



LEGENDA

- Hranice parcel /dotčené parcely /parcelní čísla
- Hranice řešeného území / Dočasný zábor
- Stávající budovy

- Parkovací plocha
- Zpevněné plochy - betonová dlažba formát 10 x 20 cm
- Stávající kamenné obrubníky - zachovat
- Hrany asanovaných ploch/asanovaný mobiliář- viz. SO 101
- Podzemní kontejnery na separovaný odpad
- Významné stromy
- Ostatní stromy /jehličnatý /listnatý/

NAVRHOVANÝ STAV

POVRCHY - viz SO 102

- Kamenná dlažba velkoformátová (s ocelovou pásovinou)
- Předláždění stávajícího chodníku - betonová dlažba(KOORDINACE NA STAVBĚ - možné provizorní zpevnění - před uložením šachet)
- Žulová kostka s travnatou spárou
- Pěšiny z žulové kostky (skládány do vějíře)
- Dlažba z kamenných pásků
- Mlatová plocha (s ocelovou pásovinou)
- Česaný beton pod mobiliářem

STAVEBNÍ PRVKY - viz SO 102

- K1: Kamenné zidky šíře 400 mm _ srovnání terénu 2 ks
- Kamenné prvky šíře 400 mm
- P1: dlouhé 2000 mm
- P2: dlouhé 1000 mm
- Kamenný patník vertikálně postavený 12 ks
- Vnitřní kamenné obrubníky - šíře 15 cm, 7 cm nad terénem /přirozená vodící linie/
- Rozebrání st. dlažby a zpětné zadláždění - manipulace příprava pro nové obrubníky
- Zasakovací štěrkové lože - rozhraní dlažby a mlatu
- Štěrkové lože fr: 32/63 mm obaleno v geotextilií, 1m pod terénem, překryto 0,4 m zeminy

VEGETACE viz SO 801

- Výsadba stromu
- Výsadba keřové linie
- Trávník
- Cibuloviny v trávníku
- Regenerace trávníku po stavebních úpravách
- Podrostový záhon (*Hedera helix*, *Vinca minor*)
- Protikořenová folie

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ viz SO 301

- Výměna osvětlovacího tělesa a stožárů VO - zachování původní kabelové trasy, 6 ks

MOBILIÁŘ - viz SO 901

- L1: typová lavice s područkami a opěradly, kotvena do betonové plochy 9 ks
- L2: liniová lavice na betonové ploše s ocelovou pásovinou 1 ks
- L3: lavice atyp A /bez opěradla/ 2 ks
- L4: atyp B /s opěradlem a područkami/ 1 ks
- Typové koše betonové 6 ks

SOUVISEJÍCÍ PRVKY MIMO ROZSAH PD

- Přítka
- Horizontální dopravní značení - prostor přecházení, varovný pás, zákaz parkování, nový prostor pro parkování motorky - správce BKOM
- Předláždění stávajícího chodníku - správce BKOM

SEZNAM NAVRHOVANÝCH ROSTLIN

STROMY

- PY *Prunus x yedoensis* /ok: 12-14/ 14 ks
- SH *Prunus serrulata* 'Shirotae' /ok 12-14 cm/ 13 ks
- KERÉ
- TX *Taxus x media* 'Hicksii' /vel: 175 - 200 cm/ 85 ks
- HY *Hydrangea paniculata* 'Limelight' /vel: 40-60 cm/ 11 ks
- Sp *Spirea cinerea* 'Grefsheim'/vel: 60 - 80 cm/ 10 ks
- Li *Ligustrum ovalifolium* /vel: 60 - 80 cm/ 15 ks

PODROSTOVÝ ZÁHON

- Vinca minor* 500 ks
- Hedera helix* 50 ks
- Omphaloides verna* 12 ks
- Anemone sylvestris* 20 ks
- Galium odoratum* 20 ks
- Pulmonaria officinalis* 10 ks
- Symphytum officinale* 7 ks
- Tulipa sylvestris* 50 ks
- Athyrium filix femina* 12 ks

