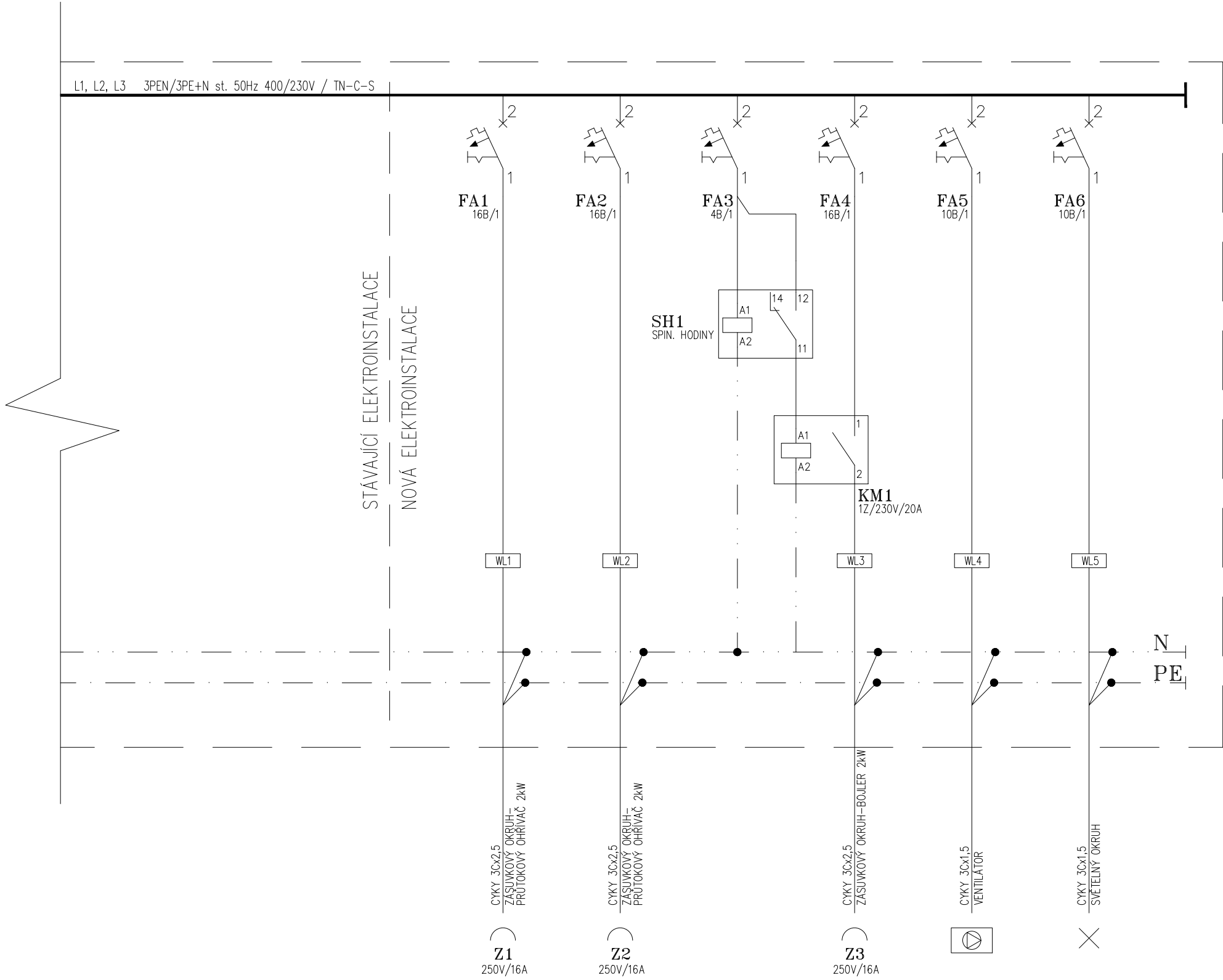


ROZVADĚČ PR8



WC zaměstnanců 2.NP:	
Instalovaný příkon	- 6,3 kW
Soudobost	- 0,7
Soudobý příkon	- 4,4 kW




Rozvaděče nízkého napětí:  
ČSN EN 61439-1 ed.2, (2 ed.2, 3, 4, 5, 6)

Výběr a stavba elektrických zařízení ČSN 33 2000-5-51 ed.3  
Prostředí vnitřní normální, venkovní zvlášt nebezpečné

Základní hlediska,stanovení základních charakteristik,  
definice ČSN 33 2000-1 ed.2

Uzemnění podle ČSN 33 2000-5-54 ed.3  
Napětová soustava 3N+PE AC 50Hz 400/230V  
Ochrana před nebezpečným dotykem dle ČSN 332000-4-41 ed.3  
Automatickým odpojením od zdroje v síti TN-S

SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA

Vypracoval Pavel Šupík	Zodp. projektant Ing. Jiří Horák	Tech. kontrola Ing. Jiří Horák	<div></div>	
Kreslil Pavel Šupík				
Investor Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1, 741 01 Nový Jičín				
Akce  Stavební úpravy WC zaměstnanců objekt Divadelní 139/1, Nový Jičín "D.1.4"				
Obsah výkresu  Schéma zapojení části rozvaděče PR8			formát	3xA4
			datum	08/2018
			účel	DPS
			č. zakázky	160118H
			Měřítka	Č. výkresu 5