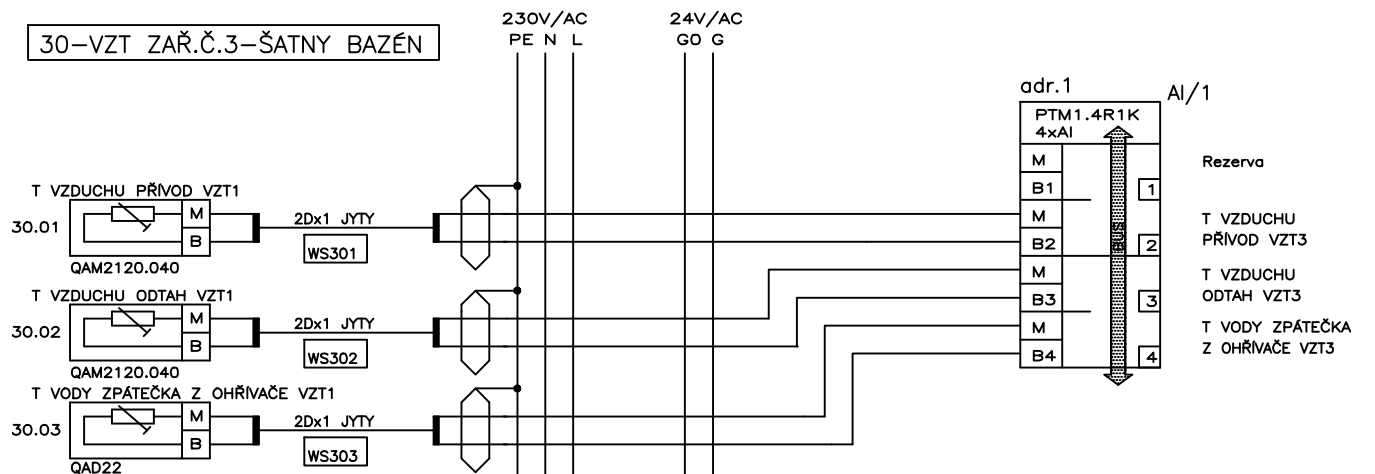
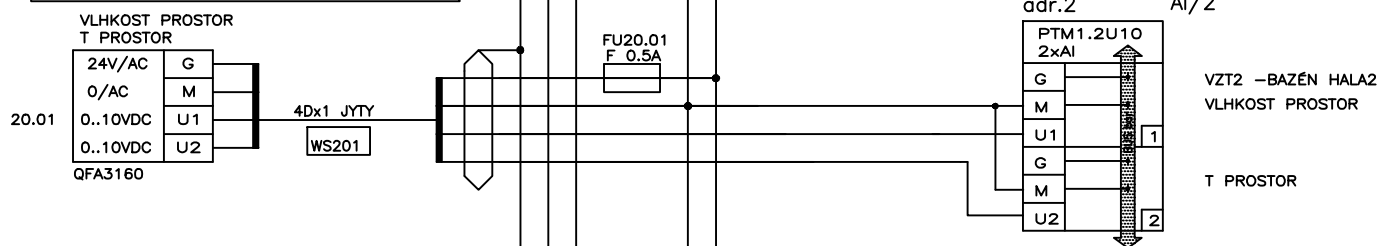


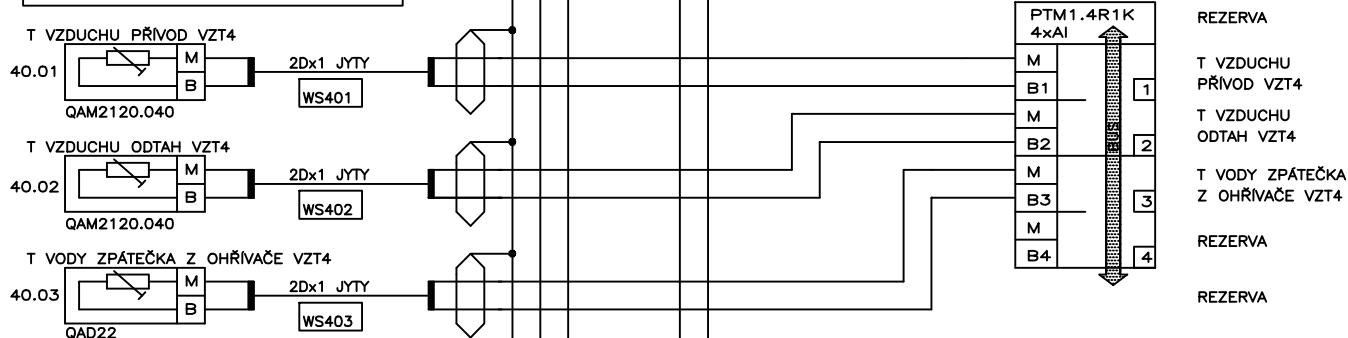
# 30-VZT ZAŘ.Č.3-ŠATNY BAZÉN



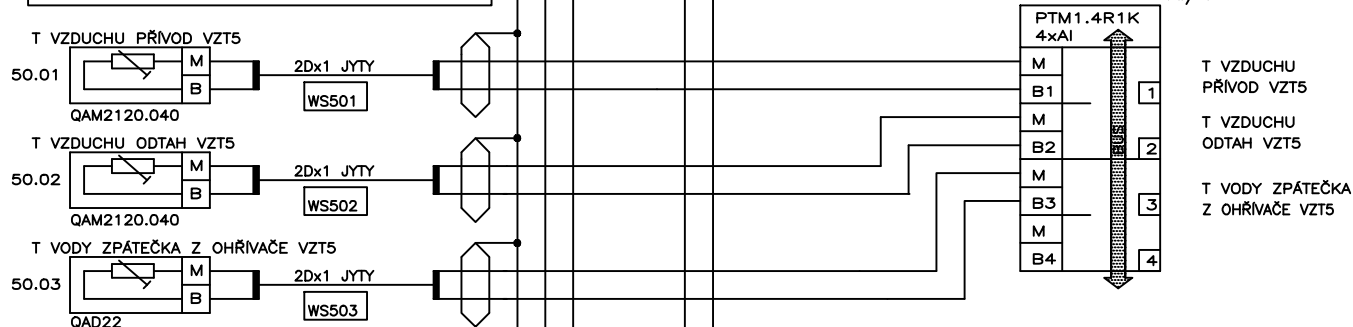
# 20-VZT ZAŘ.Č.2-BAZÉN-HALA 2



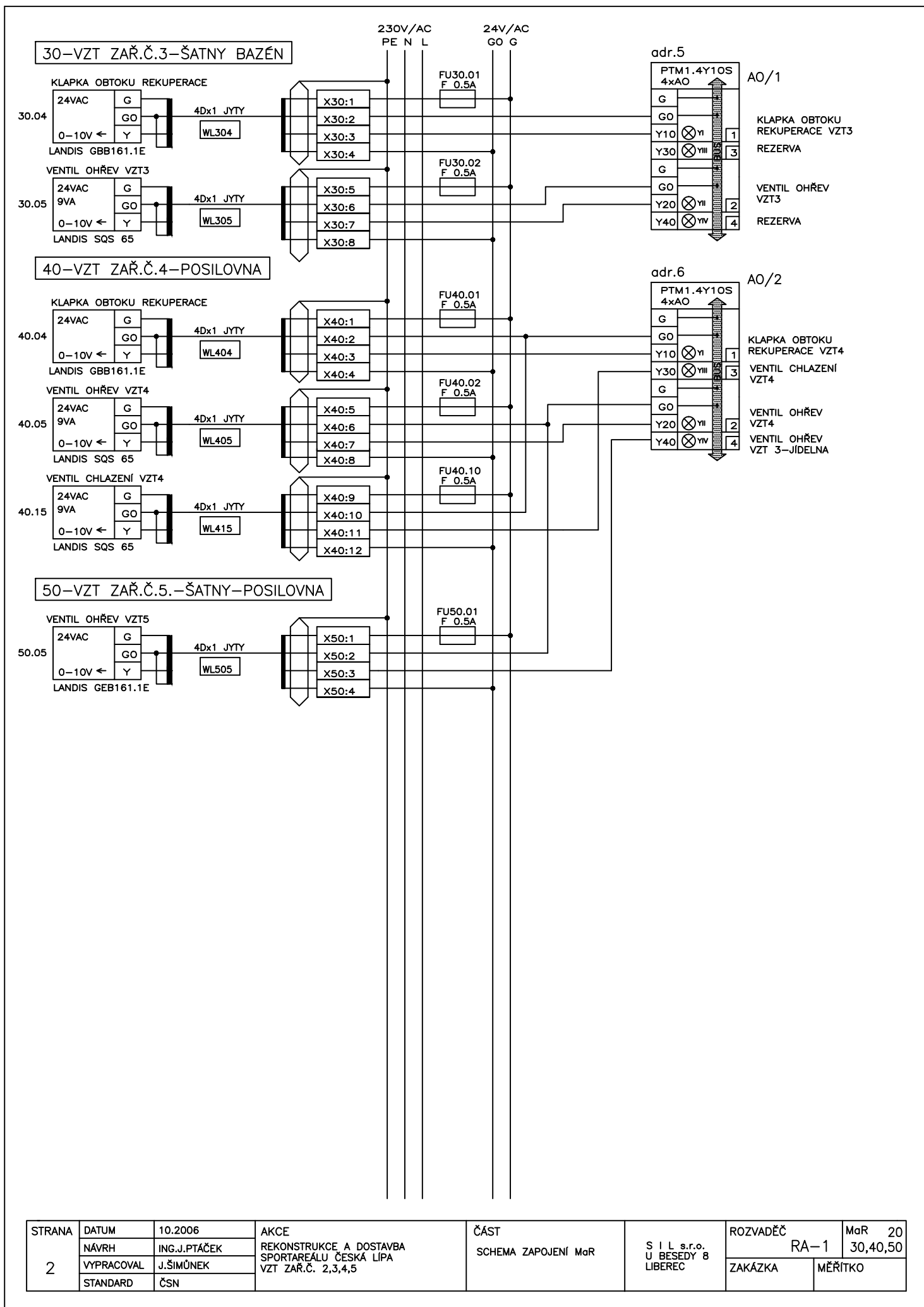
# 40-VZT ZAŘ.Č.4-POSILOVNA



# 50-VZT ZAŘ.Č.5-ŠATNY-POSILOVNA

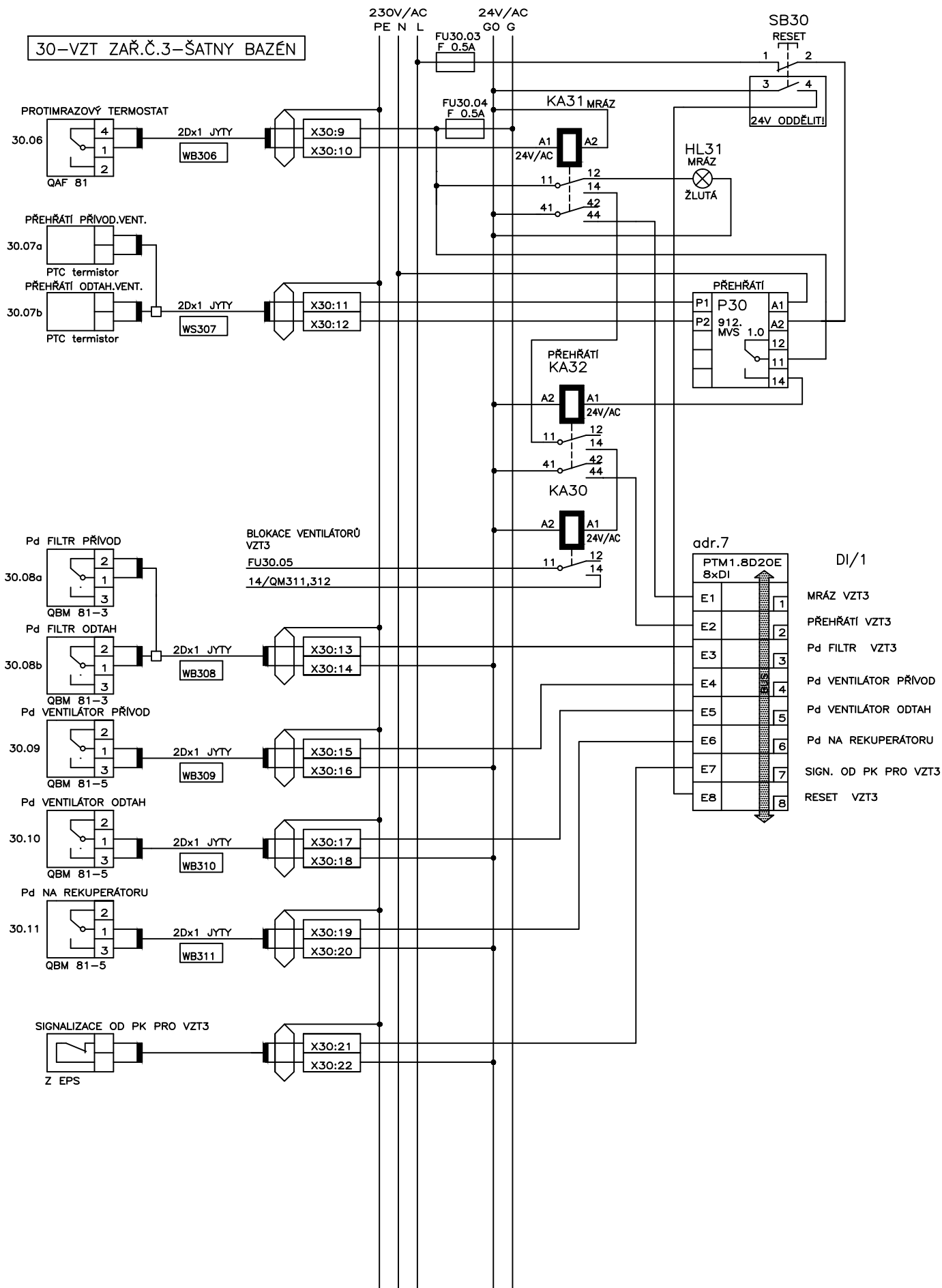


STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o.	ROZVADEČ	MaR
1	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	U BESEDY 8	RA-1	20
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	SPORTAREALU ČESKÁ LIPA		LIBEREC	ZAKÁZKA	30,40,50
	STANDARD	ČSN	VZT ZAŘ.Č. 2,3,4,5			MĚŘITKO	

