



LEGENDA

- Hranice parcel /dotčené parcely /parcelní číslo
Hranice řešeného území / Dočasný zábor
Stávající budovy
STÁVAJÍCÍ STAV
Parkovací plocha
Zpevněné plochy - betonová dlažba formát 10 x 20 cm
Stávající kamenné obrubníky - zachovat
Stávající keře upravené řezem - viz. SO 101
Podzemní kontejnery na separovaný odpad
Významné stromy
Ostatní stromy /jehličnatý /listnatý/
Hrany asanovaných ploch/asanovaný mobiliář- viz. SO 101
Zařízení staveniště - viz C05 ZOV
Stávající mobiliář - inf. deska, pakovací automat k ponechání
Brána do stavby
Koližní bod - pro možný pojezd techniky nutné umístit pláty pro roznesení váhy - proti utužení půdního prostoru, ochrana IS a kořenového systému okolních stromů
Strom navržený na přesadbu

- Výtvarné objekty
A Památník Adolfu Loosovi
B Socha Lišky Bystroušky
C Busta Josefa Sumce

LEGENDA ZAMĚŘENÍ

- Dopravní značení
Zabudování
27.56 Stávající výšky
27.56 Navrhované výšky - orientační

LEGENDA ASANACE DŘEVIN - viz SO 101

- Stávající strom navržený ke kácení, nevyžaduje povolení
Stávající strom navržený ke kácení vyžadující povolení
Stávající keřové porosty navržené k odstranění vyžadující povolení
Stávající keřové porosty navržené k odstranění nevyžadující povolení

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 terémem /přirozená vodící linie/
Rozzebrání 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 geotextilii, 1m pod terémem, překryto 0,4 m zeminy

VEGETACE viz SO 801

- Výsadba stromu
Výsadba keřové linie
Trávník
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

LEGENDA:

- INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
ČETIN
KABELOVODY
KABELOVODU, NEPROVOZOVANÉ
GASNET
VEDENÍ SÍTĚ
EDG
Zařízení NN
T-MOBILE
VEDENÍ SÍTĚ
TEPLÁRNÍ BRNO
BEZKANÁL. RUŠENÉ
TRUBNÍ VEDENÍ
TSB
OPTIKA MMB
SVĚTELNÁ MÍSTA - SILOVÉ KABELY
FASTER
VEDENÍ SÍTĚ
QUANTCOM
VEDENÍ SÍTĚ
VODAFON
VEDENÍ SÍTĚ
NELI
ZEMNÍ OPTICKÉ VEDENÍ
BVK
VODOVODNÍ ŘÁD
VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
KANALIZAČNÍ STOKA
KANALIZAČNÍ ŠACHTA
KANALIZAČNÍ STOKA
V ŘÁD RUŠENÝ
KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA
MUNI
VEDENÍ OPTICKÉHO KABELU
BKOM
ULIČNÍ VPUSŤ, VPUSŤNÍ ŠACHTA
KABELY VYHLEDÁNE
KOORDINAČNÍ KABEL (METALIC, OPTICKÝ) V CHRANICCE
SILOVÉ KABELY, STÁVAJÍCÍ HDPE

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

NAVHROVANÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ / SO 401 SOUVISEJÍCÍ STAVBA S VLASTNÍM REŽIMEM/

- VYTLAČENÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ
VODNÍ ZASUVKA
PŘÍPOJKA VODY

KORDINACE SE STAVBOU :

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

PŘEDLÁŽDĚNÍ NA VÝŠKU ST. STAVU, DOPLNĚNÍ VODICÍCH LINIÍ

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	
JÁNÁČKOVO NÁMĚSTÍ_ÚPRAVA STŘEDOVÉ ČÁSTI PARKU		DATUM ZAK.ČÍSLO	PARÉ:
KORDINAČNÍ SITUACE		STUPĚN FORMÁT:	MÉRÍTKO: PŘÍL.Č.:
		6 X A4	1:250 C 03