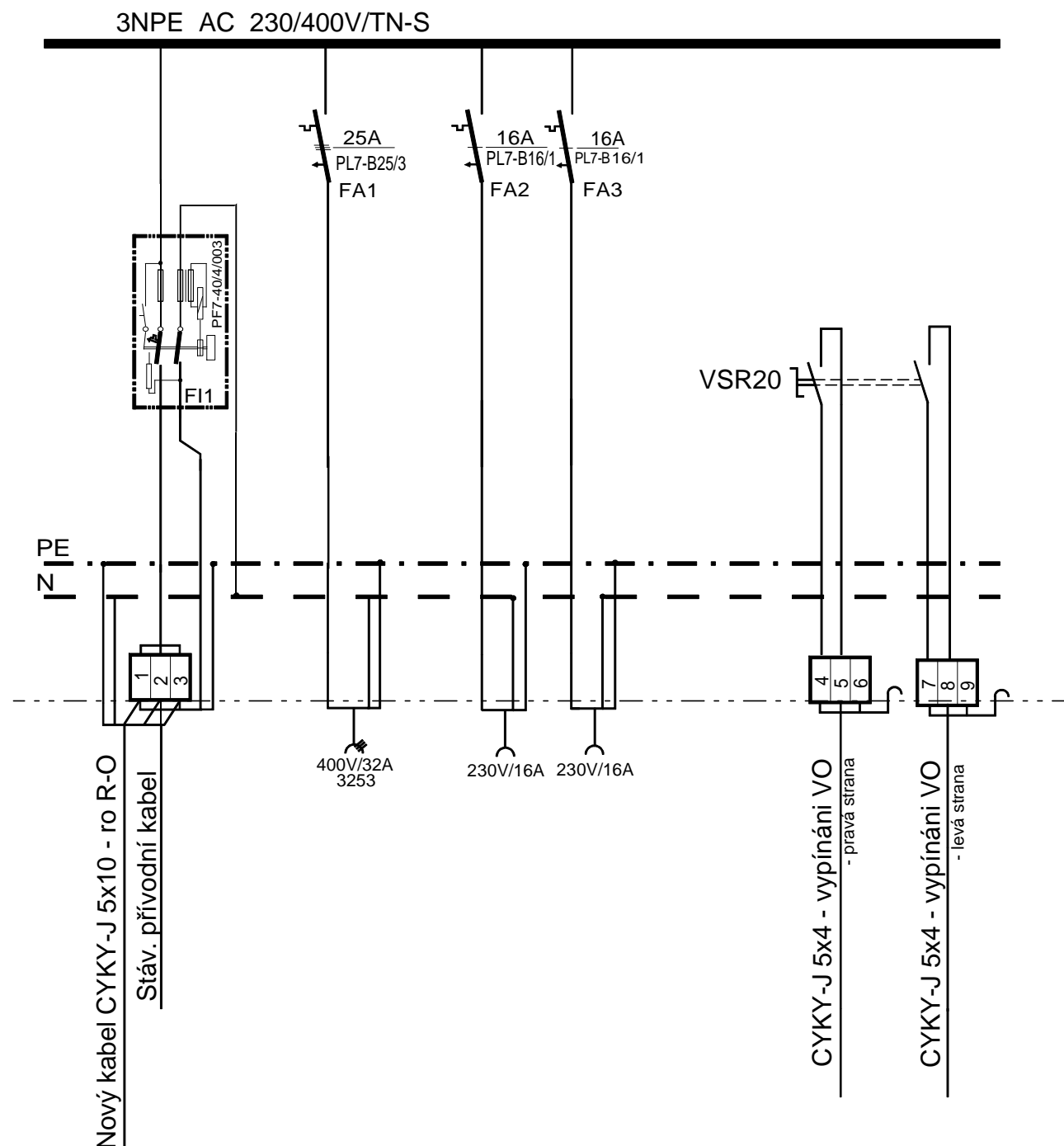


Rozváděč - amfiteátr (stáv. + dozbrojen)



Poznámka

INVESTOR PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VYVOLÁ JEDNÁNÍ S MAJITELI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ, A PROVEDE SE VYTÝČENÍ TĚCHTO SÍTÍ, ABY NEDOŠLO K JEJICH POŠKOZENÍ.

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ BUDOU PROVEDENY DLE PLATNÝCH NOREM.

