

# ROZVADĚČ MĚŘENÍ A REGULACE

## SCHÉMA ZAPOJENÍ – ROZVADĚČ MR

### ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:

PROCONT s.r.o.  
Dřevnická 5651  
760 01 Zlín  
www.procont.cz

tel.+420 774 722 788  
tel./fax.+420 577 018 510

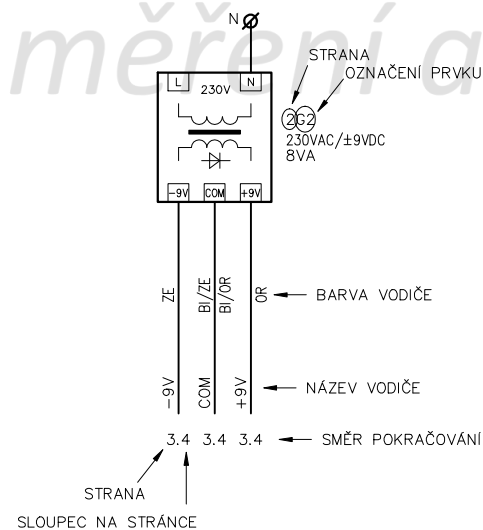
### INVESTOR:

—  
—  
—

### TECHNICKÁ DATA:

NAPÁJENÍ: 1+NPE 230V/50Hz TN-S  
ŘÍDÍCI NAPĚTÍ: 24VDC, 24VAC (SELV), 230VAC  
OCHRANA PŘED ÚRAZEM ELEKTR. PROUDEM: DLE ČSN 33 2000-4-41 ED.2 AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTI TN-S, OBVODY SELV  
PŘÍVOD: VRCHEM  
VÝVODY: VRCHEM  
ROZVADĚČ: OCEP ROZVADĚČ SCHRACK NÁSTĚNNÝ, WSM 8060210, (800x600x210)

INSTAL. PŘÍKON: 1,2 kW  
JMEN. PROUD: 16 A

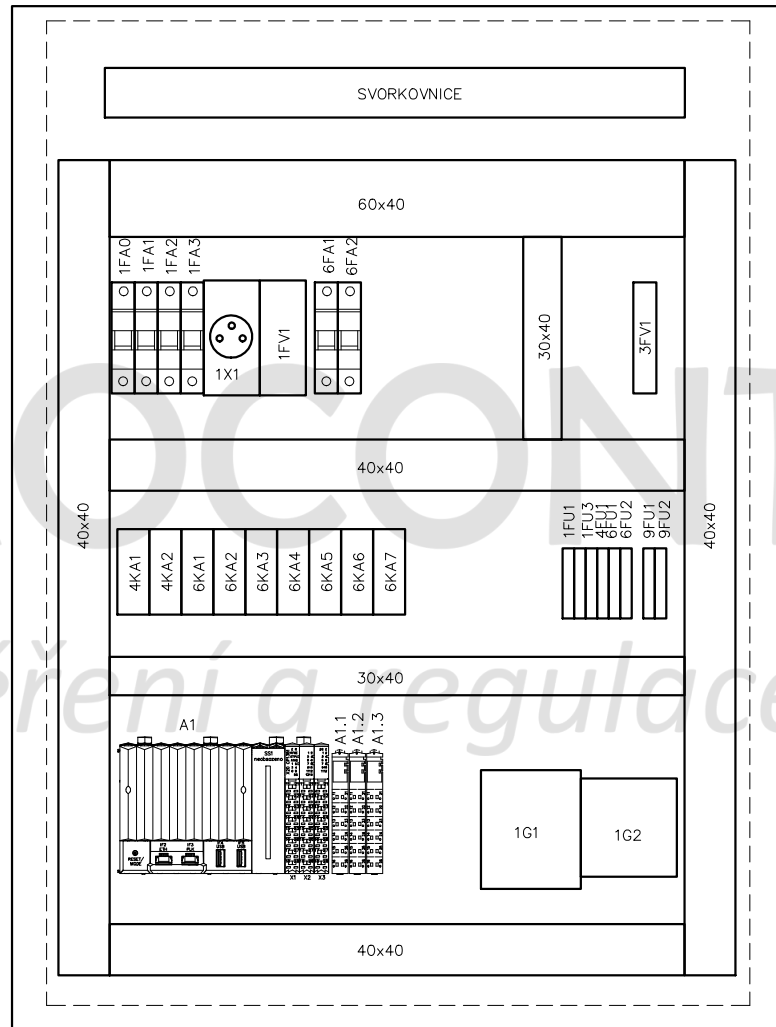
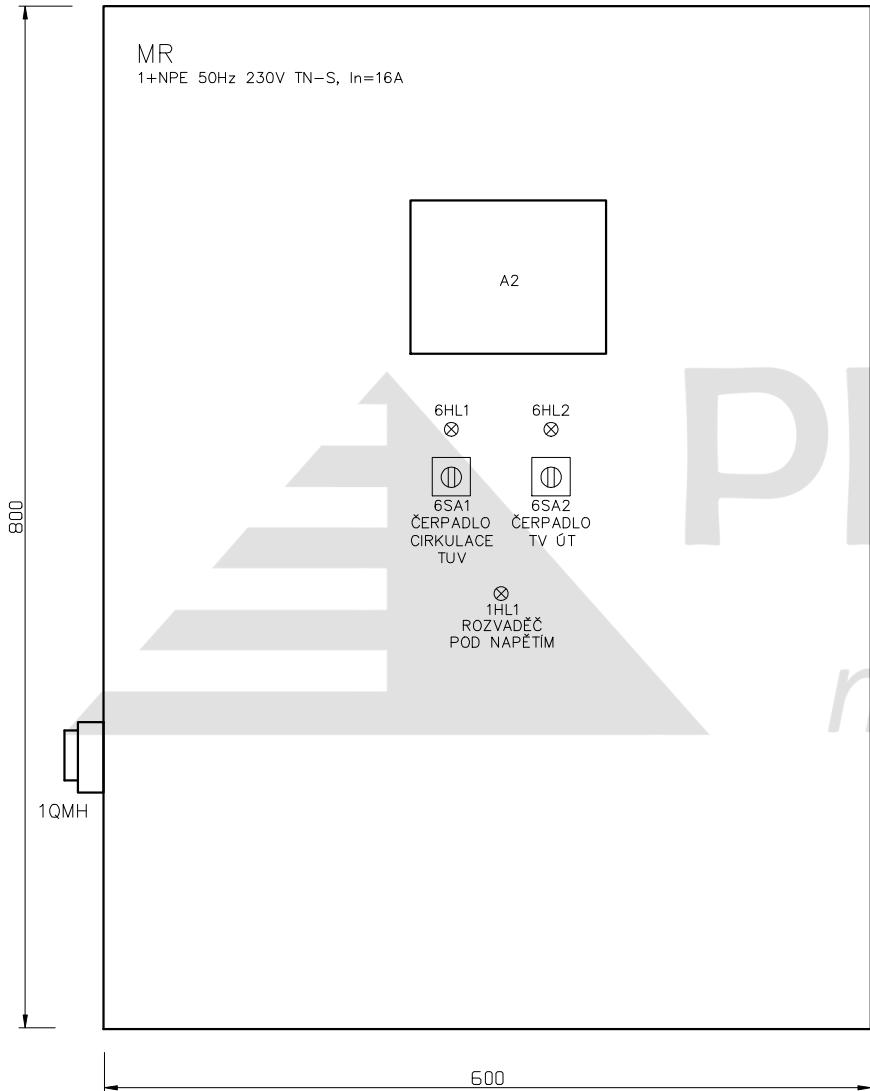


### OBSAH, VYSVĚTLIVKY

#### OBSAH

1A/2A	KRYCÍ LIST
2A/2A	ROZMÍSTĚNÍ PRVKŮ
1/9	PŘÍVOD, NAPÁJECÍ ZDROJE
2/9	SESTAVA ŘÍDÍCIHO SYSTÉMU
3/9	KOMUNIKACE+NAPÁJENÍ
4/9	V/V BLOK X1, X2
5/9	V/V BLOK X2
6/9	V/V BLOK X3
7/9	V/V BLOK X3
8/9	ANALOG. TEPLOTNÍ VSTUPY A1.1, A1.2
9/9	ANALOG. VÝSTUPY A1.3

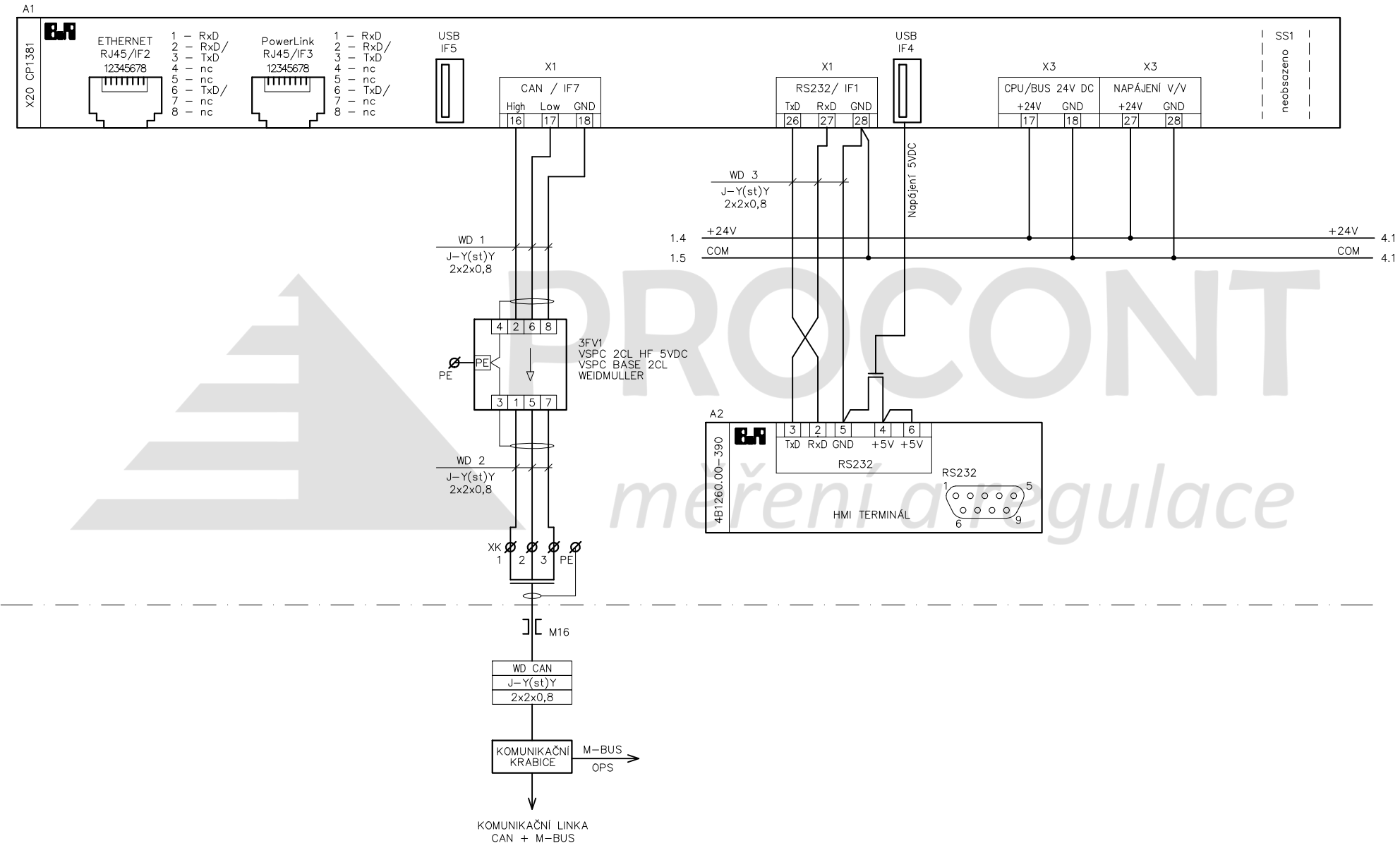
Investor:	—	Stavba:	—	Datum:	—	Formát:	A4	PROCONT s.r.o. Dřevnická 5651 760 01 Zlín	ZMĚNA:
Vypracoval:	—	Obsah výkresu:	ROZVADĚČ MR – KRYCÍ LIST	Číslo výkresu:	—	Číslo zakázky F:	—		LIST: 1A/2A



