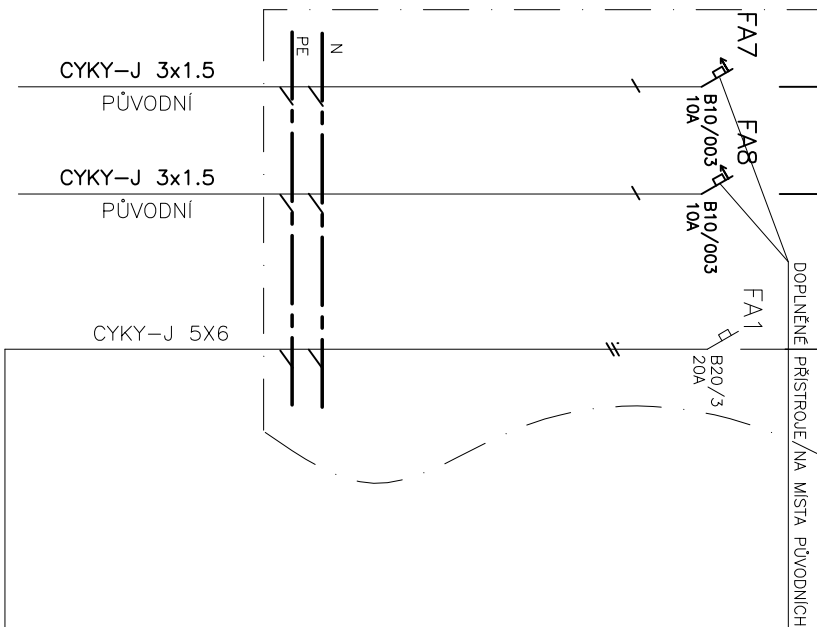


## ROZVÁDĚČ R1

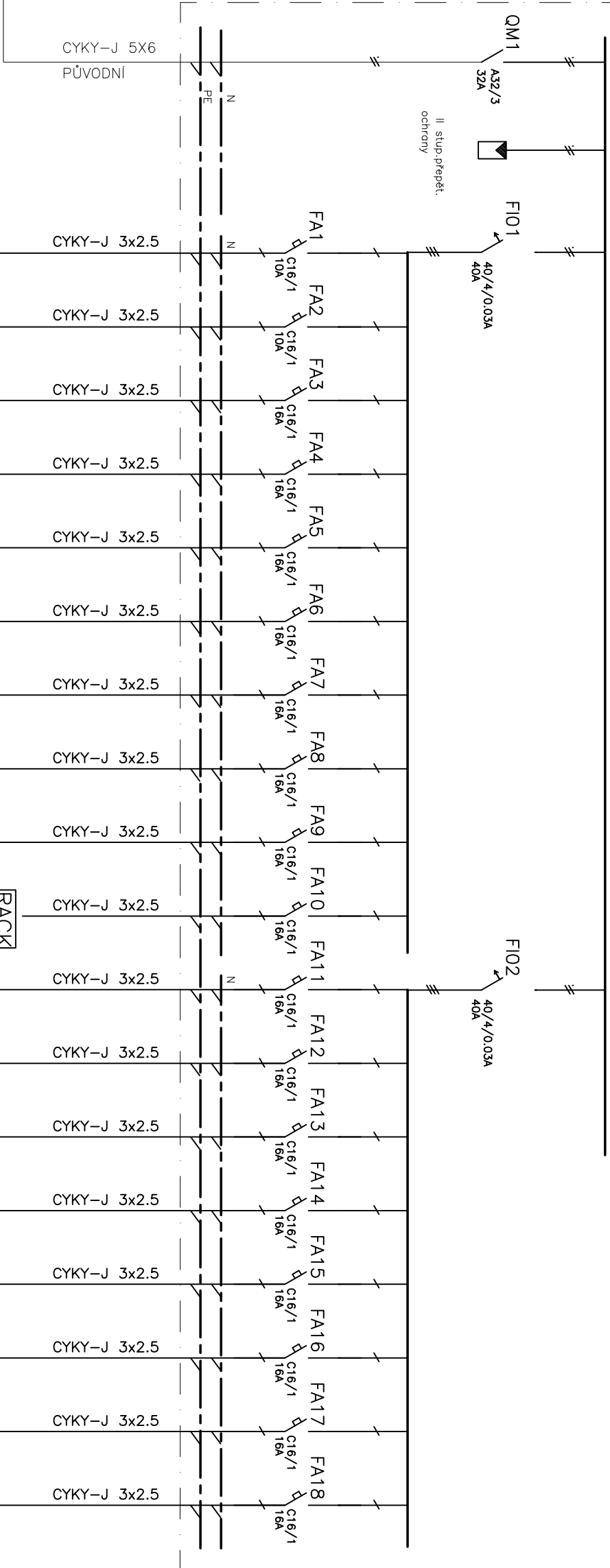
3 NPE~50HZ 400V/TN-C-S
















MÍSTNOST UČEBNÝ	0.5	X	7
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.5	X	∞
RORVÁDEČ UČEBNÝ	0.5		1

# ROZVÁDĚČ RUC

3 NPE~50HZ 400V/TN-S



OBVOD  
SPOTŘEBIČ  
INSTAL. VÝKON  
kW

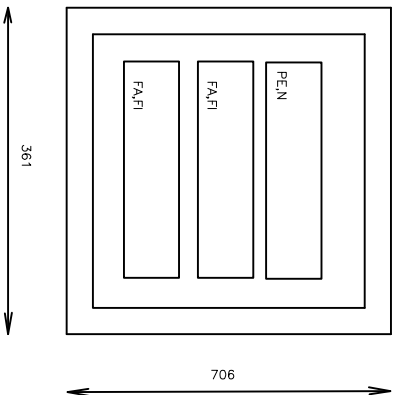
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		01
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		02
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		03
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		04
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		05
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		06
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		07
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		08
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		09
MÍSTNOST RACK	0.3		010
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		011
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		012
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		013