CIBULOVINY V TRÁVNÍKU

- Scilla siberica* 300 ks
- Scilla siberica* Alba 300 ks
- Galanthus nivalis* 300 ks
- Crocus vernus* 100 ks

LEGENDA:

- INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- CETIN
- KABELOVODY
- KABELOVODU, NEPROVOZOVANÉ
- GASNET
- VEDENÍ SÍTĚ
- EDG
- Zařízení NN
- T-MOBILE
- VEDENÍ SÍTĚ
- TEPLIČNÝ BRNO
- BEZKANÁL /RUŠENÉ
- TRUBNÍ VEDENÍ
- TSB
- OPTIKA MMB
- SVĚTELNÁ MÍSTA - SILOVÉ KABELY
- FASTER
- VEDENÍ SÍTĚ
- QUANTCOM
- VEDENÍ SÍTĚ
- VODAFON
- VEDENÍ SÍTĚ
- NEJ
- ZEMNÍ OPTICKÉ VEDENÍ
- BYK
- VODOVODNÍ ŘÁD
- VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- KANALIZAČNÍ STOKA
- KANALIZAČNÍ ŠACHTA
- KANALIZAČNÍ STOKA
- V ŘÁD RUŠENÝ
- KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
- MUNI
- VEDENÍ OPTICKÉHO KABELU
- BKOM
- ULIČNÍ VPUST, VPUSTNÍ ŠACHTA
- KABELY VYHLEDANÉ
- KOORDINAČNÍ KABEL (METALIC, OPTICKÝ) V OCHRANIČE
- SILOVÉ KABELY, STÁVAJÍCÍ HDPE

VUT

- VEDENÍ OPTICKÉHO KABELU
- DPMB
- ST. KABELOVODU VOLNÉ
- ST. KABELOVODU KYNETA
- ST. TROLEJOVÉ TRASY, ZAVĚŠENÍ
- ST. STOŽÁRY

NAVRHOVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ / SO 401 SOUVISEJÍCÍ STAVBA S VLASTNÍM REŽIMEM

- VYTLAČENÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ
- VODNÍ ZÁSUVKA
- PŘÍPOJKA VODY

KOORDINACE SE STAVBOU :

Rozvoj dopravní telematiky v letech 2021-2027-Stavby a rekonstrukce SSZ, část VII. SSZ 0.49 Kounice - Slovákova u Janáčkova náměstí v Brně

PŘEDLÁŽDĚNÍ NA VÝŠKU ST. STAVU, DOPLNĚNÍ VODIČÍCH LINIÍ

OPTICKÉ ROZVADĚČE, KABELOVOD

KOORDINACE SE STAVBOU DPMB

- REKONSTRUKCE ST. KABELOVODU
- REKONSTRUKCE ST. KABELOVODU VOLNÉ

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 101 PŘÍPRAVA ÚZEMÍ A ASANACE
- SO 102 STAVEBNÍ ÚPRAVY
- SO 301 ÚPRAVA VO
- SO 401 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- SO 402 PÍTKO
- SO 801 VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- SO 901 MOBILIÁŘ

K.Ú: BRNO, VEVEŘÍ [610372]

| | | | | |
|--|--|--|-------------------|----------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Eva Wagnerová | VYPRACOVAL: Ing. Tereza Holas | Eva Wagnerová Tomešova 1, 602 00, Brno tel/ fax 543 215 577, ewa@volny.cz | | |
| LOKALITA: Brno, Veverí | OBJEDNATEL: Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 1, Brno 602 00, IČO: 44992785, DIČ: CZ44992785 | DATUM 05/2024 | PARE: | |
| JÁNÁČKOVO NÁMĚSTÍ_ÚPRAVA STŘEDOVÉ ČÁSTI PARKU | | ZAK.ČÍSLO | DVZ/DPS | PRÍL.Č.: |
| SO 801, 901 VEGETAČNÍ ÚPRAVY, MOBILIÁŘ_SITUACE | | STUPEŇ 6 X A4 | MĚŘÍTKO: 1:250 | 02 |