

Napěťová soustava: 3+NPE stř. 50Hz,230/400V, TN–C–S

Ochrana před úrazem el. proudem dle ČSN 33 2000–4–41 ed.2

– ochrana před nebezpečným dotykem

– ochrana izolací živých částí


– ochrana kryty nebo přepážkami

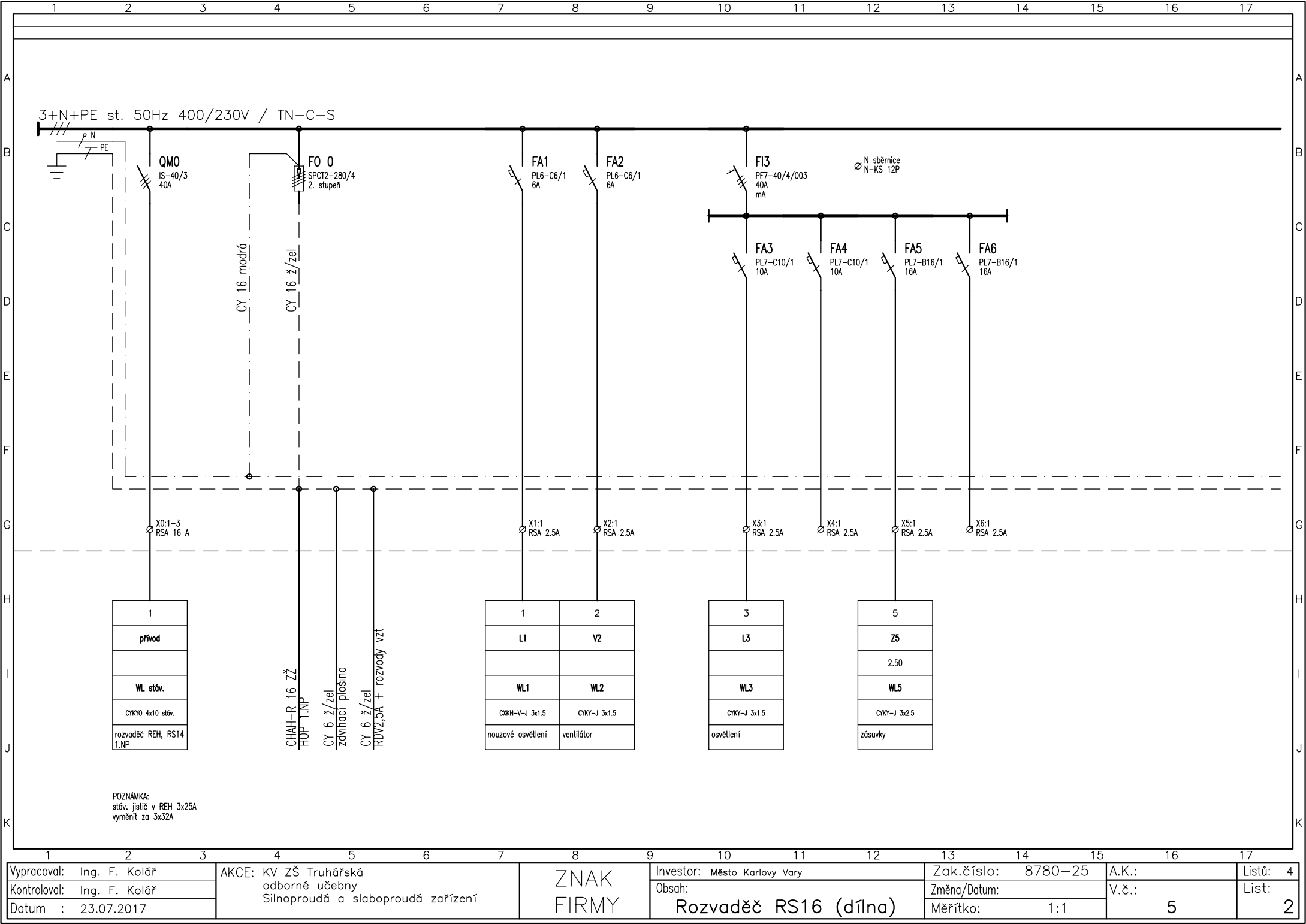
neživých částí – automatickým odpojením od zdroje v síti TN

