

Poř. č.	DVP	Taxon latinsky	Taxon česky	Zastoupení taxonu %, ks	Obvod kmene cm	Průměr kmene cm	Průměr kmene u země v cm	Průměr koruny m	Výška dřeviny m	Spodní okraj koruny m	Redukce koruny %	Věková kategorie 1 - 5	Vitalita 1 - 5	Zdravotní stav 1 - 5	Sadov.hodnota 1-5	Plocha porostu neredukovaná m²	Pokryvnost %	Plocha porostu redukovaná m²	Pěstební opatření/ Plocha k odstranění	Pozemek parc. č.	Poznámka
1	S	Tilia cordata	lípa srdčitá		101 v 0,8m	32 v 0,8m	42	6	9	1,3	20	2	1	1 / 2	3				ODS	153/1	dvojkmen v 1m
2	S	Tilia cordata	lípa srdčitá		75 v 0,8m	24 v 0,8m	31	6	7	1,3	10	1/2	1	1/2	3				ODS	153/1	dvojkmen v 1m
3	S	Ulmus glabra	jilm drsný		127	40	52	9	11	2	20	2	2	2	3/ 4				ODS	153/40	řídká koruna, dvojkmen srostlý u země, boulovitá báze
4	K	Cotoneaster sp.	skalník						1							1	100	1	ODS	153/40	
5	K	Spiraea x van houttei	tavolník van Houtteův	5ks					1,2							6	100	6	ODS	153/40	
6	K	Lonicera tatarica	zimolez tatarský						1							1	100	1	ODS	153/40	
7	K	Taxus sp.	tis, sloupovitý	1ks				1,5	3,5							1,5	100	1,5	ODS	153/40	sloupovitý, vykloněný, neperspektivní
8	S	Pinus nigra	borovice černá		115 v 0,3m	37 v 0,3m	48	5	5	1	20	2	2/3	2	4				ODS	153/33	vrostlá bezinka, výrazně proschlá koruna, na svážku, neperspektivní, od 0,5m dvojkmen
9	S	Tilia cordata	lípa srdčitá			24	31	6	7	2,5			3	3	4					153/32	infekce kmene
10	S	Tilia cordata	lípa srdčitá			35	46	10	11	2,5			3	2	4					153/32	
11	S	Tilia cordata	lípa srdčitá			19	25	7	8	2			2	2	3					153/32	
12	S	Tilia cordata	lípa srdčitá			50	65	10	13	2			2	1	2					153/32	
13	S	Tilia cordata	lípa srdčitá		144	46	60	10	12	3			2	2	3					153/31	možná infekce báze kmene
14	S	Tilia cordata	lípa srdčitá			30	39	7	9	2			2	2	3					153/31	mechanické poškození kmene
15	S	Tilia cordata	lípa srdčitá			49	64	10	12	3			3	2	3					153/31	klesající vitalita
16	S	Tilia cordata	lípa srdčitá			24	31	8	8	2			2	2	3					153/31	
17	S	Tilia cordata	lípa srdčitá			42	55	8	11	2,5			2	3	3					153/31	infekce kmene, dutina
18	K	Hedera helix	břečťan popínavý													2	100	2	ODS	153/40	na přístřešku popelnice

PŘESAZENÍ DŘEVIN																						
A	S	Sophora japonica	jerlín japonský		17	5		1	4										přesadit	153/40	mladá výsadba, 3 kůly	
B	S	Sophora japonica	jerlín japonský		17	5		1	4										přesadit	153/40	mladá výsadba, 3 kůly	
C	S	Sophora japonica	jerlín japonský		19	6		1	4										přesadit	153/40	mladá výsadba, 3 kůly	
D	S	Sophora japonica	jerlín japonský		21	7		1,2	4										přesadit	153/40	mladá výsadba, 3 kůly	
E	S	Sophora japonica	jerlín japonský		21	7		1,2	4										přesadit	153/40	mladá výsadba, 3 kůly	

VYSVĚTLIVKY:

**Obvody kmenů byly měřeny** dle Metodického doporučení Ministerstva životního prostředí, odboru obecné ochrany přírody a krajiny, k aplikaci některých ustanovení vyhlášky Ministerstva životního prostředí č. 189/2013 Sb., o ochraně dřevin a povolování jejich kácení, ve znění pozdějších předpisů, Věstník, ROČNÍK XV –leden 2015 – ČÁST 1. Pokud nelze obvod kmene změřit ve výšce 130 cm (např. se kmen větví na kosterní větve v nižší výšce), měří se obvod kmene v nižší výšce tam, kde je nejméně ovlivněn kořenovými náběhy a začínajícím větvením, Pokud se jedná o stromy větvičí se již od země na více kmenů (tzv. vícekmeny), pak se bere za základ průměr náhradního kmene ve výšce 130 cm. Průměr (obvod) náhradního kmene se získá pomocí přepočtového vzorce. V kolonce průměr kmene je vepsán průměr náhradního kmene (např. 102\*).

Typ DVP ( dřevinného vegetačního prvku)

- K

keř nebo keřová skupina
- S

soliterní strom

	DŘEVINA k ponechání
ODS	DŘEVINA NADLIMITNÍ - <b>vyžaduje povolení ke kácení</b> (u stromů obvod kmene nad 80 cm ve výšce 1,3 m,u keřů a součet zapoj. porostů výměra nad 40 m2) - důvod ke kácení: STAVEBNÍ ÚPRAVY
ODS	DŘEVINA PODLIMITNÍ - <b>nevyžaduje povolení ke kácení</b> (u stromů obvod kmene do 80 cm ve výšce 1,3 m, soliterní keře, nezapojené a rozvolněné keřové skupiny, ovocná dřevina na poz. zahrada)
přesadit	DŘEVINA určená k přesazení

Dendrologické hodnoty dřevin č. 9-17 byly převzaty z "**Dendrologický průzkum - ul. Mostní, Kralupy nad Vltavou**". Autor: Treewalker, David Hora, DiS. 09/2021. U lípy č. 13 byl nově přeměřen obvod, tj. 144 cm. Všechny stromy č. 9-17 jsou součástí aleje, podléhají povolení ke kácení.