SVORKOVNICE – NAPĚTOVÉ ÚROVNĚ  
 X0 NAPÁJECÍ PŘÍVOD 230V AC  
 X1 230V AC  
 X2 24V AC/DC  
 X3 ANALOGOVÉ SIGNÁLY  
 XK KOMUNIKAČNÍ SIGNÁLY

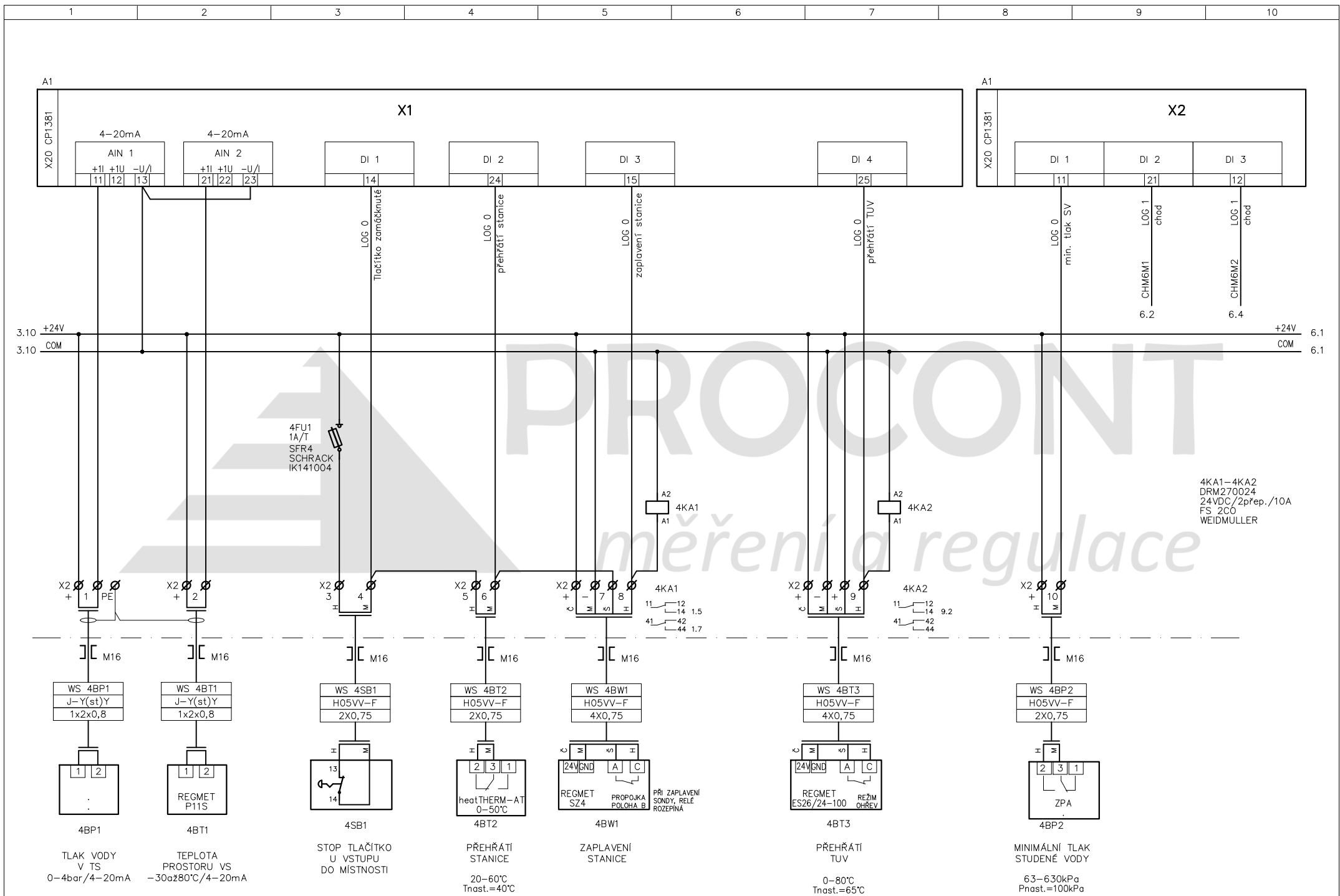






PROCONT

měření a regulace



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Investor: -		Stavba: -				Datum: -	Formát: A4	PROCONT s.r.o.	ZMĚNA:
Vypracoval: -		Obsah výkresu: ROZVADĚČ MR - V/V BLOK X1, X2				Číslo výkresu: -	Číslo zakázky F: -	Dřevnická 5651 760 01 Zlín	LIST: 4/9

