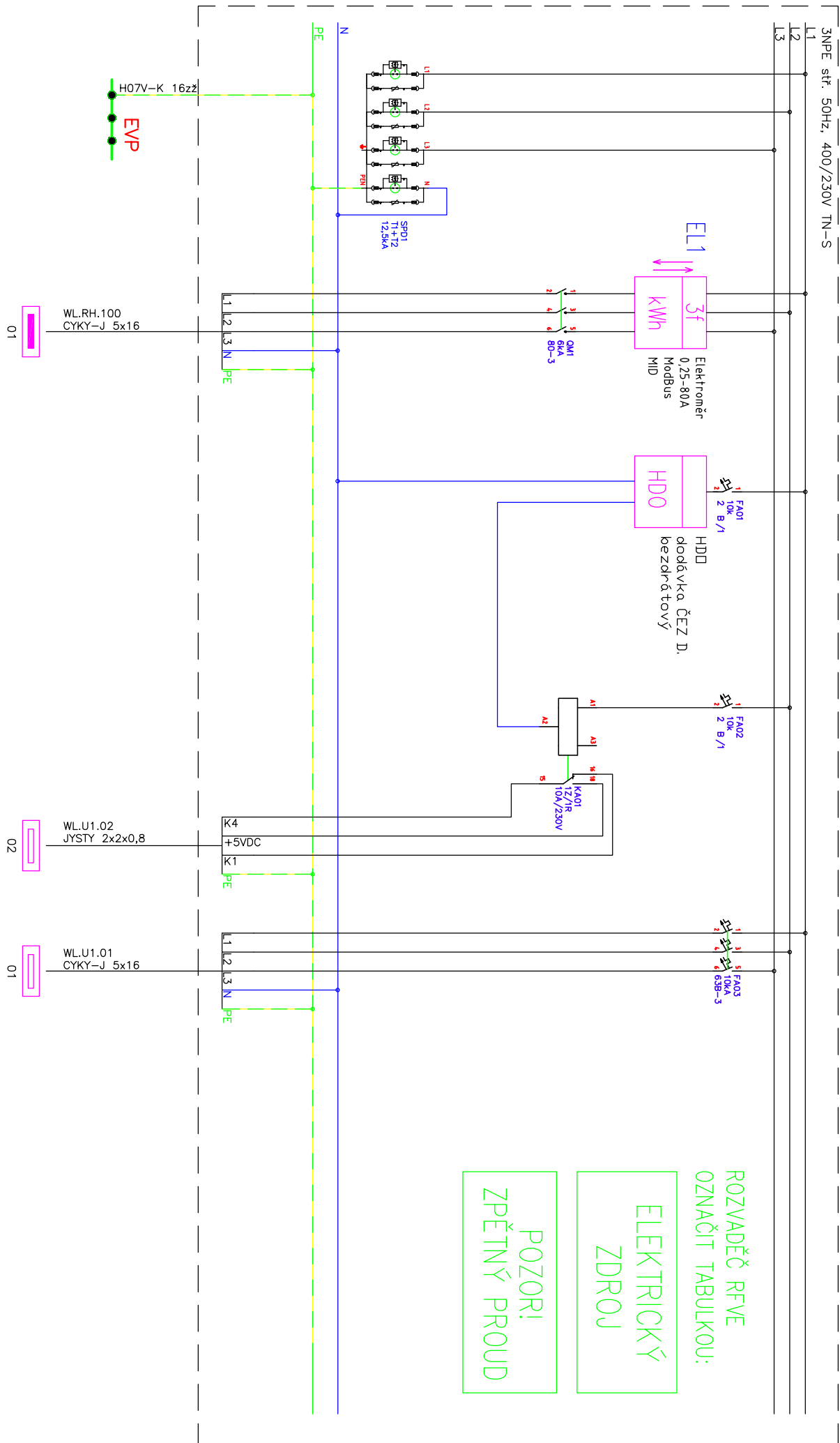


RFVE – AC Nástěnný rozvaděč, 1křídle dveře, 600 x 500 x 230mm

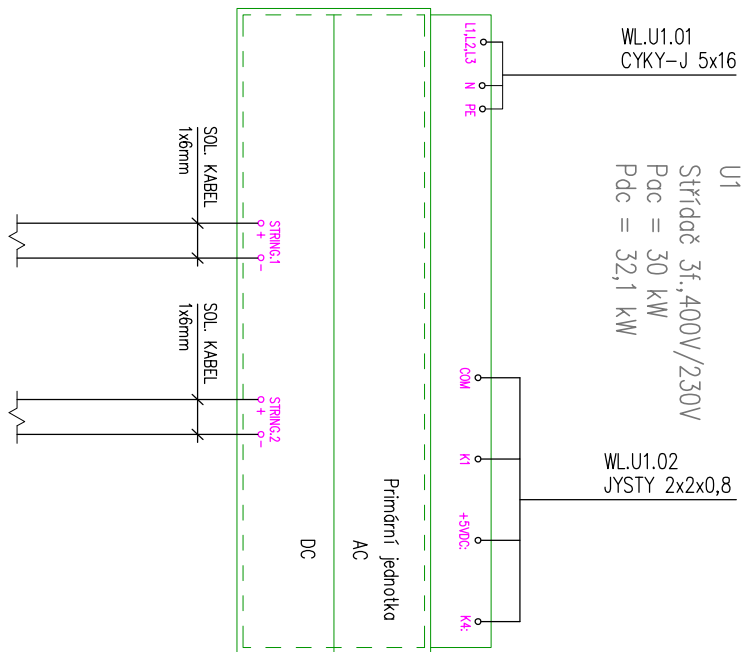


Nastavení síťové ochrany střídače:

ROZVADĚČ RH
/0.06/

STŘÍDAČ U1

STŘÍDAČ U1





80x – FOTOVOLTAICKÉ PANEĽY 450W
Pinst. = 36kWp

Legenda:

PVX.X Fotovoltaický panel 450Wp

OPX.X Výkonový optimerizer 950W (2:1) s funkcí DC-safe

ROZPADOVÉ MÍSTO

AKCE	Zpracování projektové dokumentace pro fotovoltaické elektrárny Města Krnov Budova městského úřadu - ul. Vodní 2148					SINU ^{TECH}					
VYPRACOVAL	RADIM BLAŽÁK		KONTROLOVAL	RADIM BLAŽÁK							
MÍSTO	ul. Vodní 2148, 79401 Krnov, p.č.218/2 Krnov-Horní Předměstí [674737]					PARÉ					
INVESTOR	Město Krnov, Městský úřad Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov										
ČÁST	D.1.4.a	DATUM	07/2023	ZAKÁZKA	2023/28	STUPEŇ	DPS	FORMÁT	2x A4	MĚŘÍTKO	—
ČÁST	TECHNOLOGIE FVE										
PŘÍLOHA	Schéma zdroje										
ČÍSLO VÝKRESU											
D.1.4.a-6											