



Legenda:

Hranice řešeného území

Hranice parcel KN

Věcná břemena

437/II

Číslo parcely KN

233.02

Geodetické zaměření

Lampa VO

Dřevěný úložný box stávající

Stávající strom listnatý

Obvod koruny dřeviny

Přehled navržených prvků

1

Bylinkovo-trvalková zahrada se zvýšenými záhony a posezením kolem stromu

Navržený rostlinný materiál:

STROMY:

celkem 10 ks

1 - *Acer platanoides* - javor mléč - 1 ks

2 - *Gleditsia triacanthos* 'Sunburst' - dřezovec trojtrnný - 1 ks

3 - *Prunus serrulata* 'Sunset Boulevard' - třešeň pilovitá - 8 ks

KEŘE:

4 - *Hypericum* 'Hidcote' - třezalka - 12 ks

Přehled navržených směsí trvalek v jednotlivých záhonech:

A - Bylinkový záhon

B - "Nízkostébelná prérijní směs" - redukováná

C - "Aromaterapie" - redukováná

D - "Stříbrná vonička" - redukováná

Příprava území

Odstranění stávajících prvků mobiliáře

Odstranění asfaltového povrchu včetně podkladových vrstev

Odstranění betonové dlažby včetně podkladových vrstev

Vybourání betonové zídky včetně základů

Výkop figur

Odstranění stávajících obrubníků

Komunikace a zpevněné plochy

Zpevněná plocha s povrchem mlatovým

Schody navržené

Zpevněné plochy - betonová dlažba stávající

Navržená obruba z žulové kostky

Vedení sítí technické infrastruktury

Veřejné osvětlení (THMP)

Teplovod (Pražská Teplárenská)

Vybavenost a mobiliář

Basketbalový koš navržený k odstranění

Sušák na prádlo navržený k odstranění

Lavička

Odpadkový koš navržený

Dřevěné zvýšené záhony a lavice kolem stromu

Sadové úpravy

Navržený strom listnatý

Trávník parkový stávající

Trávník parkový - navržené zatravnění

Stávající skupiny dřevin ponechané

Výsadba nízkých pokryvných dřevin

Navržené zvýšené trvalkové a bylinkové záhony

Stávající předzahrádka ponechaná

2

Pořadové číslo navrženého taxonu stromu

3/60

Pořadové číslo navrženého taxonu keře / počet ks

A

Označení typu záhonu

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

<div>Atregia</div>		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: ledvina.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	Autorizační razítko:
				Stupeň:	DPS	
				Měřítko:	1:250	
				Číslo zakázky:	131/2023	
				Formát:	2xA4	
Název výkresu: Koordinační situace Lokalita 2 - Botevova				Číslo výkresu:	Číslo paré:	
				C.3b		