A1

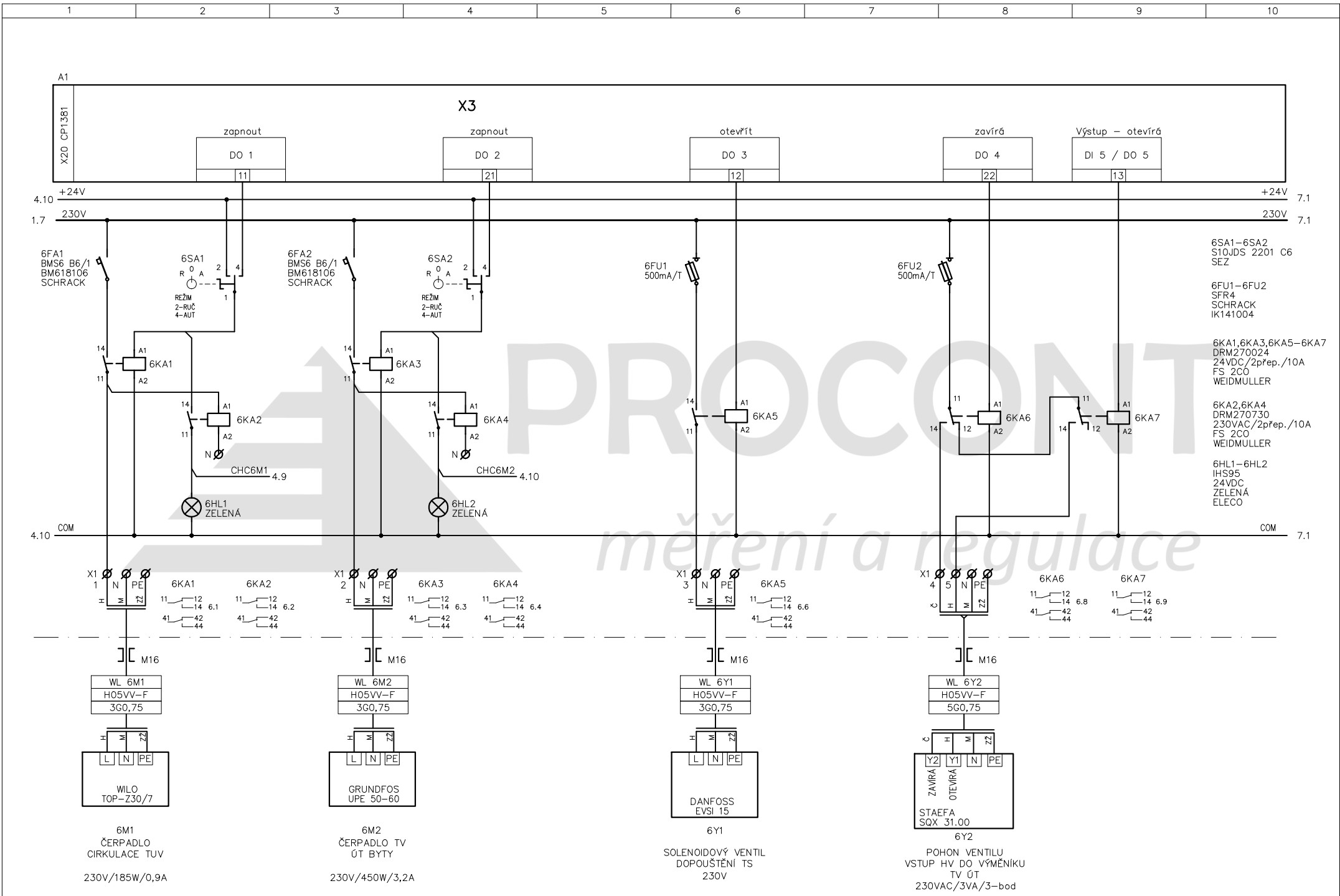
X20 CP1381	X2															
											ČÍTAČOVÉ VSTUPY (RYCHLÉ)					
	DI 4	DI 5	DI 6	DI 7	DI 8	DI 9	DI 10	DI 11	DI 12	DI 13	DI 14	NAPÁJENÍ ČIDLÁ 24VDC				
22	13	23	14	24	15	25	16	26	17	27	-	+	18	28		