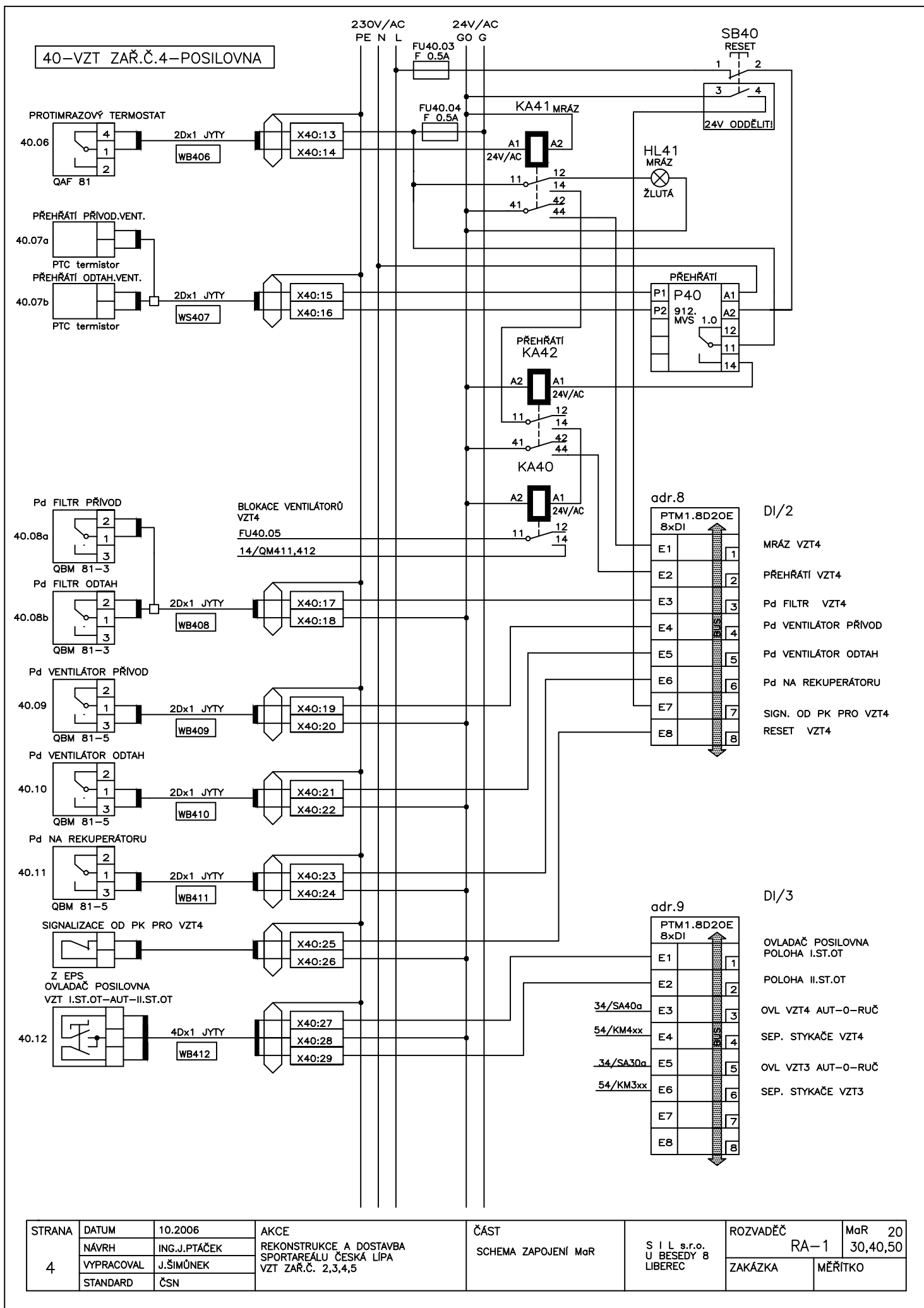


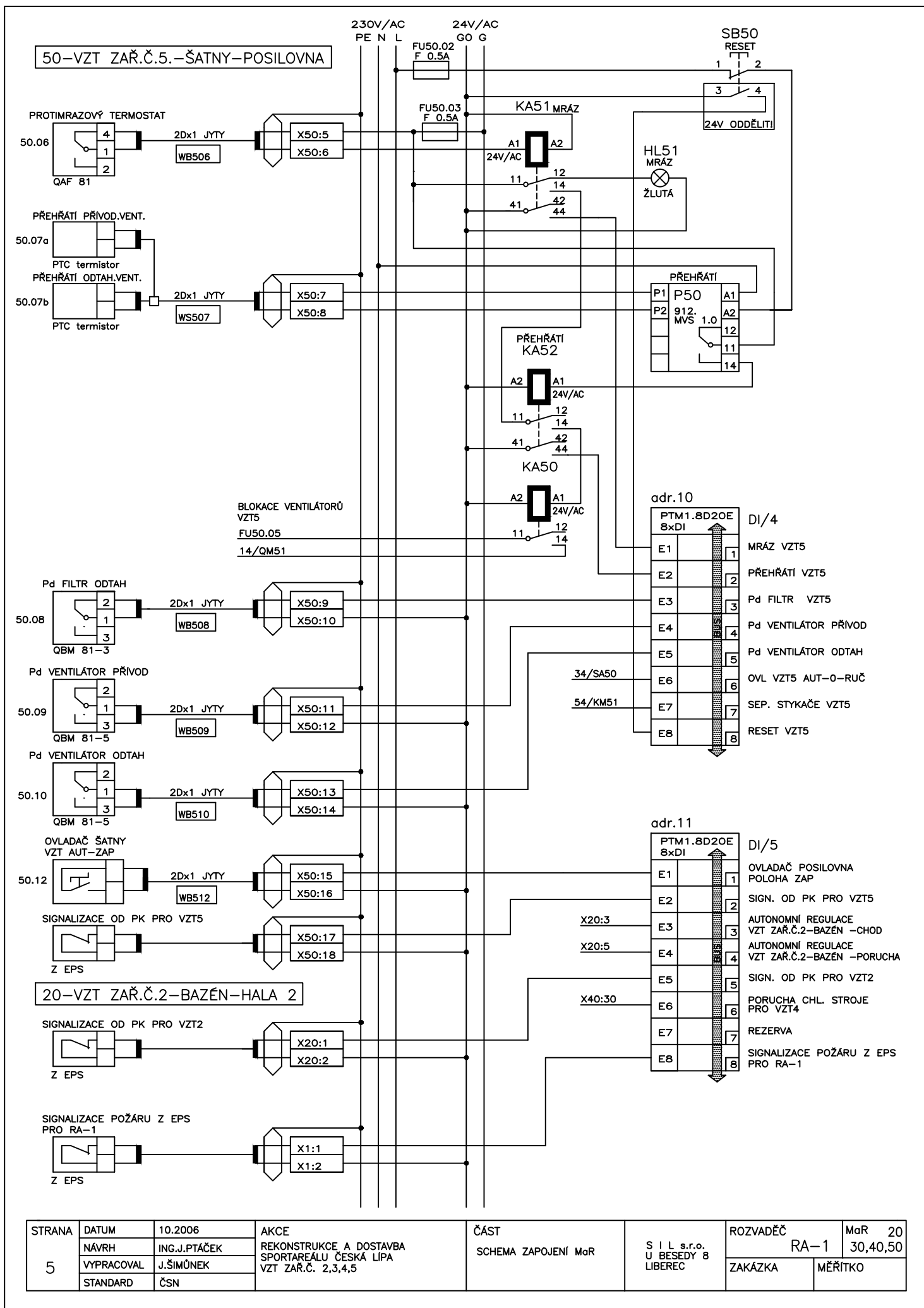
STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o.	ROZVADĚČ	MaR
2	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	U BESEDY 8	RA-1	20
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA		LIBEREC	ZAKÁZKA	30,40,50
	STANDARD	ČSN	VZT ZAŘ.Č. 2,3,4,5			MĚŘITKO	

# 30-VZT ZAŘ.Č.3-ŠATNY BAZÉN



STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o.	ROZVADĚČ	MaR
3	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	U BESEDY 8	RA-1	20
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	SPORTAREÁLU ČESKÁ LIPA		LIBEREC	ZAKÁZKA	30,40,50
	STANDARD	ČSN	VZT ZAŘ.Č. 2,3,4,5			MĚŘÍTKO	





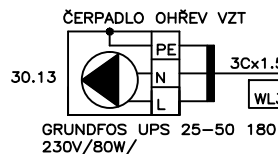
# 30-VZT ZAŘ.Č.3-ŠATNY BAZÉN

ZAPÍNÁNÍ VENTILÁTORŮ  
VZT 3

14/SA30a N

A2/KM311,321 ZAPÍNÁ I.ST.

A2/KM312,322 ZAPÍNÁ I.ST.

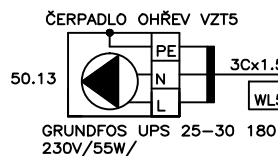


# 50-VZT ZAŘ.Č.5.-ŠATNY-POSILOVNA

ZAPÍNÁNÍ VENTILÁTORŮ  
VZT5

14/SA50a N

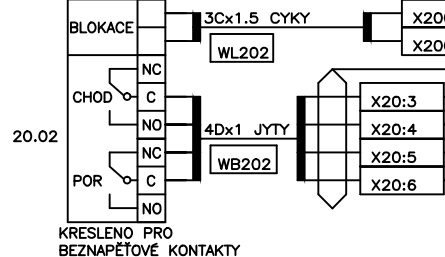
A2/KM51,52 ZAPÍNÁ I.ST.



# 20-VZT ZAŘ.Č.2-BAZÉN-HALA 2

AUTONOMNÍ REGULACE  
VZT ZAŘ.Č.2-BAZÉN

POZOR CIZÍ NAPĚTÍ



230V/AC  
PE N L

24V/AC  
GO G

FU30.10  
F 1A

KA33

A2 A1  
24VAC

11 12  
14

KA34

A2 A1  
24VAC

11 12  
14

FU20.10  
F 1A

KA301

A2 A1  
24VAC

21 24

HL301  
CHOD

ZELENÁ

FU50.10  
F 1A

KA53

A2 A1  
24VAC

11 12  
14

KA501

A2 A1  
24VAC

21 24

HL501  
CHOD

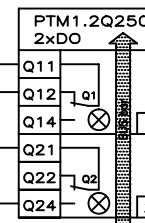
ZELENÁ

KA21

A2 A1  
24VAC

11 12  
14

adr.12

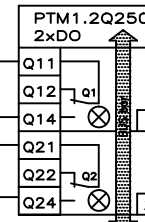


DO/1

ZAPÍNÁNÍ VENT. VZT3  
ZAPÍNÁ I.ST.OT.

ZAPÍNÁ II.ST.OT.

adr.13



DO/2

ZAPÍNÁ ČERPADLO  
OHŘEV VZT3

POVOLUJE AUTONOMNÍ  
REGULACI VZT2

SA301

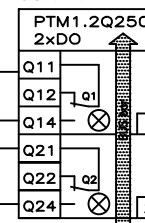
ČERPADLO OHŘEV VZT3

AUT-0-ZAP

3.1 4

4.1 3

adr.14



DO/3

ZAPÍNÁNÍ VENT. VZT5

ZAPÍNÁ ČERPADLO  
OHŘEV VZT5

SA501

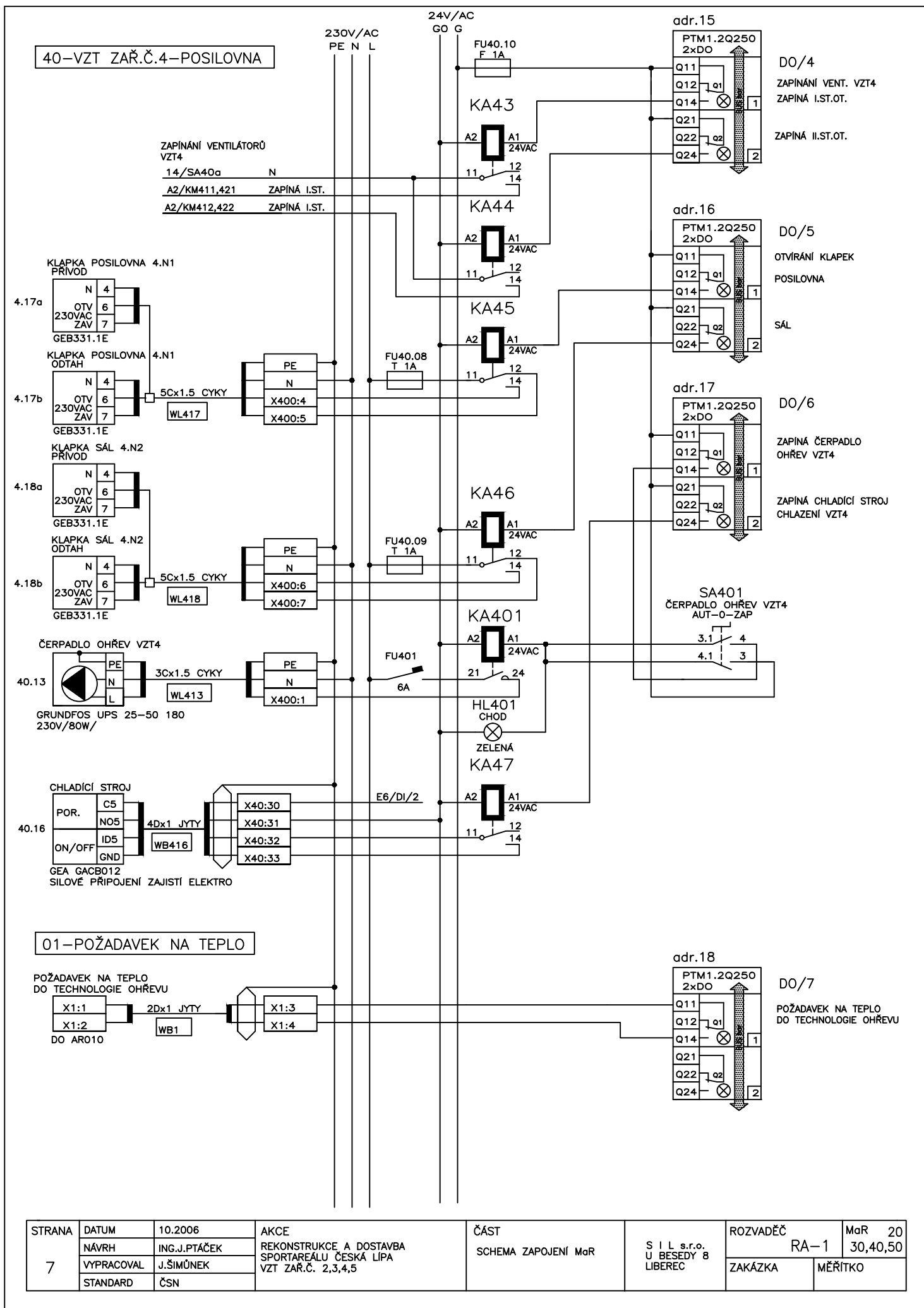
ČERPADLO OHŘEV VZT5

AUT-0-ZAP

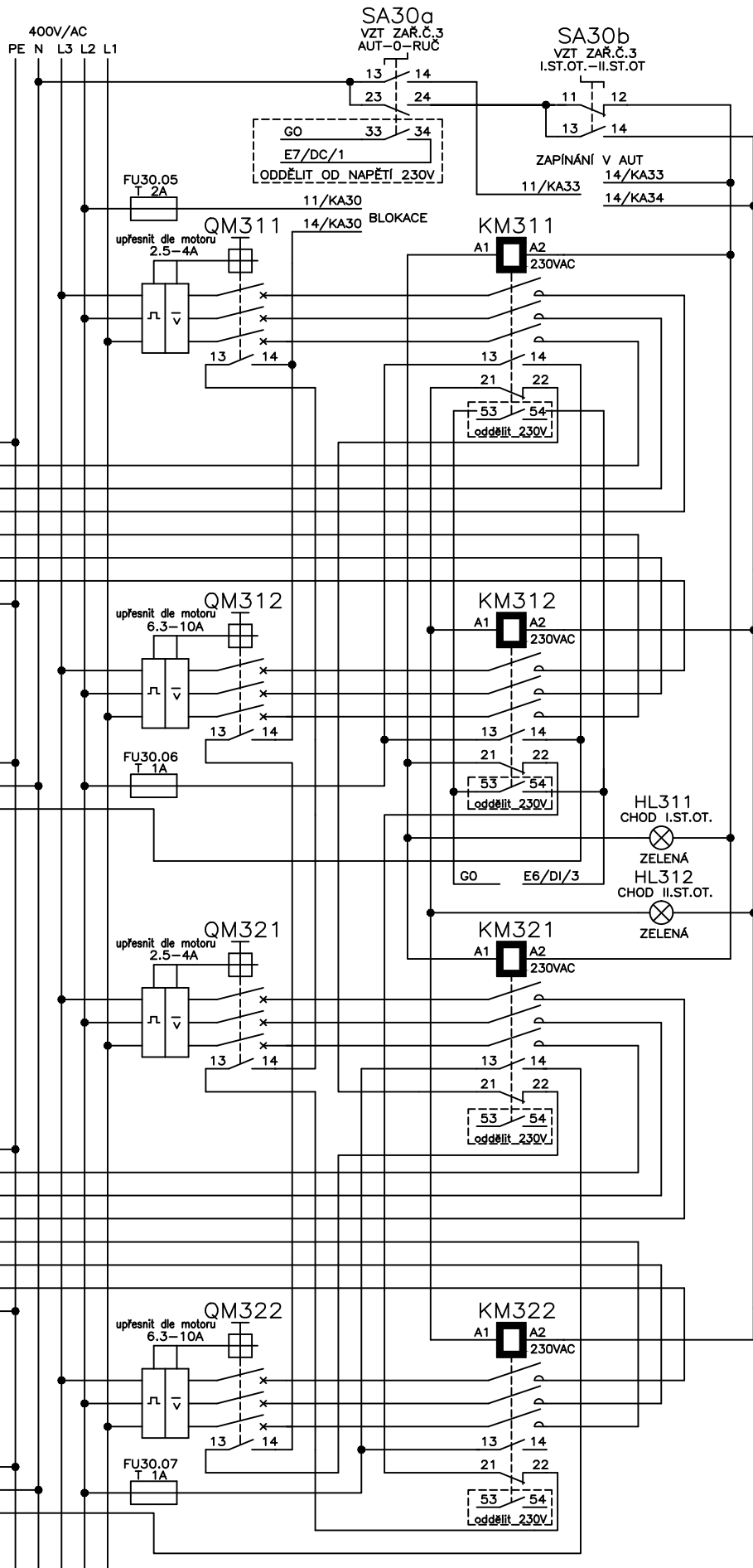
3.1 4

4.1 3

STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o.	ROZVADĚČ	MaR
6	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	U BESEDY 8	RA-1	30,40,50
	VYPRACOVAL	J.ŠÍMŮNEK	SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA		LIBEREC	ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	STANDARD	ČSN	VZT ZAŘ.Č. 2,3,4,5				



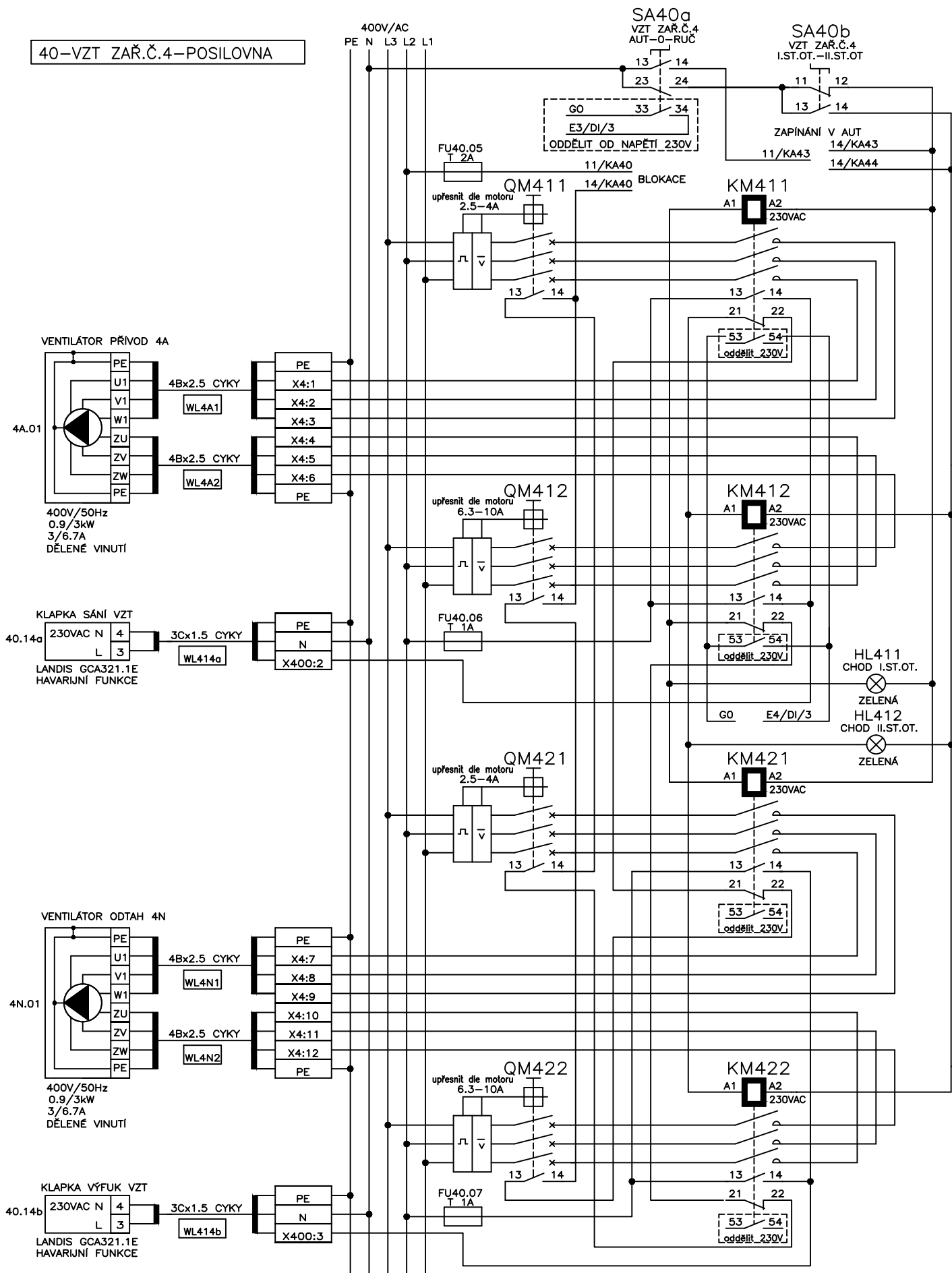
# 30-VZT ZAŘ.Č.3-ŠATNY BAZÉN



STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o.	ROZVADĚČ	MaR
8	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	U BESEDY 8	RA-1	20
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA		LIBEREC	ZAKÁZKA	30,40,50
	STANDARD	ČSN	VZT ZAŘ.Č. 2,3,4,5			MĚŘÍTKO	

