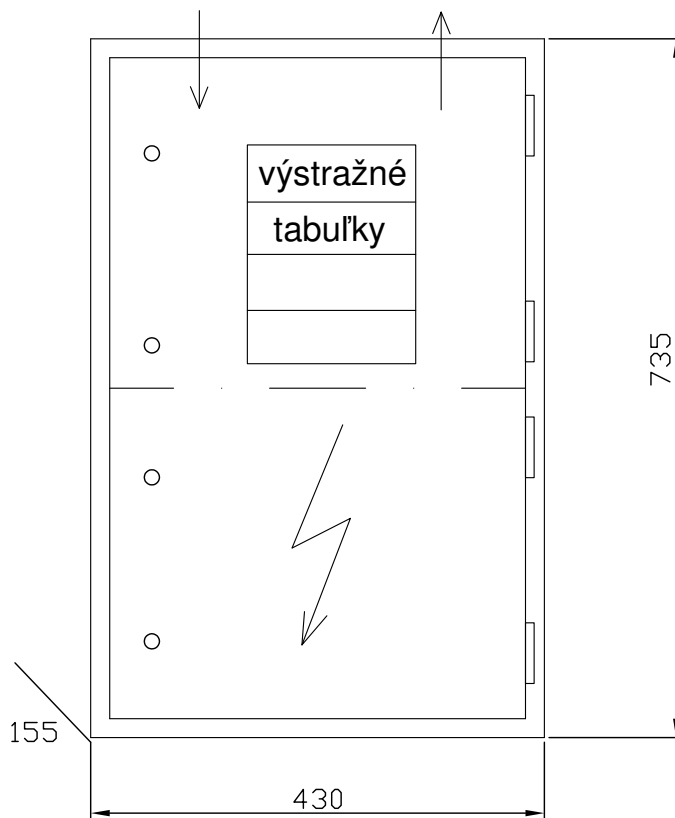


# Rozvádzač RS01 - IP65/IP20



## Rozvádzač RS01- IP65/IP20

(skriňa nástenná plastová ABB 1SLM006501A1209, 4x 18 mod. (78M))

Pi = 16 kW

Ps = 11 kW

In = 25 A

Ar = 5 MWh/rok

Prívod: zhora

Vývody: zhora

Prostredie a vonkajšie vplyvy: VVN - \* AF3, AD2 v zmysle STN 33 2000-5-51/2010

### UPOZORNENIE:

(typ skrine rozvádzača upresniť pri realizácii po upresnení vývodov pri realizácii!!!)