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		014
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		015
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		016
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		017
MÍSTNOST UČEBNÝ	0.3		018

## POHLED NA R


### Příklad rozmístění přístrojů

RZA -36N 48MOD

+ popis, štítky, sběrný....



Rozvodná soustava	: 3PEN~50Hz 400V/TN-C-S, TN-S
Ochrana	: automatickým odpojením od zdroje
Krytí	: IP 40/20
Instalovaný výkon	: 5.4kW
Výpočtové zatížení	: 2.4kW
Přívody vývody	ZHORA—ZHORA

ZODP. PROJEKTANT: ING. LADISLAV ZAHRADNÍČEK			
VYPRACOVAL: ING. MICHAEL KOTAS			
INVESTOR: ZÁKLADNÍ ŠKOLA A MATĚŘSKÁ ŠKOLA BOHUMÍN-SKRĚČOŇ 1.MÁJE 217,735 381 BOHUMÍN-SKRĚČOŇ			
NÁZEV AKCE:	PODPIS		
VYBUDOVÁNÍ MULTIFUNKČNÍ ODBORNÉ UČEBNÝ A ZAŘÍZENÍ BEZBARÍEROVOSTI V ZŠ SKRĚČOŇ BOHUMÍN	<div><div>Občanská 1116/18 710 00 Ostrava – Slezská Ostrava</div></div>		
		ČÁST: TPS-ES	FORMÁT: A3
		DATUM: 1.2018	STUPEŇ: DPS
		MÍSTO STAVBY: 1.MÁJE 217,7 BIHUMÍN-SKRĚČOŇ	
OBSAH VÝKRESU:	STAVEBNÍ OBJEKT:		
ROZVÁDĚČ RUČ	SO 01	ČÍSLO VÝKRESU:	
	MĚŘÍTKO:	D.1.4-03	