

- Rozvaděč R229-BIOLOGIE A CHEMIE

\* Napětová soustava: 400/230V, stř. 50Hz, TNS

\* Ochrana: Automatickým odpojením od zdroje

\* Typ: Rozvodnice dceř. zapuštěná, IP 30/20, 72MOD. (3x24 modulů)

\* Instalovaný příkon: Celkem P<sub>i</sub> = 5 kW

\* Soudobost: B = 0,8

\* Soudobý příkon: Celkem P<sub>s</sub> = 4 kW

\* Výpočtový proud: I<sub>v</sub> = 6 A

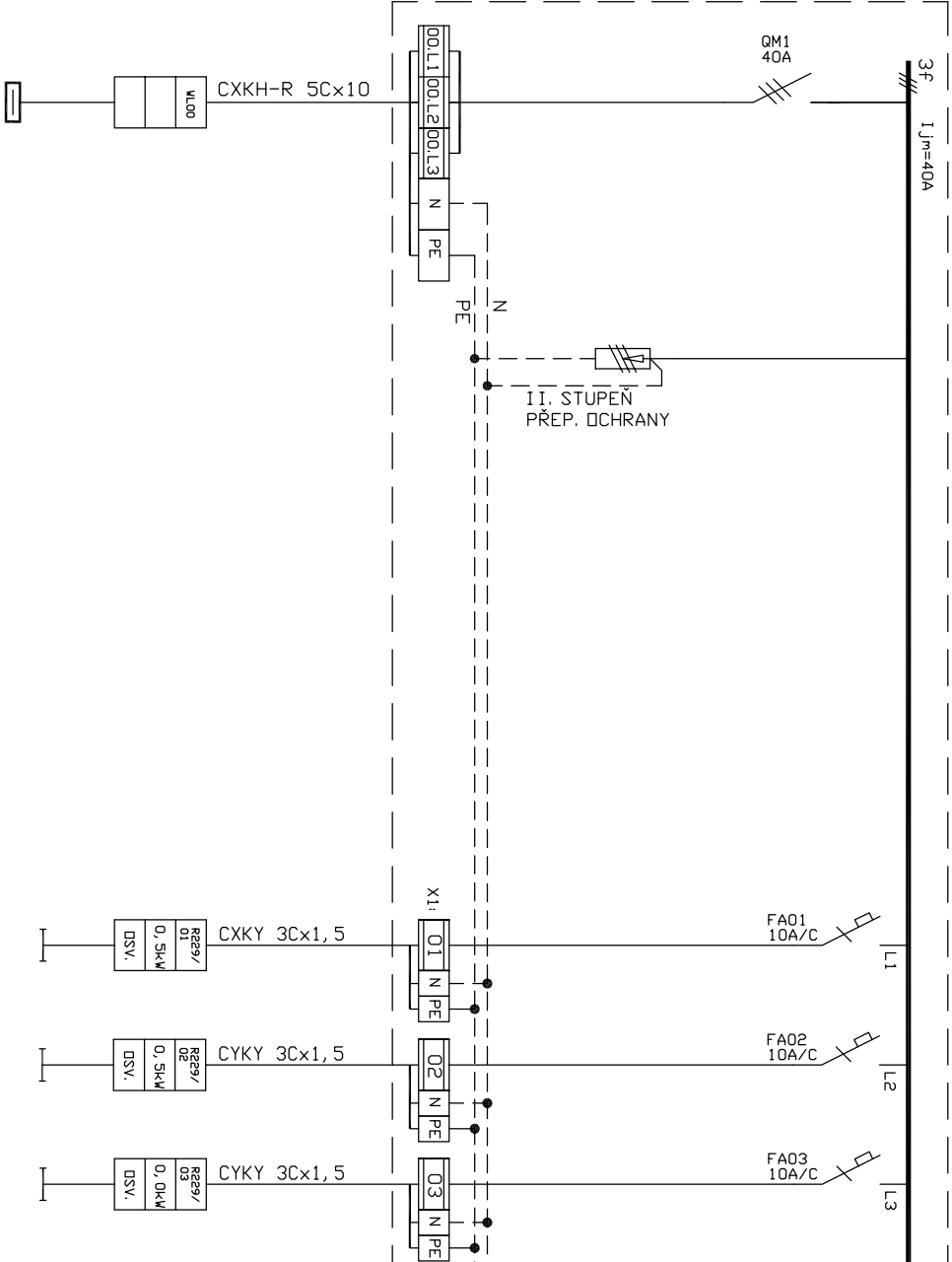
\* Přívod: Spodem/horem

\* Vvody: Horem

\* Rozměry: 588 x 620 x 140 (Š x V x H)

\* Kompenzace: Ne
- POKUD NENÍ UVEDENO JINAK BUDOU INSTALOVÁNY JISTIČE 6KA.
- |  |  |                       |  |                  |  |   |  |                             |  |
|--|--|-----------------------|--|------------------|--|---|--|-----------------------------|--|
| <div>INVESTIČNÍ ZÁMĚR</div> <div>Základní škola Chomutov - Akademie Heyrovského</div> <div>Akademika Heyrovského 4539, 430 03 Chomutov</div> |  |                       |  |                  |  |   |  |                             |  |
| INVESTOR   |  |                       |  |                  |  |   |  |                             |  |
| STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV  |  |                       |  |                  |  |   |  |                             |  |
| Zborovská 4602, 430 28 Chomutov  |  |                       |  |                  |  |   |  |                             |  |
| PROJEKTANT ČÁSTI   |  | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT |  | ING.MILAN ŠKVÁŘA |  | GENERÁLNÍ PROJEKTANT                                    |  |                             |  |
| ELPRO CHOMUTOV s.r.o.  |  | PROJEKTANT            |  | ING.MILAN ŠKVÁŘA |  | <div>CZECHOTEC</div> <div>Engineering spol.s r.o.</div> |  | Pokývanova 1268/1           |  |
| LUDKA 2211/A, CHOMUTOV 430 03  |  | PROJEKTANT            |  | ING.MILAN ŠKVÁŘA |  |   |  | CZ 430 01 Chomutov          |  |
