

600mm 2350mm

750mm

část slaboproud,sv

PEN + MET

PE N

EM1

EM2

EM3

EM4

800mm

550mm

neplombovaná část

plombovaná část

plombovaná část

# RPE-paneláková rozvodnice

Paneláková rozvodnice, oceloplechová, IP40/20, typ JOP  
složená z části RS -rozváděč společné prostory  
z části elektroměrové  
z části hlavní jističe před elektroměrem

Upozornění :

Pořadí jednotlivých částí RPEx může být zpřeházeno dle  
potřeby.

Rozváděč s požární odolností EW 30DP1

Instalovaný Pi pro 1x RJOPx Den kW	Noc kW
RB1	14,9
RB2	14,9
RB3	14,9
RB4	14,9
<b>Celkem Pi</b>	<b>59,6</b>

**Zapojení provést dle direktiv vydaných fa ČEZ**

**Veškeré přístroje NN typ např. OEZ**

vypínací schopnost 10kA

<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:	
Stavba : Rekonstrukce elektroinstalace bytového domu Krnov, ul. Albrechtická č.p. 534,532,531,530,529			Č.zakázky: Datum: 08/2017
Stavebník : Město Krnov, Hlavní náměstí 96/1, 794 01 Krnov			Měřítka: Formát: A4
Výkres: ELEKTROINSTALACE - RPE montážní schéma			Č.výkr.: E10