

plocha 8-9

zkratka	Český název	Botanický název/ kvalitativní parametry sazenic	SPON V ŘÁDE (m)	LBC VEKLICE DÍLČÍ ČÁST plocha č.	jedn.
				8	
				9	

Keře - pásová výsadba - porostní Plášť (K-pás/PL)	OBALOVANÉ SAZENICE; 2 LETÉ, 1x přes azované, výška 40/60	1,5	35	ks
jamka 0,25*0,25m bez výměny zeminy (0,01m3)	CELKEM	K-pás/PL	35	ks
Vodní režim: normální (suché až vlhké stanoviště)			35	ks
BRS	brslen evropský	Euonymus europaea	10	ks
ZMP	zimolez pýřitý	Lonice ra xylosteu m	5	ks
PTZ	ptačí zob obecný	Ligustrum vulgare	10	ks
SVK	svída krvavá	Swida sanquinea	10	ks
Stromy - nepravidelné rozmístění / Zahradnické výpěstky (KTS, VSK) (S-nep/ZV)	OBALOVANÉ SAZENICE; 4 LETÉ, 2+2 výška 100+		19	ks
jamka 0,35*0,35m bez výměny zeminy (0,02m3)	CELKEM	S-nep/LO	19	ks
Vodní režim: normální (suché až vlhké stanoviště)			19	ks
DBZ	dub zimní	Quercus petraea	4	ks
JS	jasan ztepilý	Fraxinus excelsior	2	ks
JVB	javor babyka	Acer campestre	3	ks
JVK	javor klen	Acer pseudoplatanus	4	ks
JŘB	jeřáb břek	Sorbus torminalis	3	ks
LP	lípa srdčitá	Tilia cordata	3	ks

CELKEM	54	ks
--------	----	----

OCHRANA DŘEVIN, ZVÝRAZNĚNÍ A UPEVNĚNÍ DŘEVIN				
Kůl k upevnění individuální výsady keřů a odrost ků (délka 1m, průměr 0,05m), loupaná kulatina	1	ks/strom	19	ks
Zřízení oplocenky		bm	46	m
Vytýčovací kolíky pro pásovou výsadbu		ks	12	ks
Vstup do oplocenky	žebřík	ks	1	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.

SPECIFIKACE MATERIÁLU

zkratka	Český název	Botanický název/ kvalitativní parametry sazenic	SPON V ŘÁDE (m)	LBC VEKLICE DÍLČÍ ČÁST plocha č.	jedn.
				8	

Keře - pásová výsadba - porostní Plášť (K-pás/PL)	OBALOVANÉ SAZENICE; 2 LETÉ, 1x přes azované, výška 40/60	1,5	130	ks
jamka 0,25*0,25m bez výměny zeminy (0,01m3)	CELKEM	K-pás/PL	130	ks
Vodní režim: normální (suché až vlhké stanoviště)			130	
BRS	brslen evropský	Euonymus europaea	10	ks
HLJ	hloh jednoblatý	Crataegus monogyna	10	ks
ZMP	zimolez pýřitý	Lonice ra xylosteu m	20	ks
KAL	kalina obecná	Viburnum opulus	20	ks
LS	líška obecná	Corylus avellana	10	ks
PTZ	ptačí zob obecný	Ligustrum vulgare	40	ks
SVK	svída krvavá	Swida sanquinea	20	ks
Stromy - nepravidelné rozmístění / Zahradnické výpěstky (KTS, VSK) (S-nep/ZV)	2 x přes azovaný VSK ok 12/14 nebo KTS v. 175/250, s balem		15	ks
jamka 0,6*0,6*0,4m bez výměny zeminy (0,144m3)	CELKEM	S-nep/ZV	15	ks
Vodní režim: suché a vysychavé stanoviště (navážky a odvodněné)			15	
DBZ	dub zimní	Quercus petraea	3	ks
HRU	hrušeň obecná	Pyrus communis	5	ks
JVB	javor babyka	Acer campestre	2	ks
LP	lípa srdčitá	Tilia cordata	3	ks
MČ	moruše černá	Morus nigra	1	ks
TŘ	třešeň ptačí	Prunus avium	1	ks

CELKEM	145	ks
--------	-----	----

OCHRANA NA DŘEVIN, ZVÝRAZNĚNÍ A UPEVNĚNÍ DŘEVIN				
Kůl, upevnění VKS ok 12/14, délka 2m, průměr 0,07m, se špičí	2	ks/strom	30	ks
Zřízení oplocenky		bm	148	m
Vytýčovací kolíky pro pásovou výsadbu		ks	21	ks
Vstup do oplocenky	žebřík	ks	2	ks

LEGENDA

VÝSADBY A VÝSEVY

PÁSOVÁ VÝSADBA

DŘEVINY POROSTNÍCH PLÁŠTŮ

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 - směr bylin a travin mezofilní až podmačené podmínky
VÝSADBA VODNÍCH A MOKRAČNÍCH BYLIN
Osazovací plán je uveden ve výkresu 6.7 (autor Mgr. M. Krátký)

OCHRANA SAZENIC A DOPLŮJÍCÍ PRVKY

4.	OZNAČENÍ DÍLČÍCH ČÁSTÍ
III	OPLOCENKA (parametry dle Výkazu výměr)
⊕	VCHOD DO OPLOCENKY - ŽEBŘÍK
⊕	VYTÝČOVACÍ KOLÍK



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>LICHNOV - DUBNICE 35, 794 01 KRNOV</div> <div>KANCELÁŘ - KRNOVSKÁ 75e, 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 Hané	
Olomoucký	Jos. Vodičky 243, PSČ 783 45		
OBJEDNATEL:			
Senice na Hané			
AKCE-OBJEKT:			FORMÁT:
Biocentrum Veklice			2A4
S06 - VEGETAČNÍ ÚPRAVY - ZALOŽENÍ LBC			STUPEŇ DOKUM.
			projekt
PŘÍLOHY:			MĚŘÍTKO:
VÝSADBOVÝ PLÁN - plocha č. 8-9			1 : 1000
			DATUM:
			08 16
			ČÍS. ZAKÁZKY
			02 14
			ČÍS. VÝKRESU:
			6.05.6