



LEGENDA PRVKŮ:

- STÁVAJÍCÍ OZNAČNÍK ZASTÁVKY
- STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- STOŽÁR TRAKČNÍHO VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ ROZVADĚČ
- NOVÝ ROZVADĚČ DPMB
- ELEKTRONICKÝ INFORMAČNÍ PANEL (ELP) INSTALOVANÝ NA NOVÉM OCEL. SLOUPU A BET. ZÁKLADU
- PŘÍPOJKA NN - KABEL ULOŽENÝ V ZEMNÍM VÝKOPU
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA NN

LEGENDA SÍTÍ:

- NN kabel - DPMB
- kabel VO - TSB
- NN kabel - E.ON
- VN kabel - E.ON
- sđěl. a opt. kabely - UPC
- plynovod NTL - RWE
- vodovod - BVK
- kanalizace jednotná - BVK
- kanalizace dešťová - BKOM
- sđěl. a opt. kabely - O2

POZNÁMKA:

Podzemní inženýrské sítě jsou zakresleny pouze informativně. Před zahájením výkopových prací je nutno požádat o vytyčení, případně trasy upřesnit sondami.

!!! DODAVATEL JE POVINEN OPATŘIT SI GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍHO STAVU LOKALITY !!!
V PROJEKČNÍ FÁZI NEBYLY PODKLADY K DISPOZICI. POLOHA STÁVAJÍCÍCH CHRÁNICÉK OUZE ODHADNUTA.

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Ing. Pavel Magnusek	Ing. Pavel Magnusek	Ing. Marta Janošíková
INVESTOR: Dopravní podnik města Brna, a.s., Hlinky 64/151, 656 46 Brno		
AKCE: UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFORMAČNÍCH PANEŮ SPOL. DPMB, a.s. NÁMĚSTÍ MÍRU, K.Ú. STRÁNICE		
OBSAH: STAVEBNÍ ČÁST PŮDORYS STANOVIŠTĚ VČETNĚ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ		
LÉTAJÍCÍ - INŽENÝŘÍ		ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELIÉR KOUNICOVA 23, 602 00 BRNO e-mail: info@letajici-inzenyri.cz
DATUM	12/2019	
STUPEŇ	DPS	
FORMÁT	2 x A4	
MĚŘITKO:	1 : 200	ČÍSLO VÝKRESU: D-02b