

00	04/2014	DSPS	TDI PŘIDĚLIL		
ZMĚNA Č.	DATUM	POPIS ZMĚNY	STANOVISKO TDI	KATEGORIE	PŘIDĚLIL
TABULKA ZMĚN					

DSPS	GEMO	ING. ARCH. STAROBA		04/2014	00
DSPS	ING. JIŘÍ MILKA			04/2014	00
POPIS:	ZPRACOVAL: <i>Milka</i>	KONTOLOVAL:	SCHVÁLIL:	DATUM	REV.
 <b>KOVOPROJEKTA BRNO a.s.</b>					
NÁZEV PROJEKTU: ROZVOJ INFRASTRUKTURY PRO VÝUKU A VÝZKUM NA FI MU (1. ETAPA)					
INVESTOR: MASARYKOVA UNIVERZITA ŽEROTÍNOVO NÁMĚSTÍ 9 601 77 BRNO	JEDNOTKA: SO 7010 Budova A1; SO 7030 Budova B - část SO 7040 Budova C - část SO 7070 Zastřešení parkoviště P2 Měření a Regulace			POŘ.Č.:  POČET A4: 241	
OBCHODNÍ PŘÍPAD-STAVBA: VÝSTAVBA A MODERNIZACE FI A ÚVT MU - 1. A 2. ETAPA BOTANICKÁ 68a, BRNO	NÁZEV VÝKRESU:  SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE IRC			VÝTISK Č.:	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE:  SKUTEČNÉ PROVEDENÍ STAVBY	MĚŘ.:	KÓDOVÉ ZNAČENÍ VÝKRESU:  VMF11 DPS A S0000 MR01 023		REV.  00	

IRC-N2203

**Typ : PLASTOVÁ INSTALAČNÍ KRABICE**

KRYTÍ IP30  
PŘÍVOD SHORA  
VÝVODY NAHORU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N, 50Hz, 400V/TN-S  
OVLADACÍ NAPĚTÍ 1 230 V AC  
2 24 V DC, PELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41

DOPLNKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PRŮUDOVÝM CHRÁNĚNÍM  
DLE ČSN 332000-4-41

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----





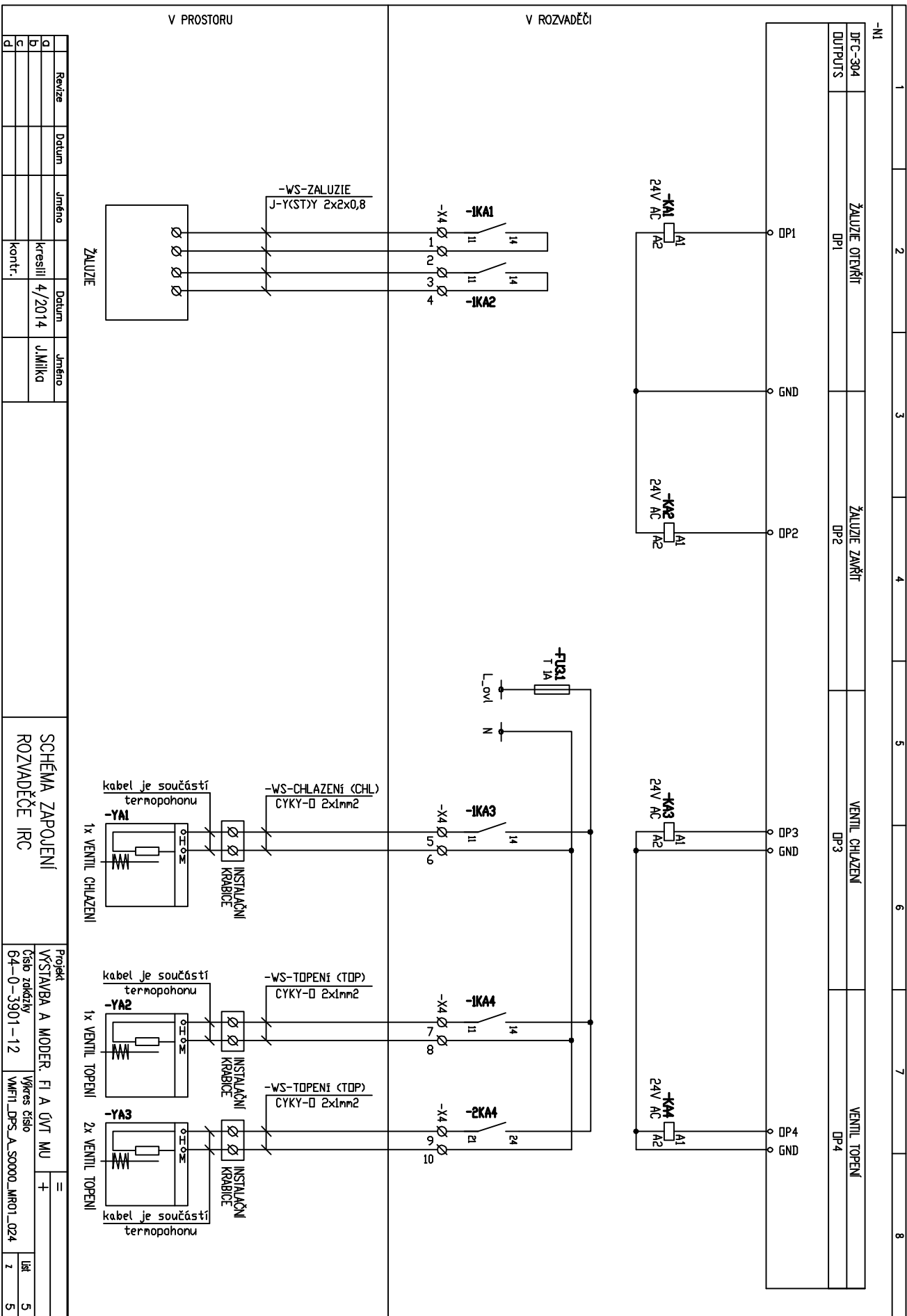






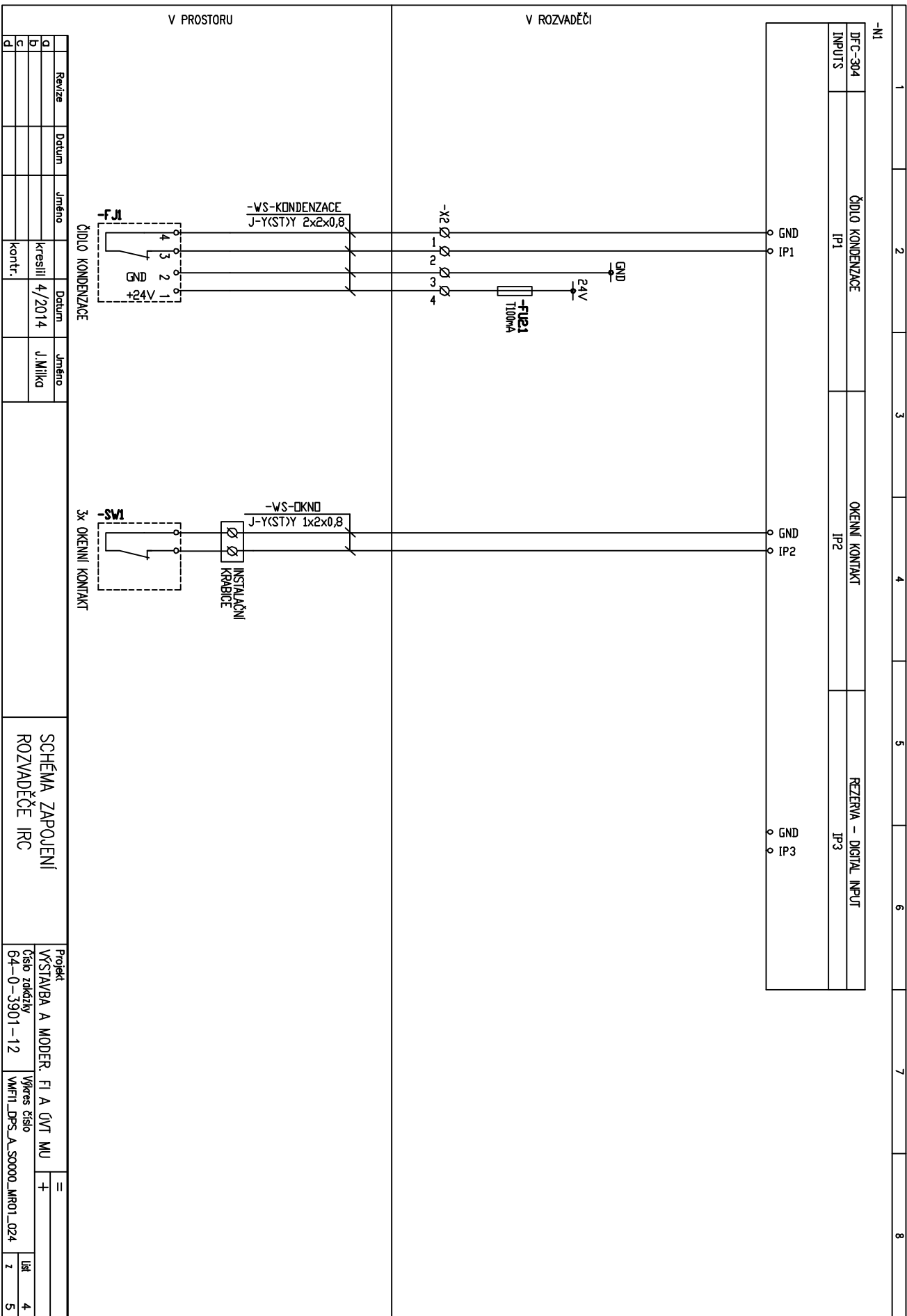














1

2

3

4

5

6

7

8

IRC – N2206

typ : PĽASTOVÁ INSTALAČNÁ KRABICE

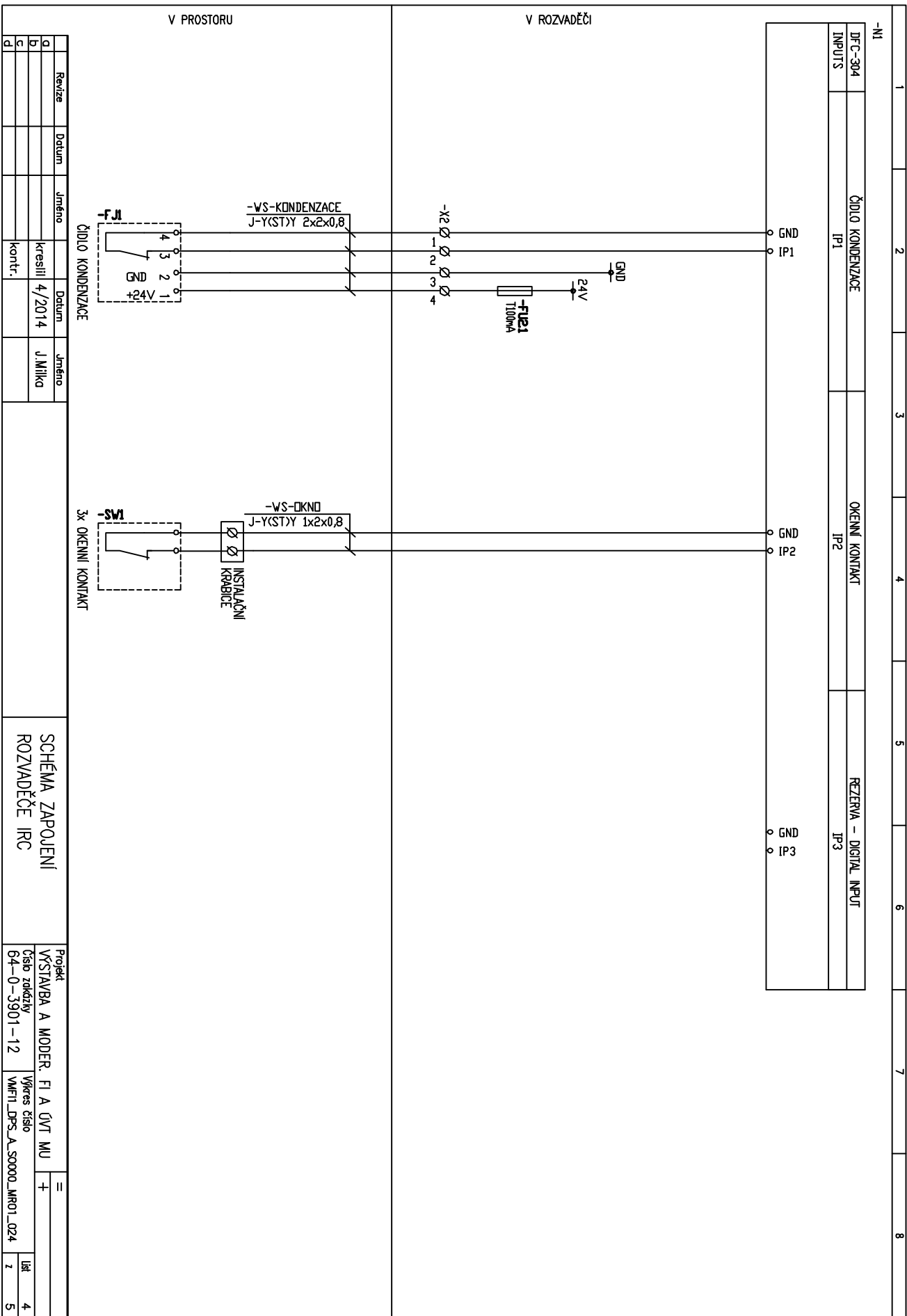
KRYTÍ IP30  
PŘÍMOD ŠHORA  
VÝVODY NAKORU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N,50Hz,400V/TN-S  
230 V AC  
OVLÁDACÍ NAPĚŤ 2 24 V DC, PELV

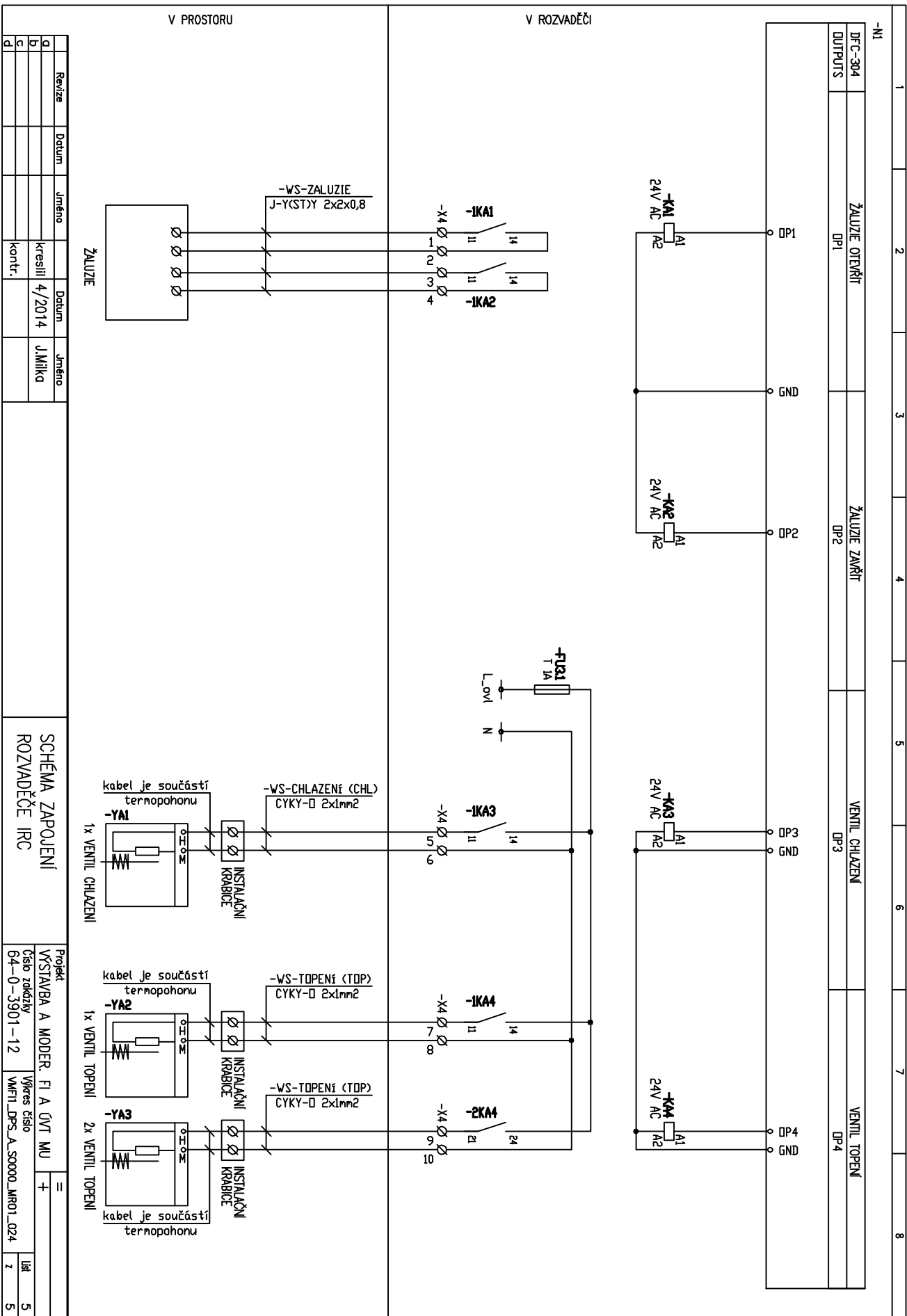
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41  
DOPĽIKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROUDOVÝM CHRÁNÍČEM  
DLE ČSN 332000-4-41

Revize	Datum	Jméno		Datum	Jméno	Projekt		=	
A									
B			kreslil	4/2014	J.Milko	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE IRC		VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU Číslo zakázky 64-0-3901-12 Výkres číslo VMFT1_DPS_A_S0000_MRO1_024	
C			kontř.						
D									





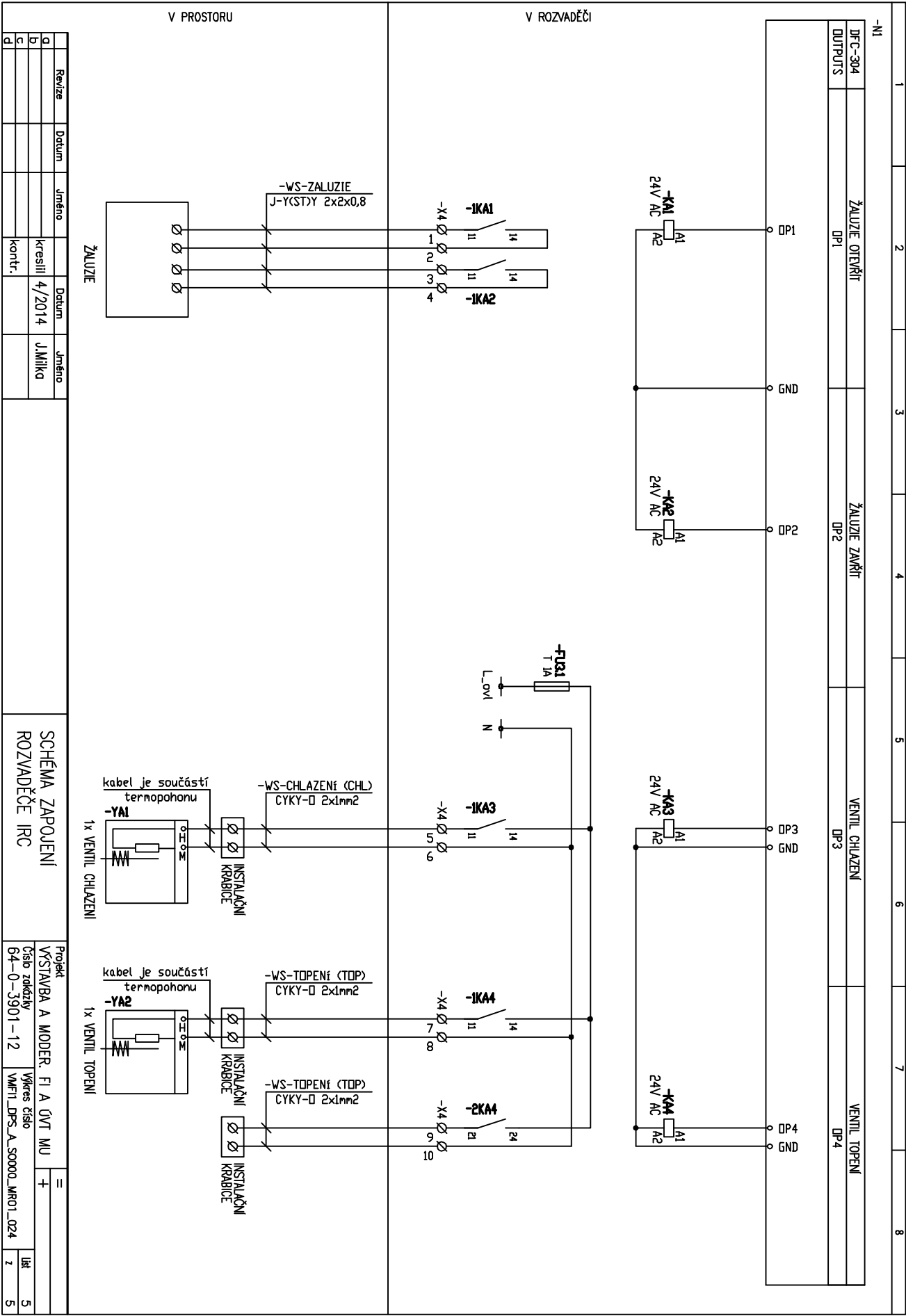










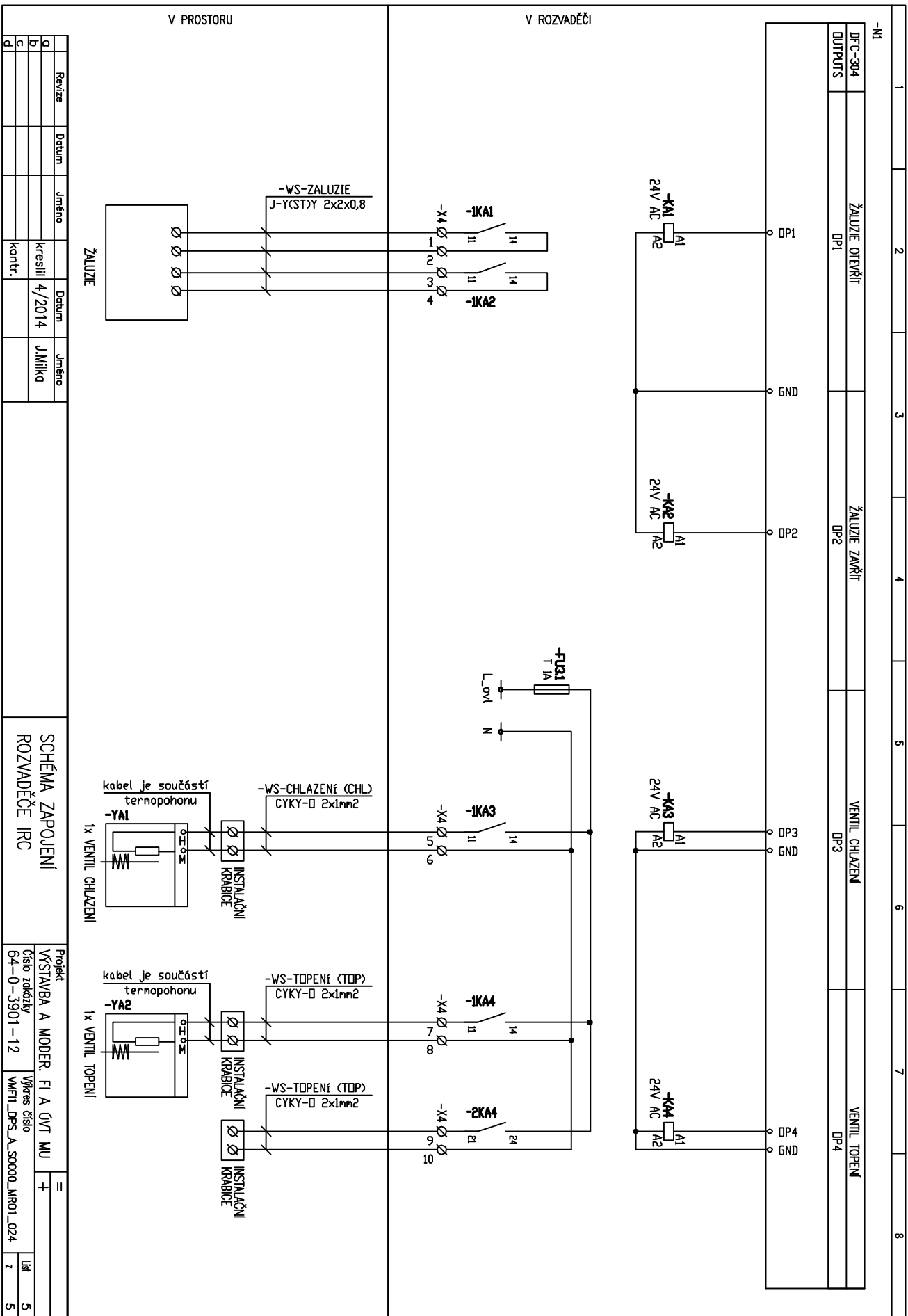




















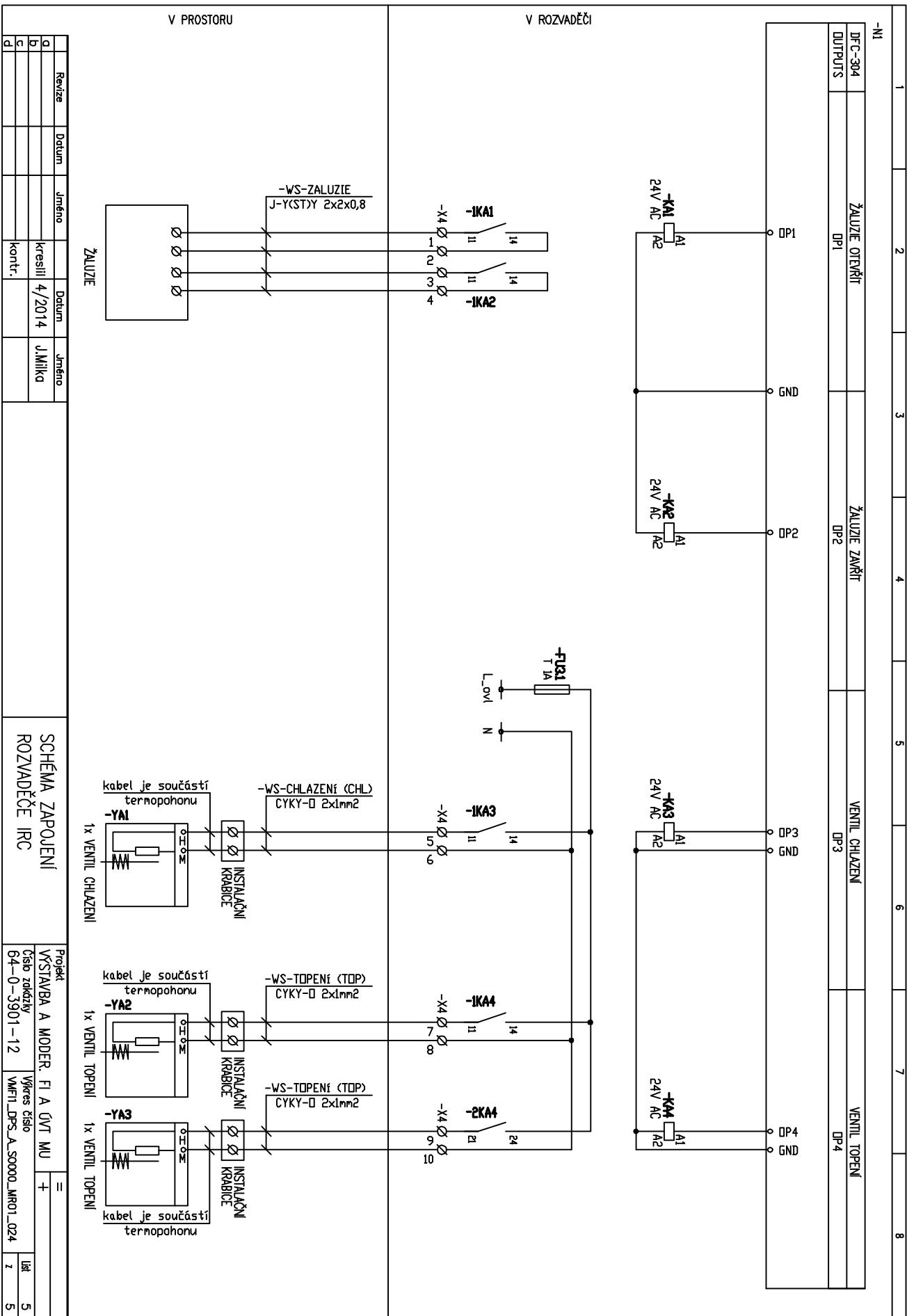




DF-C-304	ČIDLO KONDENZACE	OKENNÍ KONTAKT	REZERVA – DIGIT. INPUT
INPUTS	IP1	IP2	IP3
<p>GND      GND      GND</p> <p>IP1      IP2      IP3</p>			



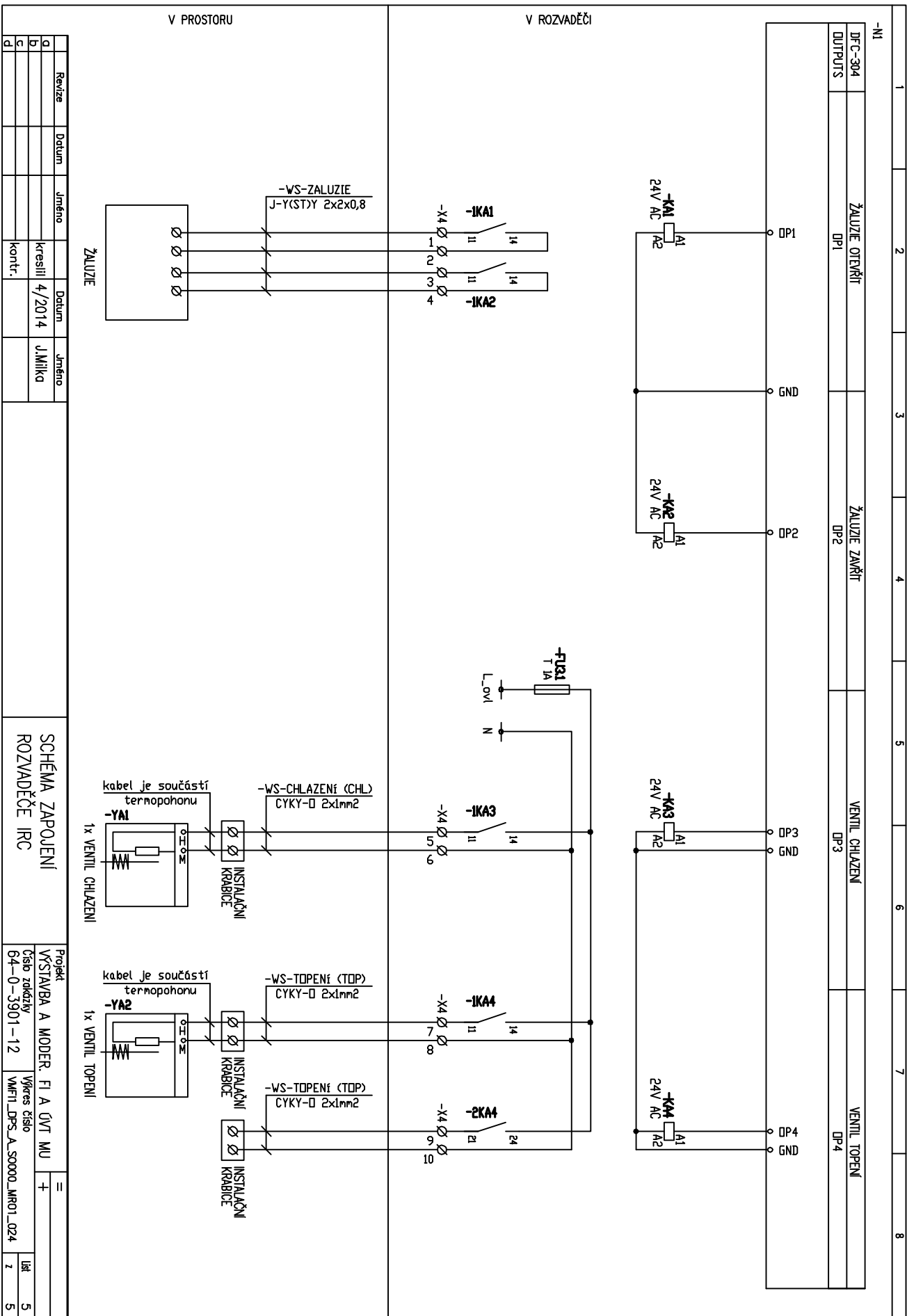




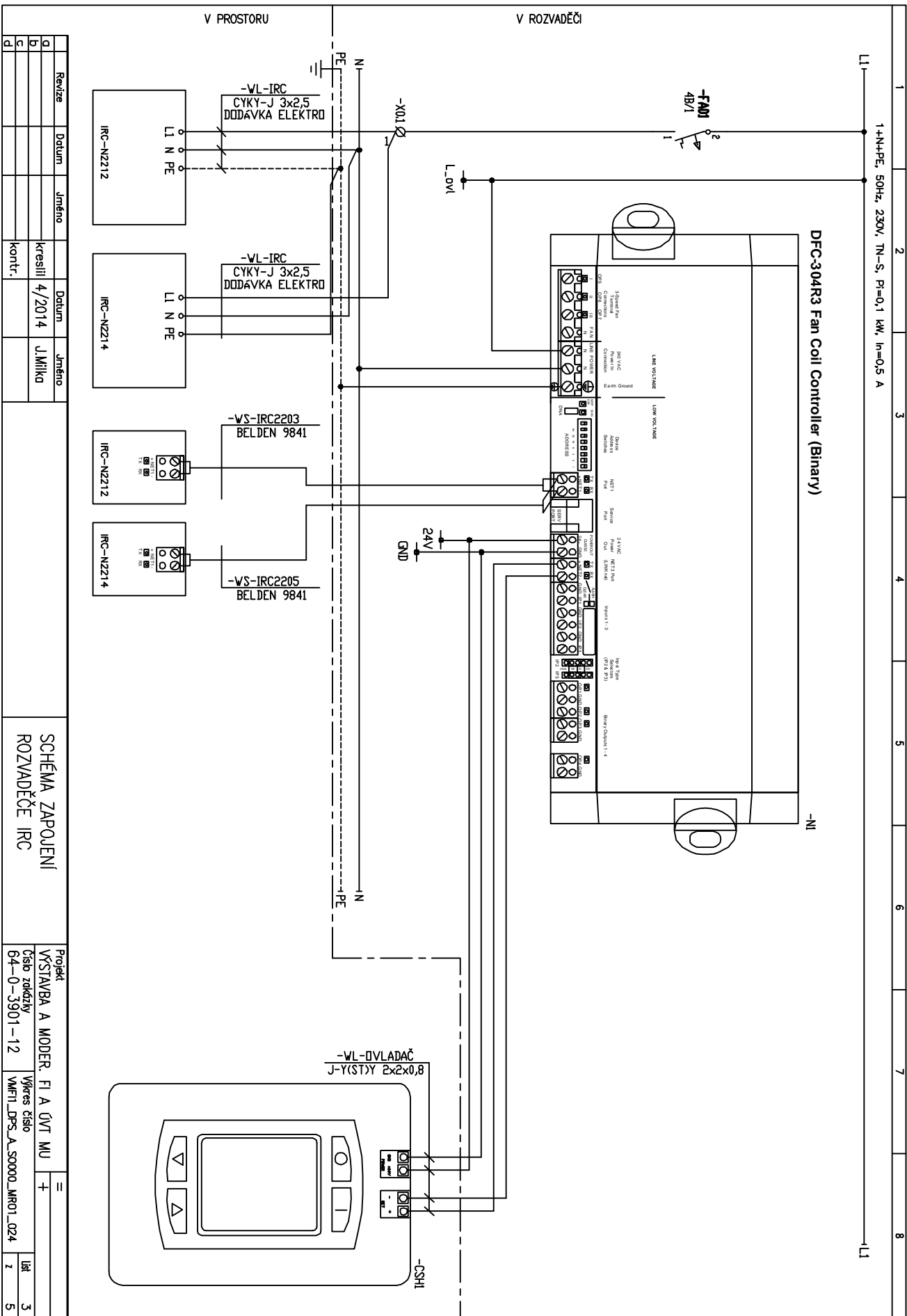


















1

2

3

4

5

6

7

8

IRC-N2214

typ : PĽASTOVÁ INSTALAČNÁ KRABICE

KRYTÍ IP30  
PŘÍMOD ŠHORA  
VÝVODY NAKORU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N,50Hz,400V/TN-S  
230 V AC  
OVLÁDACÍ NAPĚŤ 2 24 V DC, PELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41  
DOPĚLNKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROUDOVÝM CHRANIČEM  
DLE ČSN 332000-4-41

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

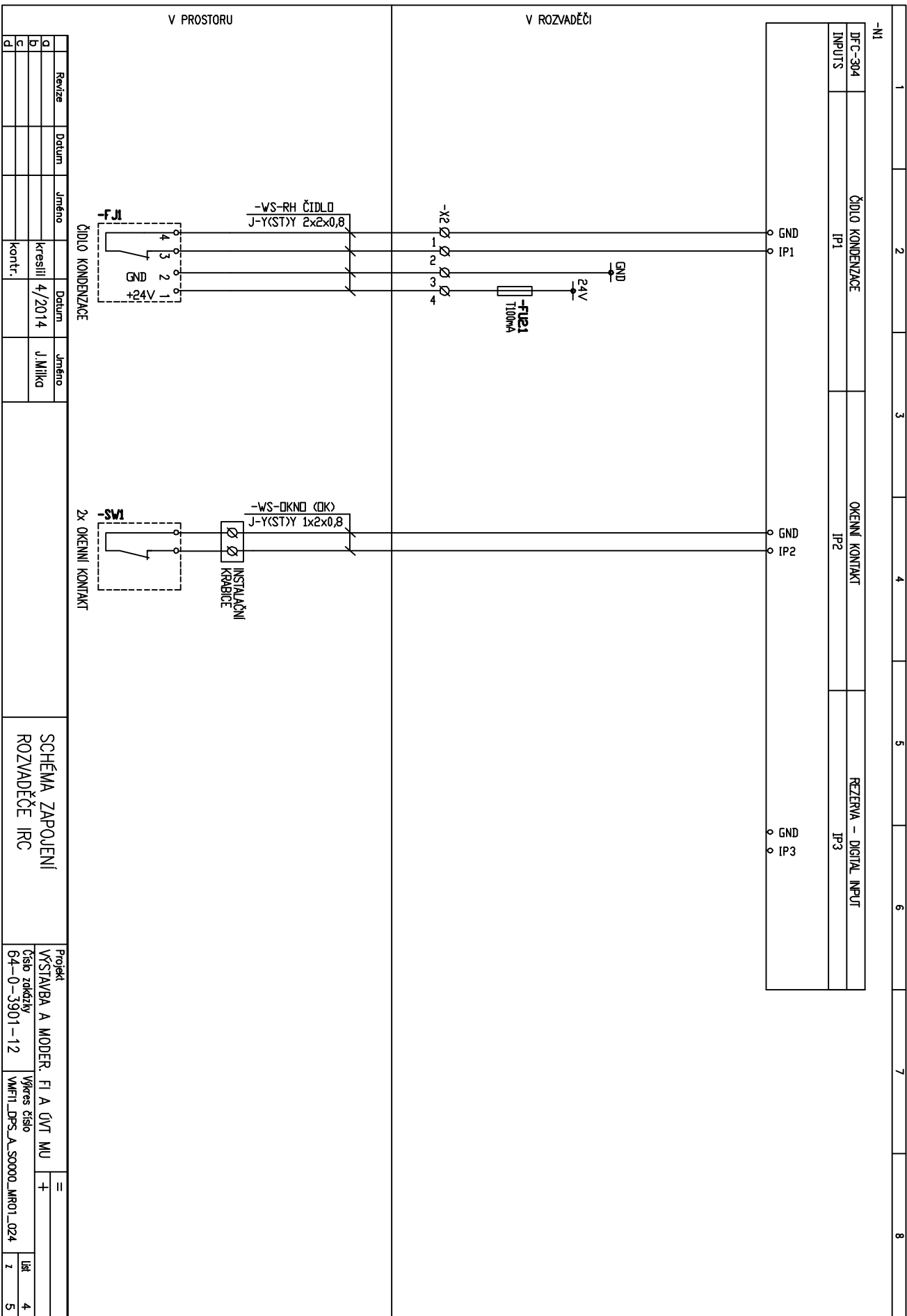




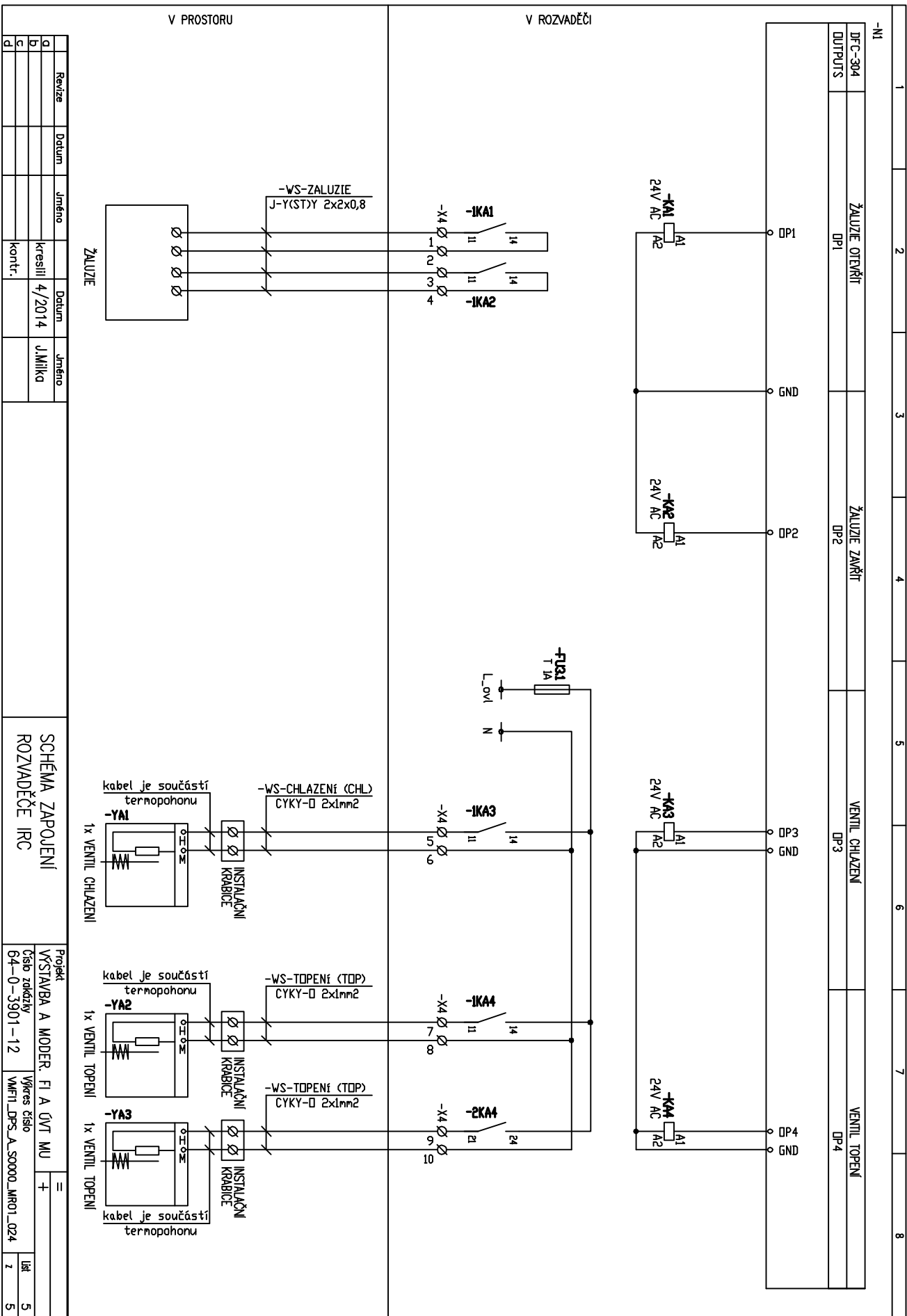


















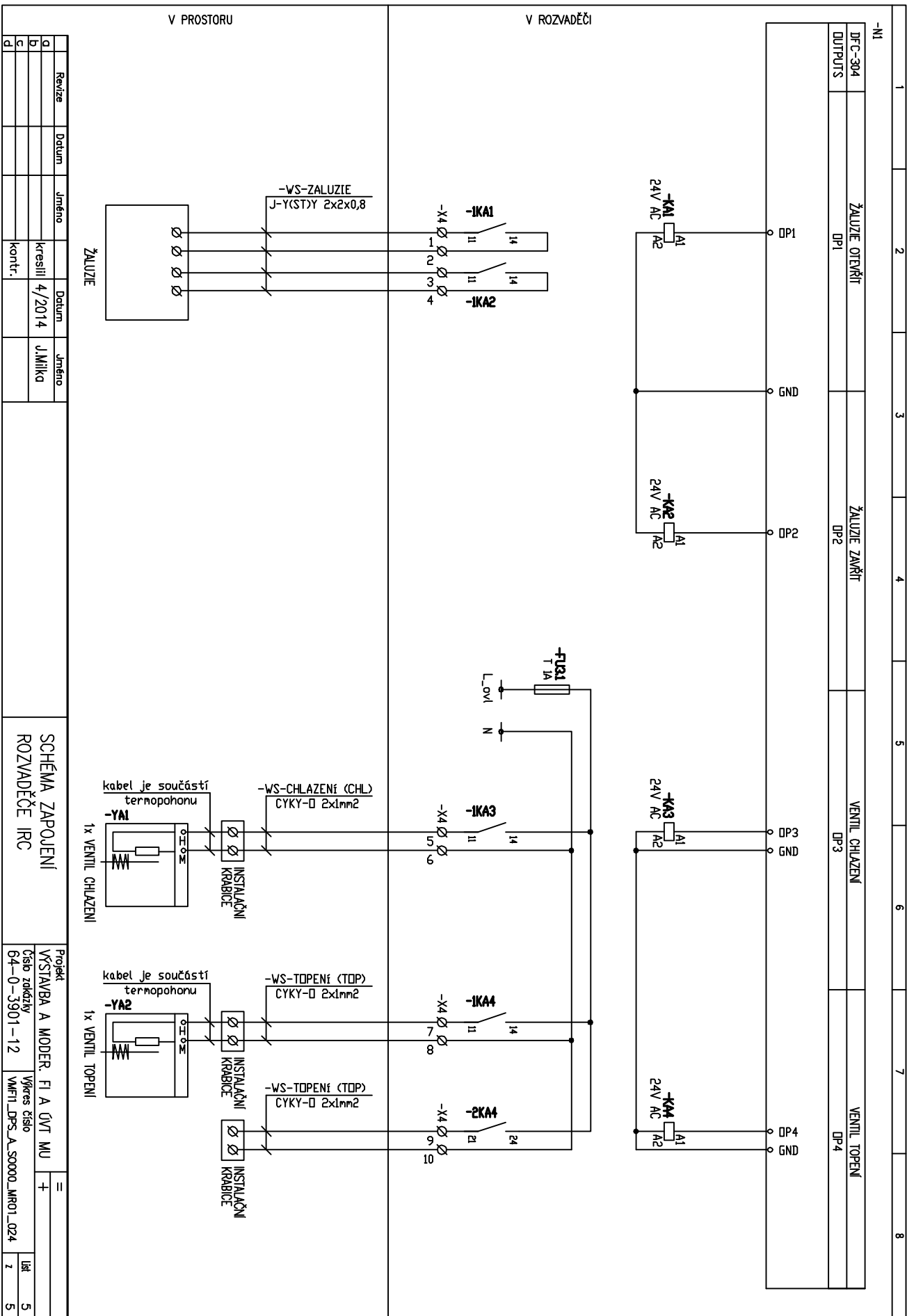












1

2

3

4

5

6

7

8

IRC-N2218

typ : PLASTOVÁ INSTALAČNÍ KRABICE

KRYTÍ IP30  
PŘÍMOD ŠHORA  
VÝVODY NAKORU

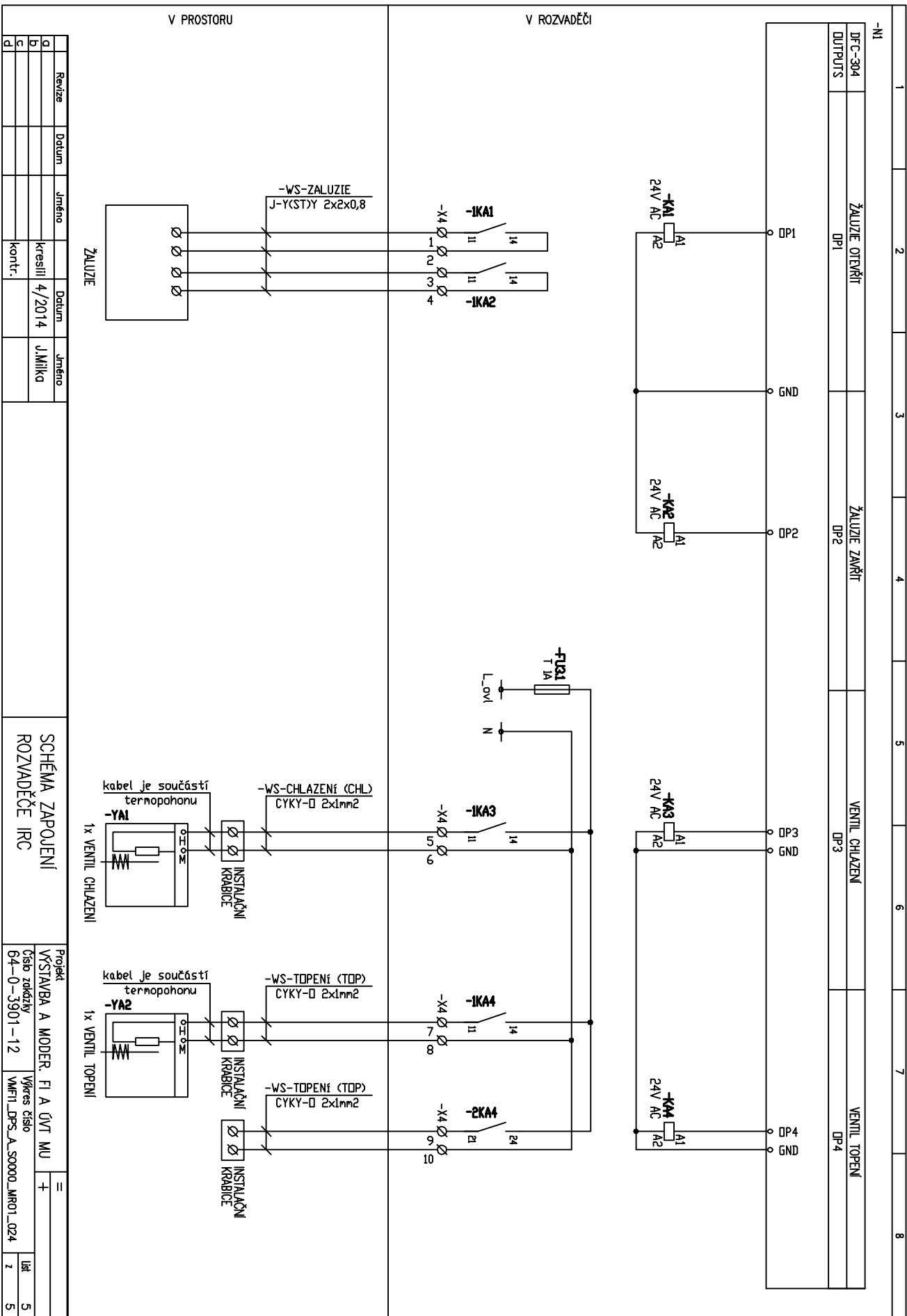
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N,50Hz,400V/TN-S  
230 V AC  
OVLADACÍ NÁPĚŤ 2 24 V DC, PELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41  
DOPĚLNKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROUDOVÝM CHRANIČEM  
DLE ČSN 332000-4-41

Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE IRC	Projekt	=	
A						VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU	+	
B		Kreslil	4/2014	J.Milka		Číslo zakázky		
C						Výkres číslo		
D		kont.				VMT11_DPS_A_S0000_MRO1_024	líst	2
E							z	5







1

2

3

4

5

6

7

8

IRC-N2219

typ : PLASTOVÁ INSTALAČNÍ KRABICE

KRYTÍ IP30  
PŘÍMOD SHORA  
VÝVODY NAKORU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N,50Hz,400V/TN-S  
230 V AC  
OVLÁDACÍ NAPĚŤ 2 24 V DC, PELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41  
DOPĚLNKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROUDOVÝM CHRANIČEM  
DLE ČSN 332000-4-41

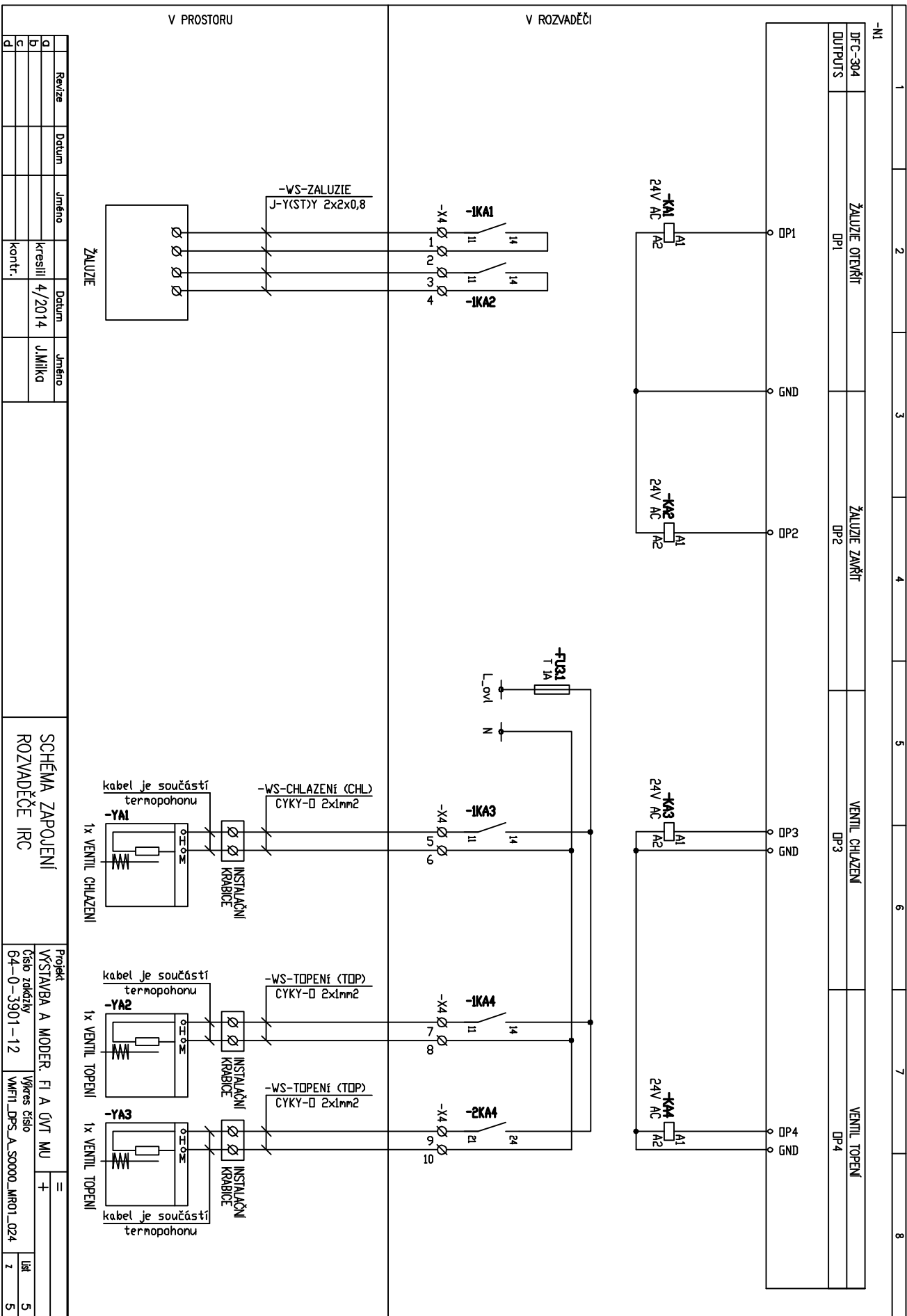
Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE IRC	Projekt	=		
A						VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU	+		
B		Kreslil	4/2014	J.Milka		Číslo zakázky			
C		kontř.				Výkres číslo			
D						VMFT1_DPS_A_S0000_MRO1_024	Líst	2	
						z	5		



DF-C-304	ČIDLO KONDENZACE	OKENÍ KONTAKT	REZERVA – DIGIT. INPUT
INPUTS	IP1	IP2	IP3
	GND	GND	GND
	IP1	IP2	IP3





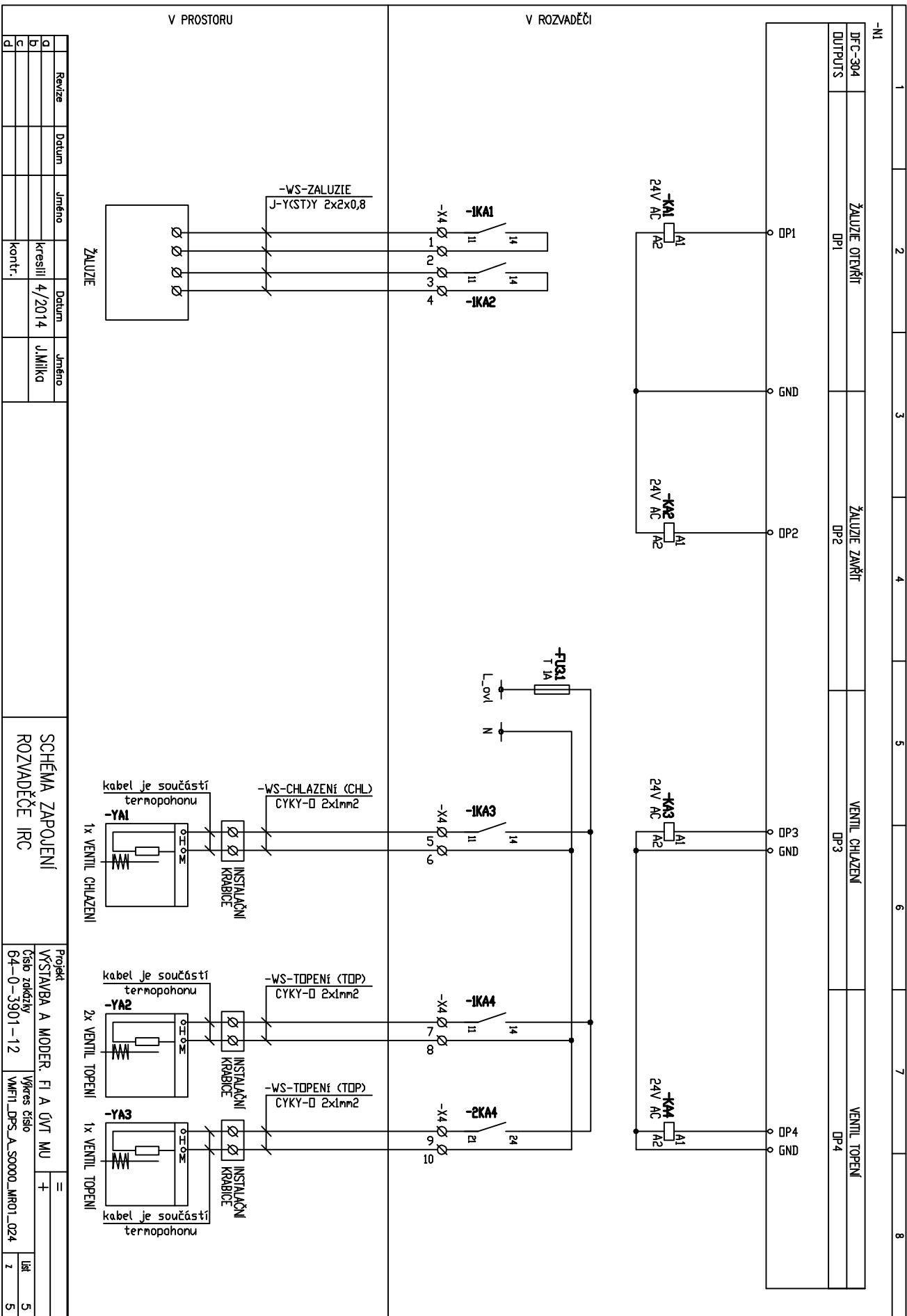






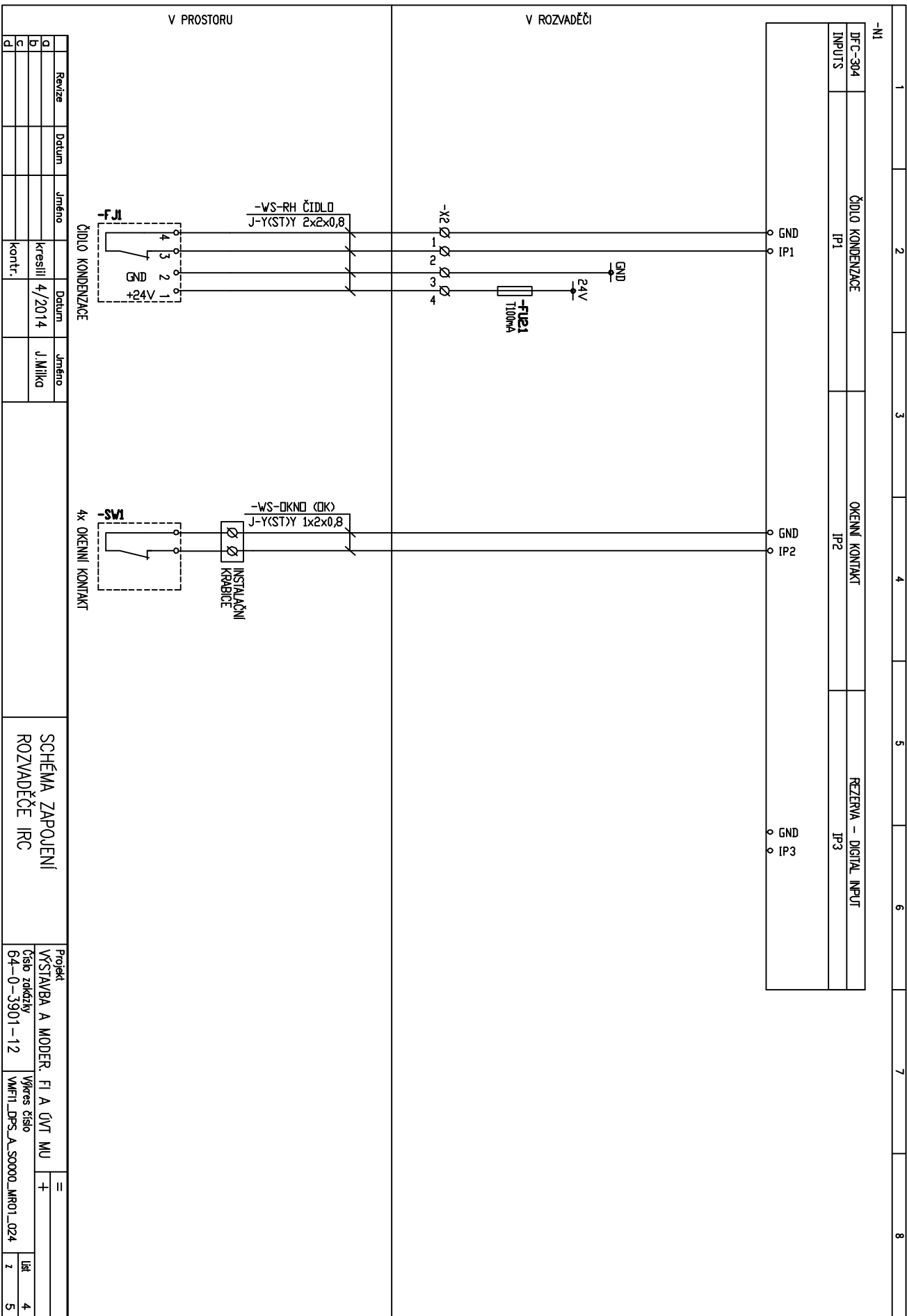
DF-C-304	ČIDLO KONDENZACE	OKENÍ KONTAKT	REZERVA – DIGIT. INPUT
INPUTS	IP1	IP2	IP3
	GND	GND	GND
	IP1	IP2	IP3



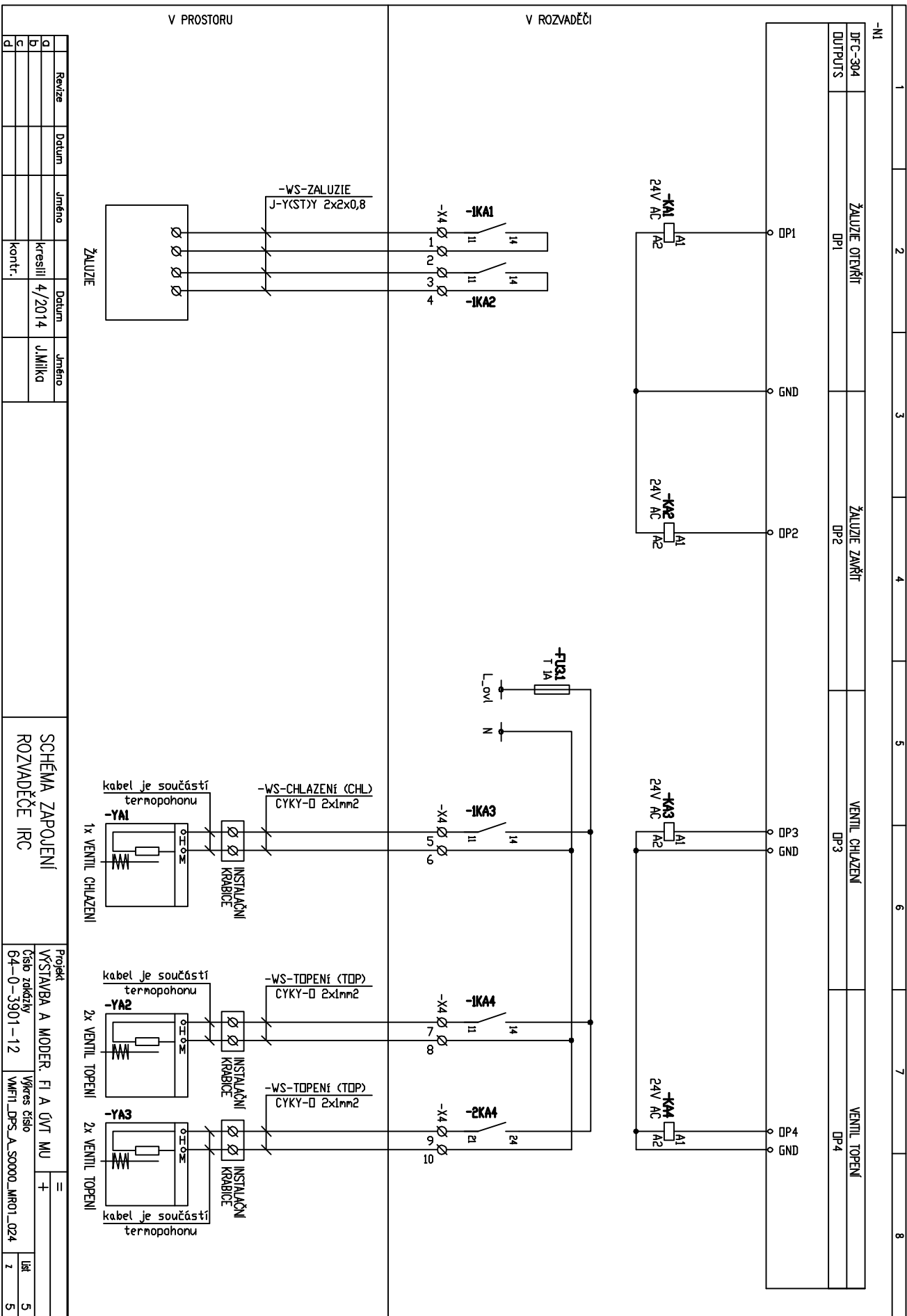






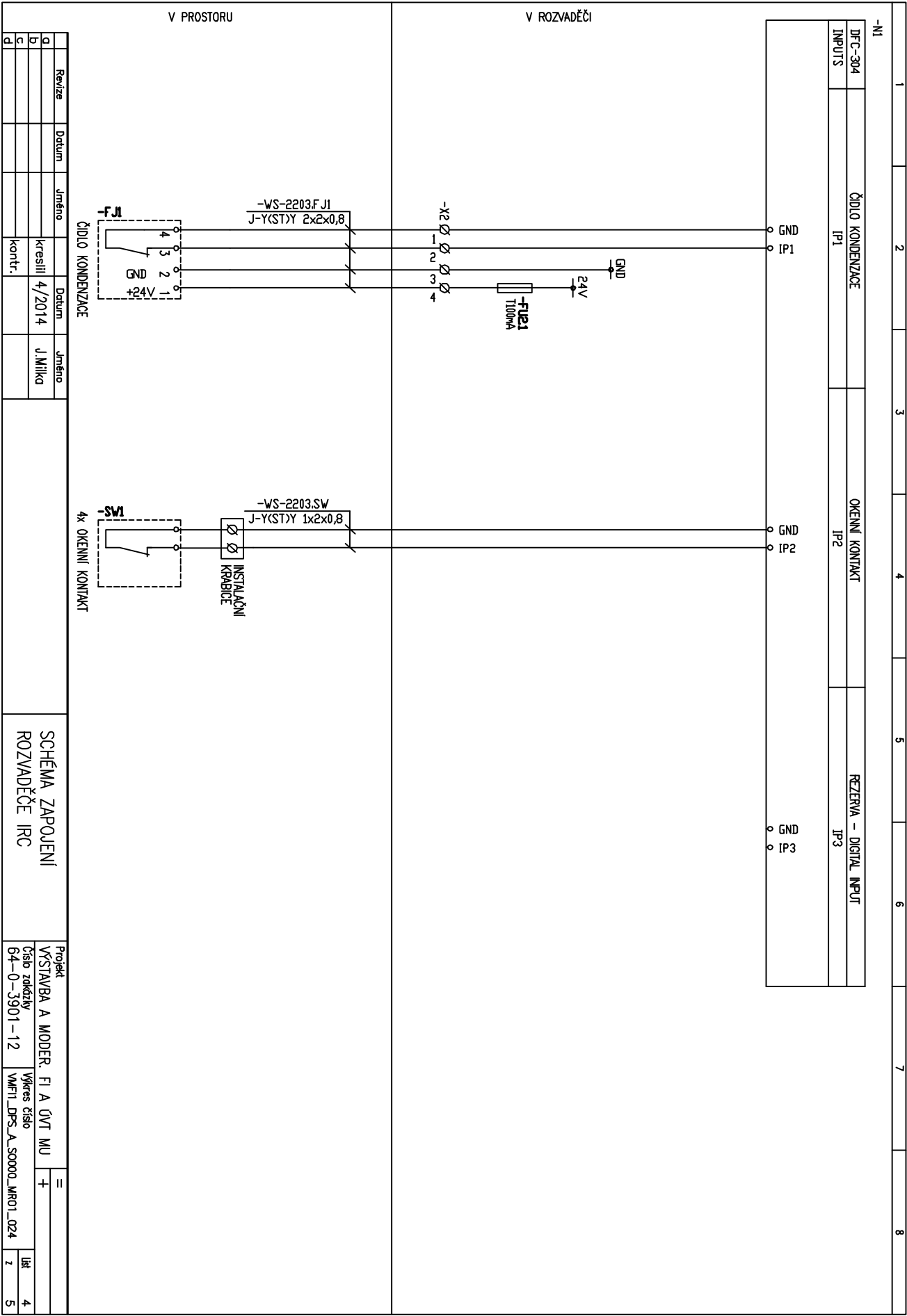


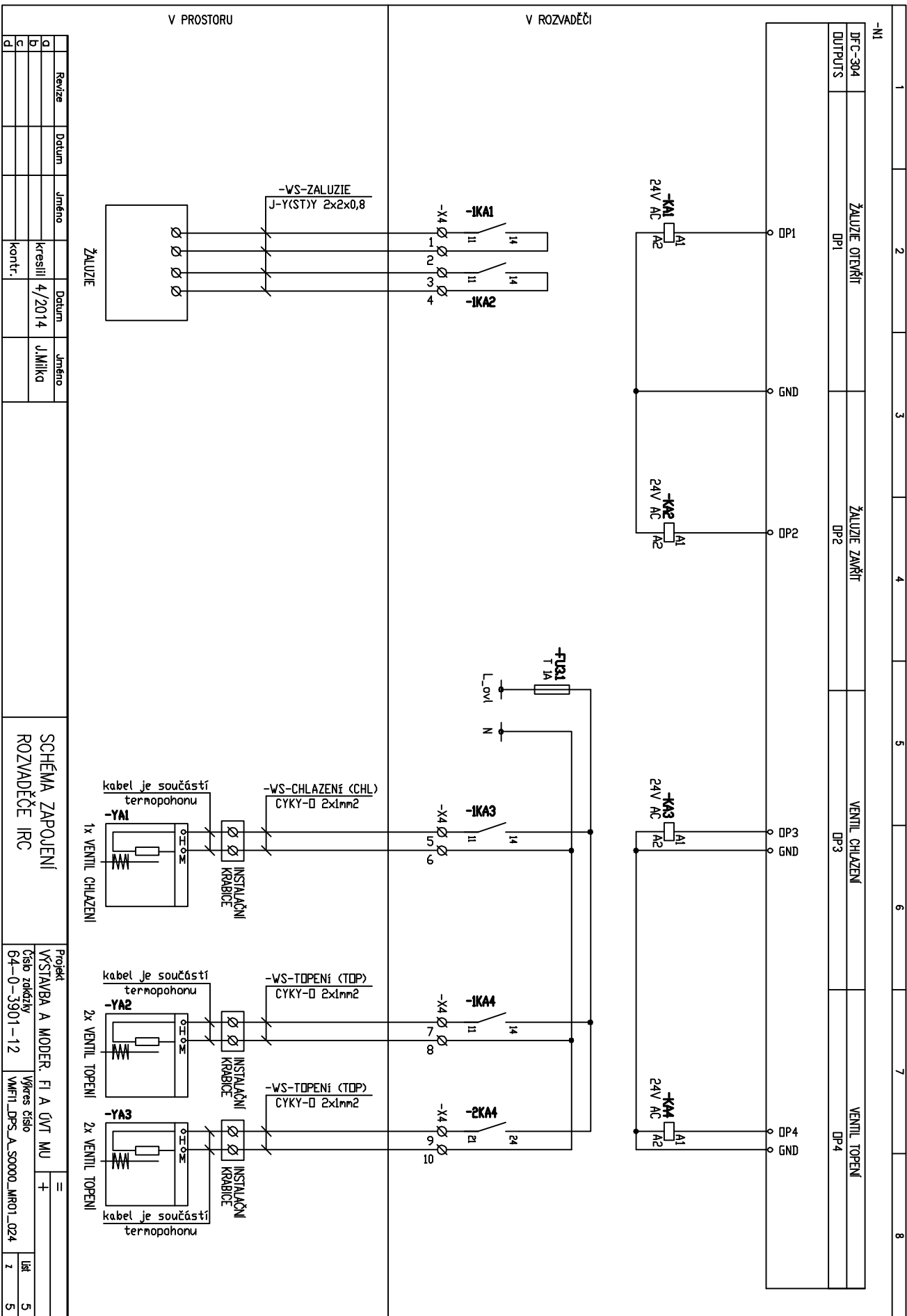






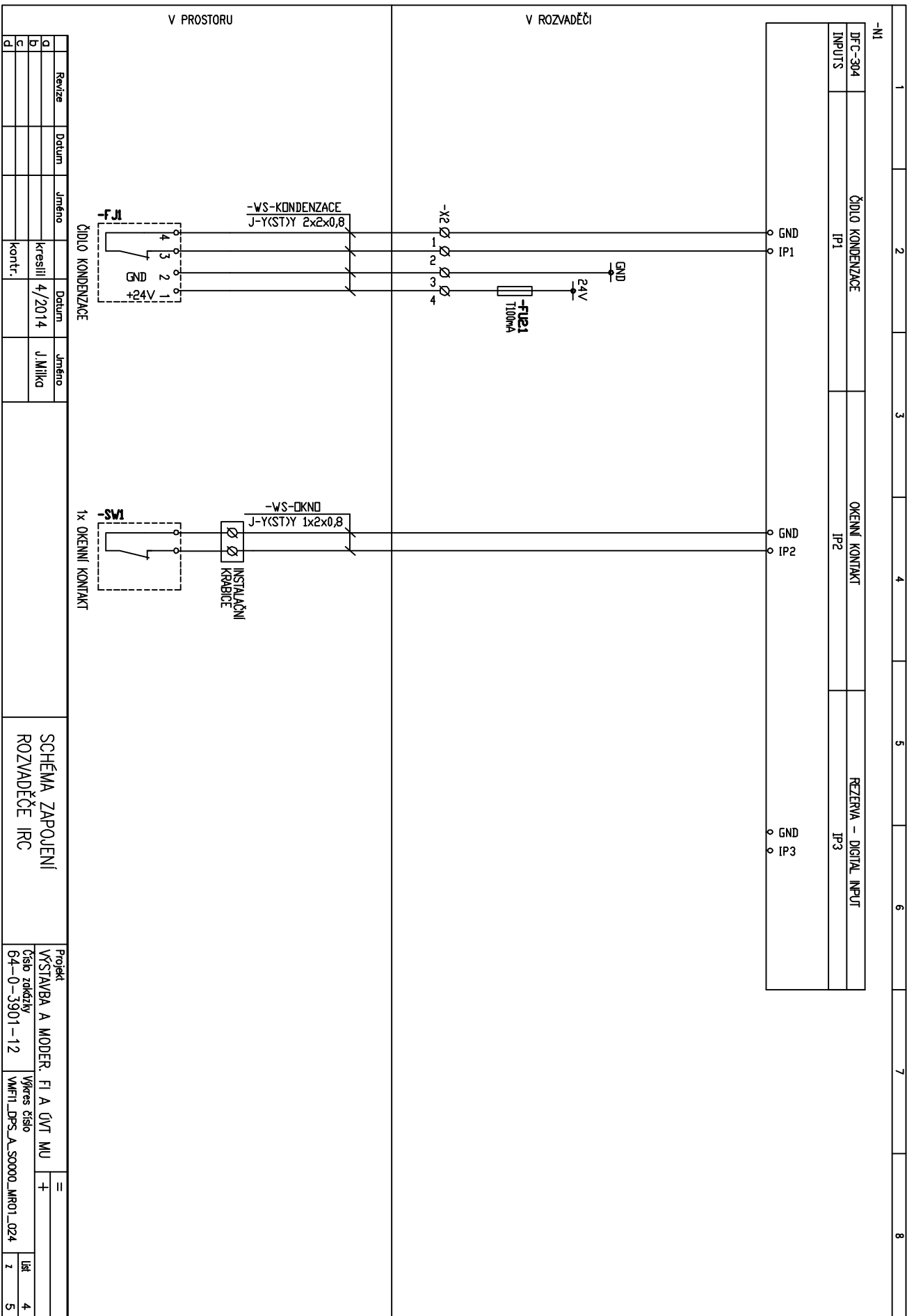










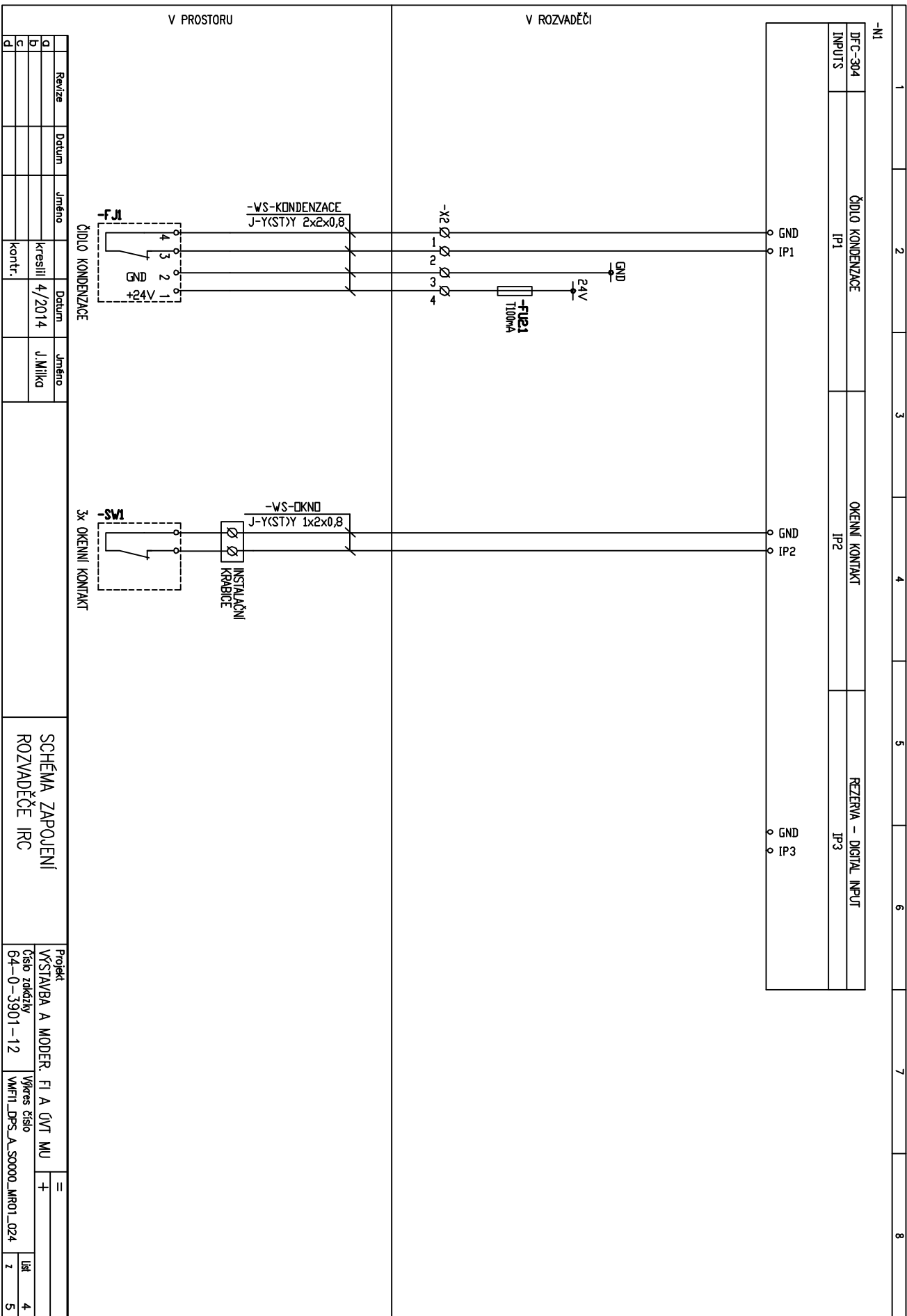












V ROZVADEČI					V PROSTORU				
-N1					1				
1					2				
3					4				
5					6				
7					8				
9					10				
11					12				
13					14				
15					16				
17					18				
19					20				
21					22				
23					24				
25					26				
27					28				
29					30				
31					32				
33					34				
35					36				
37					38				
39					40				
41					42				
43					44				
45					46				
47					48				
49					50				
51					52				
53					54				
55					56				
57					58				
59					60				
61					62				
63					64				
65					66				
67					68				
69					70				
71					72				
73					74				
75					76				
77					78				
79					80				
81					82				
83					84				
85					86				
87					88				
89					90				
91					92				
93					94				
95					96				
97					98				
99					100				
101					102				
103					104				
105					106				
107					108				
109					110				
111					112				
113					114				
115					116				
117					118				
119					120				
121					122				
123					124				
125					126				
127					128				
129					130				
131					132				
133					134				
135					136				
137					138				
139					140				
141					142				
143					144				
145					146				
147					148				
149					150				
151					152				
153					154				
155					156				
157					158				
159					160				
161					162				
163					164				
165					166				
167					168				
169					170				
171					172				
173					174				
175					176				
177					178				
179					180				
181					182				
183					184				
185					186				
187					188				
189					190				
191					192				
193					194				
195					196				
197					198				
199					200				
201					202				
203					204				
205					206				
207					208				
209					210				
211					212				
213					214				
215					216				
217					218				
219					220				
221					222				
223					224				
225					226				
227					228				
229					230				
231					232				
233					234				
235					236				
237					238				
239					240				
241					242				
243					244				
245					246				
247					248				
249					250				
251					252				
253					254				
255					256				
257					258				
259					260				
261					262				
263					264				
265					266				
267					268				
269					270				
271					272				
273					274				
275					276				
277					278				
279					280				
281					282				
283					284				
285					286				
287					288				
289					290				
291					292				
293					294				
295					296				
297					298				
299					300				
301					302				
303					304				
305					306				
307					308				
309					310				
311					312				
313					314				
315					316				
317					318				
319					320				
321					322				
323					324				
325					326				
327					328				
329					330				
331					332				
333					334				
335					336				
337					338				
339					340				
341					342				
343					344				
345					346				
347					348				
349					350				
351					352				
353					354				
355					356				
357					358				
359					360				
361					362				
363					364				
365					366				
367					368				
369					370				
371					372				
373					374				
375					376				
377					378				
379					380				
381					382				
383					384				
385					386				
387					388				
389					390				
391					392				
393					394				
395					396				
397					398				
399					400				
401					402				
403					404				
405					406				
407					408				
409					410				
411					412				
413					414				
415					416				
417					418				
419					420				
421					422				
423					424				
425					426				
427					428				
429					430				
431					432				
433					434				
435					436				
437					438				
439					440				
441					442				
443					444				
445					446				
447					448				
449					450				
451					452				
453					454				
455					456				
457					458				
459					460				
461					462				
463					464				
465					466				
467					468				
469					470				
471					472				
473					474				
475					476				
477					478				
479					480				
481					482				
483					484				
485					486				
487					488				
489					490				
491					492				
493					494				
495					496				
497					498				
499					500				
501					502				
503					504				
505					506				
507					508				
509					510				
511					512				
513					514				
515					516				
517					518				
519					520				
521					522				
523					524				
525					526				
527					528				
529					530				
531					532				
533					534				
535					536				
537					538				
539					540				
541					542				
543					544				
545					546				
547					548				
549					550				
551					552				
553					554				
555					556				
557					558				
559					560				
561					562				
563					564				
565					566				
567					568				
569					570				
571					572				
573					574				
575					576				
577					578				
579					580				
581					582				
583					584				
585					586				
587					588				
589					590				
591					592				
593					594				
595					596				
597					598				
599					599				

1

2

3

4

5

6

7

8

IRC-N3206

typ : PĽASTOVÁ INSTALAČNÁ KRABICE

KRYTÍ IP30  
PŘÍMÝ SHORA  
VÝVODY NAHORU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N,50Hz,400V/TN-S  
230 V AC  
OVLÁDACÍ NAPĚŤ 2 24 V DC, PELV

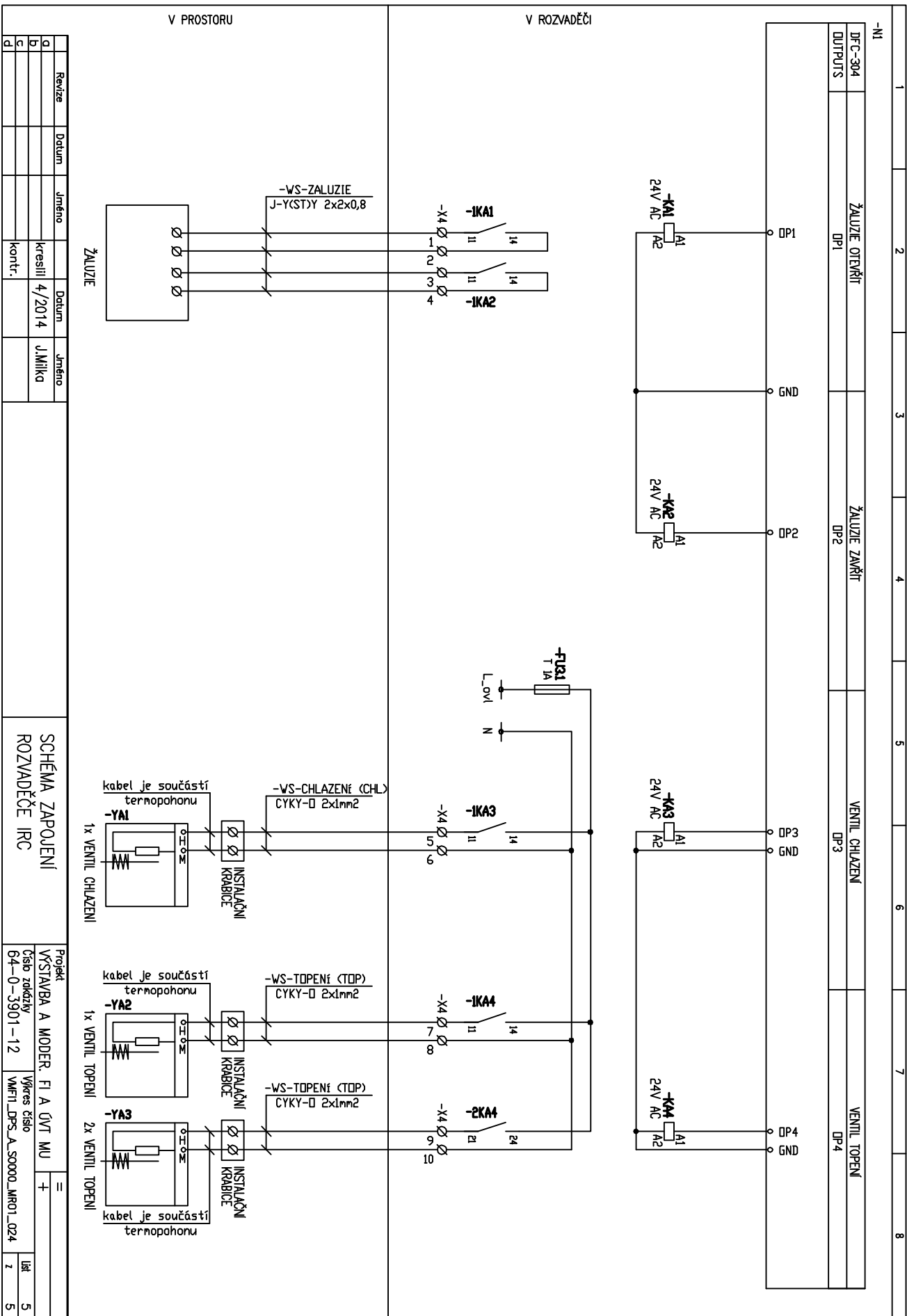
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41  
DOPĚLNKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROUDOVÝM CHRANIČEM  
DLE ČSN 332000-4-41

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--





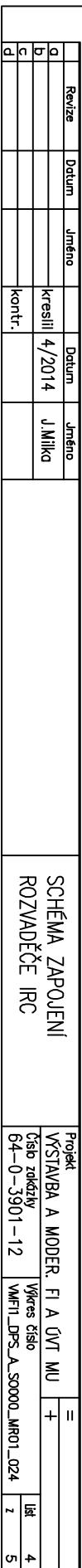


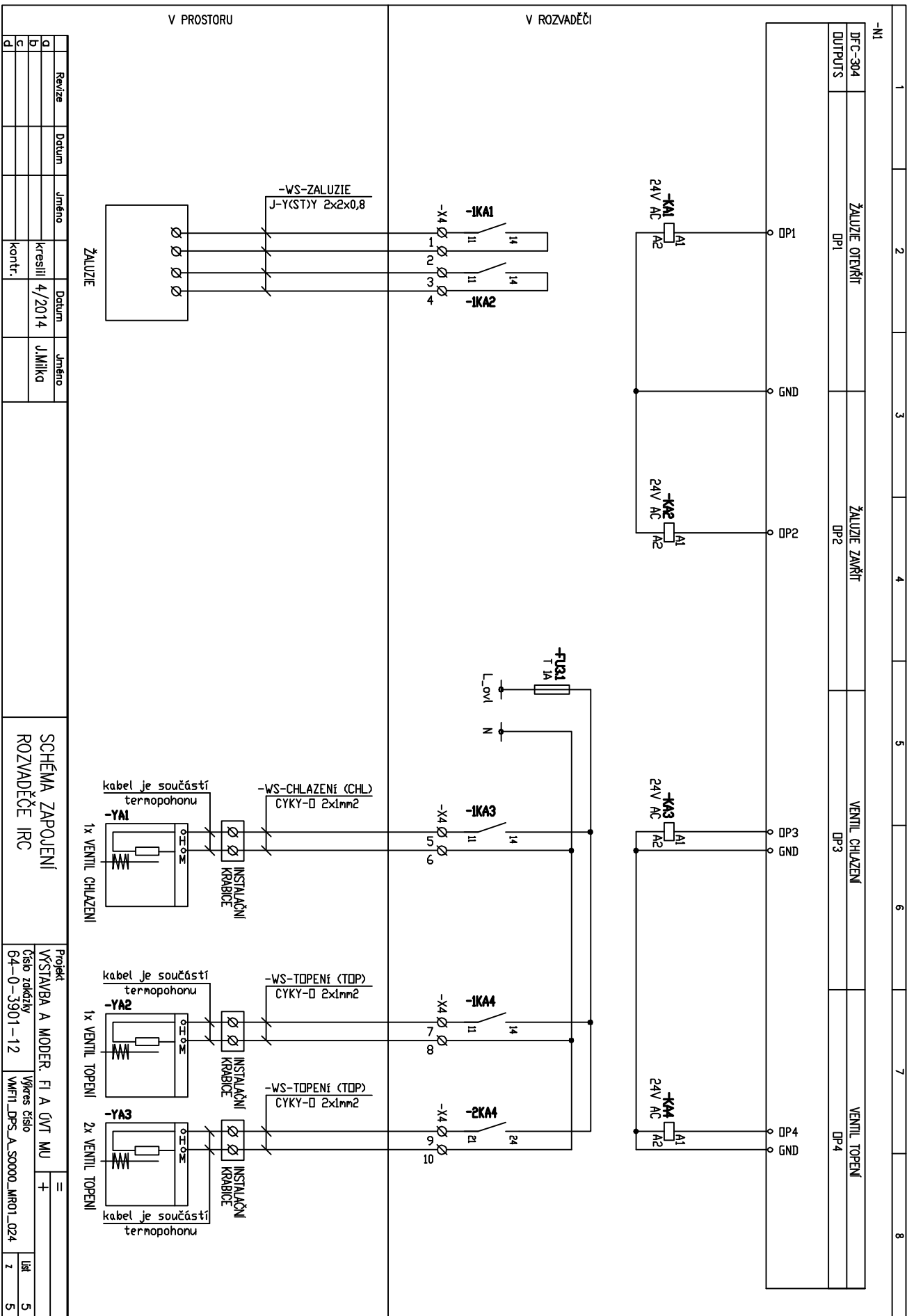






DF-C-304	ČIDLO KONDENZACE	OKENÍ KONTAKT	REZERVA – DIGIT. INPUT
INPUTS	IP1	IP2	IP3
<p>GND      GND      GND</p> <p>IP1      IP2      IP3</p>			





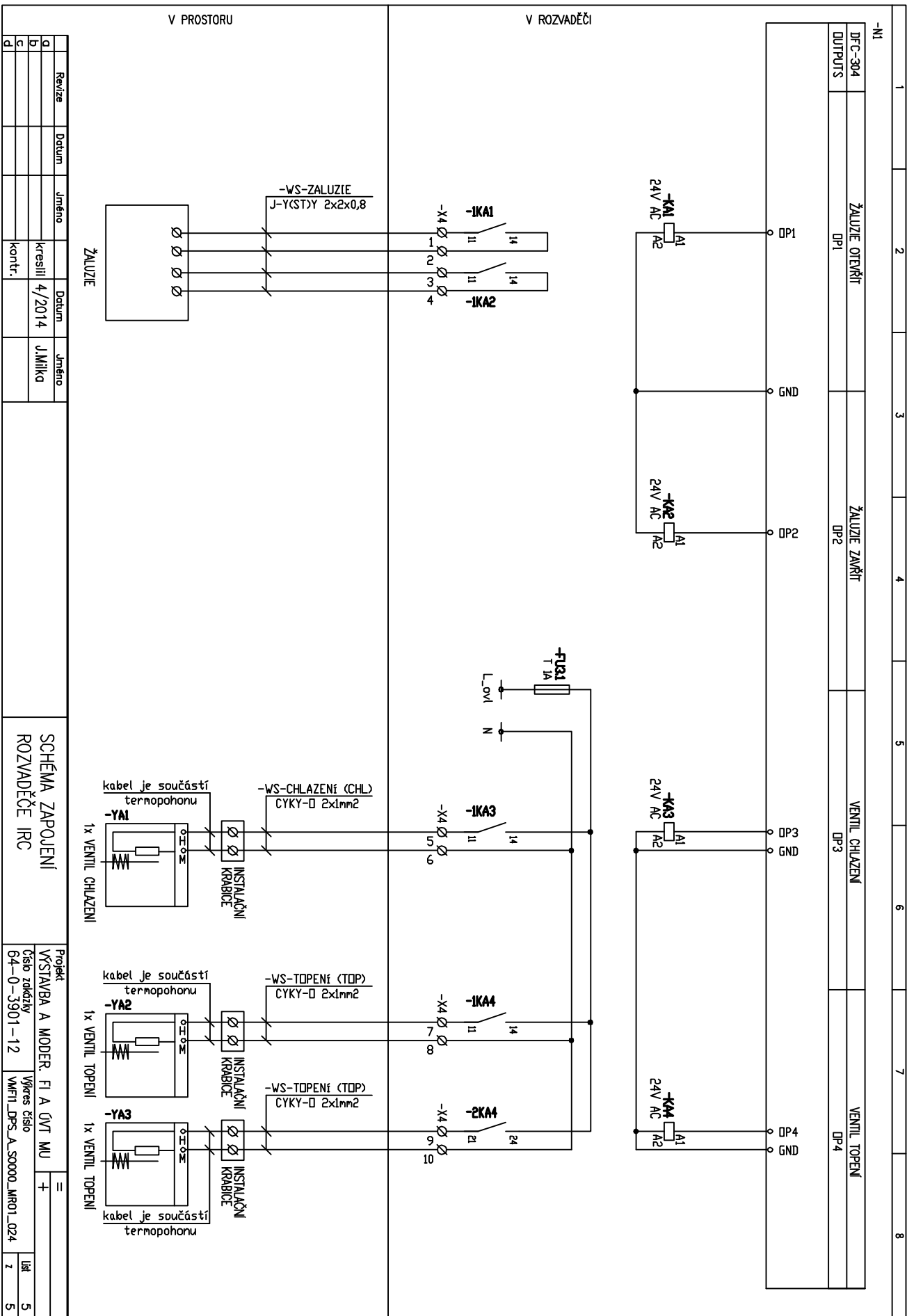




DF-C-304	ČIDLO KONDENZACE	OKENÍ KONTAKT	REZERVA – DIGIT. INPUT
INPUTS	IP1	IP2	IP3
	GND	GND	GND
	IP1	IP2	IP3



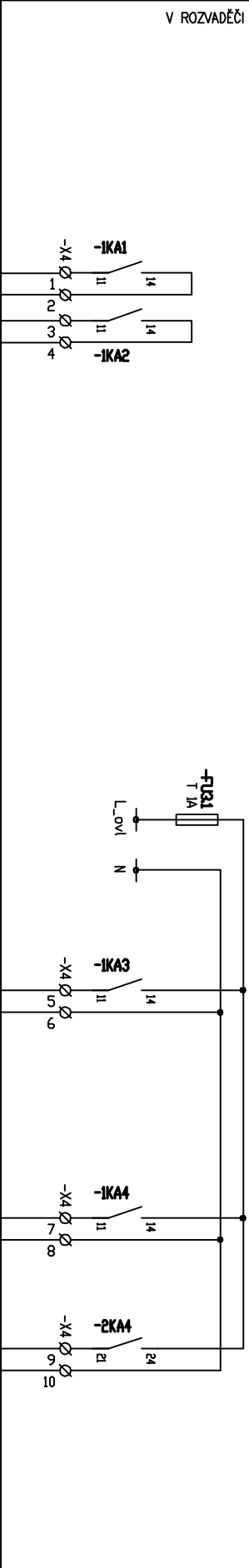
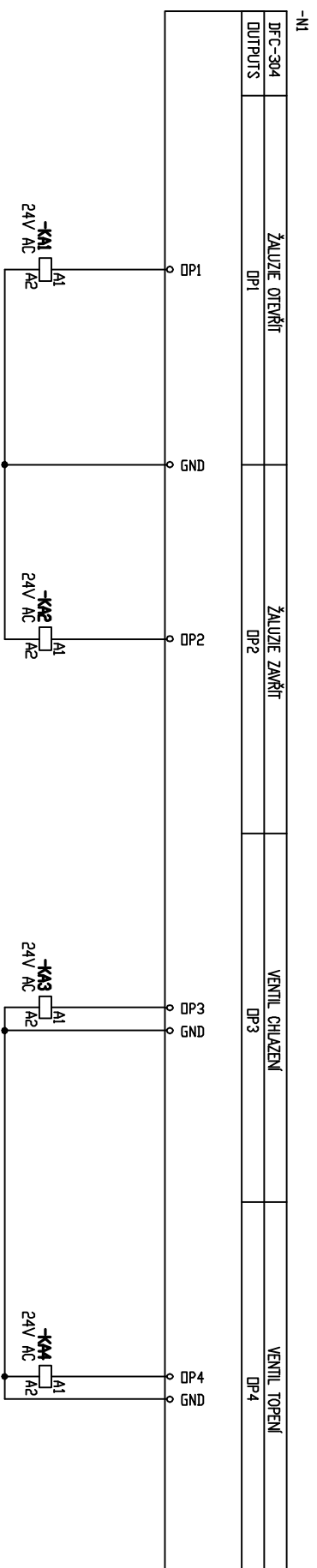










[illegible]

1

2

3

4

5

6

7

8

IRC-N3222

typ : PLASTOVÁ INSTALAČNÍ KRABICE

KRYTÍ IP30  
PŘÍMOD SHORA  
VÝVODY NAHORU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N,50Hz,400V/TN-S  
230 V AC  
OVLÁDACÍ NÁPĚŤ 2 24 V DC, PELV

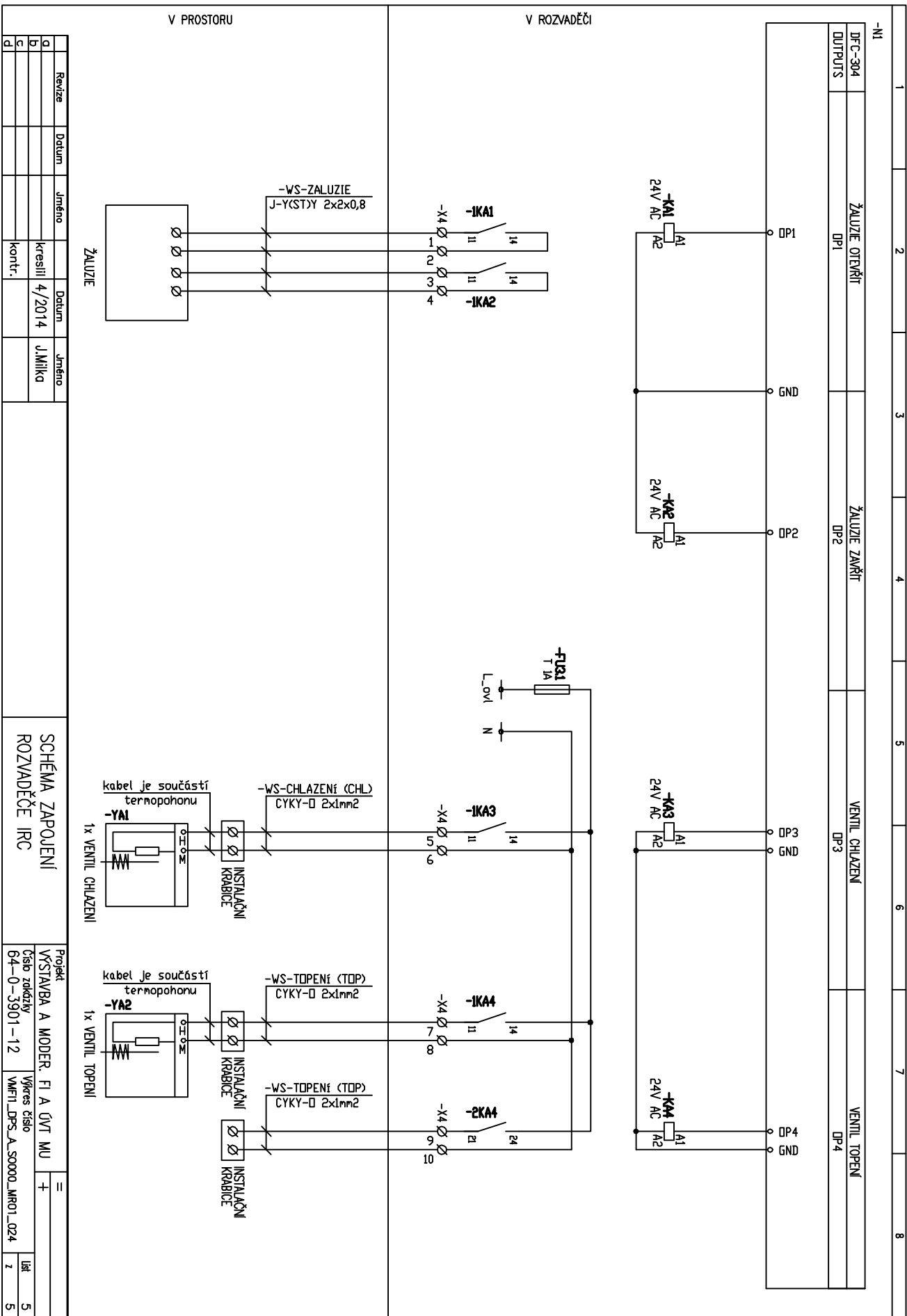
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41  
DOPĚLNKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROUDOVÝM CHRANIČEM  
DLE ČSN 332000-4-41

Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE IRC	Projekt VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU Číslo zakázky 64-0-3901-12	Výkres číslo VMT11_DPS_A_S0000_MRO1_024	=	lišt z	2 5
D			4/2014	J.Milka						
D		kreslil								
C		kontř.								
C										





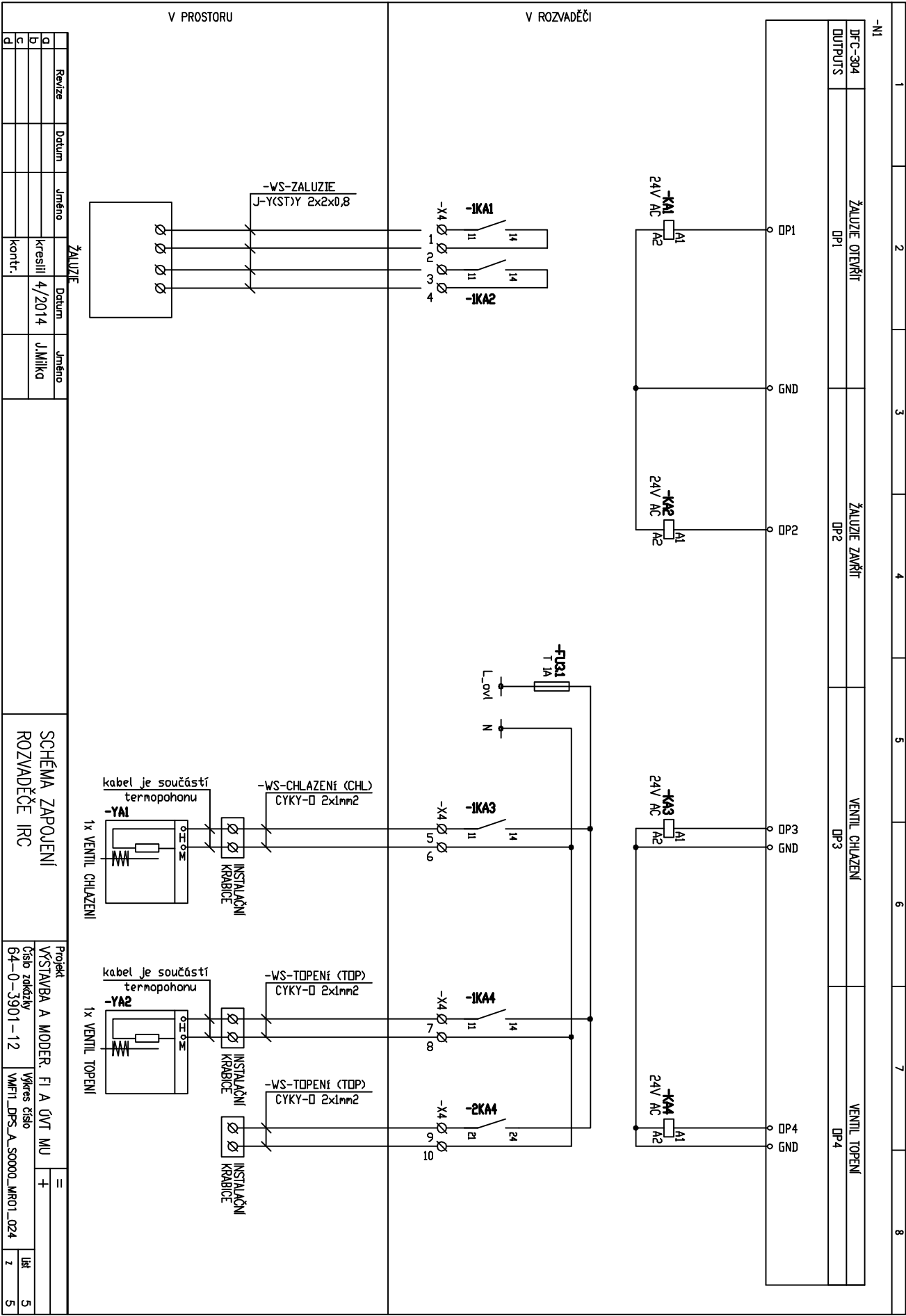












1

2

3

4

5

6

7

8

IRC-N3212

typ : PĽASTOVÁ INSTALAČNÁ KRABICE

KRYTÍ IP30  
PŘÍMOD ŠHORA  
VÝVODY NAKORU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N,50Hz,400V/TN-S  
230 V AC  
OVLÁDACÍ NAPĚŤ 2 24 V DC, PELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41  
DOPĽIKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROUDOVÝM CHRANIČEM  
DLE ČSN 332000-4-41

Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE IRC	Projekt	=		
a						VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU	+		
b		kreslil	4/2014	J.Milka		Číslo zakázky	Výkres číslo	líst	2
c						64-0-3901-12	VMFT1_DPS_A_S0000_MRO1_024	z	5
d		kontl.							









IRC-N3213

**Typ : PLASTOVÁ INSTALAČNÍ KRABICE**

KRYTÍ IP30  
PŘÍVOD SHORA  
VÝVODY NAHORU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N, 50Hz, 400V/TN-S  
OVLADACÍ NAPĚTÍ 1 230 V AC  
2 24 V DC, PELV

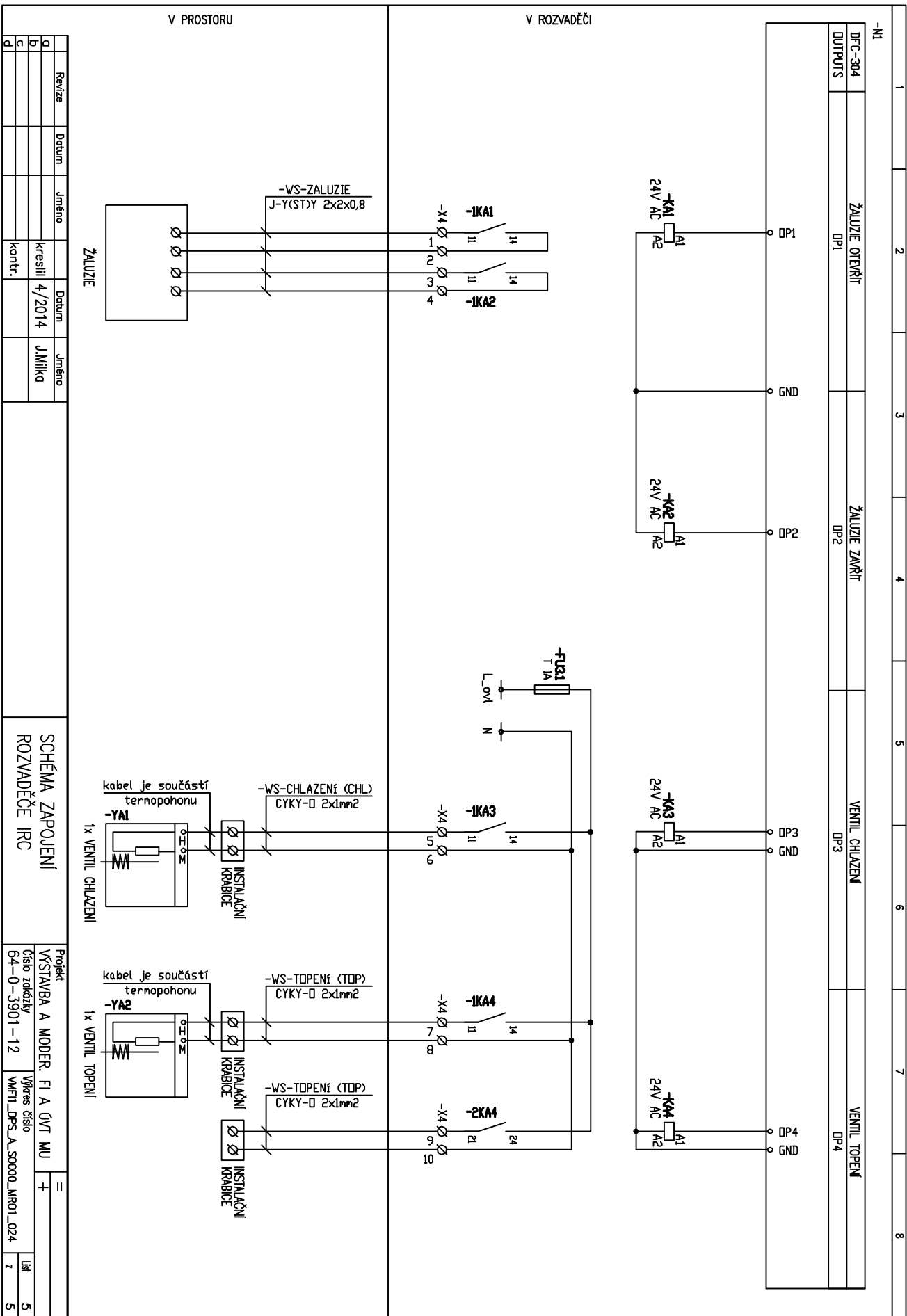
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41

DOPĹNKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PRŮDIDOVÝM CHRÁNĚNÍEM  
DLE ČSN 332000-4-41

					SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE IRC	Projekt				
Revíze	Datum	Jméno	Datum	Jméno		VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU	=	+		
b			kreslil	4/2014						
c										
d			kontr.							
						Číslo zakázky	Wfpr1_DPS_A.S0000.MR01.024	líst	2	
						64-0-3801-12	Wfpr1_DPS_A.S0000.MR01.024	z	5	













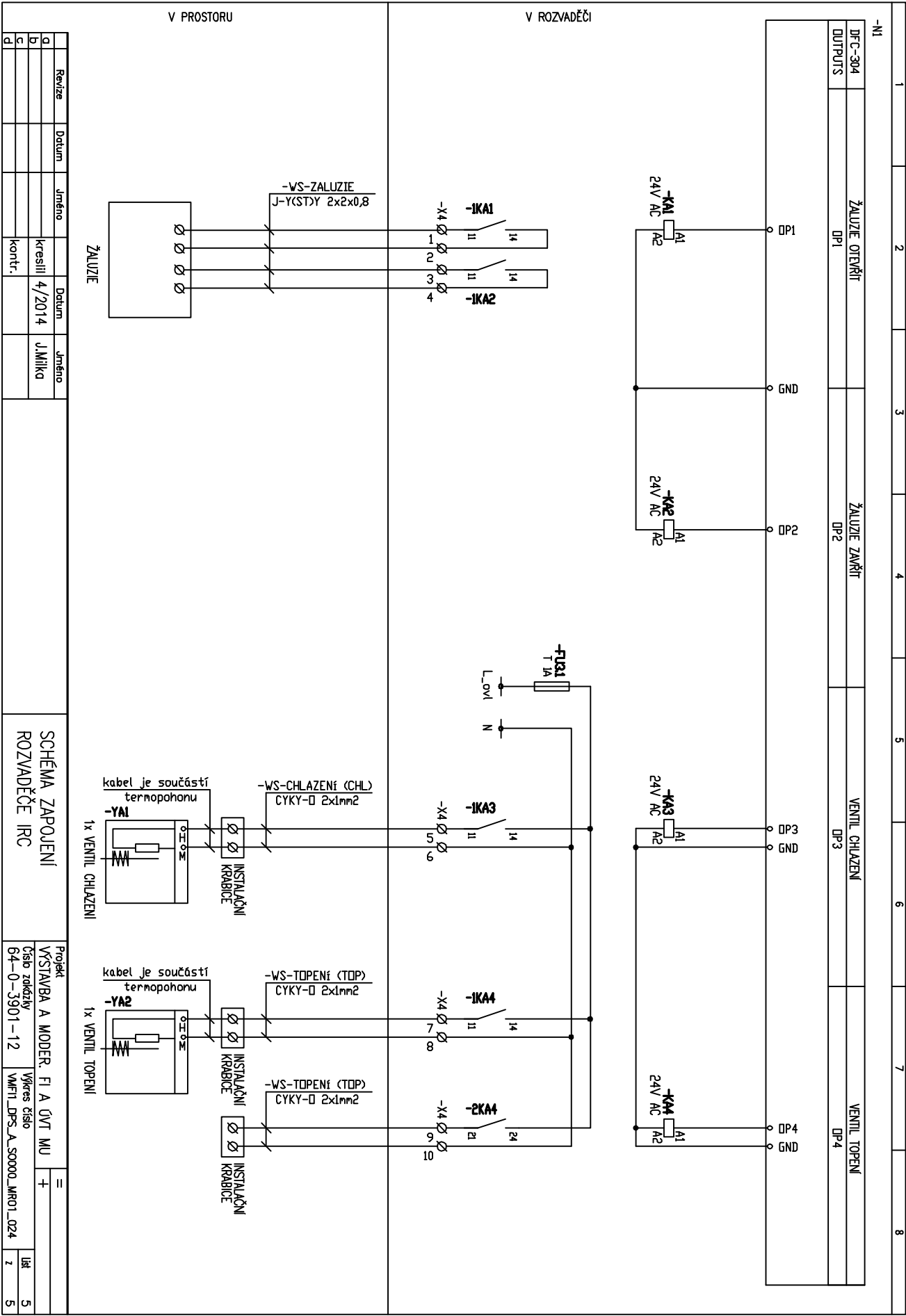




















-N1				1	2	3	4	5	6	7	8
DFC-304	ŽALUZIE OTVĚŘIT	ŽALUZIE ZAVŘÍT	VENTIL CHLAZENÍ	VENTIL TOPENÍ							
OUTPUTS	DP1	DP2	DP3	DP4							

**V ROZVADĚČI**

**V PROSTORU**

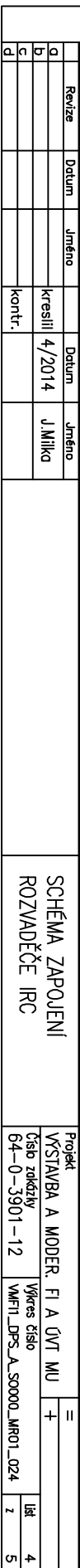
  

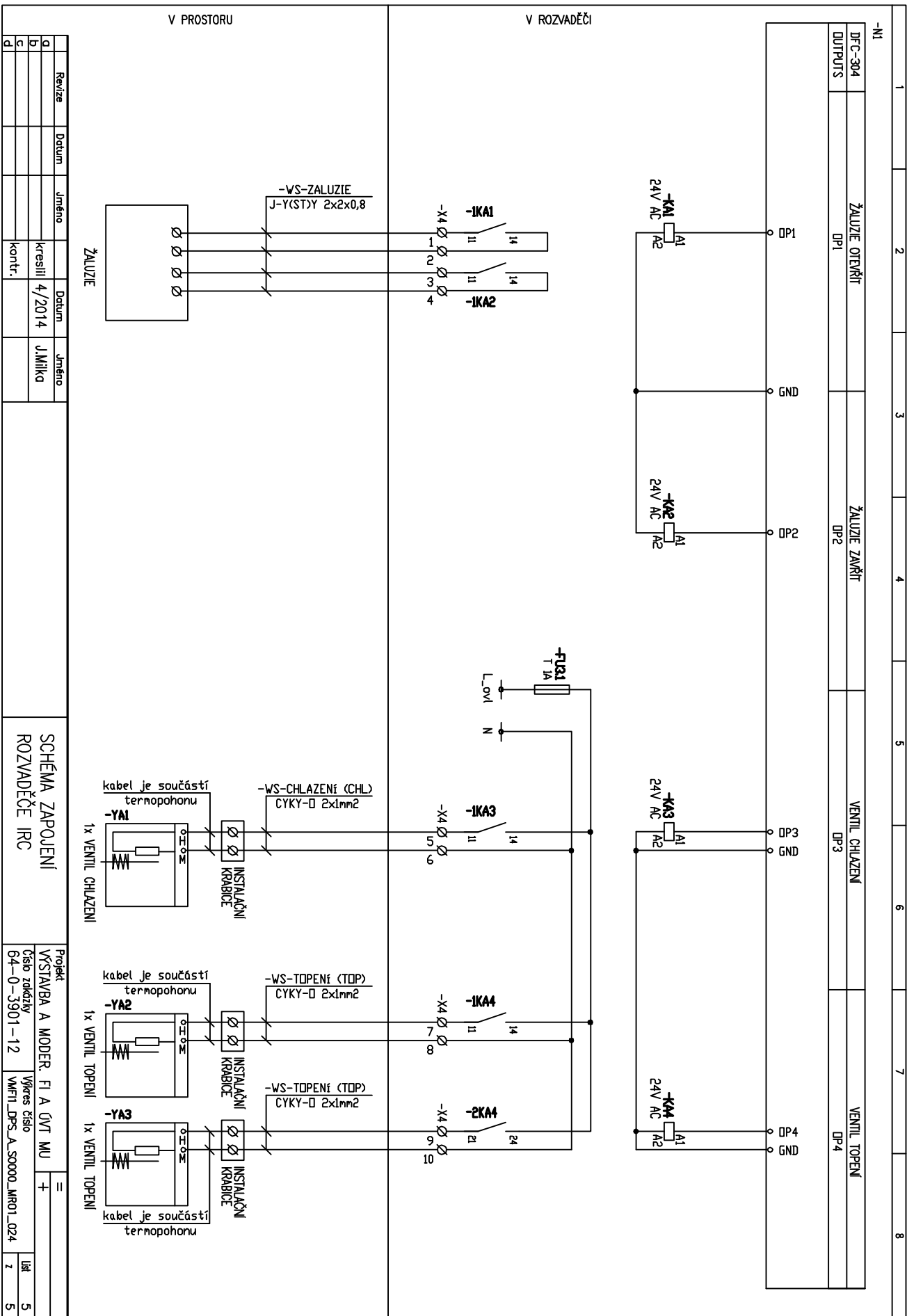
Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	Projekt	WPS	WPS	WPS	WPS	WPS	WPS
a					SCHEMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE IRC	VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU	Číslo zakázky 64-0-3901-12	Výkres číslo VAFI_DPS_A.S0000_MRO1_024	Líst	5	5
b											
c											
d											





DF-C-304	ČIDLO KONDENZACE	OKENÍ KONTAKT	REZERVA – DIGIT. INPUT
INPUTS	IP1	IP2	IP3
<p>GND      GND      GND</p> <p>IP1      IP2      IP3</p>			



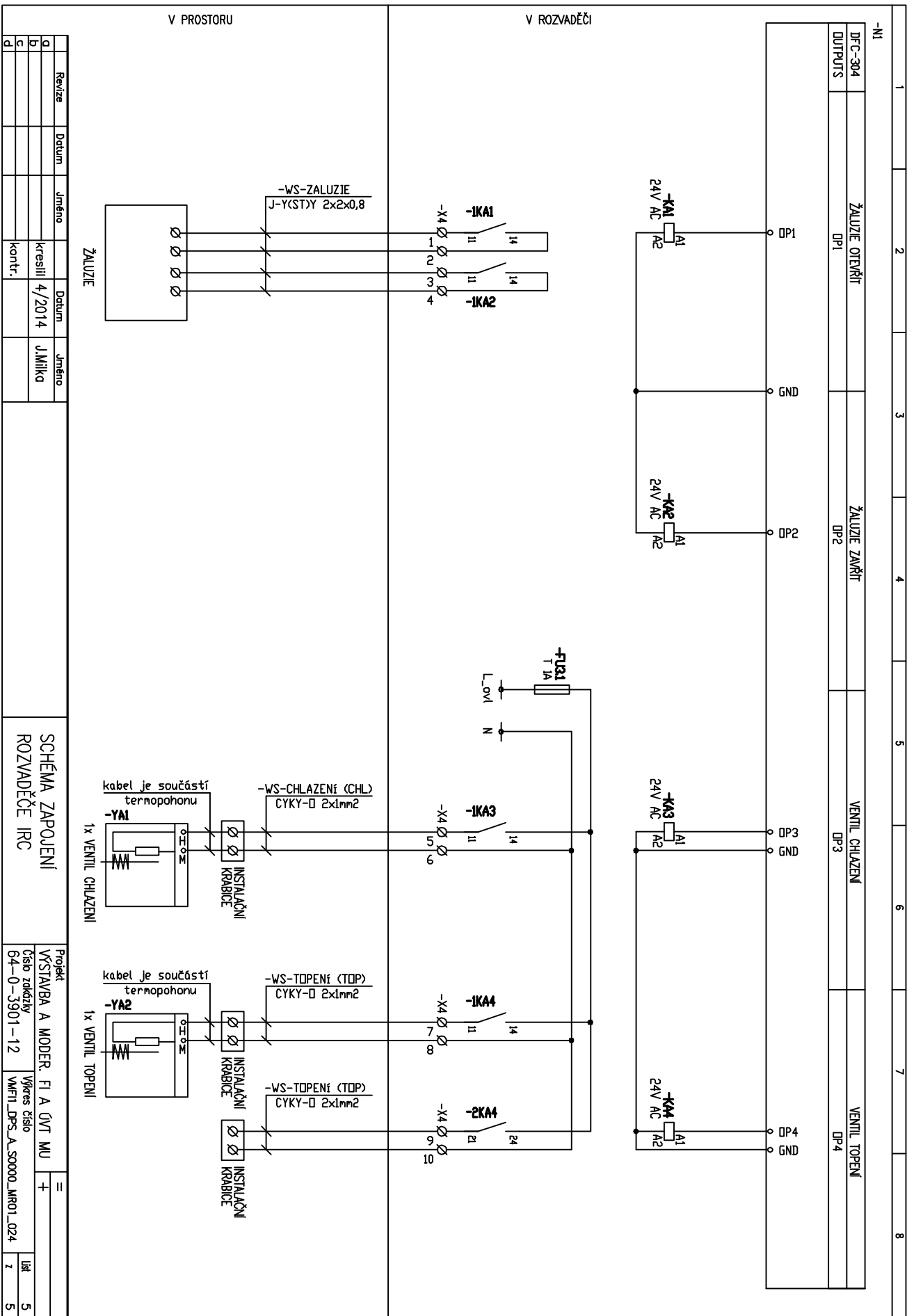




















1

2

3

4

5

6

7

8

IRC-N3220

typ : PĽASTOVÁ INSTALAČNÁ KRABICE

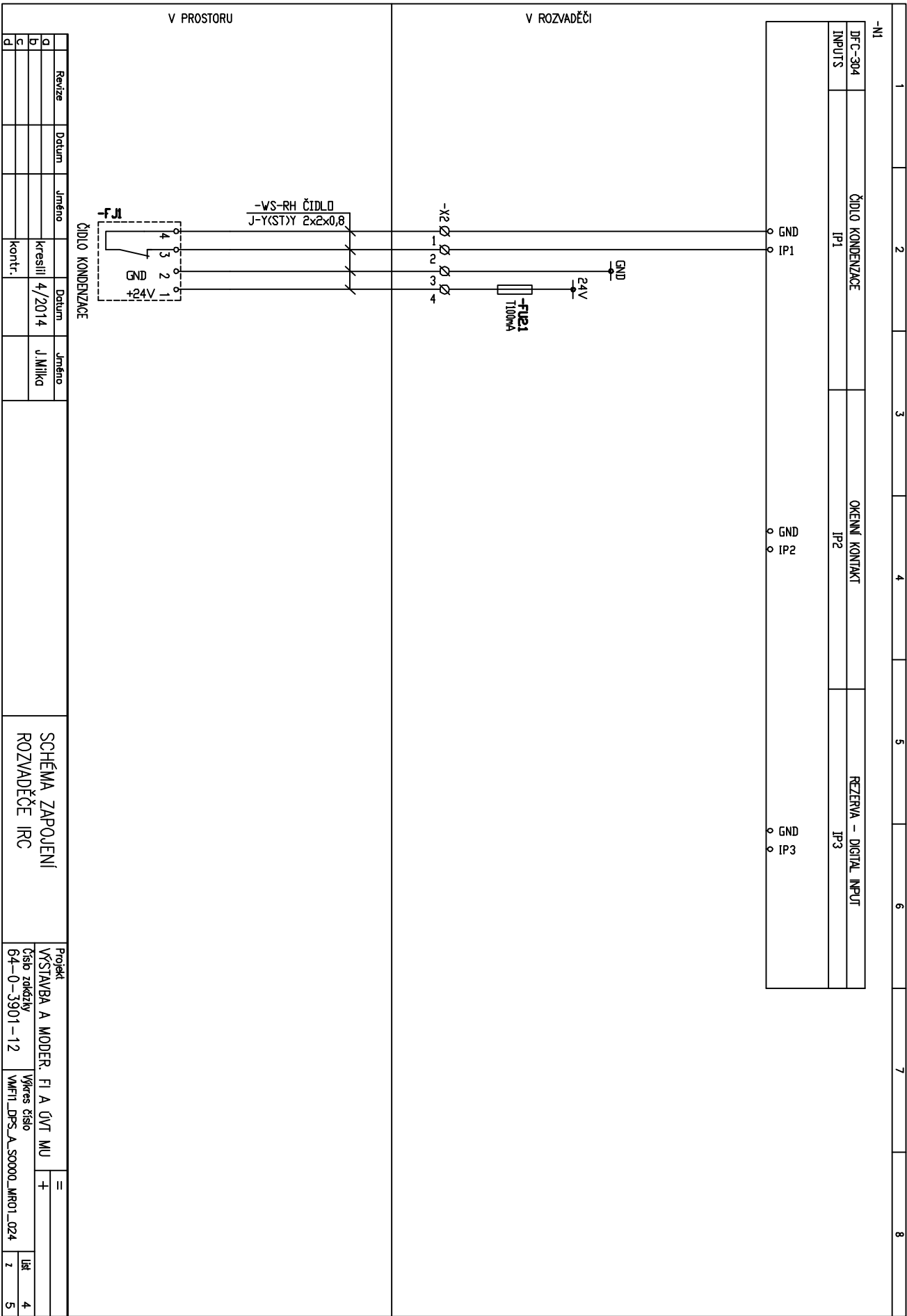
KRYTÍ IP30  
PŘÍMOD ŠHORA  
VÝVODY NAKORU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N,50Hz,400V/TN-S  
230 V AC  
OVLÁDACÍ NAPĚŤ 2 24 V DC, PELV

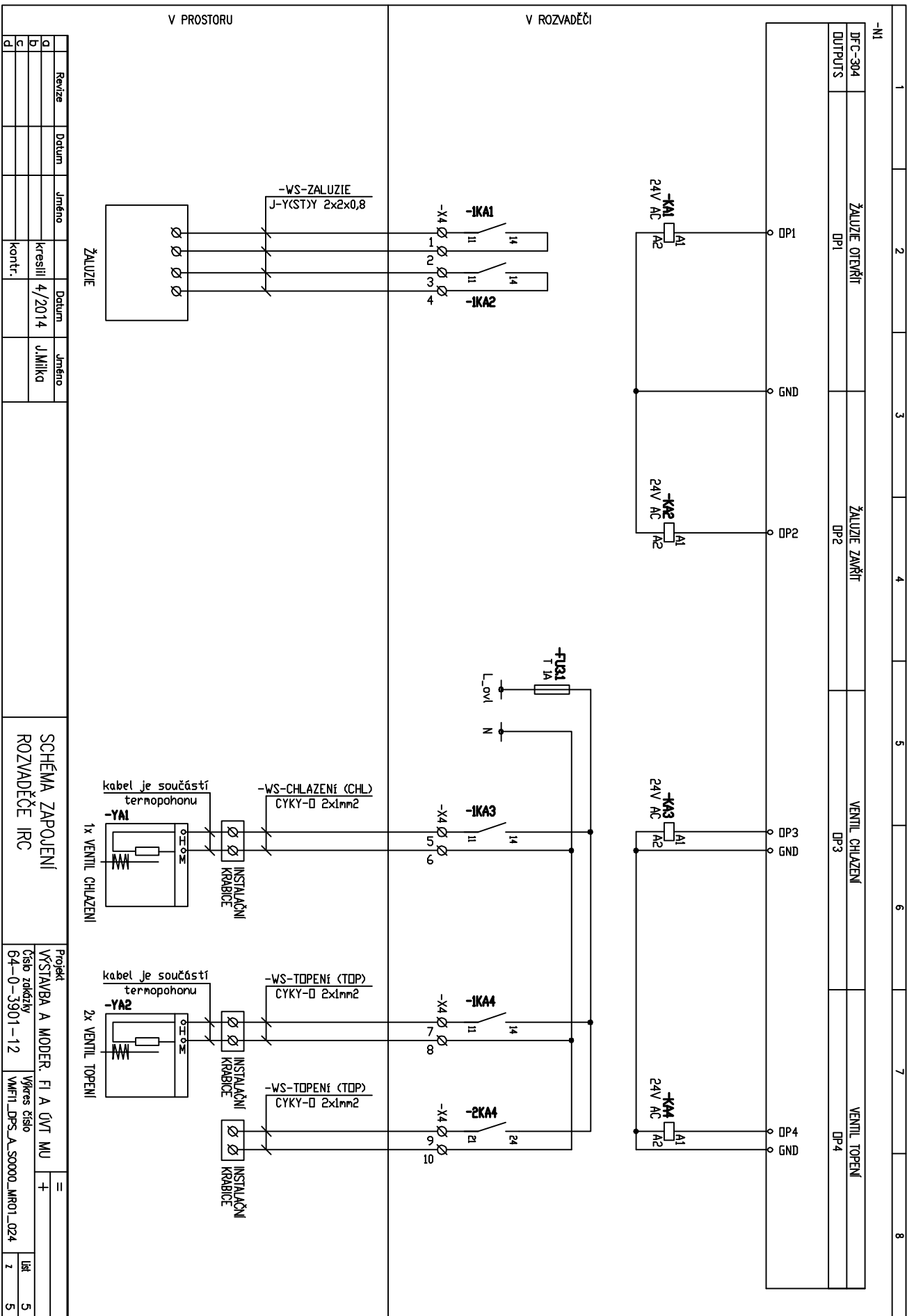
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41  
DOPĚLNKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROUDOVÝM CHRANIČEM  
DLE ČSN 332000-4-41

Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE IRC	Projekt			
A						VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU			
B		kreslil	4/2014	J.Milka		=			
C						Číslo zakázky			
D		kontl.				Výkres číslo			
					64-0-3901-12	WMF11_DPS_A_S0000_MRO1_024	líst	2	
							z	5	

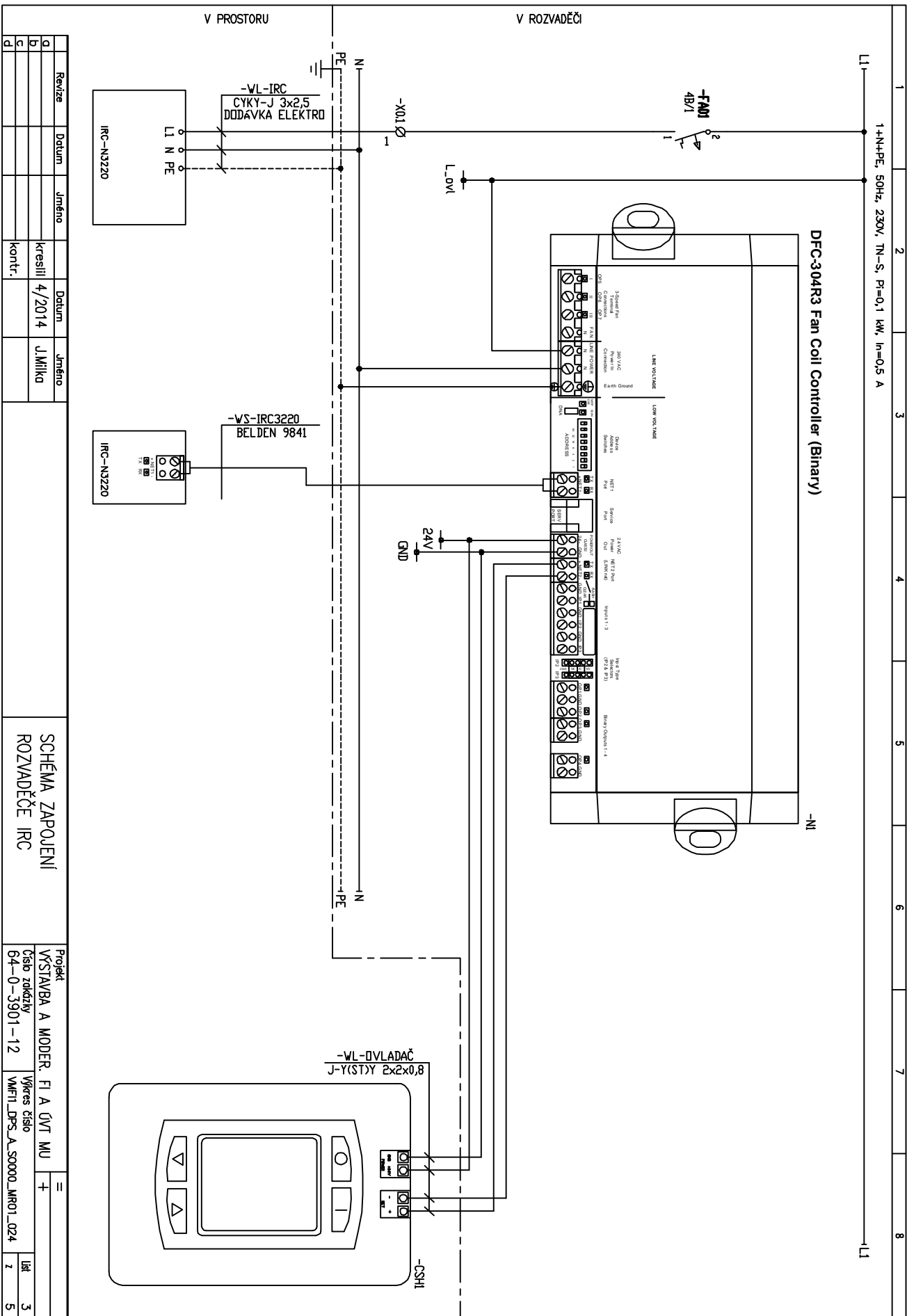


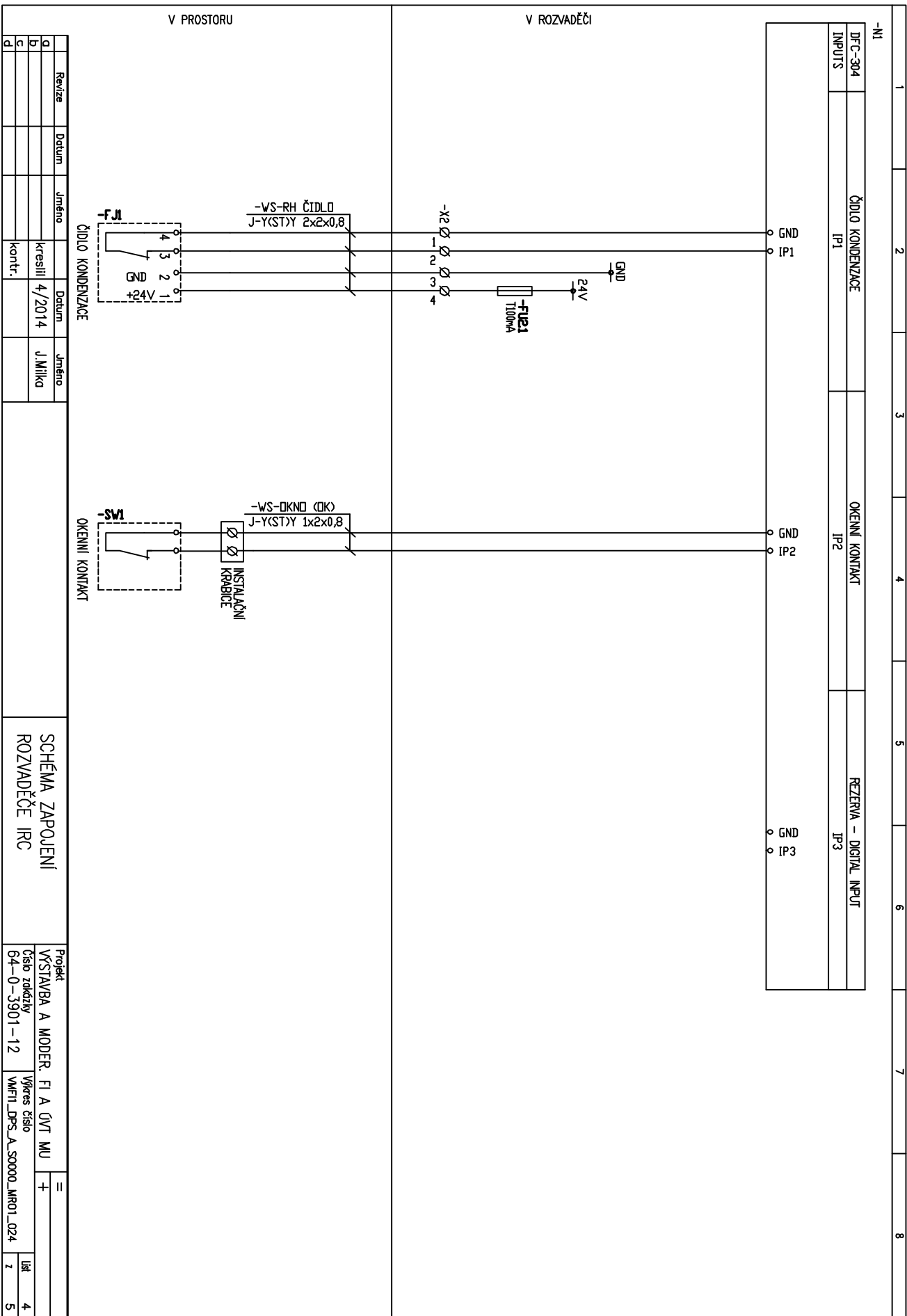


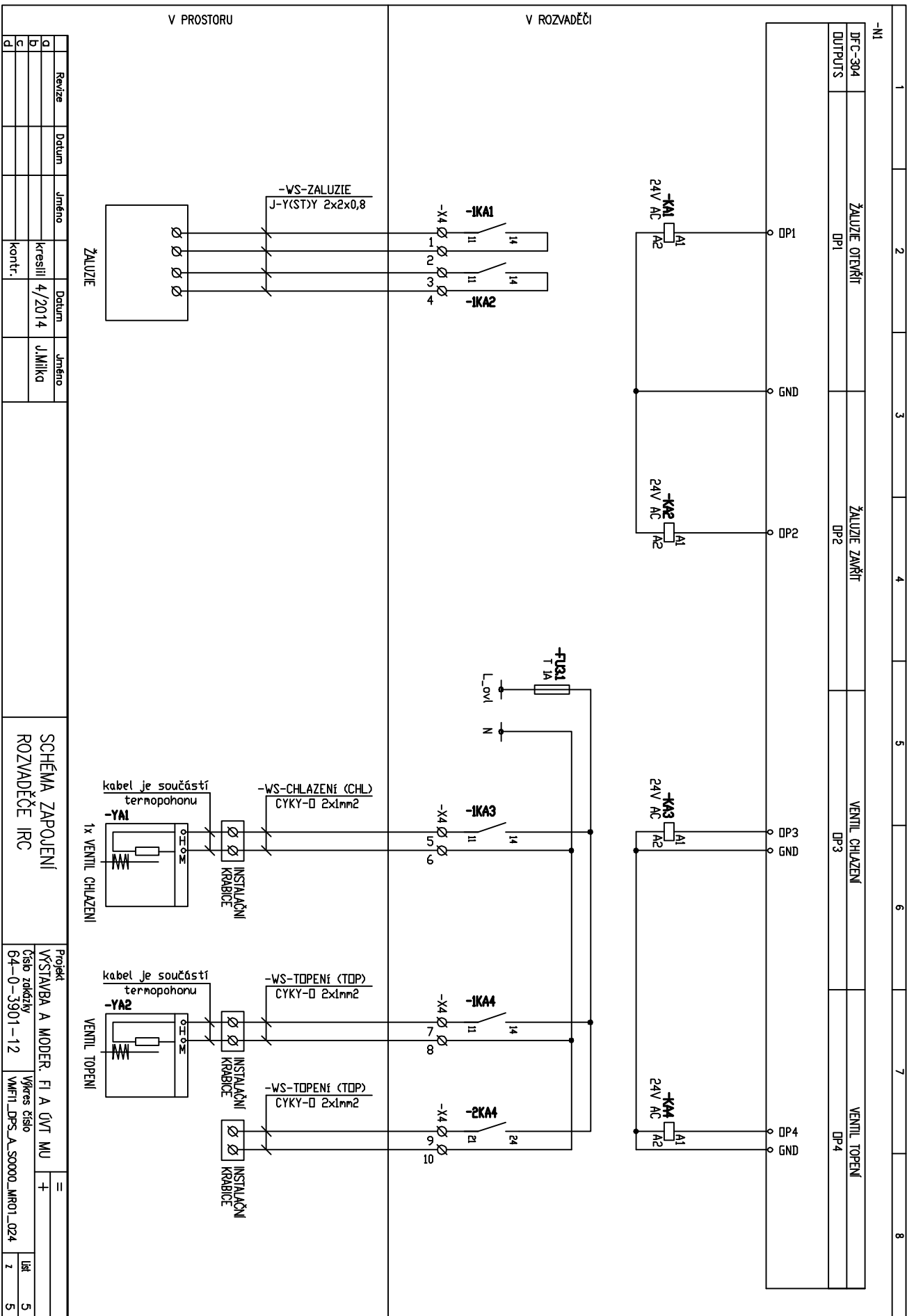










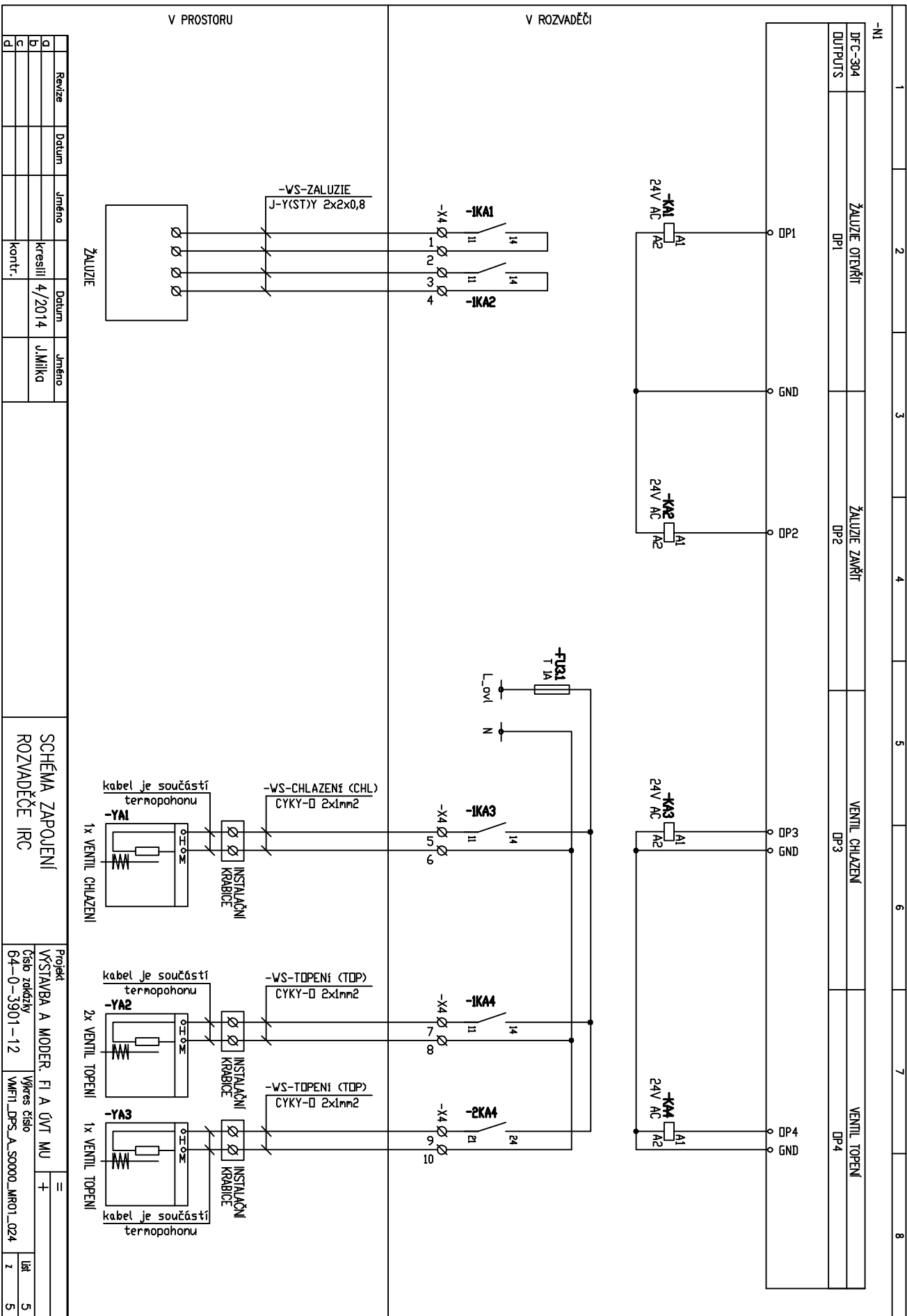
















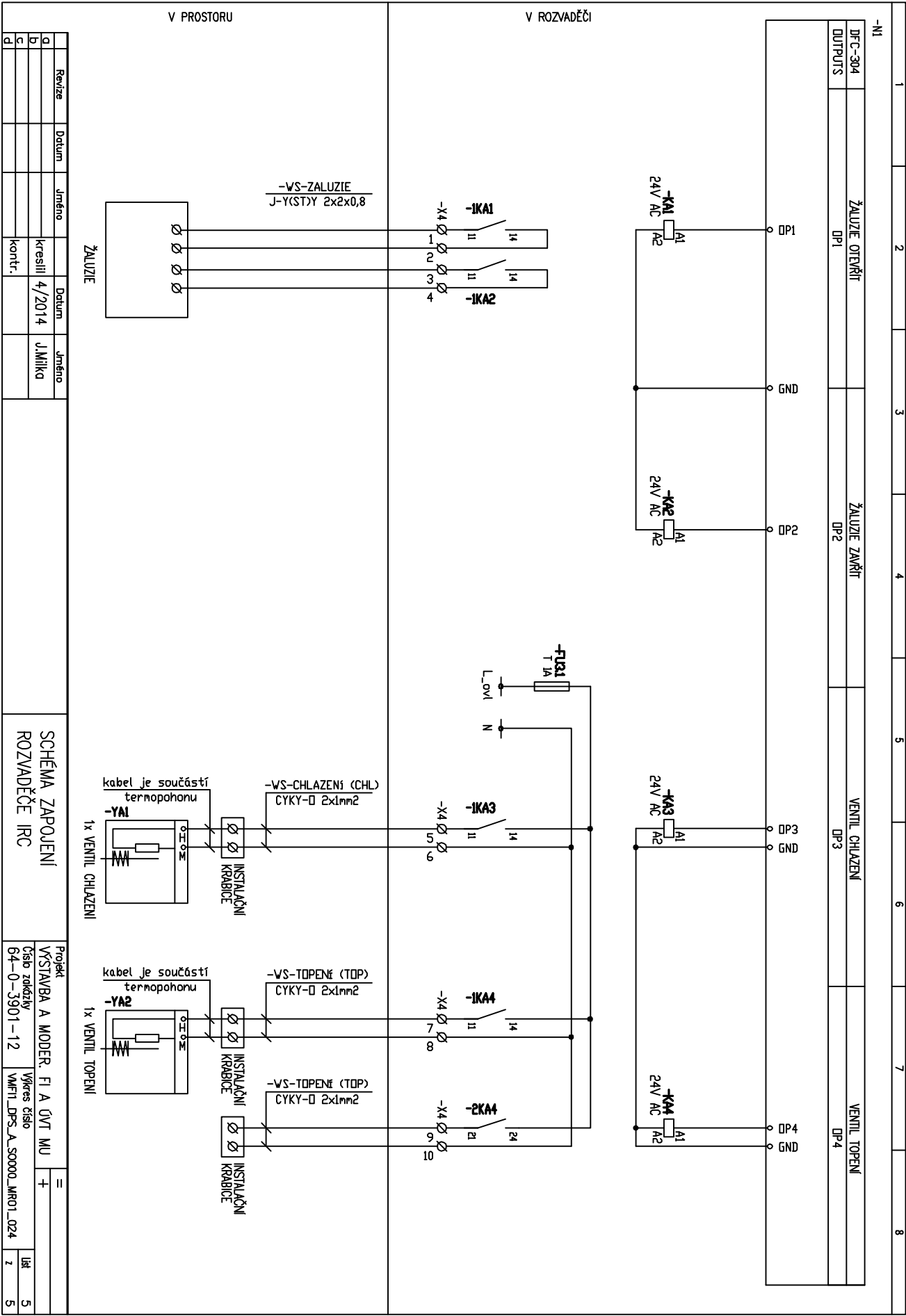
○ GND  
○ IP1

○ GND  
○ IP2

○ GND  
○ IP3

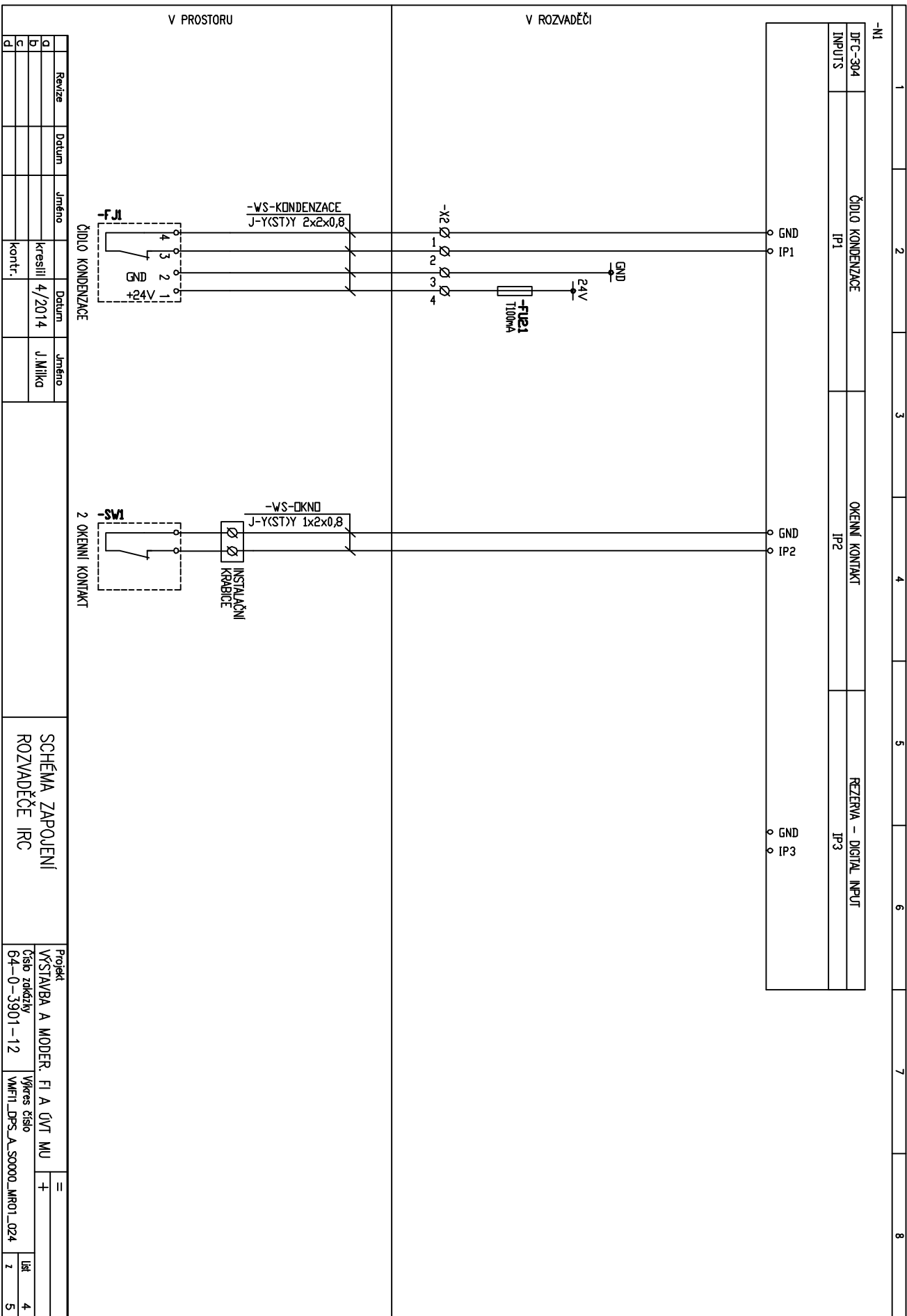


Projekt	=	
VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU	+	
Číslo zakázky	Yřkes číslo	list
64-0-3901-12	WMFI_DP5_A_S0000_MR01_024	4
		5
		7

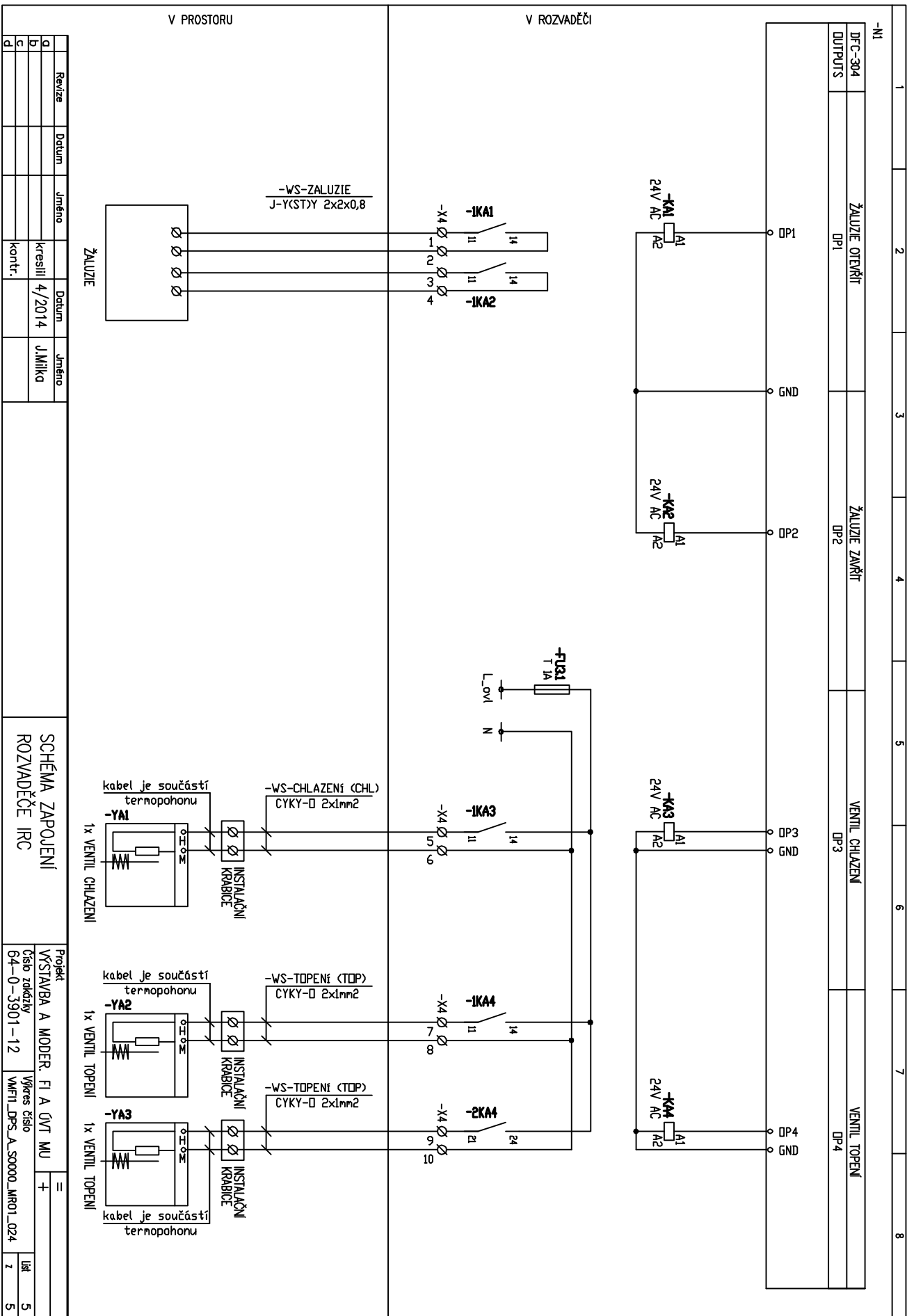








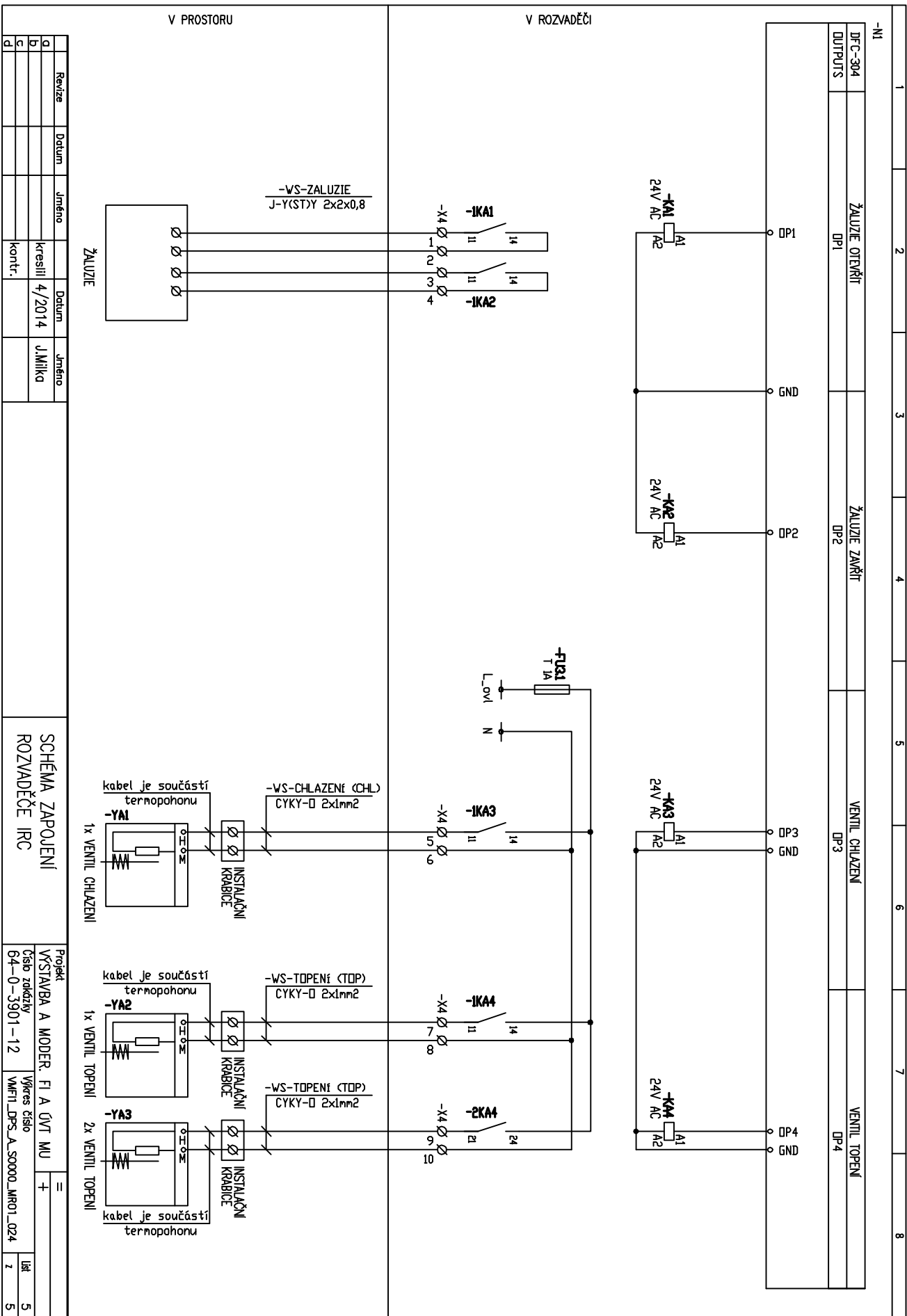






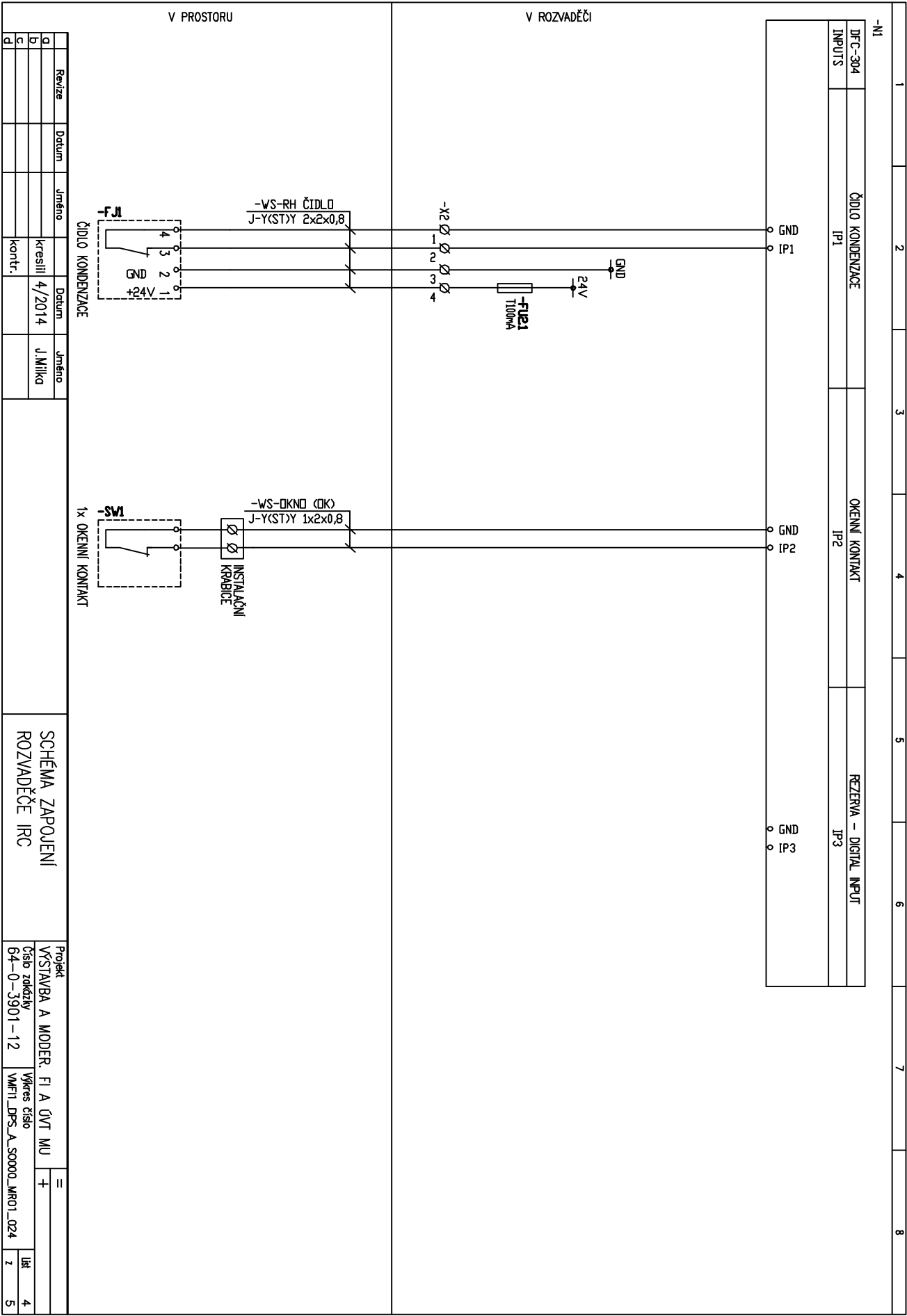




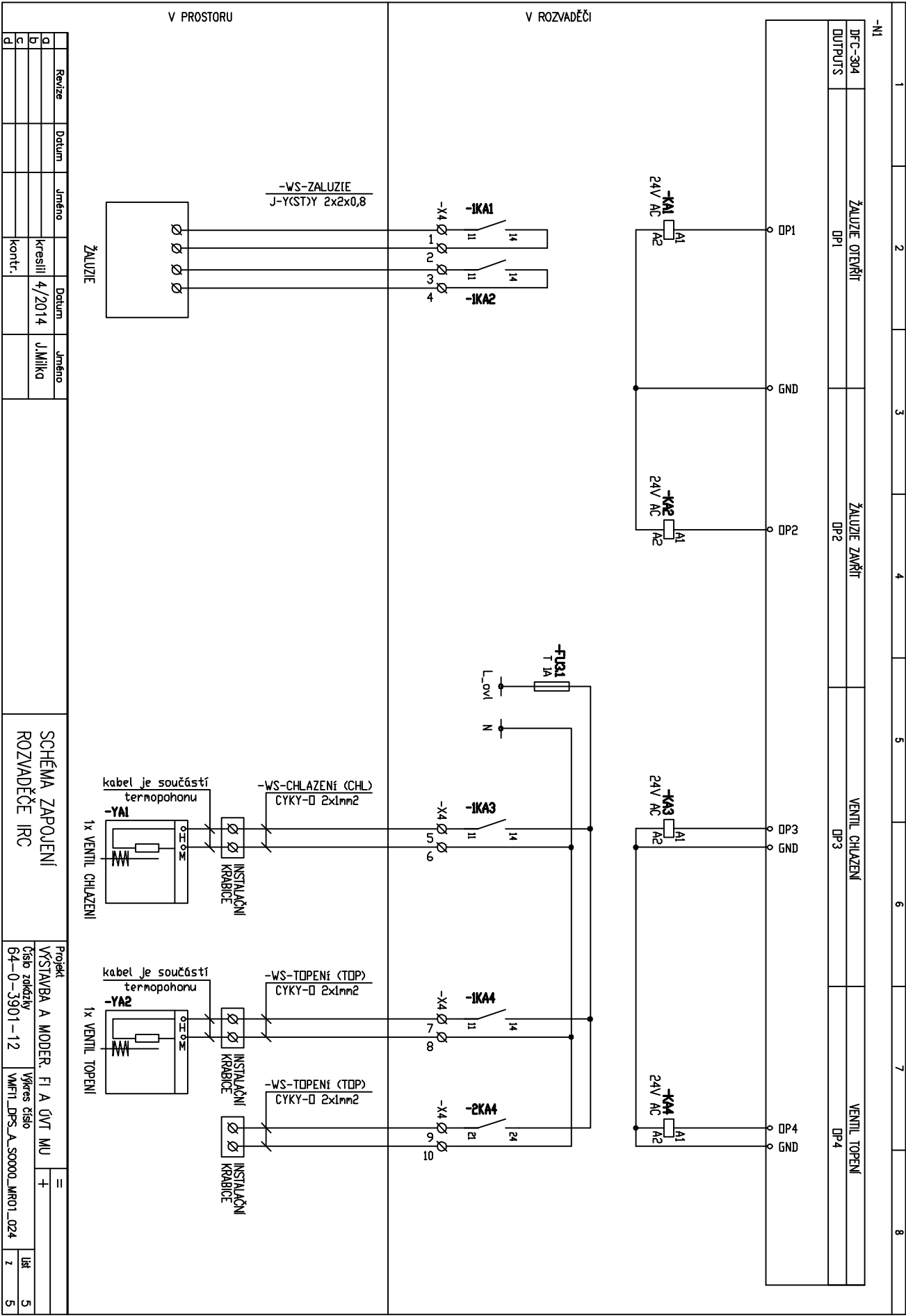








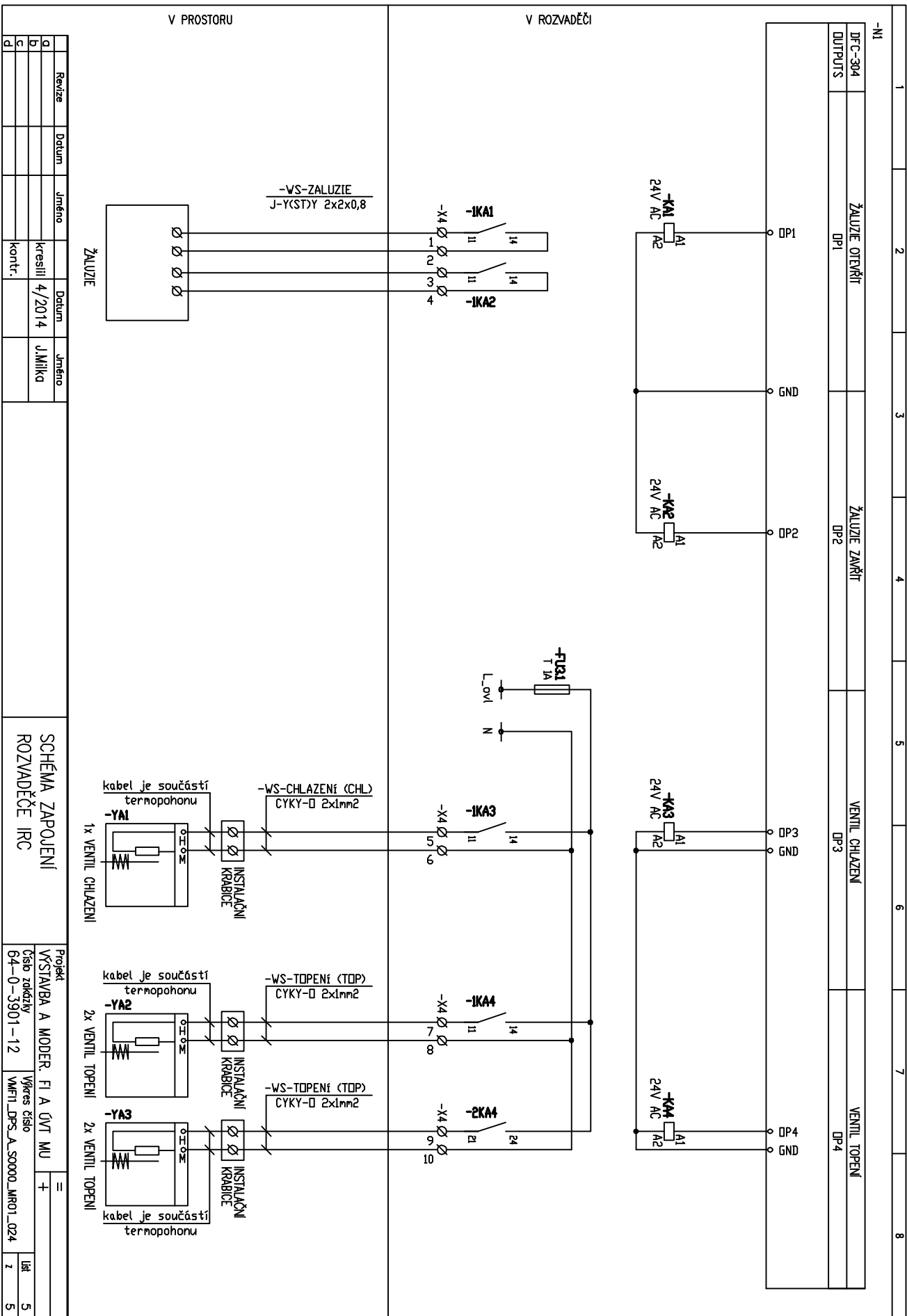




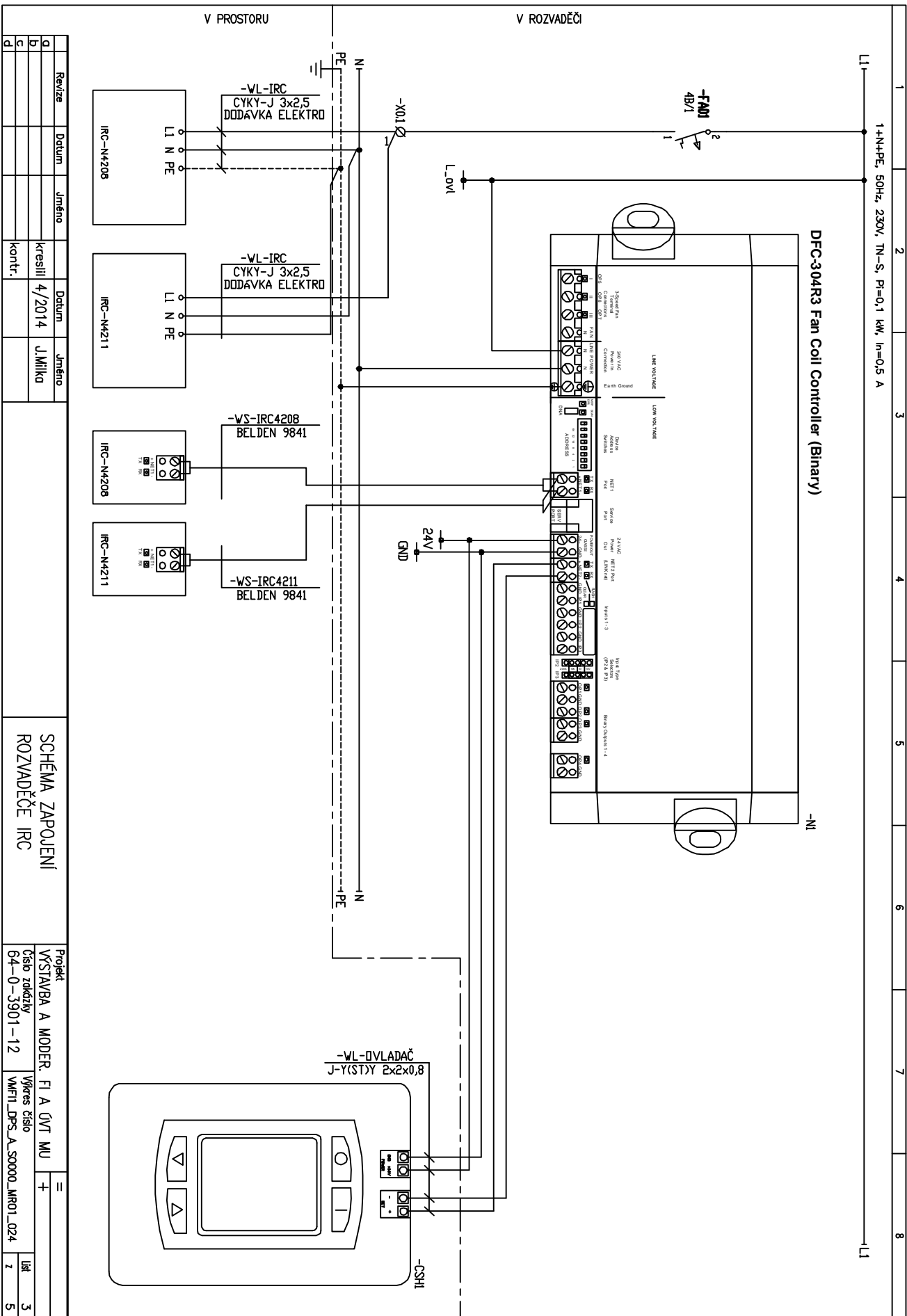












DF-C-304	ČIDLO KONDENZACE	OKENÍ KONTAKT	REZERVA – DIGIT. INPUT
INPUTS	IP1	IP2	IP3
	GND	GND	GND
	IP1	IP2	IP3

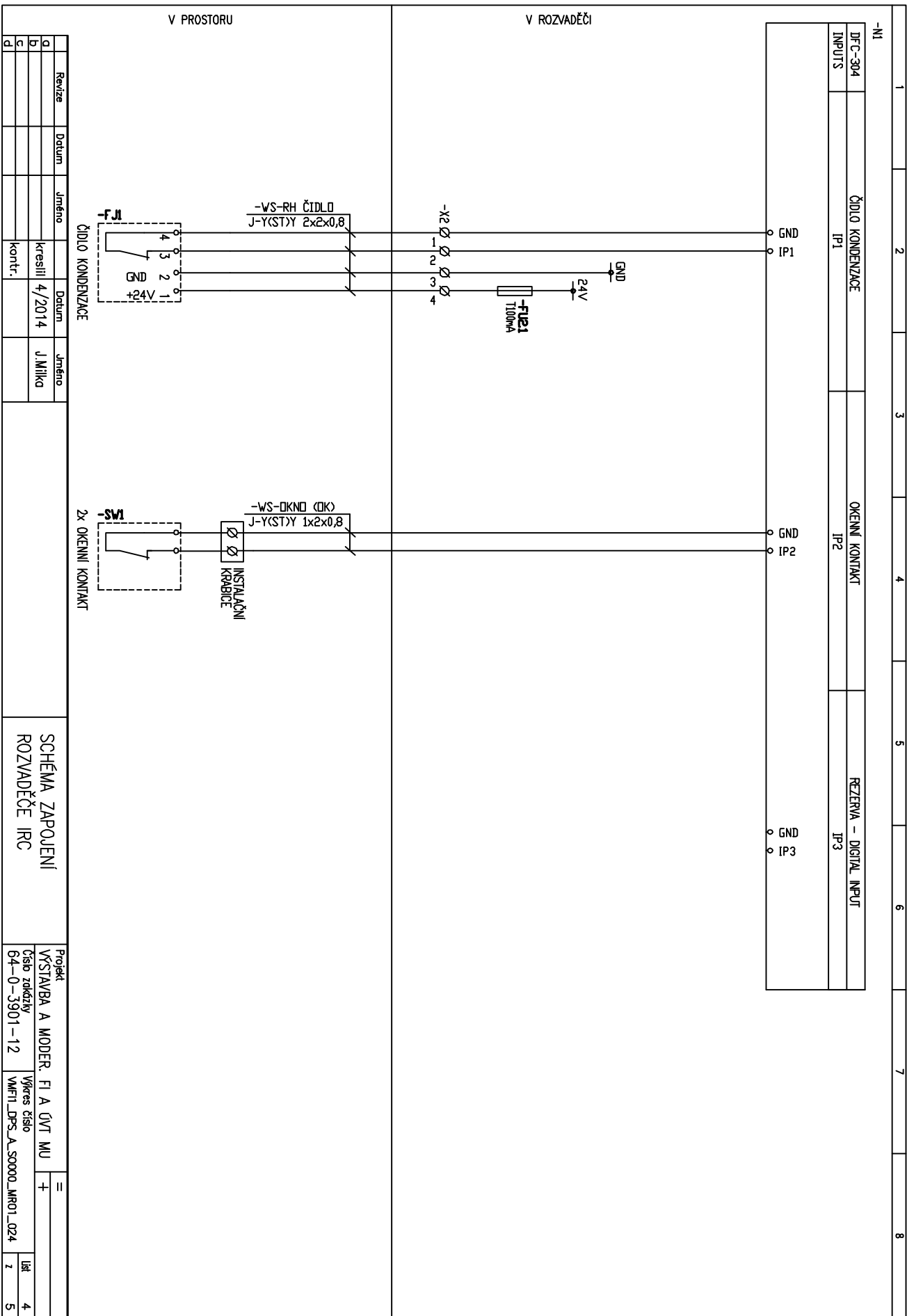


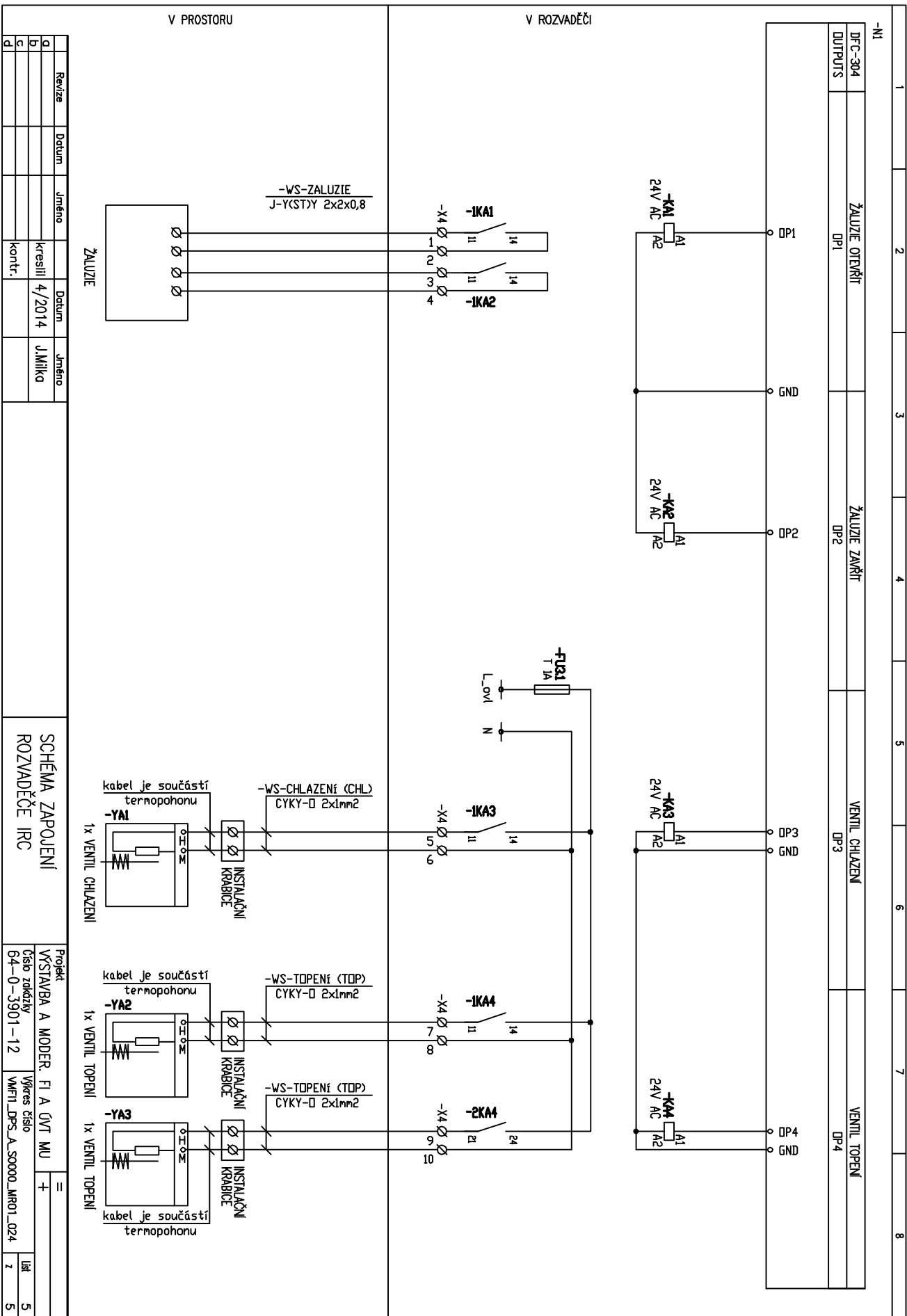












1

2

3

4

5

6

7

8

IRC-N4212

typ : PĽASTOVÁ INSTALAČNÁ KRABICE

KRYTÍ IP30  
PŘÍMOD ŠHORA  
VÝVODY NAKORU

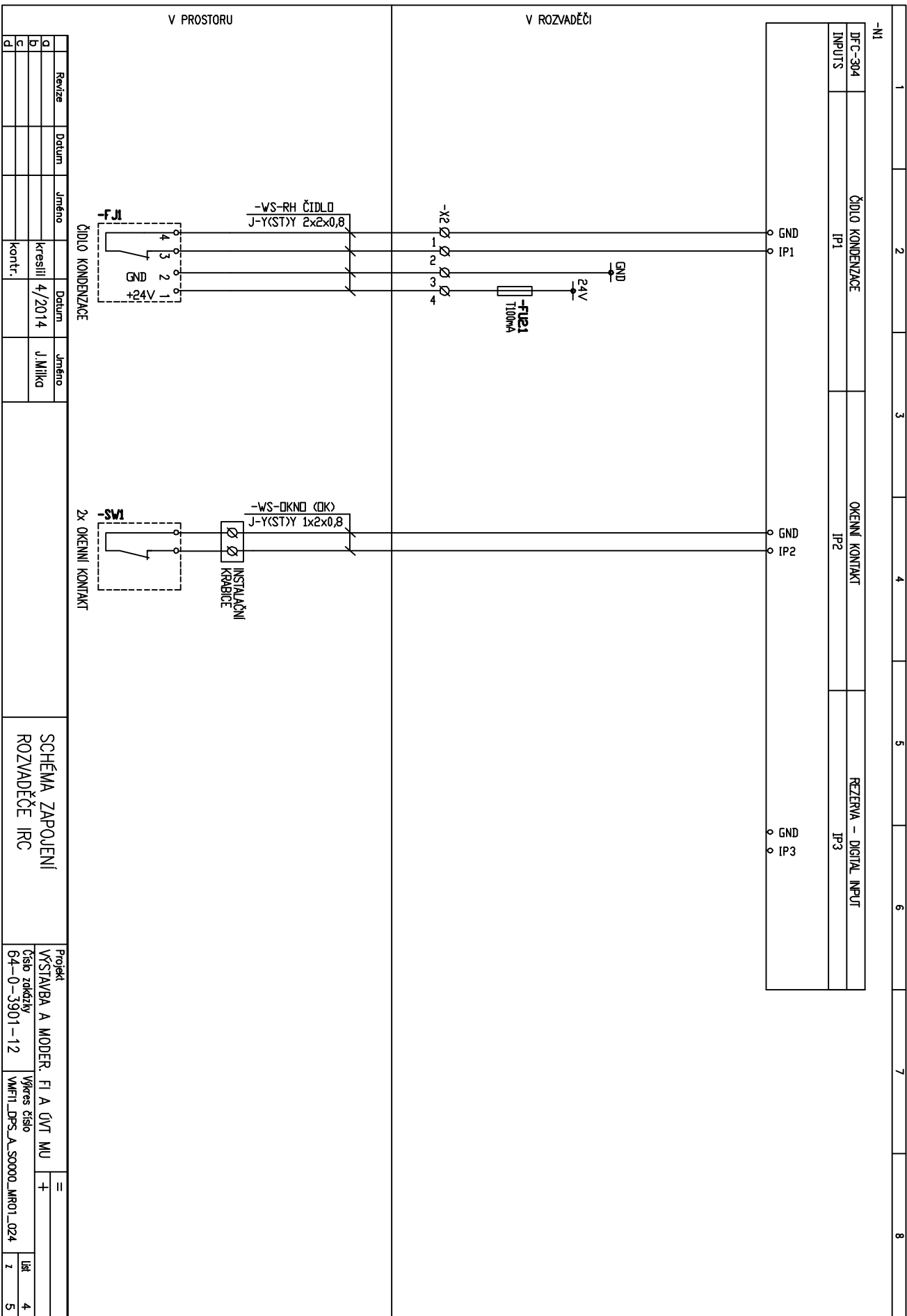
NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N,50Hz,400V/TN-S  
230 V AC  
OVLÁDACÍ NAPĚŤ 2 24 V DC, PELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41  
DOPĽIKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROUDOVÝM CHRANIČEM  
DLE ČSN 332000-4-41

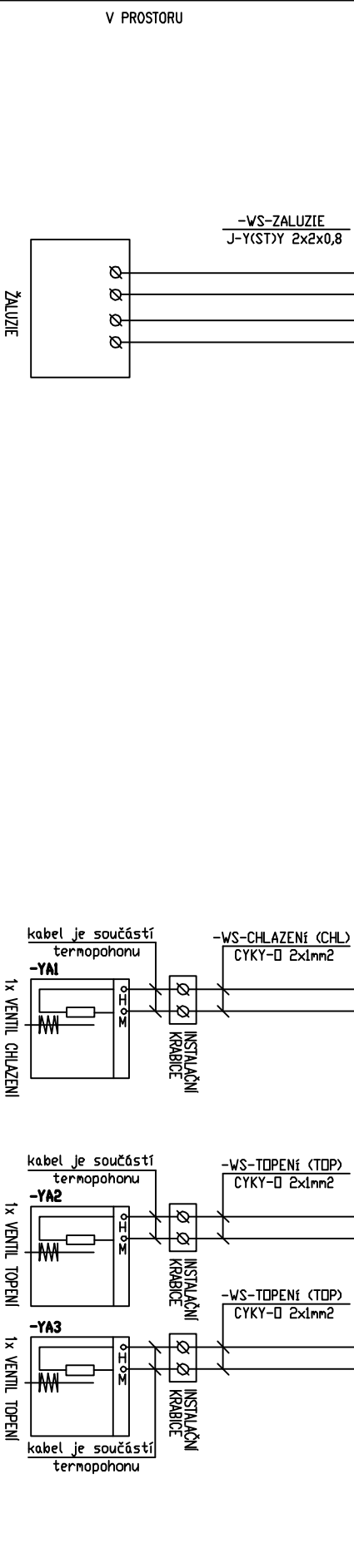
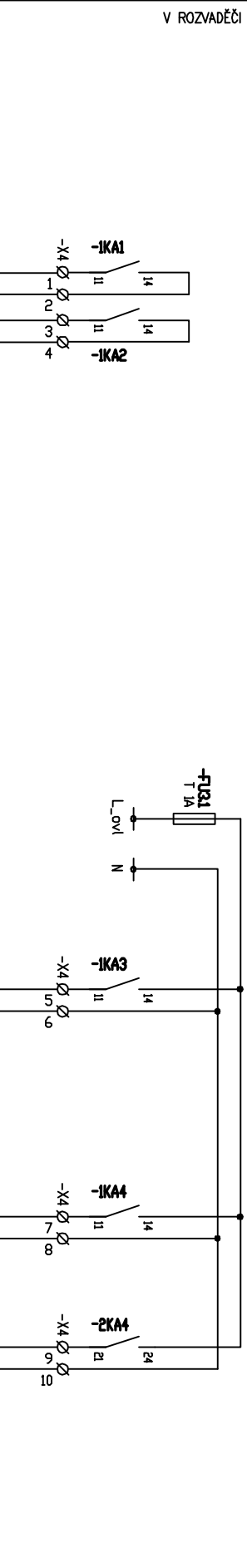
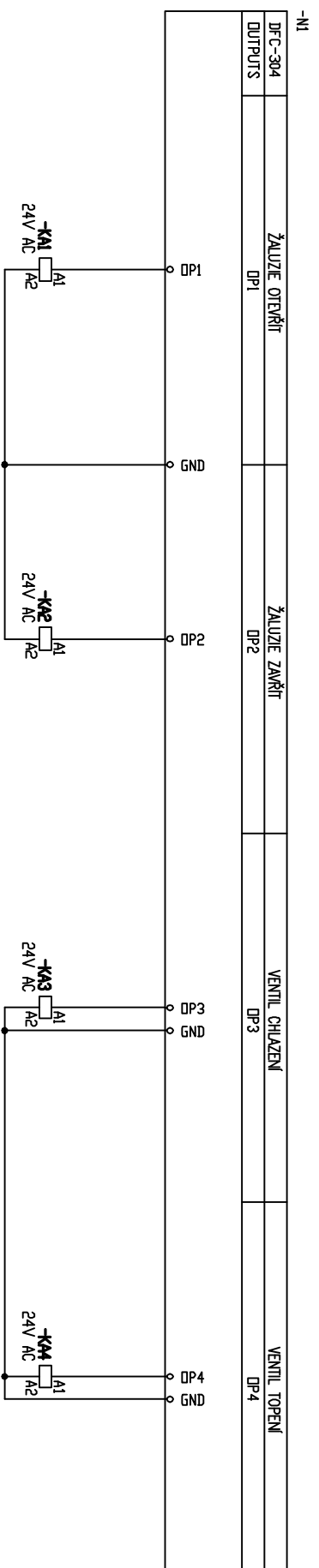
Revize	Datum	Jméno		Datum	Jméno			Projekt		=	
A								VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU		+	
B			kreslil	4/2014	J.Milko			Číslo zakázky		Výkres číslo	
C								64-0-3901-12		VMT11_DPS_A_S0000_MRO1_024	
D			kontř.							Líst	
										z	

SCHÉMA ZAPOJENÍ  
ROZVADĚČE IRC







[illegible]









1

2

3

4

5

6

7

8

IRC-N4214

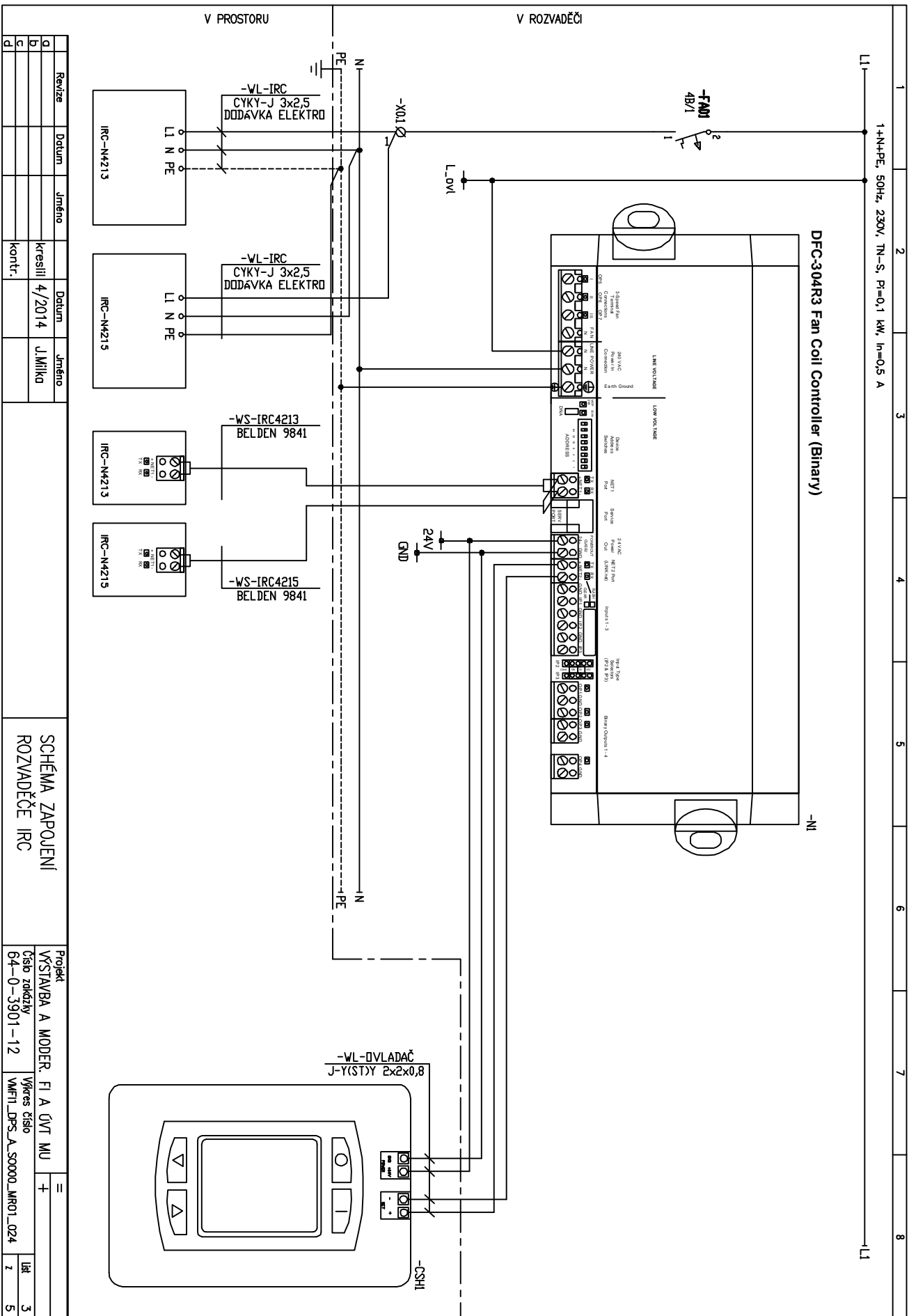
typ : PĽASTOVÁ INSTALAČNÁ KRABICE

KRYTÍ IP30  
PŘÍMOD ŠHORA  
VÝVODY NAKORU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N,50Hz,400V/TN-S  
230 V AC  
OVLÁDACÍ NAPĚŤ 2 24 V DC, PELV