| IČ26901216, DIČCZ26901216  |  | PROJEKTANT            |  | PAVEL BUCHTA     |  |   |  | office@czchotec.cz          |  |
| TEL 474 531 680  |  |                       |  |                  |  |   |  | IČO- 602 79 508             |  |
|  |  |                       |  |                  |  |   |  | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT       |  |
|  |  |                       |  |                  |  |   |  | Ing. arch. Tereza Petříková |  |
| ČÁST DOKUMENTACE   |  | ČÍSLO REVIZE          |  | STUPEŇ           |  | ČÍSLO PÁŘE  |  |                             |  |
| D. Dokumentace objektů   |  | -                     |  |                  |  |   |  |                             |  |
| D1.f. Technika prostředí staveb  |  | DATUM REVIZE          |  |                  |  |   |  |                             |  |
| D1.f.c. Silnoproudá elektrotechnika  |  | -                     |  |                  |  |   |  |                             |  |
|  |  | FORMÁT                |  |                  |  |   |  |                             |  |
|  |  | ---                   |  |                  |  |   |  |                             |  |
| OBSAH  |  | DATUM                 |  |                  |  |   |  |                             |  |
| SCHEMA ROZVADĚČE R229-BIOLOGIE A   |  | 7/2023                |  |                  |  |   |  |                             |  |
| CHEMIE   |  |                       |  |                  |  |   |  |                             |  |
|  |  | ČÍSLO ZAMÁVKY         |  | 2308             |  |   |  |                             |  |
|  |  | MĚŘÍTLIVO             |  | ---              |  |   |  |                             |  |
|  |  |                       |  | 17               |  |   |  |                             |  |

