



#### Legenda :

- 1 Označení skříně
- 2 0101 - Pozor ! Elektrické zařízení.
- 3 4301 - Nehas vodou ani pěnovými přístroji.
- 4 Čerpadlo AT stanice
- 5 Dmychadlo M9
- 6 Dmychadlo M11
- 7 Dmychadlo M30
- 8 Bezpečnostní tabulka

Název rozváděče :

RM2, pole č.1 a pole č.2 (stávající skříně)

Rozměr (š x v x h) :

2000 x 1600 x 400 mm

Napěťová soustava :

3, N+PE, 400/230V AC, 50Hz, TN-S

Ovládací napětí :

24V DC

Cizí napětí :

---

Jmenovitý proud  $I_n$  :

63 A

Zkratový proud  $I_k''$  :

10 kA

Ochrana před úrazem :

Provedena dle normy ČSN 33 2000-4-41, ed.3

- automatickým odpojením od zdroje, čl.411
- dvojitou nebo zesílenou izolací, čl.412
- doplňkovou ochranou, čl. 415.1 (proudové chrániče) a čl. 415.2 (doplňující ochranné pospojování)

Přívod :

Spodem

Vývody :

Dolů

Barva rozváděče :

Typový (RAL 7035)

Typ rozváděče :

Oceloplechový skříňový

Počet polí :

1

St. krytí IP :

43 / 20

Prostředí :

Normální

Poznámka :

Dokumentace je v souladu s předpisy a normami ČSN platnými v době zpracování projektu.

Vypracoval:	Bc. Martin Vítek	<b>Bc. Martin Vítek</b> K Žebračce 104, 751 21 Prosenice IČO: 87358417, Tel.: +420 608 963 397 e-mail: projekce.vitek@seznam.cz	
Zodpovědný projektant:	Bc. Martin Vítek		
Investor:	Město Plumov, Rudé armády 302 , 798 03 Plumov		
Akce:	ČOV a kanalizace Plumov, Soběsuky, Žárovice a Hamry – III.etapa		Datum: 12 / 2020
Část:	D.2.2 Technologická elektroinstalace a MaR		Číslo zakázky: PD-2020-002
	D.2.2.b Výkresová dokumentace		Katastr. území: Obec Plumov
	Rozváděč RM2, pole č.2		Stupeň: DPS
Příloha:	---		Formát: A4
		Měřítko: ---	Číslo přílohy: D.2.2.b.6



























