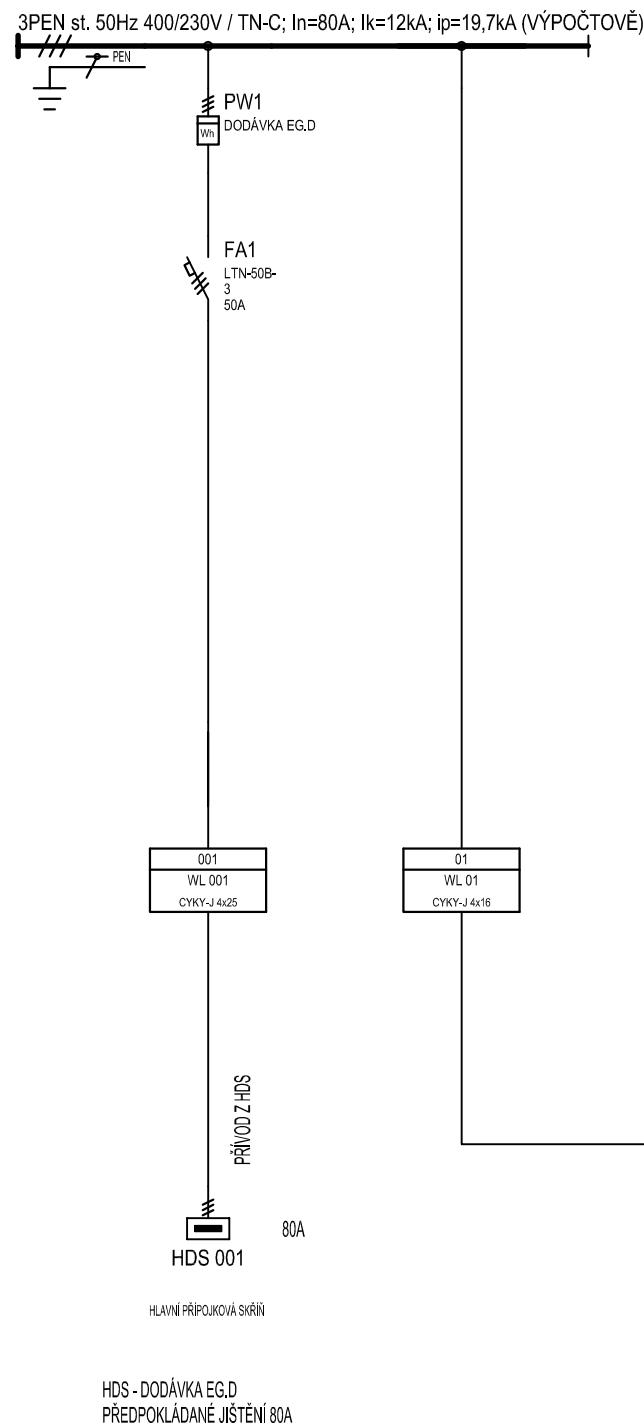
