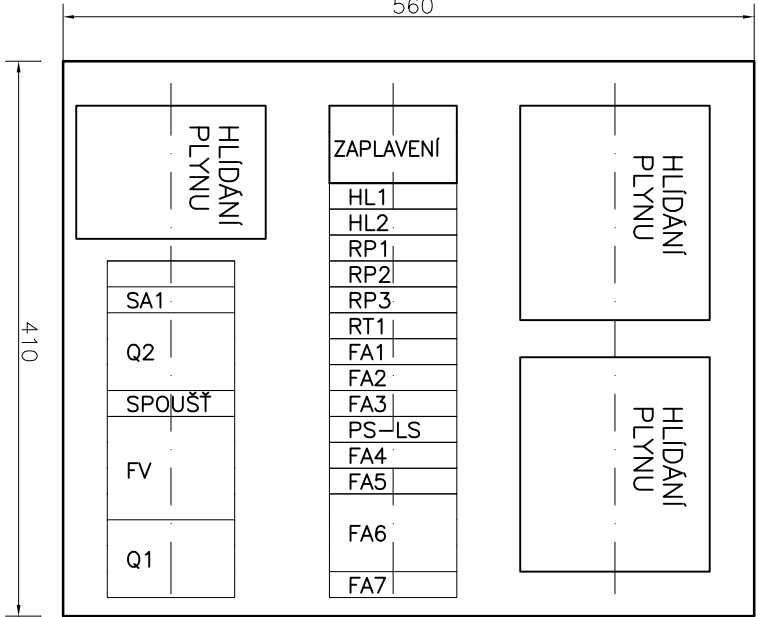
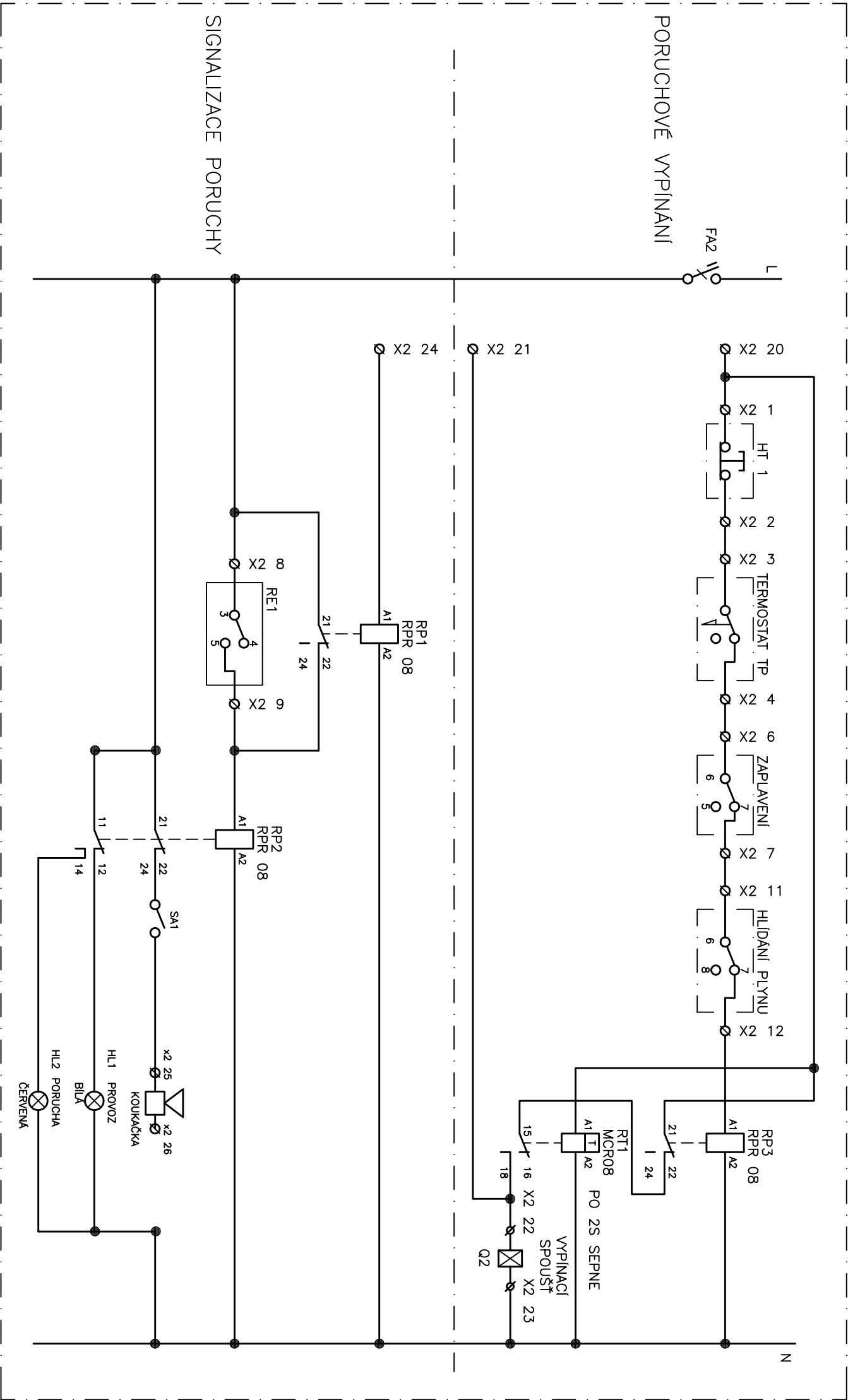



LINIOVÉ SCHÉMA ZAPOJENÍ BLOKOVÁNÍ KOTELNY



ROZVODNICE NA PОВRCH
PRŮHLÉDNÁ
57 MODULŮ

LEGENDA:

- Soustava : 1NPE ~ 50Hz 230V TN-S
- Ochrana proti úrazu el. proudem : ZÁKLADNÍ – SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE DOPLNĚJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM
- Typ : nástěnný na povrch 57 MODULŮ 3.ŘADY DIN/19M
- Rozměry : 410x560x148 mm
- Přívod : horem
- Vývody : horem
- Krytí : IP 55/20
- Instalovaný výkon : 1,5 kW
- Součinitel náročnosti : 1,0
- Výpočtové zatížení : 1,5 kW
- lím : 32 A
- Idyn : 15 kA

Vypracoval	Zodp. proj.		Kontroloval
M. POŠTOLKA	M. LAŤÁK	M. LAŤÁK	
Kraj: J M	OÚ: BRNO	<div><p>Projektové a obchodní činnost tel., fax 541 217 003</p></div>	
Investor:	SÚS Jmk, Žerotínovo nám. 3/5, Brno		
Stavba:	STAVEBNÍ ÚPRAVY		
Akce:	OŘECHOVSKÁ 35, BRNO		
Objekt:			
Soubor:			
Část profese	F4. ELEKTROINSTALACE		
Obsah:	ROZVADĚČ RPS		
Č. zakázky		3322	
Datum		02/2015	
Stupeň		DSP	
Formát		4 A4	
Měřítko		—	
Arch. č.		3322/12	
Příloha číslo		C03	