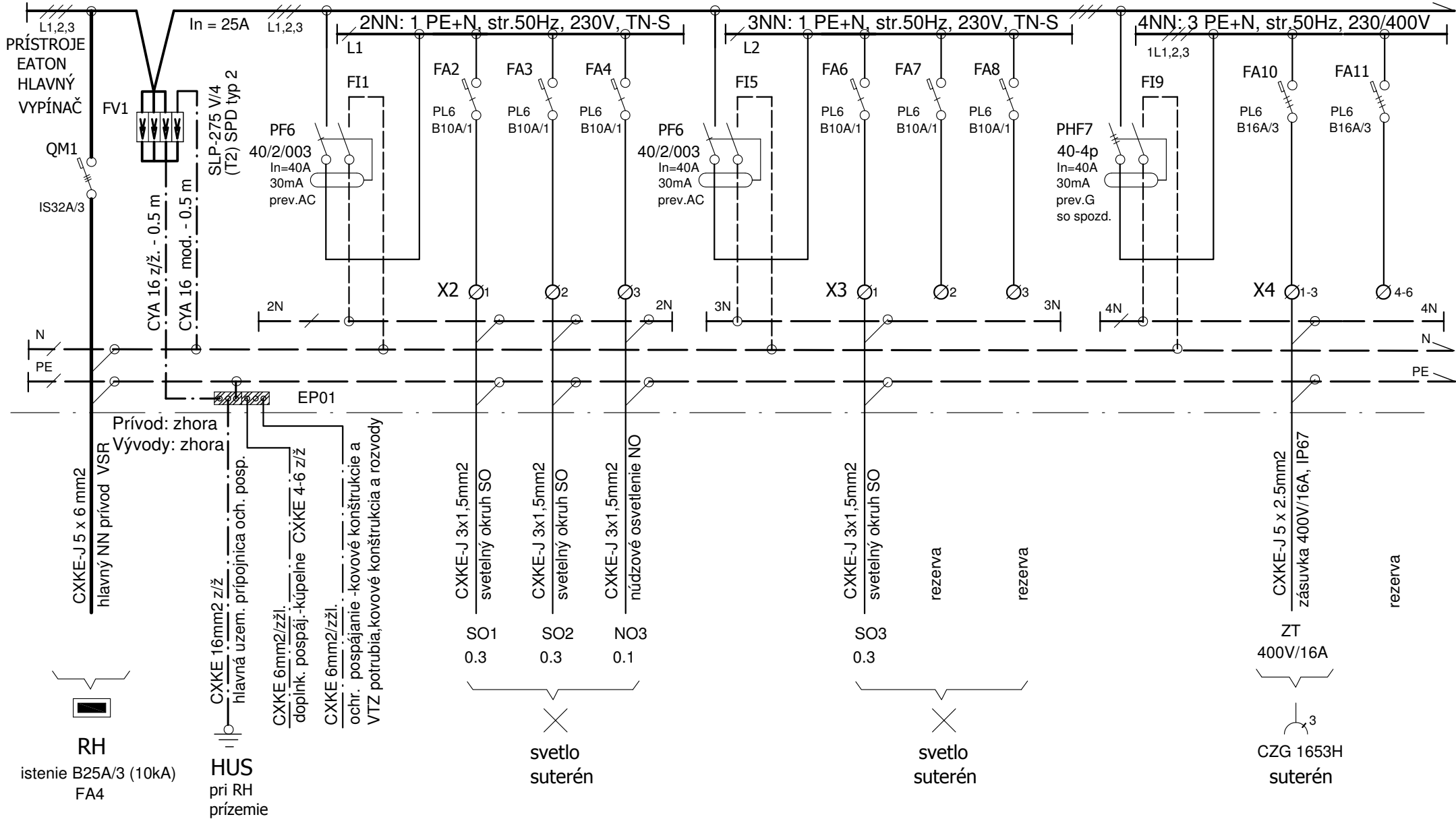
Rozvodná sieť 3/N/PE AC 400V/230V 50Hz, TN-S (Elektroinštalácia)  
 Ochranné opatrenia pred zásahom el. prúdom-samočinné odpojenie napájania  
 základná ochrana: základná izolácia, kryty alebo zábrany  
 ochrana pri poruche: samočinné odpojenie pri poruche  
 musí vyhovovať čl. 411.4 pre systém TN  
 ochranné spájanie, ochranné uzemnenie  
 doplnková ochrana prúdovými chráničmi  
 vo vymedzených priestoroch

|  |                   |                   |              |                |
|--|-------------------|-------------------|--------------|----------------|
| VED. PROJEKTANT STAVBA   | ZODP. PROJEKTANT  | VYPRACOVAL        |              |                |
| ING.K.FRAŇO  | ING. Štefan TROPP | ING. Štefan TROPP |              |                |
| INVESTOR : OBECNÝ ÚRAD MALACHOV, ORTÚTSKA CESTA 145, MALACHOV                  |                   |                   | DÁTUM        | 04/2023        |
| NÁZOV STAVBY :<br><b>BUDOVA ZÁKLADNEJ ŠKOLY<br/>A MATERSKEJ ŠKOLY MALACHOV</b> |                   |                   | STUPEŇ       | PROJEKT STAVBY |
|  |                   |                   | FORMÁT       | 3x A4          |
|  |                   |                   | MIERKA       | -              |
| NÁZOV OBJEKTU : <b>ELEKTROINŠTALÁCIA</b>                                       |                   |                   | PROFESIA     |                |
| OBSAH VÝKRESU : <b>ROZVÁDZAČ RS01</b>  |                   |                   | ČÍS. VÝKRESU | <b>E-7</b>     |

# Rozvádzač RS01 - IP65/IP20

7.1

NN prívod a vývody: 3 PE+N, str.50Hz, 400V/230V, TN-S Iks = 6 kA In = 25A



# Rozvádzač RS01 - IP65/IP20

7.2

