

## POZNÁMKY:

1. ROZVÁDZAČ RS JE JESTVUJÚCA ZAPUSTENÁ OCEĽOPLECHOVÁ ROZVODNICA TYP Z 600/600/200 O ROZMEROCH 600 x 600 x 200 mm
2. KRYTIE ROZVÁDZAČA IP 40 / 20.
3. ROZVÁDZAČ JE UMIESTNENÝ V PROSTREDÍ 3.1.1.
4. PRÍVOD A VÝVODY VRCHOM
5. VÝVODY OZNAČIŤ
6. FAREBNÝ ODTIEŇ ŠEDÝ RAL 7035
7. NA VONKAJŠIU STRANU DVERÍ DAŤ VÝSTRAŽNÚ ZNAČKU
8. OCHRANA PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASTÍ:  
- KRYTMI, IZOLÁCIOU  
  
OCHRANA PRED DOTYKOM NEŽIVÝCH ČASTÍ:  
- SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
9. NAPAŤOVÁ SÚSTAVA: 3+ PE + N str. 50Hz, 400 / 230 V, TN - C - S

$P_{i\dot{n}st.} = 24,9 \text{ kW}$

$SÚČ. = 0,5$

$P_{súč.} = 12,5 \text{ kW}$

$I_n = 18,9 \text{ A}$

HL. ING. PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		
ING. JÁN KÚTIK	FRANTIŠEK POLCER	FRANTIŠEK POLCER		
INVESTOR: VKMK, JILEMNICKÉHO 1710/48, BANSKÁ BYSTRICA				
ZATEPLENIE OPLÁŠTENIA BUDOVY VEREJNEJ KNIŽNICE MIKULÁŠA KOVÁČA, JILEMNICKÉHO 1710/48 BLOK "C" BANSKÁ BYSTRICA			ZÁKAZKA Č.	26/2020
			DÁTUM	12. 2020
			STUPEŇ	DRS
			FORMÁT	2 A4
			PROFESIA	ELEKTRO
OBJEKT: KAMEROVÝ SYSTÉM ROZVÁDZAČ RS – DOPLNENIE			MIERKA	Č. VÝKRESU E—03

