

LEGENDA PRVKŮ:

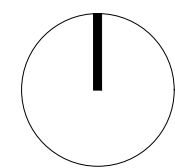
- OZNAČNÍK ZASTÁVKY
- STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- STOŽÁR TRAKČNÍHO VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÁ SKŘÍŇ E.ON
- NOVÝ ROZVADĚČ DPMB
- ELEKTRONICKÝ INFORMAČNÍ PANEL (ELP) INSTALOVANÝ NA NOVÉM OCEL. SLOUPU A BET. ZÁKLADU
- PŘÍPOJKA NN - KABEL ULOŽENÝ V ZEMNÍM VÝKOPU


POZNÁMKA:

Podzemní inženýrské sítě jsou zakresleny pouze informativně.

LEGENDA SÍTÍ:

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



VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	LÉTAJÍCÍ - INŽENÝŘÍ ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELIÉR KOUNICOVA 23, 602 00 BRNO e - mail : info@letajici-inzenyri.cz
Ing. Pavel Magnusek	Ing. Pavel Magnusek	Bc. Tomáš Kalivoda	
			
INVESTOR: Dopravní podnik města Brna,a.s.; Hlinky 64/151, 656 46 Brno			
			
AKCE:	UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFORMAČNÍCH PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. GROHOVA, K.Ú. VEVEŘÍ		
OBSAH:	STAVEBNÍ ČÁST PŮDORYS STANOVIŠTĚ VČETNĚ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ		
			DATUM 08/2020
			STUPEŇ DSPS
			FORMÁT 2 x A4
			MĚŘÍTKO: 1 : 200
			ČÍSLO VÝKRESU: D-02b