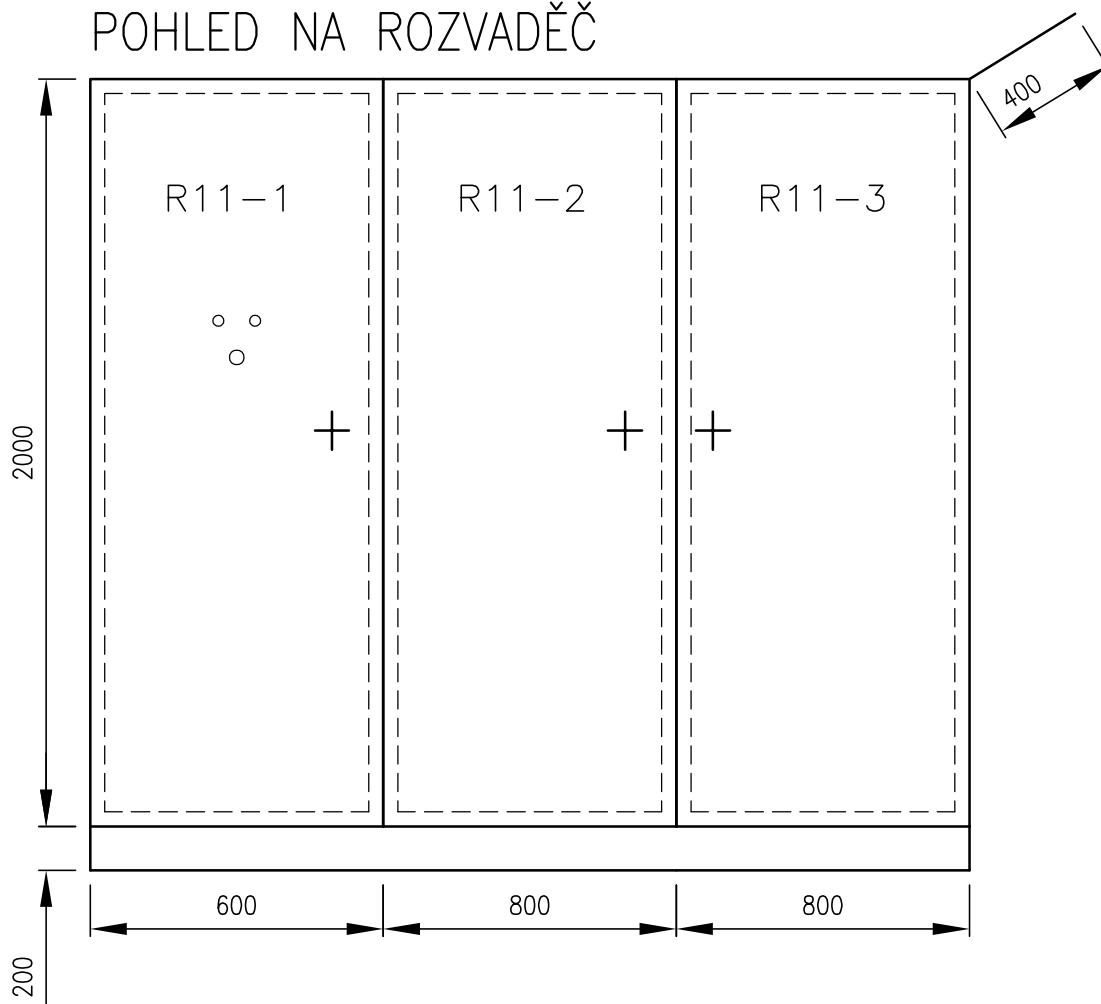



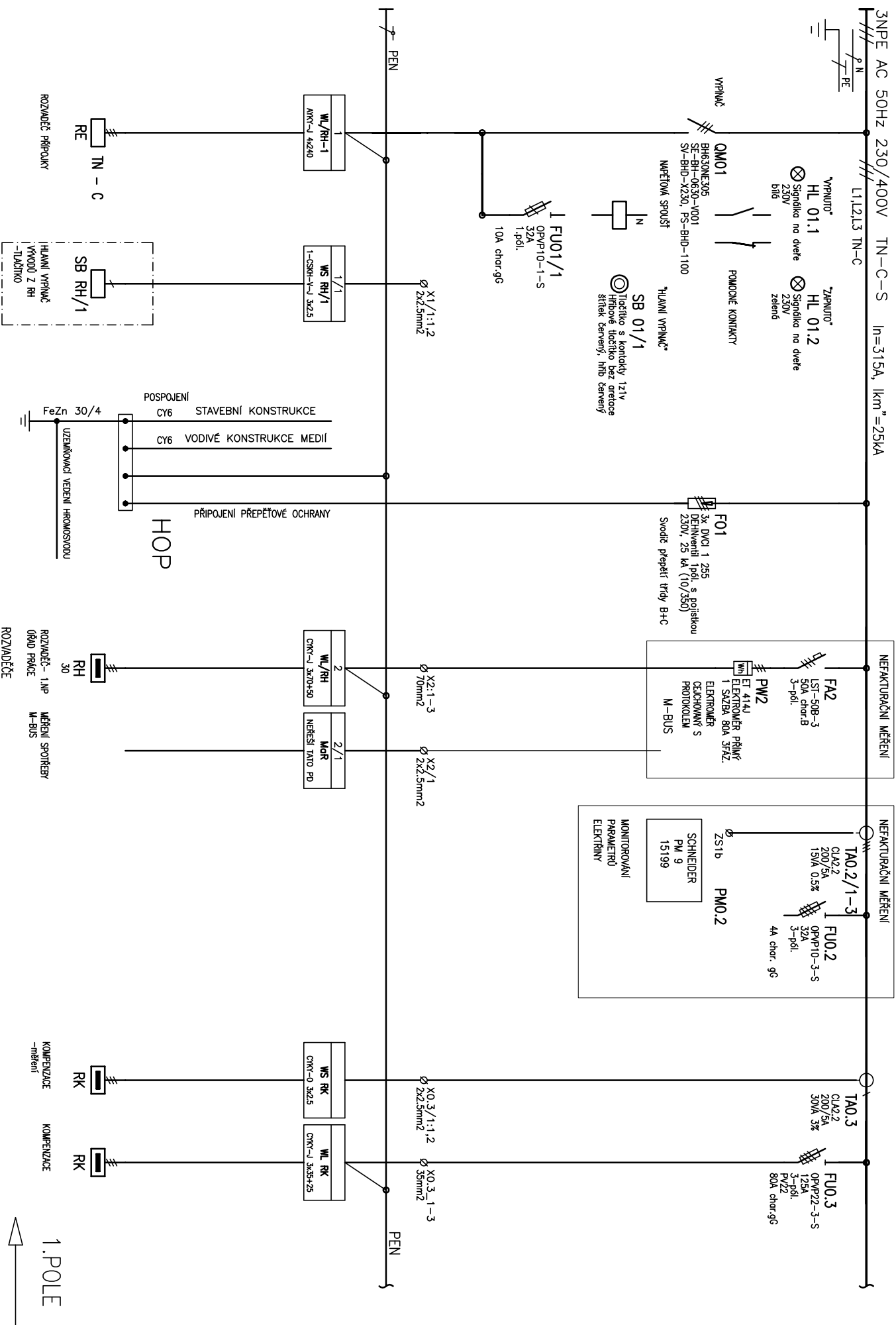
