

## LEGENDA PRVKŮ:

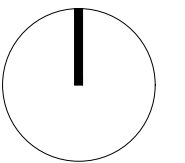
- STÁVAJÍCÍ OZNAČNÍK ZASTÁVKY
- STOŽÁR VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- STOŽÁR TRAKČNÍHO VEDENÍ
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÁ SKŘÍŇ E.ON
- STÁVAJÍCÍ JÍZDENKOVÝ AUTOMAT
- ELEKTRONICKÝ INFORMAČNÍ PANEL (ELP) INSTALOVANÝ NA STAV. OCEL. SLOUPU A BET. ZÁKLADU
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA NN

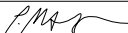
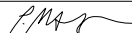
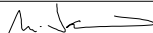
## POZNÁMKA:

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

## LEGENDA SÍTÍ:

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



VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<b>LÉTAJÍCÍ - INŽENÝŘÍ</b>	
Ing. Pavel Magnusek	Ing. Pavel Magnusek	Ing. Marta Janošíková		
				
INVESTOR:			ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELIÉR KOUNICOVA 23, 602 00 BRNO e - mail : info@letajici-inzenyri.cz	
Dopravní podnik města Brna,a.s; Hlinky 64/151, 656 46 Brno				
AKCE:			DATUM 12/2019 STUPEŇ DPS FORMÁT 2 x A4 MĚŘÍTKO: 1 : 300 ČÍSLO VÝKRESU: D-02b	
UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFORMAČNÍCH PANELŮ				
SPOL. DPMB, a.s.				
KLUSÁČKOVA, K.Ú. ŽABOVŘESKY				
OBSAH:				
STAVEBNÍ ČÁST				
PŮDORYS STANOVIŠTĚ VČETNĚ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ				