



LEGENDA

stav

- hranice parcely (KN)
- pole
- zaměření - svahování, cesta, pole
- geodetický bod
- strom - stávající nové výsadby
- podzemní kabel NN
- OP NN 1 m - zasahující do ŘÚ

LEGENDA

návrh

- řešené území - celkem 7321 m2
- délka oplocení celkem - 1 606 m
- zamlčovaná plocha celkem - 3 364m2
- zatravněná plocha celkem - 3 742 m2
- vstupní brána - 6 ks
- strom
- dominantní keř
- keř
- bidlo pro dravce

- A1 Dominantní keře: Corylus avellana 16, Prunus spinosa 15, Spiraea salicifolia 8
Keře: Ribes alpinum 55, Rubus idaeus 50, Sambucus racemosa 50, Ligustrum vulgare 40, Rosa canina 40, Eonymus europaeus 20, Rubus fruticosus 20
- A2 Stromy: Quercus petraea 7, Prunus avium 5, Tilia cordata 6, Malus domestica 4, Sorbus aucuparia 6, Betula pendula 6, Prunus domestica 5
Keře: Sambucus racemosa 44, Ligustrum vulgare 48, Cornus sanguinea 55, Viburnum opulus 35, Eonymus europaeus 16, Ribes alpinum 40, Rubus idaeus 38
- A3 Keře: Corylus avellana 18, Sambucus racemosa 30, Cornus sanguinea 32, Viburnum opulus 26, Eonymus europaeus 15, Rubus idaeus 37, Rubus fruticosus 30, Ribes alpinum 48, Lonicera xylosteum 35, Ligustrum vulgare 42
- A4 Stromy: Carpinus betulus 6, Prunus avium 5, Sorbus aucuparia 8, Betula pendula 4, Acer campestre 5, Malus domestica 4
Keře: Rosa canina 45, Rubus fruticosus12, Sambucus racemosa 15, Eonymus europaeus 18, Rubus idaeus 38, Prunus spinosa 21, Viburnum opulus 15, Cornus sanguinea 22, Ligustrum vulgare 20, Spiraea salicifolia 23

Jednotlivé taxony se v řadách budou střídát po skupinách: po 2 - 5 ks od taxonu stromu, po 7-12 ks od taxonu keře. Vnější keřové pláště jsou tvořeny převážně světlomilnými keři. Nejvyšší stromy jsou navrženy v západní části ŘÚ, aby nedocházelo k poškození železniční tratě.

V ploše A - výřez 1 bude výsadba probíhat se 100% výměnou zeminy z důvodu špatného podloží. Půdy v této části území jsou jílovité s obsahem skeletu 50%. Jedná se o 35 ks stromů a 569 ks keřů.

Výsadby na ostatních plochách budou probíhat s 30% výměnou zeminy.

VYTYČOVACÍ SYSTÉM - POLOHOPIS - S-JTSK
- VÝŠKOPIS - BALT PO VYROVNÁNÍ



Hlavní projektant: Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátílská 330, 390 01 Tábor, ČKA 03 311		<div></div> <div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div>	
Zodpovědný projektant: Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátílská 330, 390 01 Tábor, ČKA 03 311		<div>WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ</div> <div>PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div>	
Vedoucí projektu: Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátílská 330, 390 01 Tábor, ČKA 03 311		ATELIÉR M.A.A.T.	
		KÚ: Roudná nad Lužnicí	
Projektant: Zdeňka Prchlíková, Převrátílská 330, 390 01 Tábor		p.č.: 798/2	
tel: +420 771 114 669 e-mail: z.prchlikova@gmail.com			
Investor: POZEMKOVÝ ÚŘAD - TÁBOR		Stupeň:	DPS
Akce: VÝSADBA IP 31 V K.Ú. ROUDNÁ NAD LUŽNICÍ		Datum:	prosinec 2023
		Ozn. části:	C.
Obsah: OSAZOVACÍ PLÁN - PLOCHA A		Měřítko: 1:500	Č. výkresu: 2