

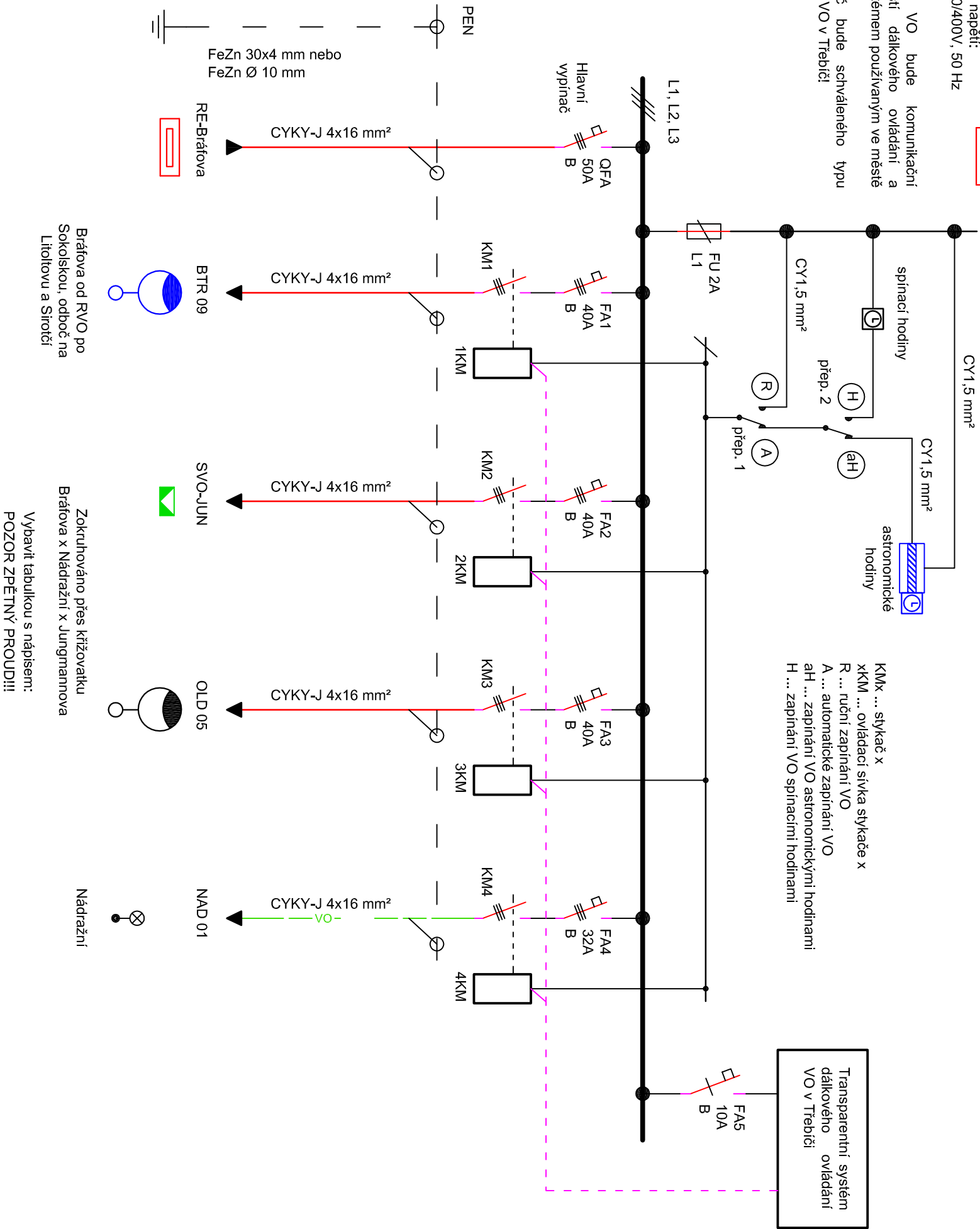
Schéma zapojení RVO - Bráfova:



Proudová soustava a napětí:
NN - TN-C, 3PEN 230/400V, 50 Hz

Nový rozváděč VO bude komunikační rozváděč s možností dálkového ovládání a transparentní se systémem používaným ve městě Třebíč. IP 44/20.

Dodaný rozváděč bude schváleného typu správcem a majitelem VO v Třebíči!



Vyracoval: Ing. Josef Klíma		Projektant: Ing. Karel Tomek	
Místo stavby: Třebíč, ul. Bráfova; k.ú. Třebíč (769738)		Investor: Město Třebíč Karlovo nám. 104/55 674 01, Třebíč; IČ: 00290629	
Název stavby: REKONSTRUKCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ MĚSTA TŘEBÍČ NA UL. BRÁFOVA - II. ETAPA		Dokumentace: DUP	
Objekt: SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (VO)		Datum: 12 / 2017	
Název výkresu: Schéma zapojení RVO - Bráfova		Formát: A3	
		Měřiko: -	
		Č. výkresu: C.4	



T. Bať 1041, Třebíč, 674 01
IČ: 25522043