


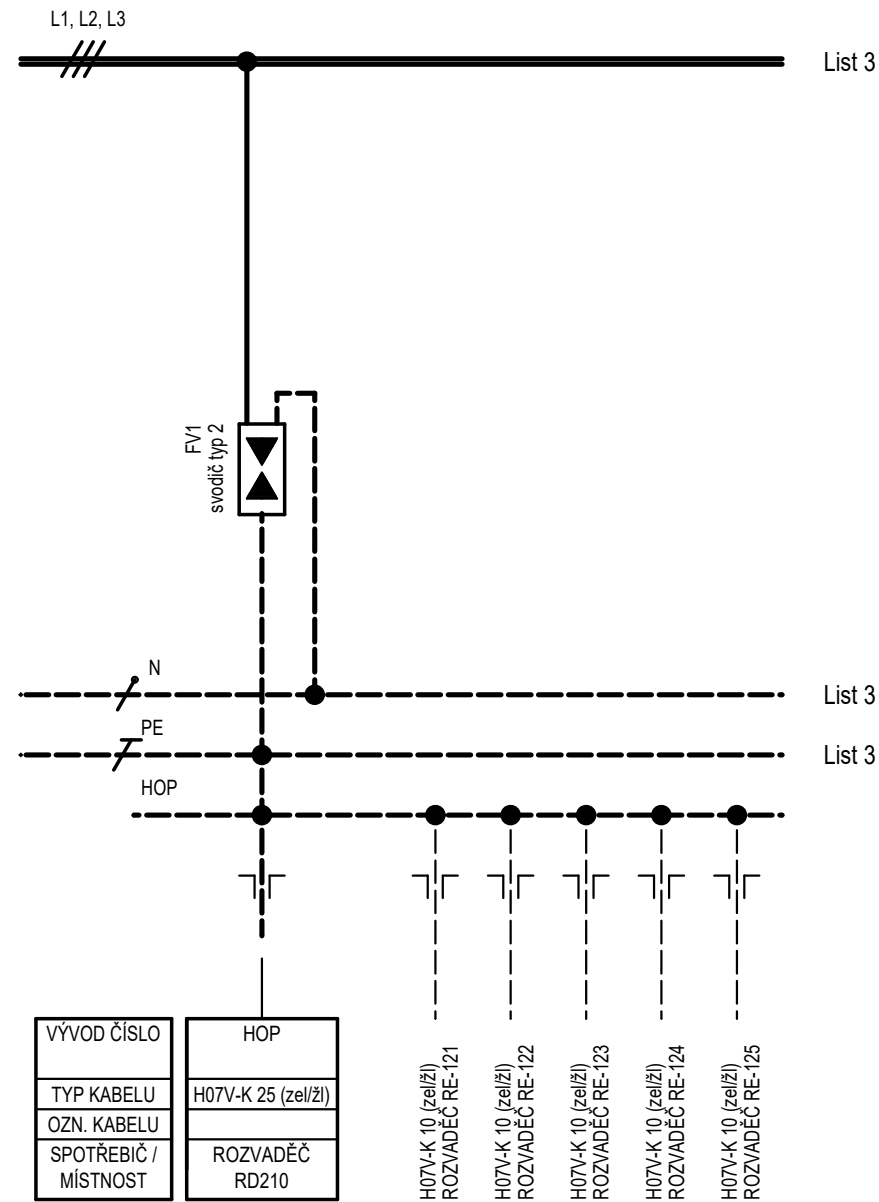


VEDOUcí PROJEKTU	ZODPOVĚDNÝ PROJ.	VYPRACOVAL		ZPRACOVATEL DÍLU: 
ING. PAVEL RUS	ING. PAVEL RUS	ING. PAVEL RUS		
				
INVESTOR : Střední škola informatiky, poštovníctví a finančníctví Brno, příspěvková organizace Čichnova 982/23, 624 00 Brno				pr-energo s.r.o. Křížlice 37, 514 01 Jestřabí v Krkonoších Tel: 606 519 073, E-mail: info@pr-energo.cz
AKCE : <b>REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE - ROZVADĚČ RE 120</b> <b>PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE</b>				DATUM: 08/2023
DÍL PROJEKTU: ELEKTOROROZVODY				DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
NÁZEV VÝKRESU : <b>ROZVADĚČ RE120</b>				FORMÁT : 4xA4 MĚŘÍTKO : -
				VÝKRES č.: <b>EL.4</b>

