



- Odstranění stávajících betonových zídek
- Odstranění stávajících obrubníků
- Odstranění stávajícího mobiliáře
- Odstranění stávajících pařezů
- Odstranění stávajících zpevněných ploch
- Odstranění travního drnu
- Ochrana dřevin na staveništi bedněním
- Kácení dřevin s obvodem nad 80 cm ve výčetní výšce
- Kácení dřevin s obvodem do 80 cm ve výčetní výšce
- Kácení soliterních keřů listnatých
- Odstranění skupiny keřů s plochou nad 40 m2
- Odstranění skupiny keřů s plochou do 40 m2
- Trávník
- Skupiny keřů stávající
- Plochy bez vegetačního krytu
- Stávající záhony a výsadby před vstupy do domů
- Povrch živичný
- Povrch dlažďený
- Povrch betonový
- Výšlap
- Budovy
- Zídky
- Soliterní stromy - listnaté/jehličnaté (barva dle hodnocení zdravotního stavu)
- Soliterní keře - listnaté/jehličnaté (barva dle hodnocení zdravotního stavu)
- Hodnocená skupina keřů (barva dle hodnocení zdravotního stavu)
- 26 Pořadové číslo dřeviny
- Obvod koruny dřeviny
- Hranice úprav
- Hranice parcel KN
- Vnitřní kresba parcel
- Číslo parcely KN

- Kontejnery, popelnice
- Lavičky - stabilní
- Sportovní nářadí
- Veřejný telefonní automat
- Sloupek
- Dopravní značka
- Poklop
- Kanalizační vpust'
- Šoupě, hydranty
- Pařez
- Mobilní zeleň
- Jiné

Hodnocení zdravotního stavu dřevin

- 1 - výborný - bez poškození
- 2 - dobrý - defekty malého rozsahu bez vlivu na stabilitu nosných prvků
- 3 - zhoršený - narušení zásadnějšího charakteru, často vyžadující stabilizační zásah
- 4 - výrazně zhoršený - souběh defektů, vyžaduje stabilizační zásah často snižuje perspektivu hodnoceného stromu
- 5 - silně narušený - bez možnosti stabilizace, zkrácená perspektiva
- 6 - havarijní - akutní riziko rozpadu

Vedení sítí technické infrastruktury:

- sdělovací vedení Cetin
- sdělovací vedení UPC
- sdělovací vedení PODA
- kanalizace OVK
- vedení NN SME
- vedení VN SME
- vedení veřejného osvětlení podzemní
- vodovod OVK
- plynovod SMP s ochranným pásmem
- teplovodní kanál podzemní
- horkovod podzemní

Poznámka:  
Před započatím prací je nutno výtýčit 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 správci inženýrských sítí.

Souřadný systém: JTSK      Výškový systém: Bpv

<b>Atrégia</b>	<b>Zpracovatel:</b> Atrégia s.r.o. Šebrov 215, 679 22 Šebrov-Kateřina email: info@atregia.cz	<b>Investor:</b> Statutární město Ostrava, MO Ostrava-Jih Horní 791/3, 700 30 Ostrava-Hrabůvka email: veronika.stankova@ovajih.cz    tel.: 599 430 364
<b>HIP:</b> Ing. Barbora Májková	<b>Zpracoval:</b> Ing. Barbora Májková	<b>Zpracovatel částí PD:</b>
<b>Název akce:</b> Zeleň Savarin (Dr. Martinka)		Datum: 11/2016 Stupeň: DPS Měřítko: 1:500 Číslo zakázky: 149/2016 Formát: 6x44
<b>Část PD:</b> D.1 Příprava území		Autorizační razítko:
<b>Název výkresu:</b> Situace přípravy území - část B		Číslo výkresu: D.1.1b Číslo paré: