



LEGENDA:

Veškerý materiál bude dle aktuálního standardu TSB, a.s. !!!

Nový kabel CYKY-J 4x16mm², chránička 63/52, fólie, zem. drát pr. 10

Stávající kabel VO - TSB

Nový rozváděč

Stávající rozváděč

Nový stožár VO
Stávající stožár VO

Pojistka
Zkratová propojka

<div> <div> <div></div> <div>ATELIER</div> </div> <div> <div>Atelier DPK, s.r.o.</div> <div>Šumavská 416/15</div> <div>602 00 Brno</div> <div>tel./fax: 541240616</div> <div>atelier@atelier-dpk.cz</div> </div> </div>	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Soldán
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Luděk Rohovský
	VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Petr Soldán
	VYPRACOVAL	Ing. Luděk Rohovský

<div> <div> <div></div> <div>Puttner, s.r.o.</div> </div> <div> <div>ŠUMAVSKÁ 416/15, 602 00 BRNO</div> <div>tel. 541 210 038, fax. 541 212 207</div> <div>e-mail: info@puttner.cz</div> <div>Číslo zakázky: 019-000266</div> </div> </div>	PROJEKTANT ČÁSTI PD	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Bc. Radim Pala
	VEDOUCÍ PROJEKTANT	Bc. Radim Pala
	VYPRACOVAL	Bc. Radim Pala

INVESTOR Statutární město Brno Dominikánské nám. 1, 601 67 Brno	DATUM
	03/2021
NÁZEV ZAKÁZKY Přestavba železničního uzlu Brno Prodloužení ulice Kalová k.ú. Komárov (611026)	ČÍSLO ZAKÁZKY ZPRACOVATELE
	20_508
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Dokumentace vydání stavebního povolení	MĚŘÍTKO
	-
ČÁST SO 06-06-66 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	FORMÁT
	A3
DOKUMENT (VÝKRES) Schéma VO	PARÉ
	ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE
	05