POHLED NA ROZVADĚČ

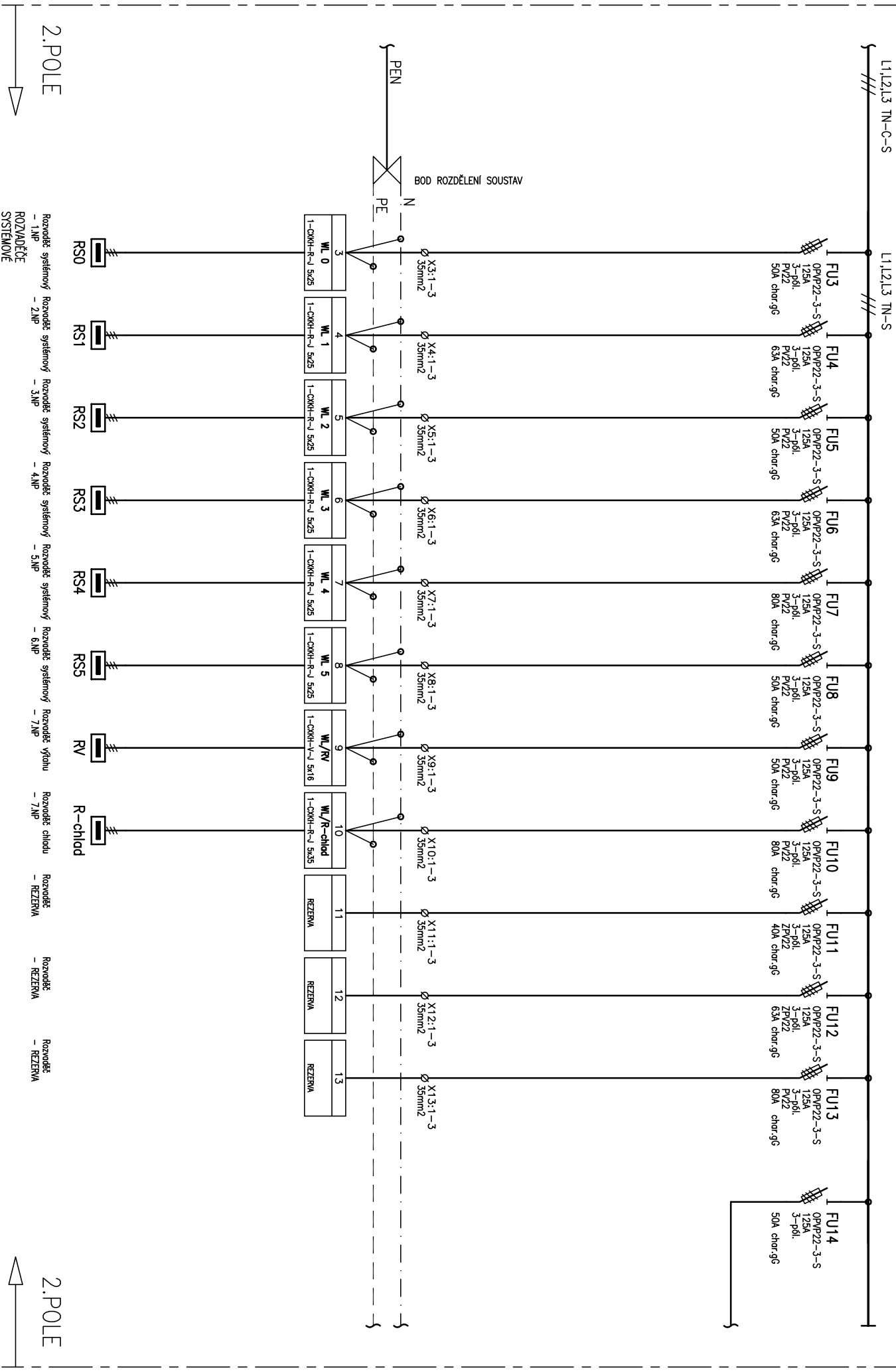


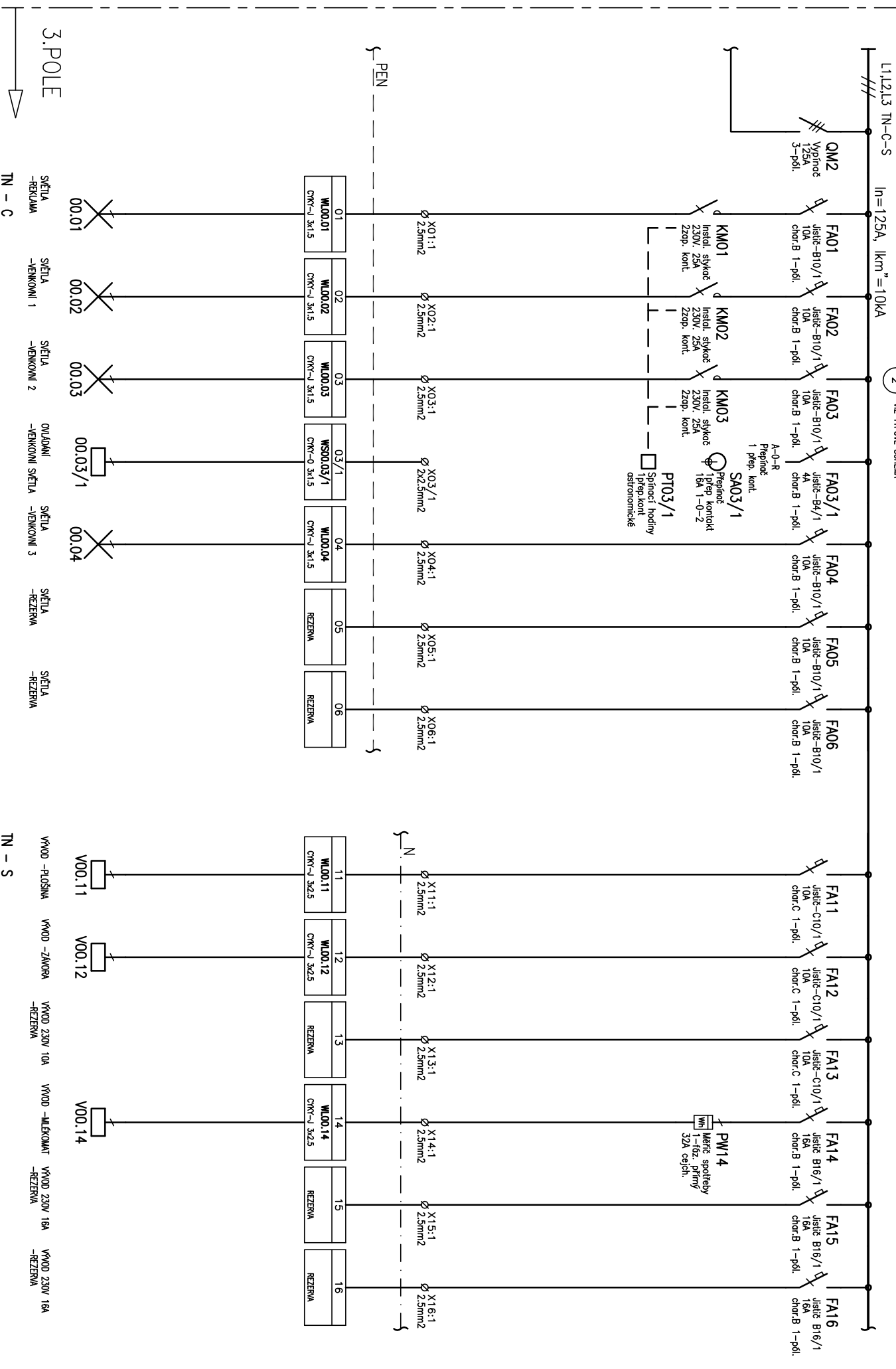
TYP PROVEDENÍ: SKŘÍŇOVÝ
 KRYTÍ: min. IP40/20
 ROZMĚRY: 2200x2200x400mm
 DĚLENÍ: DĚLENÝ
 NÁTĚR: STANDARD
 OBSLUHA: PRAC. POUČENÝMI
 PŘÍVOD (Y): ZESPODU
 VÝVODY: NAHORU

