

## LEGENDA PRVKŮ

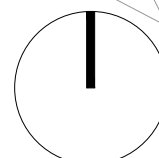
OZN.	POPIS
A	instalovaný informační panel ELP systému MHD – max. plocha 0,6m <sup>2</sup> ; 1ks CELKEM 2ks
B	ocel. konstrukce, kotvení ELP k nosiči; 1ks CELKEM 2ks
1	stávající kabelová skříň SR522-R130093 v majetku E.on – provedeno napojení NN pro RE
2	nový rozvaděč RE v majetku DPMB – provedeno napojení NN pro ELP
3	návrh trasy nově instal. kabelu NN – přípojka pro RE – v ohebné ochr. trubce Ø75mm v zemi ve výkopu délky 0,5 m
4	návrh trasy nově instal. kabelu NN – přípojka pro ELP1 a ELP2 230V – v ohebné ochr. trubce Ø50mm v zemi ve výkopu délky 43 m
5	stávající strasa kabelu NN – přípojka pro ELP1 a ELP2 230V – CYKY J 3x4 délky 66,5 m + odbočka na sloup k ELP1
6	stávající strasa kabelu NN – přípojka pro ELP2 230V – CYKY J 3x4 délky 16 m + odbočka na sloup k ELP2

## LEGENDA OBJEKTŮ A DOTČENÝCH PROSTOR

OZN.	POPIS
01	Stávající nástupiště

## ZÁJMOVÉ ÚZEMÍ

p.č.	k.ú.	vlastnické právo
61/1	Trnitá	Statutární město Brno
54/2	Trnitá	NAFI, s.r.o.



VEDOUcí PROJEKTANT Ing. Pavel Magnusek <i>P. Magnusek</i>	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Pavel Magnusek <i>P. Magnusek</i>	VYPRACOVAL Ing. Marta Janošíková <i>M. Janošíková</i>	<b>LÉTAJÍCÍ - INŽENÝŘÍ</b>  ARCHITEKTONICKÝ A PROJEKČNÍ ATELIER KOUNICOVA 23, 60200 BRNO e – mail : info@letajici-inzenyri.cz	
INVESTOR: Dopravní podnik města Brna, a.s.; Hlinky 64/151, 656 46 Brno			DATUM	12/2019
AKCE: UMÍSTĚNÍ ELEKTRONICKÝCH INFORMAČNÍCH PANELŮ SPOL. DPMB, a.s. VLHKÁ, K.Ú. TRNITÁ			STUPEŇ	DPS
OBSAH: STAVEBNÍ ČÁST STANOVIŠTĚ NA PODKLADU KATASTRÁLNÍ MAPY			FORMÁT	2 x A4
			MĚŘÍTKO:	ČÍSLO VÝKRESU: 1 : 300 D-01