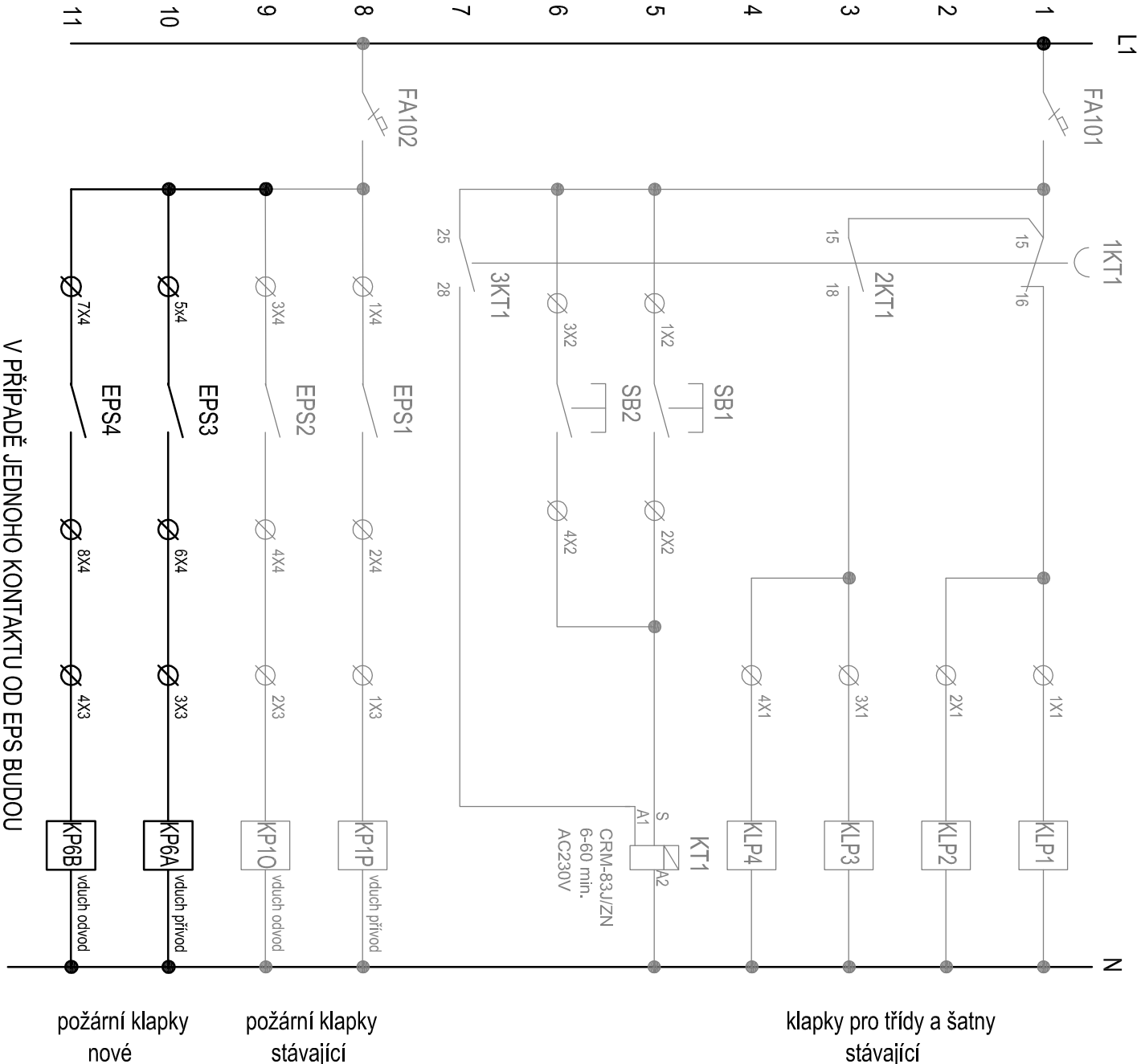
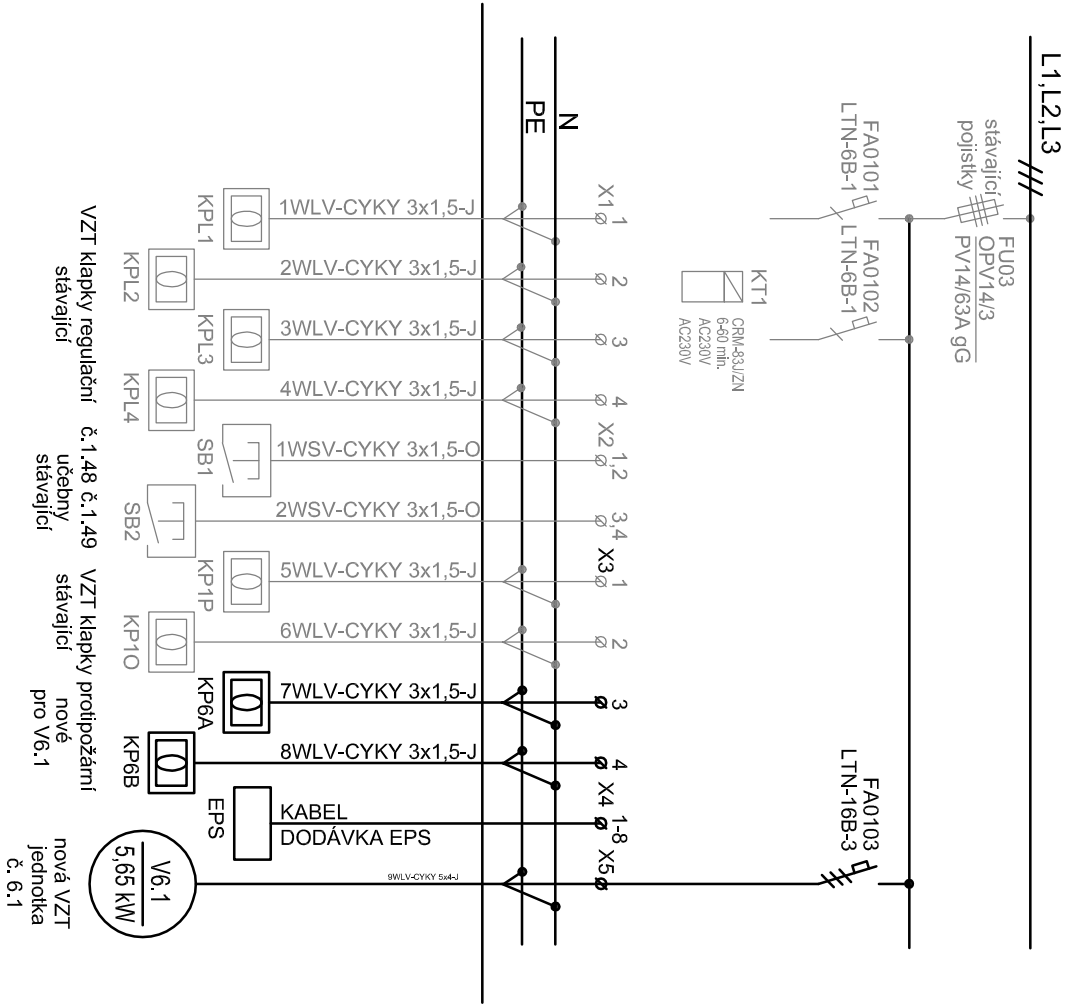



