



SEZNAM STÁVAJÍCÍCH DŘEVIN

Číslo	Taxon	Průměr kmene [m]	Spodní okraj koruny [m]	Šířka [m]	Fyziologická stáří	Perspektiva jedince	Stabilita	Zdravotní stav	Vitalita	Výška [m]
1	Sambucus nigra	15	1	3	4	b	2	2	2	4
1	Rhamnus cathartica	13	1	3	4	b	2	2	2	3
2	Sambucus nigra	15	1	3	4	b	2	2	2	3
2	Sambucus nigra	18	1	3	4	b	2	2	2	3
2	Sambucus nigra	19	2	4	4	b	1	1	1	4
2	Sambucus nigra	16	1	4	4	b	1	1	1	3
2	Sambucus nigra	20	1	3	4	b	2	2	2	3
2	Sambucus nigra	18	1	3	4	c	4	3	4	4
2	Sambucus nigra	15	1	3	4	b	2	2	2	3
3	Prunus spinosa	10	1	2	3	b	2	2	2	2
4	Sambucus nigra	15	1	3	4	b	2	2	2	3
4	Sambucus nigra	21	1	3	4	c	4	3	4	4
4	Sambucus nigra	18	1	3	4	b	2	2	2	3
4	Sambucus nigra	19	2	4	4	b	1	1	1	4
4	Sambucus nigra	18	1	4	4	b	1	1	1	3
4	Sambucus nigra	21	1	3	4	c	4	2	2	3
4	Sambucus nigra	18	1	3	4	b	2	2	2	3
4	Swida sanguinea	15	1	3	4	b	2	2	2	3
4	Swida sanguinea	10	1	2	3	b	2	2	2	2
4	Swida sanguinea	10	1	2	3	b	2	2	2	2
5	Sambucus nigra	16	1	3	4	b	2	2	2	3
5	Swida sanguinea	18	1	3	4	b	2	2	2	4
5	Prunus spinosa	18	1	3	4	b	2	2	2	3
5	Prunus spinosa	19	2	4	4	b	1	1	1	4
5	Prunus spinosa	16	1	4	4	b	1	1	1	3
5	Prunus spinosa	15	1	3	4	b	2	2	2	3
5	Sambucus nigra	15	1	3	4	b	2	2	2	3
6	Sambucus nigra	18	1	3	4	b	2	2	2	3
6	Sambucus nigra	19	2	4	4	b	1	1	1	4
6	Sambucus nigra	17	1	4	4	b	1	1	1	3
6	Swida sanguinea	21	1	3	4	b	2	2	2	3
6	Swida sanguinea	18	1	3	4	c	4	3	4	4
6	Rhamnus cathartica	16	1	3	4	b	2	2	2	3
6	Rhamnus cathartica	18	1	3	4	b	2	2	2	4
6	Rhamnus cathartica	10	1	2	3	b	2	2	2	2
7	Sambucus nigra	21	1	3	4	c	4	3	4	4
7	Sambucus nigra	21	1	3	4	c	4	3	4	4
7	Sambucus nigra	15	1	3	4	b	2	2	2	3
7	Euonymus europaeus	15	1	3	4	b	2	2	2	3
7	Clematis alpina	10	1	2	3	b	2	2	2	2
7	Ligustrum vulgare	21	1	3	4	b	2	2	2	3
7	Ligustrum vulgare	18	1	3	4	c	4	3	4	4
7	Sambucus nigra	18	1	3	4	b	2	2	2	3
7	Sambucus nigra	19	2	4	4	b	1	1	1	4
7	Sambucus nigra	18	1	4	4	b	1	1	1	3
7	Sambucus nigra	10	1	2	3	b	2	2	2	2
8	Sambucus nigra	15	1	3	4	b	2	2	2	3
8	Sambucus nigra	18	1	3	4	b	2	2	2	3
8	Sambucus nigra	19	2	4	4	b	1	1	1	4
8	Rhamnus cathartica	17	1	4	4	b	1	1	1	3
8	Rhamnus cathartica	15	1	3	4	b	2	2	2	3
9	Sambucus nigra	18	1	3	4	b	2	2	2	3
9	Sambucus nigra	19	2	4	4	b	1	1	1	4
9	Philadelphus coronarius	15	1	4	4	b	1	1	1	3
9	Rhamnus cathartica	21	1	3	4	c	4	3	4	4
9	Rosa multiflora	10	1	2	3	b	2	2	2	2
9	Swida sanguinea	15	1	3	4	b	2	2	2	3
9	Ligustrum vulgare	10	1	2	3	b	2	2	2	2
10	Sambucus nigra	18	1	3	4	b	2	2	2	3
10	Sambucus nigra	19	2	4	4	b	1	1	1	4
10	Sambucus nigra	20	1	4	4	b	1	1	1	3
10	Sambucus nigra	21	1	3	4	b	2	2	2	3
10	Rhamnus cathartica	18	1	3	4	c	4	3	4	4
10	Philadelphus coronarius	10	1	2	3	b	2	2	2	2
10	Rhamnus cathartica	15	1	3	4	b	2	2	2	3
10	Rosa multiflora	10	1	2	3	b	2	2	2	2
11	Sambucus nigra	21	1	3	4	c	4	3	4	4
11	Sambucus nigra	15	1	3	4	b	2	2	2	3
12	Sambucus nigra	18	1	3	4	b	2	2	2	3
12	Sambucus nigra	19	2	4	4	b	1	1	1	4
12	Sambucus nigra	20	1	4	4	b	1	1	1	3
12	Sambucus nigra	21	1	3	4	b	2	2	2	3
12	Sambucus nigra	18	1	3	4	c	4	3	4	4
12	Sambucus nigra	16	1	3	4	b	2	2	2	3
12	Philadelphus coronarius	18	1	3	4	b	2	2	2	4
12	Philadelphus coronarius	10	1	2	3	b	2	2	2	2
12	Philadelphus coronarius	15	1	3	4	b	2	2	2	3
12	Euonymus europaeus	15	1	3	4	b	2	2	2	3
12	Clematis alpina	10	1	2	3	b	2	2	2	2
12	Clematis alpina	10	1	2	3	b	2	2	2	2
13	Prunus spinosa	18	1	3	4	b	2	2	2	3
13	Prunus spinosa	19	2	4	4	b	1	1	1	4
13	Sambucus nigra	20	1	4	4	b	1	1	1	3
13	Sambucus nigra	21	1	3	4	b	2	2	2	3
13	Rhamnus cathartica	10	1	3	4	c	4	3	4	4
13	Rosa multiflora	10	1	3	4	b	2	2	2	3
13	Swida sanguinea	15	1	3	4	b	2	2	2	3

