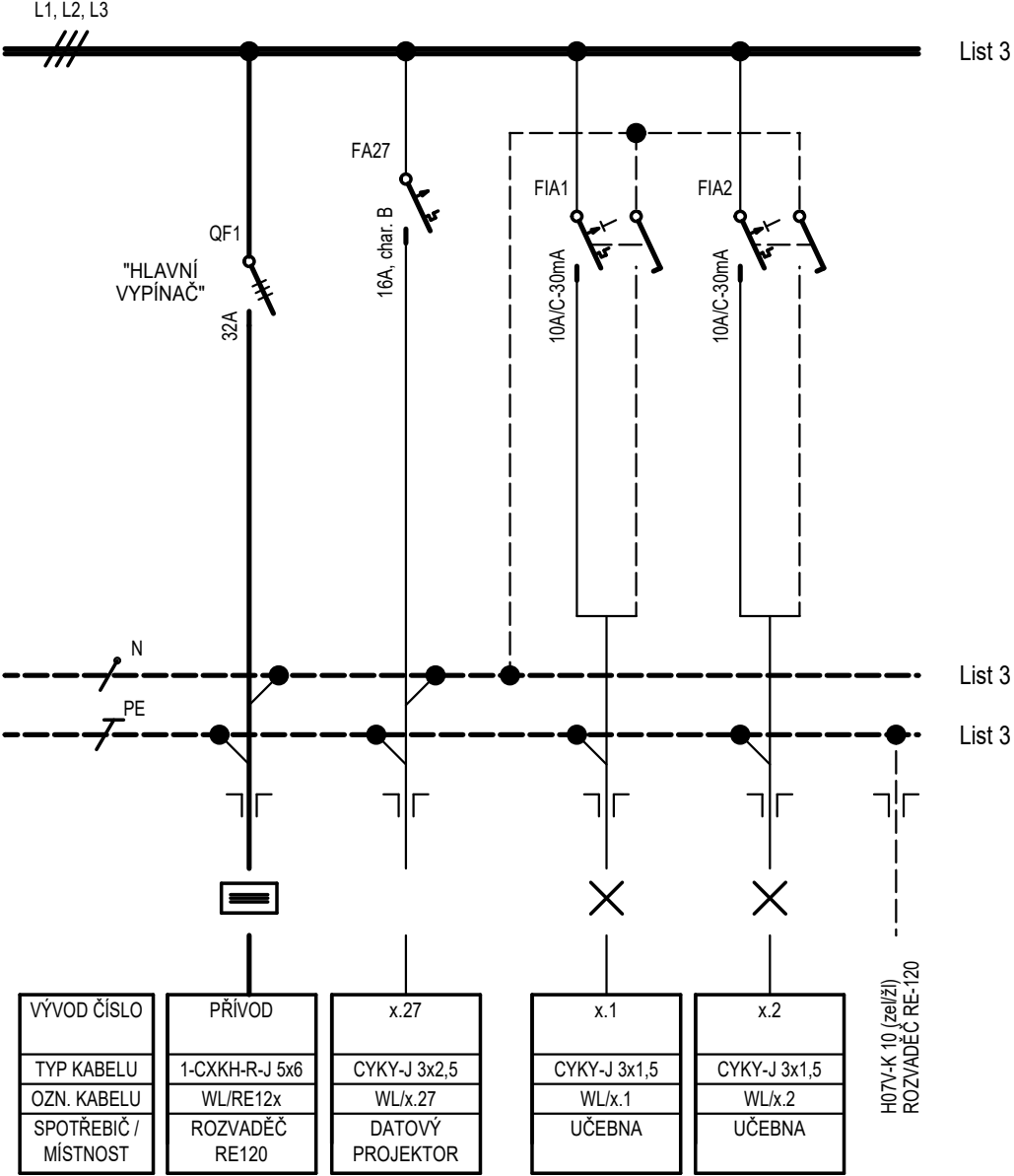


VEDOUcí PROJEKTU	ZODPOVĚDNÝ PROJ.	VYPRACOVAL		ZPRACOVATEL DÍLU: 
ING. PAVEL RUS	ING. PAVEL RUS	ING. PAVEL RUS		
				
INVESTOR : Střední škola informatiky, poštovníctví a finančníctví Brno, příspěvková organizace Čichnova 982/23, 624 00 Brno				pr-energo s.r.o. Křížlice 37, 514 01 Jestřabí v Krkonoších Tel: 606 519 073, E-mail: info@pr-energo.cz
AKCE : REKONSTRUKCE ELEKTROINSTALACE - ROZVADĚČ RE 120 PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE				DATUM: 08/2023
DÍL PROJEKTU: ELEKTROROZVODY				DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY
NÁZEV VÝKRESU : ROZVADĚČ RE121, 122, 123, 124, 125				FORMÁT : 4xA4
				MĚŘÍTKO : -
				VÝKRES č.: EL.5

