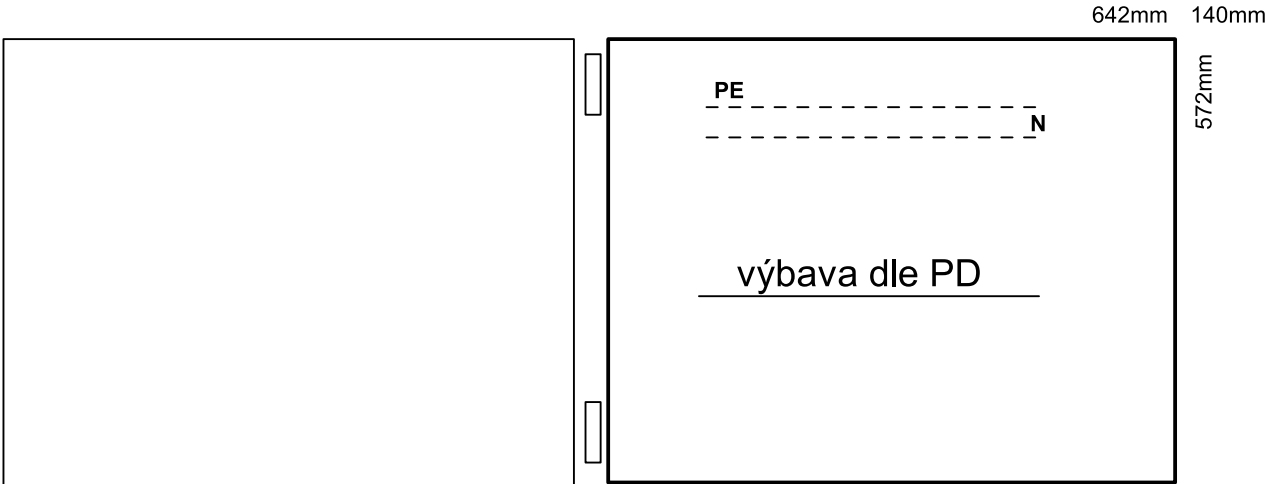


# R2NP rozváděč 2NP

Rozváděč pro montáž přístrojů dle ČSN EN 60715  
šířky 35mm, Tř1 , 3x24M, IP30, jako příklad  
typ .... RZB-Z-3S72



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

Svodiče fa SALTEK

Instalovaný Pi	Den kW	Noc kW
Osvětlení	1,323	
Pračka	2,8	
RV výtah	5	
Jiné	0,5	
<b>Celkem Pi</b>	<b>9,623</b>	


Výše uvedení výrobci slouží jako typový příklad !

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

Zdroj: 240V/50Hz, 3x24M, IP30, 339

IČO: 001018101411

Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:
Investor:	Město Krnov, Hlavní náměstí 1, 794 01 Krnov, IČ 00296139	
Název akce:	Rekonstrukce elektroinstalace MŠ K. Čapka 12a, Krnov	
Výkres:	ELEKTROINSTALACE - Rozváděč R2NP montážní schéma	
Č.zakázky:	Datum: 04/2017	
Měřítko:	Formát: A4	
Č.výkr.:	E6	



ZDENĚK FRYDOL  
projekt - projektování - revize - obnova