

Pi = 28 kW

Ps = 14 kW

PROVEDENÍ : zapuštěný do výkenku š. 800 HI=250 plechové dveře

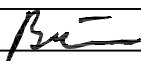

PŘÍVODY A VÝVODY : spodem/horem

SOUSTAVA : 3PEN stř. 50Hz 400V/TN-C-S

OCHRANA : samočinným odpojením od zdroje

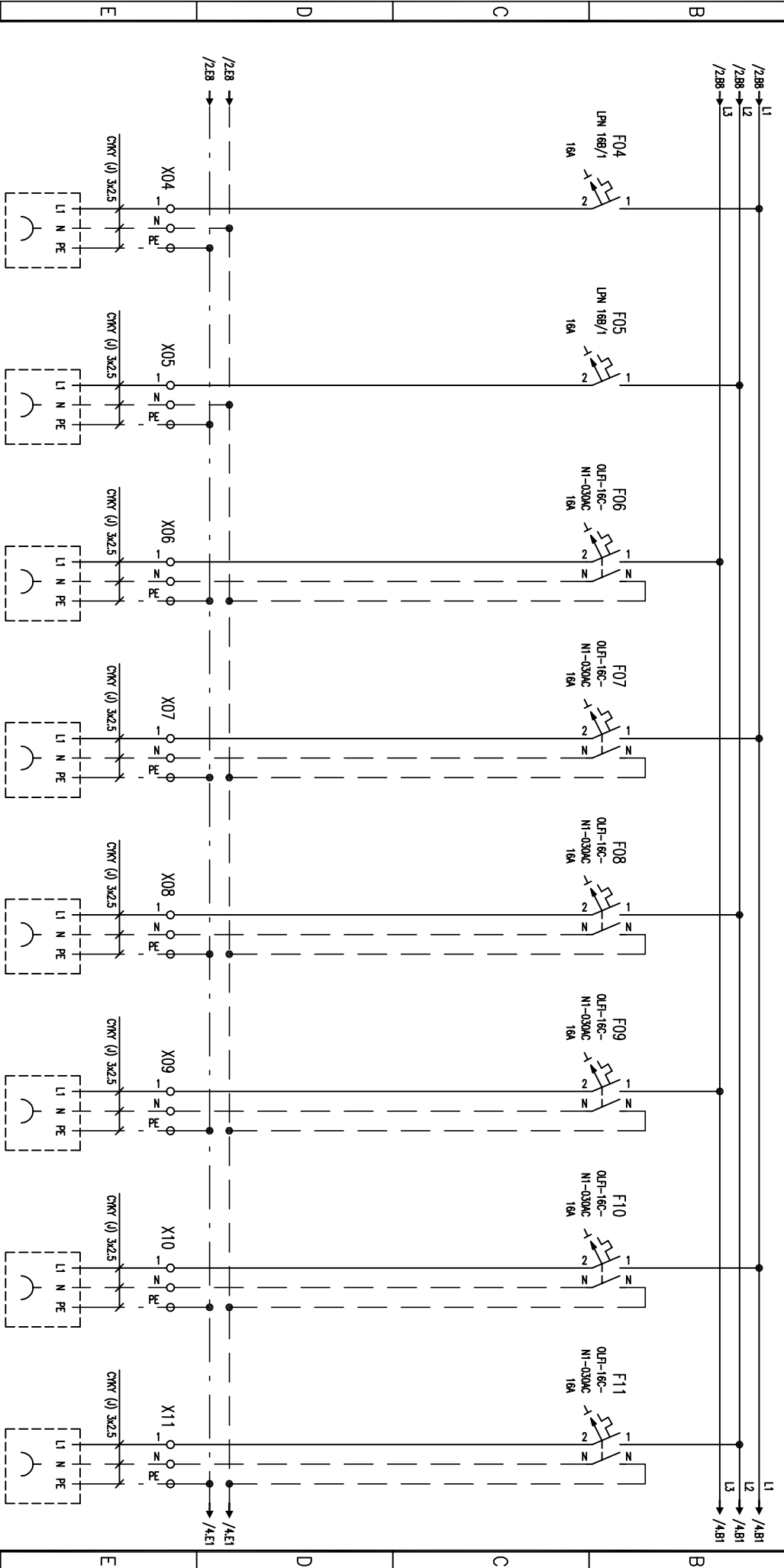
KRYTÍ : IP 44/00

INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMÉNO	PODPIS

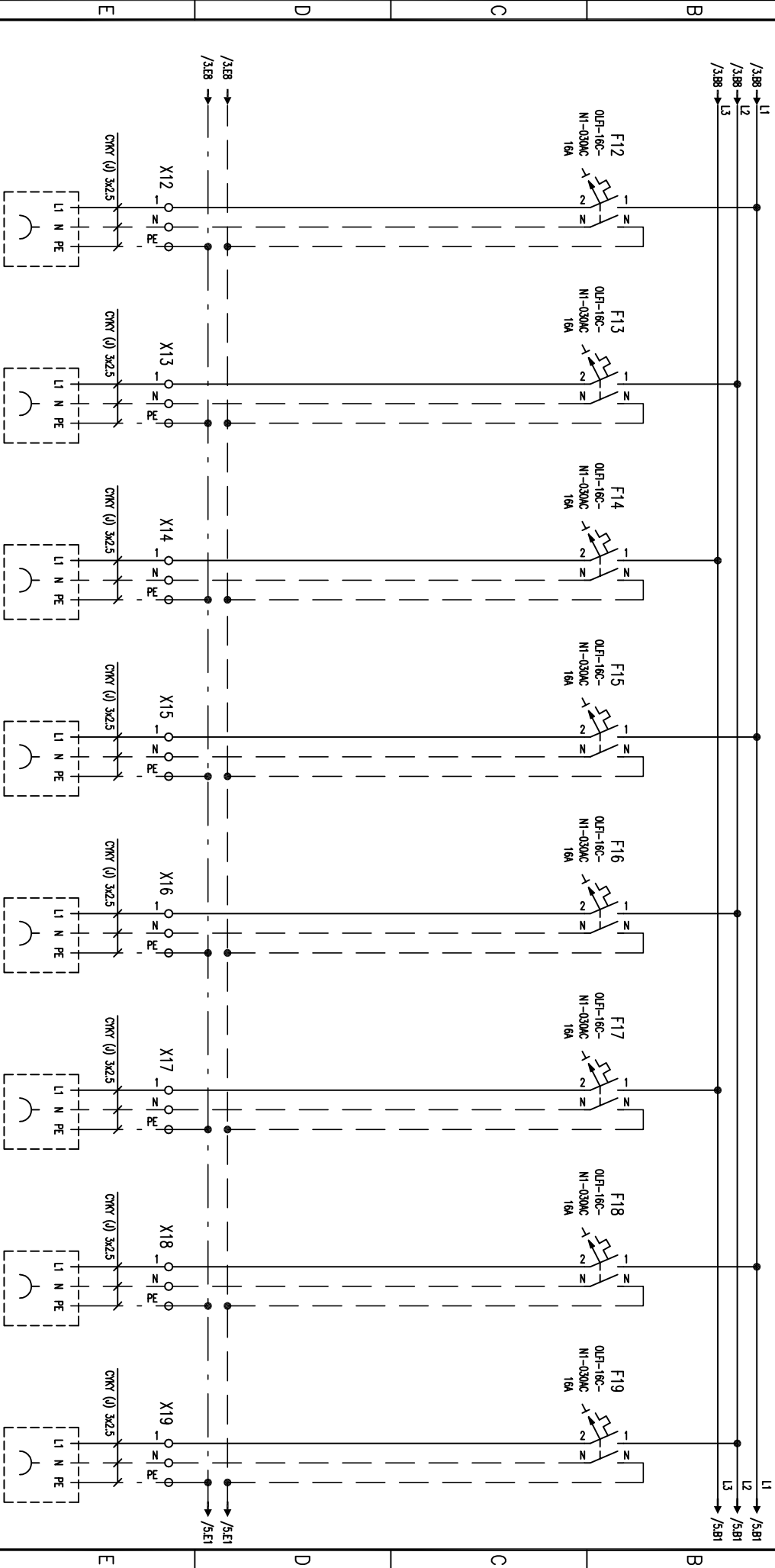
Vedoucí projektant			Vedoucí zakázky	ing.Pluhař		Měřítko
Projektant	Ing.Březina		Technická kontrola			-
 LIDICKÁ 1239 363 17 OSTROV ČESKÁ REPUBLIKA Tel.:+420353675111 Fax:+420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz	ZAKÁZKA: Výstavba výjezdové základny ZZS v Ostrově  Dokumentace pro provádění stavby  ČÁST: Dokumentace stavby Sílnoproudá elektrotechnika  OBSAH: Rozvaděč RH				Počet A4 A4/12	Pořadové číslo  <b>6</b>
					Stupeň projektu PST - 26	
					Datum dokončení 02/2016	
					Číslo zakázky <b>8382-26</b>	
OBJEDNATEL: Zdravotnická záchranná služba Karlovarského kraje, p. o. STAVEBNÍK:					Číslo archivní <b>BPO 4-92116</b>	



ROZVÁDĚČ: RH								
	1	2	3	4	5	6	7	8
A								
Vývod	4	5	6	7	8	9	10	11
Název	Zsuvkový okruh lednice	Zsuvkový okruh lednice	Zsuvkový okruh myčka	Zsuvkový okruh kuchyň. linka	Zsuvkový okruh kuchyň. linka	Zsuvkový okruh	Zsuvkový okruh	Zsuvkový okruh
Připojení								
Umístění	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.17	1.14, 1.15, 1.16	1.18, 1.19, 1.20
A								

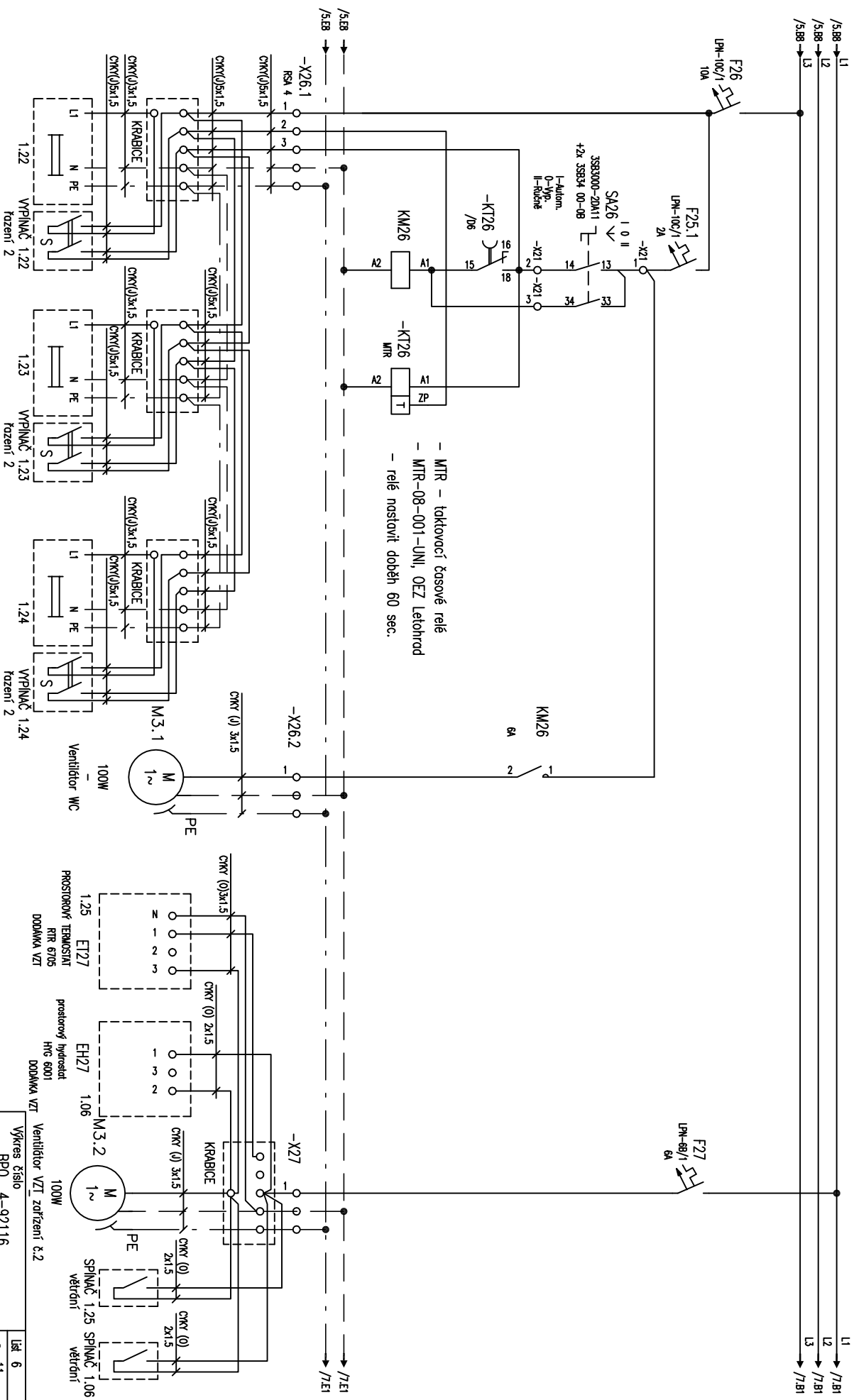


ROZVÁDĚČ: RH							
A	1	2	3	4	5	6	7
Wřed	12	13	14	15	16	17	18
Název	Zsuvkový okruh	Zsuvkový okruh prokta	Zsuvkový okruh prokta	Zsuvkový okruh	Zsuvkový okruh	Zsuvkový okruh	Zsuvkový okruh
Príkón	1.02, 1.06, 1.08, 1.09, 1.11, 1.12	1.06	1.06	1.05	1.03, 1.04	1.07	1.01, 1.21
Umístění							Terasa
A	1	2	3	4	5	6	7
Wřed	12	13	14	15	16	17	18
Název	Zsuvkový okruh	Zsuvkový okruh prokta	Zsuvkový okruh prokta	Zsuvkový okruh	Zsuvkový okruh	Zsuvkový okruh	Zsuvkový okruh
Príkón	1.02, 1.06, 1.08, 1.09, 1.11, 1.12	1.06	1.06	1.05	1.03, 1.04	1.07	1.01, 1.21
Umístění							Terasa





Vývod	26	27		
Název	Osvětlení+ventilaci – ZAKŘÍZNÍ vztl. č.3.1	Osvětlení+ventilaci – ZAKŘÍZNÍ vztl. č.3.2	Ventilátor umístěný v podhledu	Ventilátor umístěný v podhledu
Příkon	0,1 kW	0,1 kW		
Umístění	1,22, 1,23, 1,24	1,22, 1,23, 1,24		



