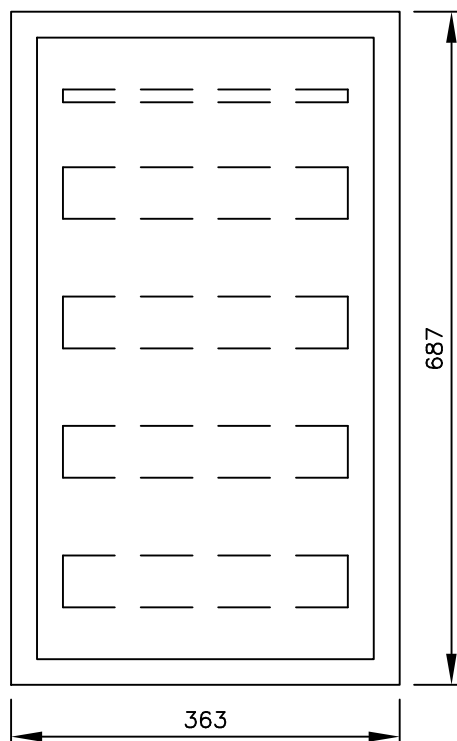


PLASTOVÁ ROZVODNICE  
NÁSTĚNNÁ S DVEŘMI  
PRO 56 MODULŮ




ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE

PROUDOVÁ SOUSTAVA A NAPĚTÍ : 3NPE stř. 50Hz 400/230V/TN-C-S  
: 3NPE stř. 50Hz 400/230V/TN-S

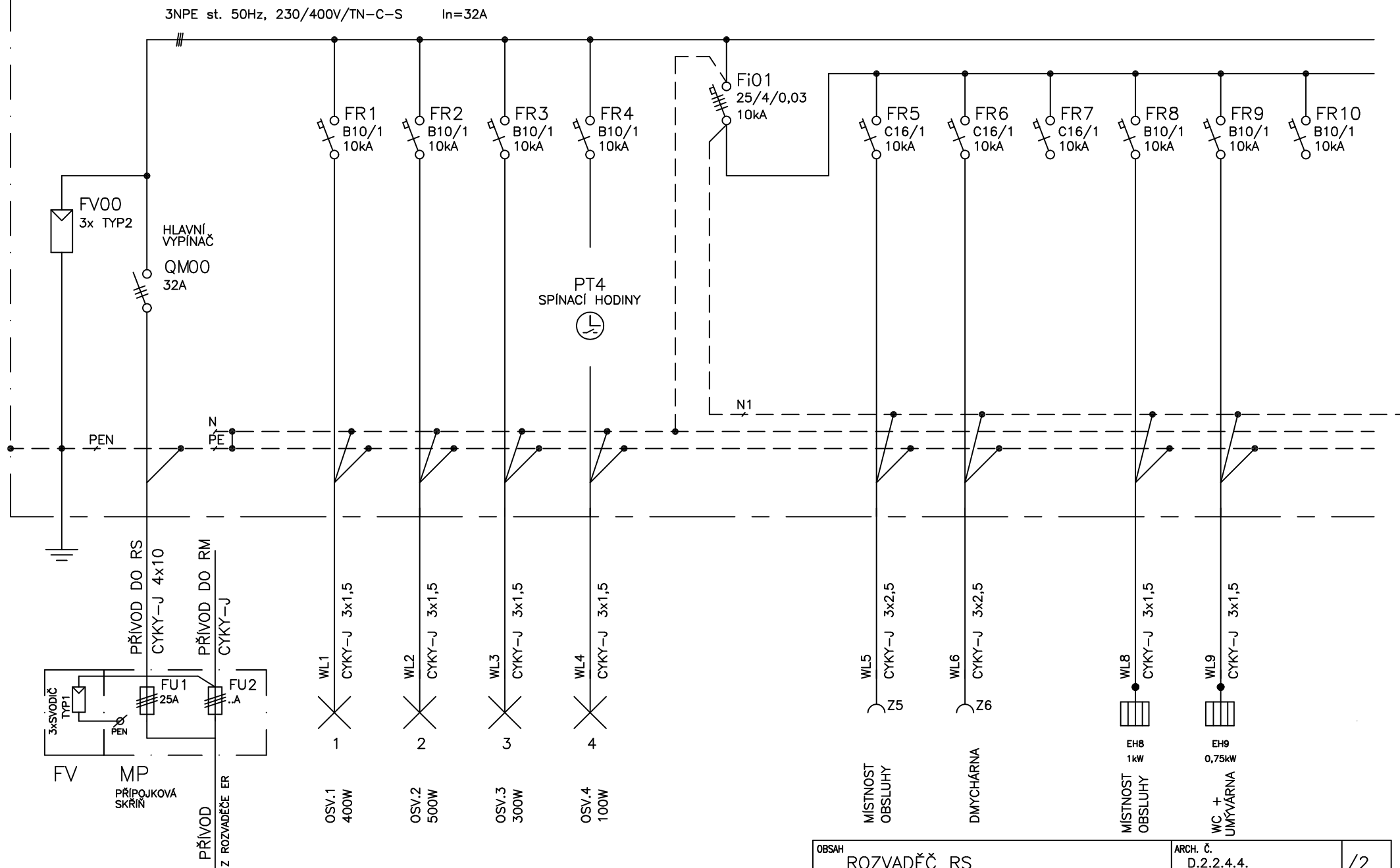
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM : DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3  
čl.411 – AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE  
– ZÁKLADNÍ OCHRANA: ZÁKLADNÍ IZOLACE ŽIVÝCH ČÁSTÍ, PŘEPÁŽKAMI, KRYTY  
– OCHRANNÉ UZEMNĚNÍ, OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ  
– AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ V PŘÍPADĚ PORUCHY  
čl.415 – DOPLŇKOVÁ OCHRANA-PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

