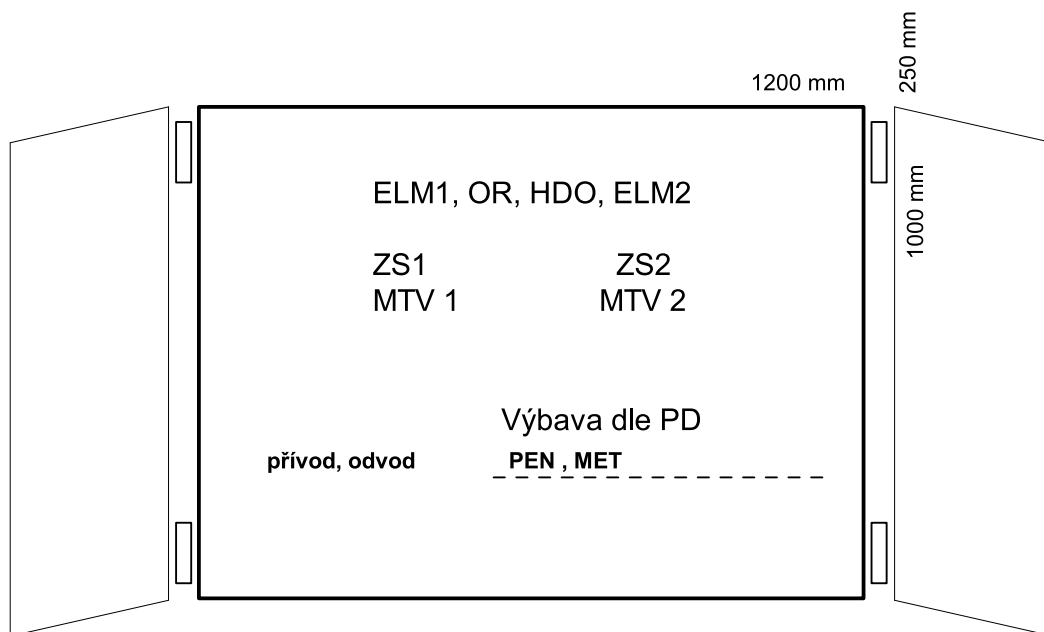


RE elektroměrový rozváděč

Oceloplechová rozvodnicová skříň v provedení
do výklenku, IP54/20,
atipická, 2 dveřová



<i>Instalovaný Pi RE tělocvičny</i>	<i>Den kW</i>	<i>Noc kW</i>
R1NP	75,766	
R2NP	93,583	
Celkem Pi	169,349	
<i>Instalovaný Pi RE kotelna</i>		
RKTV rozváděč kotelny tělocvičny	71,8	
Celkem Pi	71,8	
<i>Celkem Pi celý objekt</i>	241,149	

NAPÁJENÍ : 3x240/400V + PE + N, 50Hz AC

OCHRANA : automatické odpojení od zdroje TN - C - S

Zdeněk Frýdl, 793 93 Brantice 339		IČO : 18101411		
Zodp.projektant:	Vypracoval:	Kreslil:		
ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ CHVÁTAL				
Stavba : ZŠ MAŘÁDKOVA - HALA - REKONSTRUKCE Mařádkova 518/15, Předměstí, 746 01 Opava, parc.č. 45/4, Opava - Předměstí				Č.zakázky: DPS Datum: 10/2025
Stavebník : Statutární město Opava, Horní náměstí 382/69, Město, 746 01 Opava				Měřítka: A4
Výkres: ELEKTROINSTALACE - montážní schéma RE				Č.výkr.: D.1.2.5 - 02