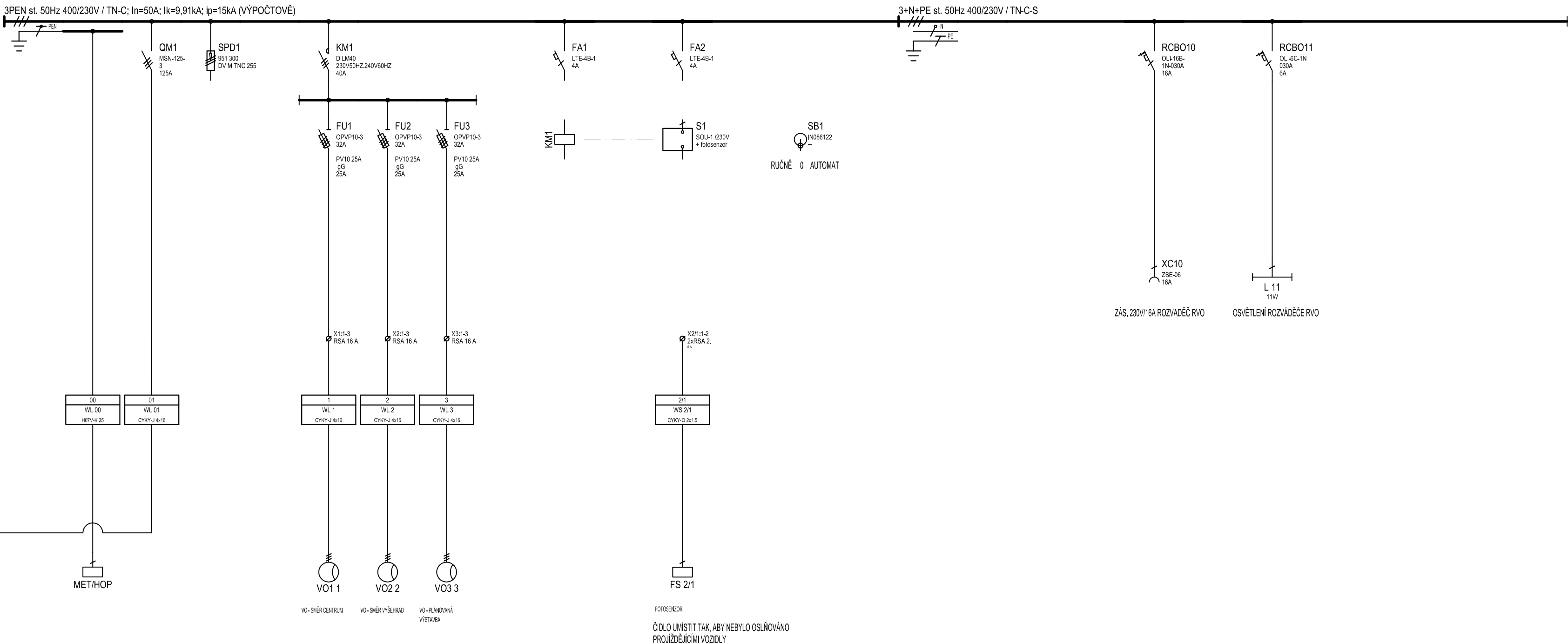