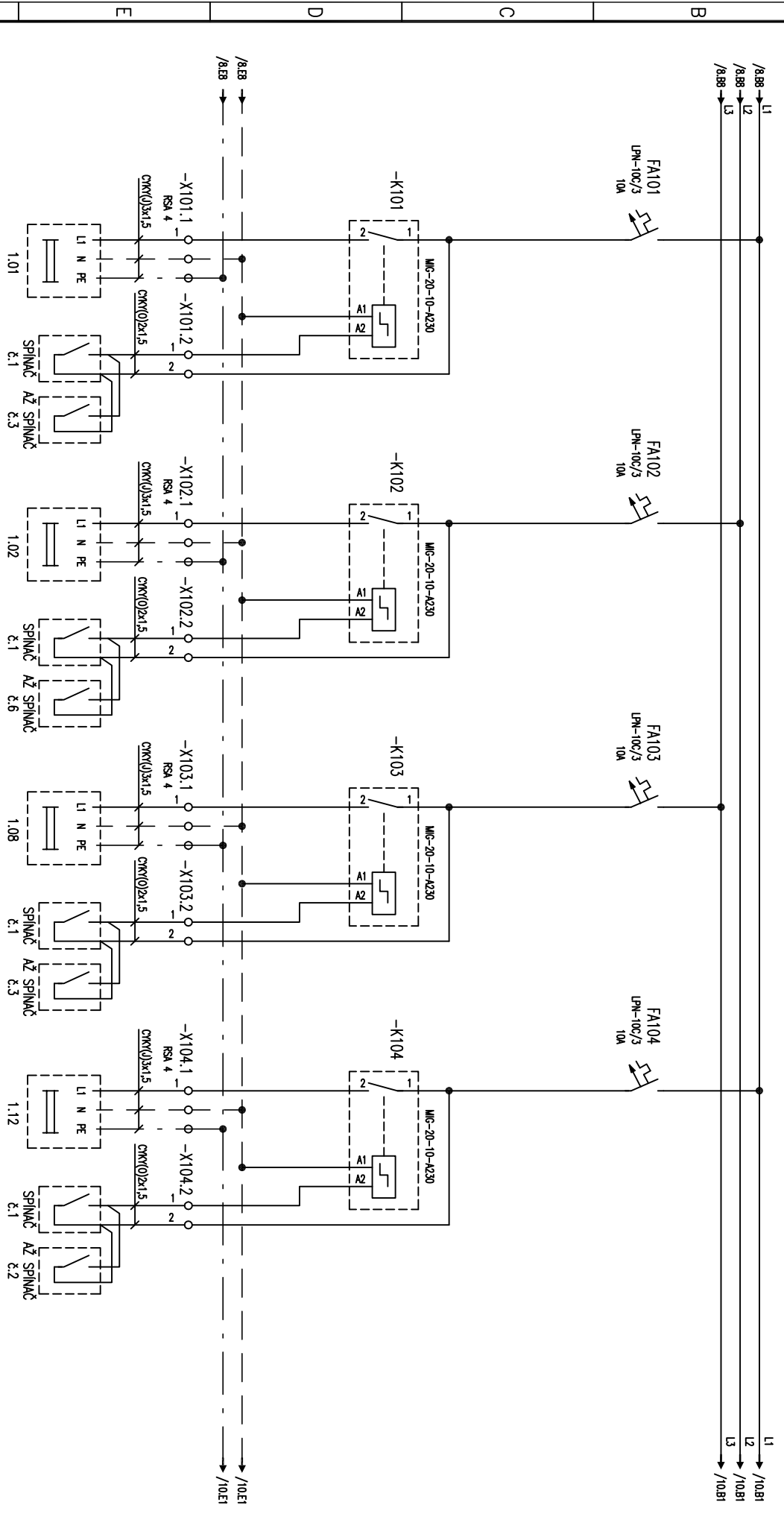
--	--	--	--	--	--



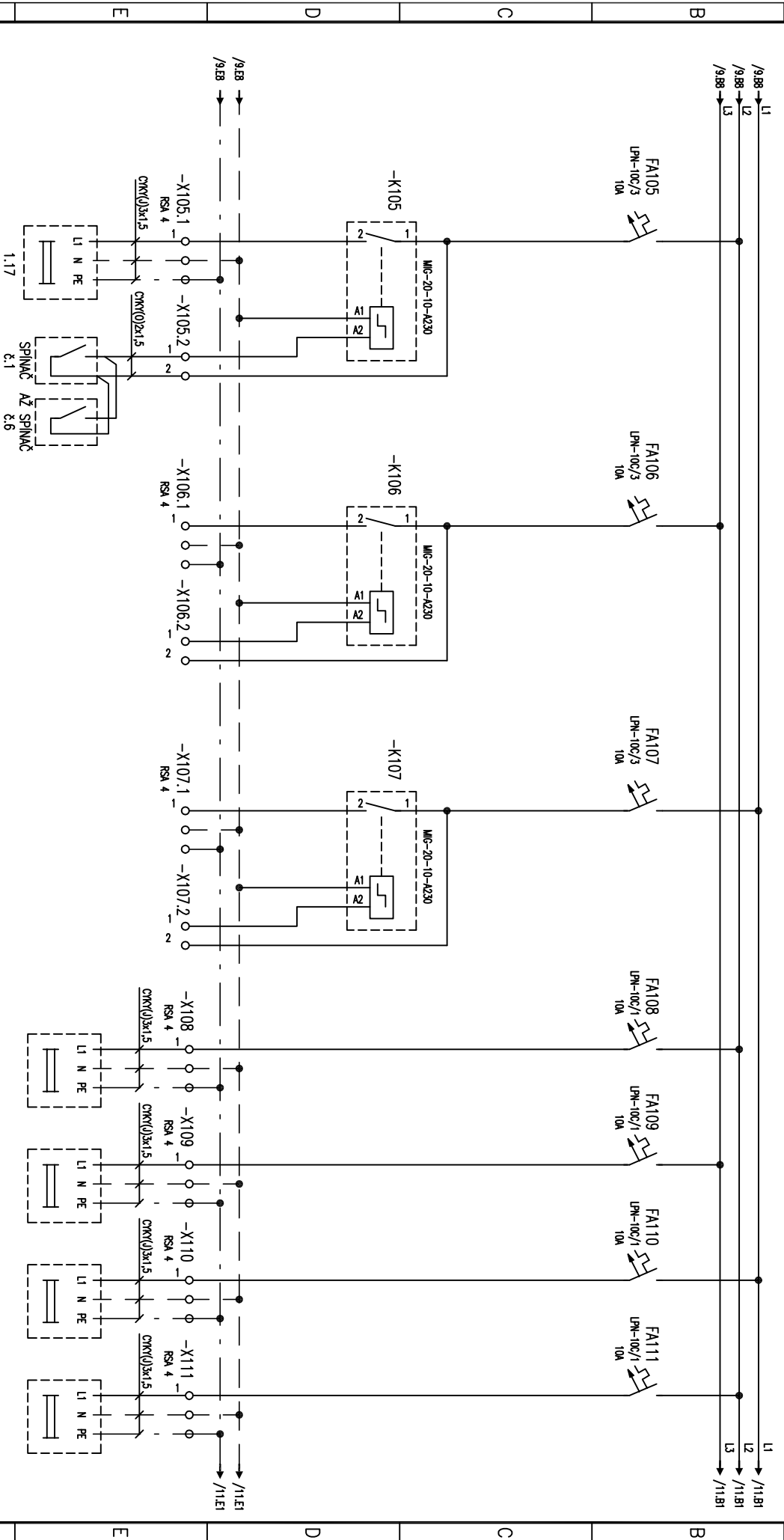




ROZVADĚČ: RH							
Vývod		101	102	103	104		
Název		Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení		
Příkon		0,2 kW	0,2 kW	0,2 kW	0,2 kW		
Umístění		1.01	1.02	1.08	1.12		



ROZVADĚČ: RH							
Yvod	105	106	107	108	109	110	111
Název	Osvětlení	REZERVA	REZERVA	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení	Osvětlení
Príkon	0,2 kW	-	-	1,13, 1,14, 1,15, 1,16	1,17, 1,18, 1,19, 1,20	1,21, 1,23, 1,22, 1,24	Veškeré osvětlení
Umístění	1.17	-	-	1,13, 1,14, 1,15, 1,16	1,17, 1,18, 1,19, 1,20	1,21, 1,23, 1,22, 1,24	



ROZVÁDĚČ: RH							
A	1	2	3	4	5	6	7
Vývod	112	113	114	115			
Název	Osvětlení	Osvětlení	REZERVA	REZERVA			
Prákon							
Umístění	1.08, 1.25, 1.10, 1.05, 1.04, 1.07, 1.08	MOUŽKOVÉ OSVĚTLENÍ	-	-			

