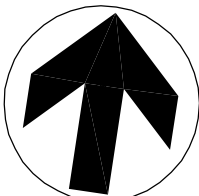

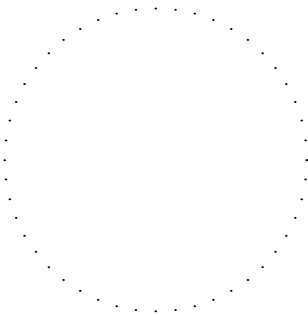


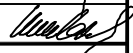
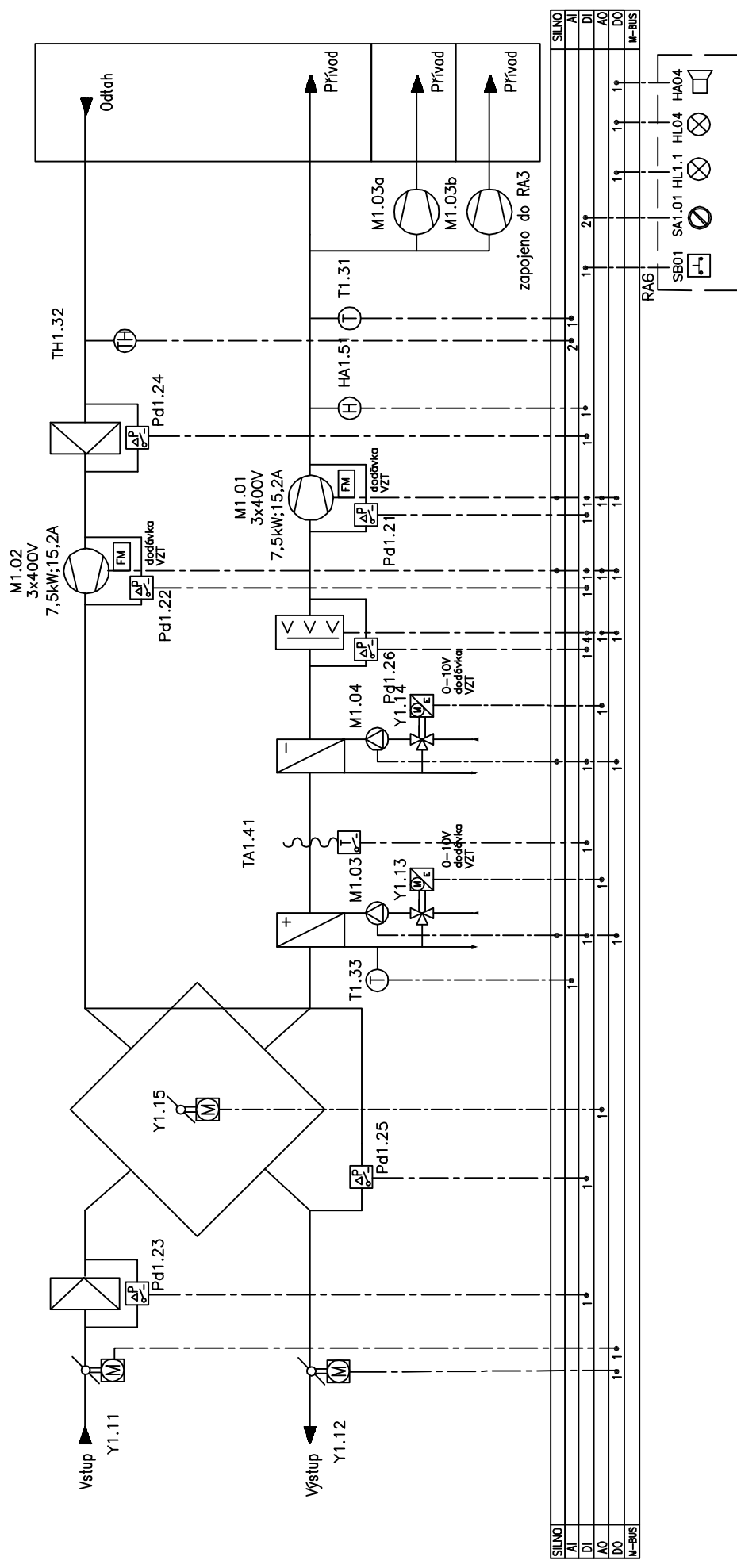


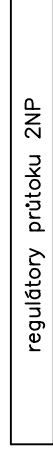
Revize				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis

Orientace		Projektant dokumentace pro stavební povolení a pro výběr zhotovitele				Autorizační razítko	
		 <p>Arch.Design, s.r.o. KANCELÁŘ BRNO Sochorova 23, 616 00 Brno telefon +420 541 420 910 fax +420 541 420 913</p>					
0,000=285,20 m.n.m.						B.p.v.	
Architekt:	Ing. arch. Radoslav Novotný		Vypracoval:	Ing. Ľubor Mezulánik		Projektant části PD	
HIP:	Ing. Josef Pirochta		Kreslil:	Ing. Aleš Kobský			
Zodp. projektant:	Ing. Josef Pirochta		Kontroloval:	Ing. Ľubor Mezulánik		Bohunická 29, 619 00 Brno Tel.: 543 423 011, Fax: 543 423 016 www.elma-mar.cz, email: info@elma-mar.cz	
Investor:	Česká zemědělská univerzita v Praze, Kamýcká 129, 165 21 Praha-Suchdol						
Místo stavby:	Areál ČZU, parc. č. 1627/1a a 1627/40	Obec:	Praha - k.ú. Suchdol	Kraj:	Praha	Číslo paré:	
Název stavby: <h2 style="text-align: center;">Mezifakultní centrum environmentálních věd II</h2>						Formát: 42 x A4 Datum: 05/2013 Číslo střediska: 410 Stupeň: DSP/DVZ	
Stavební objekt: SO 002 Část: F.1.1.4.4 Zařízení pro měření a regulaci						Měřítko:	
Název dokumentu: <h2 style="text-align: center;">FUNKČNÍ SCHÉMA</h2>							
Číslo zakázky: B-12-035-000		Kód dokumentu:		F.1.1.4.4		Č. výkresu 100	Revize 00

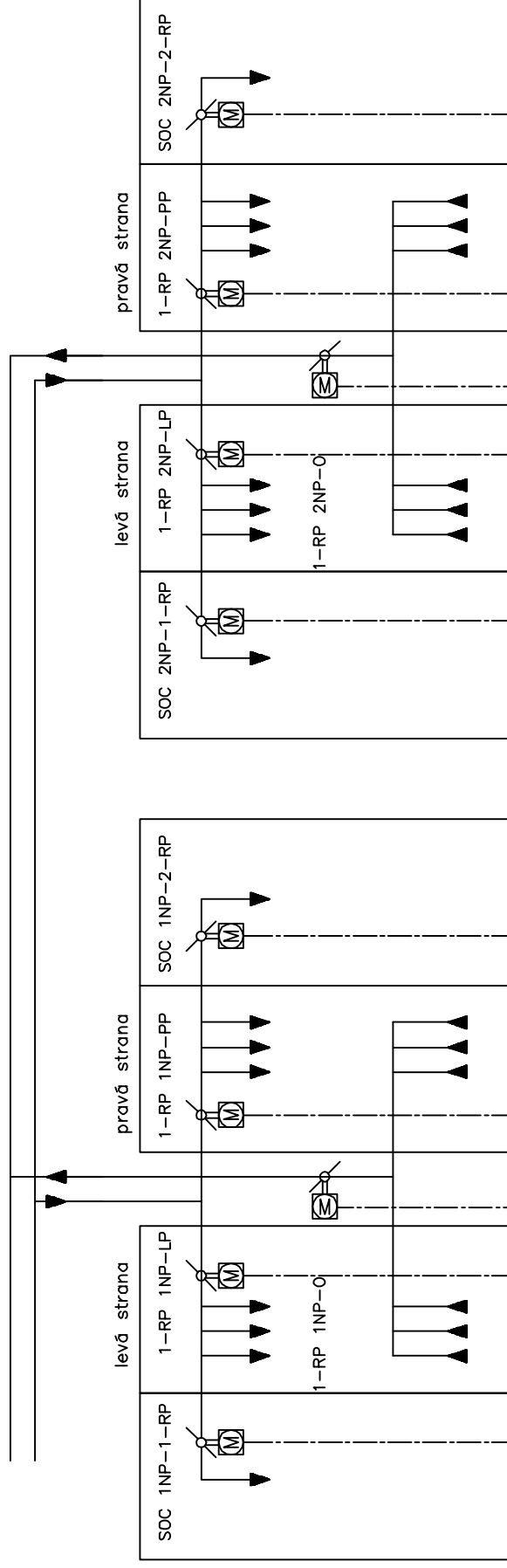
VZT č.1 – větrání laboratoří, pracoven
umístění: m.č.705 strojovna VZT
napojeno z RA6



