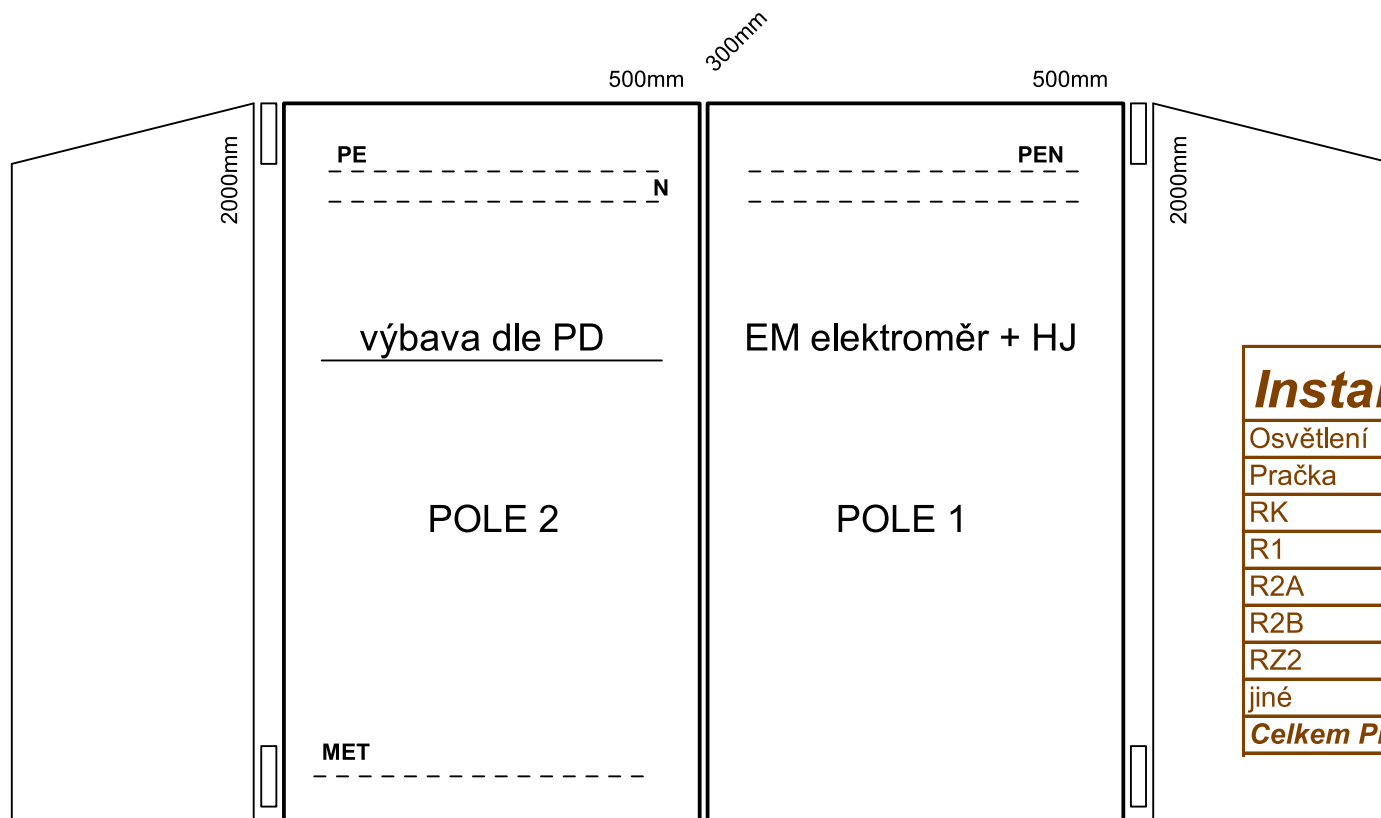


RH hlavní rozváděč objektu MŠ

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>kW</i>
Osvětlení		1,264
Pračka		2,7
RK		43,37
R1		10,523
R2A		12,616
R2B		12,379
RZ2		1,5
jiné		4,5
<i>Celkem Pi</i>		<i>88,852</i>

Veškeré přístroje NN typ např.
vypínací schopnost 10kA

Svodiče fa

Výše uvedení výrobci slouží jako typový příklad !

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: Statutární město Ostrava, městský obvod Moravská Ostrava a Přívoz nám. Dr.E.Beneše 555/6, 729 29 Ostrava - Moravská Ostrava		Č.zakázky: 08/2016	
Název akce: MŠO, Šafaříkova - výměna elektroinstalace		Měřítko: A4	
Výkres: ELEKTROINSTALACE - RH montážní schéma		Č.výkr.: E8	