


POZNÁMKA:

- OCEL. K-CI PRO ELP NUTNO OSADIT MIN. 1900mm OD OSY KOLEJE
- HRANU ELP (SMĚR KOLEJE) NUTNO OSADIT MIN. 600mm (kvůli údržby raději 800mm) OD HRANY NÁSTUPIŠŤE
- OTVOR PRO VSTUP PŘÍVODNÍHO KABELU 3x1,5 O Ø 18mm VŽDY DLE POZICE ELP NA SLOUPU
- NOSNÁ KONSTRUKCE BUDE UZEMNĚNA VIZ. ELEKTROINSTALACE



VEDOUČÍ PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	VYPRACOVAL
Ing. Pavel Magnusek	Ing. Pavel Magnusek	Ing. Marta Janošíková
<i>P. Mar</i>	<i>P. Mar</i>	<i>M. Janošíková</i>
INVESTOR:		
Dopravní podnik města Brna, a.s.; Hlinky 64/151, 656 46 Brno		
		
AKCE: UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFORMAČNÍCH PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. NÁMĚSTÍ MÍRU, K.Ú. STRÁNICE		
OBSAH:		
STAVEBNÍ ČÁST ŘEZPOHLED ELP		
LÉTAJÍCÍ - INŽENÝŘI		
ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELÉR KOUNICOVA 23, 602 00 BRNO e - mail : info@letajici-inzenyri.cz		
DATUM	12/2019	
STUPEŇ	DPS	
FORMÁT	A4	
MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU:	
1 : 30	D-03	