– použitím zařízení třídy ochrany II

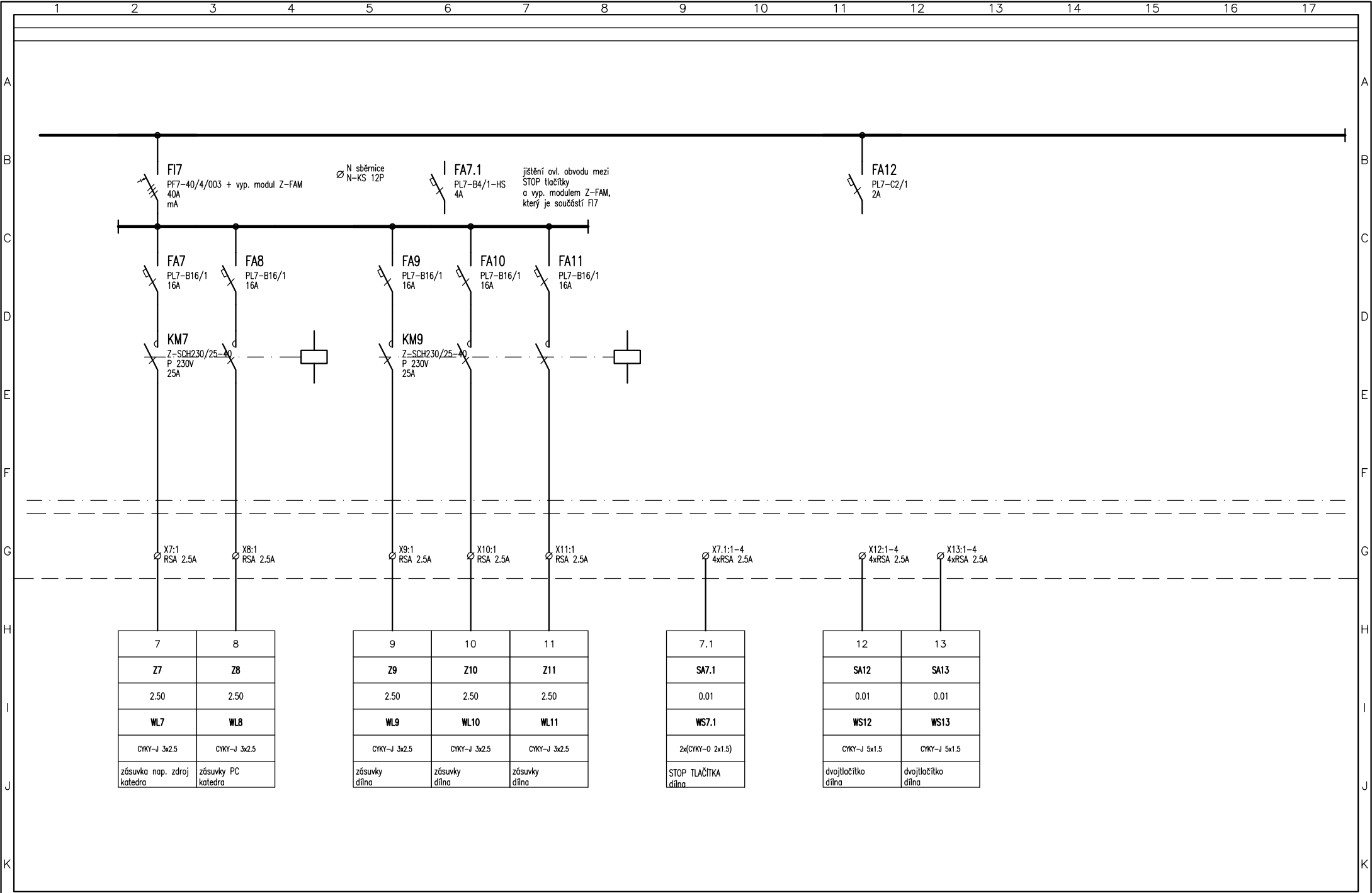
– proudovým chráničem

INDEX	ZMĚNA	DATUM	JMENO	PODPIS

Vedoucí projektant		Vedoucí zakázky	Zátka Tomáš Ing.		-
Projektant	Kolář František Ing.	Schválil			
 BPO spol. s r.o. Lidická 1239 363 01 OSTROV Tel.: +420353675111 Fax: +420353612416 projekty@bpo.cz www.bpo.cz	ZAKÁZKA: Karlovy Vary, ZŠ Truhlářská - odborné učebny			Počet A4	Pořadové číslo
	ČÁST (SO, PS): Silnoproudá a slaboproudá zařízení			4	5
				Stupeň projektu	
	OBSAH: Rozvaděč R16 (dílna)			PST	
				Datum dokončení	
	OBJEDNATEL: Statutární město Karlovy Vary			31.07.2017	Číslo zakázky
				8780-25	
			Číslo archivu:	BPO 4-97784	