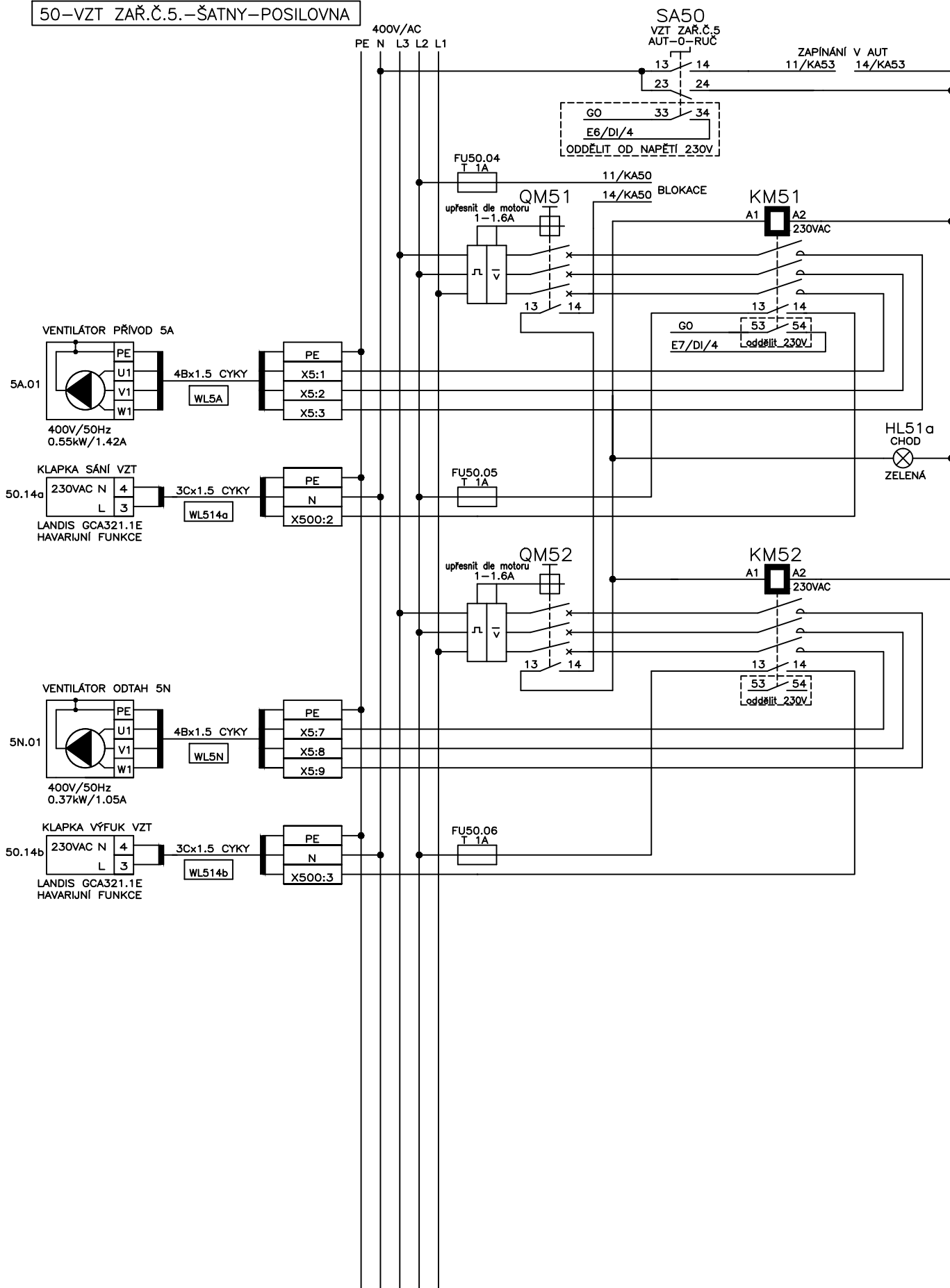


# 40-VZT ZAŘ.Č.4-POSILOVNA



STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o.	ROZVADĚČ	MaR
9	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	U BESEDY 8	RA-1	20
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA		LIBEREC	ZAKÁZKA	30,40,50
	STANDARD	ČSN	VZT ZAŘ.Č. 2,3,4,5			MĚŘITKO	

## 50-VZT ZAŘ.Č.5.-ŠATNY-POSILOVNA



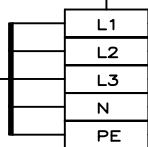
STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ	MaR 20
10	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LIPA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR		RA-1	30,40,50
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	VZT ZAŘ.Č. 2,3,4,5			ZAKÁZKA	MĚŘITKO
	STANDARD	ČSN					

# NAPÁJENÍ A JIŠTĚNÍ ROZVADĚČE RA-1

SA1  
HLAVNÍ VYPÍNAČ  
VYP-ZAP

POD NAPĚTÍM  
Z CIZÍHO ROZVADĚČE

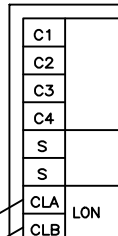
JIŠTĚNÝ PŘÍVOD  
ZE SILNOPROUDU  
15kW 4Bx16 CYKY  
400V/50Hz



FV1

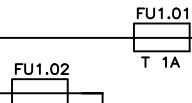
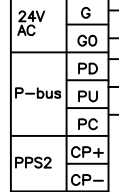
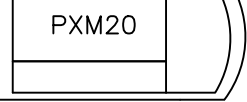
KOMUNIKACE DO  
RA-7 1.NP  
LAM TWIN UTP  
2x2x0.8

WW7



PXC64-U

P-bus



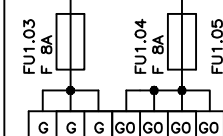
T 1A

T 1A

400V/AC  
50Hz

TR1  
BEZPEČNOSTNÍ

24V/AC  
400VA



FU1.03  
F 8A

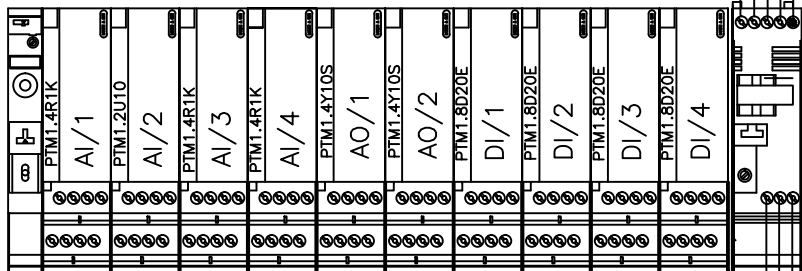
FU1.04  
F 8A

FU1.05  
F 8A

FU1.06  
F 8A

PTX1.3

PTX1.00

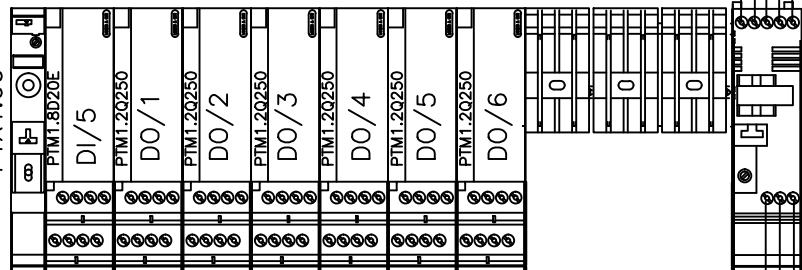


PTX1.01

P-bus

PTX1.3

PTX1.00



PTX1.01

PRODLOUŽ. P-BUS  
KOMUNIKACE  
DO RA-2  
2x RG62 A/U

W2

PROPOJ G0 DO RA-2  
JEDNOŽILOVÝ KABEL  
CU 1.5 mm2

WL2



P-bus

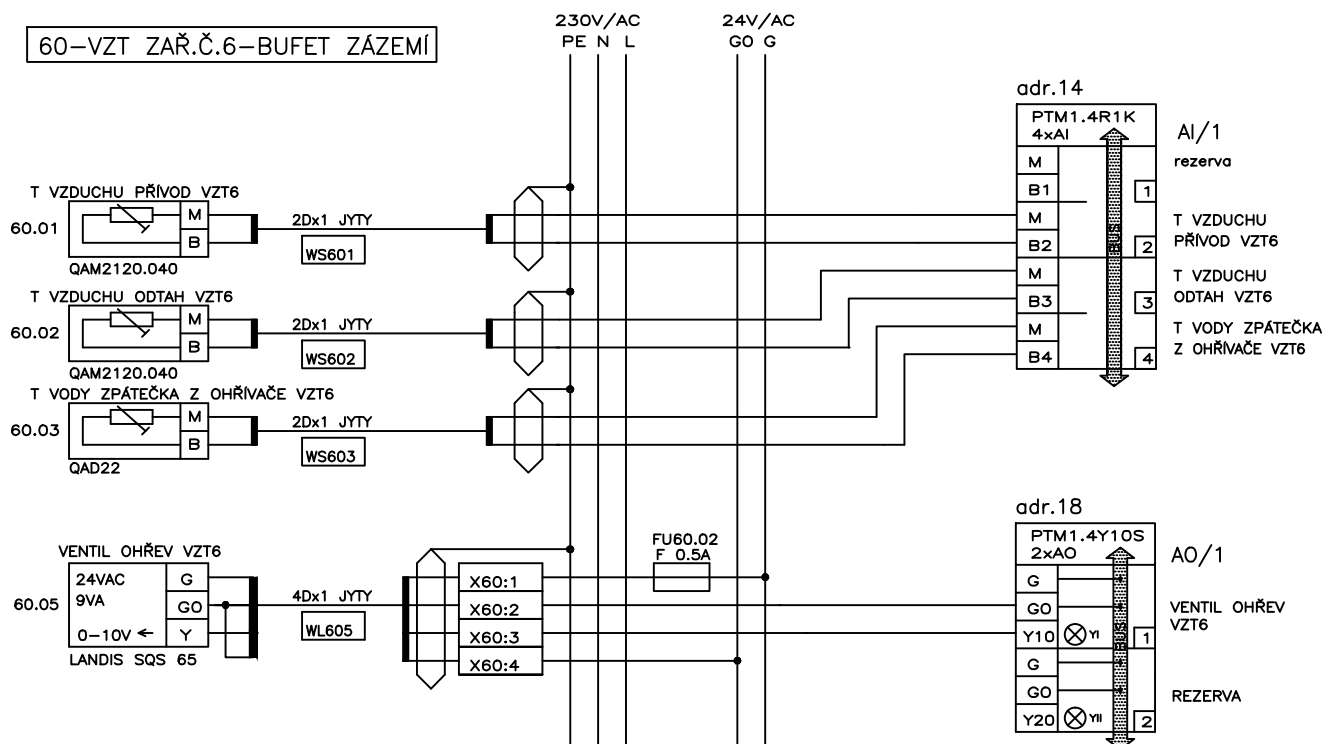
G0

L1 L2 L3 N PE  
400V/AC

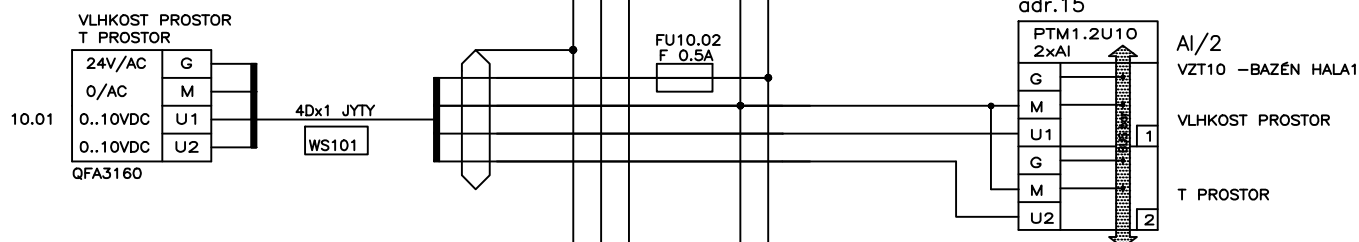
G G0  
24V/AC

STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o.	ROZVADĚČ	MaR
11	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA NAPÁJENÍ MaR	U BESEDY 8	RA-1	01
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA		LIBEREC	ZAKÁZKA	MĚŘITKO
	STANDARD	ČSN	VZT ZAŘ.Č. 2,3,4,5				