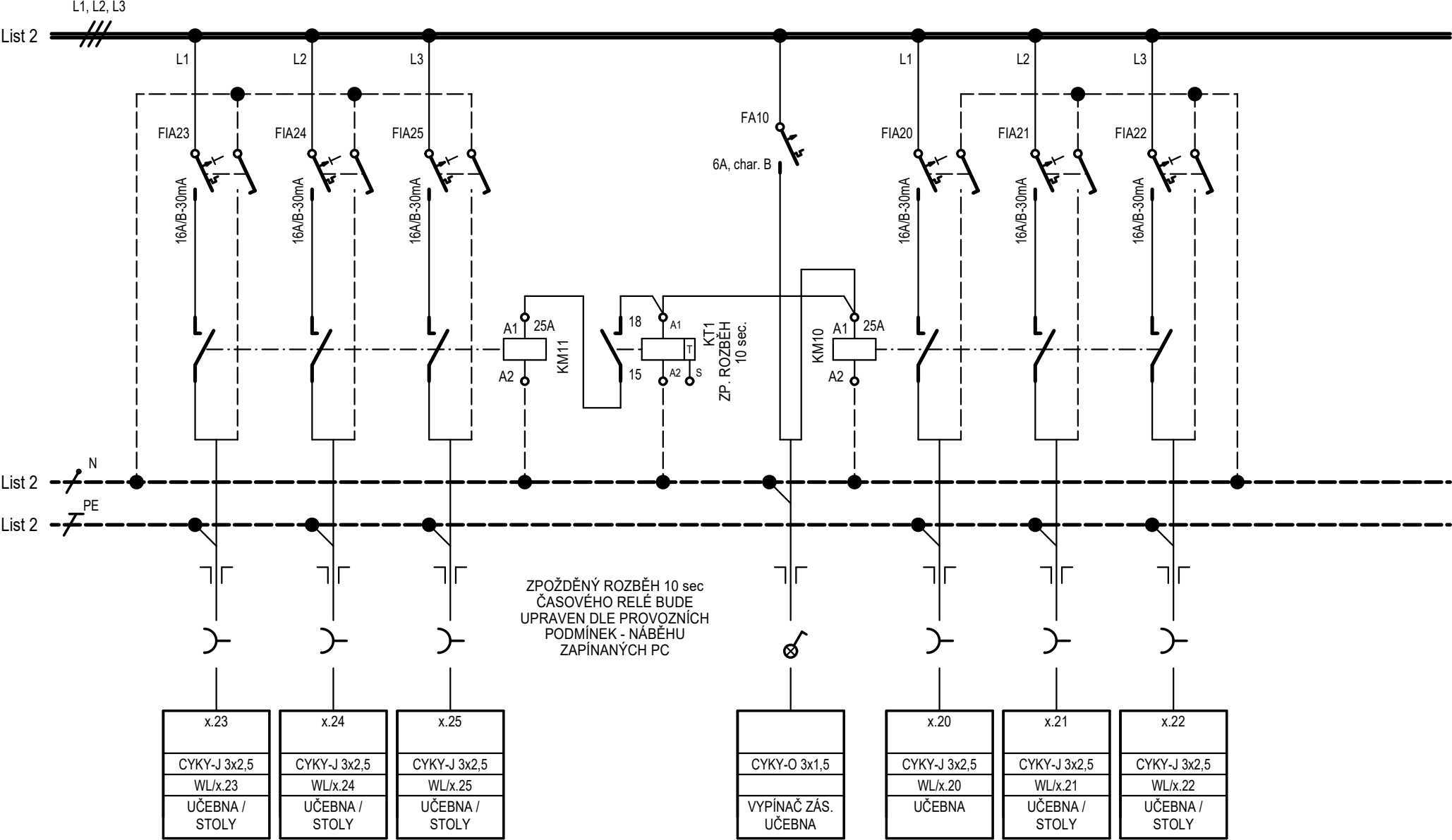
PROVOZNÍ NAPĚTÍ : 3 NPE AC 50 Hz - 400V / TN-S
: 1 NPE AC 50 Hz - 230V / TN-S
SOUSTAVA : TN - S
KRYTÍ : IP40 (IP00)
PŘÍVOD : HOREM
VÝVODY : HOREM, SPODEM
POČET KUSŮ : 5

NÁPLŇ OSADIT DO OCELOPLASTOVÉ ROZVODNICE
VELIKOST 42 TE, POD OMÍTKU
ROZMĚR: 362 x 643 x 95 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 RE121, 122, 123, 124, 125	EL.5	00



LIST:	NÁZEV:	ČÍSLO:	REVIZE:
3/4	ROZVADĚČ RE121, 122, 123, 124, 125	EL.5	00