



Legenda:

- Hranice řešeného území
- Hranice parcel KN
- Věcná břemena
- Číslo parcely KN
- Vyznačení svahování dle geodetického zaměření
- Lampa VO
- Stávající strom listnatý / jehličnatý
- Stávající keř listnatý
- Obvod koruny dřeviny

Vedení sítí technické infrastruktury

- Veřejné osvětlení (THMP)
- Kanalizace (PVK)

Sadové úpravy

- Navržený strom listnatý
- Travník parkový stávající
- Travník parkový - navržené zatravnění
- Stávající živý plot ponechaný
- Stávající skupina dřevin ponechaná
- Výsadba nízkých keřů
- Trvalkový záhon
- Záhon cibulovin
- Pořadové číslo navrženého taxonu stromu
- Pořadové číslo navrženého taxonu keře / počet ks
- Označení typu záhonu

Přehled typů záhonů:

- A** - extenzivní šterkový trvalkový záhon
- směs "Rozkvetlé nábreží"
- B** - záhon cibulovin
- C** - výsadba nízkých keřů
- druhové složení viz Osazovací detail 1

Navržený rostlinný materiál:

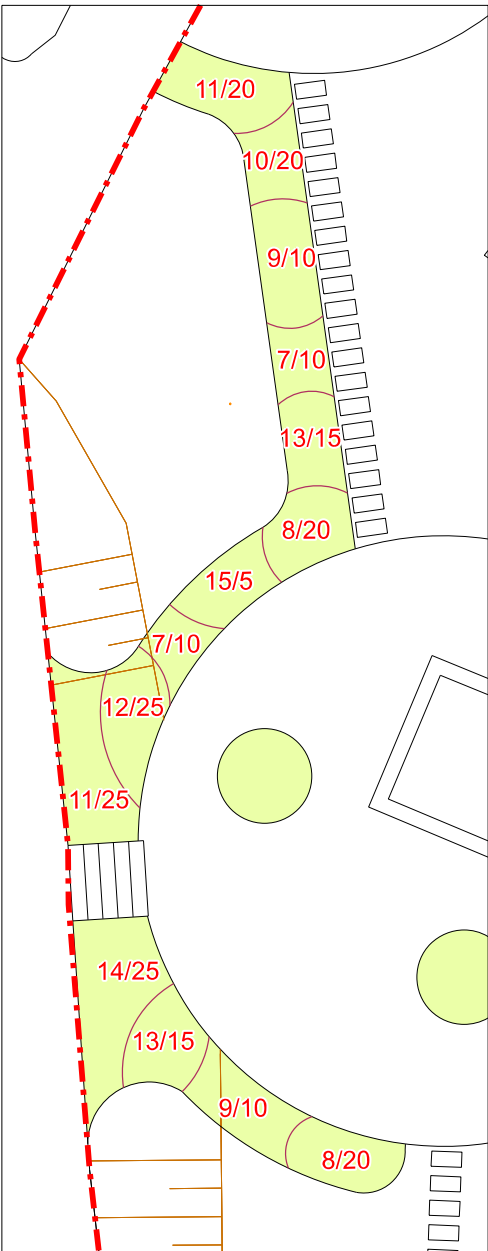
STROMY:

- celkem 11 ks
- 1 - *Acer campestre* 'Elsrijk' - javor babyka - 2 ks
- 2 - *Aesculus xcarnea* 'Briotii' - jírovec plet'ový - 2 ks
- 3 - *Amelanchier lamarckii* - muchovník Lamarckův - 1 ks
- 4 - *Carpinus betulus* 'Fastigiata' - habr obecný - 2 ks
- 5 - *Liquidambar styraciflua* - ambroň západní - 1 ks
- 6 - *Prunus serrulata* 'Sunset Boulevard' - třešeň pilovitá - 3 ks

KEŘE:

- celkem 285 ks
- 7 - *Deutzia gracilis* 'Nikko' - trojpek něžný - 20 ks
- 8 - *Euonymus fortunei* 'Coloratus' - brslen Fortuneův - 40 ks
- 9 - *Forsythia xintermedia* 'Minigold' - zlatice prostřední - 20 ks
- 10 - *Hypericum calycinum* - třezalka kalíškatá - 55 ks
- 11 - *Lonicera pileata* - zimolez kloboukatý - 65 ks
- 12 - *Potentilla fruticosa* 'Goldstar' - mochna křovitá - 25 ks
- 13 - *Rosa* 'The Fairy' - růže pokryvná - 30 ks
- 14 - *Symphoricarpos xchenaultii* - pámelník Chenaultův - 25 ks
- 15 - *Syringa meyeri* 'Palibin' - šejk Meyerův - 5 ks

Osazovací detail 1 - záhon "C" - měřítko 1:200



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

Atregia		Zpracovatel: Atregia s.r.o. Vážného 10, 621 00 Brno email: info@atregia.cz		Investor: Městská část Praha 12 Generála Šišky 2375/6, 143 00 Praha - Modřany email: ledvína.pavel@praha12.cz, tel.: +420 602 728 356	
HIP: Ing. Barbora Májková		Zpracoval: Ing. Eva Fridrichová		Zpracovatel částí PD:	
Název akce: Adaptační opatření na sídlištních plochách v MČ Praha 12		Datum:		07/2023	
		Stupeň:		DPS	
		Měřítko:		1:250	
Část PD: D.4 Lokalita 4 - Plevenská		Číslo zakázky:		131/2023	
Název výkresu: Situace sadových úprav		Formát:		4xA4	
		Číslo výkresu:		Číslo paré:	
				D.4.6	
				Autorizační razítko:	