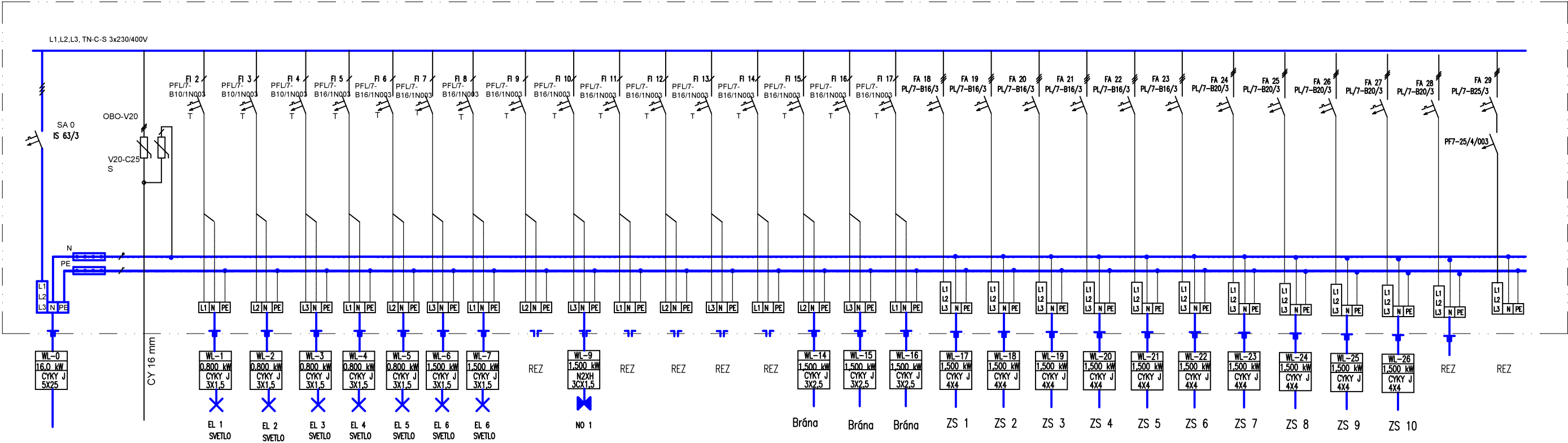


RMS



VONKAJŠIE VPLYVY: (STN P 33 200-5-51)

VNÚTORNÉ PRIESTORY: AA5,AB5- NORMÁLNE
VONKAJŠIE PRIESTORY:AA7/AB7/AD3/AE3/AF2/AQ2/AR2/AS2 - ZVLÁŠŤ NEBEZPEČNÉ
-"NEUVEDENÉ VONKAJŠIE VPLYVY SÚ V SÚLADE S ČI. 512,2,4 - NORMÁLNE"

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

V NORMÁLNEJ PREVÁDZKE (ČI.412):
-izolovaním živých častí
-zábranou,krytmi,umiestnením mimo dosah
PRI PORUCHE (ČI.413):
-samočinným odpojením napájania
-doplňkové pospájanie
DOPLŇKOVÁ (ČI.412.5):
-prúdovým chráničom

Rozvádzač : plast
Prívod : z hora
Vývod : z hora
Označenie : RMS
Typ : 96 modulový
Farba : biela
Rozmery : 450/800/100
Krytie : IP 30/20
Napätie : 400V
Príkion : Pi = 20 kW
Men.prúd : In= 50A
Skrat.prúd : 6 kA

- VÝZBROJ ROZVÁDZAČA PODLA SCHÉMY ZAPOJENIA A NÁVRHU
- KÁBLOVÝ PRÍVOD PRE NAPOJENIE ROZVÁDZAČA "RMS" VIEST' POD. OMIETKOU Z ROZVÁDZAČA RH
- NAVRHNUTÉ KOMPONENTY SÚ VÝROBKAMI fy EATON

INVESTOR STAVBY: SOŠ Pod Bánošom 80, Banská Bystrica ADRESA STAVBY: Pod Bánošom 80, 974 11 Banská Bystrica, SR p.č.2364/37, 2364/1, 2364/2	PROJEKT: OBNOVA STREDNEJ ODBORNEJ ŠKOLY POD BÁNOŠOM, BANSKÁ BYSTRICA	Vargová Terézia-CHOVTER M.Rázusa č.95,98 401 Lučenec r.č.037IBB1997 EZ P a E2 tel.047/4321007
AUTOR: Ing. Radoslav Grečnár Ing. Samuel Župa	DRUH DOKUMENTU: (PROFESIA) ELEKTROINŠTALÁCIA	DOKUMENT: PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA STAVEBNÉ POVOLENIE
ZODP.PROJEKTANT: Ing. Ronald Gálik	NÁZOV DOKUMENTU: OBJEKT DIELNI	DÁTUM: 04/2017
VYPRACOVAL: Terézia Vargová	Schéma rozvádzača RMS	MIERKA: 2x A4 FORMÁT: E-412