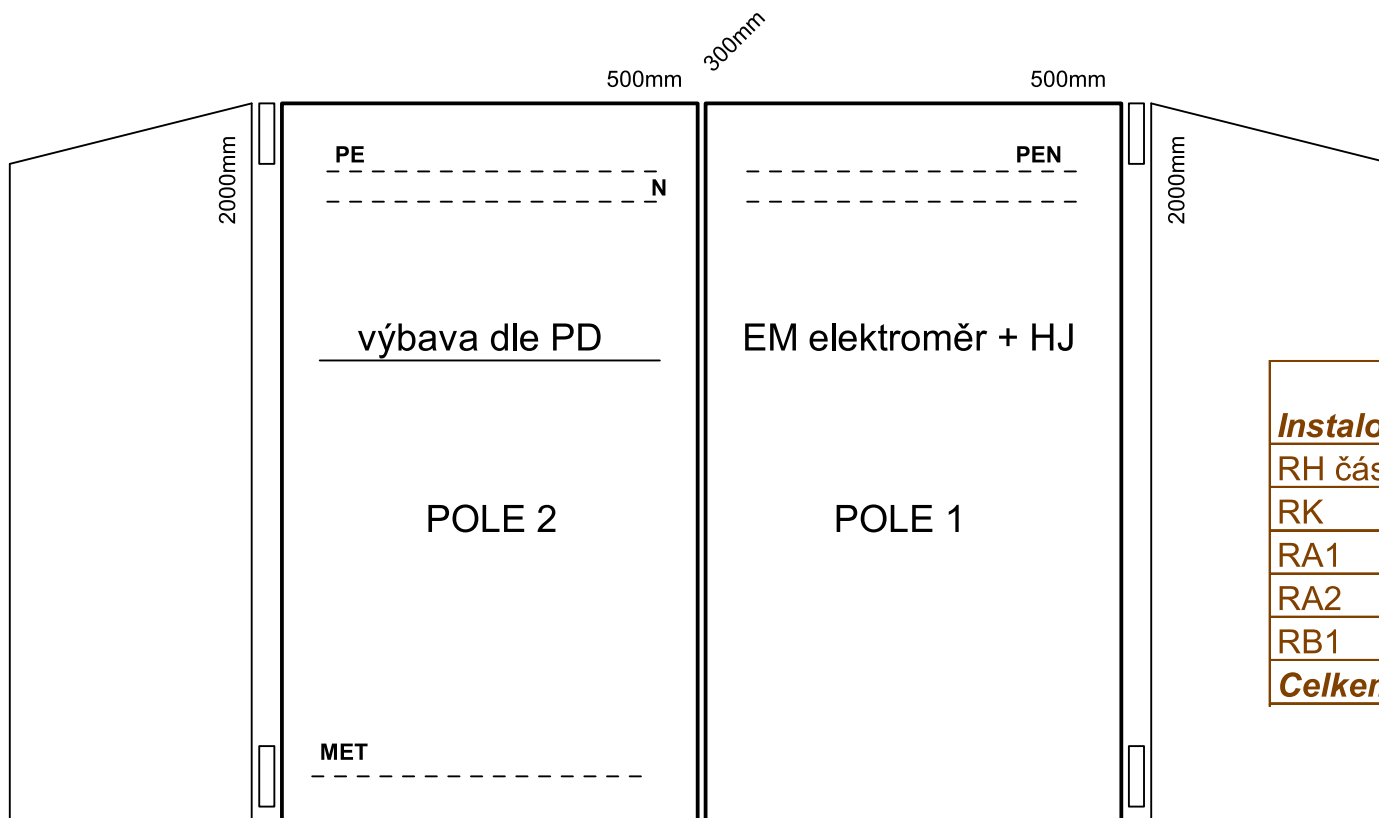


RH hlavní rozváděč objektu MŠ

Rozváděč pro montáž přístrojů dle ČSN EN 60715
šířky 35mm, Tř1, 2xpole, stojanový, IP40/20
část el.měrová dle direktiv ČEZ



<i>Instalovaný Pi</i>	<i>Den kW</i>	<i>Noc kW</i>
RH část PD E7	11,81	
RK	80,983	
RA1	9,067	
RA2	3,884	
RB1	21,16	
<i>Celkem Pi</i>	<i>126,904</i>	

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

Svodiče fa SALTEK

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

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		
Vykr.: ELEKTROINSTALACE - Rozváděč RH montážní schéma		Měřitko: A4		
		Č.výkr.: E7		