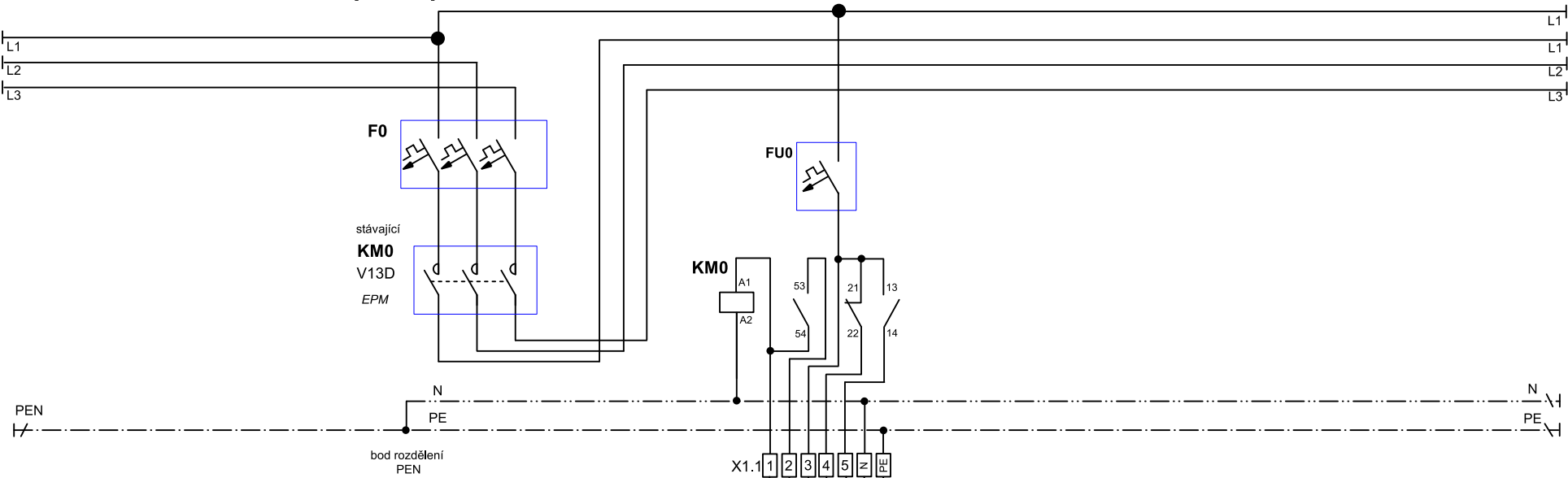
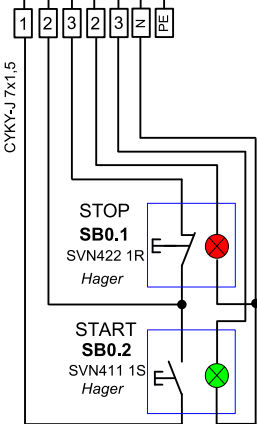


Rozváděč RH - rozvodna NN úprava pole č.VI



Rozváděč RO



PV

Pavel Vjater
projektování elektrických zařízení
Lounská 986/56
405 02 Děčín 6
IČ : 686 59 191
E-mail: pavel.vjater@seznam.cz

Název akce :
KULTURNÍ DŮM ČESKÁ KAMENICE
rekonstrukce vybraných prostor, městská knihovna
ul. Komenského č.p. 288, k.ú. Česká Kamenice