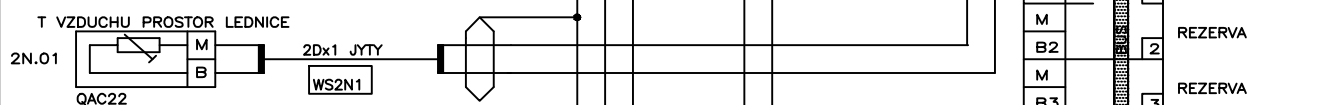
# 60-VZT ZAŘ.Č.6-BUFET ZÁZEMÍ



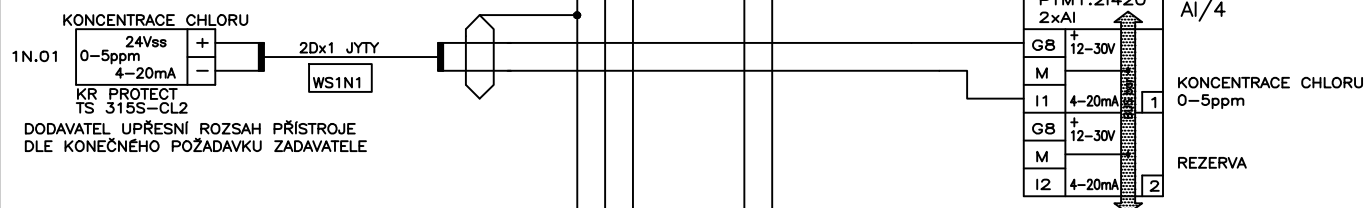
# 10-VZT ZAŘ.Č.1-BAZÉN-HALA 1



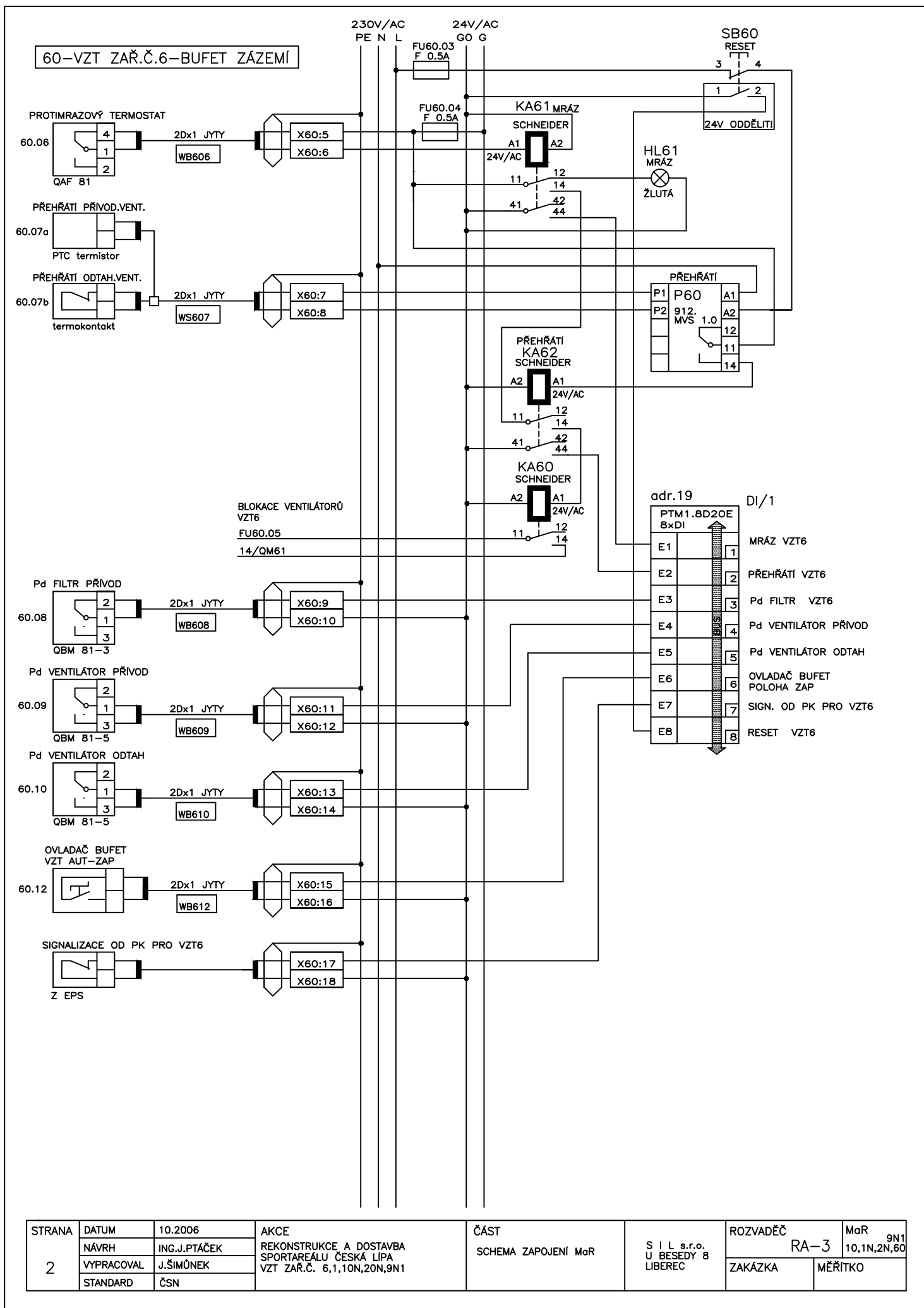
# 2N-VZT ZAŘ.Č.20N-LEDNICE



# 1N-VZT ZAŘ.Č.10N-CHLOROVNA

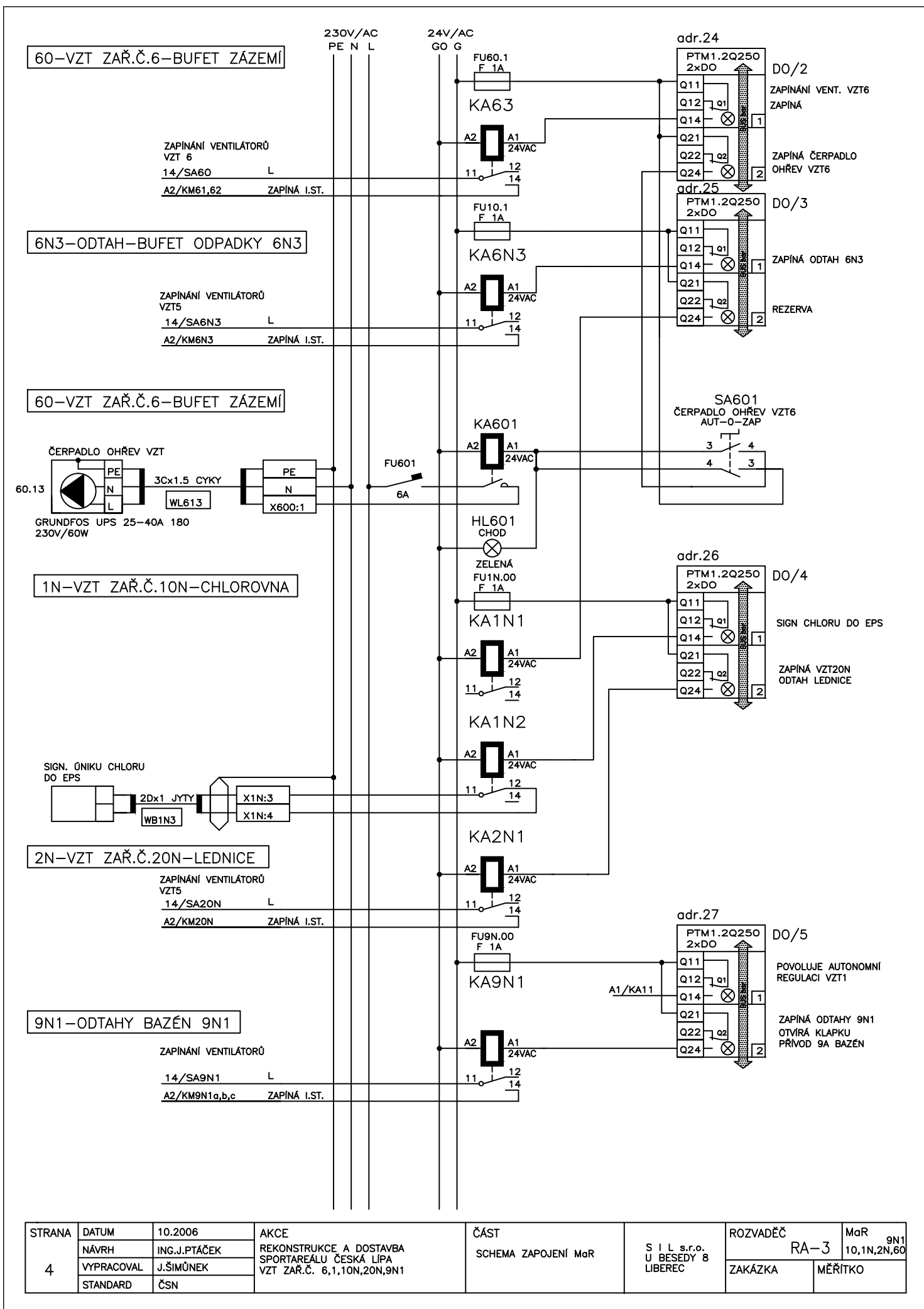


STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ	MaR
1	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR		RA-3	9N1 10,1N,2N,60
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	VZT ZAŘ.Č. 6,1,10N,20N,9N1			ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	STANDARD	ČSN					

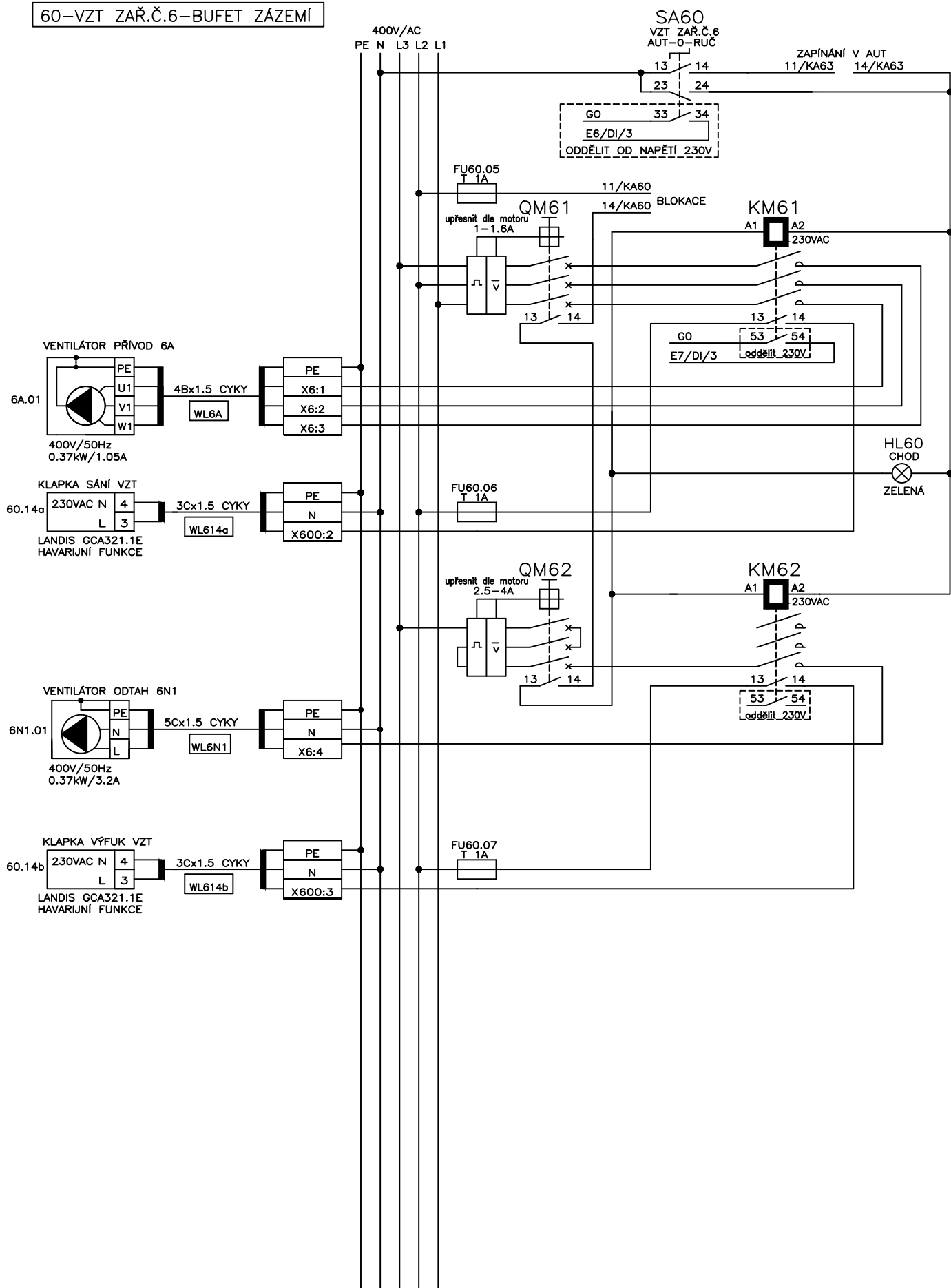


STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ	MaR
2	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA VZT ZAŘ.Č. 6,1,10N,20N,9N1	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR		RA-3	9N1 10,1N,2N,60
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK				ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	STANDARD	ČSN					





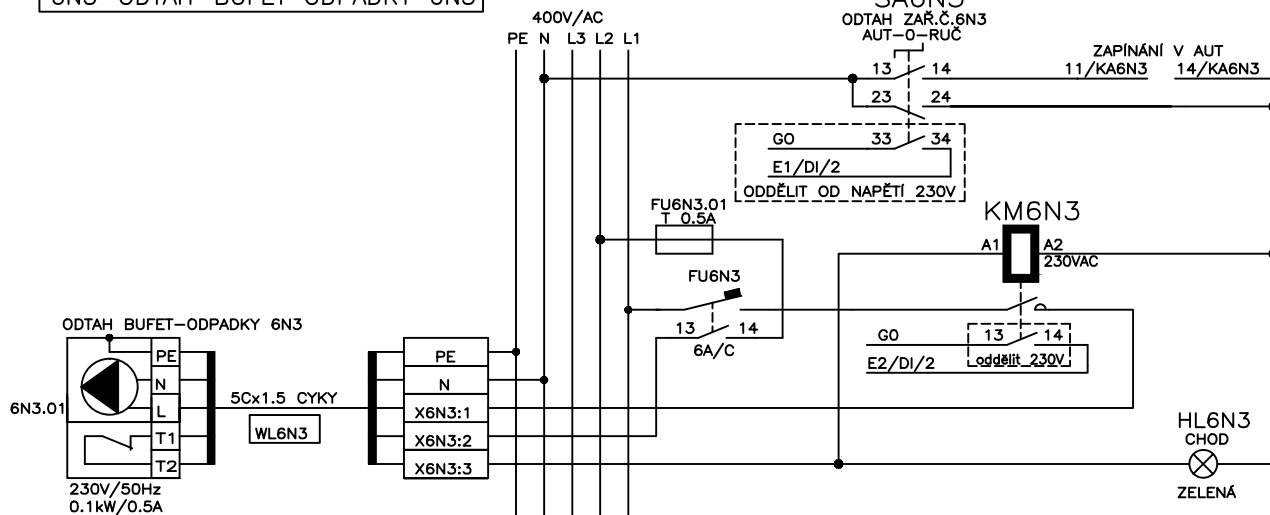
## 60-VZT ZAŘ.Č.6-BUFET ZÁZEMÍ



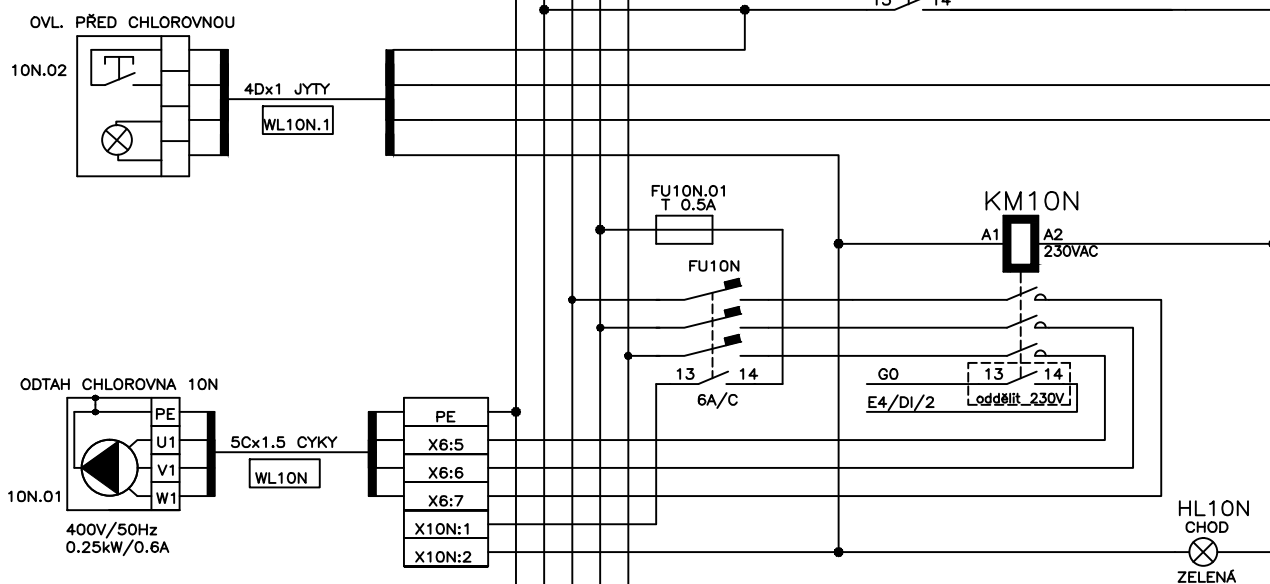
5	STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	S I L s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ	MaR
		NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LIPA VZT ZAŘ.Č. 6,1,10N,20N,9N1			RA-3	10,1N,2N,6N
		VYPRACOVAL	J.ŠÍMŮNEK				ZAKÁZKA	MĚŘITKO
		STANDARD	ČSN					



