

OZNAČENÍ ROZVÁDĚČE: 3RMS2
 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 STRŽÍŽ		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 D.1.4.4 ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÁ				STUPEŇ	DPS
				MĚŘÍTKO	
VÝKRES ROZVÁDĚČ 3RMS2 - 3.NP-část A				DÍL	D.1.4.4
				Č. VÝKRESU	D.1.4.4.21

ČÍSLO POLE
TECHNOLÓG.POPIS
ČÍSLO VÝVODU

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

QV1
APN-32-3
32A

FA1
10B/1N
0,13A
10A

RCB2
16B/1N
0,13A
16A

RCB3
16B/1N
0,13A
16A

RCB4
16B/1N
0,13A
16A

FA5
16B/1
16A

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

PEN
PE
N

11 12 13

1 N

2 N

3 N

4 N

5

6 N

REZERVA

REZERVA

-
R

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

3.2WB1
3.2UF-1

CYKLY-J 3x1,5
OSVĚTLENÍ
SOC.ZARÍZENÍ

3.2WB2
3.2XSF-1

CYKLY-J 3x2,5
ZASUVKY
SOCIALNÍ ZARÍZENÍ

3.2WB3
3.2EHF-1

CYKLY-J 3x2,5
OSOUŠEČ RUKOU
SOCIALNÍ ZARÍZENÍ

3.2WB4
3.2EHF-2

CYKLY-J 3x2,5
OSOUŠEČ RUKOU
SOCIALNÍ ZARÍZENÍ

25B/3
25A