LEGENDA ZNAČEK

- STÁVAJÍCÍ STROM
- STÁVAJÍCÍ KÉR / NÁROSTY / SKUPINY STROMŮ
- NAVŘEŽENÝ STROM - DUB LETNÍ (QUERCUS ROBUR)
- NAVŘEŽENÝ KÉR - SKUPINA A (RHAMNUS CATHARTICA, EUONYMUS EUROPAEUS, SORBUS AUCUPARIA)
- NAVŘEŽENÝ KÉR - SKUPINA B (CORONIS MAS, CRATAEGUS LAEVIGATA, LIGUSTRUM VULGARE)
- NAVŘEŽENÝ STROM - LÍPA VELKOLISTÁ (TILIA PLATYPHYLLIS)
- NAVŘEŽENÝ STROM - OŘEŠÁK KRÁLOVSKÝ (JUGLANS REGIA)
- NAVŘEŽENÝ STROM - TOPOL BILÝ (POPULUS ALBA)
- NAVŘEŽENÝ STROM - TOPOL ČERNÝ (POPULUS NIGRA)
- STÁVAJÍCÍ POJÍZDNÉ CESTY
- LUČNÍ TRÁVNÍK - BĚLOKARPATSKÁ TRÁVNÍ SMĚS
- 1430 HRANICE A ČÍSLO PARCEL DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ

PARÉ:

RAZÍTKO:

SOUBŘADNOSTNÝ SYSTÉM: S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV		PROJEKTANT:	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	
MÍSTO:	VESELÍ NAD MORAVOU, K.Ú. VESELÍ-PŘEDMĚSTÍ, 698 01		
INVESTOR:	KPÚ PRO JMK, PŘÍRODA MOHODÍN, BRATISLAVSKÁ 1/6, 695 01, MOHODÍN		
NÁZEV AKCE:	PD - VÝSADBY BK16d, BK17a, BK17b A BC10 V K.Ú. VESELÍ-PŘEDMĚSTÍ		
VÝKRES:	NÁVRH VÝSADBY V OBLASTI B		
		DATUM:	01/2024
		STUPEŇ:	-
		FORMÁT:	A4
		Č. VÝKRESU:	0.2.
		MĚŘÍTKO:	1:500