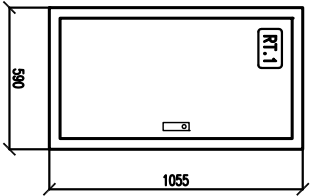


Toto schéma zobrazuje návrh řešení: detailně bude řešeno výrobně-technickou dokumentací, již (v souladu s platnou legislativou) zajišťuje výrobce rozvaděče!

Rozvaděč RT.1  
čelní pohled



LEGENDA:

|  |   |
|--|---|
|  | Jistič jednofázový<br>10A – s charakteristikou typu B   |
|  | 10A/C – s charakteristikou typu C   |
|  | Třífázový jistič<br>(In – jmenovitý proud, Ir – redukovaný proud)   |
|  | Vypínač (jednofázový/třífázový)   |
|  | Proudový chránič 10A s rozdílovým<br>výbojovacím proudem 30mA   |
|  | Proudový chránič 16A s vestavěnou<br>nadproudovou ochranou (char. C)<br>a rozdílovým výbojovacím proudem 30mA |
|  | Jednofázový stykač 16A (silový kontakt)   |
|  | Třífázový stykač 32A (silový kontakt)   |
|  | Průchodka (dimenze dle kabelu)  |
|  | Přepětová ochrana 2.stupně  |
|  | Switkovnice ovládacích obvodů   |
|  | Impulsní / časové relé (obecně)   |
|  | Cívka stykače / relé  |
|  | Časové relé se zpožděným (nastavitelným)<br>příchodem a odpadem   |
|  | Kontakt přepínače / relé (stykače)  |

POZNÁMKY:

Vývody z příslušných switkovic (jednofázové vodiče) budou označeny návodčikami s nesmazatelným popisem: každý kabel bude označen příslušným štítkem, který bude obsahovat označení rozváděče, typ a dimenzi kabelu a určení napájeného zařízení. Před realizací prováděcí firma ověří, zda skutečně dodávaná zařízení včetně všech el. parametrů odpovídají této projektové dokumentaci a v případě nutnosti upraví zapojení !!!

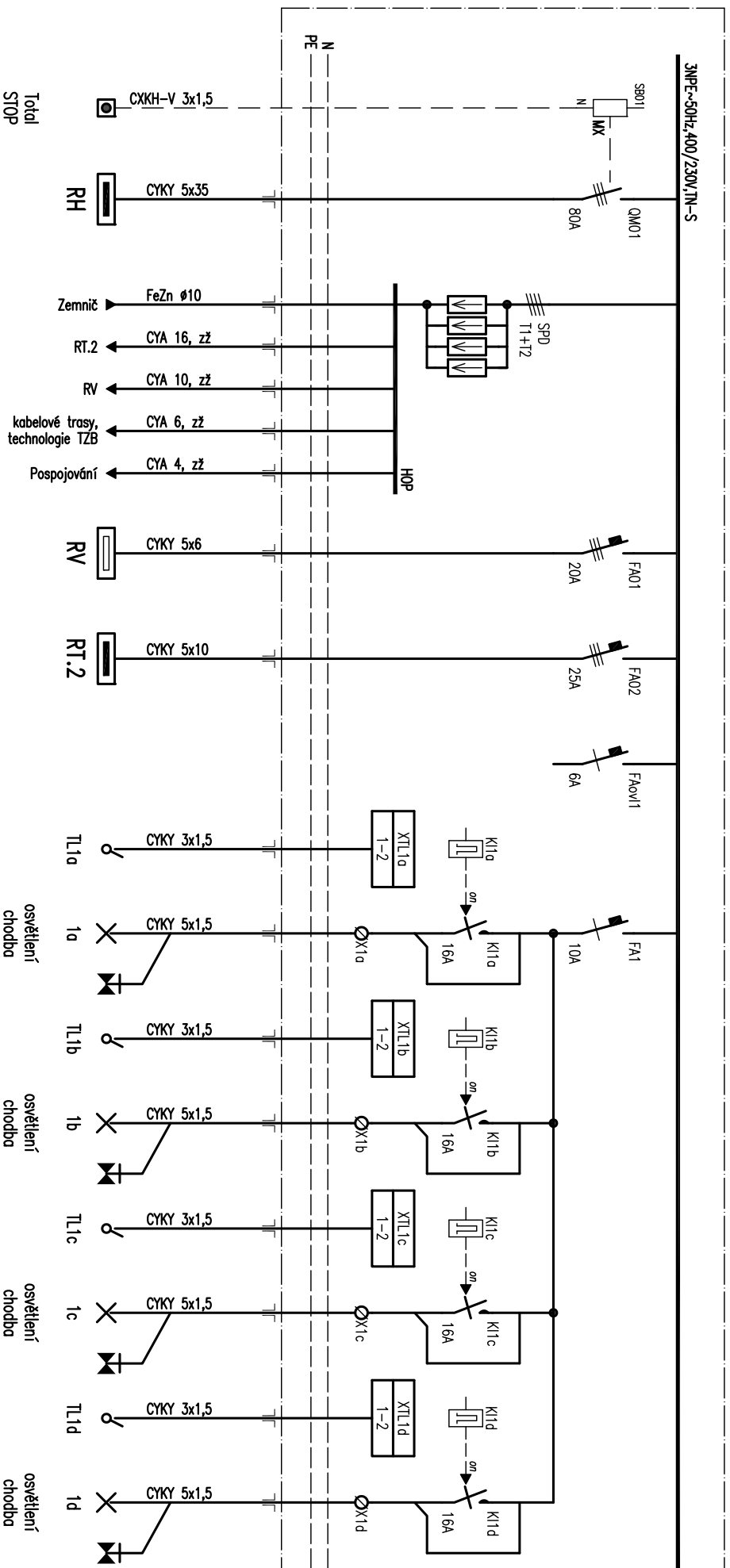
|                   |  |      |                      |
|-------------------|--|------|----------------------|
| AKCE:             | ROZVADĚČ:                                | LST: | DATA:                |
| GYMNAZIUM BENEŠOV | Hlavní rozvaděč přístavby RT.1 – LEGENDA | 1/5  | 6. června 2018       |
|                   |  |      | VPRACOVAL: D. Janura |

