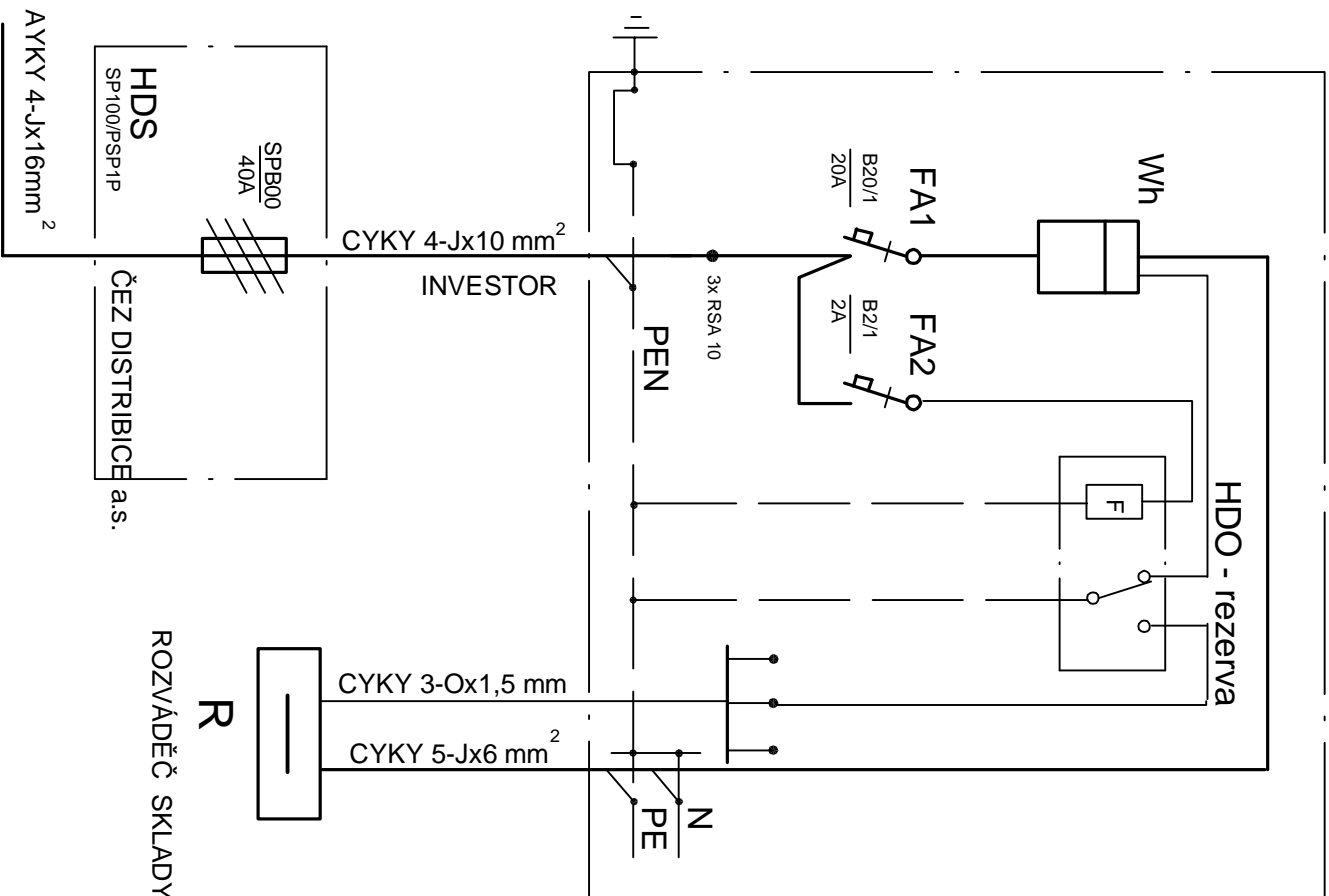


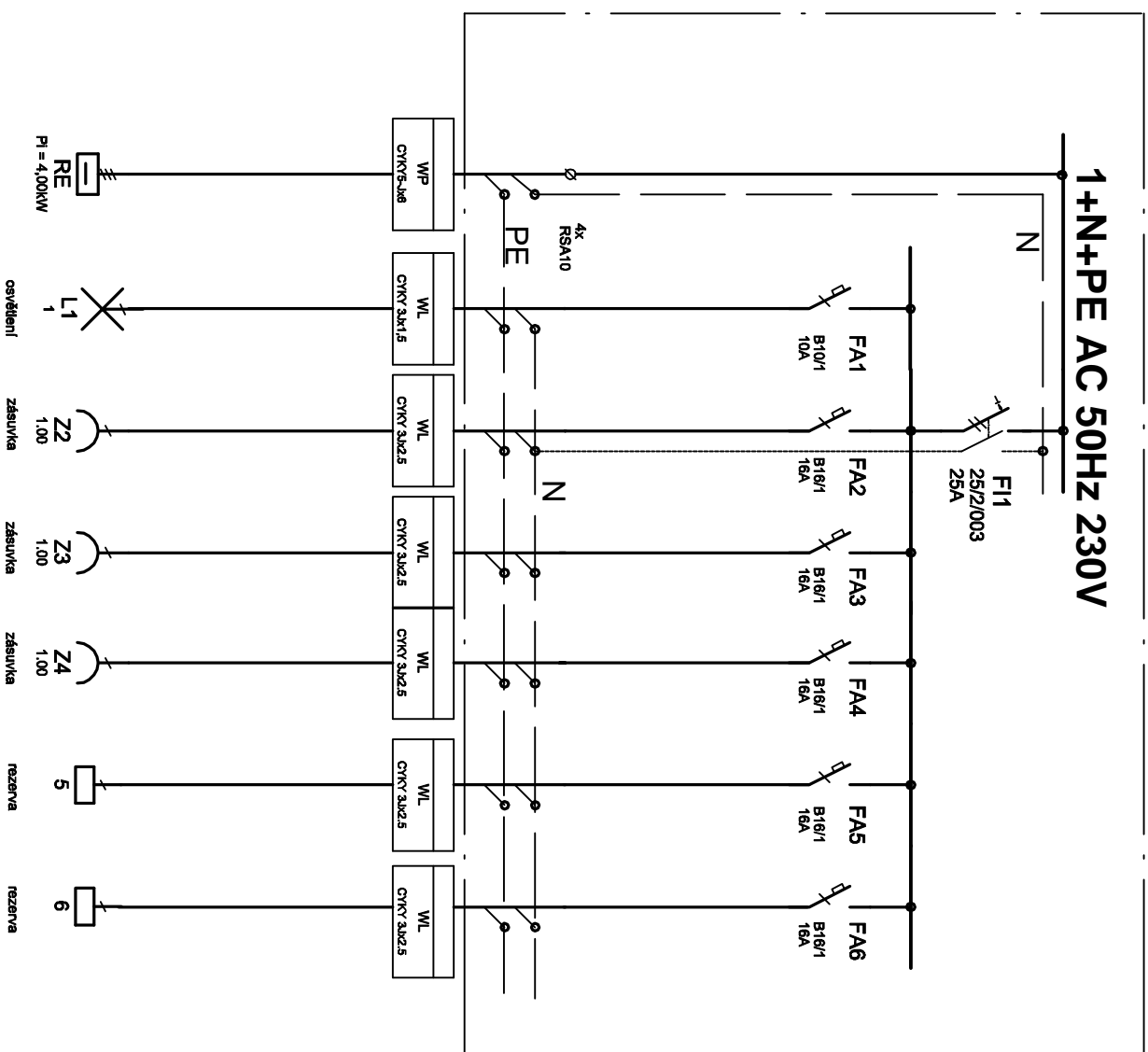
## RE V PILÍŘI DODÁVKA INVESTOR



# POZNÁMKA

ROZVLÁDĚČ BUDE TYPOVÝ DVOSAZBOVÉ MĚŘENÍ, 1 x 20A, 230V  
PLASTOVÝ PILÍŘ ROZMĚRY 484 x 1785 242 mm, včetně základového dílu  
PŘÍVOD ZDOLA, VÝVODY DOLŮ  
KRYTÍ IP44 / IP20  
ROZVODNÁ SOUSTAVA 3+PEN AC 50Hz 400V, SÍŤ TN-C  
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM NEŽIVÝCH ČÁSTÍ :  
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE VE STANOVENÉM ČASE  
V SÍŤI TN DLE ČSN 332000-4-41 ed.2  
ČÁST MĚŘENÍ PLOMBOVATELNÁ,  
DVEŘE A KRYCÍ PLECH NA TRNOVÝ KLIČ 6x6mm  
ZAPOJENÍ A PROVEDENÍ ROZVODNIC DLE PODMÍNEK  
PRO ZAPOJENÍ MĚŘICÍCH SOUSTAV ČEZ DISTRIBUCE, a.s.

