
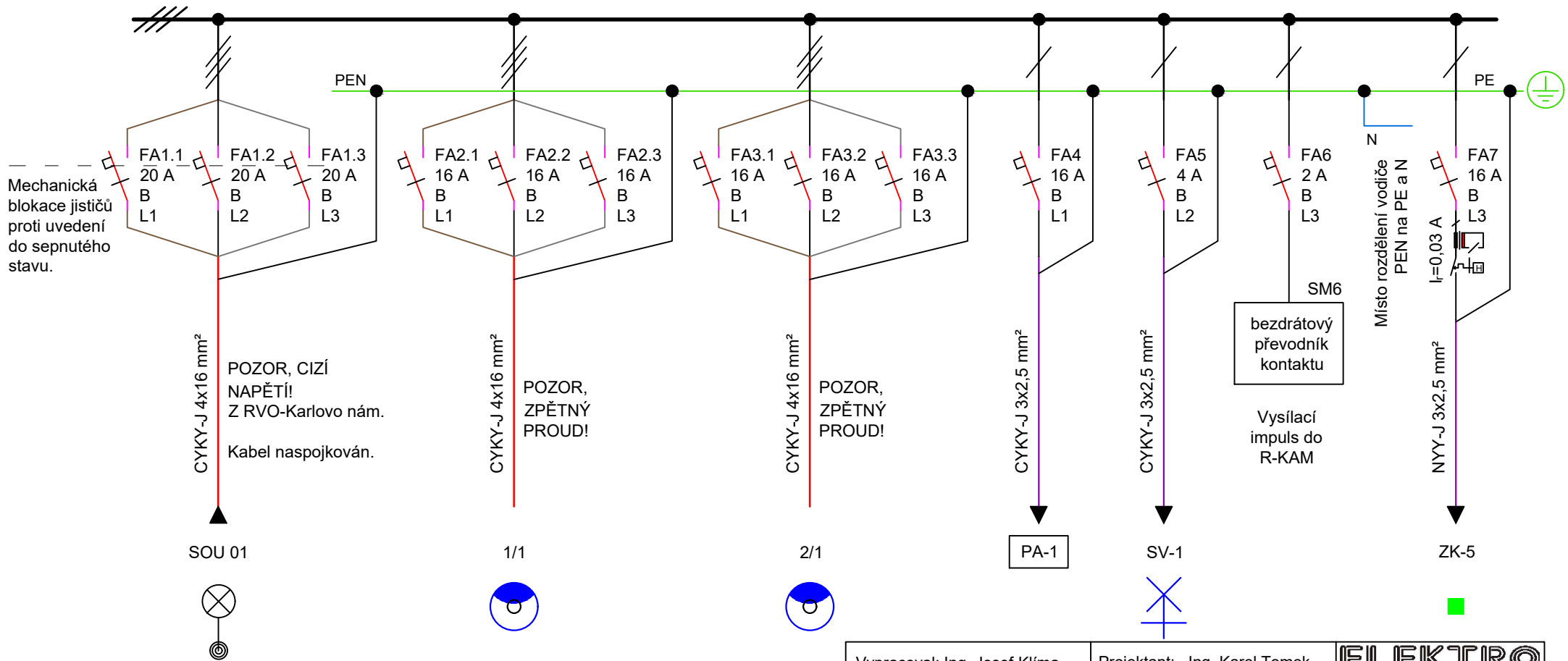


Schéma SVO-1: 
Proudová soustava a napětí:
NN - TN-C-S, 3PEN/3NPE 230/400 V, 50 Hz; I_k = 10 kA



Dvířka SVO-1 vybavit tabulkou:



Vypracoval: Ing. Josef Klíma	Projektant: Ing. Karel Tomek	ELEKTRO ING. KLÍMA s.r.o. T. Bati 1041, 674 01 Třebíč IČ: 25522043; DIČ: CZ25522043
Místo stavby: Město Třebíč, Martinské nám. a ul. Hasskova; k.ú. Třebíč (769738)	Investor: Město Třebíč Karlovo nám. 104/55 674 01, Třebíč; IČ: 00290629	
Název stavby: REVITALIZACE LOKALITY MARTINSKÉ NÁMĚSTÍ, TŘEBÍČ		Dokumentace: PDPS
SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ UL. HASSKOVA A MARTINSKÉ NÁM.		Číslo PD: EK-TR-1
Název výkresu: SCHÉMA ZAPOJENÍ SVO-1		Datum: 10 / 2022
		Formát: A4
		Měřítko: -
		Č. výkresu: 401.4