← pokračování

pokračování →

Toto schéma zobrazuje návrh řešení: detailně bude řešeno výrobně-technickou dokumentací, již (v souladu s platnou legislativou) zajišťuje výrobce rozvaděče!

## Rozvaděč RT.1



AKCE:

GYMNAZIUM BENEŠOV

ROZVADĚČ:

Hlavní rozvaděč přístavby RT.1

LST:

2/5

DATUM:

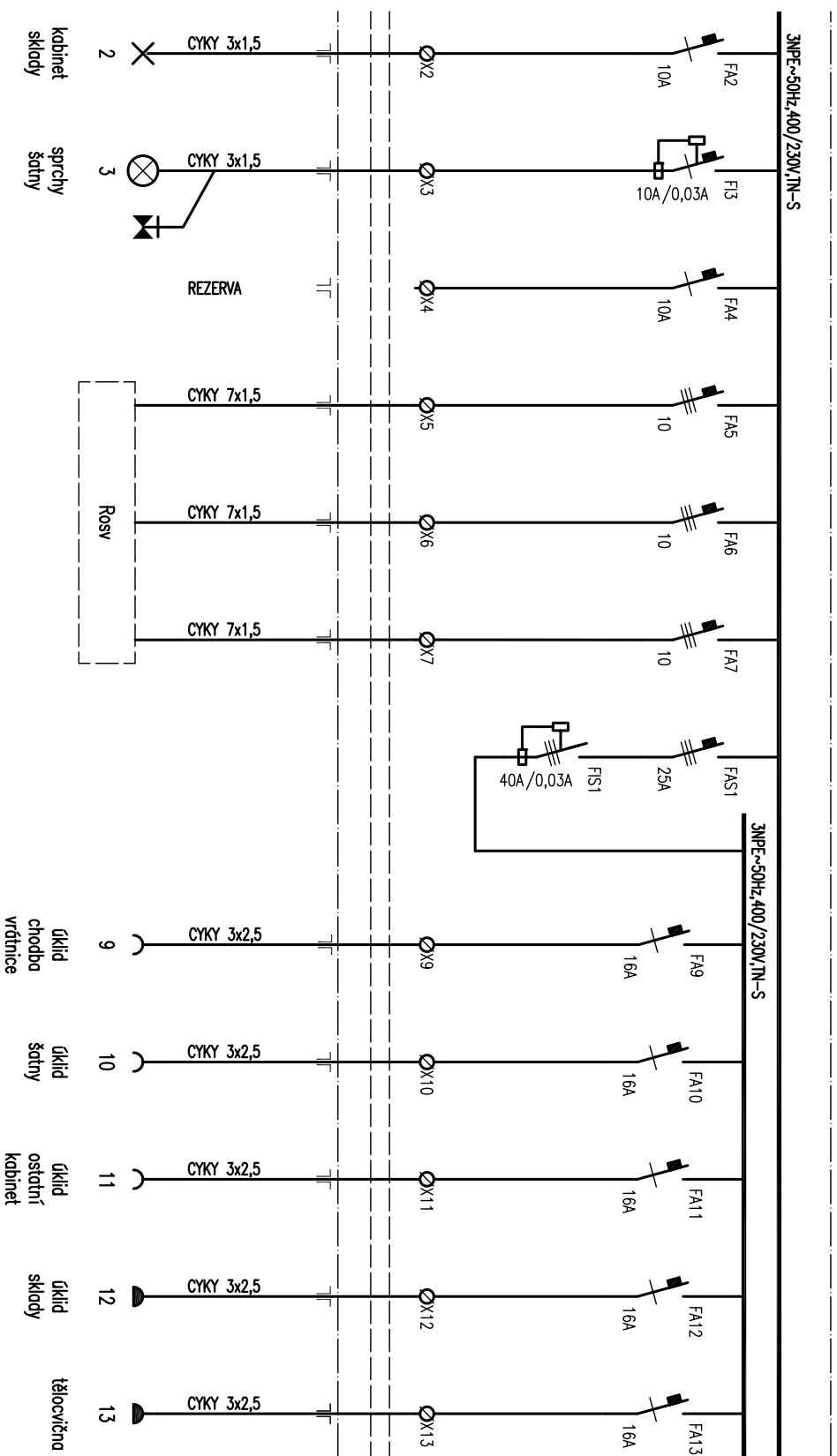
6. června 2018

