

MASNÁ

Č.	Název lat.	Název čes.	Pr.km. cm	Ob.Km. cm	Výška m	Koruna		SH	Sta- nov.	Stá- ří	Tv. km.	FV	BV	Pěst. op.	Stabi- lita	Per- spe- ktiva	Ocenění dřevin (AOPK)	Parc.č. k.ú. Zastávka	Poznámka
						VB	Š												
1	Tilia cordata	lípa srdčitá			1,2		1,2	4			K							339/1	výmładky z pařezu, nad opěrnou zdí
2	Tilia cordata	lípa srdčitá	20	64	7	1,5	7	2	A	3	V	1	2	RŘ	1	A		339/1	vícečetná chybná větvení v koruně, odborně ořezat spodní větve zasahující do oplocení (aby nedošlo k poškození při rekonstrukci oplocení)
3	Tilia cordata	lípa srdčitá	20	63	8	1,2	7	2	A	3	V	1	2	RŘ	3	B		339/1	výmładky, vícečetná chybná větvení v koruně, odborně ořezat spodní větve zasahující do oplocení (aby nedošlo k poškození při rekonstrukci oplocení)
4	Tilia cordata	lípa srdčitá	23	73	9	1,5	8	2	A	3	V	1	2	RŘ	2	A		339/1	výmładky, vícečetná chybná větvení v koruně, odborně ořezat spodní větve zasahující do oplocení (aby nedošlo k poškození při rekonstrukci oplocení)
5	Tilia cordata	lípa srdčitá	21	67	9	1,2	7	2	A	3	V	1	2	RŘ	2	A		339/1	výmładky u báze, vícečetná chybná větvení v koruně, odborně ořezat spodní větve zasahující do oplocení (aby nedošlo k poškození při rekonstrukci oplocení)
6	Tilia cordata	lípa srdčitá	24	75	10	1,2	8	2	A	3	V	1	2	RŘ	1	A		339/1	výmładky u báze, vícečetná chybná větvení v koruně, odborně ořezat spodní větve zasahující do oplocení (aby nedošlo k poškození při rekonstrukci oplocení)
7	Tilia cordata	lípa srdčitá	28	89	10	1,5	7	2	A	3	V	1	2	RŘ	1	A		339/1	vícečetná chybná větvení v koruně, jmelí, mechanické poškození kmene, odborně ořezat spodní větve zasahující do oplocení (aby nedošlo k poškození při rekonstrukci oplocení)
8	Quercus robur	dub letní	19	61	8	1,5	10	3	S	3	D	1	2	RŘ	1	A		339/1	chybně vidlicovitě větvení u báze, sledovat statiku, vícečetná chybná větvení v koruně, odborně ořezat spodní větve zasahující do oplocení (aby nedošlo k poškození při rekonstrukci oplocení)
9	SKN - Tilia cordata 5%, Robinia pseudoacacia 5%, Quercus robur 5%, Rosa canina 5%, Spiraea bumalda 70%, Rubus fruticosus +	SKN - nálety lípa, trnovník akát, dub, růže šípková, tavolník, ostružiník			1,2		17,3m2	4			SKN			ODS				339/1	vrůstá do oplocení, nevzhledná skupina částečně prosychajících tavolníků s nálety, nálety s prům. kmene do 10 cm
10	SKN - Corylus avellana 5%, Ligustrum vulgare 35%, Taxus baccata 30%, Cornus sanguinea 25%, Juglans regia 5%	SKN - líska, ptačí zob, tis, svida, nálety ořešáků			2		40,3m2	4			SKN			část ODS				339/1	vrůstá do oplocení, částečně prosychá, nutno odstranit část porostu při oplocení - jedná se o část ptačího zobu, tisů a 1 ks náletu ořešáků, nálety - prům. km. do 10 cm, celková plocha porostu k odstranění - 11,9 m2
11	Quercus robur	dub letní	70	221	22	3	11	3	S	4	V	2	3	ODS	3	A	215 772,00 Kč	339/4	vícečetná chybná větvení v koruně, přeslenité větvení, prosychání koruny do 20%, i větší větve - dáno stářím, vrůstá do oválu - do zpevněné části oválu
12	Pinus sylvestris	borovice lesní	25	77	17	12	5	3	OP	4	J	2	3	ODS	2	B		339/4	náklon, vysoko vyvětvená, prosychání koruny do 30%, částečně jednostranná koruna
13	Pinus sylvestris	borovice lesní	42	132	20	12	7	3	OP	4	J	2	2	ODS	2	A	68 875,00 Kč	339/4	vysoko vyvětvená, prosychání koruny do 10%, pěkná
14	Juglans regia	ořešák královský	12/18/14 /12	38/56/44 /38	10	1,5	9	4	OP	3	Vk	2	3	ODS	3	C		339/4	nálet - vícekmenný od báze, vrostlý do oplocení, náklon, vícečetná chybná větvení, prosychání koruny do 20%
15	Juglans regia	ořešák královský	33	104	13	2	11	3	OP	4	V	2	2	RŘ	2	B		339/4	náklon, vně oplocení, prosychání koruny 10%, pěkný, nutno provést redukční řez - odstranit spodní větve vrůstající do oplocení
16	SKN - Salix caprea 20%, Rubus fruticosus 20%, Clematis vitalba 15%, Quercus robur 5%, Sambucus nigra 10%, Cornus sanguinea 5%, Acer platanoides 5%, Corylus avellana 20%, Robinia pseudoacacia 5%, Symphoricarpos orb. 5%	SKN - ostružiník, plamének, bez, svida, líska, pámelník, nálety vrb, dubů, javorů, trnovníku akátu			4		52,7m2	4			SKN			část ODS + část ZmlŘ			9 334,00 Kč	339/1, 339/4	nálety, oplocení obrostlé zejména ostružiníkem a plaménkem, odstranit část porostu u oplocení do vzdálenosti cca 1m, ořezat větve zasahující do oplocení, součást většího porostu, hodnocena pouze část k odstranění

MASNÁ

Č.	Název lat.	Název čes.	Pr.km. cm	Ob.Km. cm	Výška m	Koruna		SH	Sta- nov.	Stá- ří	Tv. km.	FV	BV	Pěst. op.	Stabi- lita	Per- spe- ktiva	Ocenění dřevin (AOPK)	Parc.č. k.ú. Zastávka	Poznámka
						VB	Š												
17	SKN - Symphoricarpos orb. 25%, Rubus fruticosus 25%, Corylus avellana 20%, Ligustrum vulgare 10%, Acer platanoides 15%, Robinia pseudoacacia 5%	SKN - pámelník, ostružiník, líska, ptačí zob, nálety javoru, trnovníku akátu			4		30,1m2	4			SKN			část ODS + část ZmlR				339/4	nálety, oplocení obrostlé zejména ostružiníkem a plaménkem, odstranit část porostu u oplocení do vzdálenosti cca 1m (zejména část pámelníků, javory a proucí dřeviny na oplocení), ořezat větve zasahující do oplocení, součást většího porostu - hodnocena pouze část určená k odstranění

Hodnota dřevin navržených, u kterých je nutné žádat o povolení ke kácení: **293 981.00 Kč**