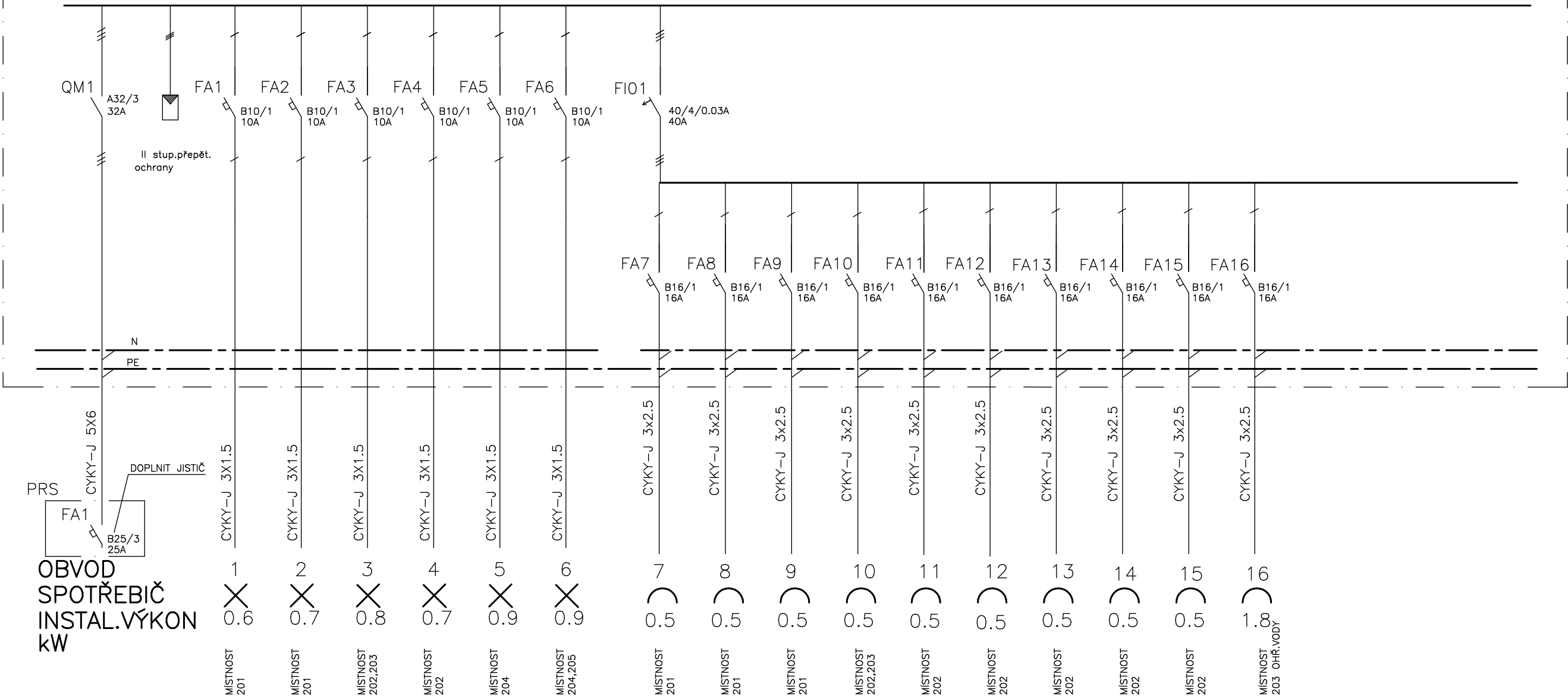


ROZVÁDĚČ PRS 01

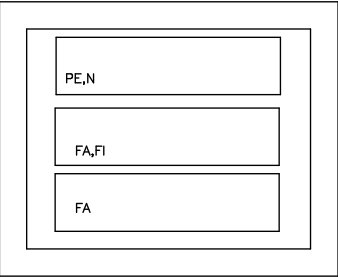
3 NPE~50Hz 400V/TN-S




OBVOD  
SPOTŘEBIČ  
INSTAL.VÝKON  
kW

POHLED NA R  
Příklad rozmístění přístrojů

RZG 3N42 42MOD  
+popis,štítky,sběrny....



Rozvodná soustava : 3PEN~50Hz 400V/TN-C-S,TN-S  
Ochrana : automatickým odpojením od zdroje  
Krytí : IP 40/20  
Instalovaný výkon : 13.7kW  
Výpočtové zatížení : 6.0kW  
Přívody vývody : ZHORA-ZHORA

ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK		PODPIS	 Občanská 1116/18 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava	
VYPRACOVAL: ING. MICHAEL KOTAS				
INVESTOR: STATUTÁRNÍ MĚSTO KARVINÁ FRYŠTÁTSKÁ 72/1, 733 24 KARVINÁ - FRYŠTÁT				
NÁZEV AKCE:			ČÁST: TPS–ES	FORMÁT: A3
REKONSTRUKCE ODBORNÝCH UČEBEN ZŠ A MŠ CIHELNÍ V KARVINĚ			DATUM: LEDEN 2017	STUPEŇ: DPS
			MÍSTO STAVBY: PARC. Č. 3509/1 K.Ú. KARVINÁ – MĚSTO	
OBSAH VÝKRESU:			STAVEBNÍ OBJEKT:	ČÍSLO VÝKRESU:
ROZVÁDĚČ PRS 01			SO 01	
			MĚŘÍTKO:	D.1.4-02