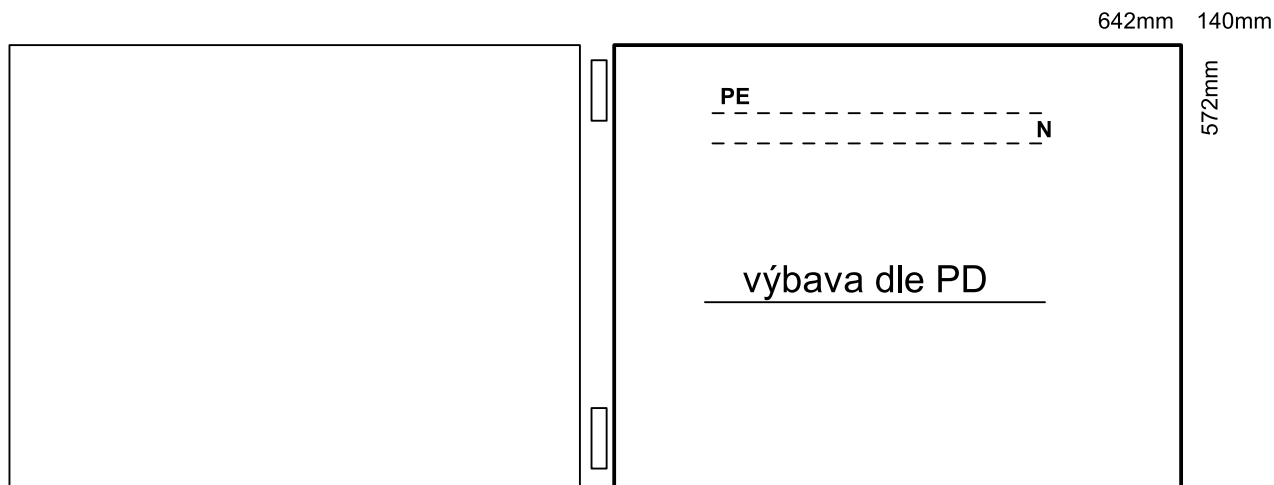


RSP - rozváděč společných prostor

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



<i>Instalovaný Pi</i>	<i>Den kW</i>	<i>Noc kW</i>
osvětlení	3,383	
RVZT	2,5	
RZ	10	
jiné	4	
Celkem Pi	19,883	

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

Svodiče fa SALTEK

Výše uvedení výrobci slouží jako typový příklad !

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

Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339		IČO : 18101411	
Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	
Stavba : Rekonstrukce elektroinstalace společných prostor bytového domu Krnov, SPC K, L, M, 794 01		Č.zakázky: 09/2017	
Stavebník : Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov		Měřítko:	
Výkres: ELEKTROINSTALACE - RSP montážní schéma		Formát: A4	
		Č.výkr.: E3	