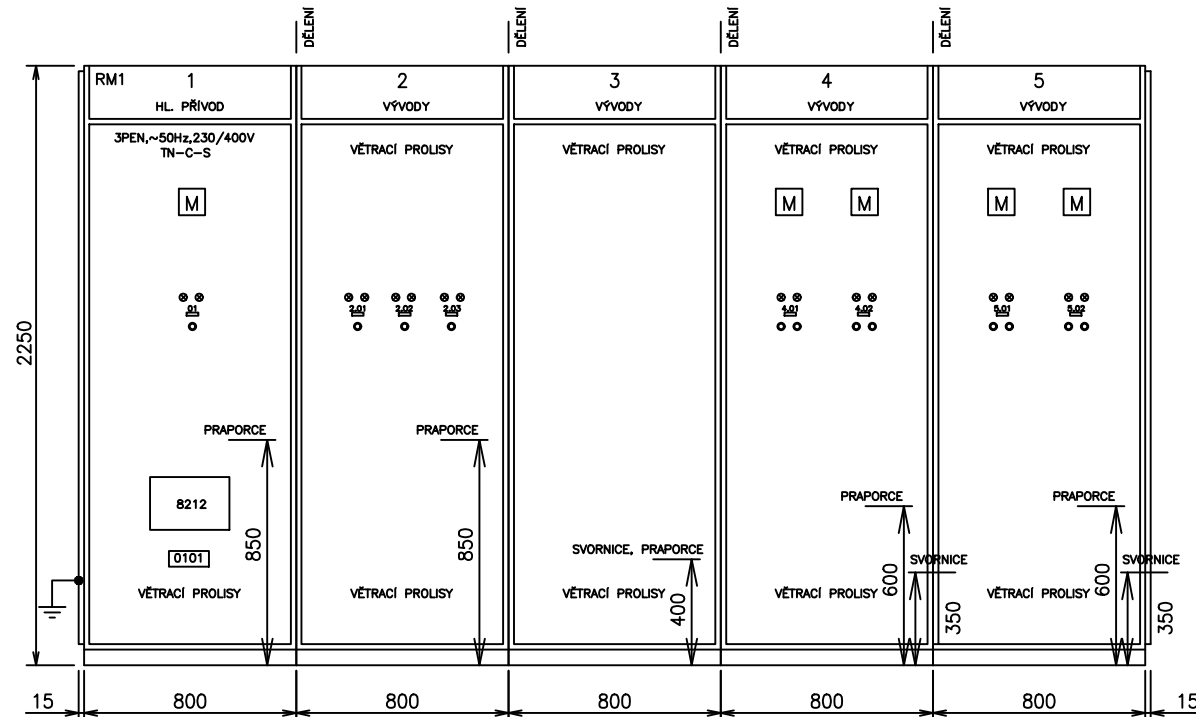


ROZVADĚČ RM1 – ČELNÍ POHLED



POPIS ŠTÍTKŮ :

- 01 ... HLAVNÍ JISTIČ QF01 NA PŘÍVODU
- 2.01 ... VÝVOD 2.01 – ROZVADĚČ RM4
- 2.02 ... VÝVOD 2.02 – ROZVADĚČ RM2
- 2.03 ... VÝVOD 2.03 – REZERVA
- 4.01... VÝVOD 4.01 – ČERPADLO M1 – REZERVA
- 4.02... VÝVOD 4.02 – ČERPADLO M2 – PROVOZNÍ
- 5.01... VÝVOD 5.01 – ČERPADLO M3 – PROVOZNÍ
- 5.02... VÝVOD 5.02 – ČERPADLO M4 – PROVOZNÍ

POZNÁMKA :

HLOUBKA ROZVADĚČE RM1 : 600mm !!!!

SOUČÁSTI ROZVADĚČE MUSÍ BÝT I ZÁKLADOVÝ RÁM (NAPŘ. Z PROFILU UE6,5).
 PŘÍSTROJE OZNAČENÉ VE SCHEMA OSPO TEČKOU JSOU MIMO ROZVADĚČ RM1.
 VNITŘNÍ PROPOJE ZNAČIT CÍLOVÝM ZNAČENÍM.
 ROZMÍSTĚNÍ PŘÍSTROJŮ NA VLOŽCE PROVÉST TAK, ABY BYLO MOŽNÉ DALŠÍ DOZBROJENÍ.
 NA ČELNÍ DVEŘE A ZÁDA ROZVADĚČE RM1 UMÍSTIT VĚTRACÍ PROLISY

NUTNO DODRŽET VÝŠKY UMÍSTĚNÍ SVORNIC A PRAPORCŮ (NEBO NIŽE, JE-LI MOŽNÉ) Z DŮVODŮ NAPOJENÍ STÁVAJÍCÍCH KABELŮ – DETAILNĚ JEŠTĚ ZAMĚŘIT PŘED ZAHÁJENÍM VÝROBY ROZVADĚČE.

ROZVADĚČ : RM1	TYP VÝKRESU : OBVODOVÉ SCHEMA	DATUM : 12/2020	ZAK. ČÍSLO : 54/2020	ČÍSLO VÝKRESU : EL-01
	ARCHIVNÍ ČÍSLO :	ZPRACOVAL : ING. HRDLIČKA	PROJEKT : MPS Lužánky ROZVODNA NN	LIST : 1