Napěťové soustavy : MN - 2 - 48V DC/TT

Ochrana dle ČSN 33 2000-4-41 ed. 2 : Bezpečným napětím

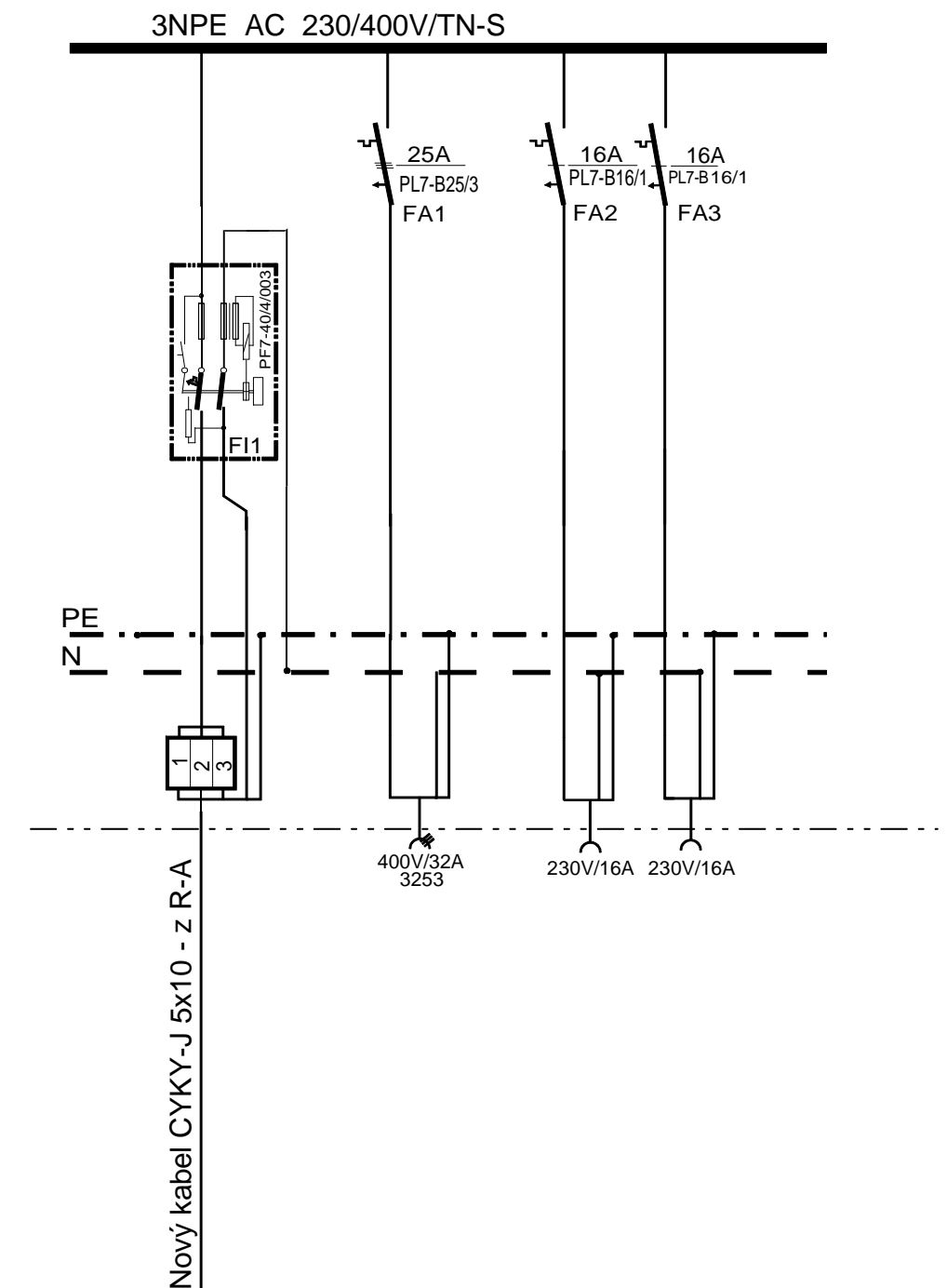
Vnější vlivy : dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3 jsou nebezpečné (N)

a zvlášť nebezpečné (ZN). dle ČSN 33 2000-4-41 ed.2

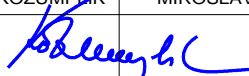


R-O

Rozváděč - ovládací (nový)



P-E2-7104

VEDOUCÍ PROJEKCE		AUTORIZACE		VYPRACOVAL	
ING. STANISLAV BREJCHA		MIROSLAV KOZUMPLÍK		MIROSLAV KOZUMPLÍK	
					
STAVEBNÍK: LÁZNĚ HODONÍN, S.R.O., MĚŠTANSKÁ 140, 695 01 HODONÍN					
LOKALITA: PARC. Č. 1732/10, K. Ú. HODONÍN, OKRES HODONÍN					
STAVBA: STAVEBNÍ ÚPRAVY PŘÍRODNÍ AMFITEÁTR LÁZNĚ HODONÍN					
ČÁST: D - Dokumentace objektů, technických a technologických zařízení D.1 - Dokumentace stavebních objektů. D.1.4 - Technika prostředí staveb D.1.4.4 - Silnoproudá elektrotechnika - Silnopr. rozvody,bleskosvod					
OBSAH:					
Rozváděče					

Projekční Znalecká Kancelář		
Miroslav Kozumplík Heršpická 813/5, 639 00 Brno mobil 60366444, 602704433 E-mail: info@kozumplik.com		
DATUM	06/2018	ČÍSLO PARÉ
STUPEŇ	DŮR, DSP	
FORMÁT	2xA4	
ZAKÁZKA ČÍSLO	2018-012 / 0-1452-1	
MĚŘITKO		
PROFESE	ČÍSLO VÝKRESU	
Elektro	D.1.4.4.3	