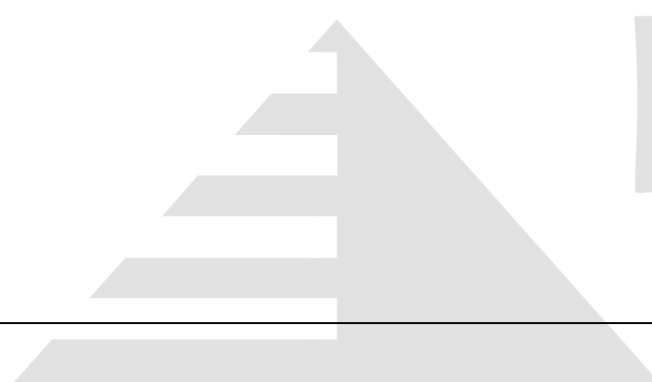
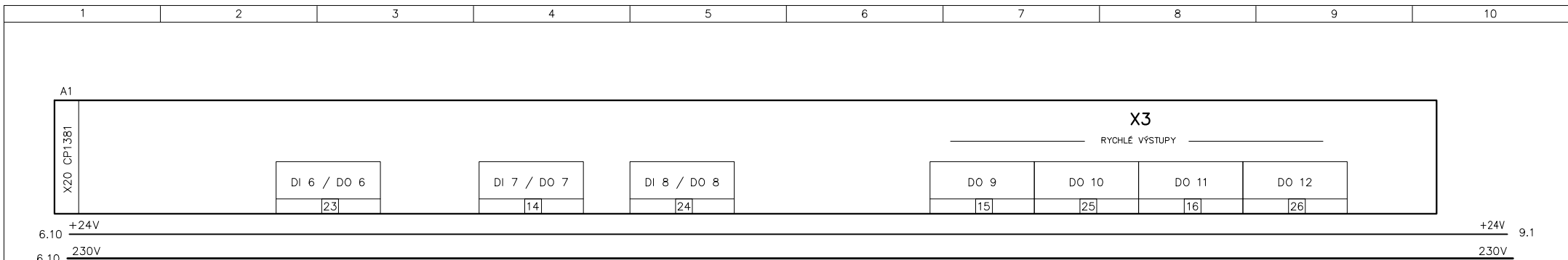
# PROCONT

*měření a regulace*





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Investor: -	Stavba: -		Datum: --			Formát: A4		PROCONT s.r.o.	
Vpracoval: FALEŠNÍK, Ing. HUBÁČEK		Obsah výkresu: ROZVADĚČ MR – V/V BLOK X3			Číslo výkresu: -		Číslo zakázky F: -		Dřevnická 5651 760 01 Zlín
								ZMĚNA:	LIST: 6/9