LINIOVÉ SCHEMA



ELEKTRICKÁ SÍŤ:  
3+PEN stř.50Hz,400V/TN-S  
OCHRANA PŘED NDN  
ZÁKLADNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DOPLNĚKOVÁ: POSPOJOVÁNÍM, PROUD. CHRÁNIČI

DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE RH



ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY				ENERGIAPROJEKT CZ., s. r. o. Dvorská 217/11, 500 11 Hrad. Král. IČ: 274 72 655, DIČ: CZ274 72 655	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA			<div></div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PAVEL ŠANDERA				
VYPRACOVAL:	NORBERT EIGEL				
INVESTOR:	OBCHODNÍ AKADEMIE, SOŠ, POSPÍŠILOVA 365, HK				
STAVBA BÝVALÝ ÚSTAV HLUCHONĚMÝCH POSPÍŠILOVA 365, HRADEC KRÁLOVÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU - 2. ETAPA - POKRAČOVÁNÍ				ČÍS.ZAKAZKY 1251/05/0	
			DRUH PROJEKTU		DPS
			DATUM		06/2017
			FORMAT A4		2
			MĚŘÍTKO		
NUCENÉ VĚTRÁNÍ MALÉ TĚLOCVIČNÝ A PŘÍLEHLÝCH PROSTOR			ZMĚNA		-
MÁZEV VŘKRESU ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO ROZVADĚČE RH				D 1.4.	EL-4