

OZNAČENÍ ROZVÁDĚČE: 3RMS1
 PROVEDENÍ, VZOR : Pod omítku, 24-modulů
 ROZMĚR : Vnější rozměry ~dle zvoleného typu výrobce
 NÁTĚR : typový požární odolností EI 15 dle požární zprávy
 DĚLENÍ MEZI POLI : –
 PŘÍVOD : shora
 VÝVOD : nahoru
 KRYTÍ (ČSN 33 2000-5-51ed2) IP40/30
 VNĚJŠÍ Vlivy (ČSN 33 2000-3): normální

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM (ČSN 33 2000-4-41ed2):
 OCHRANA PŘI PORUŠE automatickým odpojením od zdroje

OVLÁDÁNÍ:
 NAPÁJECÍ NAPĚTOVÁ SOUSTAVA: 3NPE, ~50Hz, 400V, TN-S
 OVLÁDACÍ NAPĚTOVÁ SOUSTAVA:

ROZVODNÁ SOUSTAVA : 3NPE, ~50Hz, 400V, TN-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:

OCHRANA PŘI PORUŠE DLE ČSN 33 2000-4-41ed2:

ZÁKLADNÍ : AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
 ZVÝŠENÁ : PROUDOVÝMI CHRÁNIČI

NEDÍLNOU SOČÁSTÍ TÉTO PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA

HLAVNÍ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	ZODP. PROJEKTANT	MILAN VICIAN Horní 578/81A 783 13 ŠTĚPÁNOV IČO 46552286			
ING. LUKÁŠ STŘÍŽ		Milan Vician	Milan Vician				
INVESTOR	Město Kopřivnice Štefánikova 1163, 742 21 Kopřivnice, IČ: 00298077						
MÍSTO STAVBY	Kulturní dům Kopřivnice, Obránců míru 368/1a, 74221 Kopřivnice			FORMÁT	2A4		
AKCE	REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ V KULTURNÍM DOMĚ - KOPŘIVNICE(KOZ I)			DATUM	leden 2020		
PROFESE				STUPEŇ	DPS		
D.1.4.4 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÁ				MĚŘÍTKO			
				DÍL	D.1.4.4		
VÝKRES				ROZVÁDĚČ 3RMS1 - 3.NP-část B			Č. VÝKRESU

ČÍSLO POLE
TECHNOLÓG.POPIS
ČÍSLO VÝVODU

3NPE~50Hz,400V/TN-S

QV1
APN-32-3
32A

FA1
10B/1
10A

RCB2
16B/1N
0,03A
16A

RCB3
16B/1N
0,03A
16A

RCB4
16B/1N
0,03A
16A

FA5
16B/1
16A

RCB6
1P 10C/N/0,03A
10A/0,03A

11 12 13

2 N

4 N

5 N

6

7 N

REZERVA
REZERVA

PEN
PE
N

-
R

3.1WB1
3.1L-1

3.1WB2
3.1XSF-1

3.1WB3
3.1EHF-1

3.1WB4
3.1EHF-2

Cu -J 5x6 (B2ca,s1,d0)
PRVOD
Z PATROVÉHO ROZVÁDEČE

CYKY-J 3x1,5
OSVĚTLENÍ
SOC.ZARÍZENÍ

CYKY-J 3x2,5
ZASUVKY
SOCIALNÍ ZARÍZENÍ

CYKY-J 3x2,5
OSOUEČ RUKOU
SOCIALNÍ ZARÍZENÍ

CYKY-J 3x2,5
OSOUEČ RUKOU
SOCIALNÍ ZARÍZENÍ

25B/3
25A