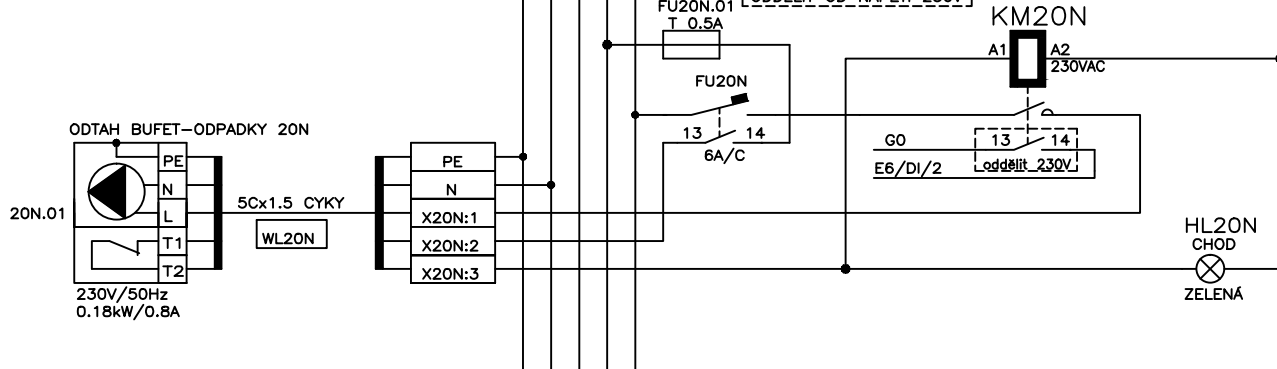
## 6N3-ODTAH-BUFET ODPADKY 6N3



10N-VZT ZAŘ.Č.10N-CHLOROVNA

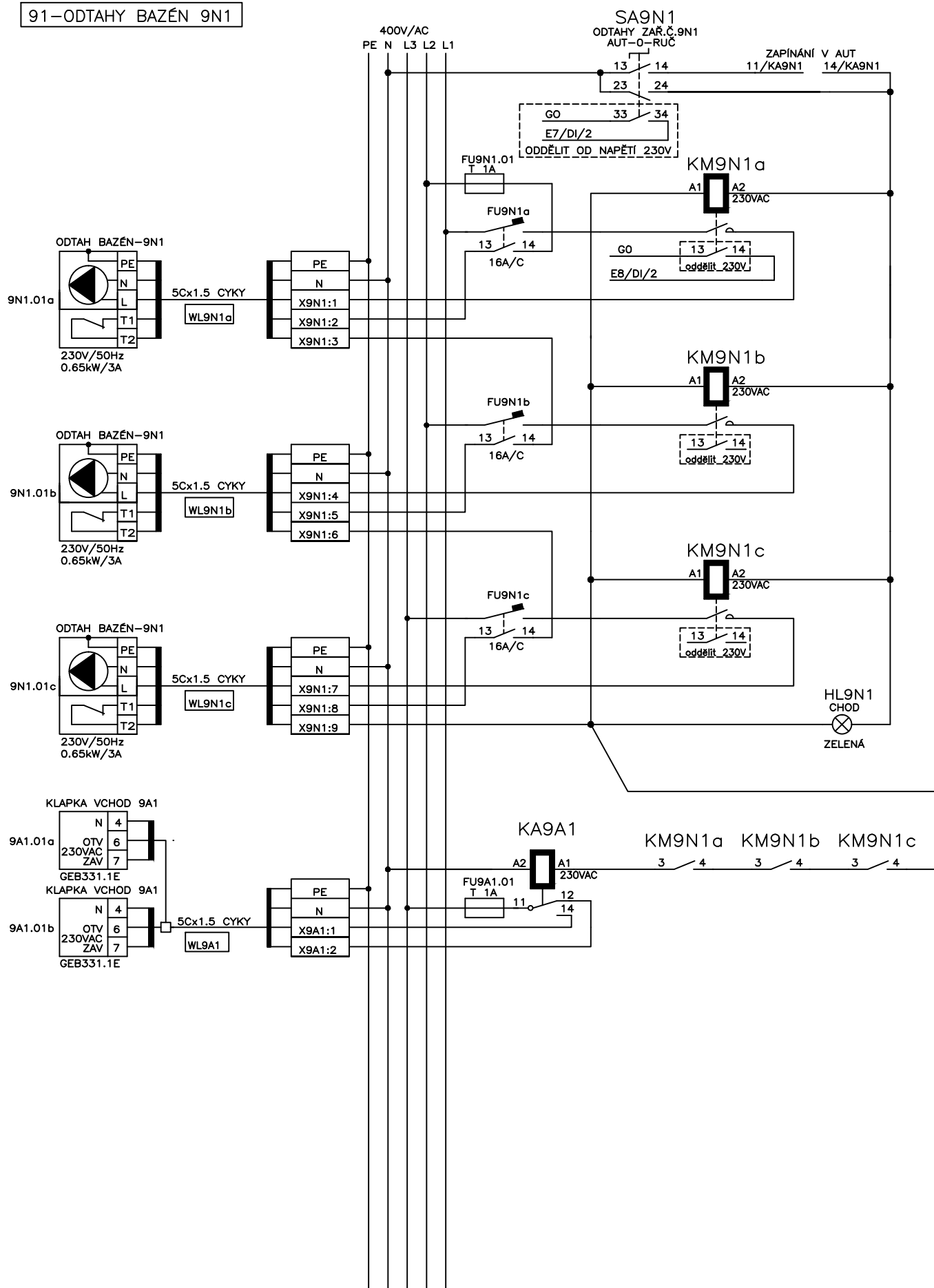


## 20N-VZT ZAŘ.Č.20N-LEDNICE



6	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	S I L s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ		MaR
	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LIPA			RA-3		10,1N,2N,60
	VYPRACOVAL	J.ŠÍMŮNEK	VZT ZAŘ.Č. 6,1,10N,20N,9N1					
	STANDARD	ČSN						
						ZAKÁZKA	MĚŘITKO	

91-ODTAHY BAZÉN 9N1



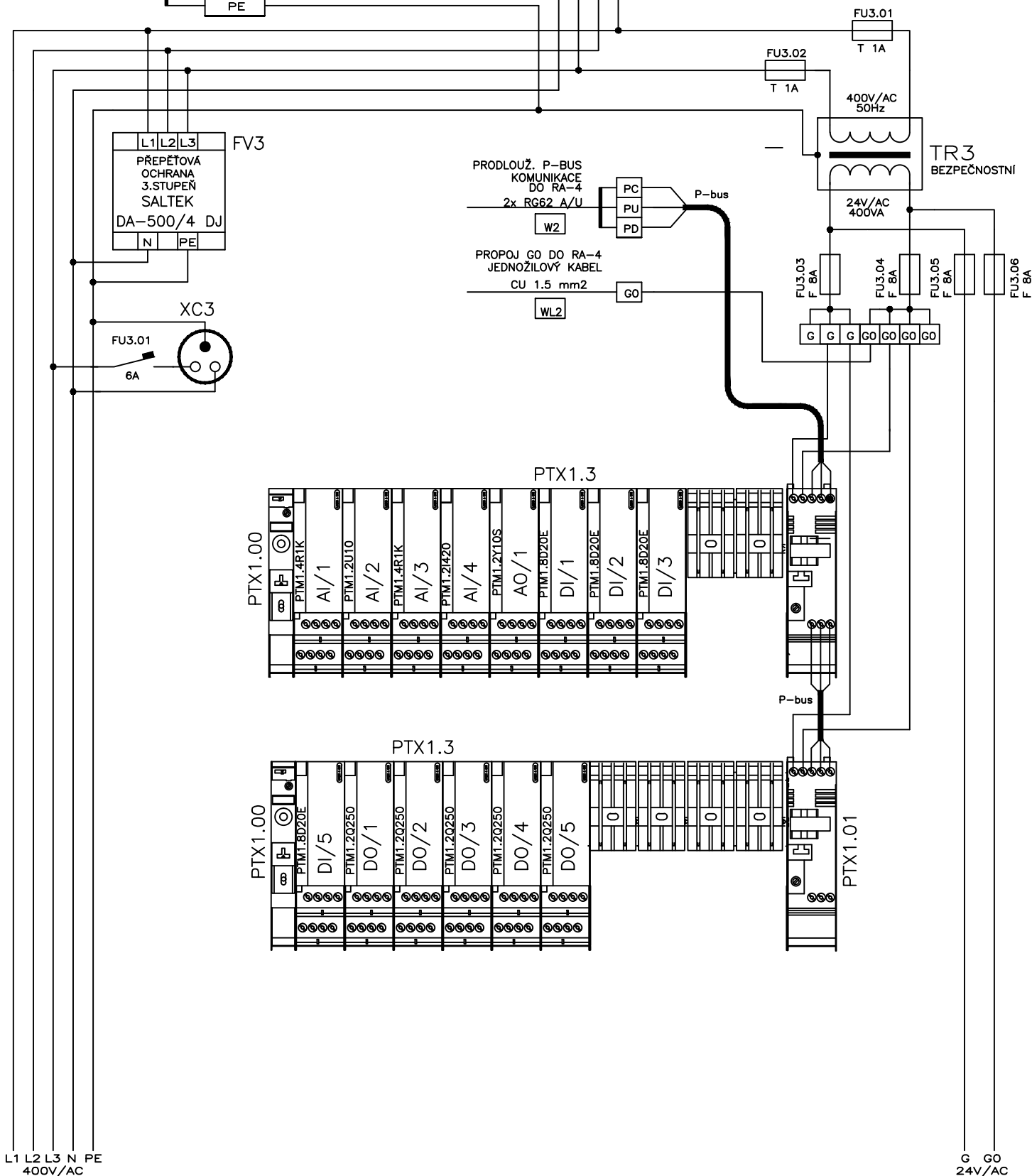
7	STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	S I L s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ	MaR
		NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LIPA VZT ZAŘ.Č. 6,1,10N,20N,9N1			RA-3	10,1N,2N,60N1
		VYPRACOVAL	J.ŠÍMŮNEK				ZAKÁZKA	MĚŘITKO
		STANDARD	ČSN					

# NAPÁJENÍ A JIŠTĚNÍ ROZVADĚČE RA-3

SA3  
HLAVNÍ VYPÍNAČ  
VYP-ZAP

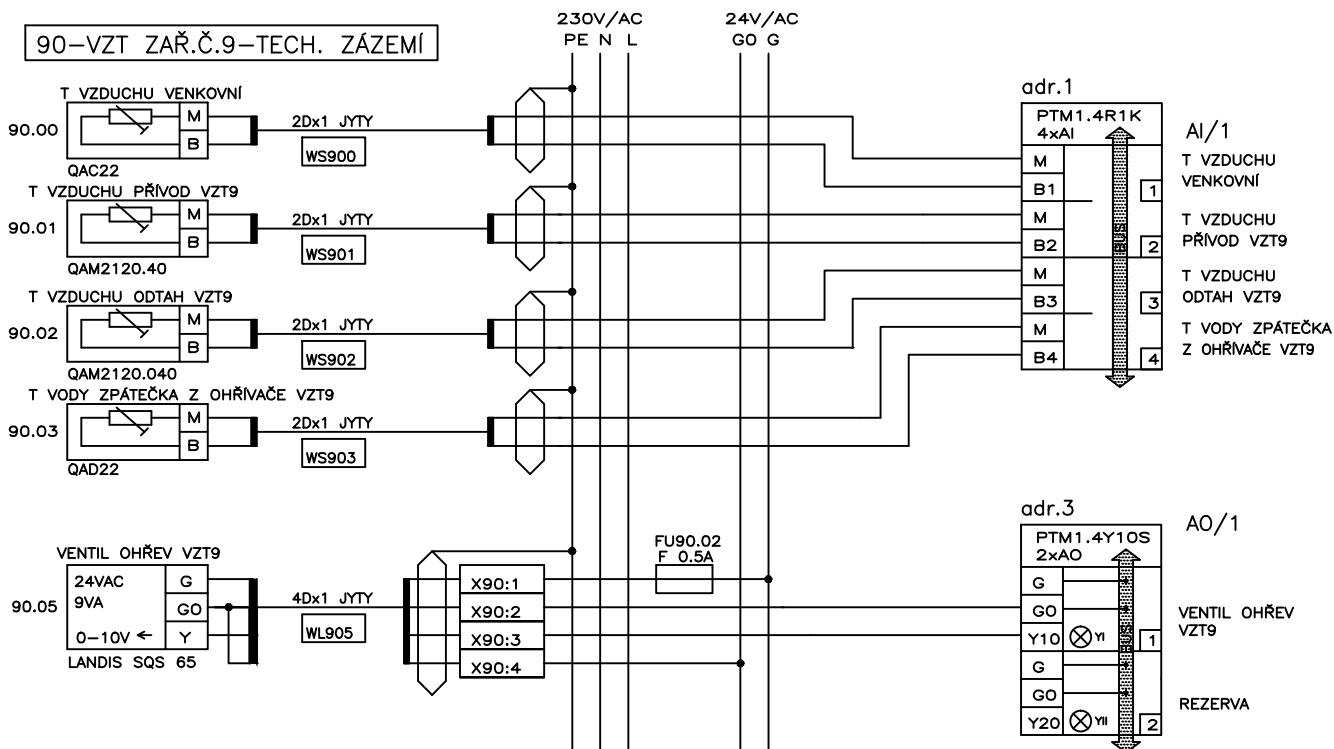
POD NAPĚTÍM  
Z CIZÍHO ROZVADĚČE

JIŠTĚNÝ PŘÍVOD  
ZE SILNOPROUDU  
5kW 5Cx6  
400V/50Hz

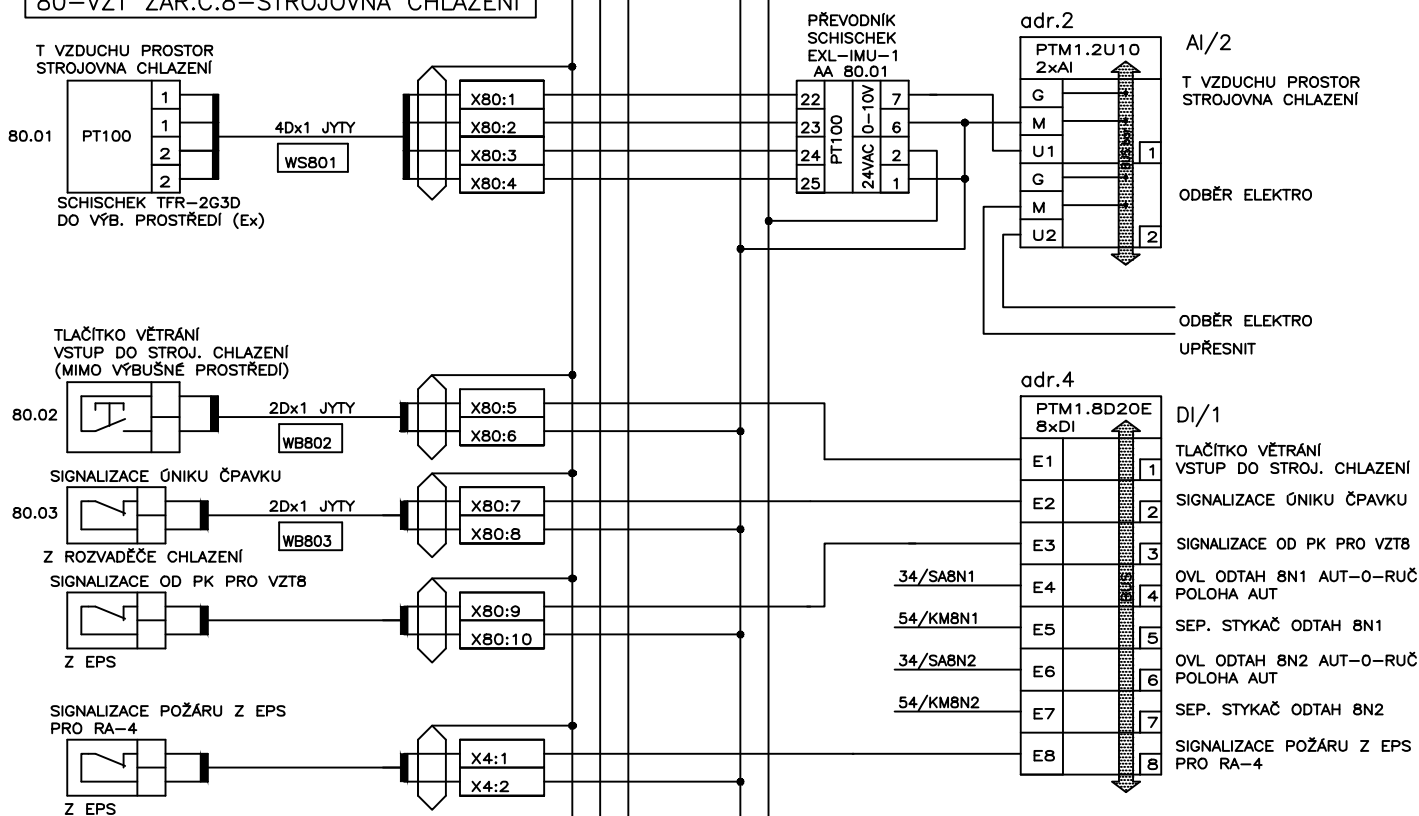


STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o.	ROZVADĚČ	MaR
8	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA NAPÁJENÍ MaR	U BESEDY 8	RA-3	03
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	SPORTAREÁL U ČESKÁ LÍPA		LIBEREC	ZAKÁZKA	MĚŘITKO
	STANDARD	ČSN	VZT ZAŘ.Č. 6,1,10N,20N,9N1				

# 90-VZT ZAŘ.Č.9-TECH. ZÁZEMÍ

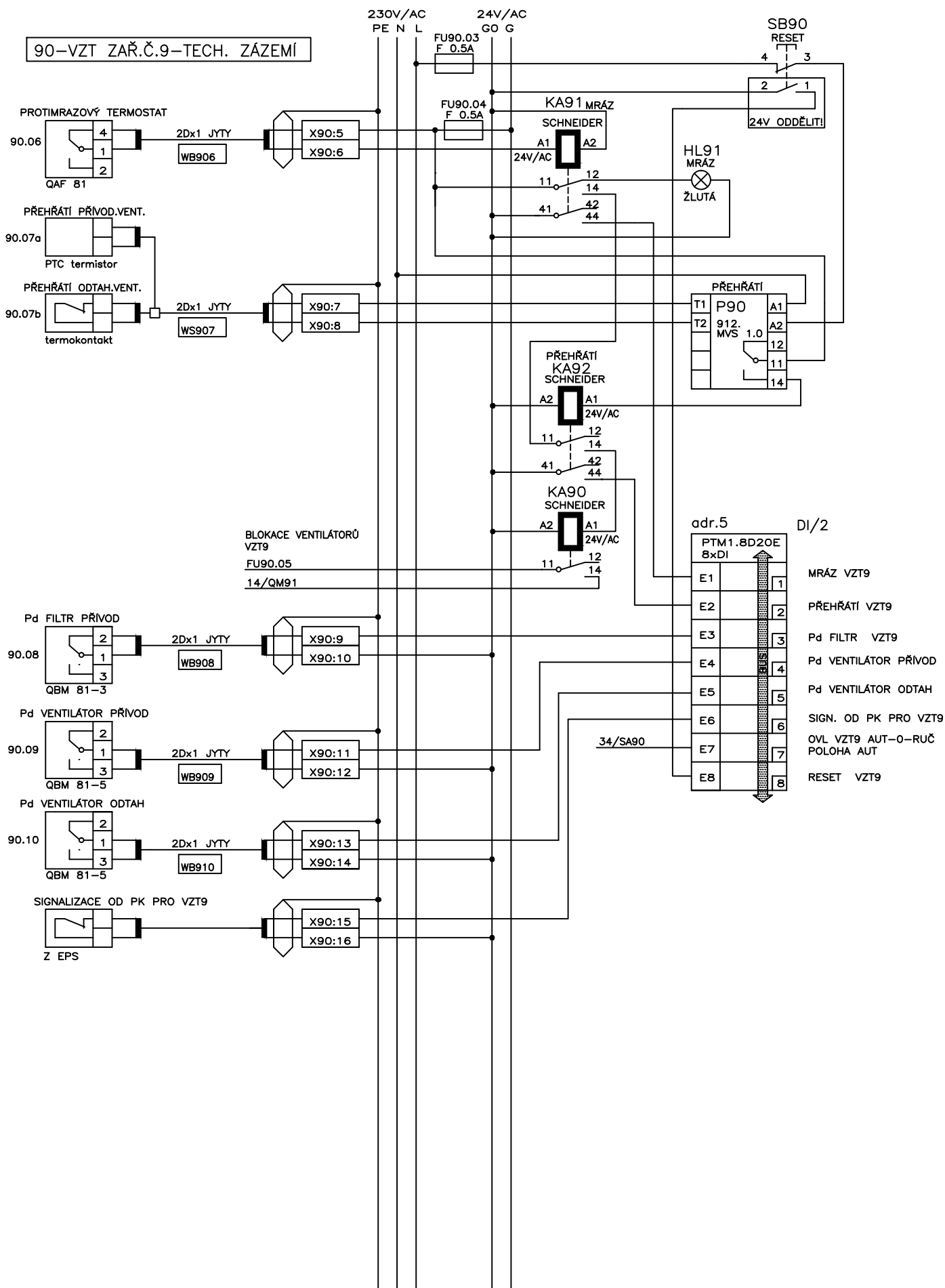


# 80-VZT ZAŘ.Č.8-STROJOVNA CHLAZENÍ



STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ RA-4	MaR 90,80
1	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA VZT ZAŘ.Č. 9,8	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR		ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK					
	STANDARD	ČSN					

