

## A: Identifikace stavby

Název stavby:	Park Evropy
Místo stavby:	k.ú. Dejvice
Charakter stavby:	rekonstrukce
Investor stavby:	ÚMČ Praha 6
Objednatel:	VHE a spol., s.r.o. Tusarova 1519/22, 170 00 Praha 7 – Holešovice IČ: 246 56 992, DIČ: CZ 24656992
HIP:	Ing. arch. Klement Valouch
část:	Kácení dřevin
Zpracovatel části:	Datura – atelier... Ing. Tomáš Pilař Prokopa Velikého 504 Brandýs nad Labem 250 01
Odpovědný projektant:	Ing. Tomáš Pilař č. autorizace – ČKA 02510 – Krajinářská architektura (A3)
Zpracoval:	Ing. Tomáš Pilař
Datum	11/2013
Stupeň dokumentace:	dokumentace pro územní rozhodnutí (DUR)

# Tabulka kácených dřevin

číslování dle inventarizace dřevin © Ing. Tomáš Pilař 10/2013

kácení šedě podbarvených položek vyžaduje souhlas OOŽP (dle zák 114/1992 Sb), pokud nebude OOŽP uznáno, že jde o obnovu porostu (§8, odst 2, i v tomto případě musí být OOŽP vyrozuměn)

*teď bude bez akce?  OK*

*prosto?*

## Park Evropy , Praha 6 - tabulka kácených dřevin

analytická data

lokalita	poř. čís.	typ	taxon	zastoupení	výška (m)	průměr kmene (cm)	pokryvnost	průměr koruny (m)	plocha (m2)	zav. kor.	SH	P	etáž	poznámka	syntetická data						povolení kácení	
															K	D	obvod kmene (cm)	výška koruny (m)	korunový objem - elipsoid (m3)	parcela	kor. prům. kmene (cm)	dotčeno
PE	26	s	Tilia cordata		1,5	2		0,5		0,5	2	3	s		3	6	1	0.13	730	2	100%	**
PE	32	s	Picea pungens		0,8	4		1,2		0	1,5	2,5	s	vyv=0,1m, ulomený terminál	2	13	0.8	0.60	730	4	100%	**
PE	45	s	Liriodendron tulipifera		8	15		5		1/4	2,5	2,5	s					730	15	100%	**	
PE	60	p	Cotoneaster suecicus – cv.	25%	1/3		100%		102	0	2,5	4	s		2		2	204.00	730		22%	
			Chaenomeles speciosa	30%														730				
			Juglans regia															730				
			Acer platanoides															730				
			Acer negundo															730				
			Hedera helix															730				
			Deutzia scabra	30%														730				
			Hypericum x cv. Hidcote	10%														730				
			Fraxinus excelsior															730				
			Prunus mahaleb															730				
PE	87	p	Hypericum x cv. Hidcote	95%	0,5		95%		19	0	2,5	2,5	s/e4		2		0.5	9.02	730		100%	**
			Juglans regia															730				

**Park Evropy , Praha 6 - tabulka kácených dřevin**

analytická data															syntetická data					povolení kácení		
lokalita	poř. čís.	typ	taxon	zastoupení	výška (m)	průměr kmene (cm)	pokryvnost	průměr koruny (m)	plocha (m2)	zav. kor.	SH	P	etáž	poznámka	K D	obvod kmene (cm)	výška koruny (m)	korunový objem - elipsoid (m3)	parcela	kor. prům. kmene (cm)	dotčeno	povolení ke kácení ?
			Fraxinus excelsior																730			
PE	88	p	Potentilla fruticosa	70%	0,5		100%		46	0	2	3	s		1		0,5	23,00	730		100%	
			Spiraea japonica var. bumalda																730			
			Juglans regia																730			
			Ailanthus altissima																730			
			Clematis vitalba	25%															730			
			Fraxinus excelsior																730			
PE	92	p	Lonicera nitida	100%	0,3		100%		13	0	3	3	s		1		0,3	3,90	730		100%	**
PE	94	s	Acer platanoides		6	5		2		2	3	3	s	výsadba	3	16	4	8,38	730	5	100%	**
PE	95	s	Betula pendula		12	26		8		0/9	3	2	s/pl	nahnutá	1	82	7,5	251,33	730	26	100%	
PE	100	s	Acer platanoides		5	3		1		2	3	3	s	výsadba	3	9	3	1,57	730	3	100%	**
PE	103	p	Forsythia x intermedia	100%	2,3		100%		37	0	3	5	s		1		2,3	85,10	730		100%	**
PE	104	p	Spiraea x vanhouttei	100%	2,1		100%		36	0	3	3	s		1		2,1	75,60	730		100%	**
PE	106	p	Forsythia x intermedia	100%	2,5		100%		41	0	3	5	s		1		2,5	102,50	730		100%	
PE	109	k	Corylus avellana		0,5			0,7		0	3	3	s	výsadba	2		0,5	0,13	730		100%	**
PE	110	k	Corylus avellana		0,5			0,7		0	3	3	s	výsadba	2		0,5	0,13	730		100%	**
PE	111	k	Corylus avellana		0,5			0,7		0	3	3	s	výsadba	2		0,5	0,13	730		100%	**
PE	113	p	Prunus laurocerasus	60%	3/5		100%		60	0	3	4	s		2		4	240,00	730		60%	
			Cotinus coggygria - cv.	10%										cv. Rubrifolius	2				730			

### Park Evropy , Praha 6 - tabulka kácených dřevin

analytická data															syntetická data					povolení kácení		
lokalita	poř. čís.	typ	taxon	zastoupení	výška (m)	průměr kmene (cm)	pokryvnost	průměr koruny (m)	plocha (m <sup>2</sup> )	zav. kor.	SH	P	etáž	poznámka	KD	obvod kmene (cm)	výška koruny (m)	korunový objem - elipsoid (m <sup>3</sup> )	par cela	kor. prům. kmene (cm)	dotčeno	povolení ke kácení ?
			Juglans regia												2				730			
			Hypericum x cv. Hidcote												2				730			
			Viburnum rhytidophyllum	25%											2				730			
PE	114	p	Prunus laurocerasus	50%	2,5/5		100%		70	0	3	4	s		2		3.75	262.50	730		47%	
			Cotinus coggygria - cv.	15%										cv. Rubri folius	2				730			
			Juglans regia												2				730			
			Hypericum x cv. Hidcote												2				730			
			Viburnum rhytidophyllum	30%											2				730			
			Acer platanoides												3				730			
			Sambucus nigra												1				730			
PE	115	p	Lonicera nitida	100%	0,5		100%		29	0	3	3	s		1		0.5	14.50	730		100%	**
			Ailanthus altissima												1				730			
PE	116	p	Potentilla fruticosa	100%	0,5		100%		21	0	3	3	s		1		0.5	10.50	730		100%	**
			Ailanthus altissima												1				730			
			Juglans regia												2				730			
			Sambucus nigra												1				730			
PE	125	s	Magnolia acuminata		5,5	8		2		2,5	2	2	s	nekrosa kmene	2	25	3	6.28	730	8	100%	**
PE	126	s	Magnolia acuminata		5,5	8		2,2		2,5	2	2	s	nekrosa kmene	2	25	3	7.60	730	8	100%	**

**Park Evropy , Praha 6 - tabulka kácených dřevin**

analytická data														syntetická data					povolení kácení			
lokalita	poř. čís.	typ	taxon	zastoupení	výška (m)	průměr kmene (cm)	pokryvnost	průměr koruny (m)	plocha (m <sup>2</sup> )	zav. kor.	SH	P	etáž	poznámka	KD	obvod kmene (cm)	výška koruny (m)	korunový objem - elipsoid (m <sup>3</sup> )	parcela	kor. prům. kmene (cm)	dotčeno	povolení ke kácení ?
PE	130	s	Betula pendula		10	28		6		2/4	2	2	s		1	88	7	131.95	730	28	100%	
PE	132	p	Spiraea x vanhouttei	100%	1,9		100%		24	0	3	3	s		1		1,9	45.60	730		50%	**
PE	173	p	Spiraea x vanhouttei	70%	0,5/2,5		100%		142	0	2,5	3	s		1		1,5	213.00	730		6%	
			Lonicera nitida																730			
			Juglans regia																730			
			Parthenocissus quiquefolia																730			
			Pinus mugo	20%															730			
PE	177	s	Acer pseudoplatanus		5	4		1		2,3	3	3	s	výsadba	2	13	2,7	1,41	730	4	100%	**
PE	178	s	Acer pseudoplatanus		3,5	4		1		2,3	3	3	s	výsadba	2	13	1,2	0,63	730	4	100%	**
PE	179	s	Betula pendula		5	14		5,5		0/2	3	3	s		1	44	4	63,36	730	14	100%	**
PE	180	s	Corylus avellana		7,5	11		4		0,5/2	3	5	s		2	35	6,25	52,36	730	11	100%	**
PE	181	k	Magnolia x soulangeana		1,5			1,2		0,5	2,5	2,5	pl		2		1	0,75	730		100%	**
PE	182	k	Amorpha fruticosa		3			4		0,5	3	5	s		1		2,5	20,94	730		100%	**
PE	185	k	Forsythia x intermedia		2,5			5		0	2	5	s		1		2,5	32,72	730			
PE	187	p	Lonicera nitida	100%	0,3		100%		41	0	3	3	s		1		0,3	12,30	730		14%	
PE	196	p	Forsythia x intermedia	95%	2		70%		44	0/1	2,5	2,5	e4/pl		1		1,5	46,20	730		30%	
			Acer platanoides	5%															730			
PE	207	k	Ligustrum vulgare		3			1,5		1,5	2	2,5	s/e4		1		1,5	1,77	730		100%	**

### Park Evropy , Praha 6 - tabulka kácených dřevin

analytická data														syntetická data						povolení kácení		
lokalita	poř. čís.	typ	taxon	zastoupení	výška (m)	průměr kmene (cm)	pokryvnost	průměr koruny (m)	plocha (m <sup>2</sup> )	zav. kor.	SH	P	etáž	poznámka	KD	obvod kmene (cm)	výška koruny (m)	korunový objem - elipsoid (m <sup>3</sup> )	par cela	kor. prům. kmene (cm)	dotčeno	povolení ke kácení ?
PE	220	s	Fraxinus excelsior		15	23		6		12	1	3	e2		272	3	56.55	730	23	100%	**	