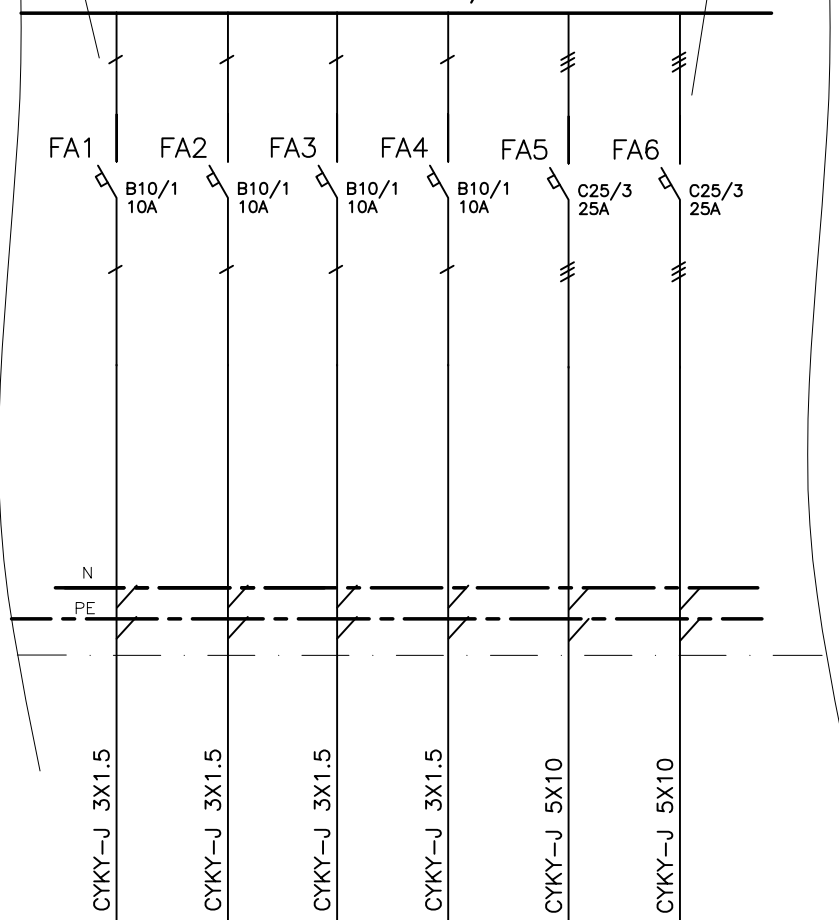


# DOPLNĚNÉ PŘÍSTROJE

ROZVÁDĚČ R3U2  
3 NPE~50Hz 400V/TN-C-S



OBVOD  
SPOTŘEBIČ  
INSTAL.VÝKON  
kW

1	2	3	4	5	6
X	X	X	X	R1	R2
0.9	0.6	0.9	0.9	4.0	4.0
MÍSTNOST 201	MÍSTNOST 201	MÍSTNOST 202	MÍSTNOST 202	MÍSTNOST 201	MÍSTNOST 202

Rozvodná soustava : 3PEN~50Hz 400V/TN-C-S,TN-S  
Ochrana : automatickým odpojením od zdroje  
Krytí : IP 40/20  
Instalovaný výkon : 11.3kW  
Výpočtové zatížení : 5.0kW  
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: A4
REKONSTRUKCE ODBORNÝCH UČEBEN ZŠ A MŠ BOBROVSKÉHO V KARVINĚ			DATUM: LEDEN 2017	STUPEŇ: DPS
			MÍSTO STAVBY: PARC. Č. 501/320 K.Ú. KARVINÁ – RÁJ	
OBSAH VÝKRESU:		STAVEBNÍ OBJEKT:		ČÍSLO VÝKRESU:
DOPLNĚNÍ DO R3U2		SO 01		
		MĚŘÍTKO:		
				D.1.4-05