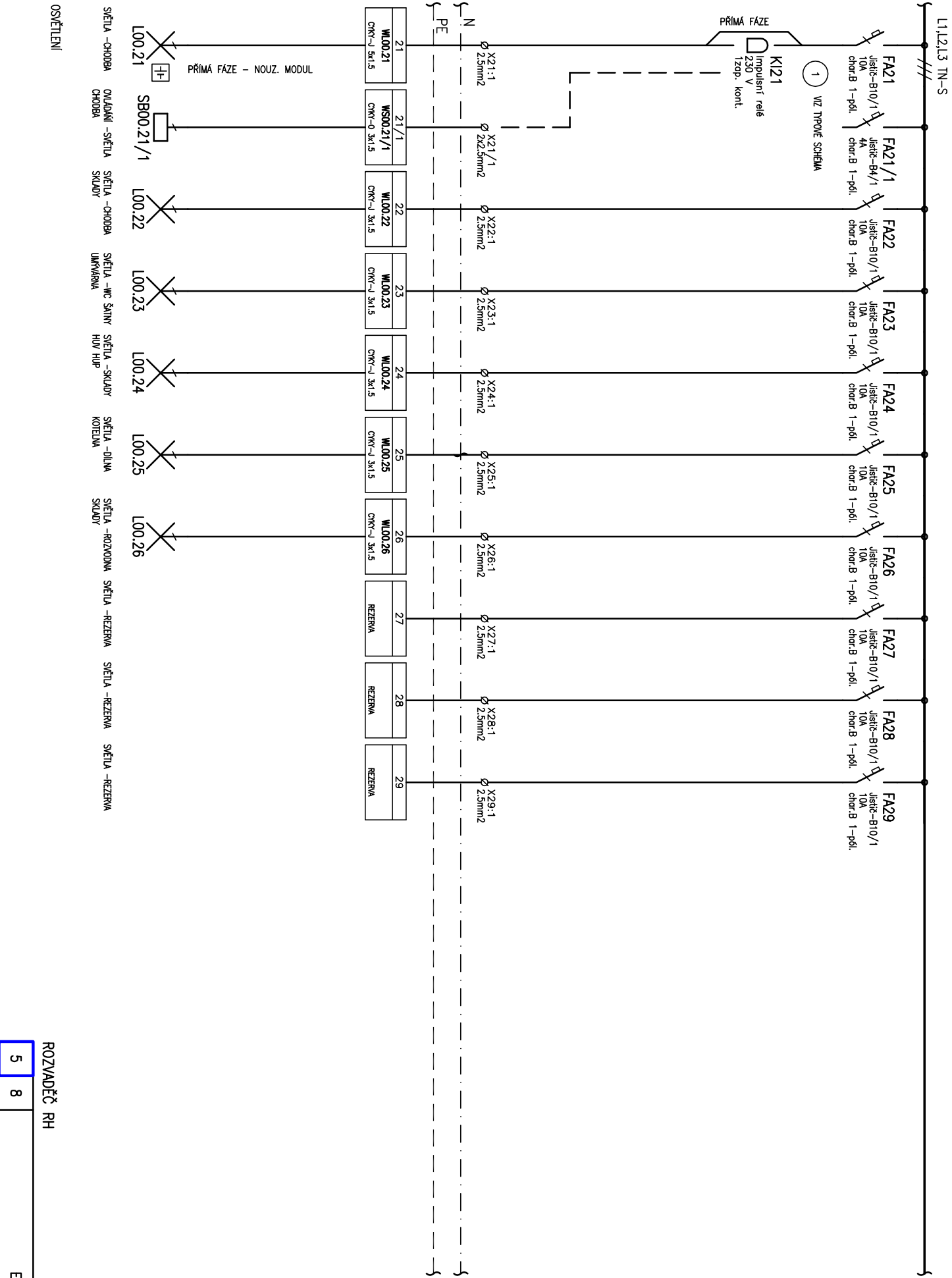
-
-
-
-
-	30.11.2015	ING. ANTONÍN VÁCLAV VYŇUCHAL	VÝCHOZÍ VERZE
Index	Datum	Vypracoval	Popis změny

