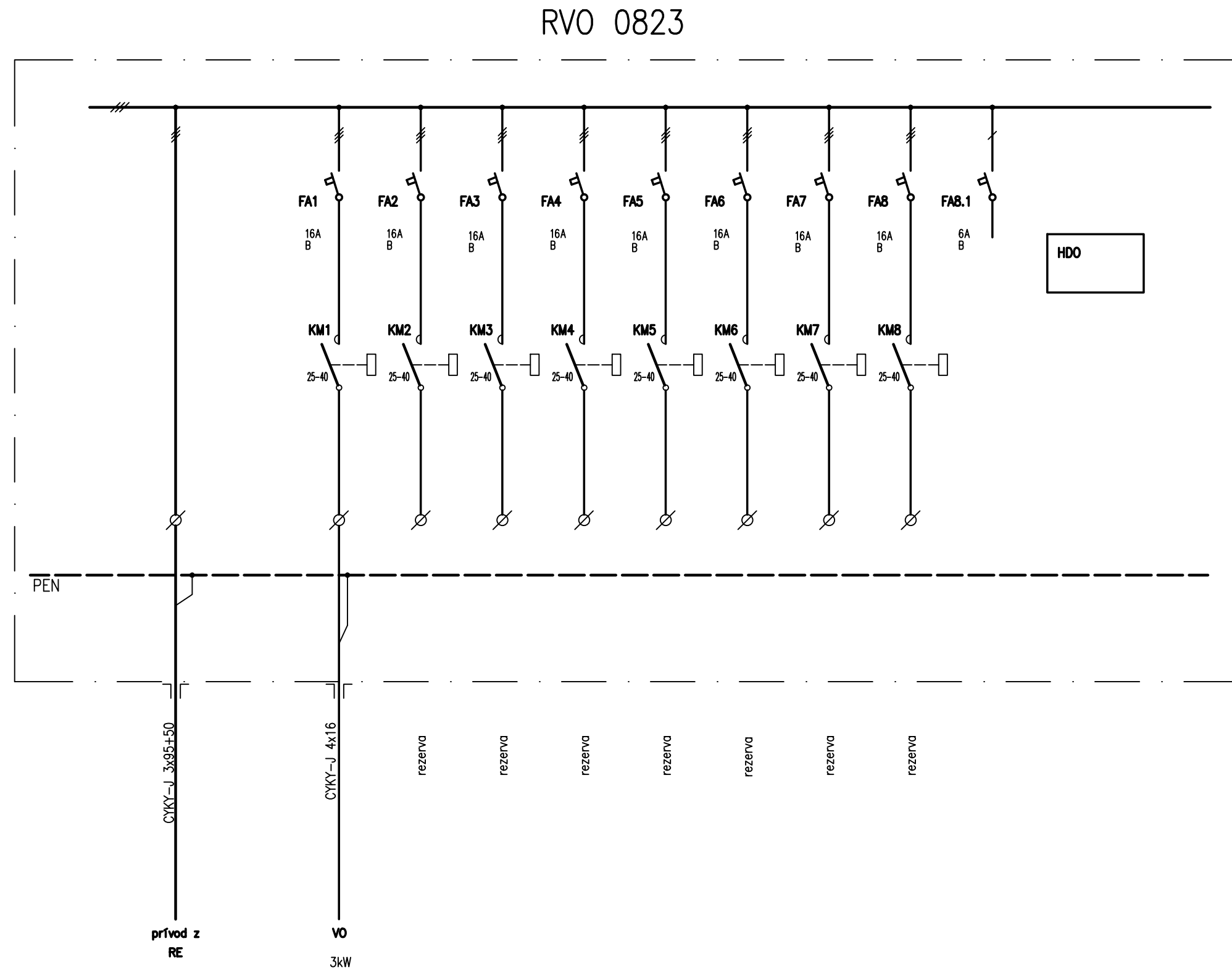


Rozvodný systém: 3NPE str. 50Hz, 230/400V, TN-C-S
Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom podľa STN 33 2000-4-41.
Ochranné opatrenie: samočinné odpojenie napájania
- základná ochrana: základná izolácia živých častí
zábrany alebo kryty
- ochrana pri poruche: ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie
samočinné odpojenie pri poruche



POPIS RVO 0823:

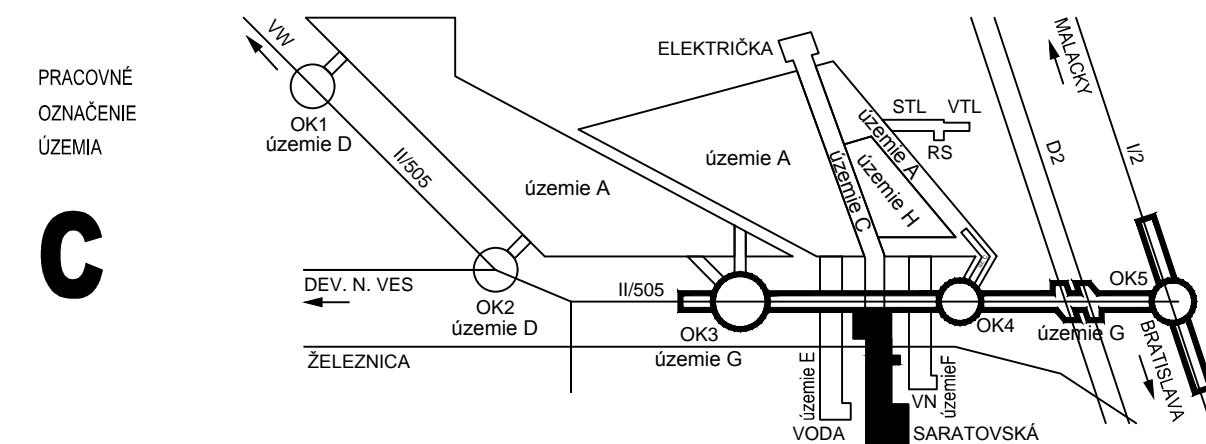
rozvádzač plastový pilierový
rozмеры: 800x1090x250
krytie: IP44
prívod: zdola
vývod: dole
Pi= 3 kW

ZMENY DOKUMENTÁCIE				
Zmena				
	Index:	Dátum:	Meno - Podpis:	Text zmeny:




RIEŠENÁ ZÓNA

Nové dopravné prepojenie II/505 s MČ Dúbravka



PRACOVNÉ
OZNAČENIE
ÚZEMIA

C

Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnír	<i>Kušnir</i>			
Hlavný inžinier projektu:	Ing. Marek Smelik	<i>Smelik</i>			
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ivana Goláňová	<i>Golanova</i>			
Navrhovateľ - vypracoval:	Ing. Ivana Goláňová	<i>Golanova</i>			
Kontroloval:	Ivan Báb	<i>Bab</i>			
Miesto stavby:	Bratislava	Oblasť:	Bratislava IV	Trnavská cesta 27, 831 04 BRATISLAVA	
Investor - stavebník:				Generálny riaditeľ:	Ing. Slavomír Podmanický
Stavba:	NOVÉ DOPRAVNÉ PREPOJENIE II/505 S MČ DÚBRAVKA			Zákazkové číslo:	1514
Objekt (súbor):	C611			Dátum:	11/2015
	Prípojka nn pre verejné osvetlenie v križ. Saratovská - Agátová			Stupeň - účel:	DSP
Názov prílohy:	Rozvádzač RVO 0823			Počet A4:	3
Digitálny názov prílohy:				Mierka:	-
				Časť:	Súprava:
				Príloha:	