


AKCE/PROJECT									
ENERGETICKÉ ÚSPORY BUDOVY ZUŠ ROKYCANY									
			ZPRACOVATEL/DESIGNER  GREENTHERM CAD s.r.o. K PAPIRNĚ 172/26, 312 00 PLZEŇ tel.: +420 377 416 625 www.greenthermcad.com				AUTORIZACE/AUTHORIZATION		
MÍSTO STAVBY/LOCATION			INVESTOR/DEVELOPER						
Jiráskova 181, 337 01 Rokycany			Základní umělecká škola Rokycany, Jiráskova 181, 337 01						
REVIZE/REVISION			HÍP/CHIEF DESIGN ENGINEER				PODPIS/SIGNATURE		
ČÍSLO	PŘEDMĚT REVIZE	DATUM	ING. VÁCLAV KEBRLE				PODPIS/SIGNATURE		
NUMBER	SCOPE OF REVISION	DATE	PROJEKTANT/DESIGNED BY				PODPIS/SIGNATURE		
			ING. VÁCLAV KEBRLE				PODPIS/SIGNATURE		
			KONTROLOVAL/CHECKED BY				PODPIS/SIGNATURE		
			ING. VÁCLAV KEBRLE				PODPIS/SIGNATURE		
STUPĚŇ PD/DESIGN STAGE			OBSAH/TITLE						
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			ROZVADĚČ A-RPO						
ČÁST/PART			PARÉ/COPY						
TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB (TPS)									
DÍLČÍ ČÁST/PARTIAL SECTION			DATUM/DATE		MĚŘÍTKO/SCALE		FORMÁT/PAPER FORMAT		
ELEKTROINSTALACE - SILNOPROUD			12/2025		-		A4		
OBJEKT/OBJECT			ČÍSLO AKCE/PROJECT No.		ARCH. ČÍSLO/DRAWING No.		POŘ. ČÍSLO/SERIAL No.		
BUDOVA "A"					24 2604		D.1.2.6.2. 36		

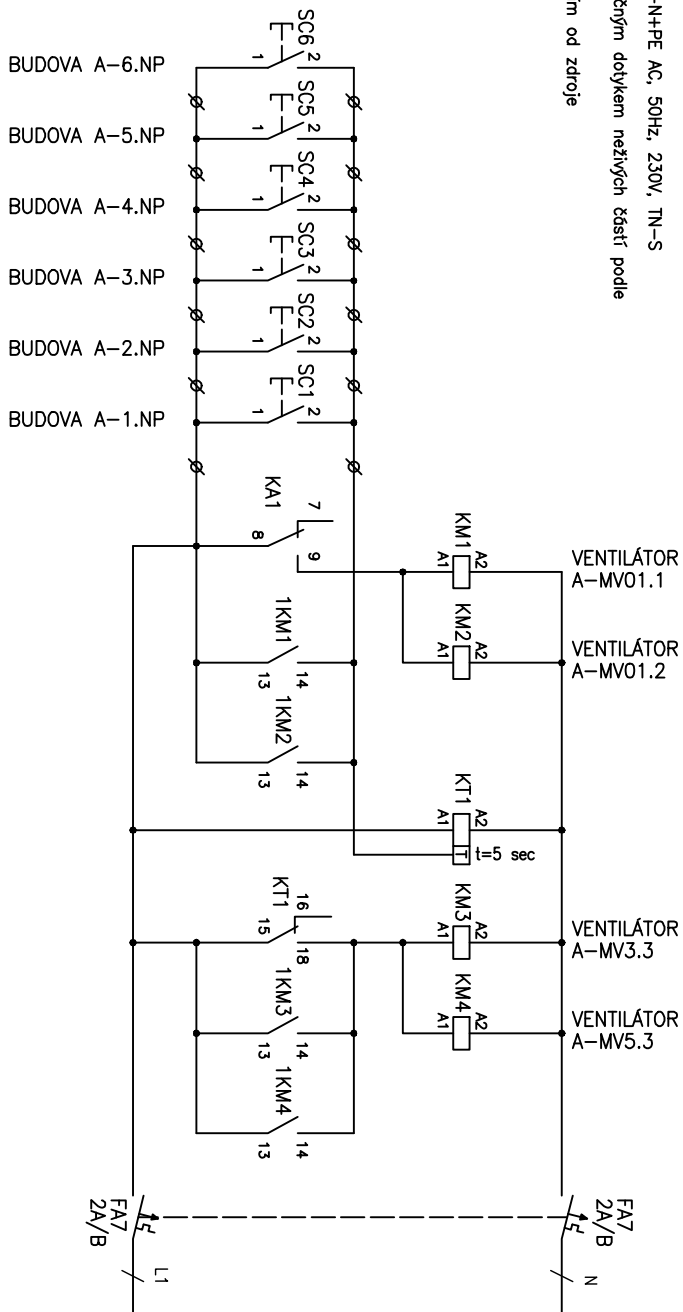
ROZVADĚČ A-RPO

OCELOPLECHOVÁ NÁSTĚNNÁ MODULOVÁ ROZVODNICE S DVĚŘKY
MINIMÁLNÍ POČET MODULŮ VČETNĚ PROSTOROVÉ REZERY: 36 MODULŮ
KRYTÍ MIN. IP30
PŘÍVOD A VÝVODY HOREM
VŠECHNY SÍLOVÉ PŘÍSTROJE S MINIMÁLNÍ ZKRATOVOU ODOLNOSTÍ 10 kA

ROZVODNICE MUSÍ PODLE POŽADAVKU PBRs VYHOVOVAT ZKOUŠCE,
PROKAZUJÍCÍ FUNKČNOST PŘI POŽÁRU PODLE ČSN 73 0895

Napětové soustava: 1+N+PE AC, 50Hz, 230V, TN-S
Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí podle
ČSN 33 2000-4-41:
automatickým odpojením od zdroje

OVLÁDÁNÍ STYKAČŮ KM1 AŽ KM4



BUDOVA A-6.NP
BUDOVA A-5.NP
BUDOVA A-4.NP
BUDOVA A-3.NP
BUDOVA A-2.NP
BUDOVA A-1.NP

STAVBA: ENERGETICKÉ ÚSPORY BUDOV ZUŠ ROKYCANY

Název : ELEKTRONINSTALACE – SILNOPROUD

ROZVADĚČ A-RPO

Príloha : D.1.2.6.2.36

Listo : 2

List : 2