VYPRACOVAL ING. VYNUCHAL	ODP.PROJ.PROFESE ING. VYNUCHAL	KONTRLOVAL ING. VYNUCHAL	ODP.PROJ.STAVBY ING. VYNUCHAL	 <div>Žeránovice IČO: 25559192 www.parita.cz e-mail: parita@parita.cz mobil: 777 104 630</div>	
MÍSTO STAVBY: VYŠKOV					
INVESTOR: ČR – Ministerstvo zemědělství, Těšnov 65/17, Nové Město, 11705 Praha 1					
stavba: AGRODŮM VYŠKOV, PALÁNEK 1 k.ú. Vyškov 788571, parcela č. 2064/96				FORMÁT 8/A4	č.výtisku
objekt: REKONSTRUKCE PÁTEŘNÍCH SILNOPROUDÝCH ROZVODŮ A OSTATNÍCH SILNOPROUDÝCH ROZVODŮ MIMO PROSTORY FINANČNÍHO ÚŘADU				DATUM 11/2015	
				STUPEŇ DPS	
				MĚŘÍTKO ---	
				ZAK.ČÍSLO: 768_2015	
obsah: ROZVADĚČ RH (HLAVNÍ ROZVODNA)				revize číslo VÝCHOZÍ VERZE	č.výkresu EL112
				datum 11/2015	
				día.soubor 768_EL112.dwg	

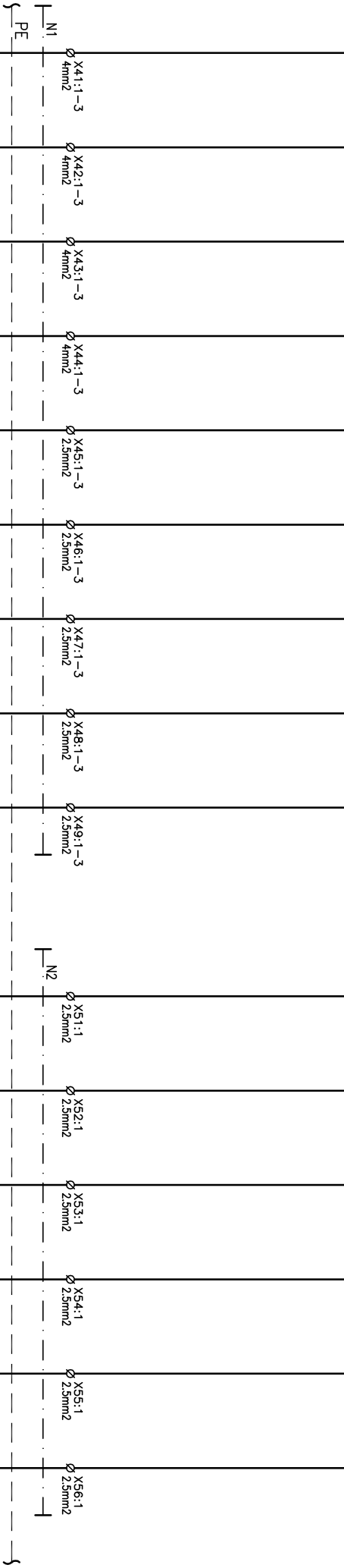
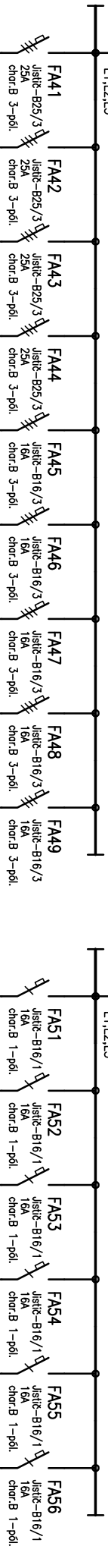
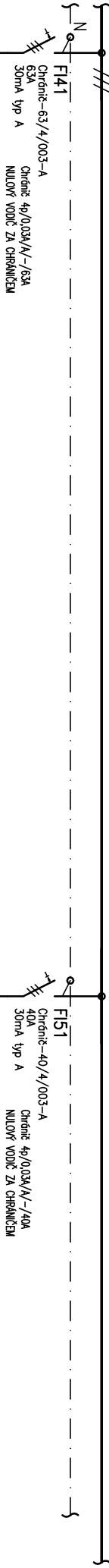