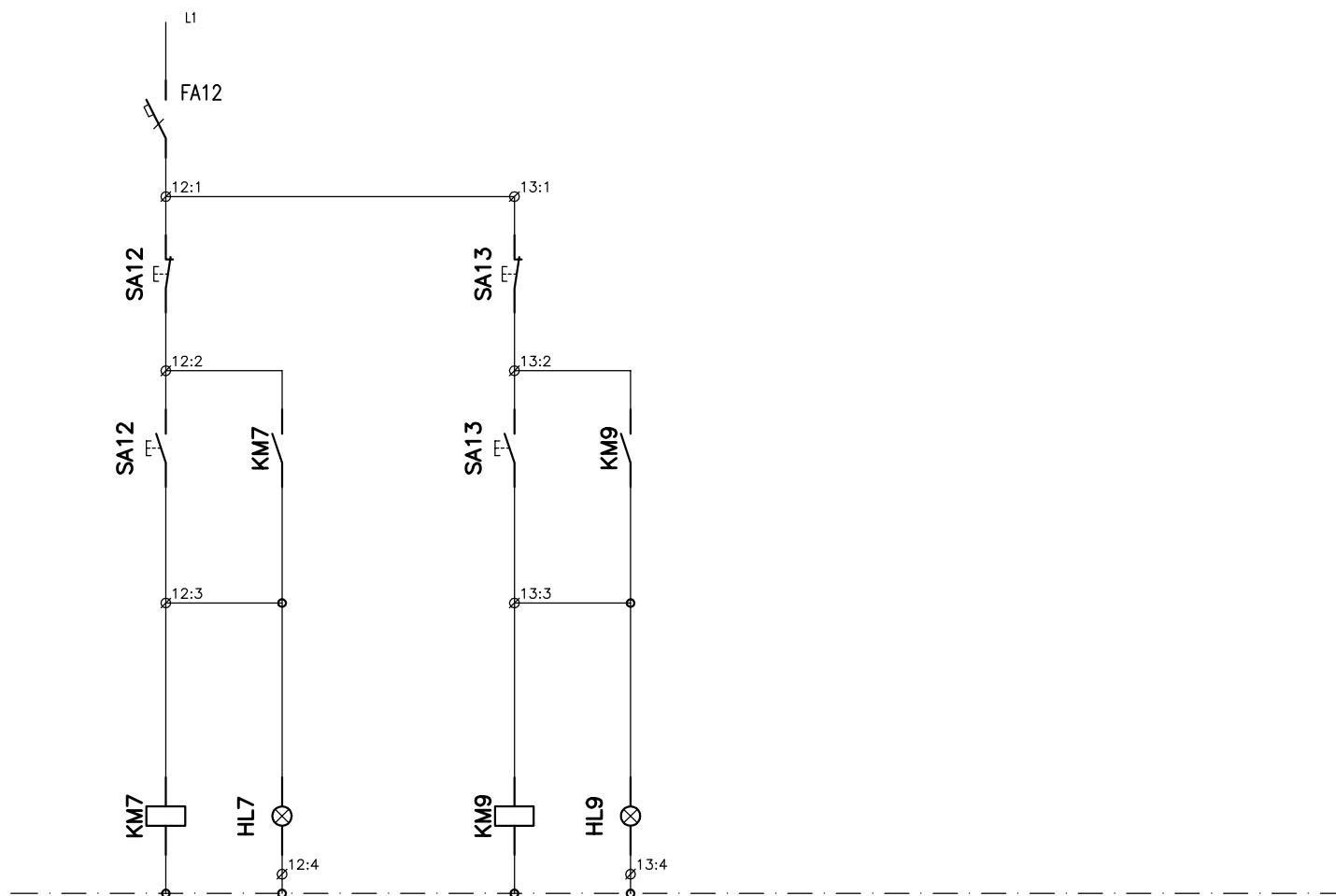
Vypracoval: Ing. F. Kolář	AKCE: KV ZŠ Truhářská odborné učebny Silnoproudá a slaboproudá zařízení	ZNAK FIRMY	Investor: Město Karlovy Vary	Zak.číslo: 8780-25	A.K.:	Listů: 4
Kontroloval: Ing. F. Kolář			Obsah:	Změna/Datum:	V.č.:	List:
Datum : 23.07.2017			Rozvaděč RS16 (dílna)	Měřítko: 1:1	5	2



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Vypracoval: Ing. F. Kolář		AKCE: KV ZŠ Truhářská odborné učebny Silnoproudá a slaboproudá zařízení					ZNAK FIRMY		Investor: Město Karlovy Vary			Zak.číslo: 8780-25		A.K.:		Listů: 4
Kontroloval: Ing. F. Kolář									Obsah:			Změna/Datum:		V.č.:		List: 3
Datum : 23.07.2017									Rozvaděč RS16 (dílna)			Měřítko: 1:1		5		3

Ovládací schéma spínání zásuvkových obvodů v dílně

ovládací napětí 230V AC



Vypracoval: Ing. F. Kolář	AKCE: KV ZŠ Truhářská odborné učebny Silnoproudá a slaboproudá zařízení	ZNAK FIRMY	Investor: Město Karlovy Vary	Zak.číslo: 8780-25	A.K.:	Listů: 4
Kontroloval: Ing. F. Kolář			Obsah:	Změna/Datum:	V.č.:	List:
Datum : 23.07.2017			Rozvaděč RS16 (dílno)	Měřítko: 1:1	5	4