PROSTORY DLE ČSN 33 2000-5-51 ed.3 : URČENY PROTOKOLEM VNĚJŠÍCH VLIVŮ

INSTALOVANÝ VÝKON :  $P_i = 13\text{kW}$   
VÝPOČTOVÉ ZATÍŽENÍ :  $P_p = 8\text{kW}$   
KRYTÍ : IP40/20  
PŘÍVOD : ZE ZADU  
VÝVODY : DO ZADU  
HLOUBKA : 115MM

|   |   |                 |                       |  |             |
|---|---|-----------------|-----------------------|--|-------------|
| AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc<br>aqol@aqol.cz, www.aqol.cz                                 |   |                 |                       |  <b>AQOL</b><br>projekce • inženýring • realizace<br>vodohospodářských staveb |             |
| VYPRACOVAL  | JOSEF MIKUŠKA   | ODP. PROJEKTANT | ING. LUDAS ZIMMERMANN | ČÍSLO ZAKÁZKY  | 2022018     |
| OBJEDNATEL  | Vodovody a kanalizace Kroměříž, a.s.<br>Kojetinská 3666/64, 767 01 Kroměříž |                 |                       | DATUM  | 3 / 2024    |
| ZAKÁZKA   | <b>KANALIZACE A ČOV PAČLAVICE<br/>VČETNĚ M.Č. PORNICE A LHOTA</b>           |                 |                       | STUPEŇ   | DPS         |
|   |   |                 |                       | FORMÁT   | 3x A4       |
| <b>D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ</b><br><b>DSO 02.2 OBJEKT ČOV<br/>STAVEBNÍ ELEKTROINSTALACE<br/>ROZVÁDĚČ RS</b> |   |                 |                       | MĚŘÍTKO  | -           |
|   |   |                 |                       | ČÍSLO PŘÍLOHY  | ČÍSLO KOPIE |
|   |   |                 |                       |  |             |

|               |              |        |           |         |         |        |
|---------------|--------------|--------|-----------|---------|---------|--------|
| POLE          |              |        |           |         |         |        |
| Č.FUNKČ.CELKU |              |        |           |         |         |        |
| NÁZEV         | PŘEP.OCHRANA | PŘÍVOD | OSVĚTLENÍ | ZÁSUVKY | REZERVA | TOPENÍ |
| OSPO          |              |        |           |         | REZERVA |        |



|               |                         |                   |        |         |                  |         |
|---------------|-------------------------|-------------------|--------|---------|------------------|---------|
| POLE          |                         |                   |        |         |                  |         |
| Č.FUNKČ.CELKU |                         |                   |        |         |                  |         |
| NÁZEV         | TOPNÉ PANELY – ČESLOVNA | VĚTRÁNÍ DMYCHÁRNÝ | BOJLER | REZERVA | ZÁSUVKOVÉ SKŘÍŇE | REZERVA |
| OSPO          |                         |                   |        |         |                  |         |

