

## SOUPIS PŘÍLOH:

Výkresy 1 až 9

<u>Tridora group s.r.o.</u> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Freyova 82/27, Vysočany (Praha 9), 190 00 Praha		ZPRACOVATEL PROJEKTU	
		Jan Pokorný projekce MaŘ Seletice 15, 289 34 Mob: 775 676 498 E-mail: pokorny.projekce@seznam.cz	Schválil:
			Datum: 04/2022

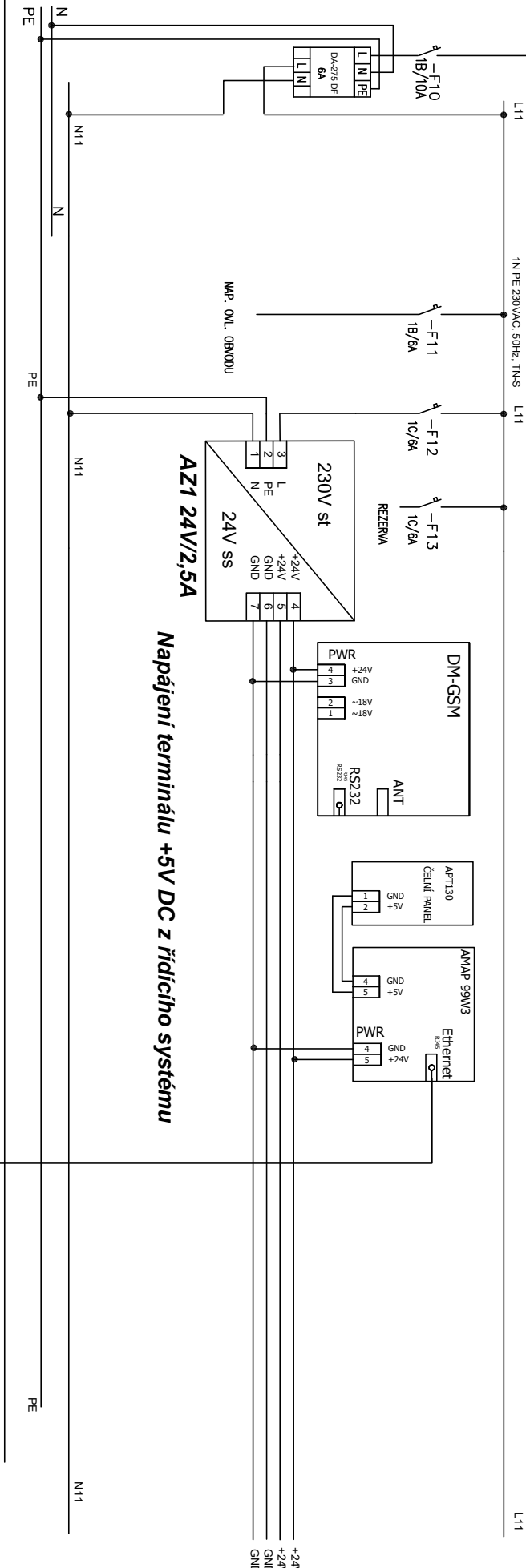
Stavebník:		Druh dokumentace: DPS	
Město Kolín, Karlovo náměstí 78, Kolín I, 280 02 Kolín		Zakázka: 0012022	
Akce:		Změna: —	
VÝMĚNA OTOPNÉ SOUSTAVY v budově muzea, Brandlova, č.p. 35, Kolín		Datum: 04/2022	
Část dokumentace:		Formát:	
MĚŘENÍ A REGULACE		Měřítka:	Č.kopie:
Obsah:		Číslo výkresu:	
ROZVADĚČ RK 01 (KOTELNA)		C02	





L1,L2,L3 3NPE ~50Hz, 230/400V TN-S

Rozvaděč RK 01  
(MAR)



Napájení terminálu +5V DC z řídicího systému

Ethernet

(komunikace řídicího systému)

CAT 5
Ethernet



ŘÍDICÍ SYSTÉM

STAVBA/AKCE:

Výměna otopné soustavy v budově muzea v Kolíně

MR - Měření a regulace

NÁZEV:

Rozvaděč RK 01 – napájecí obvody řídicího systému

DATUM:

04/2022

VYPRACOVAL:

Jan Pokorný

Č. ZAKÁZKY:

0012022

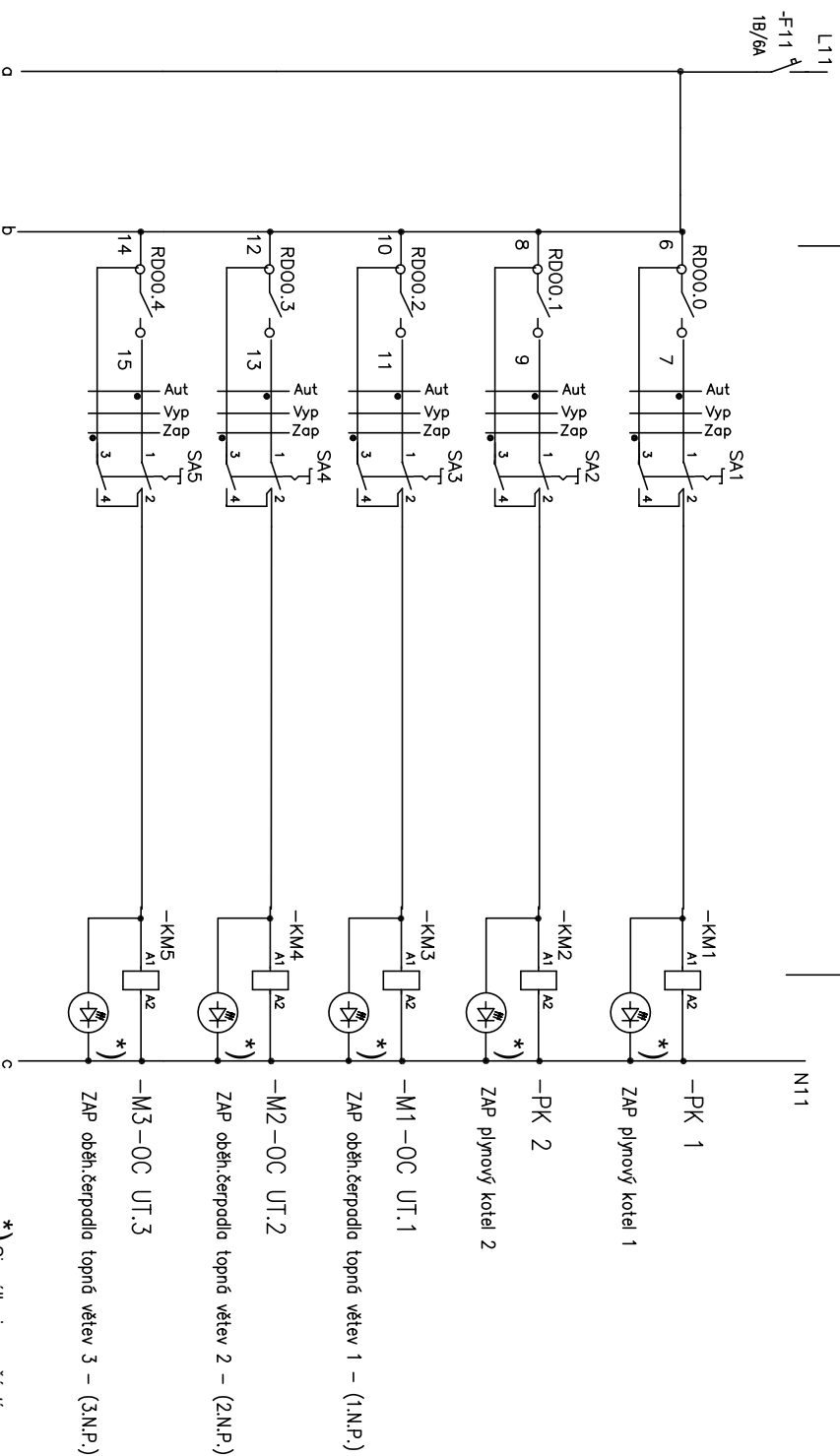
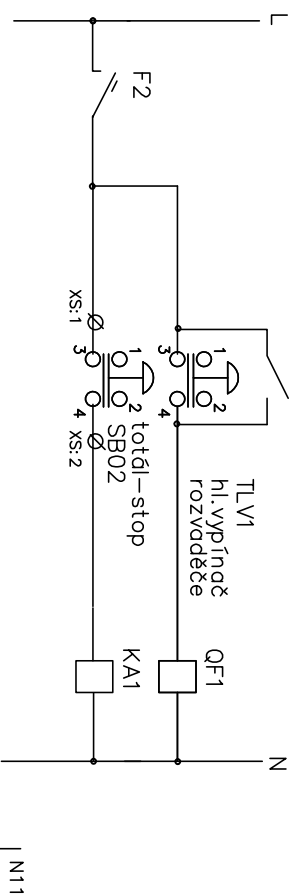
Číslo výkresu:

C02-3

**Rozvaděč RK 01**  
230VAC, 50Hz

## vypínání přívodu

A1



\*) Signálka je součástí prosvětleného ovládače

# ŘÍDÍCÍ SYSTÉM

**STAVBA/AKCE:** Výměna střešní soustavy v budově muzea v Kolíně

# MAR

## MR - Měření a regulace

**NÁZEV:**

Rozvaděč RK 01 – schéma pomocných obvodů

DATUM: 04/2022

04/2022

**VYPRACOVAL:** Jan Pokorný

**Jan Pokorný**

ČÍSLO VÝKRESU:

CO2-4

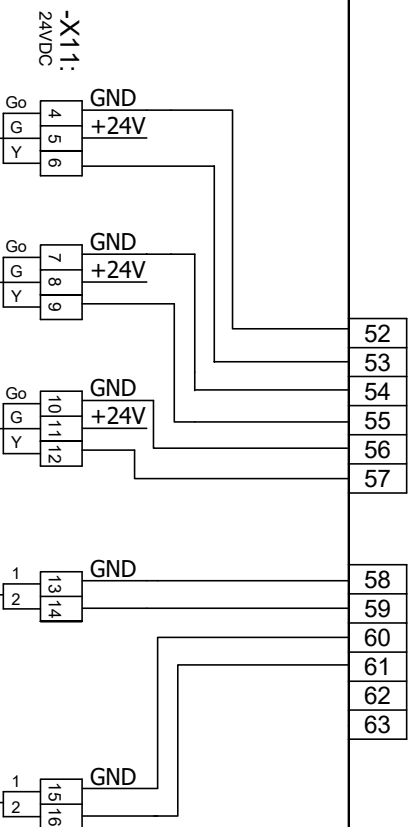


AMAP 99W3

AO 0.0-0.2

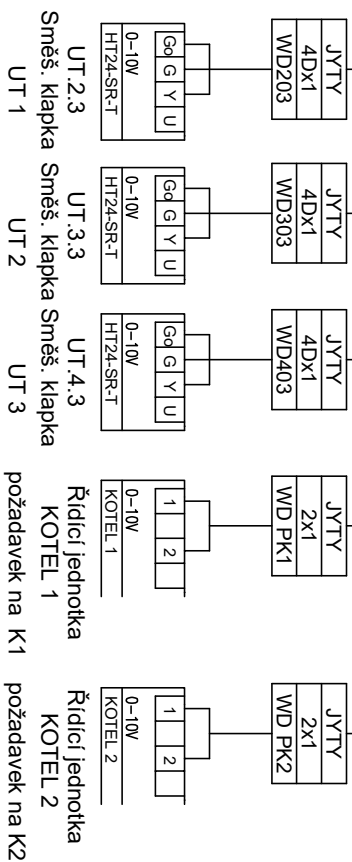
AO 0.3-0.5

AGND  
AO0.0  
AGND  
AO0.1  
AGND  
AO0.2  
AGND  
AO0.3  
AGND  
AO0.4  
AGND  
AO0.5



ROZVÁDĚČ

PROVOZ



ŘÍDICÍ SYSTÉM

STAVBA/AKCE:

Výměna otopné soustavy v budově muzea v Kolíně

MR - Měření a regulace

NÁZEV:

Rozváděč RK 01 – analogové výstupy

DATAUM:

04/2022

VYPRACOVAL:

Jan Pokorný

Č. ZAKÁZKY:

0012022

Číslo výkresu:

C02-6

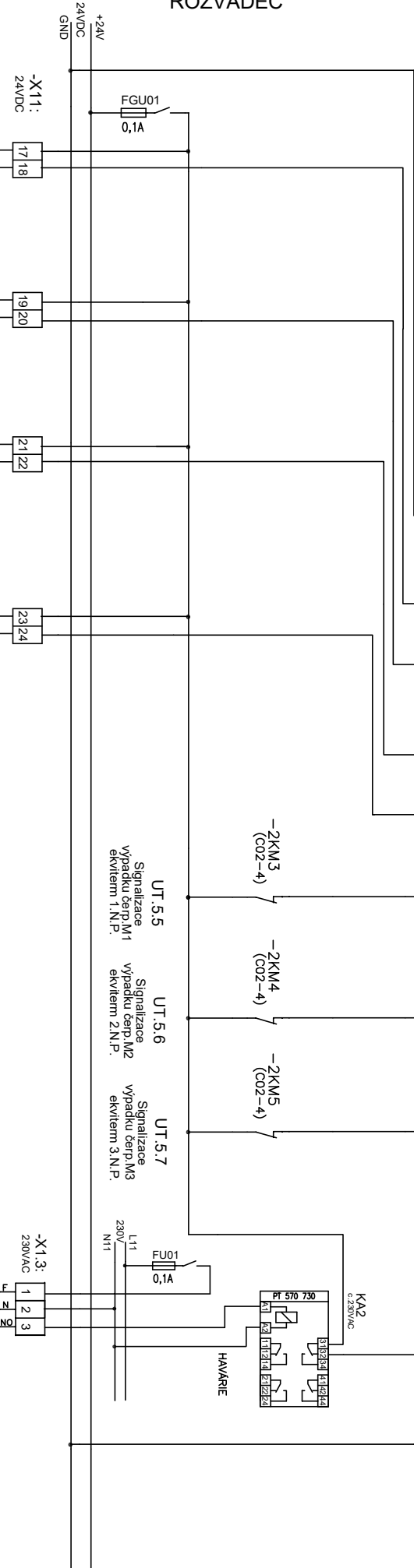
MAR



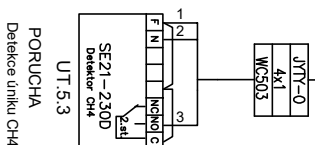
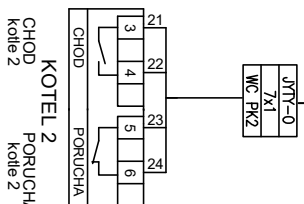
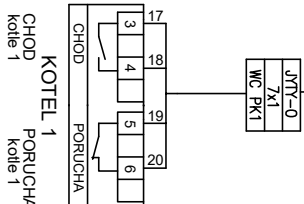
# AMAP 99W3 - DI 0.0-0.7

- DIO 94 IOGND
- 95 DI0.0
- 96 DI0.1
- 97 DI0.2
- 98 DI0.3
- 99 DI0.4
- 100 DI0.5
- 101 DI0.6
- 102 DI0.7
- 103 IOGND

## ROZVÁDEČ



## PROVOZ



MAR

ŘÍDICI SYSTÉM

STAVBA/AKCE:

Výměna otopné soustavy v budově muzea v Kolíně

MIR - Měření a regulace

NÁZEV:

Rozváděč RK 01 – binární vstupy – I.

DATUM:

04/2022

VYPRACOVAL:

Jan Pokorný

Č. ZAKÁZKY:

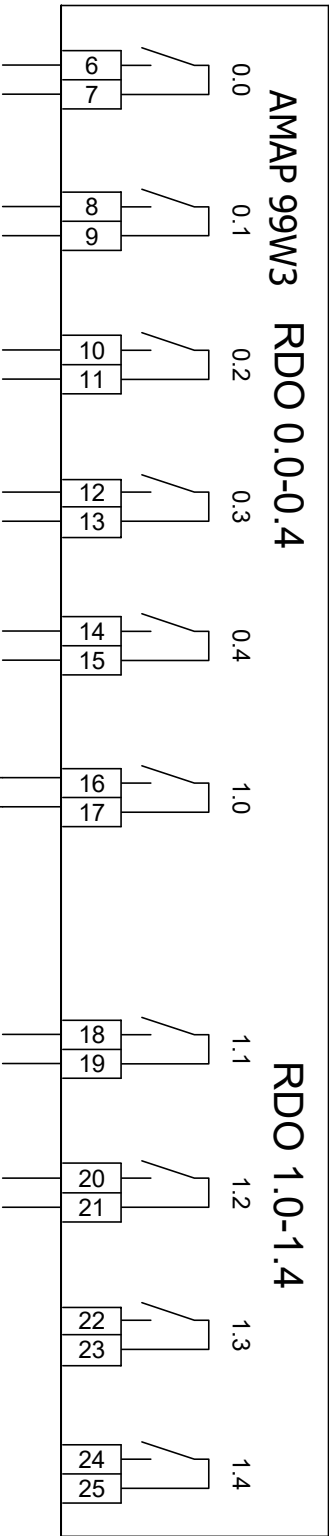
0012022

Číslo výkresu:

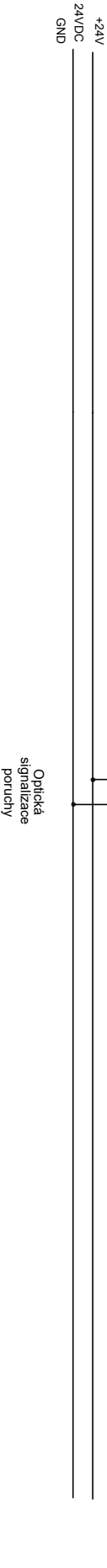
C02-7







ROZVÁDEČ



PROVOZ



ŘÍDICÍ SYSTÉM

STAVBA/AKCE:

Výměna otopné soustavy v budově muzea v Kolíně

MR - Měření a regulace

NÁZEV:

Rozvadeč RK 01 – binární výstupy

datum:

04/2022

vypřacoval:

Jan Pokorný

č. zakázky:

0012022

číslo výkresu:

C02-9