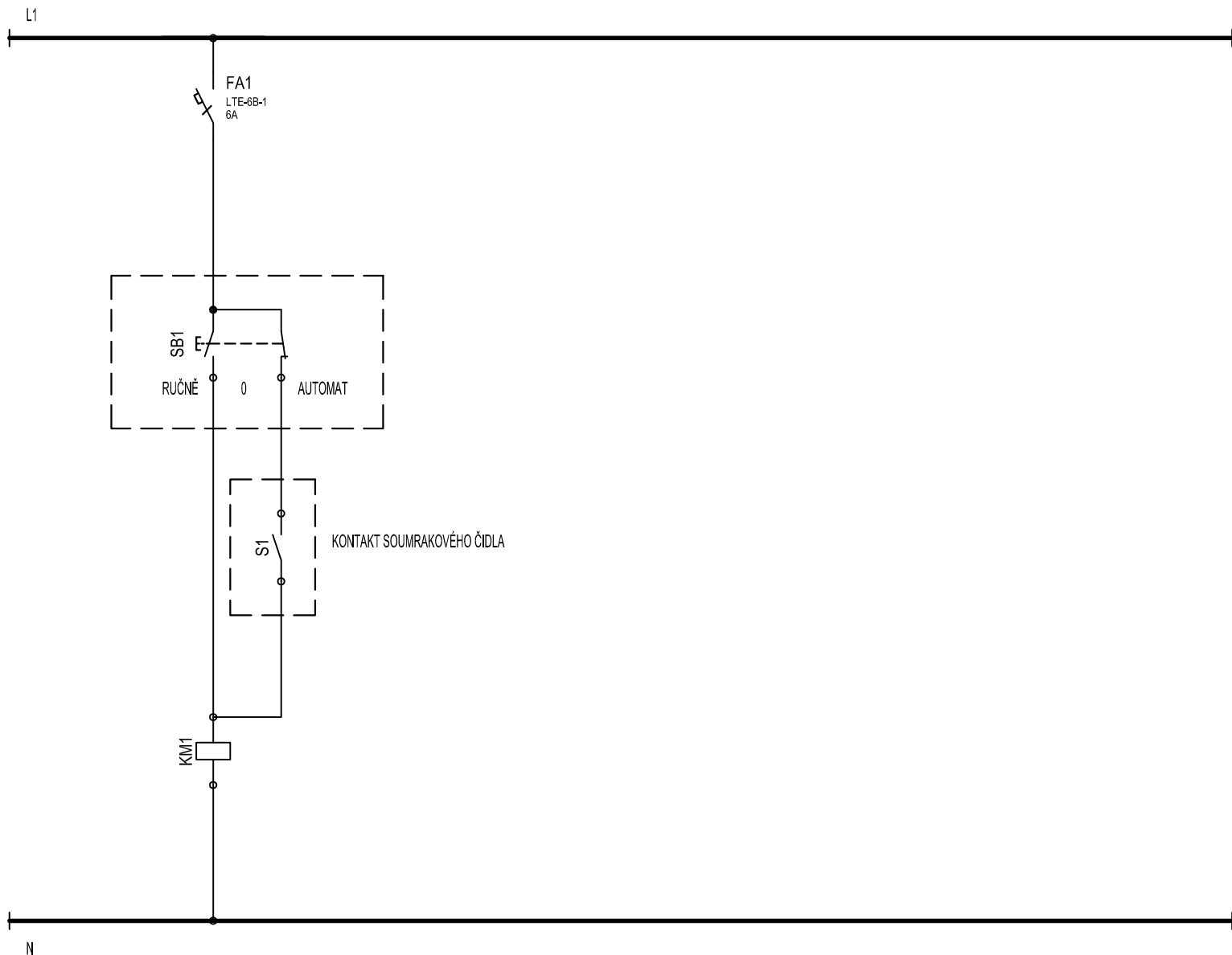
RE - FAKTURAČNÍ MĚŘENÍ



RVO 8




LINIOVÉ SCHÉMA OVLÁDÁNÍ:



SESTAVA ROZVÁDĚČŮ V PILÍŘI

RE + RV08:	
TYP PROVEDENÍ:	RVO S1/NKP7P/63A/S009V+PŘ/QM, 50A, EG.D
KRYTÍ:	IP44/20C
ROZMĚRY:	320x470 x 1830 x 250 (Š x V x H) - dle zvoleného typu
DĚLENÍ:	-
NÁTĚR:	-
OBSLUHA:	PRAC. POUČENÝMI
PŘÍVOD (Y):	ZDOLA
VÝVODY:	DOLŮ

VYPRACOVAL Viktor Králík		ODP.PROJ.PROFESE Viktor Králík	KONTROLOVAL Jakub Šindl	ODP.PROJ.STAVBY Ing. Ondřej Adamík	 Viktor Králík projekce elektro IČO: 699 09 431 Sádlovského 1b Olomouc, 772 00 www.firma-vk.eu	
OKRES: Olomoucký		OBEC: Konice				
INVESTOR: SŠOK a Město Konice					ČKAIT: 1201699	
II/366 Konice, ul. Zádvoří - projektová dokumentace SO 401 - veřejné osvětlení + místní rozhlas D.1.4 - zařízení silnoproudé elektrotechniky					FORMAT	4 A4
					DATUM	11.02.2022
					STUPEN	DUR+DSP
					MERITKO	1:1
					ZAK.CISLO:	VK-PD-23.21
Schéma rozváděče RVO 8					ARCHIVNI CISLO	C.VYKRESU
					VK-PD-23.21	D.1.4.2.3