
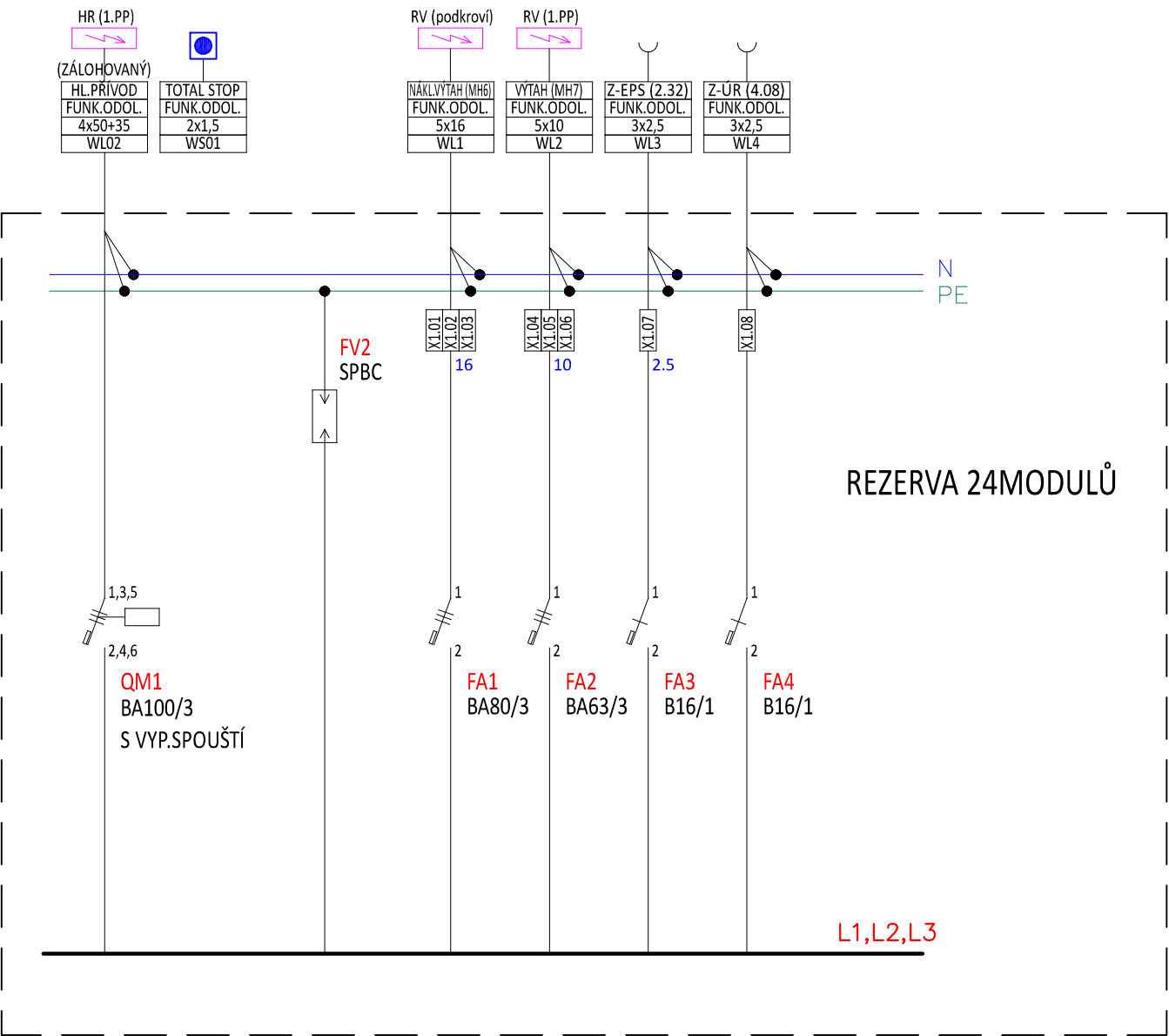


## STÁVAJÍCÍ HR (1.PP, m.č. 0.03)

I.POLE	II.POLE	<b>III.POLE</b> BUDE DEMONTOVÁNO  NOVÁ SKŘÍŇ S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP1 (SKŘÍŇ) EI 15 DP1+S200 (DVEŘE) PŘEPOJENÍ STÁV.VÝVODŮ ZAPOJENÍ NOVÝCH VÝVODŮ
--------	---------	--

Vypracoval:	Zodpovědný projektant:	Hlavní inženýr projektu:	 <small>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST</small> Sinc s.r.o. IČ: 288 14 878 +420 775 124 685 www.sinc.cz	
ING. Petr HASENÖHRL	ING. Petr HASENÖHRL	ING. Jaroslav DVOŘÁK		
Místo stavby: Za Kopečkem 353, Žamberk 564 01 Investor: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice				
Akce: Realizace úspor energie – ALBERTINUM Žamberk – budova údržby, LDN a Albertova vila  Objekt: SO 04 LDN NUCENÉ VĚTRÁNÍ  Výkres: D.1.4.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA <b>DOPLNĚNÍ ROZVADĚČE HR - ROZVADĚČ R-PBZ</b>			Formát:	Paré:
			Datum: 01/2020	
			Stupeň: DPS	
			Zak. č.: 190804	
			Měřítko: -	
			Č.v.	<b>D.1.4.4.8</b>

ROZVADĚČ R-PBZ



# VÝMĚNA III.POLE HR

