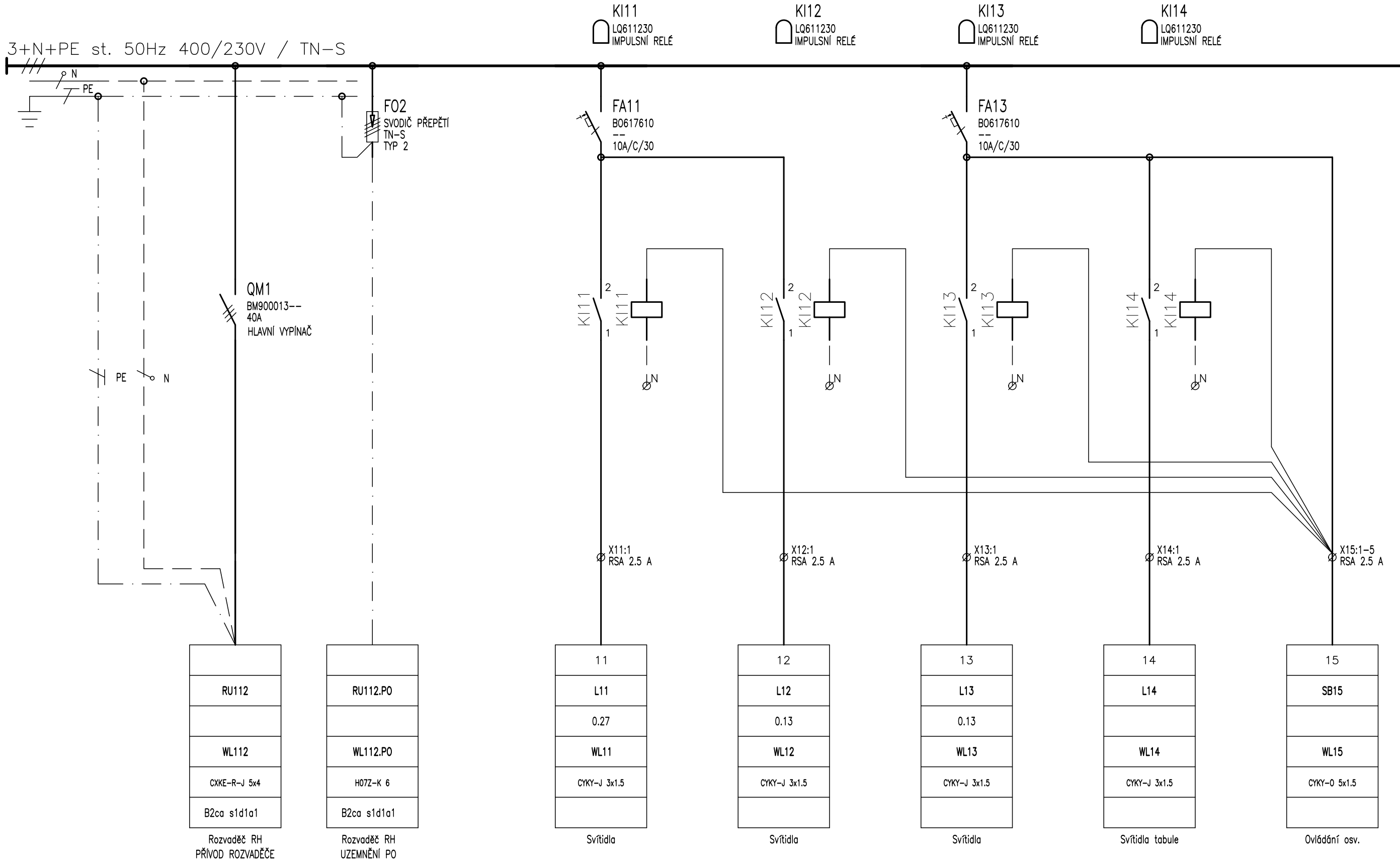



3+N+PE st. 50Hz 400/230V / TN-S



<b>TYP PROVEDENÍ:</b>	<b>OCEP ZAPUŠTĚNÝ (1U-16, 65 MOD.)</b>
<b>KRYTÍ:</b>	<b>IP40/20</b>
<b>ROZMĚRY:</b>	<b>380x825x250mm</b>
<b>DĚLENÍ:</b>	<b>--</b>
<b>NÁTĚR:</b>	<b>TYPOVÝ</b>
<b>OBSLUHA:</b>	<b>PRAC. POUČENÝMI</b>

<b>PRŮVOD (Y):</b>	<b>SHORA</b>
<b>VÝVODY:</b>	<b>NAHORU</b>
<b>Pi:</b>	<b>6 kW</b>
<b>Ps:</b>	<b>4kW</b>
<b>Ik:</b>	<b>10 kA</b>
<b>In:</b>	<b>25 A</b>

DATUM: 10/2024	SCHÉMA ROZVADĚČE RU112			LIST Č.: <b>1</b>	PARÉ:
	ZAK.ČÍSLO: 18253	VYPRACOVAL: MARTIN ŠPAČEK	GYMNÁZIUM VELKÉ MEZIRŘÍČÍ REKONSTRUKCE UČEBEN	Č.VÝKRESU D.1.4.2 –21	
	STUPEŇ PD: DPS	ODP.PROJ.: MARTIN ŠPAČEK	SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA		

