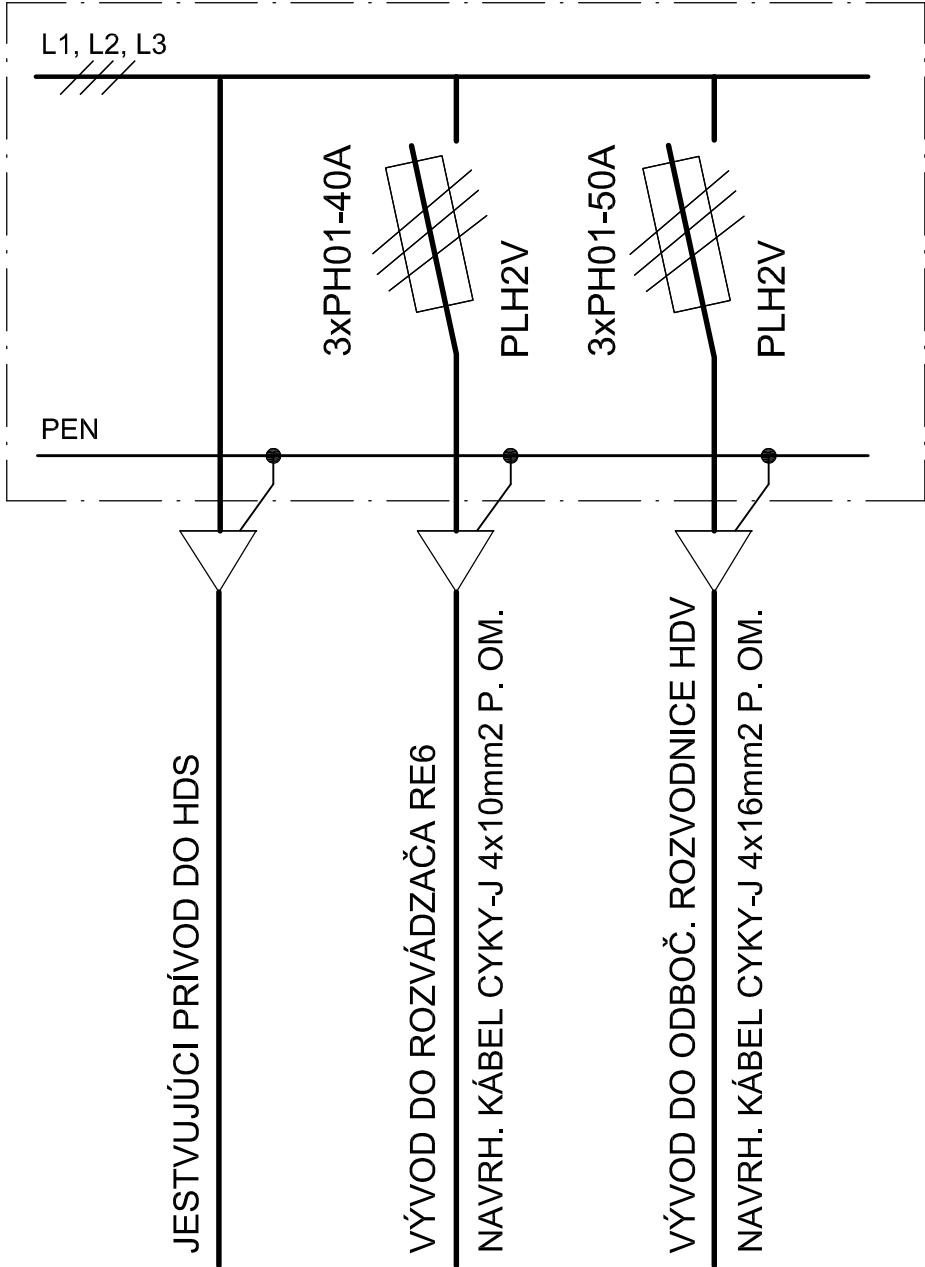


NAVRH. ŠTANDARDNÁ SKRIŇA
SR2.1-Z-400 0/2 P3



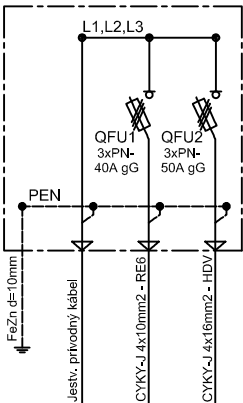
TYPOVÝ ROZVÁDZAČ

TYP: SR2.1-Z-400 0/2 P3
(rozмеры: 400x815x245mm)
IP: 44/20
PRÍVOD: ZDOLA
VÝVODY: ZDOLA
INŠT. VÝKON: 93kW
SÚČASNÝ VÝKON: 52kW
FARBA: RAL 7032

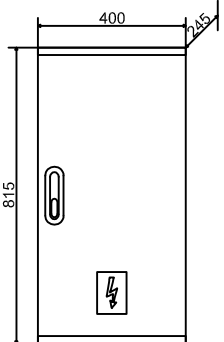
PRÍSTROJ. NÁPLŇ:

2x poistkový lištový odpojovač PLH2V
3x nožové poistky PH00 40AgG/500V
3x nožové poistky PH00 50AgG/500V
1x lišta PEN

ZAPOJENIE SR2.1-Z-400 0/2 P3



ROZMEROVÝ NÁČRT



Distribučná NN sieť: **3PEN;AC;50Hz;400/230V;TN-C**

NN sieť objektu: **3/N/PE;AC;50Hz;400/230V;TN-C-S**

ZAISTENIE BEZPEČNOSTI V SÚLADE S STN EN 61140:2004

Ochranné opatrenie:

Ochrana pred zásahom el. prúdom podľa STN 33 2000-4-41:2019

kap. 411: Samočinné odpojenie napájania

čl. 411.2: Základná ochrana (ochrana pred priamym dotykom) :

- A.1. Základná izolácia živých častí.
- A.2. Zábrany alebo kryty.

čl. 411.3: Ochrana pri poruche (ochrana pred nepriamym dotykom) :

- 411.3.1: Ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie
- 411.3.2: Samočinné odpojenie pri poruche
- 411.3.3: Doplnková ochrana

HLAVNÝ PROJEKTANT:	ZODPOV. PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	STUPEŇ :	
Ing. MARTIN BALÁŽ	Ing. ANTON HORVÁTH	Ing. ANTON HORVÁTH	PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
OBJEDNÁVATEL: Vlastníci bytových a nebytových priestorov, Zelený Kríček č. 5, Trnava, v zastúpení Domová správa s.r.o. Trnava			FORMÁT:	2x A4
NÁZOV A MIESTO STAVBY: Tepelná ochrana, obnova a výmena strechy Bytového domu Zelený Kríček č. 5, Trnava, parc. č. 140			DÁTUM:	MÁJ 2021
PROFESIA: ELEKTRO - SILNOPRÚD			ZÁK. ČÍSLO:	3105-Hh/21
NÁZOV VÝKRESU : SCHÉMA ZAPOJENIA HDS - SR2.1			OBJEKT:	
			MIERKA:	Č. VÝKRESU
			-	E-6