinia pseudoacacia	182	9	7		5	4	5	plodnice drevokazných húb na kmeni	výrub	1796,00	1,0	1,4	2	0,2		1005,76
347	Negundo aceroides	184	15	7		4	4	4	mechanické poškodenie bázy kmeňa, vidlicovitý rast, nepriaznivé umiestnenie ťažiska	výrub	1796,00	0,9	1,4	2	0,6		2715,55
54	Acer platanoides	206	19	14		3	3	4	obvod meraný vo výške 70 cm, mechanické poškodenie kmeňa	výrub	2073,00	1,1	1,4	2	0,8		5107,87
286	Ailanthus altissima	206	12	9		3	4	3	obvod meraný pri zemi, spontánne rozšírenie	výrub	1796,00						1796,00
380	Negundo aceroides	206	11	12		4	4	5	mechanické poškodenie bázy kmeňa,	výrub	2073,00	0,9	1,4	2	0,2		1044,79
255	Negundo aceroides	207	14	13		4	5	4	mechanické poškodenie kmeňa, hmyzí škodca dreva	výrub	2073,00	0,9	1,4	2	0,4		2089,58
124	Robinia pseudoacacia	236	10	5		4	4	4	hniloba na báze kmeňa, mechanické poškodenie kmeňa, obvod meraný pri zemi	výrub	2073,00	1,0	1,4	2	0,4		2321,76
285	Ailanthus altissima	268	12	9		3	4	3	obvod meraný pri zemi, spontánne rozšírenie	výrub	2349,00						2349,00
216	Symphoricarpos albus		1		0,5	1	1	3	spontánne rozšírenie	výrub	7,00	0,9	1,4	2		0,8	14,11
27	Mahonia aquifolium		1		1	1	1	1		výrub	27,00	0,9	1,4	2		1	68,04
55A	Mahonia aquifolium		0,8		1					výrub	27,00	0,9	1,4	2		0,8	54,43
55B	Euonymus europaeus		1,2		1					výrub	9,00	0,9	1,4	2		0,8	18,14
95	Mahonia aquifolium		0,7		1	2	3	2		výrub	27,00	0,9	1,4	2			68,04
121	Viburnum rhytidophyllum		1,2		1	1	2	2		výrub	32,00	0,9	1,4	2			80,64
139	Ligustrum vulgare		1		1	4	3	4	13 jedincov (x 1m2), len výmladky	výrub	91,00	0,9	1,4	2	0,6		137,59
144	Viburnum opulus		1		1	2	3	3		výrub	7,00	0,9	1,4	2			17,64
167A	Acer platanoides		0,7		1	1	4	4		výrub	18,00	1,1	1,4	2		0,8	44,35
167B	Sambucus nigra		1,1		1	1	4	3		výrub	9,00	0,9	1,4	2		0,8	18,14
196	Ligustrum vulgare		0,8		1	2	3	2	5 jedincov (x 1m2)	výrub	35,00	0,9	1,4	2			88,20
205	Buxus sempervirens		1,8		1	4	4	4	plodnice húb na báze kmeňa	výrub	37,00	0,9	1,4	2	0,6		55,94
206	Buxus sempervirens		1,8		1	3	4	3		výrub	37,00	0,9	1,4	2	0,8		74,59
211A	Mahonia aquifolium		0,8		1	1	3	3		výrub	27,00	0,9	1,4	2		0,8	54,43
213	Berberis julianae		1,2		1	1	2	2		výrub	32,00	0,9	1,4	2			80,64
214	Berberis julianae		2		1	3	1	2		výrub	37,00	0,9	1,4	2			93,24
254	Mahonia aquifolium		1,1		1	4	3	3		výrub	32,00	0,9	1,4	2	0,6		48,38
281	Mahonia bealei		1,4		1	3	3	2		výrub	32,00	0,9	1,4	2	0,8		64,51
282	Mahonia bealei		2,1		1	3	3	2	nálet A.altissima	výrub	37,00	0,9	1,4	2	0,8		74,59
293	Mahonia aquifolium		0,8		1	2	2	3		výrub	27,00	0,9	1,4	2			68,04
296B	Mahonia aquifolium		0,6		1	1	3	2		výrub	27,00	0,9	1,4	2		0,8	54,43
299	Mahonia aquifolium		0,9		1	2	2	3	10 jedincov (x 1m2)	výrub	270,00	0,9	1,4	2			680,40
332B	Sambucus nigra		0,8		1	2	4	3		výrub	7,00	0,9	1,4	2		0,8	14,11
333	Buxus microphylla		0,5		1	1	2	2	nálet M. aquifolium	výrub	27,00	0,9	1,4	2			68,04
333A	Mahonia aquifolium		0,7		1	1	4	3		výrub	27,00	0,9	1,4	2			68,04
334	Juniperus communis		2		1	3	3	3		výrub	21,00	0,9	1,4	2	0,8		42,34
339	Mahonia aquifolium		0,5		1	2	2	2		výrub	27,00	0,9	1,4	2			68,04
350	Aucuba japonica		0,8		1	1	2	1	4 jedince (x 1m2)	výrub	108,00	0,9	1,4	2			272,16

