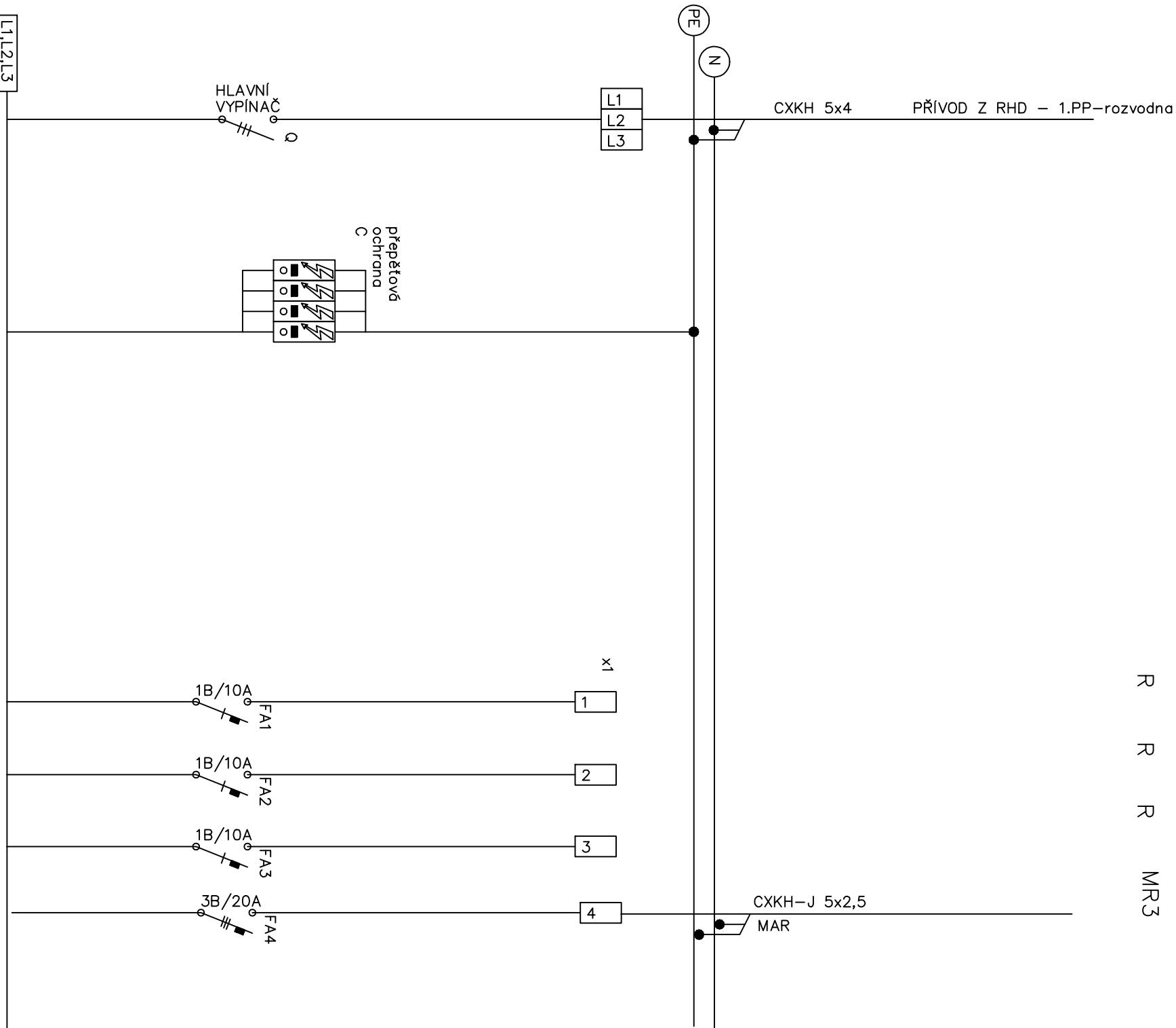
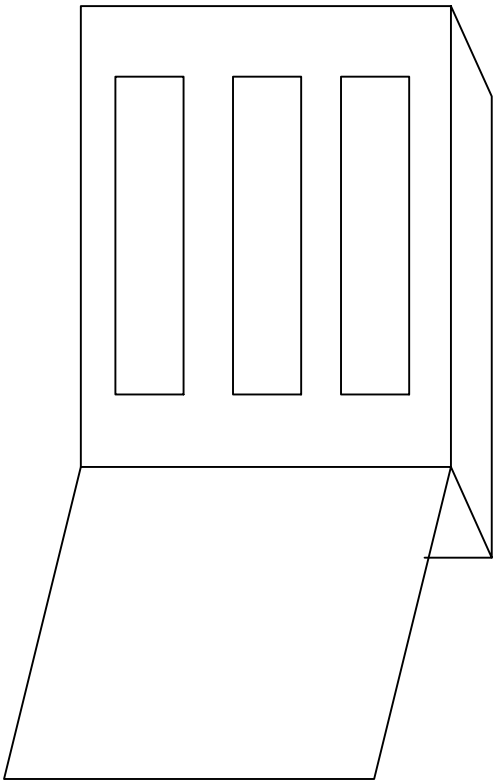


ROZVADĚČ RD4

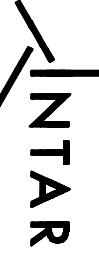
PLASTOVÁ ZAPUŠTĚNÁ ROZVODNICE  
PRO 36xTE  
KRYTÍ IP 40



VŠECHNY VÝVODY Z JISTIČÍCH PRVKŮ  
ZAKONČIT NA ŘADOVÝCH SVORKÁCH  
INSTALAČNÍ KABELY NESMÍ BÝT  
NAPOLJENY PŘIMO NA SVORKY JISTIČŮ

ELEKTRICKÉ NÁPÁJENÍ: 3+N+PE, AC 50Hz, 400V/230V  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM: dle ČSN 33 2000-4-41 ed 2  
norminál – zvláštní izolací všech částí, přepěťovou a krýty  
– automatickým odpojením v případě poruchy

PROVEDENÍ EI30-DP1 ZAPUŠTĚNÝ

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. JOHANNIL LANKOVAN		Bazovka 171a, 688 73 Brno-Město, 545 422 211 Ing. Jaroslav Kadrníček Ing. Miroslav Kadrníček Ing. Miroslav Kadrníček e-mail: projekty@intar.cz
OPROVĚZENÝ PROJEKTANT	ING. MIROSLAV KADRNÍČEK		
VÝPOČETNÍK	ING. MIROSLAV KADRNÍČEK		
KONTROLA	ING. JAN ŠOBAN		
INVESTOR	ČZU v Praze, kampaň 129, 165 00 Praha 6 - Suchbát		
MÍSTO STAVBY	K.L. Suchbát, parc.č. 182/71, 182/73a, 182/75b, areál ČZU		
NÁZEV AKCE :	ZAK. ČÍSLO	2 0305 021-4	
	ZAK. KOOPER.	-	
	STUPEŇ P.D.	DVZ	
	DATUM	10/2013	
	FORMÁT	1 x A4	
OBJEKT :	KOPE		
SO 01 PAVILON PAPYZ			
ČÁST: D.1.4.4 SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE	SOUBOR		
NÁZEV VÝKRESU:	MĚŘITKO:		
ROZVODNICE RD4	ČÍSLO PŘÍLOHY:		D.1.4.4.20