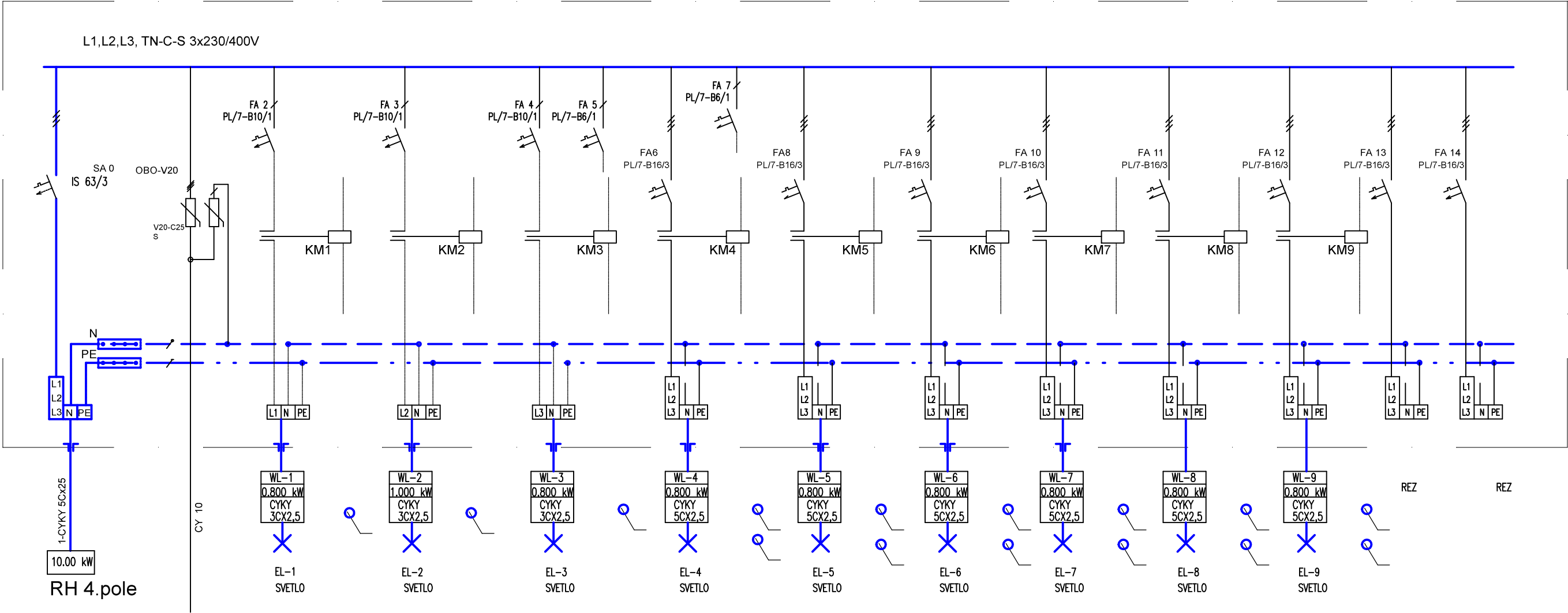


RO



POZNÁMKA:

- VÝZBROJ ROZVÁDZAČA PODLA SCHÉMY ZAPOJENIA A NÁVRHU
- KÁBLOVÝ PRÍVOD PRE NAPOJENIE ROZVÁDZAČA "RO" VIESŤ Z ROZVODNI NN 4.pole z rezervného vývodu
- NAVRHNUTÉ KOMPONENTY SÚ VÝROBKAMI fy MOELLER
- V ROZVÁDZAČI "RP1" JE ROZDELENIE ROZVODNEJ SÚSTAVY TN-C NA TN-S A BOD ROZDELENIA UZEMNENÝ

VONKAJŠIE VPLYVY: (STN P 33 200-5-51)

VNÚTORNÉ PRIESTORY: AA5,AB5- NORMÁLNE
-"NEUVEDENÉ VONKAJŠIE VPLYVY SÚ V SÚLADE S čl. 512,2,4 - NORMÁLNE"

ŠPECIFIKÁCIA ZARIADENIA "RO"

Typ : OCEP
BI-MOELLER
Osadenie : na omietke
Krytie : IP54/20
Rozmery : 400/800/200
Povrch.úprava : šedá
Prívody : zhora
Vývody : nahor
Pi = 10,0 kW Pp = 7,0 kW In = 40A

OCHRANA PRED ÚRAZOM EL.PRÚDOM" (STN 33 200 4-41)

- V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE (čl.412): -izolovaním živých častí, krytmi
- PRI PORUCHE (čl.413): -samočinným odpojením napájania
-doplnkové pospájanie
- DOPLNKOVÁ (čl.412.5): -prúdovým chráničom

INVESTOR STAVBY: Spojená škola Štúrova 1278 962 12 Detva	PROJEKT: Spojená škola - odbor tel:047/4821007	Vargová Terézia-CHOVTER M.Rázusa č.95,98 401 Lučenec r.č.0371BB1997 EZ P a E2 16/2017
ADRESA STAVBY: Detva Štúrova ul	DRUH DOKUMENTU: (PROFESIA) ELEKTROINŠTALÁCIA	Č. ZAKAZKY: 16/2017
AUTOR: Ing. Samuel Župa Ing Radoslav Grečnár	NÁZOV DOKUMENTU: SCHÉMA ROZVÁDZAČA RO	DOKUMENT: PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA STAVEBNÉ POVLLENIE
ZODP.PROJEKTANT: VYPRACOVAL: Terézia Vargová	DÁTUM: 04/2017	MIERKA: 2x A4 E-405