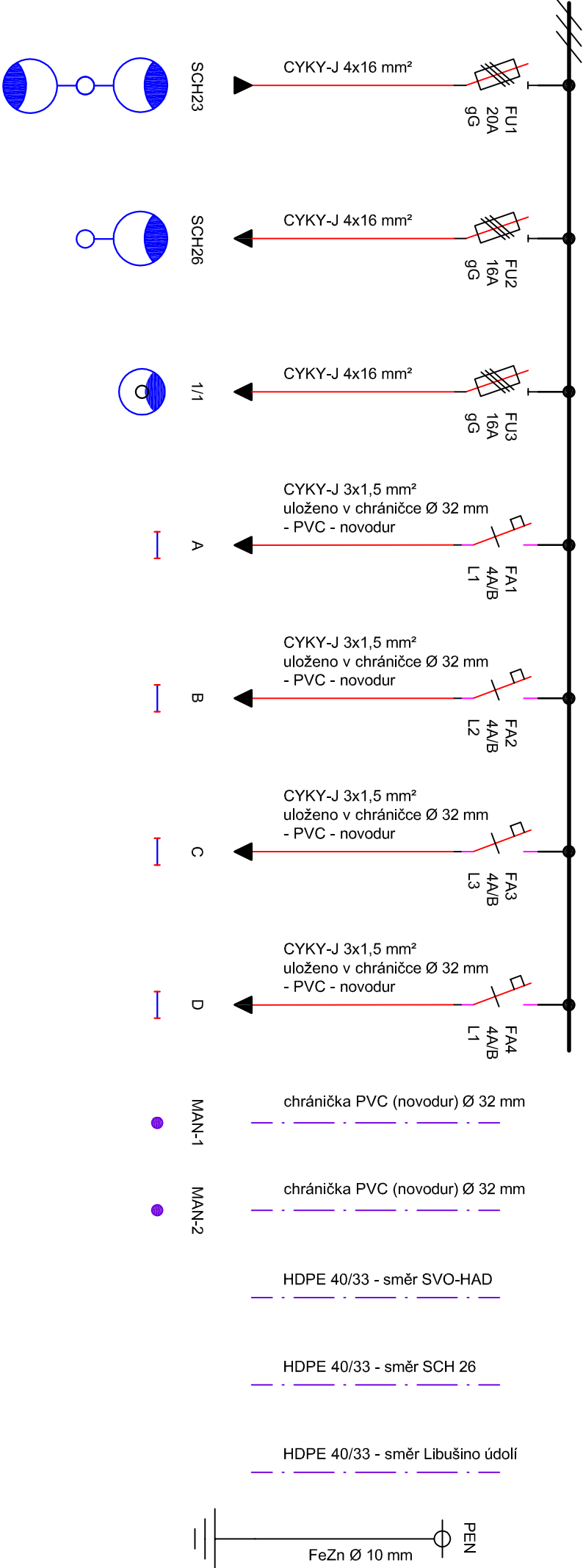


Schéma SVO-Sucheniova:

Proudová soustava a napětí:

NN - TN-C, 3PEN 230/400V, 50 Hz

- Pilíř s prostorovou rezervou pro osazení prvků MAN, orientační vnitřní rozměry Š x V x H = 70 x 100 x 35 cm, plastové provedení, IP44/20, Ik=10 kA.



Vyracoval: Ing. Josef Klíma		Projektant: Ing. Karel Tomek	
Místo stavby: Třebíč; Sucheniova x V. Nezvala x Hadlitz x Dr. A. Hobzy; Sucheniova x Doležalova		Investor: Město Třebíč Karlovo nám. 104/55 674 01, Třebíč; IČ: 00290629	
Název stavby: Cyklistické trasy a stezky Třebíč, A.1. trasa Jihlava -Třebíč-Raabs, směr Poušov-Terůvky		Číslo PD: EK37-12/17	
Objekt: SO 403 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ		Datum: 12 / 2017	
Název výkresu: Schema skříň SVO-Sucheniova		Formát: A4	
		Měřitko: -	
		Č. výkresu: C.5	



Hrolovická 177, Třebíč, 674 01
IČ: 25522043

Dokumentace: DPS