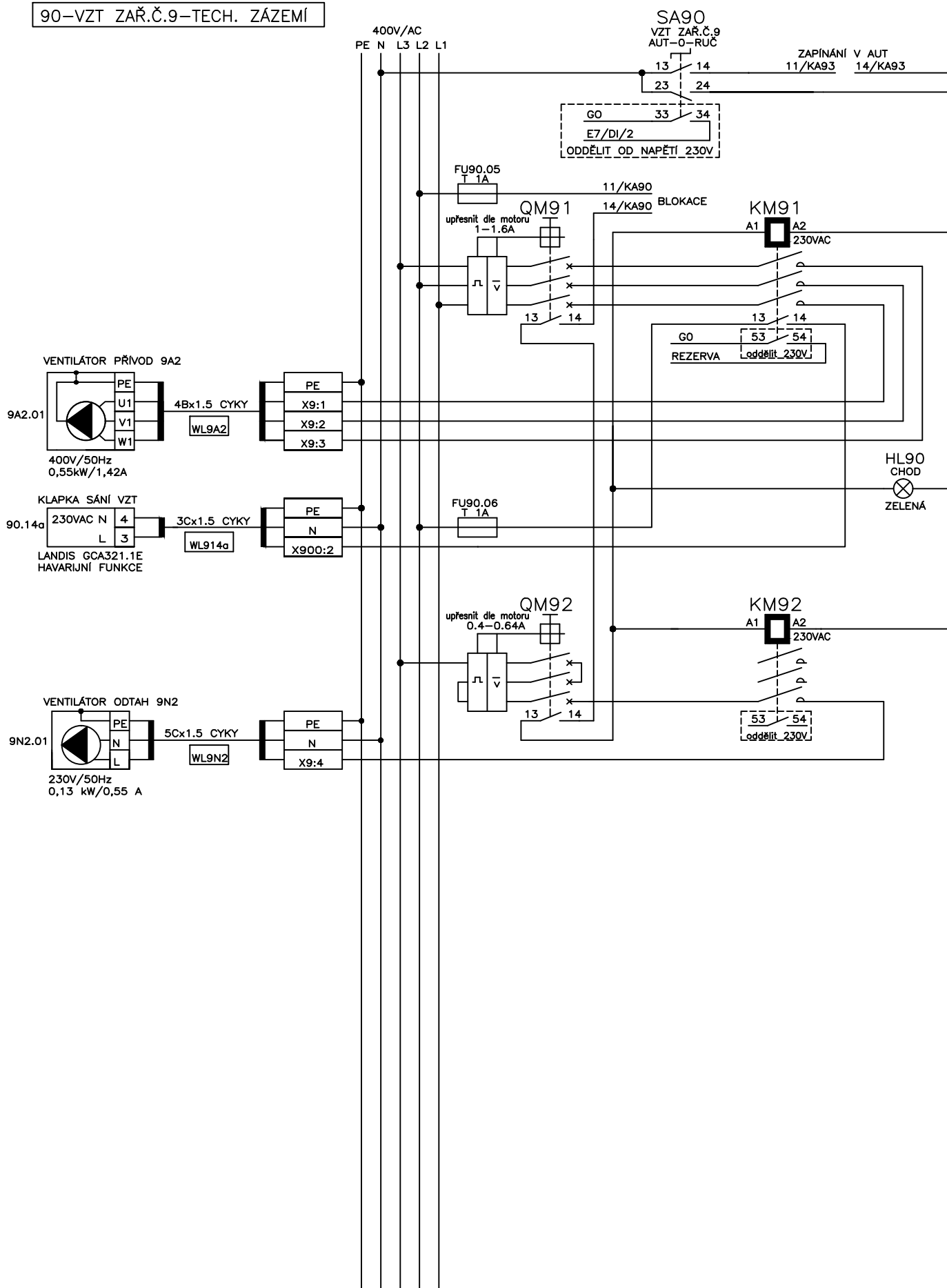
# 90-VZT ZAŘ.Č.9-TECH. ZÁZEMÍ



STRANA 2	DATUM	10.2006	AKCE REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA VZT ZAŘ.Č. 9,8	ČÁST SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	S I L s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ	MaR 90,80
	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK				RA-4	
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK				ZAKÁZKA	
	STANDARD	ČSN				MĚŘÍTKO	

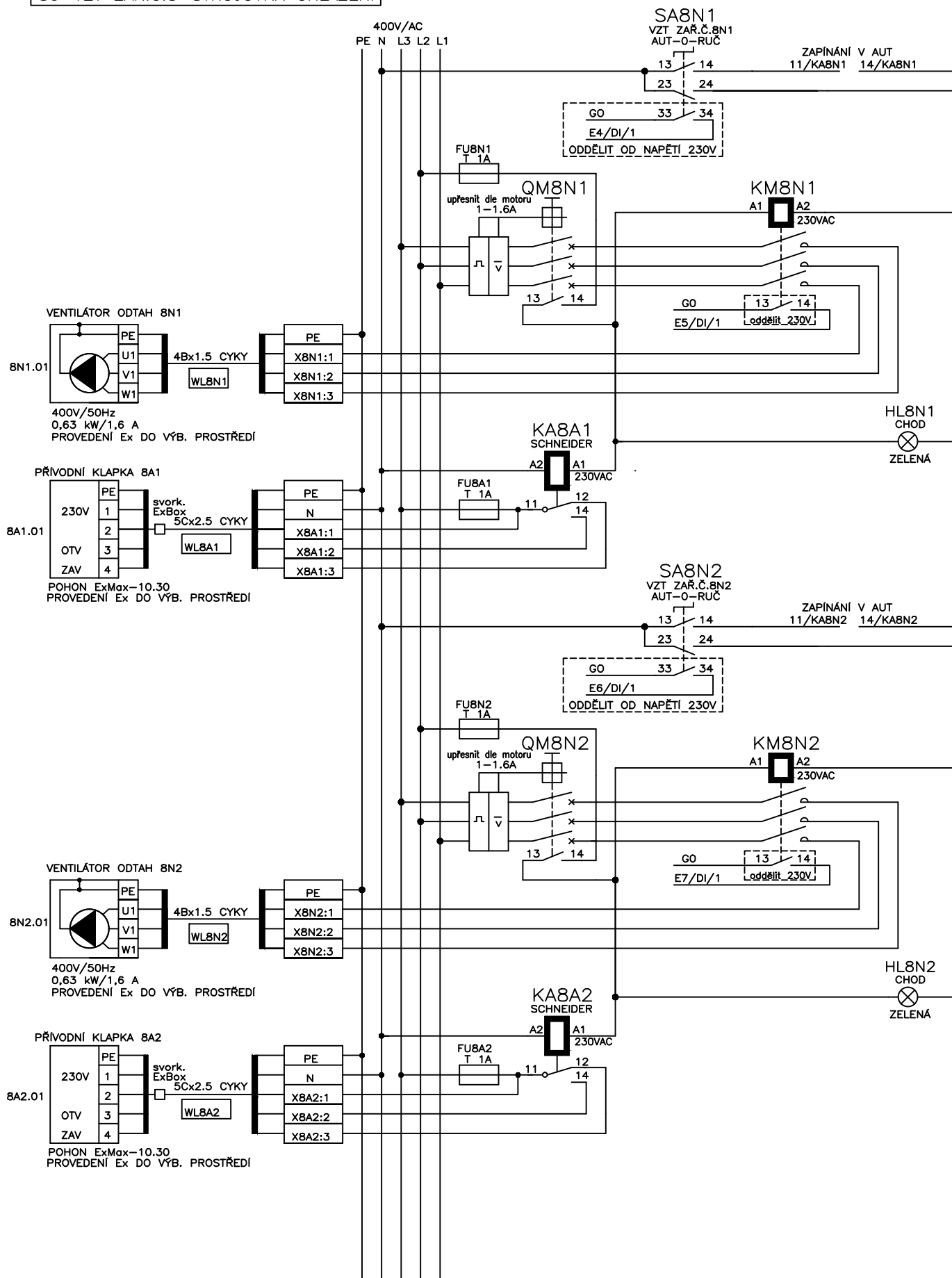


## 90-VZT ZAŘ.Č.9-TECH. ZÁZEMÍ



STRANA  4	DATUM	10.2006	AKCE  REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LIPA VZT ZAŘ.Č. 9,8	ČÁST  SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	S I L s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ		MaR
	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK				RA-4		90,80
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK				ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO	
	STANDARD	ČSN						

# 80-VZT ZAŘ.Č.8-STROJOVNA CHLAZENÍ

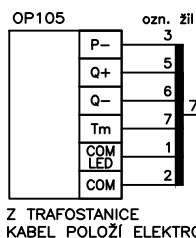


STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o.	ROZVADĚČ	MaR
5	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	U BESEDY 8	RA-4	90,80
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	SPORTAREÁL U ČESKÁ LÍPA		LIBEREC	ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	STANDARD	ČSN	VZT ZAŘ.Č. 9,8				



# ODPÍNÁNÍ 1/4 MAXIMA

ELEKTROMĚRY



MĚŘENÍ SPOTŘEBY

7x1 JYTY  
DO STROJOVNY CHLAZENÍ

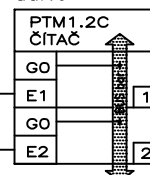
REZERVA

Pozn. k OP105:  
Koefficient 0,04 (25imp/kWh)  
platí pro P+, Q+, Q-  
vychází z PTP

230VAC/UPS  
PE N L

24V/AC  
GO G

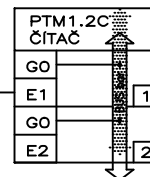
adr.6



DIC/1

MĚŘENÍ SPOTŘEBY  
EL.ENERGIE

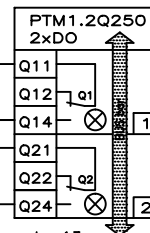
adr.7



DIC/2

MĚŘENÍ SPOTŘEBY  
EL.ENERGIE

adr.12



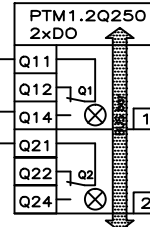
DO/4

ODPÍNÁNÍ ZATĚŽI

E-max1-

E-max2-

adr. 13

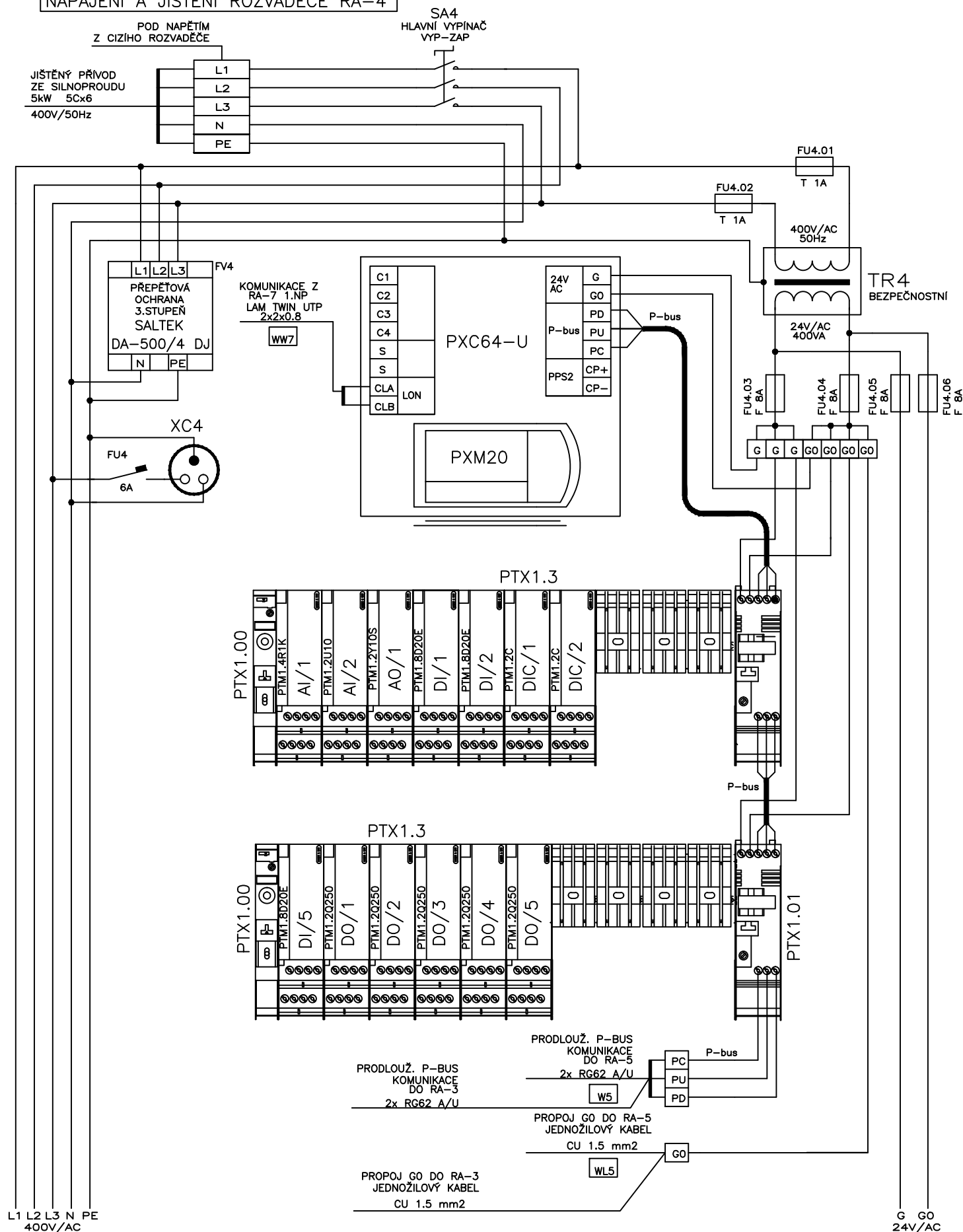


DO/5

E-max3-

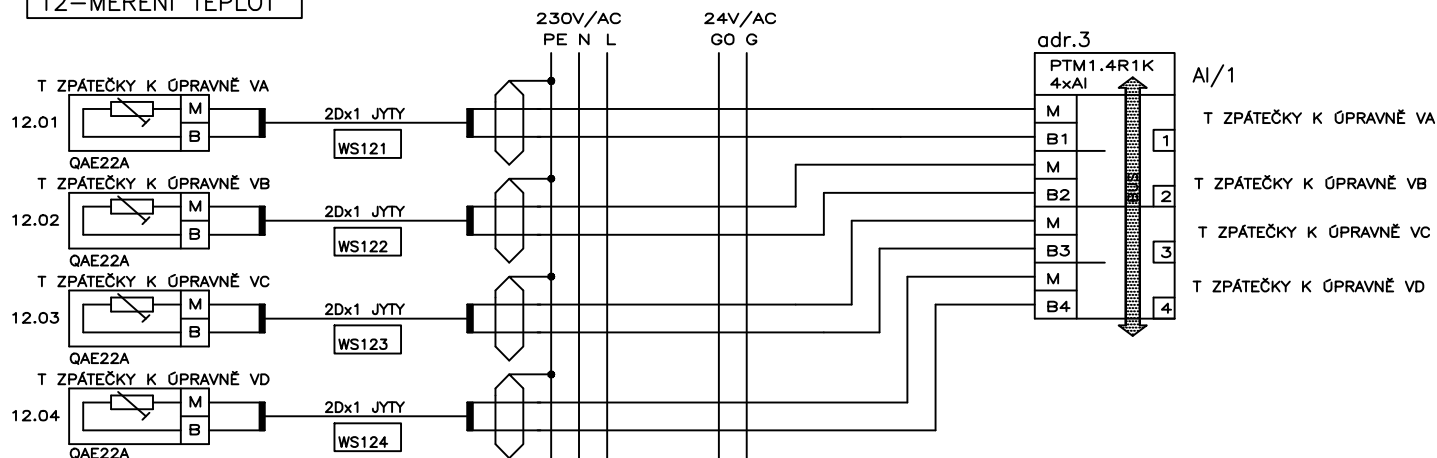
STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ	MaR
6	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA E MAX	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR		RA-4	
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK				ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	STANDARD	ČSN					

