

SPECIFIKACE MATERIÁLU

zkratka	Česk ý náz ev	Botanický náz ev kvalitativ ní paramet ry sazeníc	SPON V ŘÁDĚ (m)	LBC VEKLIC	jedn.
				DIL ČÍ ČAST plocha	
				15	

Keře - nepravidelné rozmístění - Zahradnické výpěstky ( K-nep/ZV )	OBALOVANÉ SAZENICE ; 3 LETÉ, 1+2 výška 40/60, min .2 výhony		30	ks
jamka 0,35*0,35m bez výměny zeminy (0,02m3)	CELKEM	K-nep /ZV	30	ks
Vodní režim: stan oviště z amo křené až mo kré, se stag nující vodou			30	ks
	VRKO	vrba košíkářská Salix viminalis	30	ks
Stromy - nepravidelné rozmístění Lesnické odrostky ( S-nep/LO )	OBALOVANÉ SAZENICE ; 4 LETÉ, 2+2 výška 100+		55	ks
jamka 0,35*0,35m bez výměny zeminy (0,02m3)	CELKEM	S-nep/LO	55	ks
Vodní režim: stan oviště z amo křené až mo kré, se stag nující vodou			55	
	OLL	olše lepkavá Alnus glutinosa	30	ks
	STR	střemcha hroznovitá Prunus padus	9	ks
	VRB	vrba bílá Salix alba	12	ks
	VRS	vrba bílá převislá f. Salix alba 'Tristis'	4	ks

	CELKEM		85	ks
--	--------	--	----	----

OCHRA NA DŘEVIN, ZVÝRAZNĚNÍ A UPEVNĚNÍ DŘEVIN				
Kůl k upevnění individuální výsadby keřů a odrostků (délka 1 m, průměr 0,05m), loupáná kulatina	1	ks/strom	85	ks
Individuální mechanická ochrana dřevin (výška 0,8m, průměr 0,35m) plastová síťovina zpevněná 1 kulem		ks	85	ks

LEGENDA

VÝSADBY A VÝSEVY

PÁSOVÁ VÝSADBA	
DŘEVINY POROSTNÍCH PLÁŠŤŮ	
	Keře - pásová výsadba / porostní Plášť..... K-pás/PL
	Stromy - pásová výsadba / porostní Plášť..... S-pás/PL
DŘEVINY MELIORAČNÍ (DOČASNÉ)	
	Stromy - pásová výsadba / Meliorační funkce..... S-pás/M
DŘEVINY CÍLOVÉ (POROSTOTVORNÉ)	
	Stromy - pásová výsadba / Cílová funkce..... S-pás/CÍL
INDIVIDUÁLNÍ ROZMÍSTĚNÍ DŘEVIN	
	Stromy - nepravidel. rozmístění / Lesnické odrostky..... S-nep/LO
	Keře - nepravidel. rozmístění / Zahrad. výpěstky..... K-nep/ZV
	Stromy - nepravidel. rozmístění / Zahrad. výpěstky (KTS, VSK) ... S-nep/ZV
VÝSEVY A VÝSADBY BYLIN	
	ZATRAVNĚNÍ - směs bylin a travin mezofilní až podmáčené podmínky
	VÝSADBA VODNÍCH A MOKŘADNÍCH BYLIN Osazovací plán je uveden ve výkresu 6.7 (autor Mgr. M. Krátký)

Vzorový osazovací plán BP 1 a BP 2  
obsahuje výkres 6.05.11

KRESLIL:		VYPRACOVAL:		ZODP.PROJEKTANT:		<div>DUBNICKÁ DÍLNA</div> <div>ATELIÉR KRAJINÁŘSKÉ ARCHITEKTURY</div> <div>ING. PETR ONDRUŠKA</div> <div>AUTORIZOVANÝ KRAJINÁŘSKÝ ARCHITEKT</div> <div>AUTORIZOVANÝ PROJEKTANT ÚSES</div> <div><small>ČKA - číslo autorizace 02 948</small></div> <div>LICHNOV - DUBNICE 35, 794 01 KRNOV</div> <div>KANCELÁŘ - KRNOVSKÁ 75a, OPAVA</div> <div><small>IČO 121 25 326 DIČ CZ6110261476 petr@ondruska.cz 777.301.506</small></div>			
ing. P. Ondruška		ing. P. Ondruška		ing. Hradský					
kraj:		OBEC:		Senice na Hané					
Olomoucký		Jos. Vodičky 243, PSČ 783 45							
OBJEDNATEL:									
Senice na Hané									
<div>AKCE-OBJEKT:</div> <div>Biocentrum Veklice</div> <div>S06 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY - ZALOŽENÍ LBC</div>						FORMÁT:		DATUM:	
						2A4		08 16	
						STUPEŇ DOKUM.		Čís. ZAKÁZKY	
						projekt		02 14	
PŘÍLOHY:						MĚŘITKO:		Čís. VÝKRESU:	
VÝSADBOVÝ PLÁN - plocha č.15						1 : 2000		6.05.10	