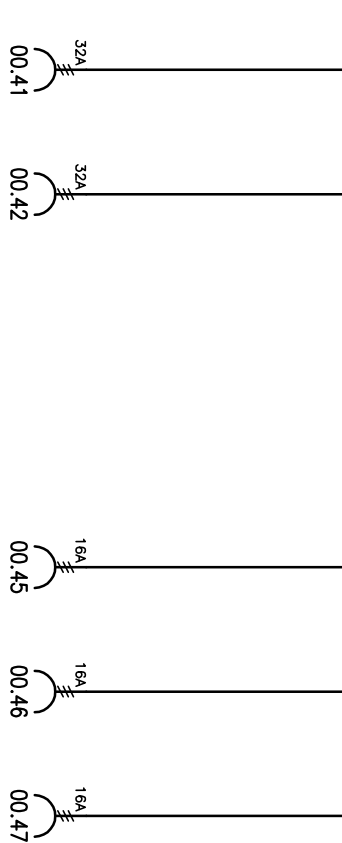




L1,L2,L3 TN-S



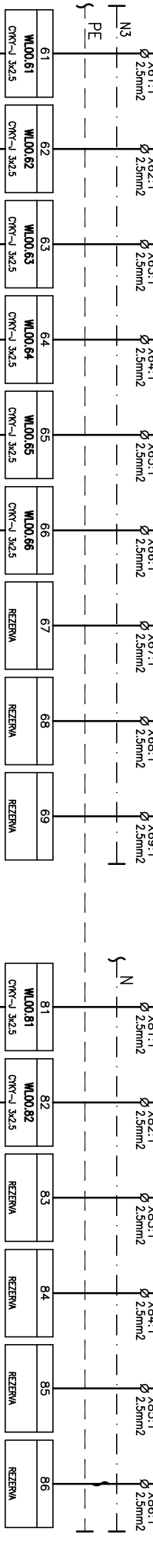
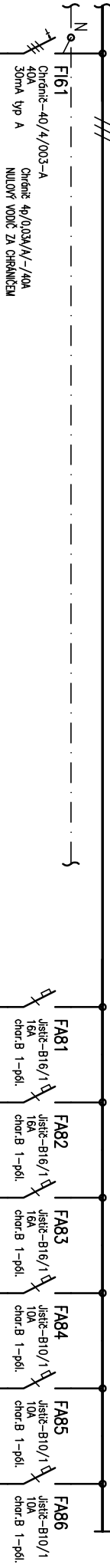
41	42	43	44	45	46	47	48	49	51	52	53	54	55	56
WL00.41	WL00.42	REZERVA	REZERVA	WL00.45	WL00.46	WL00.47	REZERVA	REZERVA	WL00.51	WL00.52	WL00.53	REZERVA	REZERVA	REZERVA
CNY-~ 5x4	CNY-~ 5x4			CNY-~ 5x2,5	CNY-~ 5x2,5	CNY-~ 5x2,5			CNY-~ 3x2,5	CNY-~ 3x2,5	CNY-~ 3x2,5			



ZSUKY 400V 32A -VENEK ZSUKY 400V 32A -REZERVA ZSUKY 400V 32A -REZERVA ZSUKY 400V 32A -KOTELNA ZSUKY 400V 16A -KOTELNA ZSUKY 400V 16A -DILNA ZSUKY 400V 16A -REZERVA ZSUKY 400V 16A -REZERVA ZSUKY 230V -KOTELNA ZSUKY -KOTELNA DILNA ZSUKY -ROZVODNA ZSUKY -REZERVA ZSUKY -REZERVA ZSUKY -REZERVA