# NAPÁJENÍ A JIŠTĚNÍ ROZVADĚČE RA-4

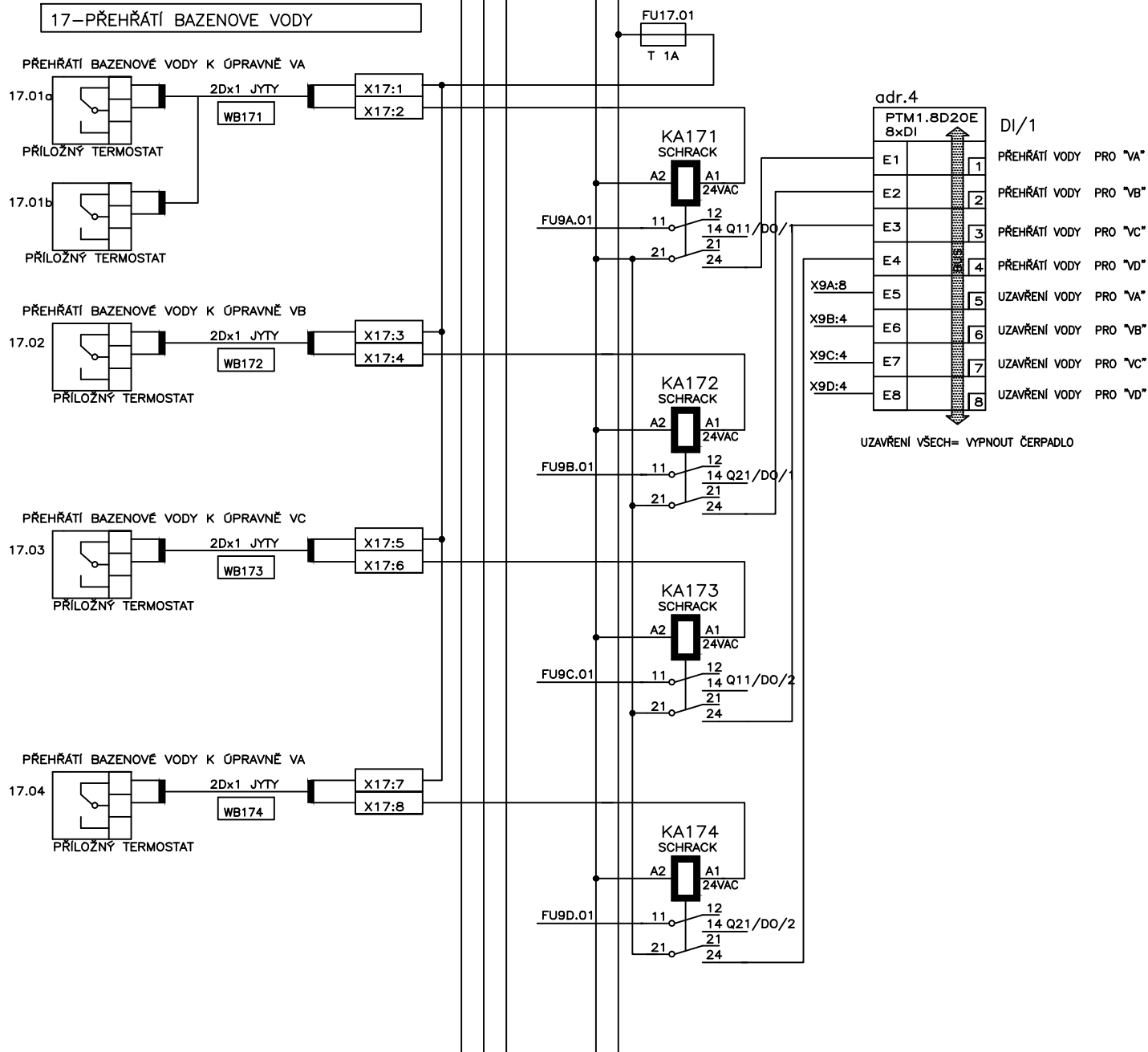


STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	S I L s.r.o.	ROZVADĚČ	MaR
7	NÁVRH	ING.J.PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA NAPÁJENÍ MaR	U BESEDY 8	RA-4	04
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA		LIBEREC	ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	STANDARD	ČSN	VZT ZAŘ.Č. 9,8				

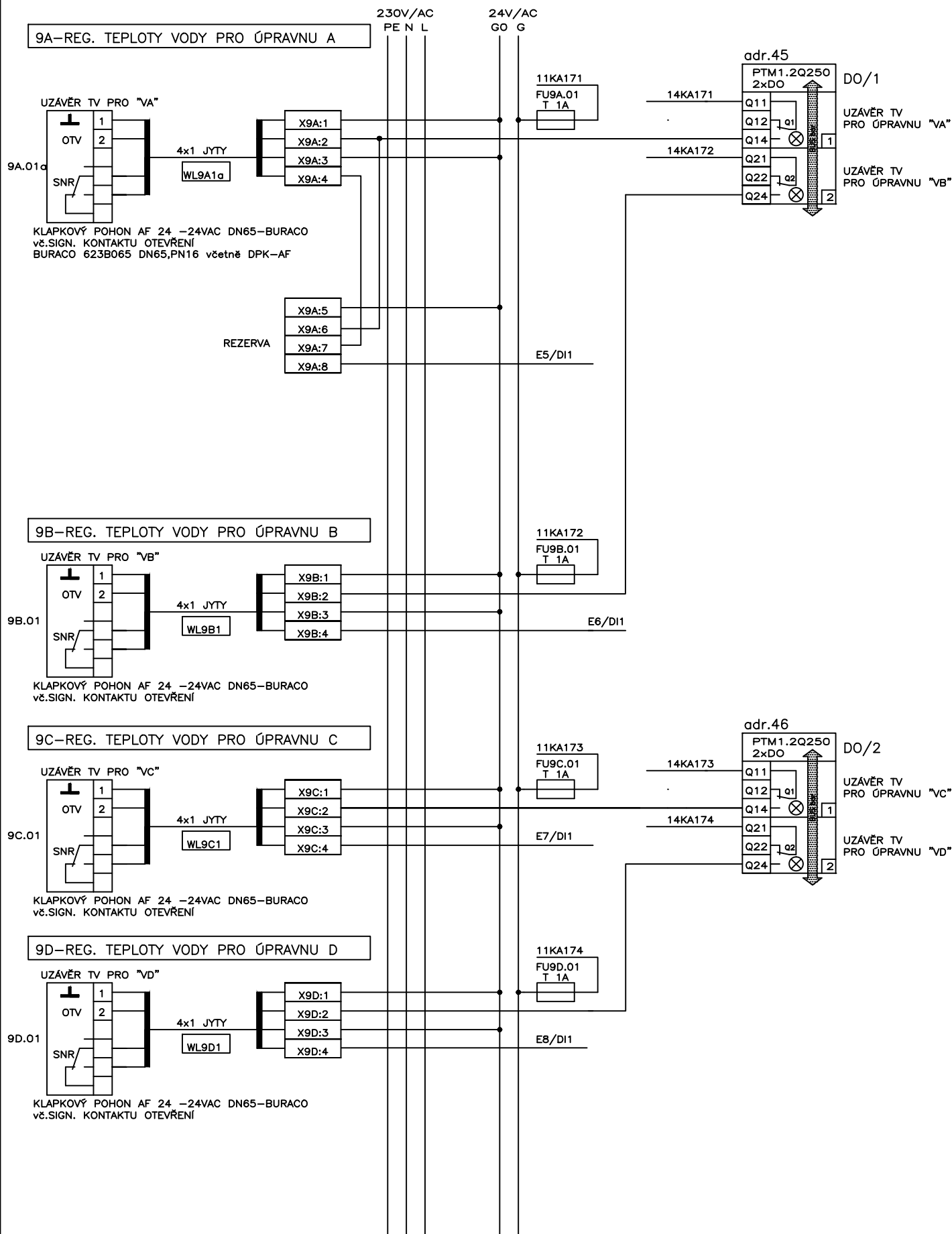
## 12-MĚŘENÍ TEPLOT



## 17-PŘEHŘÁTÍ BAZENOVÉ VODY



STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	SIL s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADEČ RA-7	MaR 12,08,9A
1	NÁVRH	ING.J. PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR		ZAKÁZKA	MĚŘITKO
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	REGULACE VODY PRO ÚPRavnY				
	STANDARD	ČSN					



STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	SIL s.r.o.	ROZVADĚČ	MaR
2	NÁVRH	ING.J. PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	U BESEDY 8	RA-7	9B,9C,9D
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA		LIBEREC	ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	STANDARD	ČSN	REGULACE VODY PRO ÚPRAVNU				

# NÁVAZNOST NA DT00-BAZÉN

230V/AC  
PE N L

24V/AC  
GO G

OVLÁDÁNÍ ZAŘÍZENÍ  
Z ROZVADĚČE DT 00

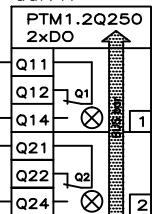
12Dx1 CMSM

WBDT1

POZOR CIZÍ NAPĚTÍ

ZAP TOBOGAN	XM010a:1
SO11	XM010a:2
ZAP SKLUZAVKA	XM010a:3
SO12	XM010a:4
ZAP DIV ŘEKA1	XM010a:5
SO13.1	XM010a:6
ZAP DIV ŘEKA2	XM010a:7
SO13.2	XM010a:8
ZAP SVĚTLA PLAV	XM010a:9
SO1X	XM010a:10
ZAP SVĚTLA DOJEZD	XM010a:11
SO4X	XM010a:12

adr.47

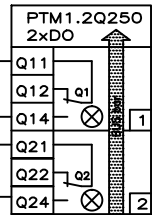


DO/3

ZAP TOBOGAN

ZAP SKLUZAVKA

adr.48

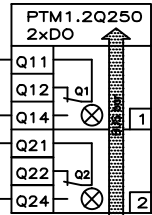


DO/4

ZAP DIV ŘEKA1

ZAP DIV ŘEKA2

adr.49

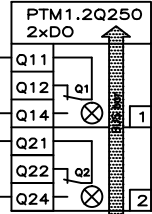


DO/5

ZAP SVĚTLA PLAV

ZAP SVĚTLA DOJEZD

adr.50

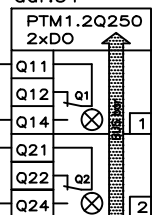


DO/6

ZAP STĚNY 1

ZAP STĚNY 2

adr.51

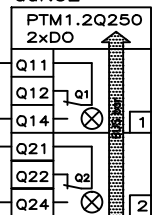


DO/7

ZAP CHRLIČE

ZAP VZDUCH 1

adr.52

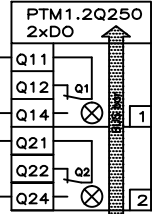


DO/8

ZAP VZDUCH 2

ZAP VZDUCH 3

adr.53



DO/9

ZAP VZDUCH 4

ZAP TRYSKA DNO

OVLÁDÁNÍ ZAŘÍZENÍ  
Z ROZVADĚČE DT 00

19Dx1 CMSM

WBDT2

POZOR CIZÍ NAPĚTÍ

ZAP STĚNY 1	XM020a:1
SO21.1	XM020a:2
ZAP STĚNY 2	XM020a:3
SO21.2	XM020a:4
ZAP CHRLIČE	XM020a:5
SO22	XM020a:6
ZAP VZDUCH 1	XM020a:7
SO23.1	XM020a:8
ZAP VZDUCH 2	XM020a:9
SO23.2	XM020a:10
ZAP VZDUCH 3	XM020a:11
SO23.3	XM020a:12
ZAP VZDUCH 4	XM020a:13
SO23.4	XM020a:14
ZAP TRYSKA DNO	XM020a:15
SO24	XM020a:16
ZAP SVĚTLA REKR	XM020a:17
SO2X	XM020a:18

Q11/DO10

Q14/DO10

STRANA	DATUM	11.2004	AKCE	ČÁST	SIL s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ	MaR
3	NÁVRH	ING.J. PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LIPA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR		RA-7	
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	REGULACE VODY PRO ÚPRAVNY			ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	STANDARD	ČSN					

