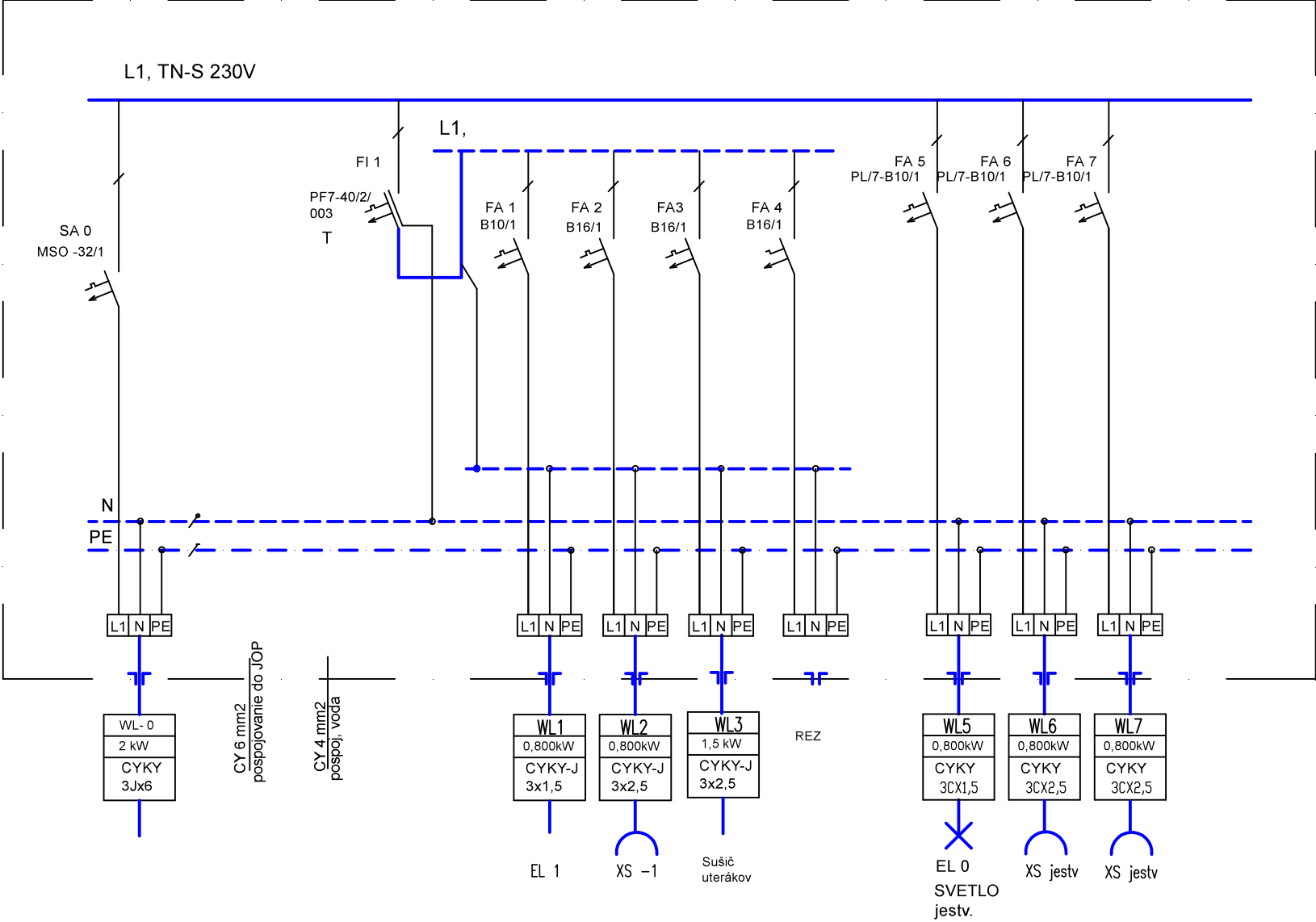


PL 1-1



Rozvádzač : plast  
Prívod : z hora  
Vývod : z hora  
Označenie : PL- 1  
Typ : 24 modulový  
Farba : biela  
Rozmery : 300/21/100  
Krytie : IP 30  
Napätie : 230V  
Príkon : Pi = 2 kW  
Men.prúd : In= 25A  
Skrat.prúd : 6 kA

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 čl. 512,2,4 - NORMÁLNE"

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

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

POZNÁMKA:

- VÝZBROJ ROZVÁDZAČA PODLA SCHÉMY ZAPOJENIA A NÁVRHU
- KÁBLOVÝ PRÍVOD PRE NAPOJENIE ROZVÁDZAČA "PL 1" VIESŤ POD OMIETKOU ALEBO V ŽLABE PVC
- NAVRHNUTÉ KOMPONENTY SÚ VÝROBKAMI fy EATON

INVESTOR STAVBY: Mesto Banská Bystrica,	PROJEKT: OBNOVA OBJEKTU INTERNÁTU BANSKÁ BYSTRICA	Vargová Terézia-CHOVTER M.Rázusa č.95,98 401 Lučenec I.č.037IBB1997 EZ P a E2 tel.047/4321007
ADRESA STAVBY: Banská Bystrica, Pod Bánošom 80, p.č.2364/1	DRUH DOKUMENTU: (PROFESIA) ELEKTROINŠTALÁCIA	DOKUMENT: PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA STAVEBNÉ POVOLENIE
AUTOR: Ing. Radoslav Grečnár Ing. Samuel Župa	NÁZOV DOKUMENTU: Schéma rozvádzača PL 1-	DÁTUM: 04/2017
ZODP.PROJEKTANT: Ing. Ronald Gálik		MIERKA: 2x A4
VÝPRACOVAL: Terézia Vargová		FORMÁT: E-407