

LEGENDA

stav

- hranice parcely (KN)
- pole
- zaměření - svahování, cesta, pole
- geodetický bod
- strom - 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
- zamulčovaná plocha celkem - 3 364m2
- zatravněná plocha celkem - 3 742 m2
- vstupní brána - 6 ks
- strom
- dominantní keř
- keř
- bidlo pro dravce

- B1

Dominantní keře:

Corylus avellana 6, Prunus spinosa 12, Eonymus europaeus 5

Keře:

Ribes alpinum 32, Rubus idaeus 28, Cytisus scoparius 25, Ligistrum vulgare 20, Rosa canina 25, Viburnum opulus 18, Rubus fruticosus 12
- B2

Stromy:

Quercus petraea 3, Prunus avium 5, Pinus sylvestris 5, Sorbus aucuparia 6, Acer campestre 4

Keře:

Lonicera xylosteum 18, Ligustrum vulgare 22, Cornus sanguinea 20, Viburnum opulus 15, Eonymus europaeus 12, Ribes alpinum 25, Rubus idaeus 38, Corylus avellana 11
- B3

Keře:

Corylus avellana 8, Cornus sanguinea 32, Viburnum opulus 16, Eonymus europaeus 12, Rubus idaeus 27, Rubus fruticosus 20, Ribes alpinum, 28, Lonicera xylosteum 15, Ligustrum vulgare 26
- B4

Stromy:

Carpinus betulus 9, Prunus domestica 5, Sorbus aucuparia 6, Acer campestre 4,

Keře:

Lonicera xylosteum 28, Ligustrum vulgare 40, Cornus sanguinea 25, Viburnum opulus 15, Eonymus europaeus 12, Ribes alpinum 41,
- B5

Keře:

Rosa canina 15, Rubus fruticosus 12, Rubus idaeus 20, Prunus spinosa 8, Cornus sanguinea 15, Ligustrum vulgare 10, Ribes alpinum 22

- C1

Dominantní keře:

Corylus avellana 6, Prunus spinosa 8, Eonymus europaeus 5

Keře:

Ribes alpinum 22, Rubus idaeus 18, Cytisus scoparius 25, Ligistrum vulgare 20, Rosa canina 25, Viburnum opulus 18, Rubus fruticosus 5
- C2

Stromy:

Quercus petraea 3, Prunus avium 4, Pinus sylvestris 5, Sorbus aucuparia 4, Acer campestre 3

Keře:

Lonicera xylosteum 18, Ligustrum vulgare 22, Cornus sanguinea 20, Viburnum opulus 11, Eonymus europaeus 12, Ribes alpinum 25, Rubus ideaus 18, Corylus avellana 6
- C3

Keře:

Corylus avellana 8, Cornus sanguinea 22, Viburnum opulus 16, Eonymus europaeus 12, Rubus idaeus 27, Rubus fruticosus 10, Ribes alpinum 18, Lonicera xylosteum 15, Ligustrum vulgare 23
- C4

Stromy:

Carpinus betulus 6, Prunus domestica 5, Sorbus aucuparia 6, Acer campestre 2,

Keře:

Lonicera xylosteum 28, Ligustrum vulgare 20, Cornus sanguinea 17, Viburnum opulus 15, Eonymus europaeus 12, Ribes alpinum 41,
- C5

Keře:

Rosa canina 25, Cytisus scoparius 22, Rubus idaeus 20, Prunus spinosa 8, Cornus sanguinea 15, Ligustrum vulgare 20, Ribes alpinum 42

Jednotlivé taxony se v řadách budou střídat po skupinách: po 2 - 5 ks od taxonu stromu a dominantního keře, 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 Převrátilská 330, 390 01 Tábor, ČKA 03 311		<div><div></div><div>CENTRUM SLUŽEB STARÉ MĚSTO</div></div> <div><a href="http://WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ">WWW.CENTRUMSLUZEBTABOR.CZ</a></div> <div>PŘEVŘÁTILSKÁ 330, TÁBOR 390 01</div> <div>ATELIÉR M.A.A.T.</div>		
Zodpovědný projektant: Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátilská 330, 390 01 Tábor, ČKA 03 311				
Vedoucí projektu: Ing. arch. Martin Jirovský,PhD.,MBA Převrátilská 330, 390 01 Tábor, ČKA 03 311		KÚ: Roudná nad Lužnicí		
Projektant: Zdeňka Prchlíková, Převrátilská 330, 390 01 Tábor		tel: +420 771 114 669 e-mail: z.prchlikova@gmail.com		p.č.: 798/2
Investor: POZEMKOVÝ ÚŘAD - TÁBOR		Stupeň:	DPS	Paré:
Akce: VÝSADBA IP 31 V K.Ú. ROUDNÁ NAD LUŽNICÍ		Datum:	prosinec 2023	
		Ozn. části:	C.	
Obsah: OSAZOVACÍ PLÁN - PLOCHA B, C		Měřítko: 1:500	Č. výkresu: 3	