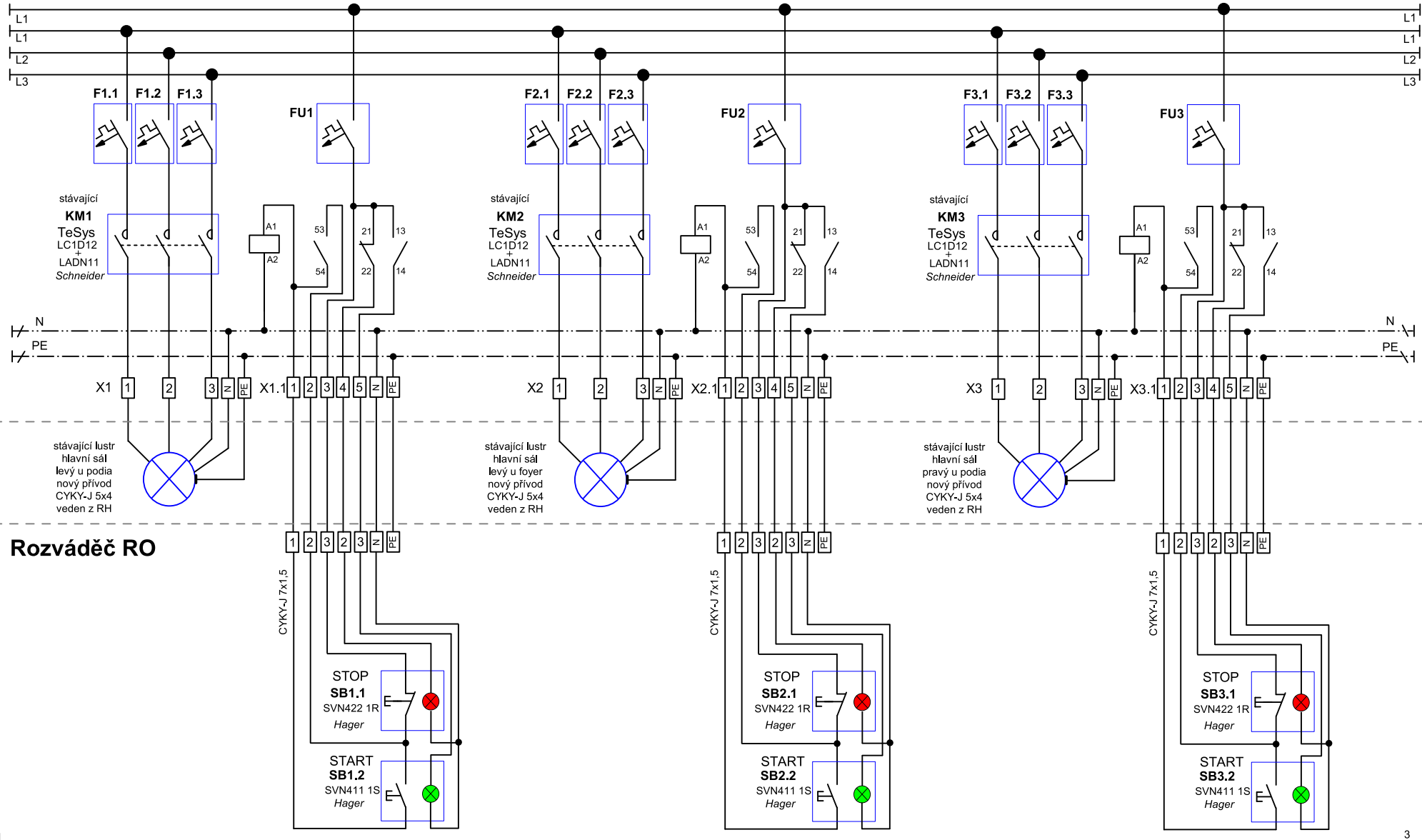
Název výkresu :
obvodové schéma rozváděče RO a část RH
Inve
Město Česká Kamenice
Náměstí Míru č.p. 219, 407 21 Česká Kamenice

Zodpovědný projektant : Pavel Vjater
Místo : Česká Kamenice
Kraj : Ústecký
Účel : DSP

Datum : únor 2024
Zak.číslo: 06/2024
Výkres číslo:
D.1.4.C-04

Číslo paré:

