

- LEGENDA PRVKŮ:
- STÁVAJÍCÍ OZNAČNÍK ZASTÁVKY
 - STOŽÁR VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - STOŽÁR TRAKČNÍHO VEDENÍ
 - STÁVAJÍCÍ KABELOVÁ SKŘÍŇ E.ON
 - STÁVAJÍCÍ JÍZDENKOVÝ AUTOMAT
 - NOVÝ ROZVADĚČ DPMB
 - ELEKTRONICKÝ INFORMAČNÍ PANEL (ELP) INSTALOVANÝ NA STÁVAJÍCÍM OCEL. SLOUPU
 - PŘÍPOJKA NN - KABEL ULOŽENÝ V ZEMNÍM VÝKOPU
 - PŘÍPOJKA NN - KABEL ULOŽENÝ VE STÁVAJÍCÍ CHRÁNIČCE DPMB

- LEGENDA OBNOVY POVRCHŮ:
- obnova chodníku - zámková dlažba



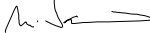

POZNÁMKA:

Šířka výkopu pro uložení nového napájecího kabel NN pro napojení ELP bude 400mm.

Hloubka uložení kabelů NN je vyspecifikována na výkrese D-04 - ŘEZY KABELOVOU TRASOU

Obnova dotčených ploch bude realizována dle vyjádření, a v něm uvedených podmínek, společnosti Bkom.



VEDOUCÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	LÉTAJÍCÍ - INŽENÝŘI ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELÉŘ KOUNICOVA 2 3, 6 0 2 0 0 B R N O e – mail : info@letajici-inzenyri.cz	
Ing. Pavel Magnusek	Ing. Pavel Magnusek	Ing. Marta Janošíková		
				
INVESTOR:			 Dopravní podnik města Brna a.s.	
Dopravní podnik města Brna,a.s; Hlinky 64/151, 656 46 Brno				
AKCE: UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFORMAČNÍCH PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. TKALCOVSKÁ, K.Ú. ZÁBRDOVICE				
OBSAH: STAVEBNÍ ČÁST OBNOVA POVRCHŮ			DATUM	12/2019
			STUPEŇ	DPS
			FORMÁT	2 x A4
			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:
			1 : 200	D-06