

SPECIFIKACE MATERIÁLU

zkratka	Česk ý náz ev	Botanický náz ev/ kvalitativ ní paramet ry sazeníc	SPON V ŘADĚ (m)	LBC VEKLICE	jedn.
				DÍL ČÍ ČÁST	
				ploch a č.	
				7	

Keře - pásová výsadba - porostní Plášť (K-pás/PL)	OBALOVANÉ SAZENICE ; 2 LETÉ, 1x přes azované, v ýška 40/60		1,5	150	ks
jam ka 0,25*0,25m bez výměny zeminy (0,01m3)	CELKEM	K-pás/PL		150	ks
Vodní režim: normální (suché až vlhké s tano viště)				150	ks
BRS	brslen evropský	Euonymus europaea		20	ks
VRJ	vrba jíva	Salix caprea		10	ks
HLJ	hloh jednoblý	Crataegus monogyna		20	ks
ZMP	zimolez pýřitý	Lonicera xylosteum		10	ks
LS	líška obecná	Corylus avellana		10	ks
PTZ	ptačí zob obecný	Ligustrum vulgare		50	ks
SVK	svída krvavá	Swida sanguinea		30	ks

Stromy - nepravidelné rozmístění Lesnické odrostky (S-nep/LO)	OBALOVANÉ SAZENICE ; 4 LETÉ, 2*2 výška 100+			16	ks
jam ka 0,35*0,35m bez výměny zeminy (0,02m3)	CELKEM	S-nep/LO		16	ks
Vodní režim: normální (suché až vlhké s tano viště)				16	ks
DBZ	dub zimní	Quercus petraea		3	ks
JVB	javor bab yka	Acer campestre		4	ks
JVM	javor m léč	Acer platanoides		3	ks
JRB	jeřáb b řek	Sorbus torminalis		3	ks
LP	lípa srdčitá	Tilia cordata		3	ks

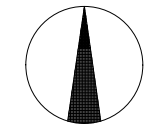
zkratka	Česk ý náz ev	Botanický náz ev/ kvalitativ ní paramet ry sazeníc	SPON V ŘADĚ (m)	LBC VEKLICE	jedn.
				DÍL ČÍ ČÁST	
				ploch a č.	
				7	

Stromy - nepravidelné rozmístění / Zahradnické výpěstky (KTS, VSK) (S-nep/ZV)	2 x přes azovaný VSK ok 12/14 nebo KTS v. 175/250, s bale m			26	ks
jam ka 0,6*0,6*0,4m bez výměny zeminy (0,144m3)	CELKEM	S-nep /ZV		26	ks
Vodní režim: suché a v ysýchav é stano viště (nav áž ky a				26	ks
DBZ	dub zimní	Quercus petraea		3	ks
HRU	hruš eň obecná	Pyrus communis		2	ks
JRD	jeřáb o skeruš e	Sorbus domestica		1	ks
JVB	javor bab yka	Acer campestre		5	ks
JVM	javor m léč	Acer platanoides		2	ks
JRP	jeřáb p tačí	Sorbus aucuparia		3	ks
LP	lípa srdčitá	Tilia cordata		7	ks
TR	třeš eň ptačí	Prunus avium		3	ks

CELKEM	192	ks
--------	-----	----

OCHRA NA DŘE VIN, ZVÝ RAZNĚ NÍ A UPEVNĚ NÍ DŘE VIN				
Kůly, upevnění V KS ok 12 /14, délka 2m, prům ěr 0,07 m, se špicí	2	ks/strom	52	ks
Kůl k upevnění ind ividuální v ýsady keřů a odrostků (délka 1m, prům ěr 0,05m), lou paná kulatin a	1	ks/strom	16	ks
Zřícení o plocenky		bm	503	m
Vytyčov ací kolíky pro pásovou výsadbu		ks	48	ks
Vstu p do oplocenky	žebřík	ks	4	ks

Keře jsou vysazeny v řadách tak, aby vytvářely přirozeně smíšené skupiny (3-5ks/1 druh).
Stromy budou rozmístěny nepravidelně.
Stromy S-nep/ZV budou rozmístěny autorem projektu.



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>ČKA - číslo autorizace 02 948</div> <div>LIČNOV - DUBNICE 35, 794 01 KRNOV</div> <div>KANCELÁŘ - KRNOVSKÁ 75a, OPAVA</div> <div>IČO 121 25 326 DIČ CZ6110261476 petr@ondruska.cz 777.301.506</div>
ing. P. Ondruška	ing. P. Ondruška	ing. Hradský	
kraj:	OBEC: Senice na Haně		
Olomoucký	Jos. Vodičky 243, PSČ 783 45		
OBJEDNATEL:			
Senice na Haně			
AKCE-OBJEKT:			FORMÁT:
Biocentrum Veklice			2A4
S06 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY - ZALOŽENÍ LBC			STUPEŇ DOKUM.
			projekt
PŘÍLOHY:			MĚŘÍTKO:
VÝSADBOVÝ PLÁN - plocha č. 7			1 : 1000
			DATUM:
			08 16
			ČÍS. ZAKÁZKY
			02 14
			ČÍS. VÝKRESU:
			6.05.5