Rozváděč RH - rozvodna NN úprava pole č.V



Rozváděč RO

PV

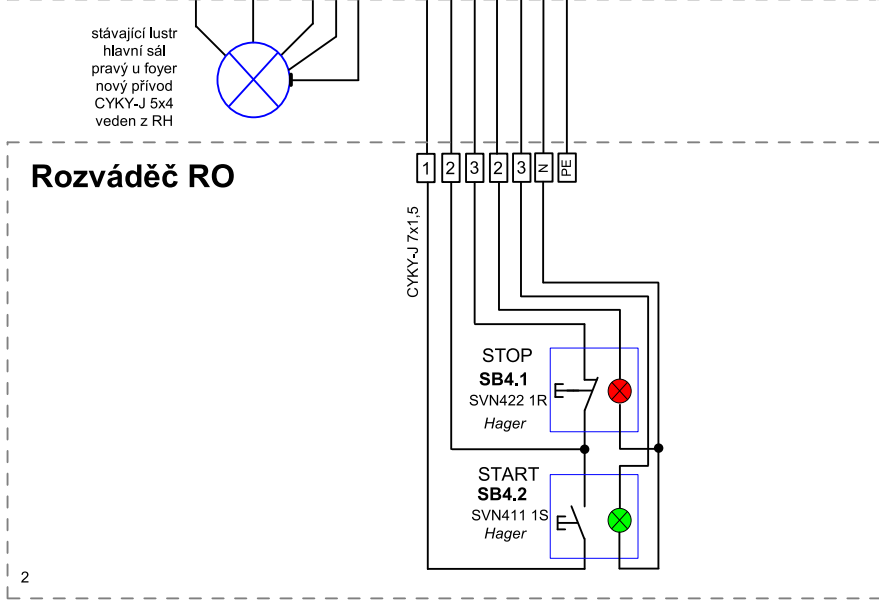
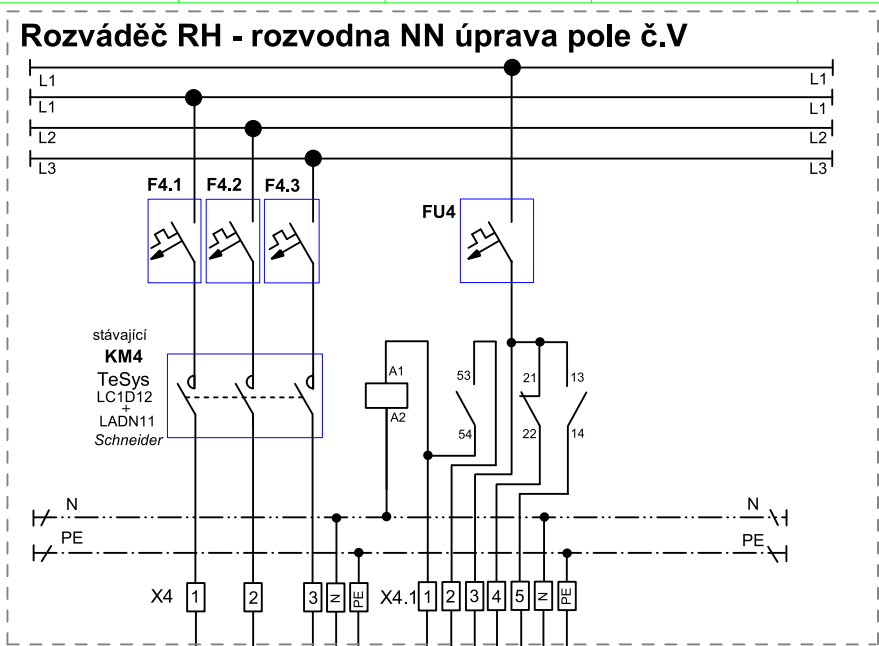
Pavel Vjater
projektování elektrických zařízení
Lounská 986/56
405 02 Děčín 6
IČ: 666 59 191
E-mail: pavel.vjater@seznam.cz

Název akce : **KULTURNÍ DŮM ČESKÁ KAMENICE**
rekonstrukce vybraných prostor, městská knihovna
ul. Komenského č.p. 288, k.ú. Česká Kamenice

Název výkresu : **obvodové schéma rozváděče RO a část RH**
Inve: **Město Česká Kamenice**
Náměstí Míru č.p. 219, 407 21 Česká Kamenice

Zodpovědný projektant : **Pavel Vjater**
Místo : **Česká Kamenice**
Kraj : **Ústecký**
Účel : **DSP**

Datum : **únor 2024**
Číslo paré: **06/2024**
Výkres číslo: **D.1.4.C-04**



PV

Pavel Vjater

projektování elektrických zařízení

Lounská 986/56

405 02 Děčín 6

IČ : 666 59 191

E-mail: pavel.vjater@seznam.cz

Název akce :

KULTURNÍ DŮM ČESKÁ KAMENICE
rekonstrukce vybraných prostor, městská knihovna
ul. Komenského č.p. 288, k.ú. Česká Kamenice

Název výkresu :

