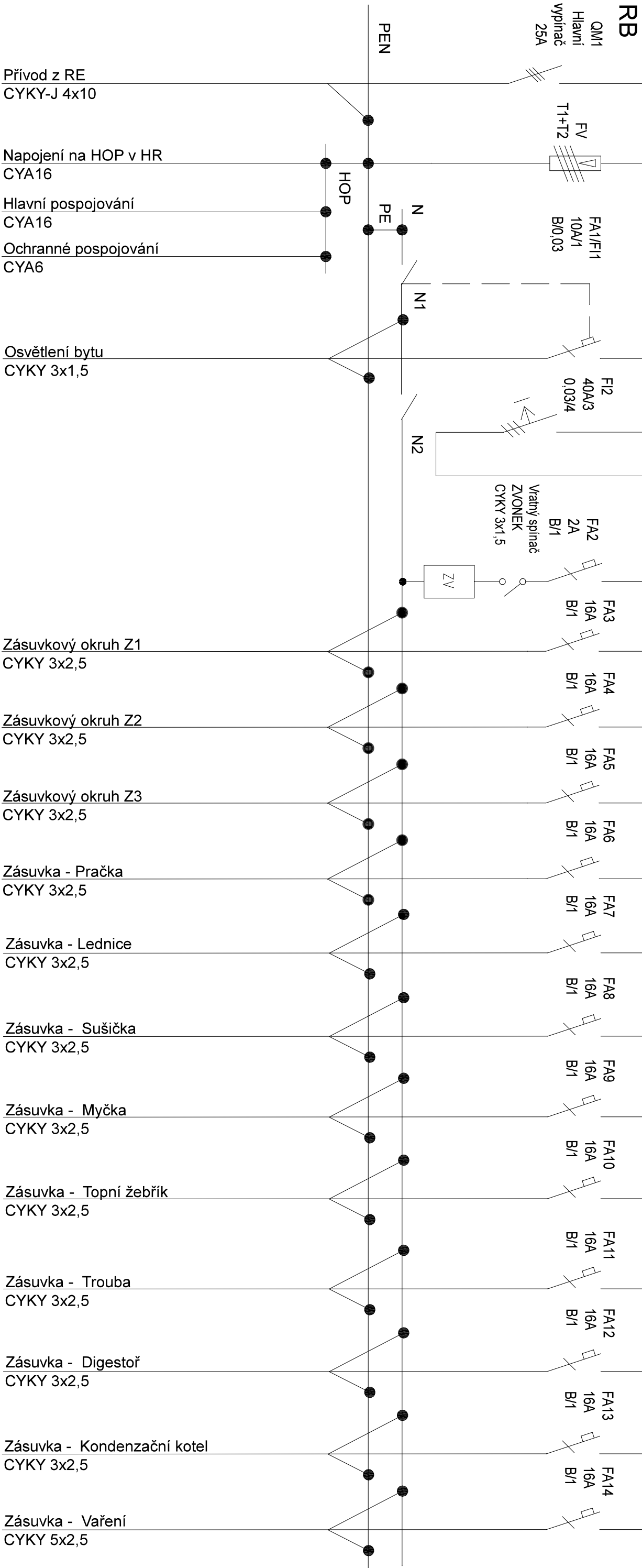


3x400/230V, 50 Hz, TN-C-S L1, L2, L3



Rozvaděč RB , 32 modulů, zapuštěný. Velikost hlavního jističe v elektroněrovém rozvaděči 3x25A/B.
Proudová soustava: 3PEN 400/230V, 50Hz, TN-C-S, Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3, Icn přístrojů min. 10kA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		KONTROLOVAL	VYPRACOVAL
Ing. Tomáš Novotný		Ing. Tomáš Novotný	Bc. Matúš Krajčí
ING. TOMÁŠ NOVOTNÝ PROJEKCE - ELEKTRO U Potoka 316, 664 51 KOBYLNICE			
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO, ČÁST BRNO - STŘED			
PROJEKT: VÁCLAVSKÁ 225/13 - oprava bytové jednotky č. 9 BRNO-STŘED, par.č.1704, k.ú. Staré Brno			
OBSAH: SCHEMA ROZVADĚČE RB			
DATUM		2/2021	
STUPĚŇ		DPS	
FORMÁT		2x44	
MĚŘÍTKO:		Č. VÝKRESU:	
1:50		D.1.4.2	