



- Stromy:**
- Ac *Acer campestre* - javor babyka
 - Cb *Carpinus betulus* - habr obecný
 - Pa *Prunus avium* - třešeň ptačí
 - Q *Quercus petraea* agg. - dub zimní
 - Qr *Quercus robur* - dub letní
 - Sa *Sorbus aria* - jeřáb muk
 - St *Sorbus torminalis* - jeřáb břek
 - Tc *Tilia cordata* - lípa malolistá
 - Tp *Tilia platyphyllos* - lípa velkolistá
- Keře:**
- Cm *Cornus mas* - dřín obecný
 - Cr *Crataegus monogyna* - hloh jednosemenný
 - E *Euonymus europaeus* - brslen evropský
 - Ev *Euonymus verrucosus* - brslen bradavičnatý
 - Lv *Ligustrum vulgare* - ptačí zob obecný
 - Lo *Lonicera xylosteum* - zimolez pýřitý
 - Ps *Prunus spinosa* - trnka obecná
 - Rh *Rhamnus catharticus* - řešetlák počistivý
 - Sw *Swida sanguinea* - svída krvavá
 - Vi *Viburnum lantana* - kalina tušalaj

Druhová specifikace výsadeb:

| Stromy: | D | E | F | G |
|--|-----|----|----|----|
| Ac <i>Acer campestre</i> javor babyka | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Cb <i>Carpinus betulus</i> habr obecný | 30 | 25 | 25 | 15 |
| Pa <i>Prunus avium</i> dub zimní | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Q <i>Quercus petraea</i> agg. dub letní | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Qr <i>Quercus robur</i> jeřáb muk | 15 | 10 | 10 | - |
| Sa <i>Sorbus aria</i> jeřáb oskeruše | 5 | - | 5 | 5 |
| St <i>Sorbus torminalis</i> jeřáb břek | 5 | - | - | - |
| Tc <i>Tilia cordata</i> lípa malolistá | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Tp <i>Tilia platyphyllos</i> lípa velkolistá | - | 10 | 10 | - |
| celkem | 100 | 95 | 95 | 65 |

| Keře: | D | E | F | G |
|--|----|----|----|----|
| Cm <i>Cornus mas</i> dřín obecný | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Cr <i>Crataegus monogyna</i> liska obecná | 10 | 10 | 10 | 10 |
| E <i>Euonymus europaeus</i> brslen jednosemenný | 10 | - | - | - |
| Ev <i>Euonymus verrucosus</i> brslen evropský | - | - | - | - |
| Lv <i>Ligustrum vulgare</i> ptačí zob obecný | 10 | 16 | 16 | 21 |
| Lo <i>Lonicera xylosteum</i> zimolez pýřitý | 10 | 10 | 10 | - |
| Ps <i>Prunus spinosa</i> trnka obecná | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Rh <i>Rhamnus catharticus</i> řešetlák počistivý | 10 | 15 | 15 | 10 |
| Sw <i>Swida sanguinea</i> svída krvavá | 15 | 25 | 25 | 10 |
| Vi <i>Viburnum lantana</i> kalina tušalaj | 10 | 5 | 5 | 10 |
| celkem | 90 | 96 | 96 | 71 |

Legenda:

- Navržený krajinný trávnik snášejší sešlap a mulčování
- Navržený druhově pestrý krajinný trávnik s bylinami do sucha
- Oplocení výsadeb
- Brána pro vjezd
- Označení oplocenky
- Řady pro výsadby dřevin
- Označení navrženého stromu
- Označení navrženého keře
- Zkratka navrženého taxonu/počet kusů
- Označení navazujícího prvku
- Vedení VN Eon s ochranným pásmem
- Vedení Čeps s ochranným pásmem - v plánu
- Hranice řešeného území
- Hranice parcel KN
- Číslo parcely KN

Poznámka: Před započítáním prací je nutno vytyčit všechny IS příslušnými správci sítí, včetně přípojek přímo na staveništi a provést jejich ochranu. Při veškerých zemních pracích, zejména výkopových je nutno chránit je takovým způsobem, aby nedošlo k jejich poškození. Při pracích v blízkosti podzemního vedení je nutno provádět výkopy ručně podle požadavků správců inženýrských sítí

Souřadný systém: JTSK Výškový systém: Bpv

| | | |
|--|--|--|
| | Zpracovatel: Atregia s.r.o. Sebrov 215, 679 22 Sebrov-Kateřina email: info@atregia.cz | Investor: Obec Starovičky Starovičky 43, 691 68 Starovičky email: starosta@starovicky.cz, tel.: 519 414 035 |
| | HIP: Ing. Yvona Lacinová | Zpracoval: Ing. Lenka Požárová |
| Název akce: Založení vybraných krajinných prvků v k.ú. Starovičky | Datum: 06/2020 Stupeň: DPS Měřítko: 1:500 Číslo zakázky: 111/2020 | Autorizační razítko: |
| Název výkresu: Situace návrhu K 158 - 2.část | Formát: 3xA4 Číslo výkresu: 04u Číslo paré: | |