obvodové schéma rozváděče RO a část RH

Inve

Město Česká Kamenice
Náměstí Míru č.p. 219, 407 21 Česká Kamenice

Zodpovědný projektant : Pavel Vjater

Místo : Česká Kamenice

Kraj : Ústecký

Účel : DSP

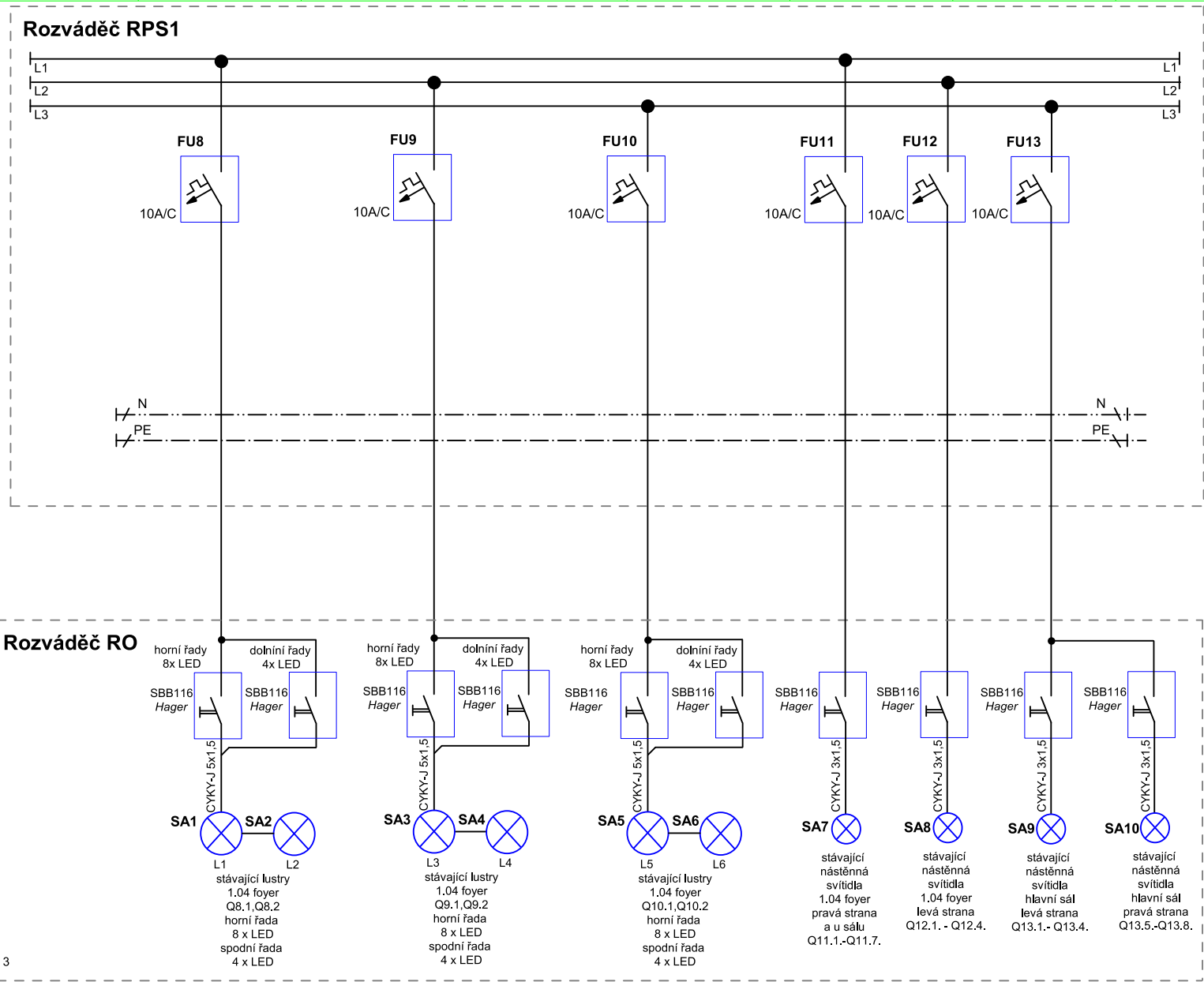
Datum : únor 2024

Zak.číslo: 06/2024

Výkres číslo:

D.1.4.C-04

Číslo paré:



Rozváděč RO

Rozvodnice sestava zapuštěný rám s dveřmi CSEIK1U12E s úpravou EI30-S a konstrukce instalační 1-12 CSIL129112 Schrack 52 modulů

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|-----|-----|------|
| SA1 | SA2 | SA3 | SA4 | SA5 | SA6 | SA7 | SA8 | SA9 | SA10 |
| | | | | | | | | | |
| OSVĚTLENÍ FOYER A BOČNÍ SVÍTIDLA SÁL | | | | | | | | | |
| SB0.1 | SB1.1 | SB2.1 | SB3.1 | SB4.1 | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| OSVĚTLENÍ SVÍTIDLA SÁL - STOP | | | | | | | | | |
| SB0.2 | SB1.2 | SB2.2 | SB3.2 | SB4.2 | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| OSVĚTLENÍ SVÍTIDLA SÁL -START | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |