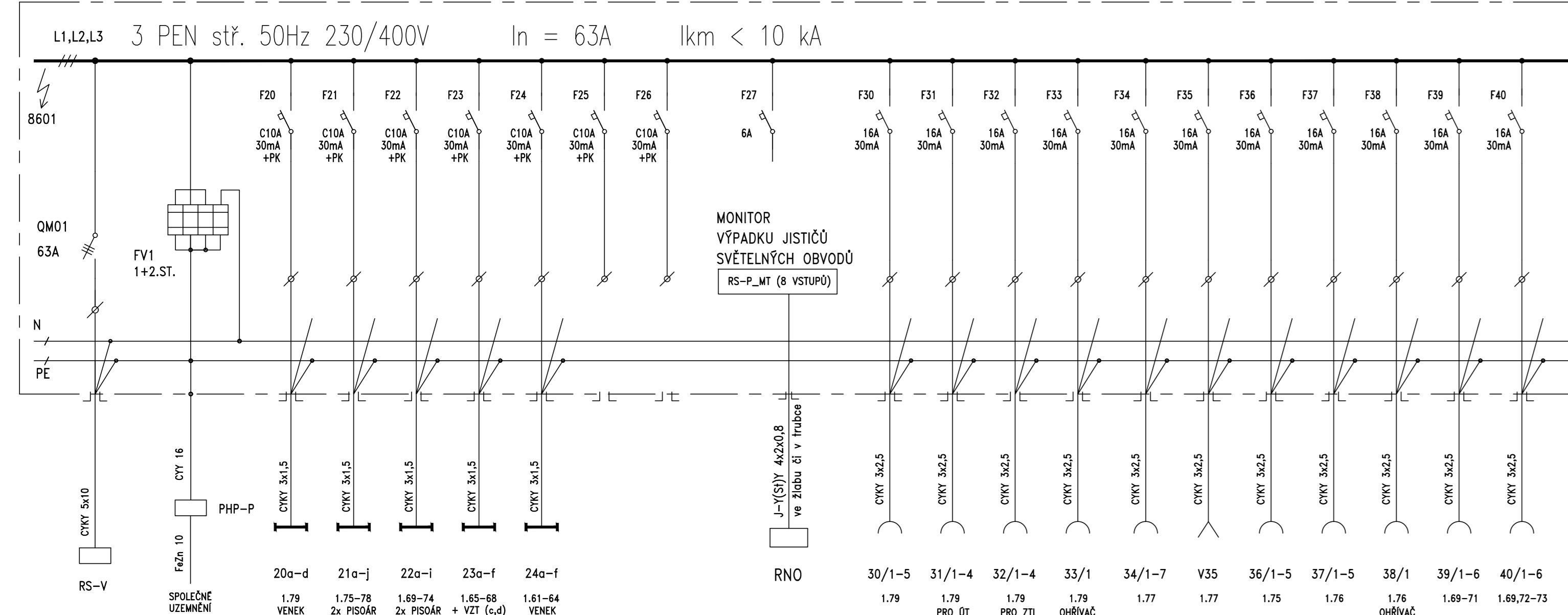


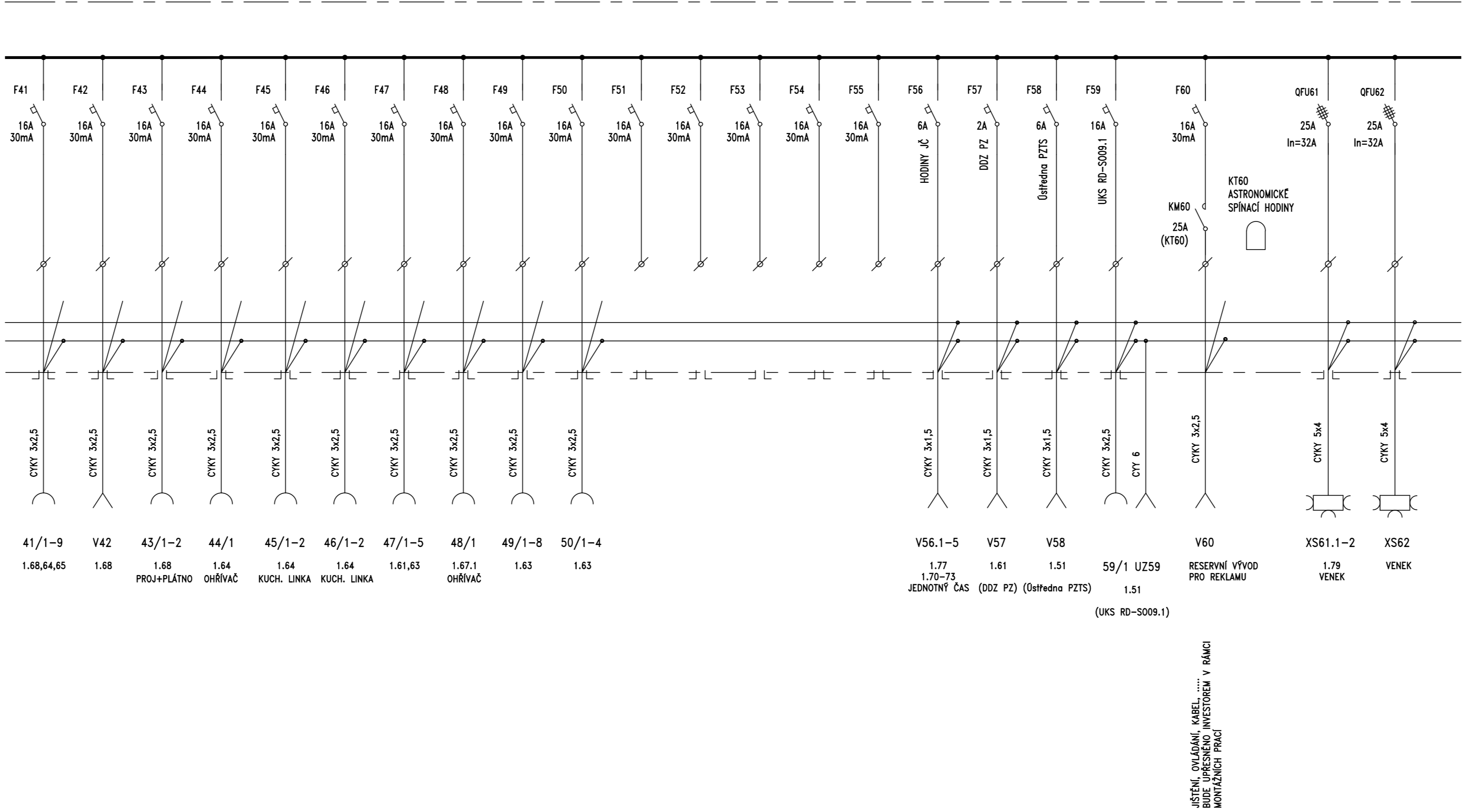
RS-P – 1. část



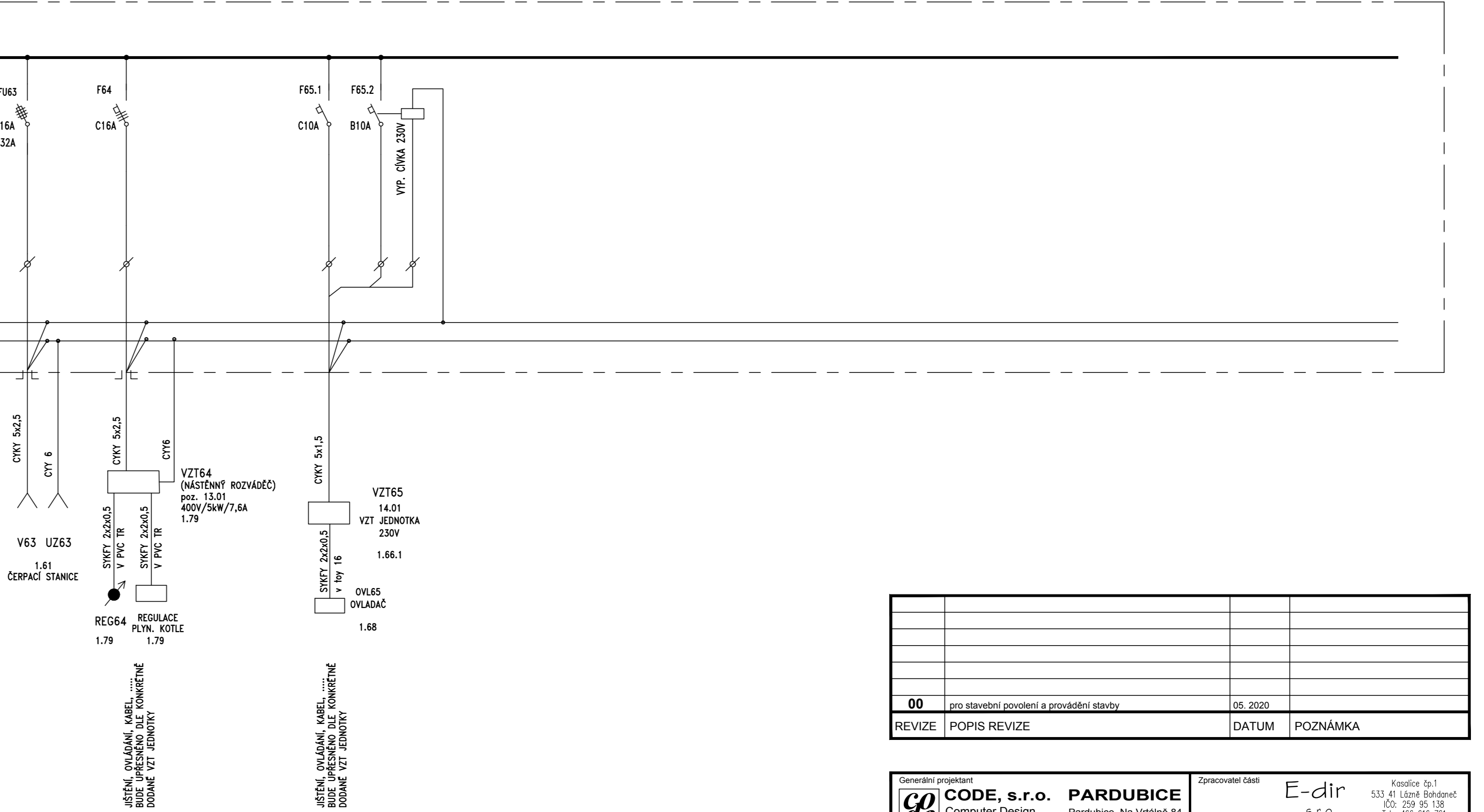
RS-P

OCELOPLECHOVÝ NSTĚNNÝ ROZVÁDĚČ, 144 MODULŮ
KRYTÍ IP54
SKŘÍNĚ A PŘÍSTROJE – DLE ZVYKLOSTÍ VÝROBCE
USPOŘÁDÁNÍ PŘÍSTROJŮ A ŠTÍTKŮ DLE ZVYKLOSTÍ VÝROBCE
JMENOVITÉ NAPĚTÍ : 3 NPE STŘ. 50HZ , 230/400V/TN-S
OVLÁDACÍ NAPĚTÍ : 1 NPE STŘ. 50HZ , 230V/TN-S
