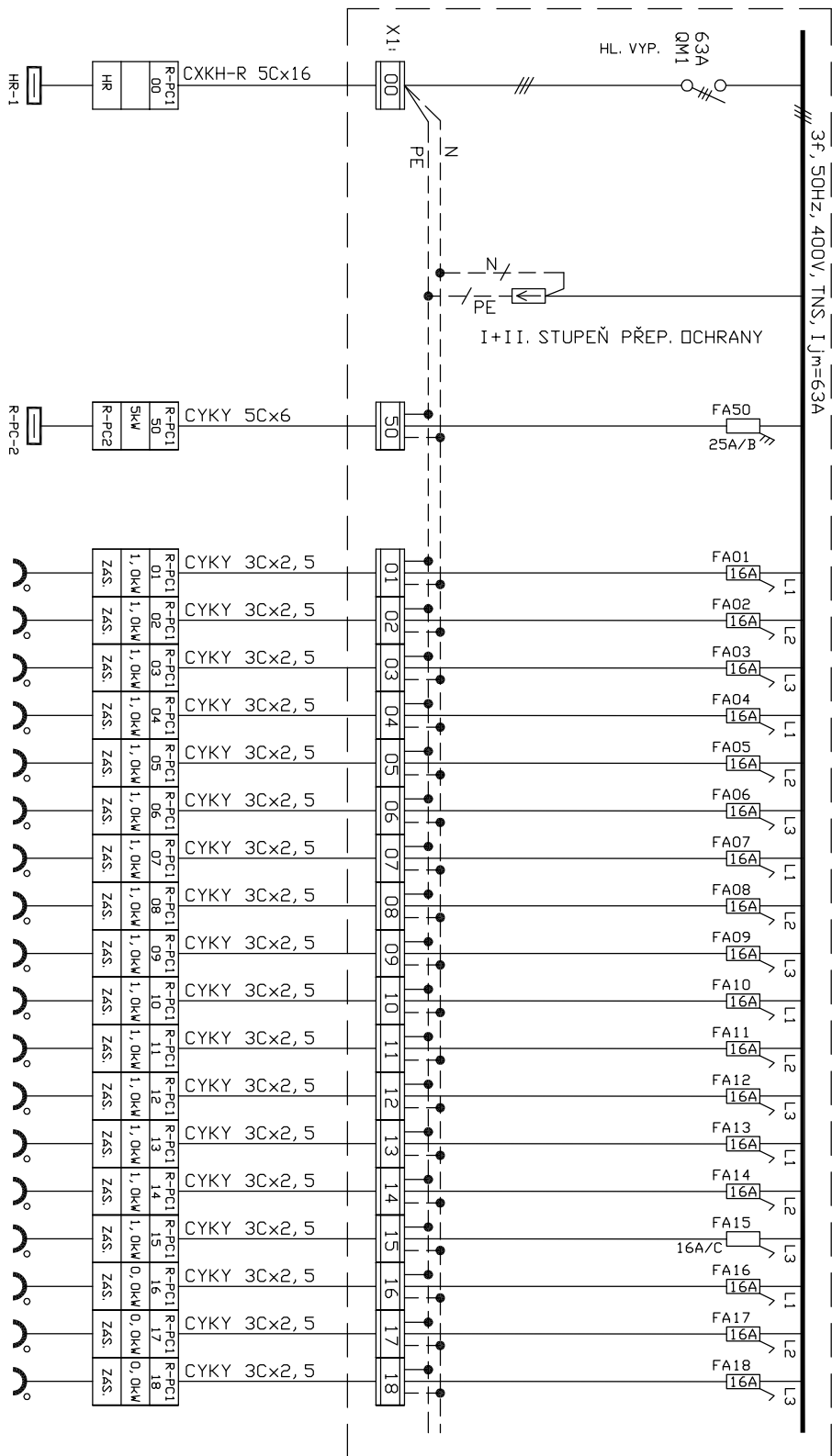


ROZVADĚČ R-PC-1

- \* NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 400/230V, str. 50Hz, TN-S
- \* OCHRANA: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
- \* TYP: OCELOPLECHOVÝ NA OMÍTKU 600/600/250, 72 MODULŮ, IP43/20
- \* INSTALOVANÝ PŘÍKON: CELKEM P<sub>i</sub> = 20 kW
- \* Soudobost: B = 1,0
- \* Soudobý příkon: P<sub>s</sub> = 20kW
- \* Výpočtový proud: I<sub>v</sub> = 31 A
- \* Přívod: HOREM
- \* Vývody: HOREM
- \* Rozměry: 600 x 600 x 250 (Š x V x H)

projektant části: <b>ELPRO CHOMUTOV s.r.o.</b> UDICKÁ 2211/13, CHOMUTOV 430 03 IČ:28701216, DIČ:CZ28701216 TEL: 474 331 680		
stupeň projektu: JEDNOSTUPĚŇOVÁ PD		
projektant části: ING.MILAN ŠKVÁRA		
kreslil: PAVEL BUCHTA		
investor: MĚSTO CHOMUTOV		
zakázka: OBJEKT STARÉ RADNICE CHOMUTOV		č.zakázky: ES24/2013
		datum: 04/2014
		měřtko: ----
část: NN-ZÁSUVKY 230V PRO PC PRACOVÍŠTĚ	č.přílohy: NN-7	č.výtisku:
příloha: SCHÉMA ROZVADĚČE R-PC-1		

3f, 50HZ, 400V, TNS, I<sub>j</sub>m=63A



NAPAJENÍ R-PC-2

ZÁS. PC-REZ.