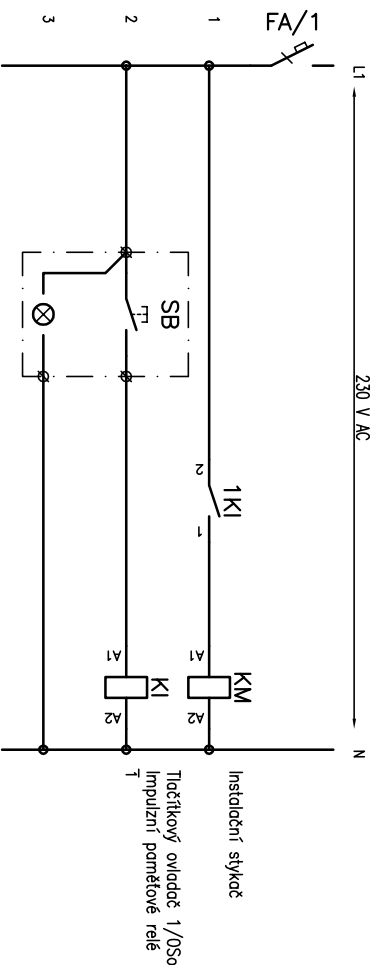
ZSUKY PRACOVNI 400V ROZVADČ RH ZSUKY PRACOVNI 230V

L1,L2,L3 TN-S

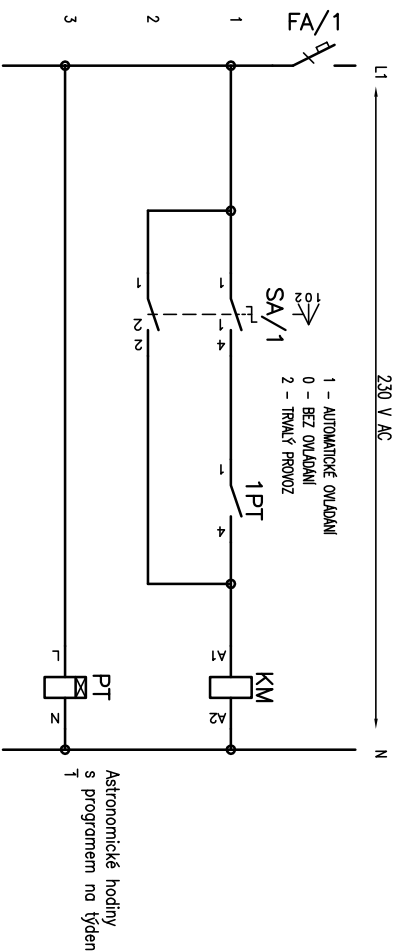


ZASUVKY -OSOUŠEČ WC	ZASUVKY -SÁLNY WC ØKLD	ZASUVKY -ØKLD	ZASUVKY -SKLADY	ZASUVKY -CHODBA SKLADY	ZASUVKY -CHODBA SKLADY	ZASUVKY -REZERVA	ZASUVKY -REZERVA	ZASUVKY -REZERVA
VÝVOD 230V 16A DATA SKS	VÝVOD 230V 16A ROZVÁDEČ RM-1	VÝVOD 230V 16A REZERVA	VÝVOD 230V 10A REZERVA	VÝVOD 230V 10A REZERVA	VÝVOD 230V 10A REZERVA	VÝVOD 230V 10A REZERVA	VÝVOD 230V 10A REZERVA	VÝVOD 230V 10A REZERVA

1 – Typové schéma ovládní osvětlení tlačítkem 1/0so



2 – Typové schéma ovládní hodinami



ROZVODNÁ SOUSTAVA

3PEN AC 50Hz, 230/400V TN-C (přípojka o neměnné části rozvodu)

3NPE AC 50Hz, 230/400V TN-S (INSTALACE)

3PEN AC 50Hz, 230/400V TN-C-S (ROZVADĚČE)

ROZDĚLOVACÍ VZEL SOUSTAVY – ROZVADĚČE

OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTRICKÝM PROUDEM

DLE ČSN 33 2000–4-41 a42

411.2 Základní ochrana před přímým dotykem

– A1 Základní izolace živých částí

– A2 Ochrana přepážkami nebo kryty

411.3 Ochrana před poruchou

– 411.3.1 Ochranné uzemnění a ochranné pospojování

– 411.3.2 Samočinné odpojení od zdroje nadproudových jisticích prvků

– 415.1 Doplnková ochrana: proudovými chránci

– 415.2 Doplnková ochrana: doplňujícím ochranným pospojováním

ROZVADĚČ RH

8

8

EL112