ROZVADĚČ R229-BIOLOGIE A CHEMIE NEVYPÍNATELNÉ OBVODY



NAPŮJ. BOD -2R1  
JISTIČ 40A/3f/C

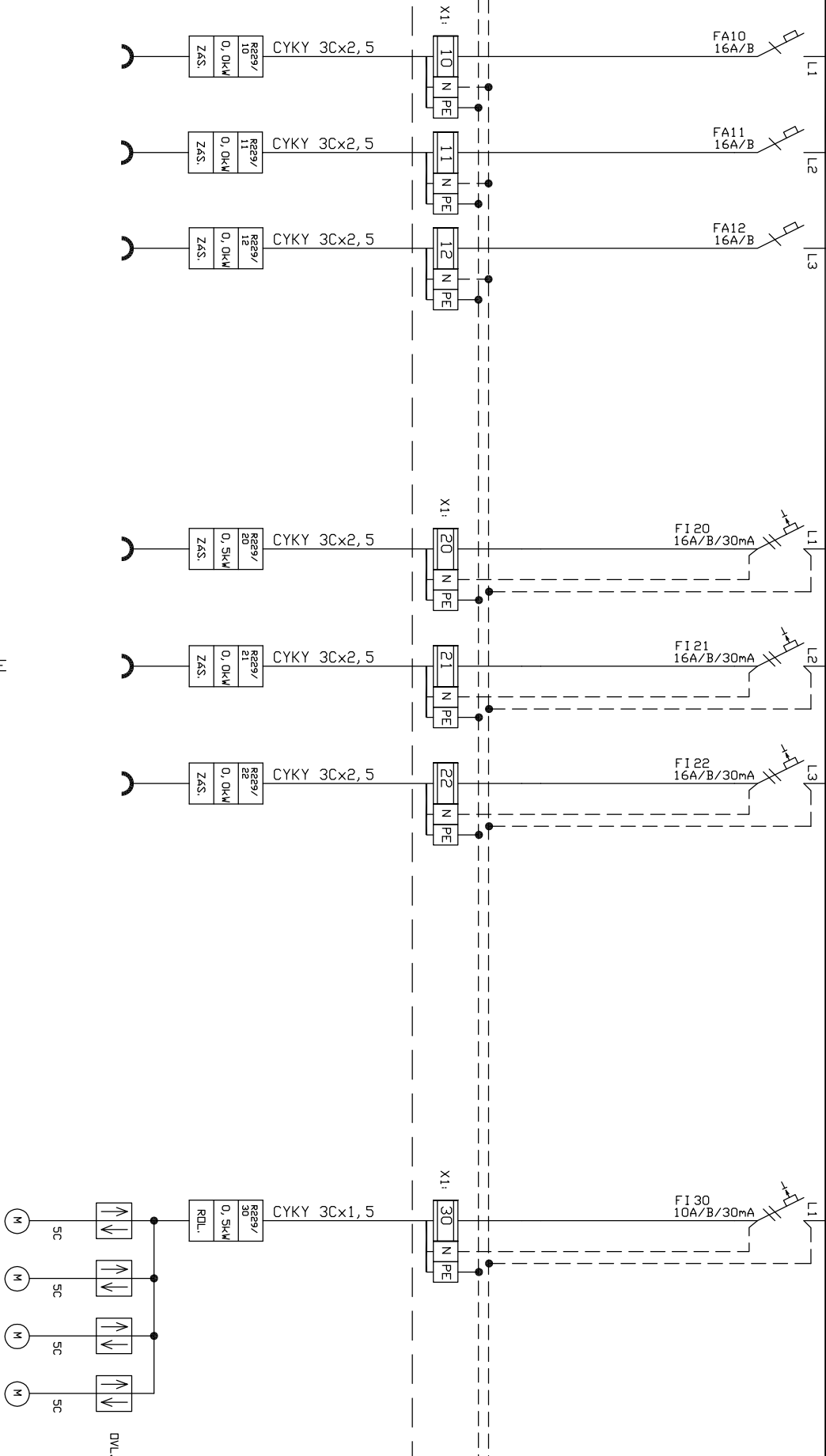
OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ

OSVĚTLENÍ-REZ.

