



- 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 JB8, obloukový výložník V1-1000
Pro potřeby výpočtu bylo použito svítidlo GUIDAS-80W-3070-A32
 - Stávající stožár VO
 - Pojistka
 - Zkratová propojka

Výškový systém: B.p.v.
Souřadnicový systém: JTSK

 <div>Atelier DPK, s.r.o. Šumavská 416/15 602 00 Brno tel./fax: 541240616 atelier@atelier-dpk.cz</div>	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Soldán
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Kateřina Mičová Polesná
	VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Petr Soldán

 <div>Puttner, s.r.o. ŠUMAVSKÁ 416/15, 602 00 BRNO tel. 541 210 038, fax. 541 212 207 e-mail: info@puttner.cz ZAK.Č: 024-0000xxx</div>	PROJEKTANT ČÁSTI PD	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Bc. Radim Pala
	VEDOUcí PROJEKTANT	Bc. Radim Pala <i>Radim Pala</i>
	VYPRACOVAL	Bc. Radim Pala

INVESTOR Statutární město Brno Dominikánské nám. 1, 601 67 Brno	DATUM 09/2024
	ČÍSLO ZAKÁZKY ZPRACOVATELE 20_508
NÁZEV ZAKÁZKY Přestavba železničního uzlu Brno Prodloužení ulice Kalová k.ú. Komárov (611026)	MĚŘÍTKO
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Dokumentace pro provedení stavby	MĚŘÍTKO -
OBJEKT 06-06-66 "Veřejné osv. – část dostavba Komárova, Větev D – část 1,2 , Větev 6 – část 2 Větev 4-část 1"	FORMÁT A3
ČÁST Kabelové rozvody nn	PARÉ
DOKUMENT (VÝKRES) SCHÉMA SÍTĚ VO	ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE 06-06-66.b-04