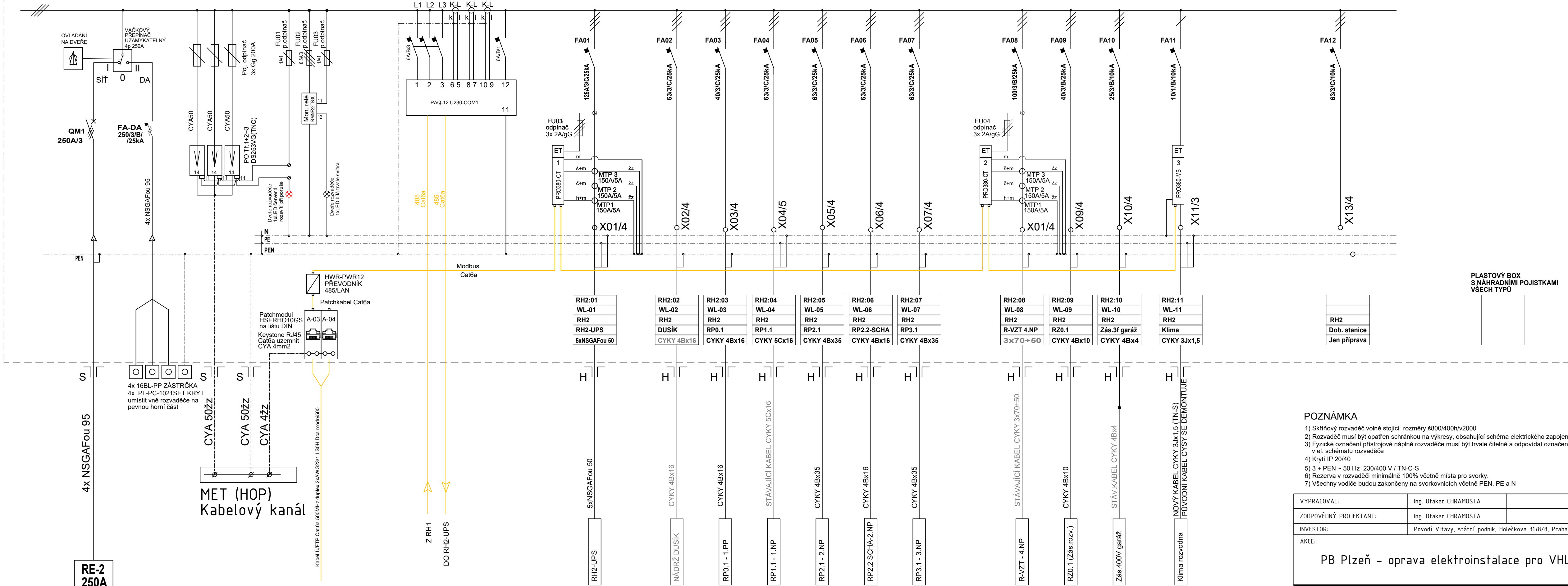


RH2
L1,L2,L3 -3x400/230V, TN-C-S



- POZNÁMKA**
- 1) Skříňový rozvaděč volně stojící rozměry 800/400h/v2000
 - 2) Rozvaděč musí být opatřen schránkou na výkresy, obsahující schéma elektrického zapojení.
 - 3) Fyzické označení přístrojové náplně rozvaděče musí být trvale čitelné a odpovídat označení v el. schématu rozvaděče
 - 4) Krytí IP 20/40
 - 5) 3 + PEN ~ 50 Hz 230/400 V / TN-C-S
 - 6) Rezerva v rozvaděči minimálně 100% včetně místa pro svorky.
 - 7) Všechny vodiče budou zakončeny na svorkovnicích včetně PEN, PE a N

VYPRACOVAL:	Ing. Otakar CHRAMOSTA		<div>HAMAL</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Otakar CHRAMOSTA			
INVESTOR:	Povodí Vltavy, státní podnik, Holečkova 3178/8, Praha 5			
AKCE:	PB Plzeň - oprava elektroinstalace pro VHL			
OBSAH: ROZVADĚČ RH2 (VHL)			FORMÁT:	A3+
			DATUM:	10/2023
			STUPEŇ:	DPS
			ZAK. ČÍSLO:	2327
			PROFESE:	Elektroinstalace
			MĚŘÍTKO:	---
			ČÍSLO VÝKRESU:	1-11