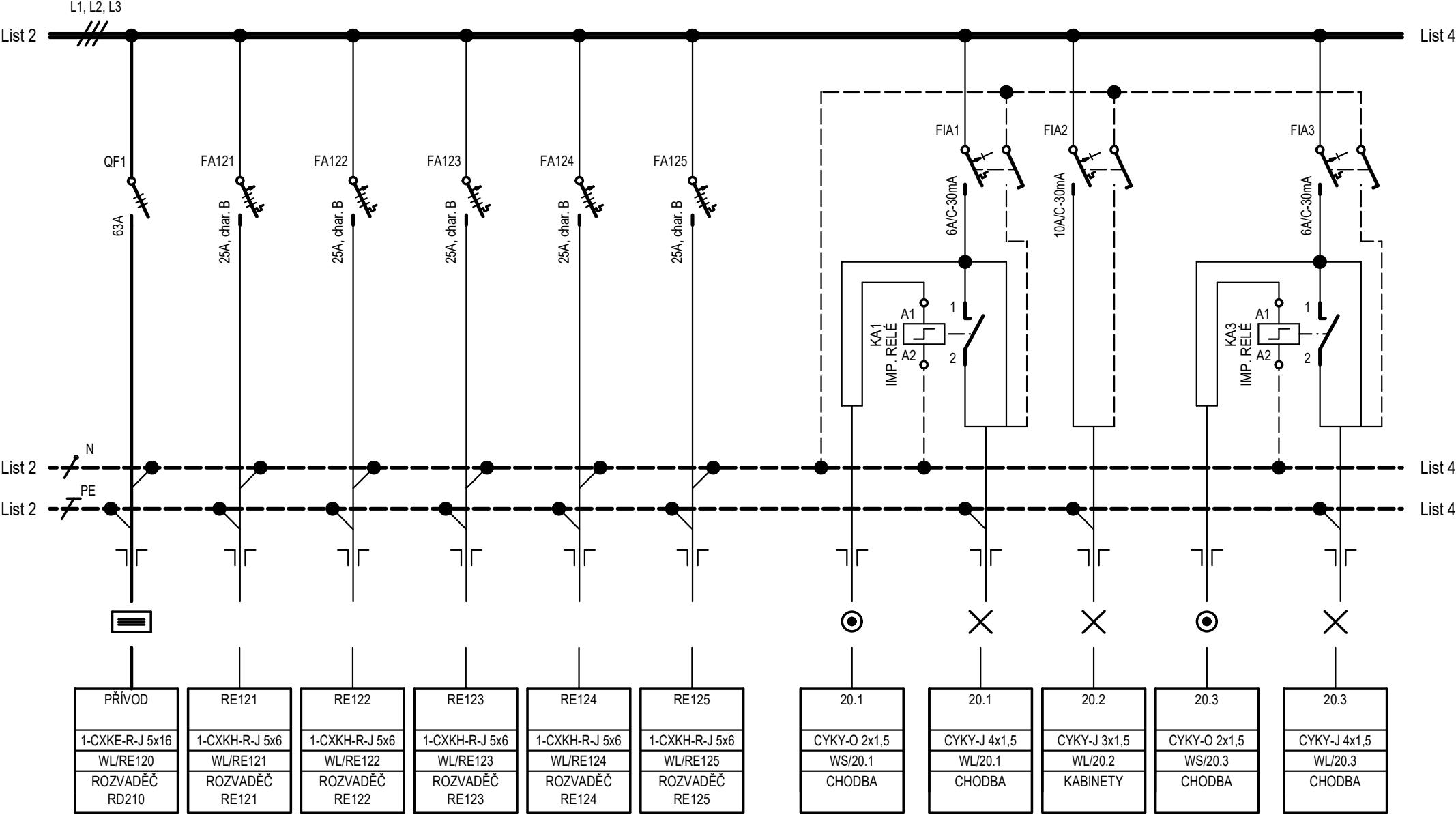
PROVOZNÍ NAPĚTÍ : 3 NPE AC 50 Hz - 400V / TN-S  
: 1 NPE AC 50 Hz - 230V / TN-S  
SOUSTAVA : TN - S  
KRYTÍ : IP40 (IP00)  
PŘÍVOD : SPODEM  
VÝVODY : HOREM

NÁPLŇ OSADIT DO OCELOPLECHOVÉ ROZVODNICE  
VELIKOST 72 TE, POD OMÍTKU  
ROZMĚR: 570 x 640 x 147 mm

- VEŠKERÉ VÝVODY A PŘÍSTROJE V ROZVADĚČI MUSÍ BÝT POPSÁNY
- PROUDOVÉ CHRÁNIČE S NADPROUDOVOU OCHRANOU BUDOU TYP A, VELIKOST PROVEDENÍ 1 MODUL



LIST:	NÁZEV:	ČÍSLO:	REVIZE:
2/4	ROZVADĚČ RE120	EL.4	00



LIST:	NÁZEV:	ČÍSLO:	REVIZE:
3/4	ROZVADĚČ RE120	EL.4	00