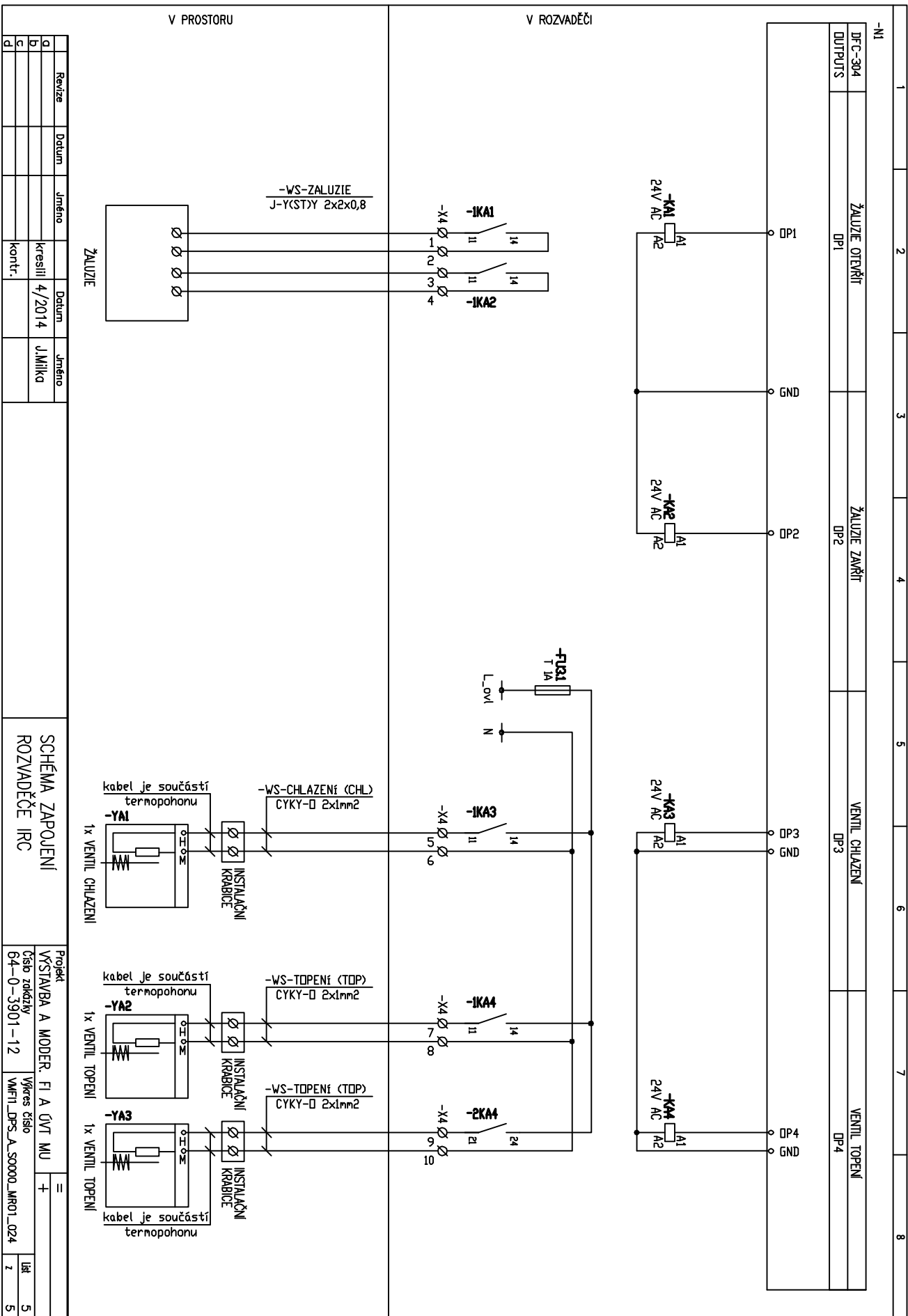
OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41  
DOPĽIKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROUDOVÝM CHRANIČEM  
DLE ČSN 332000-4-41

Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE IRC	Projekt			
A						VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU	Číslo zakázky 64-0-3901-12	Výkres číslo VMFT1_DPS_A_S0000_MRO1_024	=
B			4/2014	J.Milka					
C									
D			kont.						
					</				





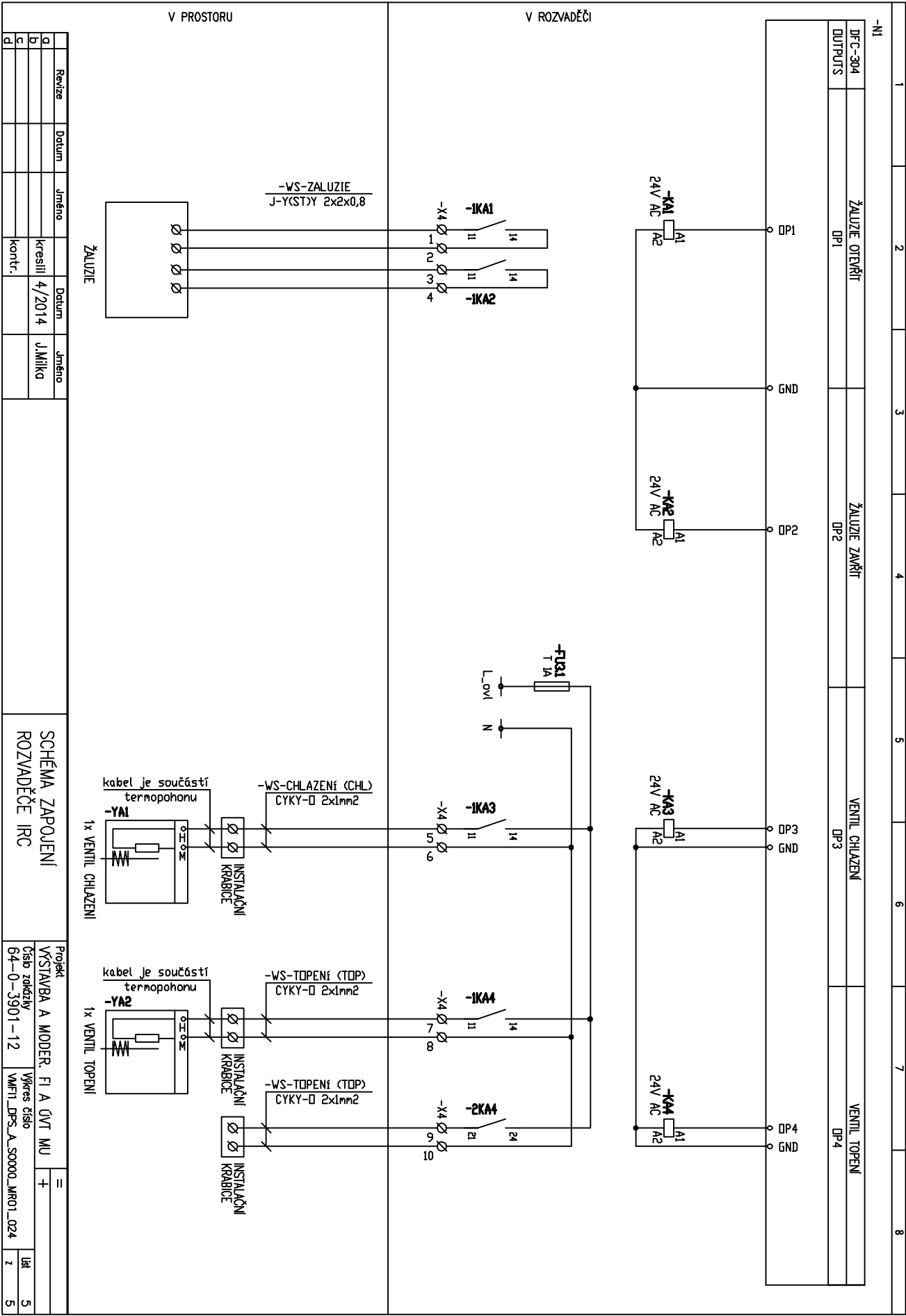






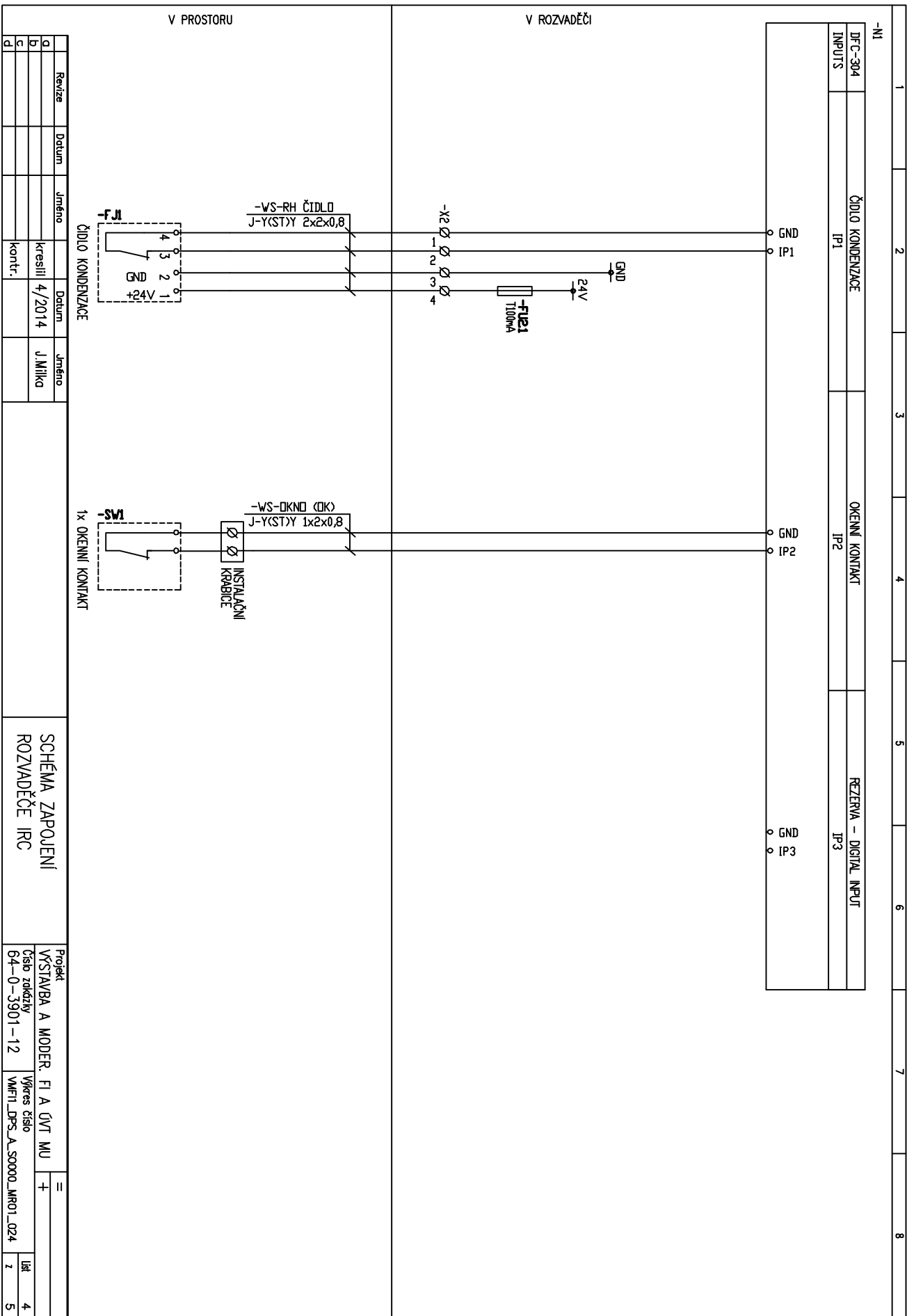




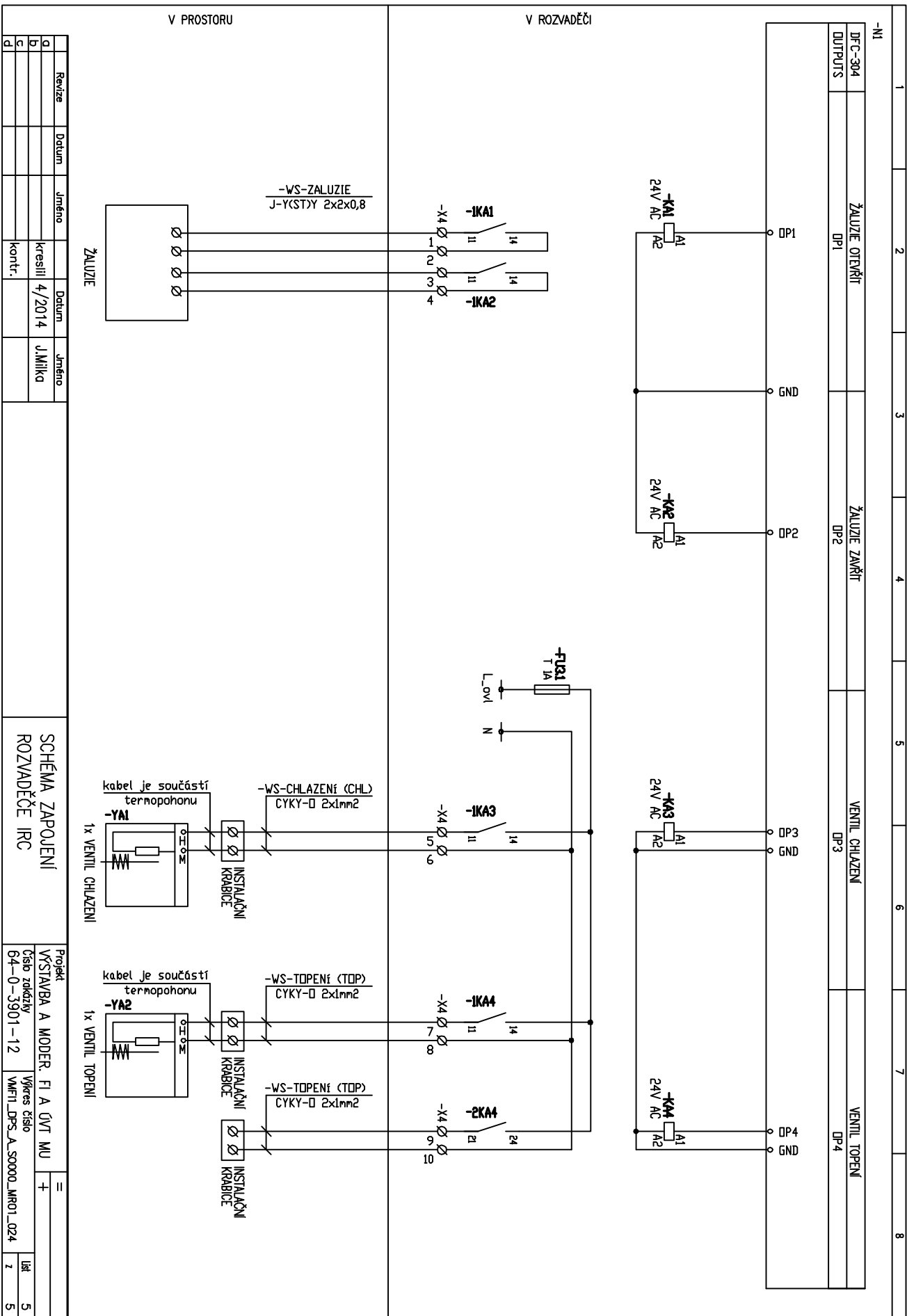






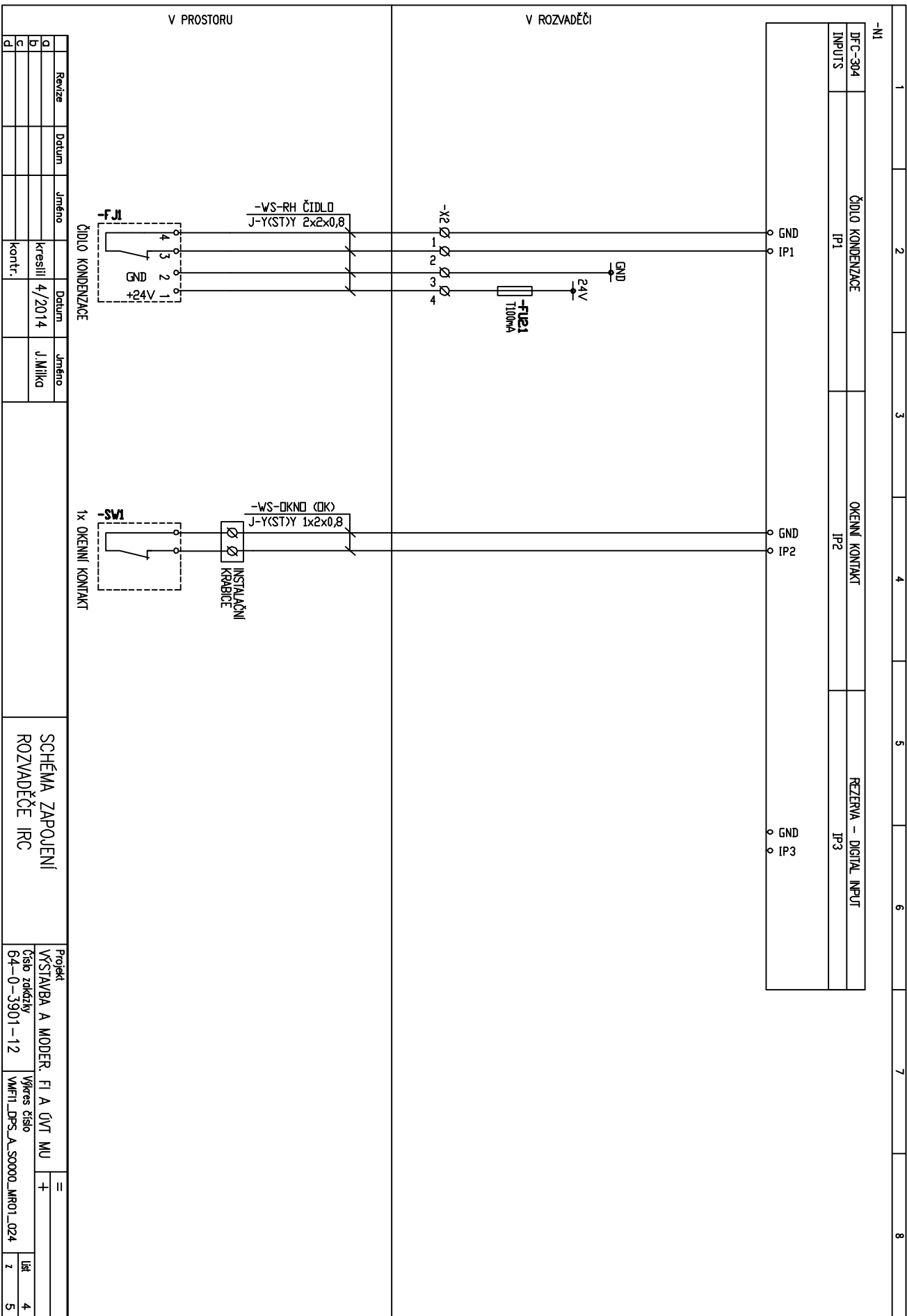


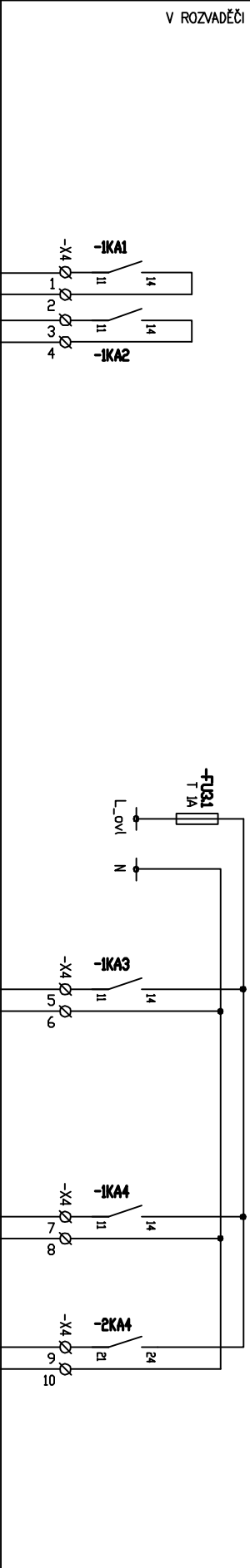
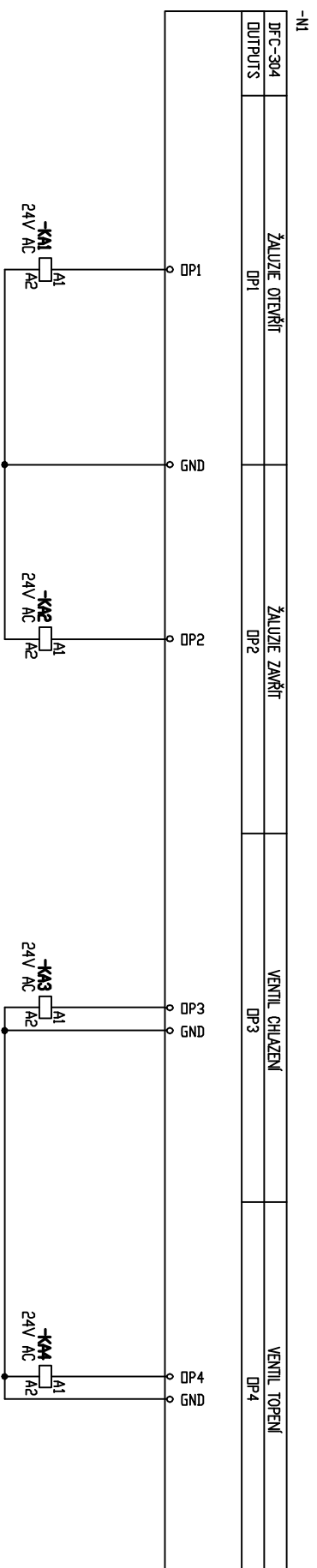






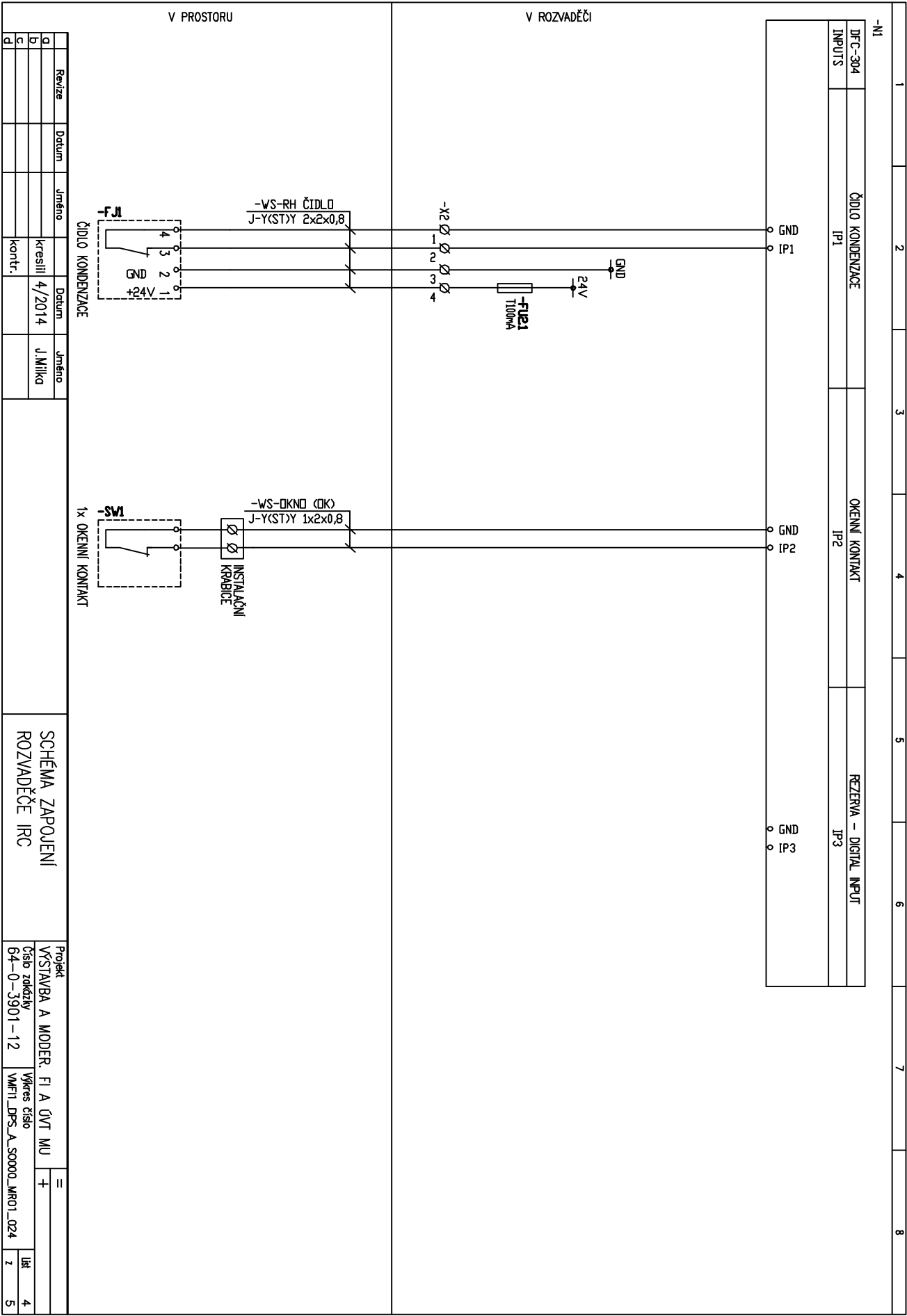




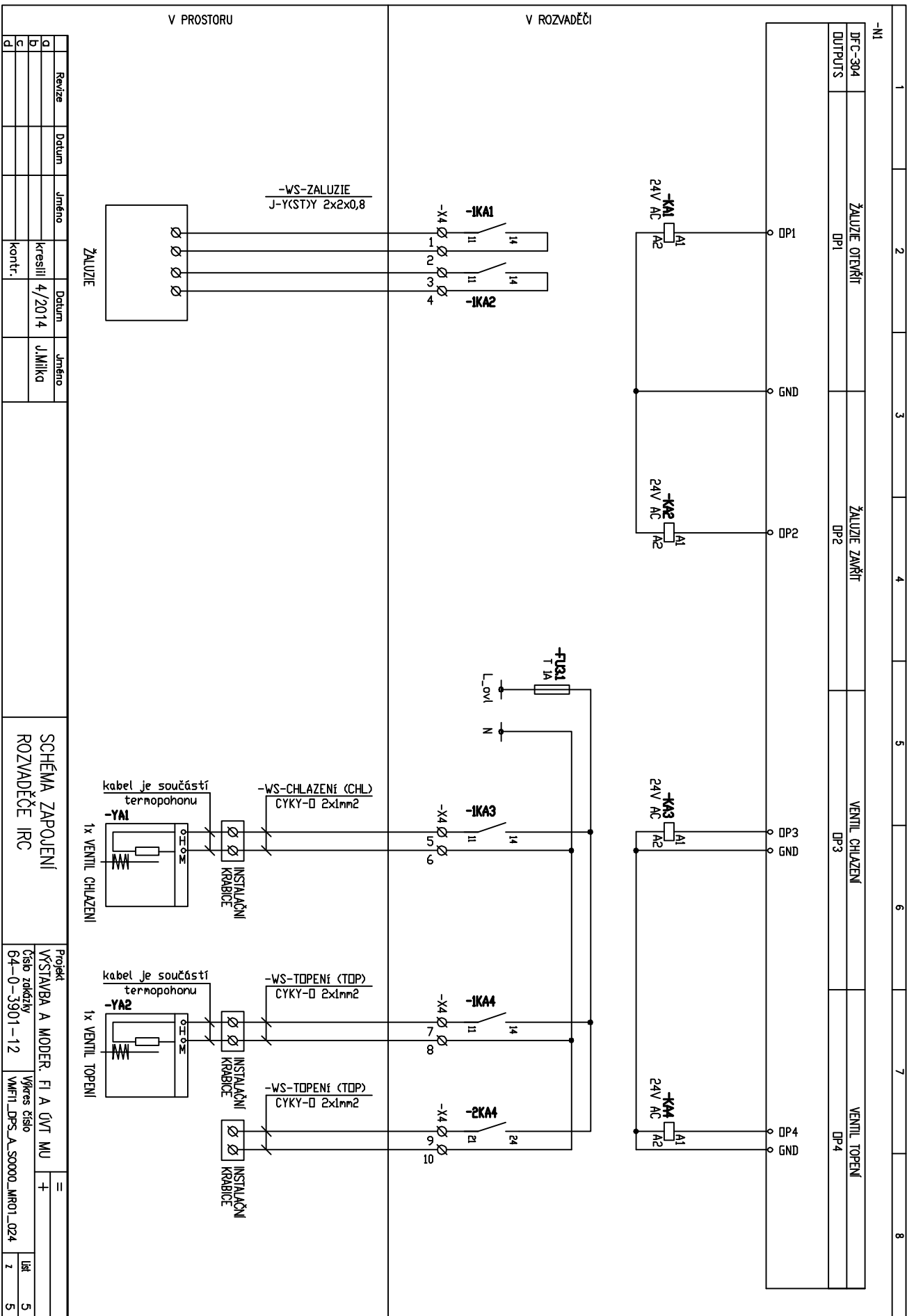
[illegible]











1

2

3

4

5

6

7

8

IRC-N4219

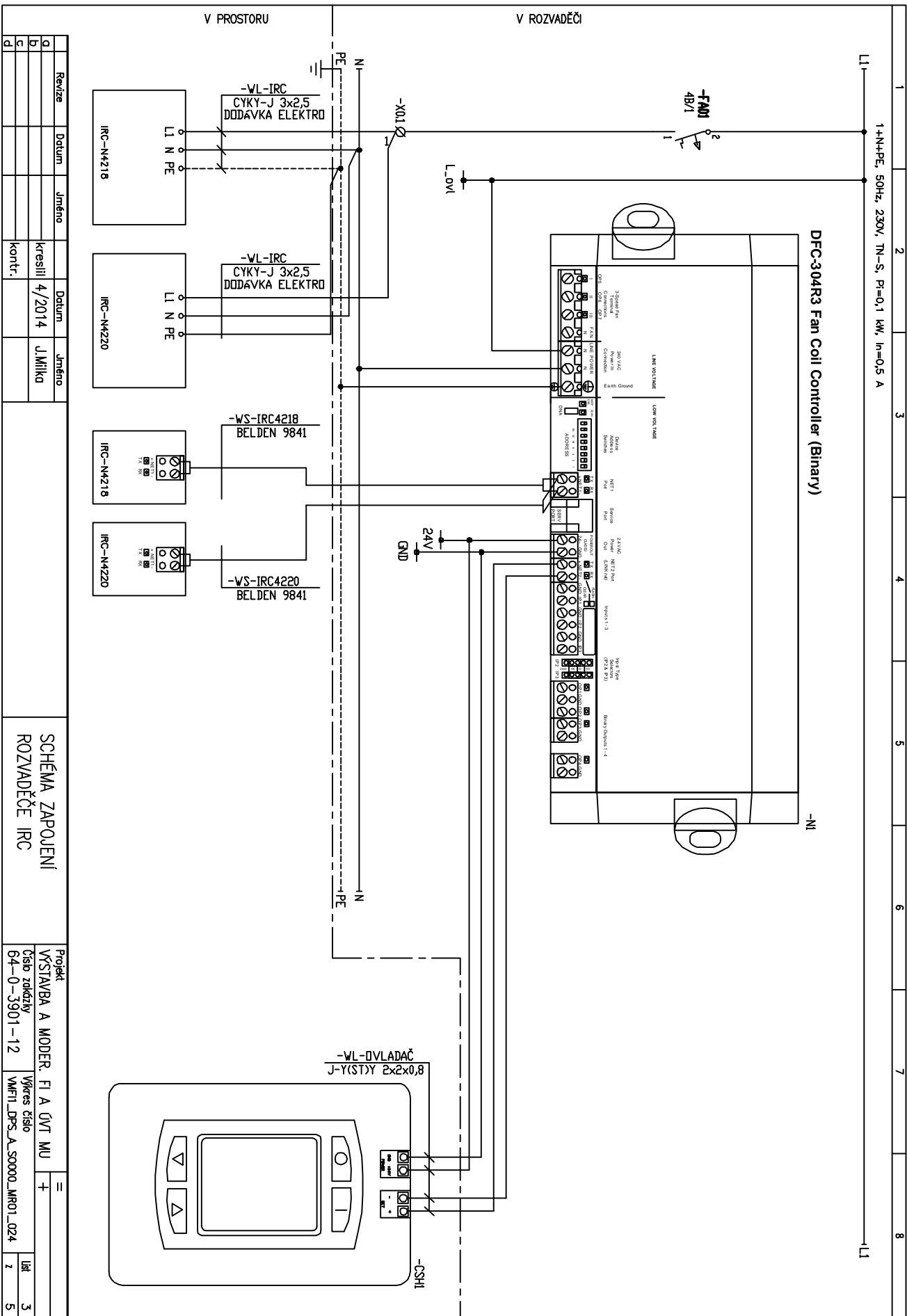
typ : PLASTOVÁ INSTALAČNÍ KRABICE

KRYTÍ IP30  
PŘÍMOD SHORA  
VÝVODY NAKORU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N,50Hz,400V/TN-S  
230 V AC  
OVLÁDACÍ NAPĚŤ 2 24 V DC, PELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41  
DOPĚLNKOVÁ OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROUDOVÝM CHRANIČEM  
DLE ČSN 332000-4-41

Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE IRC	Projekt	=	
a						VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU	+	
b		kreslil	4/2014	J.Milka		Číslo zakázky		
c						Výkres číslo		
d		kontl.				WMF11_DP5_A_S0000_MRO1_024	líst	2
e							z	5







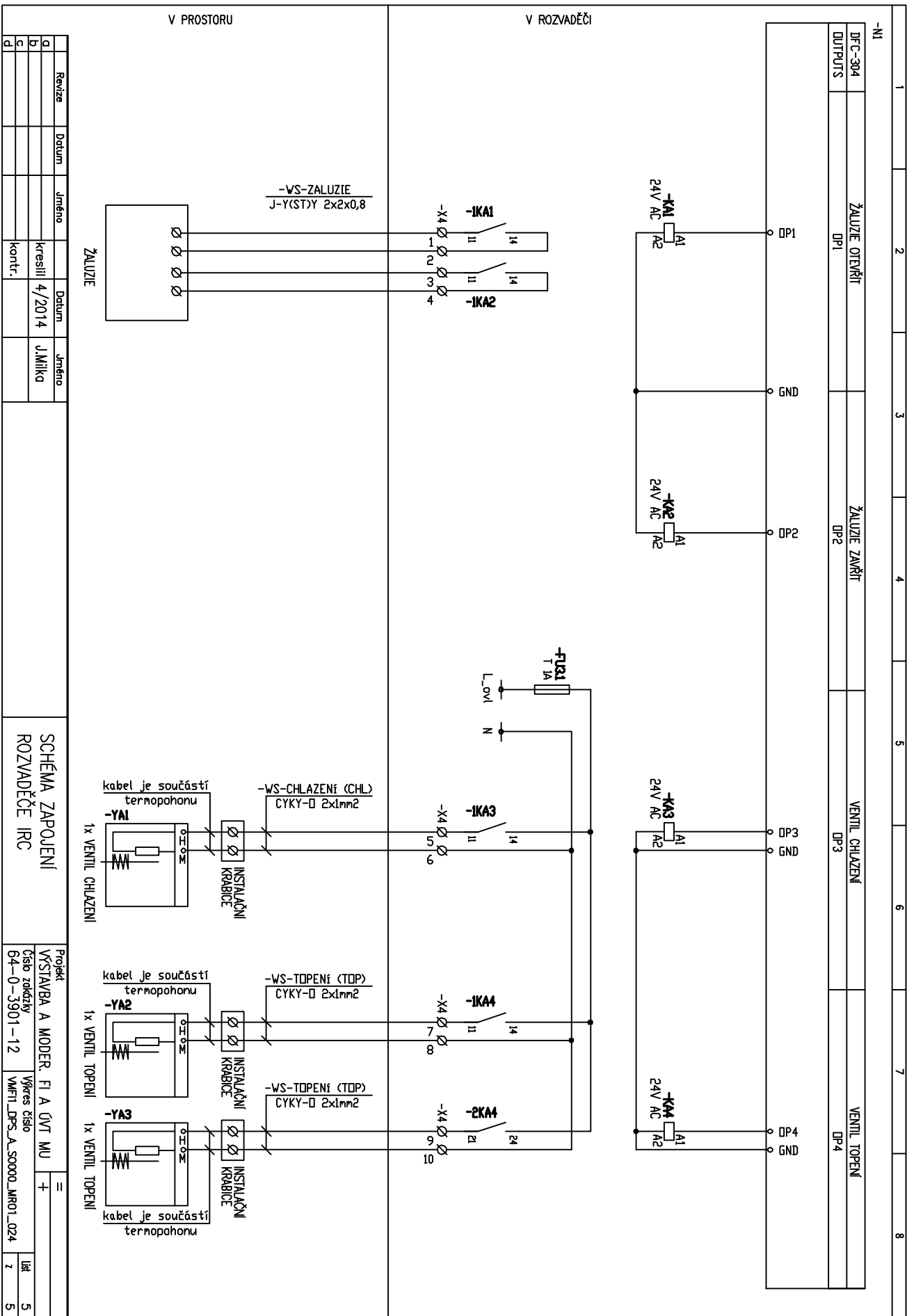




DF-C-304	ČIDLO KONDENZACE	OKENNÍ KONTAKT	REZERVA – DIGIT. INPUT
INPUTS	IP1	IP2	IP3
<p>GND      GND      GND</p> <p>IP1      IP2      IP3</p>			

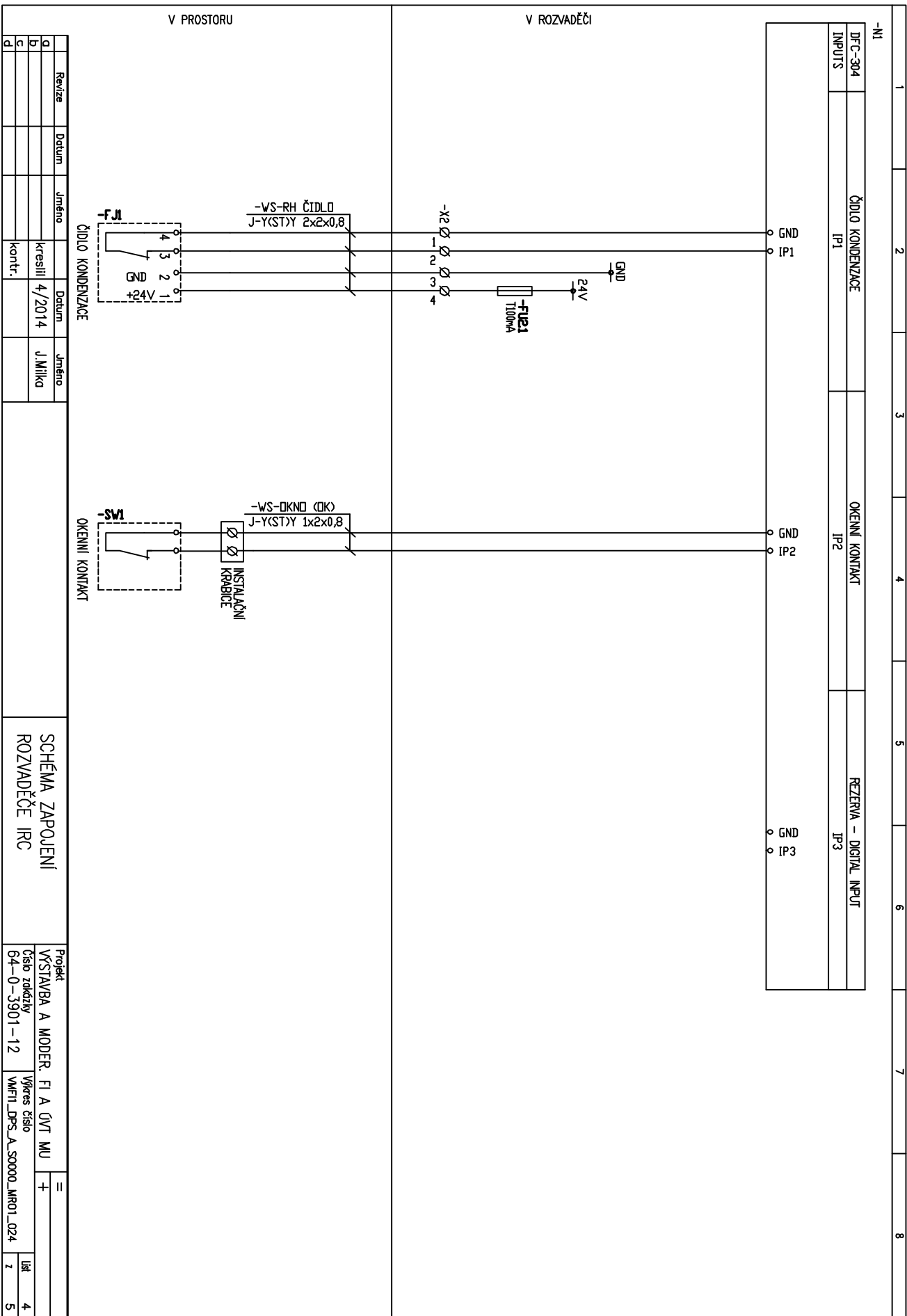


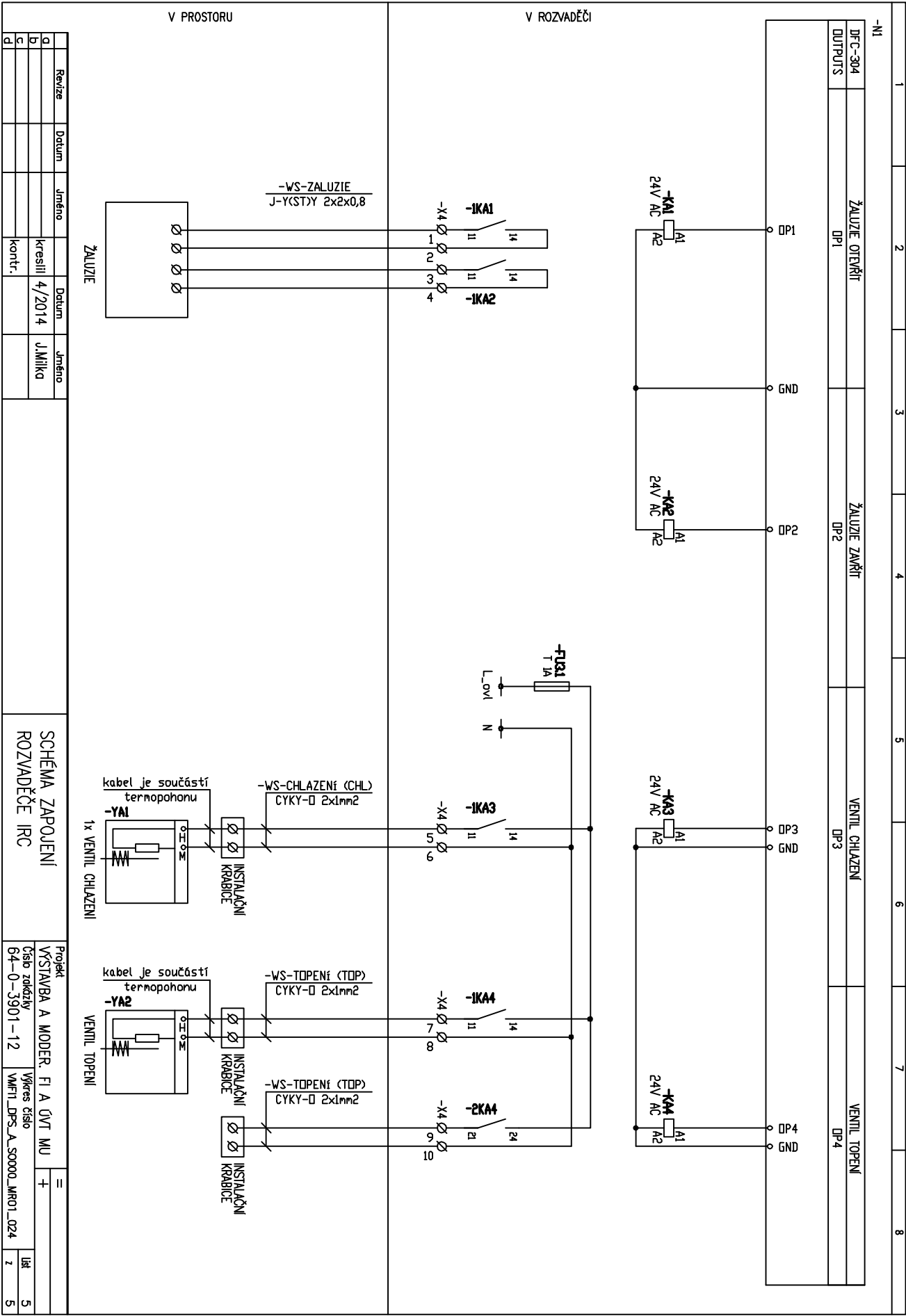












IRC-N4222

**Typ : PLASTOVÁ INSTALAČNÍ KRABICE**

KRYTÍ IP30  
PŘÍVOD SHORA  
VÝVODY NAHORU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 1+PE+N, 50Hz, 400V/TN-S  
OVLADACÍ NAPĚTÍ 1 230 V AC  
2 24 V DC, PELV

OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
SAMOČINNÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
DLE ČSN 332000-4-41

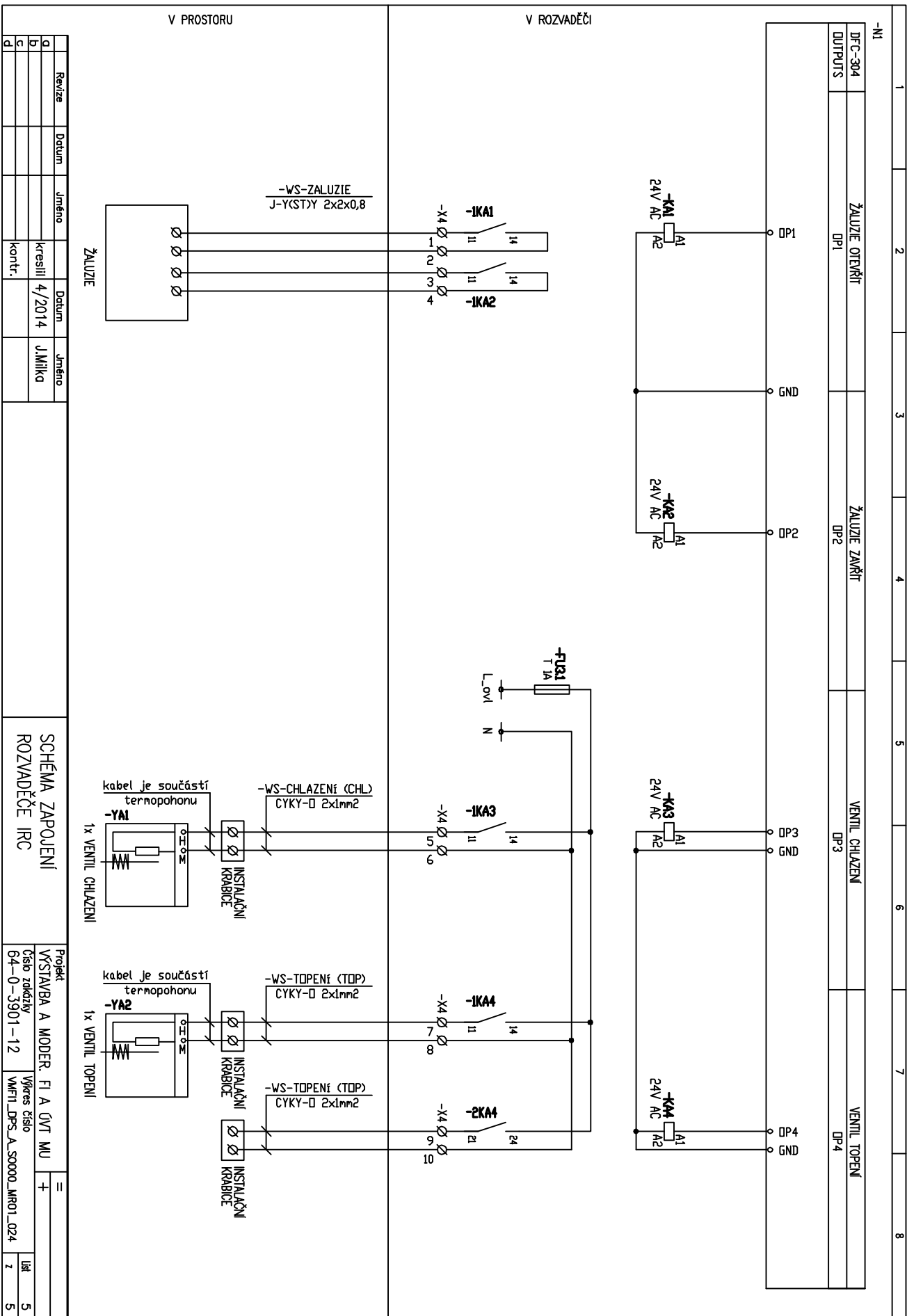
DOPĽŇKOVÁ OCHRANA PRED NEBEZPEČNÝM  
DOTYKOVÝM NAPĚTÍM  
PROUDOVÝM CHRANIČEM  
DLE ČSN 332000-4-41

Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	Projekt VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU =	Číslo zakázky 64-0-3901-12	Výkres číslo VMFI1_DPS_A_S0000_MRO1_024	List 2 5	
d			kreslil	4/2014					J.Milík
b									
c									
d			kont.						





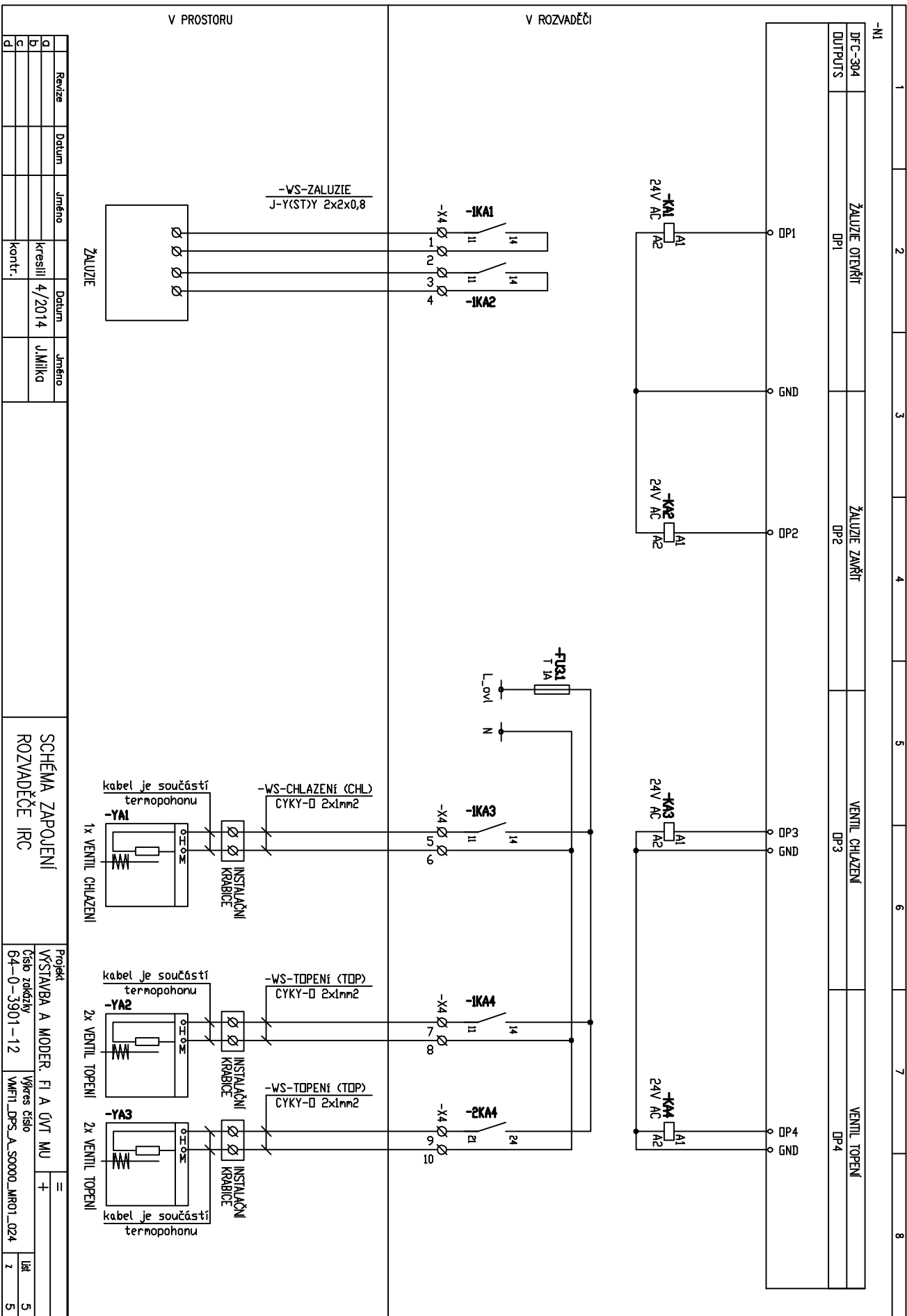










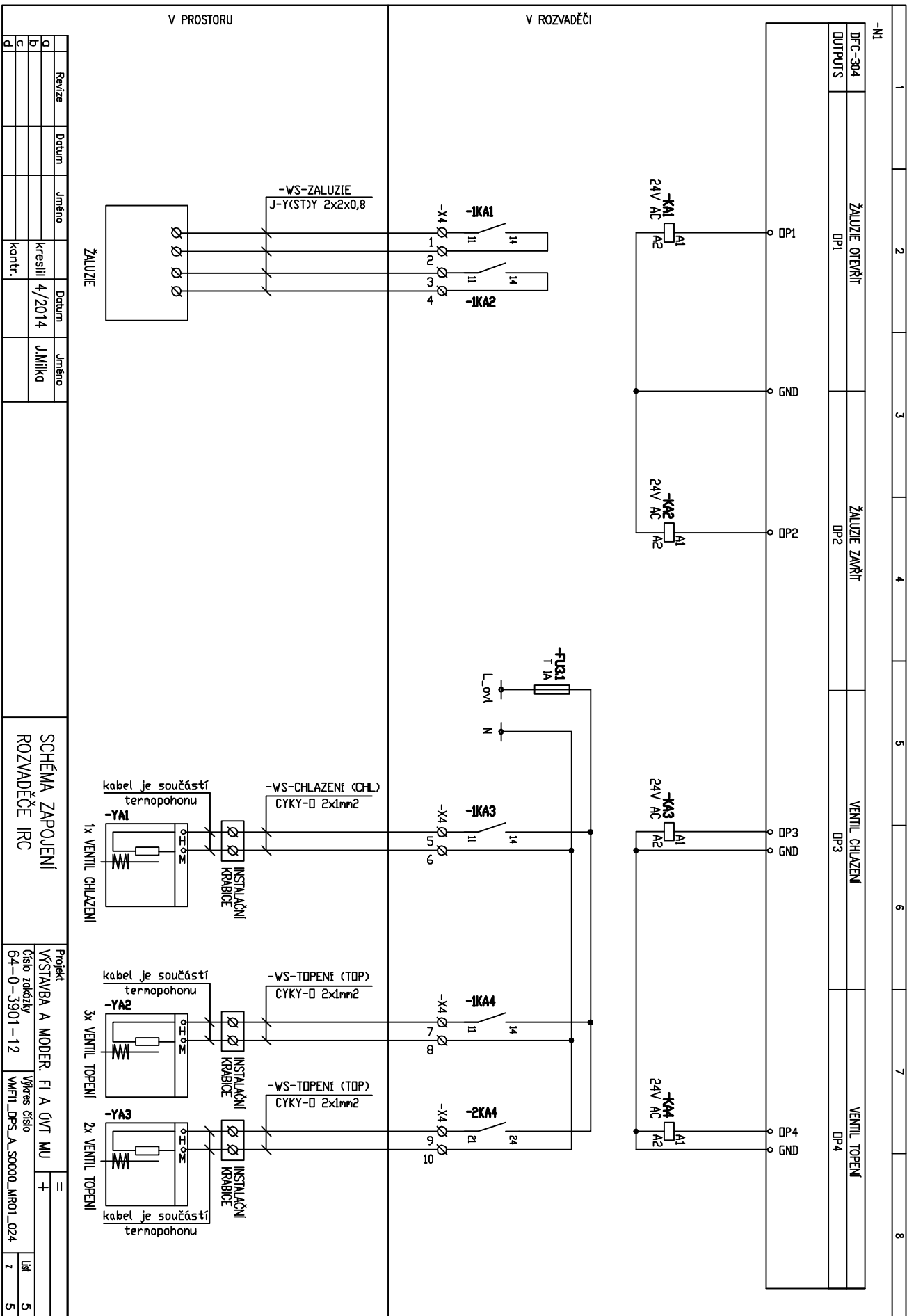






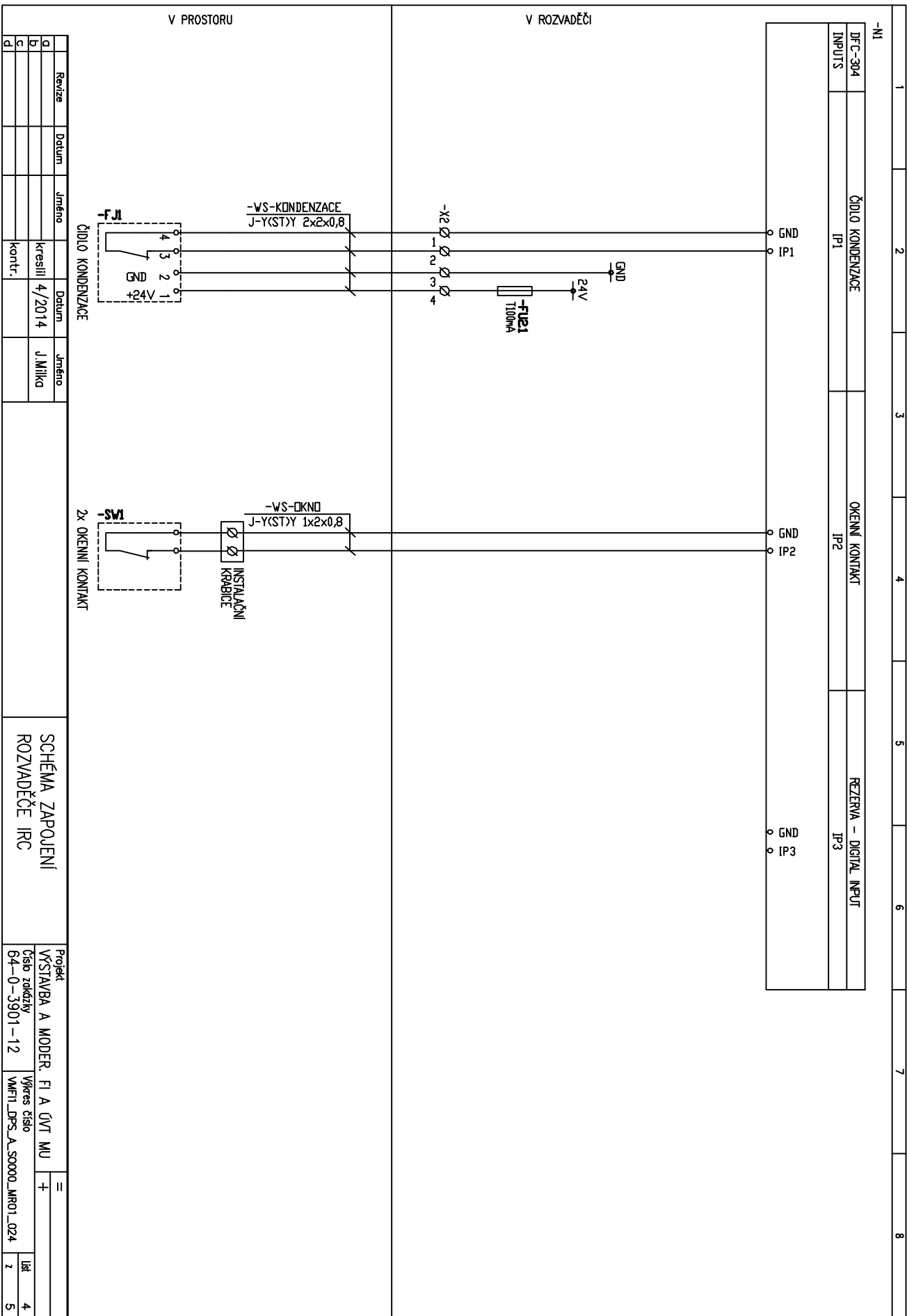


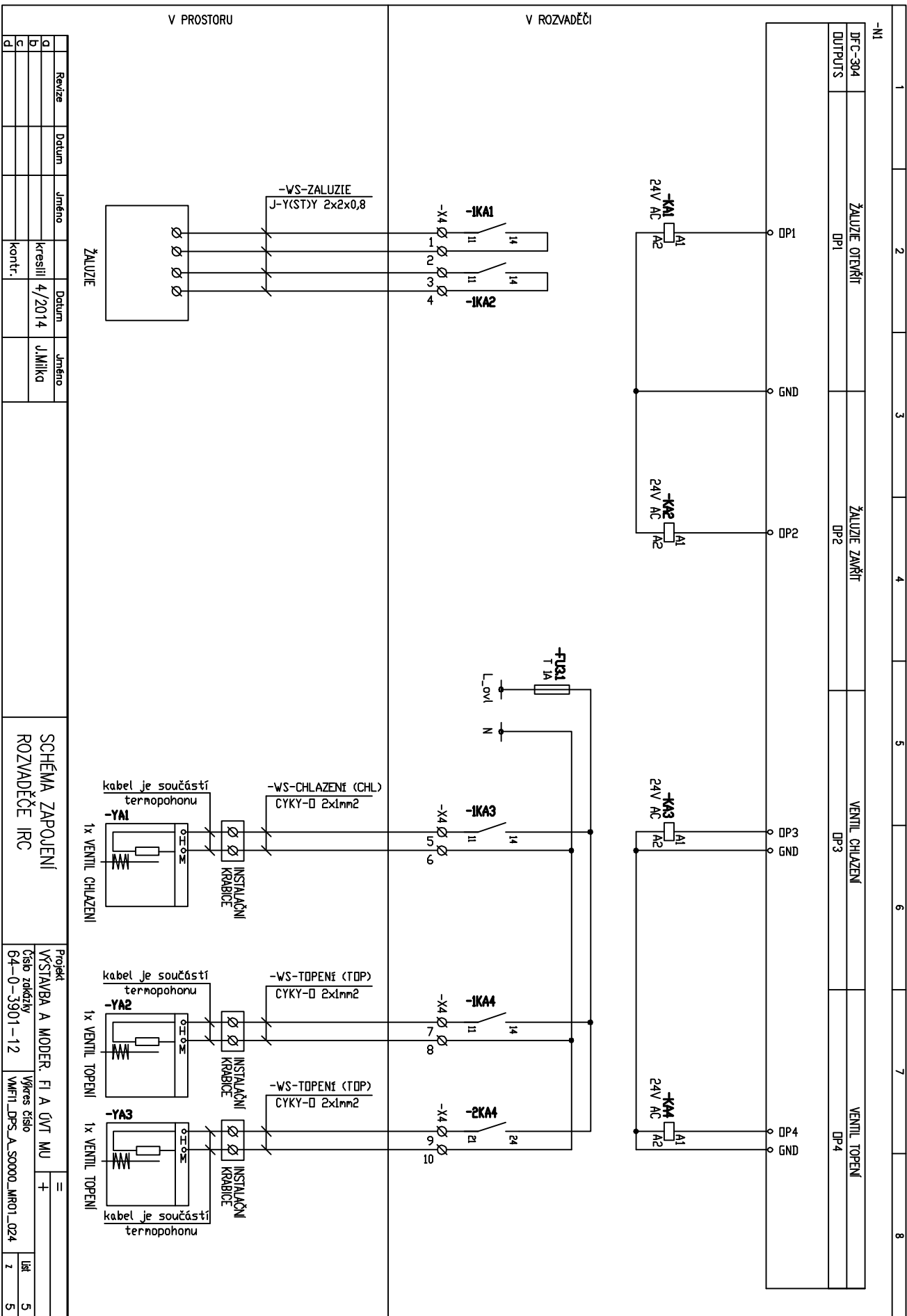




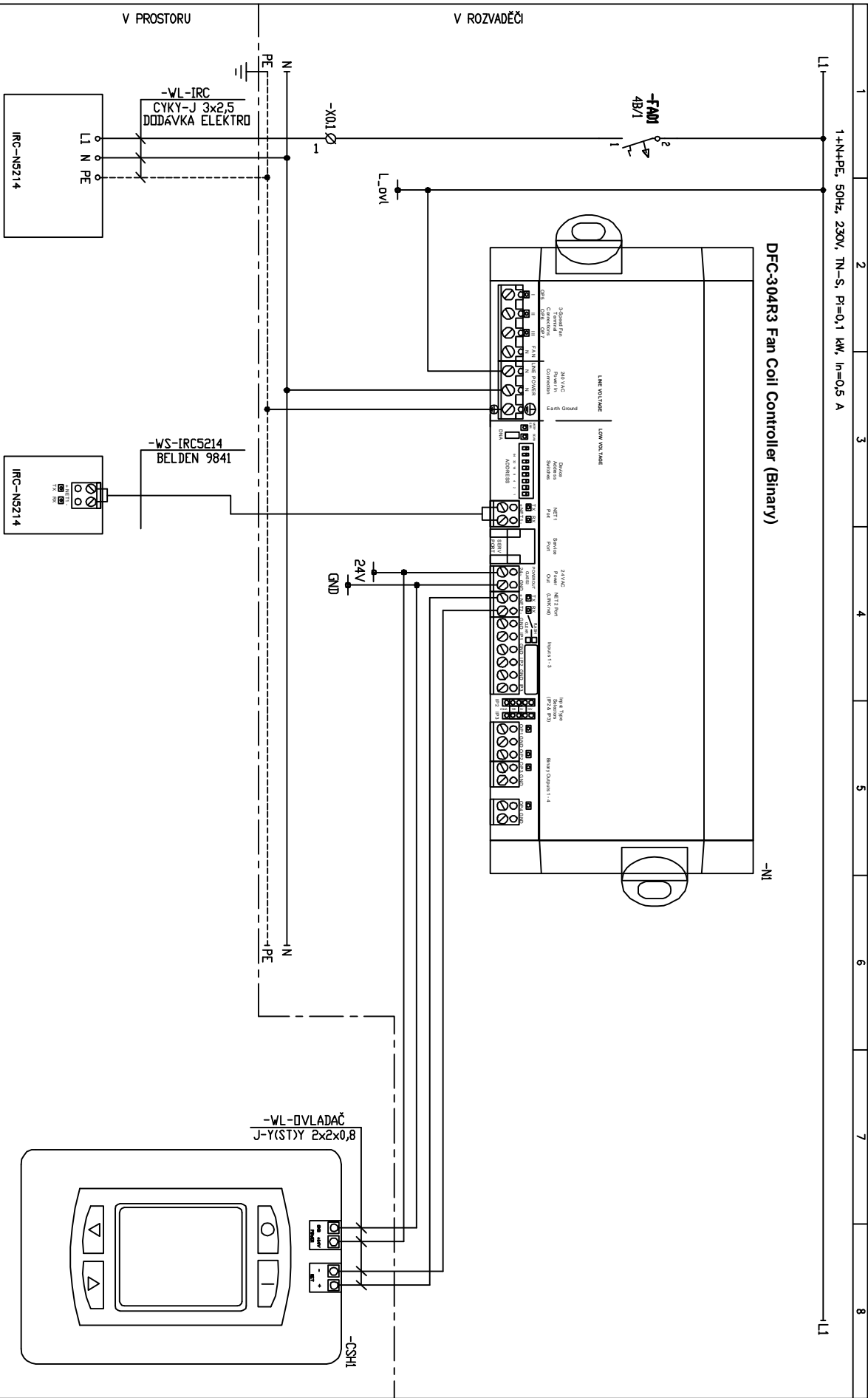












Revize	Datum	Jméno	Datum	Jméno	SCHÉMA ZAPOJENÍ ROZVADĚČE IRC			Projekt	=		
A								VÝSTAVBA A MODER. FI A ÚVT MU	+		
B								Číslo zakázky	Výkres číslo		
C								64-0-3901-12	VMT1_DPS_A_S0000_MRO1_024		
D									Lst		
									3		
									z		
									5		