# NÁVAZNOST NA DT00-BAZÉN

OVĚŘENÍ ZARÍZENÍ  
Z ROZVADĚČE DT 00

12Dx1 CMSM

WBDT3

POZOR CIZÍ NAPĚTÍ

ZAP WP VODA 1

SO31.1

ZAP WP VODA 2

SO31.2

ZAP WP VZDUCH

SO32.1

ZAP SVĚTLA WP

SO3X

ZAP VODOTRYSKY

SO41

XM030a:1

XM030a:2

XM030a:3

XM030a:4

XM030a:5

XM030a:6

XM030a:7

XM030a:8

XM040a:1

XM040a:2

230V/AC  
PE N L

24V/AC  
GO G

XM020a:17

XM020a:18

adr.54

PTM1.2Q250

2xDO

Q11

Q12

Q14

Q21

Q22

Q24

adr.55

PTM1.2Q250

2xDO

Q11

Q12

Q14

Q21

Q22

Q24

adr.56

PTM1.2Q250

2xDO

Q11

Q12

Q14

Q21

Q22

Q24

DO/10

ZAP SVĚTLA REKR

ZAP WP VODA 1

DO/11

ZAP WP VODA 2

ZAP WP VZDUCH

DO/12

ZAP SVĚTLA WP

ZAP VODOTRYSKY

OVĚŘENÍ V AUT

STAVOVÁ HLÁŠENÍ  
Z ROZVADĚČE DT00

19Dx1 CMFM

WBDT4

CHOD TOBOGAN

POL. OVLADAČE TOBOGAN

CHOD SKLUZAVKA

POL. OVLADAČE SKLUZAVKA

CHOD DIV.ŘEKA 1

POL. OVLADAČE DIV.ŘEKA 1

CHOD DIV.ŘEKA 2

POL. OVLADAČE DIV.ŘEKA 2

CHOD SVĚTLA PLAVČIK

POL. OVL. SVĚTLA PLAVČIK

CHOD SVĚTLA DOJEZD

POL. OVL. SVĚTLA DOJEZD

GND:1

XM010b:2

XM010b:3

XM010b:4

XM010b:5

XM010b:6

XM010b:7

XM010b:8

XM010b:9

XM010b:10

XM010b:11

XM010b:12

XM010b:13

adr.5

PTM1.8D20E

8xDI

E1

E2

E3

E4

E5

E6

E7

E8

DI/2

CHOD TOBOGAN

POL. OVLADAČE TOBOGAN

CHOD SKLUZAVKA

POL. OVLADAČE SKLUZAVKA

CHOD DIV.ŘEKA 1

POL. OVLADAČE DIV.ŘEKA 1

CHOD DIV.ŘEKA 2

POL. OVLADAČE DIV.ŘEKA 2

adr.6

PTM1.8D20E

8xDI

E1

E2

E3

E4

E5

E6

E7

E8

DI/3

CHOD SVĚTLA PLAVČIK

POL. OVL. SVĚTLA PLAVČIK

CHOD SVĚTLA DOJEZD

POL. OVL. SVĚTLA DOJEZD

CHOD STĚNY 1

POL. OVLADAČE STĚNY 1

CHOD STĚNY 2

POL. OVLADAČE STĚNY 2

XM020b:1

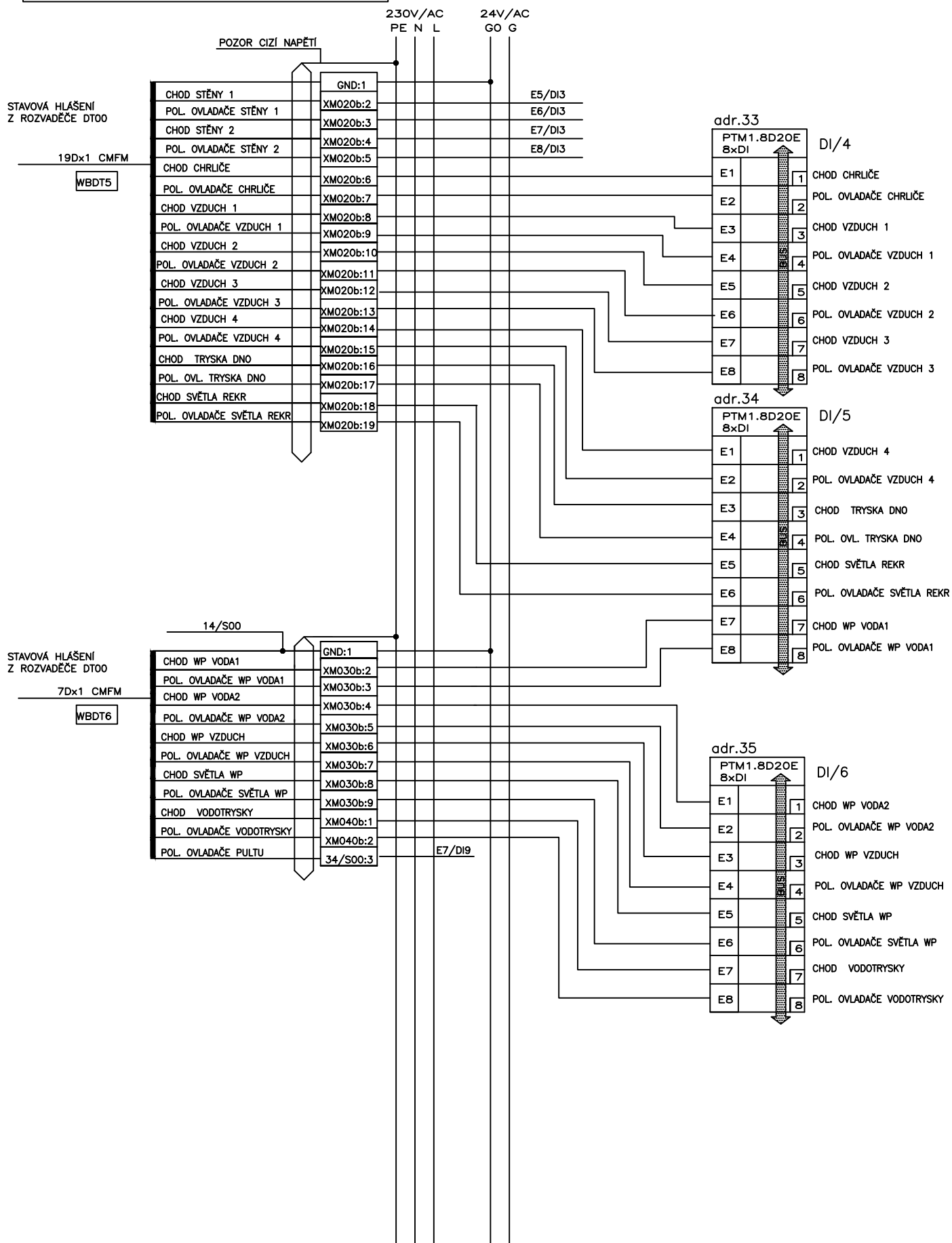
XM020b:2

XM020b:3

XM020b:4

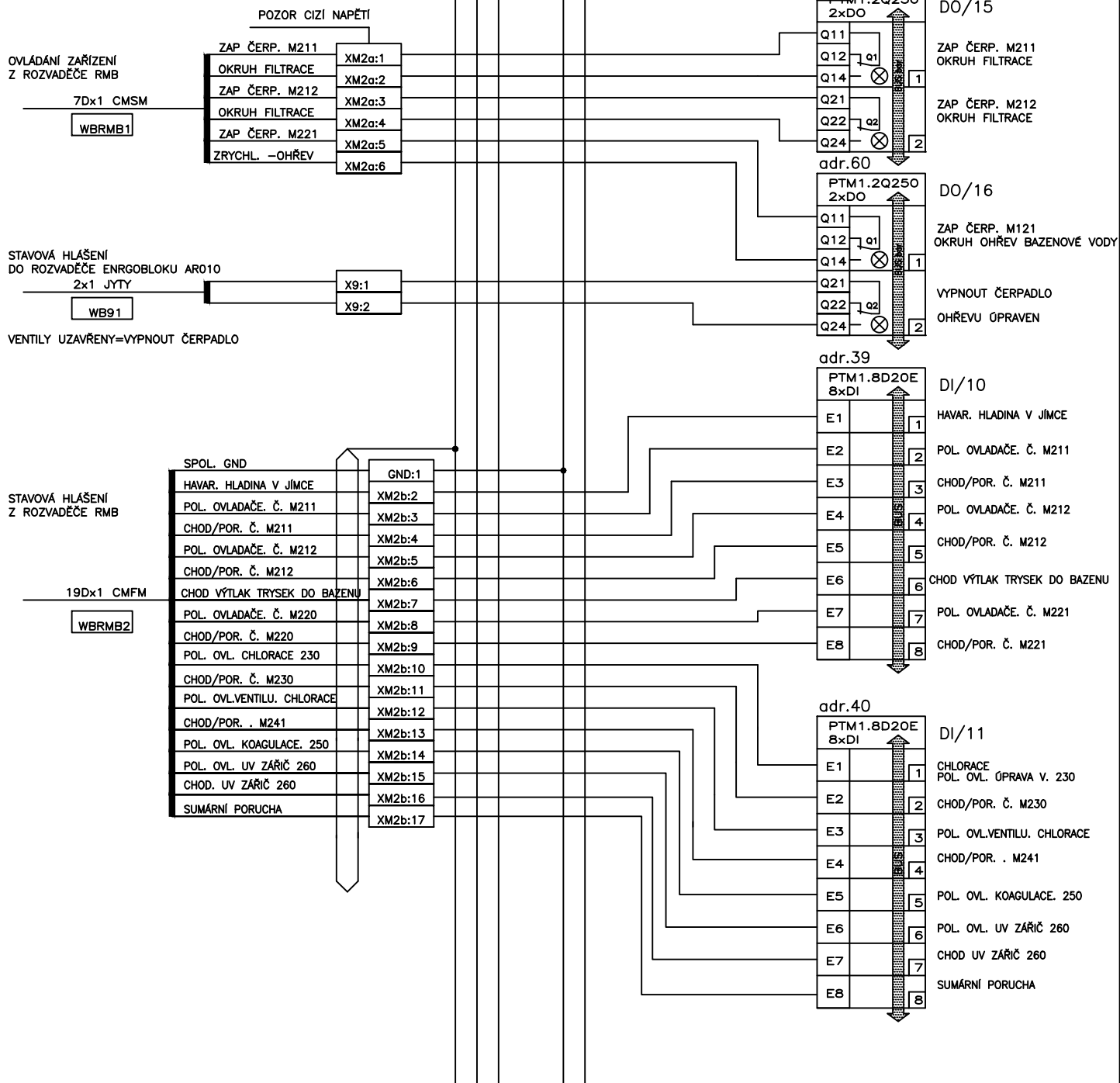
STRANA	DATUM	11.2004	AKCE	ČÁST	SIL s.r.o.	ROZVADĚČ	MaR
4	NÁVRH	ING.J. PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR	U BESEDY 8	RA-7	
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA		LIBEREC	ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	STANDARD	ČSN	REGULACE VODY PRO ÚPRAVNY				

NÁVAZNOST NA DT00–BAZÉN
-------------------------



NÁVAZNOST NA RMA-BAZÉN

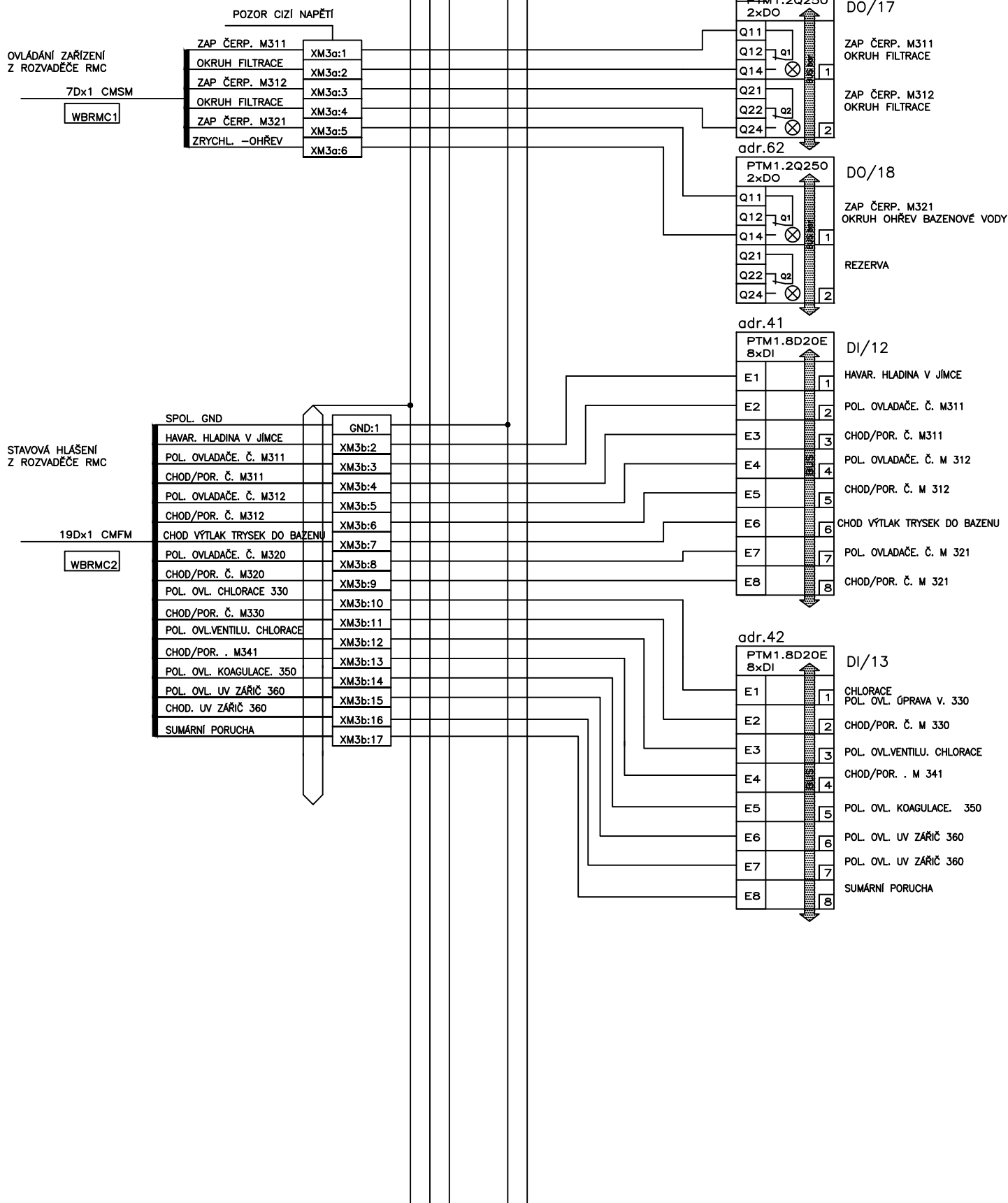
NÁVAZNOST NA RMB-BAZÉN



STRANA	DATUM	11.2004	AKCE	ČÁST	SIL s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ	MaR
7	NÁVRH	ING.J. PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR		RA-7	
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK	REGULACE VODY PRO ÚPRAVNY			ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	STANDARD	ČSN					

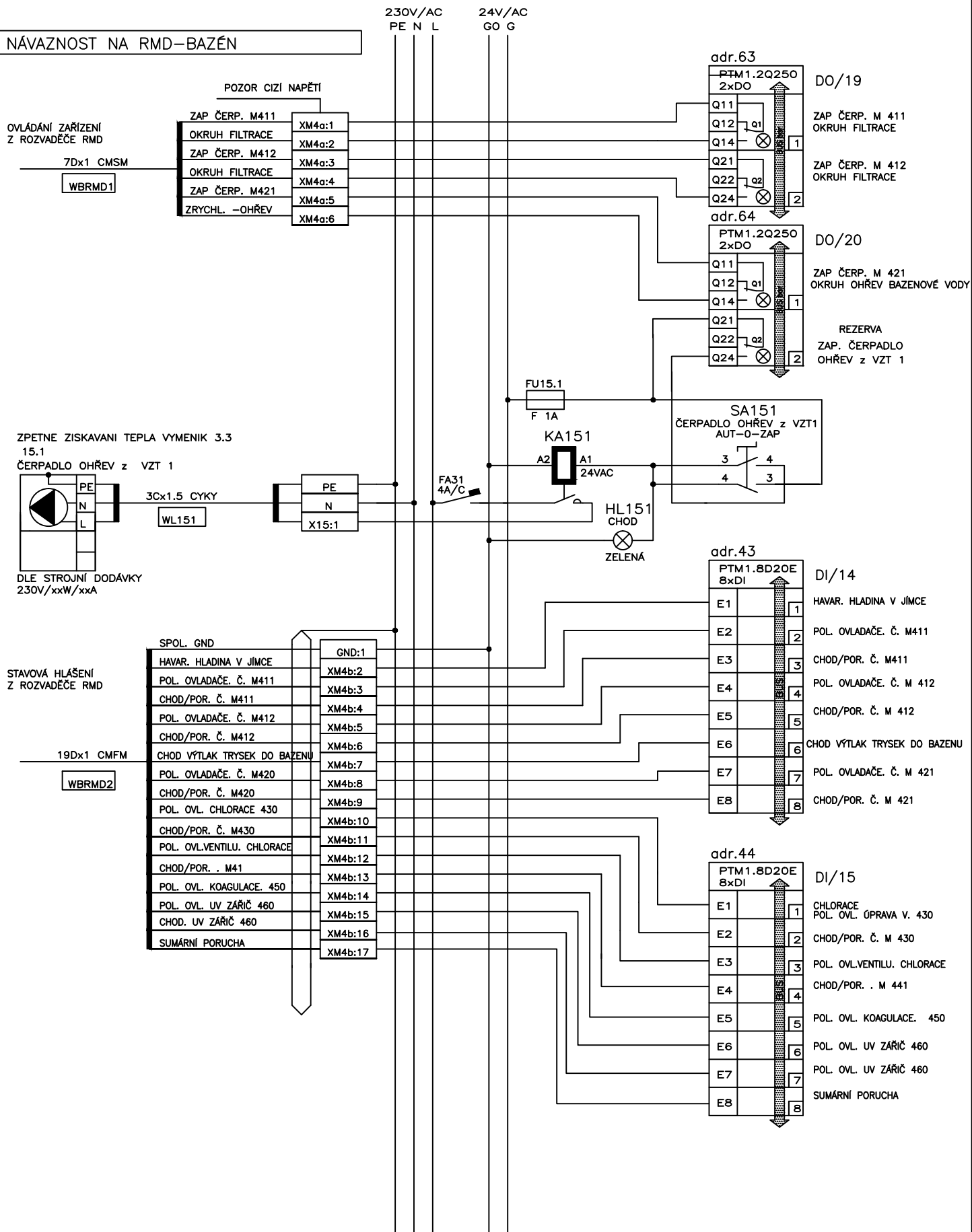


# NÁVAZNOST NA RMC-BAZÉN



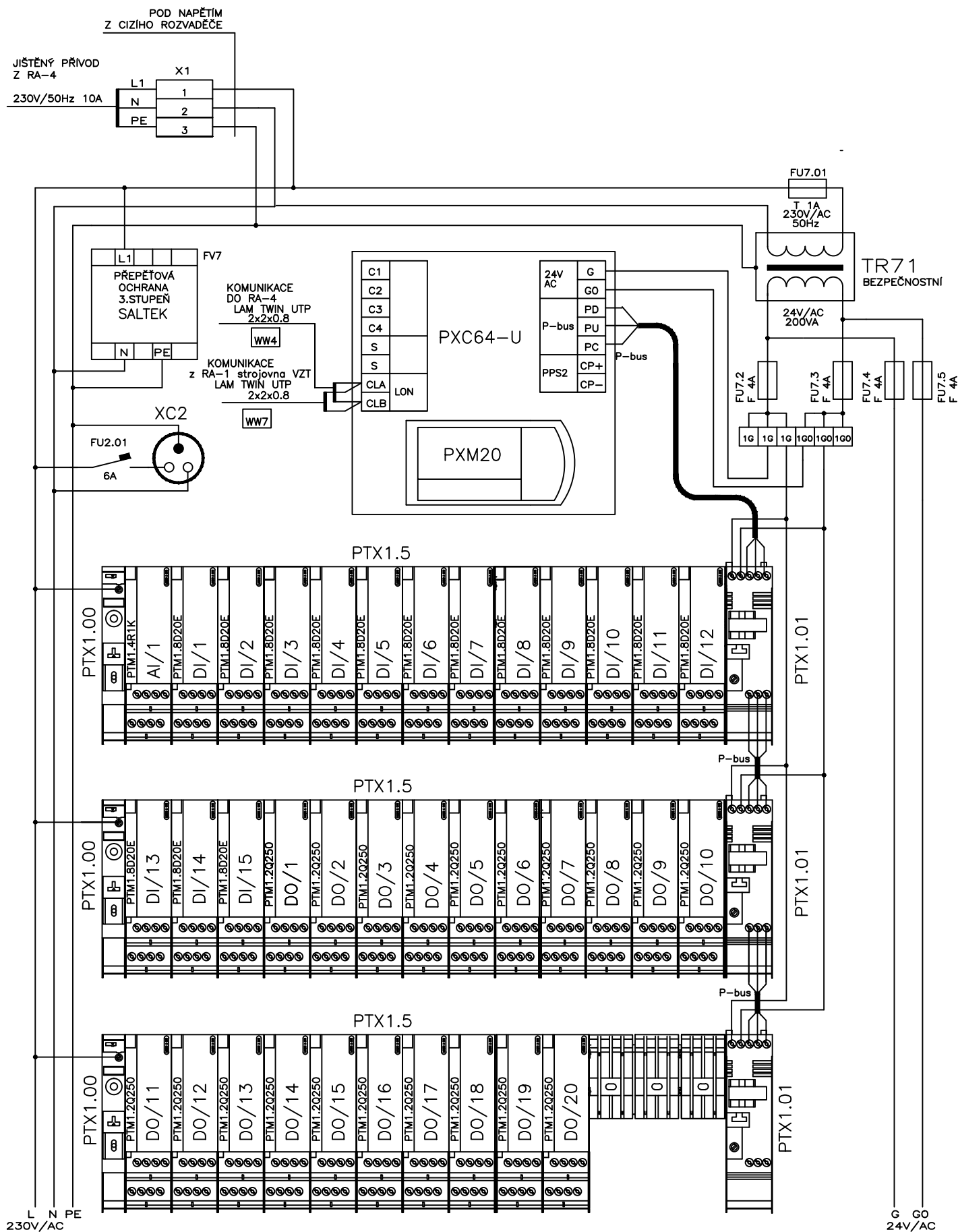
STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	SIL s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ RA-7	MaR
8	NÁVRH	ING.J. PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA REGULACE VODY PRO ÚPRAVNY	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR		ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK					
	STANDARD	ČSN					

# NÁVAZNOST NA RMD-BAZÉN



STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	SIL s.r.o. U BESEDY 8 LIBEREC	ROZVADĚČ RA-7	MaR
9	NÁVRH	ING.J. PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA REGULACE VODY PRO ÚPRAVNY	SCHEMA ZAPOJENÍ MaR		ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	VYPRACOVAL	J.ŠIMŮNEK					
	STANDARD	ČSN					

# NAPÁJENÍ A JIŠTĚNÍ ROZVADĚČE RA-7



STRANA	DATUM	10.2006	AKCE	ČÁST	ROZVADĚČ	MaR
10	NÁVRH	ING.J. PTÁČEK	REKONSTRUKCE A DOSTAVBA	SCHEMA NAPÁJENÍ MaR	RA-7	07
	VYPRACOVAL	J.ŠÍMŮNEK	SPORTAREÁLU ČESKÁ LÍPA	SIL s.r.o.	ZAKÁZKA	MĚŘÍTKO
	STANDARD	ČSN	REGULACE VODY PRO ÚPRAVNY	U BESEDY 8 LIBEREC		