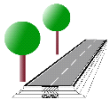


: : : : : Náměstí Krále Jiřího:6.:350:02 Cheb; tel: 354 436 328; fax 354 535 179; email: info@dsva.cz; www.dsva.cz : : : : :		
Zodpovědný projektant :	Technická kontrola :	Zhotovitel :
Petr Čada, DiS	Ing. Jiří Ševčík	 DOPRAVNÍ STAVBY A VENKOVNÍ ARCHITEKTURA s.r.o.
Projektant :	Hlavní projektant :	
Jozef Turza	Ing. Petr Král	
MěÚ :	Kraj :	Datum :
Svatava	Karlovarský	09/2020
Stavebník : Městys Svatava, ČSA 277 PSČ 357 03		Číslo zakázky : 70/2018
Akce :		Úroveň :
Řešení zpevněných ploch ulic Pohraniční stráže, S.K.Neumanna, Zelená		PDPS
SO :		
SO 801 Sadové a vegetační úpravy		Souprava :
Výkres		Část :
Technická zpráva		D.1.8.1

Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno

1 Postup realizace

Před započítím sadových úprav se provede chemické odplevelení ploch určených k osázení a osetí. Dále bude provedena plošná úprava plochy s urovnáním a odstraněním nežádoucích předmětů. Stávající půda bude doplněna kvalitní ornici nebo kompostem dle potřeby o tloušťce do 10cm. Na plochách pro výsadby keřů a na plochách pro zakládání trávníku se provede přihnojení granulovaným kombinovaným hnojivem. Plochy pro založení květnaté louky se hnojit nesmí. Pro stromy bude použito tabletové hnojivo.

Pro vysazované stromy budou vyhloubeny jámy o velikosti minimálně 2 x větší než je průměr balu. Hloubka jámy bude shodná s výškou balu. Pro stromy vysazované do volné půdy bude provedena 50% výměna zeminy za kvalitní ornici. Po zasypání a utužení zeminy se vytvoří závlahová mísa a provede zamulčování kůrou. Stromy budou kotveny třemi kůly. Výsadbová jáma bude pokryta vrstvou drcené kůry v tl. Do 10cm. Při výsadbě je potřeba provést tzv. srovnávací řez (vyrovnání poměru mezi nadzemní a podzemní částí po ztrátě kořenů). Nikdy nezakracovat terminální (vrcholový) výhon! Po výsadbě je nutná vydatná záливka a v následujících letech provádět v období vegetace záливku 1-2 měsíčně v dávce 100-200 litrů na strom, nebo dle potřeby. Pro vyšší efektivitu záливky je vhodné použít zavlažovací vaky, které umožní pomalé vsakování potřebného množství vody do půdy. Pro výsadbu stromů s balem je nejvhodnější období od poloviny října až do konce listopadu, případně i později, pokud není zmrzlá půda. Jarní období je také možné, ale vyžaduje vyšší nároky na následnou záливku.

Keře budou sázeny dle osazovacího plánu. Při výsadbě je třeba zohlednit dosahovanou výšku keřů a možné omezení výhledů pro účastníky provozu. Keře dosahující více než 70cm proto nesázet do výhledů. Týká se to především záhonu CH a 7ks keřů Buddleja davidii. Po výsadbě se provede zamulčování kůrou. U všech výsadeb je nutné po dokončení provést dostatečnou záливku.

Zakládání parkového trávníku je vhodné realizovat v jarním nebo podzimním termínu. S ohledem na potřebu vody, je vhodnější podzimní termín od poloviny září do konce října.

Zakládání květnaté louky s příměsí letniček je nutné provádět v jarním termínu v období od poloviny března do poloviny května. Po odkvětu letniček na konci léta, se provádí kosení na výšku cca 10cm. V následujícím roce louka začne kvést a provádí se kosení 1-3 krát za sezonu, přičemž první kosení se provádí přibližně v polovině června. Posečená hmota se odklízí, louka se nehnojí.

2 Následná péče

Nasazení koruny u vysázených stromů je nutné v rámci výchovného řezu postupně vyzvednout do výšky 4.5 m. Výchovný řez je nutné provádět prvních 10-15 let od výsadby. Cílem tohoto řezu je kromě zajištění dostatečné podjezdové výšky vytvoření pravidelné a bezpečné koruny bez růstových defektů. Po cca dvou letech od výsadby je nutné odstranit kotvení stromů. U keřových a trvalkových výsadeb je nutné odstraňovat nežádoucí rostliny a doplňovat kůru až do vytvoření kompaktního porostu. Odumřelé části trvalek je třeba na jaře odstraňovat. Ke zdravému vývoji rostlin je nutná přiměřená záливka, zvláště v letních měsících.

3 Seznam navržených rostlin

popis	český název	velíost	ks
Acer campestre 'Elsrijk'	javor babyka	20/25cm	1
Catalpa bignonioides	katalpa trubačovitá	20/25cm	1
Platanus x acerifolia 'Huissen'	platan javorolistý	20/25cm	4
Platanus x acerifolia 'Pyramidalis'	platan javorolistý	20/25cm	3
Robinia pseudoacacia 'Bessoniana'	trnovník akát	20/25cm	1
Amelanchier lamarckii	muchovník Lamarkův	150/175	1
			11
Buddleja davidii 'Empire Blue'	komule Davidova	30/40	2
Buddleja davidii 'Royal Red'	komule Davidova	30/40	2
Buddleja davidii 'White Profusion'	komule Davidova	30/40	3
Caryopteris clandonensis	ořechokřídlec clandonský	30/40	37
Forsythia x intermedia	zlatice prostřední	40/60	11
Lavandula angustifolia 'Hidcote'	levandule úzkolistá	15/20	35
Perovskia atriplicifolia	perovskie pelyňkovitá	30/40	39
Physocarpus opulifolius 'Diabolo'	tavola kalinolistá	100/125	1
Rosa 'Knips'	růže	15/20	150
Rosa 'Medeo'	růže	30/40	75
Rosa 'Purple Roadrunner'	růže	30/40	65
Rosa 'White Roadrunner'	růže	15/20	110
Spiraea arguta	tavolník význačný	40/60	10
Spiraea x cinerea	tavolník popelavý	40/60	16
Syringa vulgaris 'Charles Joly'	šeřík obecný	100/125	1
Syringa vulgaris 'Madame Lemoine'	šeřík obecný	100/125	1

Poznámka: Velikost sazenic je specifikována výškou a udávána v cm, pouze u stromů je velikost specifikována obvodem kmene ve výšce cca 130cm.