X1: SVORKOVNICE

NEVYPÍATELNÉ OBVODY



ZÁS. RACK REZ.

ZÁS. RACK REZ.

ZÁS. RACK REZ.

ZÁS. OBVODOVÉ

ZÁS. DOBÍJECÍ STANICE

REZ.

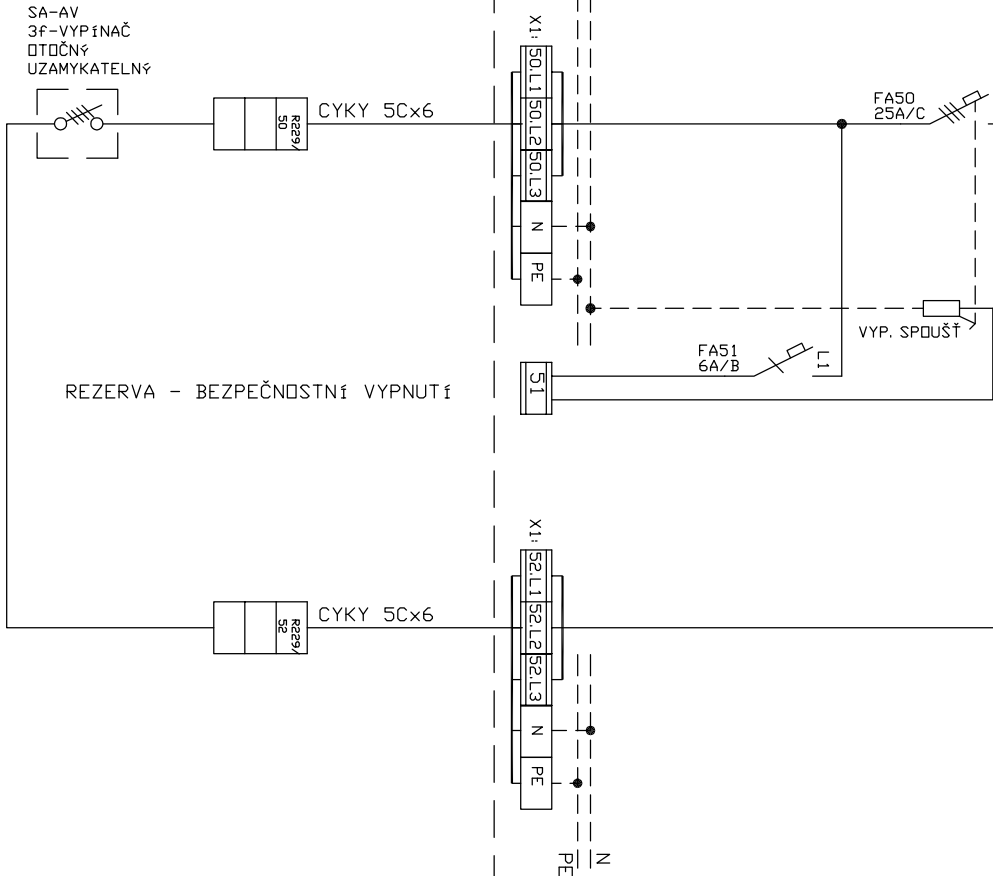
ROLETY

X1: SVORKOVNICE ZÁŠUVKY PRO SPECIÁLNÍ POUŽITÍ

LIST 2

VYPÍNATELNÉ OBVODY

3φ I<sub>jn</sub>=25A



X1: SVORKOVNICE

ZÁS. KATEDRA

ZÁS. DISPLEJ

ZÁS. U OKEN

ZÁS. U OKEN

ZÁS. U OKEN

REZ.

REZ.

REZ.

REZ.