# ROZVÁDĚČ R V OBJEKTU



# POZNÁMKA


**Rozvodnice bude plastová nástěnná 12 modulů**

## Přívod zdola, vývody nahoru

**Krytí IP65/IP20**

### Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí:

automatickým odpojením od zdroje v síti TN dle ČSN 332000-4-41 ed.2

Projekant: Ing. VOJTĚCH DUBOVÝ, Ph.D.		Vyracovali: Libuše Svobinská	
Obec:	HRÁDEK	Okres:	FRÝDEK-MISTEK
Zadavatel: OBEC HRÁDEK, HRÁDEK č.p. 352, 739 97			
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY SPORTOVNÍ KLUBOVNY A ZMĚNA ÚČELU UŽÍVÁNÍ HRÁDEK, par. č. 793			
Obsah:	SCHÉMA JIŠTĚNÍ A ROZVÁDĚČE RE a R		
Díl:	D.1.4.3 SILNOPROUDÁ E LKTROTECHNIKA		
		 <b>ArcDesign</b> s.r.o.	
		V Záříš 810/1 709 00 Osatava	
		IČ: 28655141 DIČ: CZ28655141	
Měřtko:			
Datum:	BŘEZEN 2015		
Zakaz. číslo:	002/2015		
Stupen:	DSP		
Číslo výkresu:	Číslo kopie:		
D.1.4.3-03			