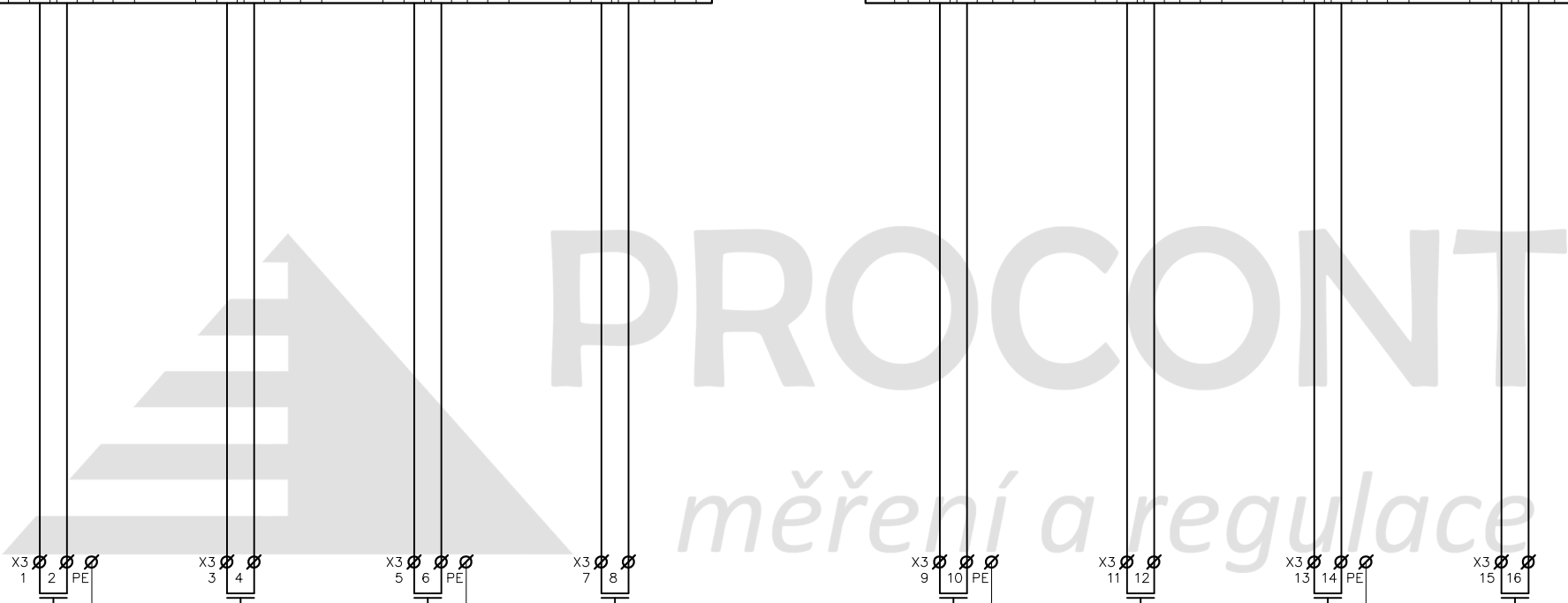
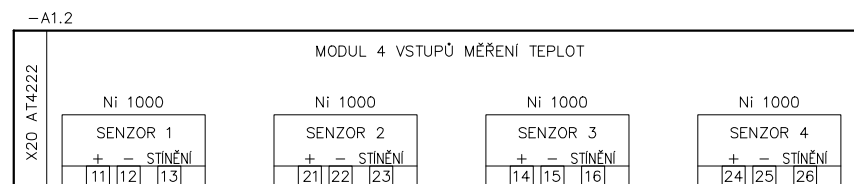
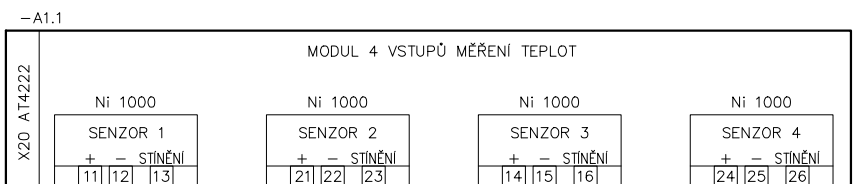


# PROCONT

*měření a regulace*



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Investor:	-	Stavba:	-	Datum:	-	Formát:	A4	PROCONT s.r.o. Dřevnická 5651 760 01 Zlín	ZMĚNA:
Vypracoval:	-	Obsah výkresu:	ROZVADĚČ MR – V/V BLOK X3	Číslo výkresu:	-	Číslo zakázky F:	-		LIST: 7/9



8BT1	8BT2	8BT3	8BT4	8BT5	8BT6	8BT7	8BT8
VENKOVNÍ TEPLŮTA	TEPLŮTA PRIMÁRNÍ HORKÉ VODY VSTUP DO VS	TEPLŮTA PRIMÁRNÍ HORKÉ VODY VÝSTUP Z VS	TEPLŮTA TUV VÝSTUP Z VÝMĚNÍKU TUV	TEPLŮTA TUV AKUMULAČNÍ ZÁSOBNÍK TUV	TEPLŮTA CÍRKULACE TUV	TEPLŮTA TV VÝSTUP ÚT BYTY	TEPLŮTA TV VRAT ÚT BYTY

