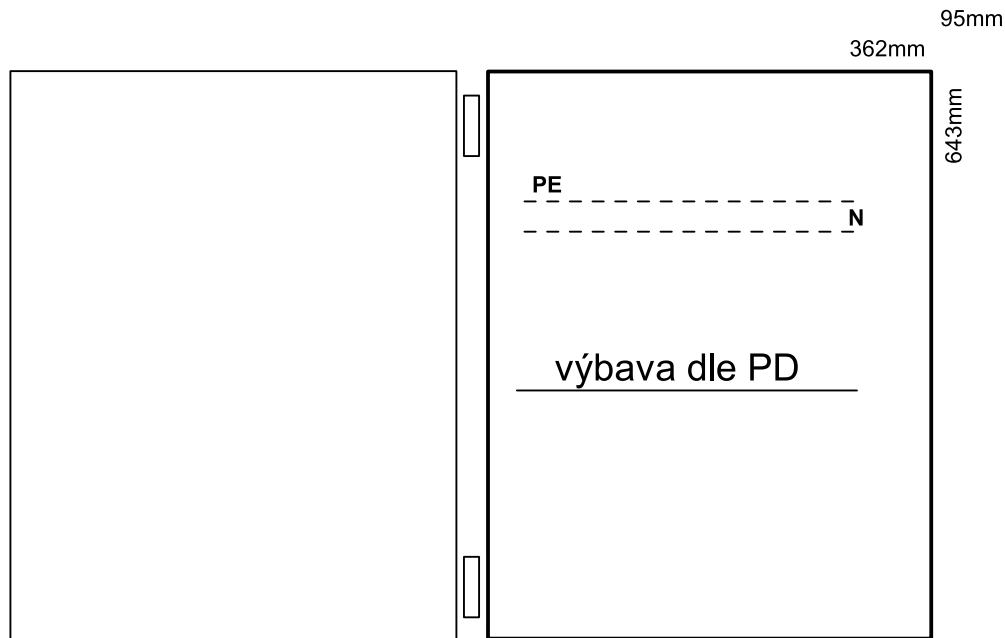


# RB1 rozváděč objekt B 1NP

Rozváděč pro montáž přístrojů dle ČSN EN 60715  
šířky 35mm, Tř2 , 3x14M, IP30, jako příklad  
typ ..... RZA-Z-3S42



**Veškeré přístroje NN typ např. Eaton, OEZ**  
vypínací schopnost 10kA

**Svodiče fa SALTEK**

**Výše uvedení výrobci slouží jako typový příklad !**

<i>Instalovaný Pi</i>	<i>Den kW</i>	<i>Noc kW</i>
osvětlení	1,267	
VZT	0,3	
RB2	9,067	
RB3	8,026	
jiné	2,5	
<b>Celkem Pi</b>	<b>21,16</b>	

<b>NAPÁJENÍ :</b>	<b>3x240/400V + PE + N, 50Hz AC</b>
<b>OCHRANA :</b>	<b>automatické odpojení od zdroje TN-C, TN-S</b>

Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339		IČO : 18101411	
Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	
Investor:	Město Krnov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov		Č.zakázky:
Název akce:	MŠ Žižkova - rekonstrukce elektroinstalace		Datum: 03/2016
			Měřítka: A4
Výkres:	ELEKTROINSTALACE - Rozváděč RB1 montážní schéma		Formát: A4
			Č.výkr.: <b>E11</b>