URČENÍ VNĚJŠÍCH VLIVŮ DLE ČSN 33 2000-1 ed.2, ČSN 33 2000-5-51 ed.3: VIZ PROTOKOL

RS-P – 2. část



RS-P – 3. část



00	pro stavební povolení a provádění stavby	05. 2020	
REVIZE	POPIS REVIZE	DATUM	POZNÁMKA

Generální projektant CODE, s.r.o. PARDUBICE Computer Design IČO 492 88 960				Zpracovatel části E-dir S.r.o. Kasalice čp.1 533 41 Lázně Bohdaneč Čo: 259 95 138 Tel.: 466 616 761 edir.novak@seznam.cz	
PROJEKTANT Ing. J. Lněnička	VYPRACOVAL Pavel Novák	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ČÍSLO ZAKÁZKY 015/04/20	POČET FORMÁTŮ 6 A 4
INVESTOR Městská sportovní Turnov s.r.o., V. Maška 2300, 51101 Turnov				DATUM 05. 2020	MĚŘÍTKO
Turnov - areál Maškova zahrada Přístavba a vestavba zimního stadionu SO 02 - Přístavba				Jméno souboru	
4.700 - Silnoproudá elektrotechnika				Stupeň dokumentace DSP+DPS	
ROZVÁDĚČ RS-P				Č. KOPIE	Č. PŘÍLOHY
				D1.02	4.703