VPRACOVAL: D. Janura

← pokračování

pokračování →

Toto schéma zobrazuje návrh řešení: detailně bude řešeno výrobně-technickou dokumentací, již (v souladu s platnou legislativou) zajišťuje výrobce rozvaděče!



AKCE:

GYMNAZIUM BENEŠOV

ROZVADĚČ:

Hlavní rozvaděč přístavby RT.1

LST:

3/5

DATUM:

6. června 2018

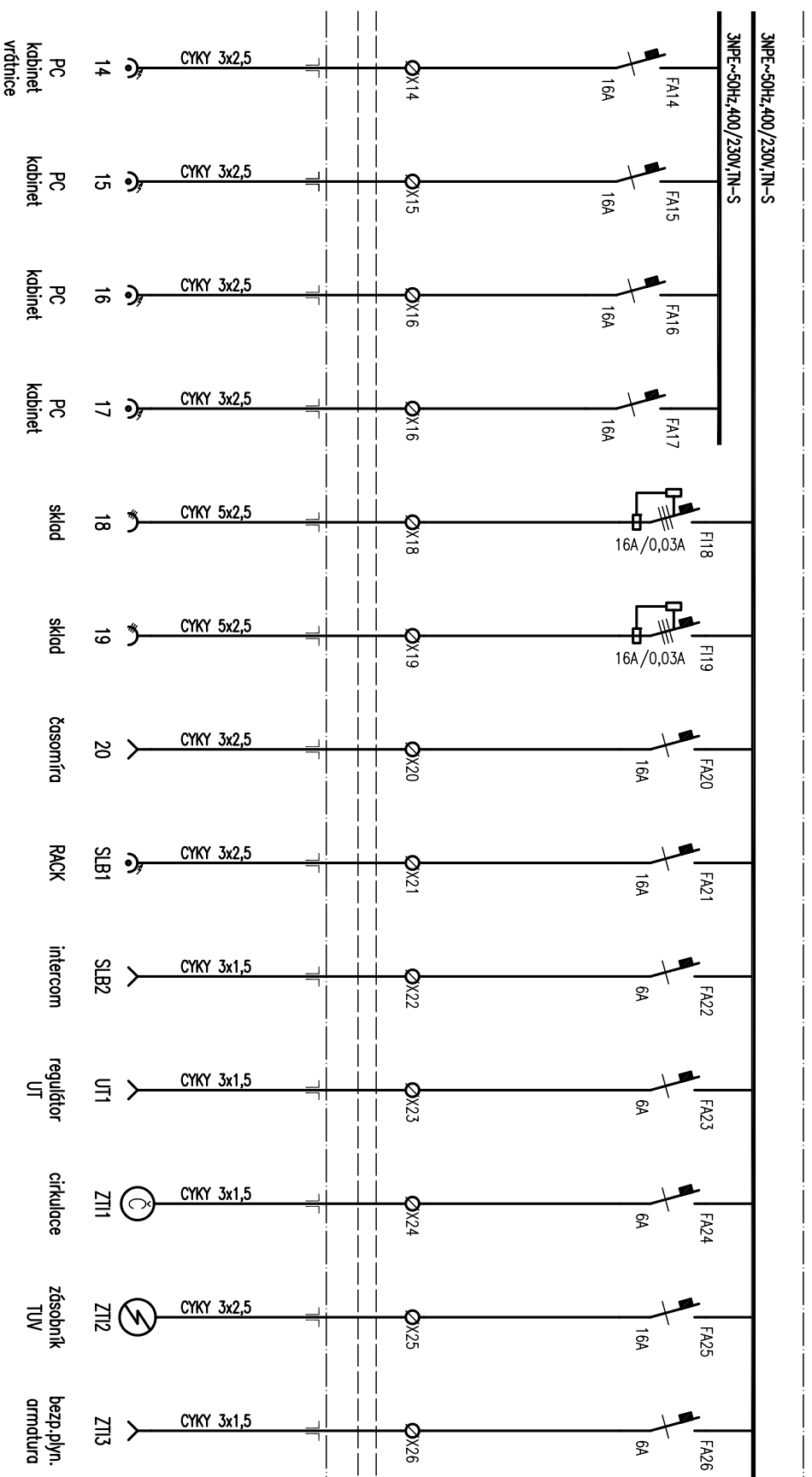
VYPRACOVAL:

D. Janura

← pokračování

pokračování →

Toto schéma zobrazuje návrh řešení: detailně bude řešeno výrobně-technickou dokumentací, již (v souladu s platnou legislativou) zajišťuje výrobce rozvaděče!



AKCE:

GYMNAZIUM BENEŠOV

ROZVADĚČ:

Hlavní rozvaděč přístavby RT.1

LST:

4/5

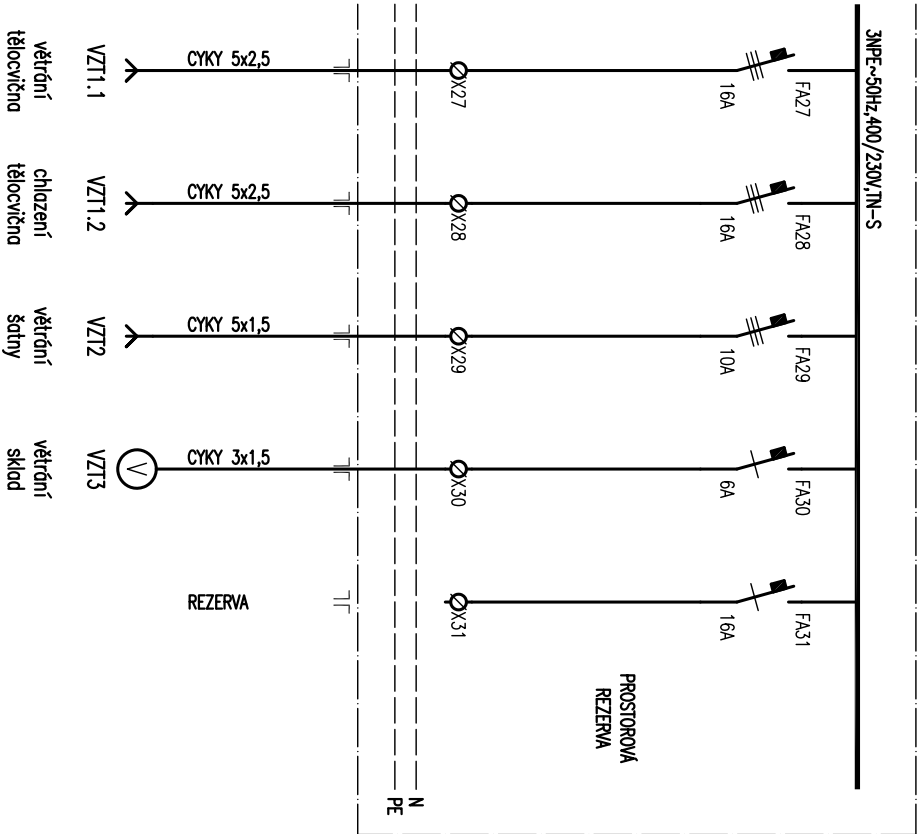
DATUM:

6. června 2018

VPRACOVAL: D. Janura

→ pokračování

Toto schéma zobrazuje návrh řešení: detailně bude řešeno výrobně-technickou dokumentací, již (v souladu s platnou legislativou) zajišťuje výrobce rozvaděče!



|                         |  |           |  |
|-------------------------|--|-----------|--|
| AKCE: GYMNAZIUM BENEŠOV | ROZVADĚČ: Hlavní rozvaděč přístavby RT.1 | LIST: 5/5 | DATUM: 6. června 2018<br>VYPRACOVAL: D. Janura |
|                         |  |           |  |