por. číslo	druh dreviný	obvod kmeňa	výška	priemet koruny	výmera krov	zdravotný stav	sadovnická hodnota	sadovnická perspektíva	poznámka	navrhované opatrenie	spoločenská hodnota	Prirážkové indexy					upravená spoloč. hodnota
	latinský názov	[cm]	[m]	[m]	[m ²]							vek	park	3.stupeň	pošk	nálet. / cv.	
350A	Aucuba japonica 'Variegata'		0,8		1	1	2	1	12 jedincov (x 1m2)	výrub	324,00	0,9	1,4	2		1,5	1224,72
355	Berberis thunbergii		1,1		1	2	2	2		výrub	9,00	0,9	1,4	2			22,68
357	Mahonia bealei		1		1	4	3	3		výrub	27,00	0,9	1,4	2	0,6		40,82
369	Buxus sempervirens 'Variegata'		1		1	1	1	2		výrub	27,00	0,9	1,4	2		1,5	102,06
371	Ligustrum vulgare		1		1	4	2	3		výrub	7,00	0,9	1,4	2	0,8		14,11
387	Mahonia aquifolium		1		1	2	2	3	nálet A.platanoides	výrub	27,00	0,9	1,4	2			68,04
389	Pyracantha coccinea		2		1	2	3	3		výrub	37,00	0,9	1,4	2			93,24
400	Rhododendron luteum		1,5		1	4	3	3		výrub	9,00	0,9	1,4	2	0,6		13,61
401	Cotoneaster dammeri		0,4		1	2	3	3		výrub	27,00	0,9	1,4	2			68,04
403	Cotoneaster dammeri		0,4		1	2	3	3	nálet M. aquifolium, A.platanoides, A.campestre	výrub	27,00	0,9	1,4	2			68,04
403A	Mahonia aquifolium		0,6		1	1	3	2		výrub	27,00	0,9	1,4	2		0,8	54,43
405	Pyracantha coccinea		1		1	3	2	3		výrub	81,00	0,9	1,4	2	0,8		163,30
418	Picea abies 'Nidiformis'		0,7		1	1	2	2	3 jedince (x 1m2), nálet A.altissima	výrub	12,00	1,0	1,4	2		1,5	50,40
435	Pyracantha coccinea		1,8		1	2	2	2		výrub	37,00	0,9	1,4	2		1	93,24
436A	Mahonia aquifolium		0,7		1	1	3	3		výrub	27,00	0,9	1,4	2		0,8	54,43
436B	Sambucus nigra		0,8		1	2	4	3		výrub	7,00	0,9	1,4	2		0,8	14,11
442	Swida sanguinea		2		1	4	4	2		výrub	12,00	0,9	1,4	2	0,6		18,14
450	Ligustrum vulgare		1,1		1	3	3	2	4 jedince (x 1m2)	výrub	36,00	0,9	1,4	2	0,8		72,58
453	Mahonia aquifolium		1		1	2	2	2		výrub	27,00	0,9	1,4	2			68,04
460	Ligustrum ovalifolium 'Aureum'		1,2		1	1	2	2		výrub	32,00	0,9	1,4	2		1,5	120,96
462A	Sambucus nigra		1,2		1	1	3	3		výrub	9,00	0,9	1,4	2		0,8	18,14
464	Ligustrum ovalifolium 'Aureum'		1,5		1	1	2	2		výrub	32,00	0,9	1,4	2		1,5	120,96
467	Buxus sempervirens		1		1	1	1	2		výrub	27,00	0,9	1,4	2			68,04
26	Ligustrum vulgare		1,1		2	2	2	2	fragment živého plota, šírka 0,7 m	výrub	9,00	0,9	1,4	2			22,68
33	Mahonia bealei		1,5		2	2	3	3		výrub	32,00	0,9	1,4	2			80,64
209	Juniperus x media		0,7		2	2	3	2		výrub	12,00	0,9	1,4	2			30,24
215	Buxus sempervirens		2		2	3	3	2		výrub	37,00	0,9	1,4	2	0,8		74,59
234	Mahonia bealei		1,5		2	4	4	3		výrub	32,00	0,9	1,4	2	0,6		48,38
253	Mahonia aquifolium		1,2		2	2	3	3		výrub	32,00	0,9	1,4	2			80,64
294	Spiraea vanhouttei		1,2		2	2	2	3		výrub	9,00	0,9	1,4	2			22,68
298	Lonicera xylosteum		2		2	3	3	3		výrub	12,00	0,9	1,4	2	0,8		24,19
331	Buxus microphylla		0,5		2	1	1	1		výrub	27,00	0,9	1,4	2			68,04
332	Rosa x hybrida		4		2	2	2	2	2 jedince popínavej ruže, nálet A.platanoides, S.nigra	výrub	18,00	0,9	1,4	2			45,36
336	Rosa x hybrida		3,2		2	2	2	2	2 jedince popínavej ruže	výrub	18,00	0,9	1,4	2			45,36
356	Philadelphus coronarius		2		2	2	3	2		výrub	12,00	0,9	1,4	2			30,24
391	Mahonia aquifolium		1		2	2	2	2		výrub	27,00	0,9	1,4	2			68,04
415	Juniperus x media		0,5		2	1	3	3		výrub	12,00	0,9	1,4	2			30,24
434	Berberis julianae		2		2	1	2	1		výrub	37,00	0,9	1,4	2			93,24
452	Ligustrum vulgare		1,5		2	2	3	2		výrub	9,00	0,9	1,4	2			22,68
55	Ligustrum vulgare		1,8		2,7	3	3	3	živý plot, šírka 1,0 m, náletové dreviný M.aquifolium, E.europaeus	výrub	2073,00	1,1	1,4	2	0,8		5107,87
44	Euonymus europaea		2		3	2	2	2		výrub	111,00	0,9	1,4	2			279,72
141	Syringa vulgaris		2		3	4	4	4		výrub	111,00	0,9	1,4	2	0,6		167,83
194	Juniperus x media		1,2		3	2	2	2		výrub	92,00	0,9	1,4	2			231,84
197	Philadelphus coronarius		2,8		3	3	2	3		výrub	111,00	0,9	1,4	2	0,8		223,78
198	Philadelphus coronarius		2,8		3	3	2	2		výrub	111,00	0,9	1,4	2	0,8		223,78
217	Mahonia aquifolium		1,5		3	1	2	2	2 jedince	výrub	138,00	0,9	1,4	2			347,76
275	Mahonia aquifolium		1,2		3	2	3	2		výrub	138,00	0,9	1,4	2			347,76
304	Lonicera xylosteum		4		3	4	4	4		výrub	161,00	0,9	1,4	2			405,72
354	Berberis vulgaris		2		3	2	3	2		výrub	111,00	0,9	1,4	2			279,72
359	Swida sanguinea		2		3	3	3	3		výrub	111,00	0,9	1,4	2	0,8		223,78
422	Buxus microphylla		0,5		3	1	1	1	3 jedince	výrub	92,00	0,9	1,4	2			231,84
425	Viburnum x rhytidophylloides		2		3	3	3	2		výrub	207,00	0,9	1,4	2	0,8		417,31
429	Pyracantha coccinea		2		3	2	3	2		výrub	207,00	0,9	1,4	2			521,64
462	Pyracantha coccinea		3,4		3	2	3	2	2 jedince, nálet S.nigra	výrub	299,00	0,9	1,4	2	0,8		602,78
65	Kerria japonica		2		4	1	2	1	nálet Juglans regia	výrub	111,00	0,9	1,4	2			279,72
163	Viburnum x pragense		2,8		4	3	3	3		výrub	111,00	0,9	1,4	2	0,8		223,78
167	Mahonia aquifolium		2		4	3	3	3	nálet A.platanoides, S.nigra	výrub	207,00	0,9	1,4	2	0,8		417,31
176	Kerria japonica		2		4	1	2	1		výrub	111,00	0,9	1,4	2			279,72

por. číslo	druh dreviny	obvod kmeňa [cm]	výška [m]	priemet koruny [m]	výmera krov [m2]	zdravotný stav	sadovnícka hodnota	sadovnícka perspektíva	poznámka	navrhované opatrenie	spoločenská hodnota	Prirážkové indexy					upravená spoloč. hodnota
	latinský názov											vek	park	3.stupeň	pošk	nálet. / cv.	
181	Philadelphus coronarius		2		4	3	2	3		výrub	111,00	0,9	1,4	2			223,78
193	Juniperus x media		1,3		4	2	2	2		výrub	92,00	0,9	1,4	2			231,84
305	Forsythia x intermedia		2		4	4	3	3		výrub	111,00	0,9	1,4	2	0,6		167,83
397	Pyracantha coccinea		1,8		4	4	3	3		výrub	207,00	0,9	1,4	2	0,6		312,98
414	Juniperus x media		2		4	2	3	2		výrub	138,00	0,9	1,4	2			347,76
419	Pyracantha coccinea		2		4	2	2	2		výrub	207,00	0,9	1,4	2			521,64
436	Pyracantha coccinea		2		4	2	3	2	nálet M. aquifolium, S. nigra	výrub	207,00	0,9	1,4	2			521,64
449	Viburnum rhytidophyllum		2		4	3	4	3		výrub	207,00	0,9	1,4	2	0,8		417,31
122	Physocarpus opulifolius		2,2		5	3	2	2		výrub	111,00	0,9	1,4	2	0,8		223,78
140	Juniperus x media		1,2		5	3	4	3		výrub	92,00	0,9	1,4	2	0,8		185,47
291	Swida sanguinea		2,7		5	3	2	2	nevhodný rez	výrub	111,00	0,9	1,4	2	0,8		223,78
428	Juniperus x media		1,4		5	1	3	2		výrub	92,00	0,9	1,4	2			231,84
100	Mahonia aquifolium		1,7		6	2	3	2		výrub	369,00	0,9	1,4	2			929,88
178	Juniperus x media		2		6	1	1	1		výrub	276,00	0,9	1,4	2			695,52
241	Lonicera korolkowii		2,7		6	2	2	2	nálet A. altissima	výrub	184,00	0,9	1,4	2			463,68
427	Pyracantha coccinea		2		6	3	2	2	2 jedince	výrub	369,00	0,9	1,4	2	0,8		743,90
433	Juniperus x media		1,2		6	1	1	2		výrub	184,00	0,9	1,4	2			463,68
437	Forsythia suspensa		4		6	2	2	2		výrub	276,00	0,9	1,4	2			695,52
297	Mahonia aquifolium		1,3		8	2	3	3	nálet C. occidentalis	výrub	276,00	0,9	1,4	2			695,52
66	Mahonia aquifolium		1,5		9	2	2	2	skupina 3 ks	výrub	276,00	0,9	1,4	2			695,52
211	Viburnum rhytidophyllum		3,2		9	2	2	2	nálet M. aquifolium	výrub	507,00	0,9	1,4	2			1277,64
212	Viburnum rhytidophyllum		2,8		9	3	2	2		výrub	369,00	0,9	1,4	2		0,8	743,90
441	Philadelphus coronarius		2,8		9	2	3	2		výrub	184,00	0,9	1,4	2			463,68
174	Juniperus x media		2		10	1	2	3		výrub	276,00	0,9	1,4	2			695,52
200	Juniperus x media		1,5		10	1	2	2	5 jedincov	výrub	184,00	0,9	1,4	2			463,68
172	Corylus avellana		4		12	4	2	2		výrub	276,00	0,9	1,4	2	0,6		417,31
207	Juniperus x media		1,5		12	2	3	2		výrub	184,00	0,9	1,4	2			463,68
276	Forsythia x intermedia		2		12	2	3	2	3 jedince	výrub	184,00	0,9	1,4	2			463,68
56	Buxus sempervirens		1,8		15	1	1	2	živý plot, šírka 1,8 m	výrub	530,00	0,9	1,4	2			1335,60
296	Symphoricarpos albus		1,2		15	3	3	2	nálet C. occidentalis, M. aquifolium	výrub	207,00	0,9	1,4	2	0,8		417,31
392	Juniperus x media		1,6		15	1	2	2		výrub	391,00	0,9	1,4	2			985,32
94	Lonicera korolkowii		3		16	2	1	2		výrub	276,00	0,9	1,4	2			695,52
175	Viburnum rhytidophyllum		4		16	2	2	2		výrub	714,00	0,9	1,4	2			1799,28
219	Symphoricarpos albus		1,5		22	2	3	3		výrub	276,00	0,9	1,4	2			695,52
352	Corylus avellana		5		40	1	2	2		výrub	966,00	0,9	1,4	2			2434,32
165	Buxus sempervirens		1,5		52	4	2	3		výrub	1196,00	0,9	1,4	2	0,6		1808,35
65A	Juglans regia		1,3			1	4	3		výrub	46,00	1,0	1,4	2		0,8	103,04
296A	Celtis occidentalis		0,8			1	4	3		výrub	18,00	1,0	1,4	2		0,8	40,32
297A	Celtis occidentalis		0,9			1	4	4		výrub	18,00	1,0	1,4	2		0,8	40,32
387A	Acer platanoides		0,5			1	4	4		výrub	9,00	1,1	1,4	2		0,8	22,18
403B	Acer platanoides		0,8			1	4	4		výrub	18,00	1,1	1,4	2		0,8	44,35
SPOLOČENSKÁ HODNOTA DREVÍN V RIEŠENOM ÚZEMÍ URČENÝCH NA VÝRUB V EURO [€]																	220 612,49

Prirážkový index "vek"

Charakteristika drevín s prirážkovým indexom 0,9 - ide o krátkoveké dreviny

Charakteristika drevín s prirážkovým indexom 1 - ide o strednevéké dreviny

Charakteristika drevín s prirážkovým indexom 1,1 - ide o dlhoveké dreviny

Prirážkový index "park"

Charakteristika drevín s prirážkovým indexom 1,4 - ide o dreviny rastúce v parkoch, verejných sadoch a záhradách

Prirážkový index "3.stupeň"

Charakteristika drevín s prirážkovým indexom 2,0 - ide o dreviny rastúce v ochrannom pásme s tretím stupňom ochrany

Prirážkový index "poškodenie"

Charakteristika drevín s prirážkovým indexom 0,0 - ide o odumretú drevinu (bez pňového zmladenia)

Charakteristika drevín s prirážkovým indexom 0,2 - ide o drevinu fatálne poškodenú

Charakteristika drevín s prirážkovým indexom 0,4 - ide o drevinu poškodenú, so zníženou fyziologickou funkciou v rozsahu nad 60 %

Charakteristika drevín s prirážkovým indexom 0,6 – drevina je poškodená, alebo iným spôsobom je znížená jej fyziologická funkcia v rozsahu 26 - 60 %

Charakteristika drevín s prirážkovým indexom 0,8 - ide o dreviny poškodené v rozsahu 11 - 25 %

Prirážkový index "nálet"

Charakteristika drevín s prirážkovým indexom 0,8 - ide o dreviny z náletu alebo výmladkov

Prirážkový index "kultivar" (cv.)

Charakteristika drevín s prirážkovým indexom 1,5 - ide o drevinu v kultivarovej forme

Spoločenská hodnota drevín nie je neupravená prirážkovým indexom, ak bol obvod kmeňa stromov určený prepočtom hodnôt nameraných na pni.