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

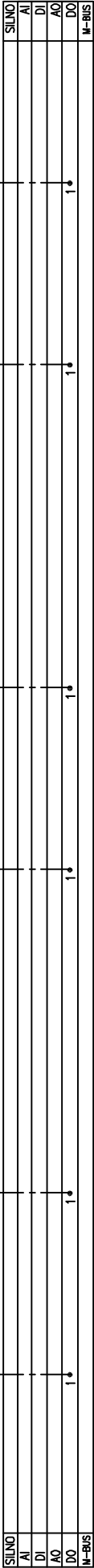


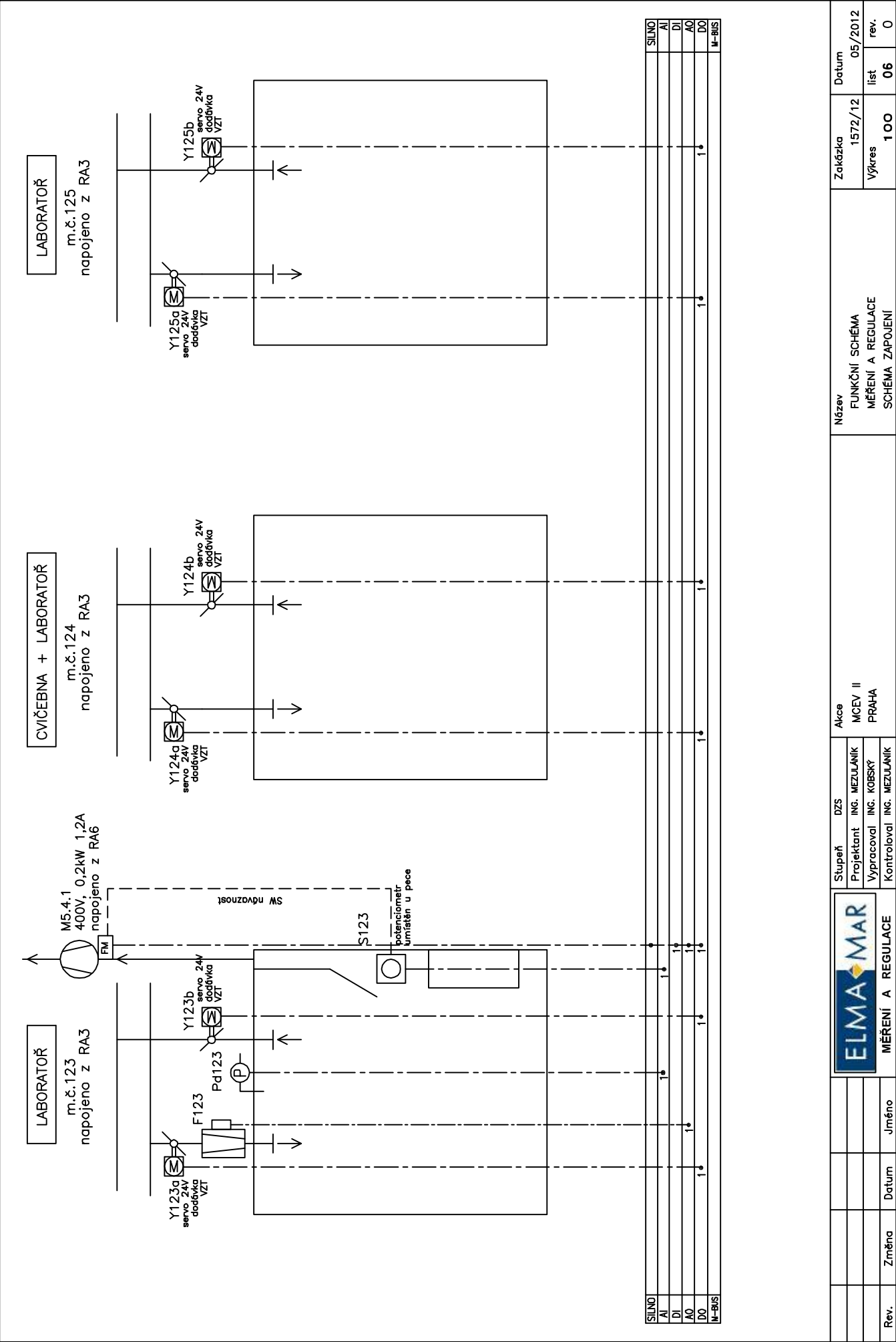
2NP
napojeno z RA3

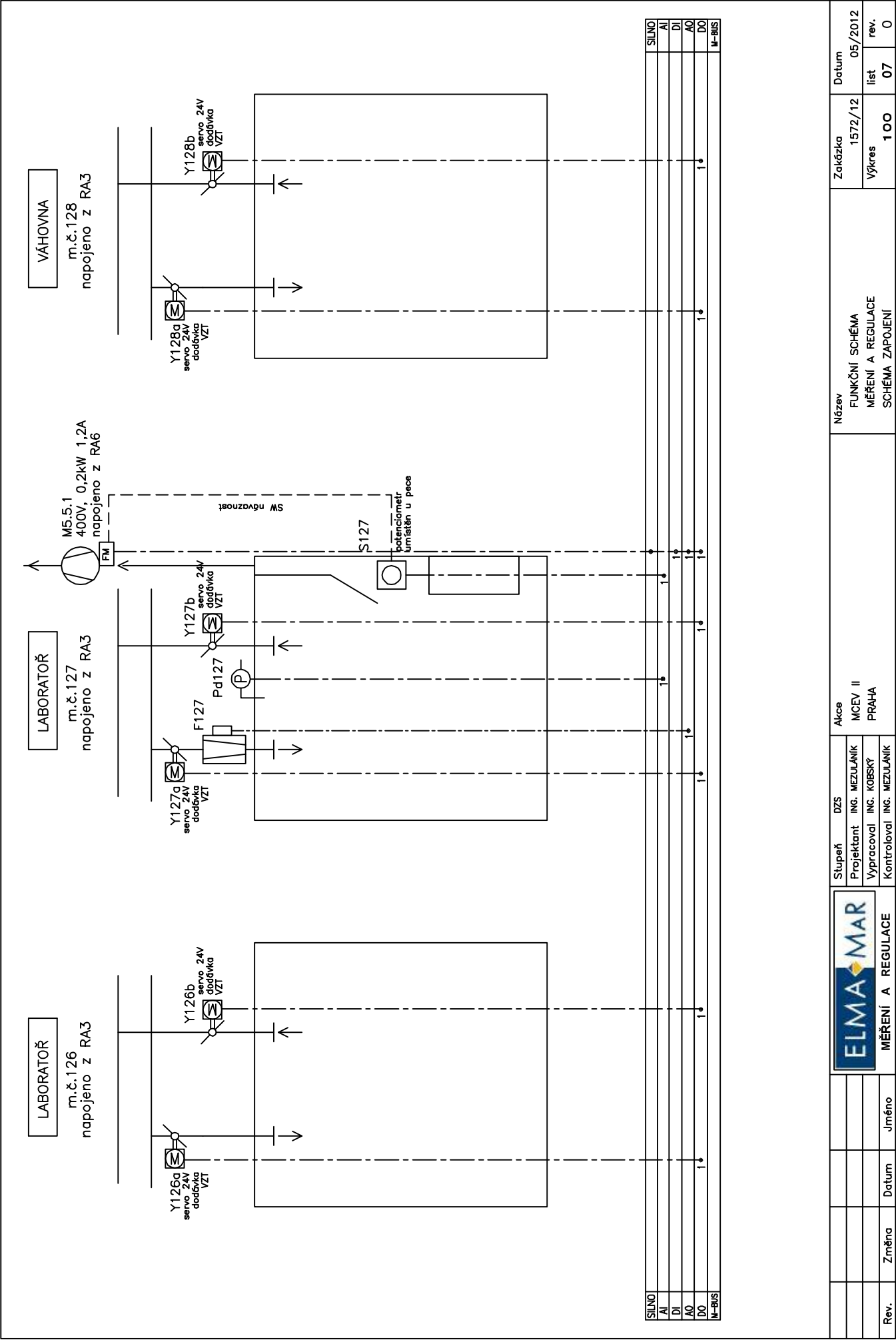


SILNO	SILNO
AI	AI
DI	DI
AO	AO
DO	DO
M-BUS	M-BUS

[illegible]

[illegible]





M5.5.1

400V, 0,2kW 1,2A

napojeno z RA6

F127

Pd127

S127

potenciometr

umístěn u pece

SW návaznost

SILNO

AI

DI

AO

DO

M-BUS

1

1

1

1

1

1

ELMA MAR

MĚŘENÍ A REGULACE

Rev.

Změna

Datum

Jméno

Stupeň

DZS

Akce

Projektant

Ing. MEZULÁNIK

MCEV II

Vypracoval

Ing. KOBSKÝ

PRAHA

Kontroloval

Ing. MEZULÁNIK

Název

FUNKČNÍ SCHÉMA

MĚŘENÍ A REGULACE

SCHÉMA ZAPOJENÍ

Zakázka

1572/12

Výkres

100

Datum

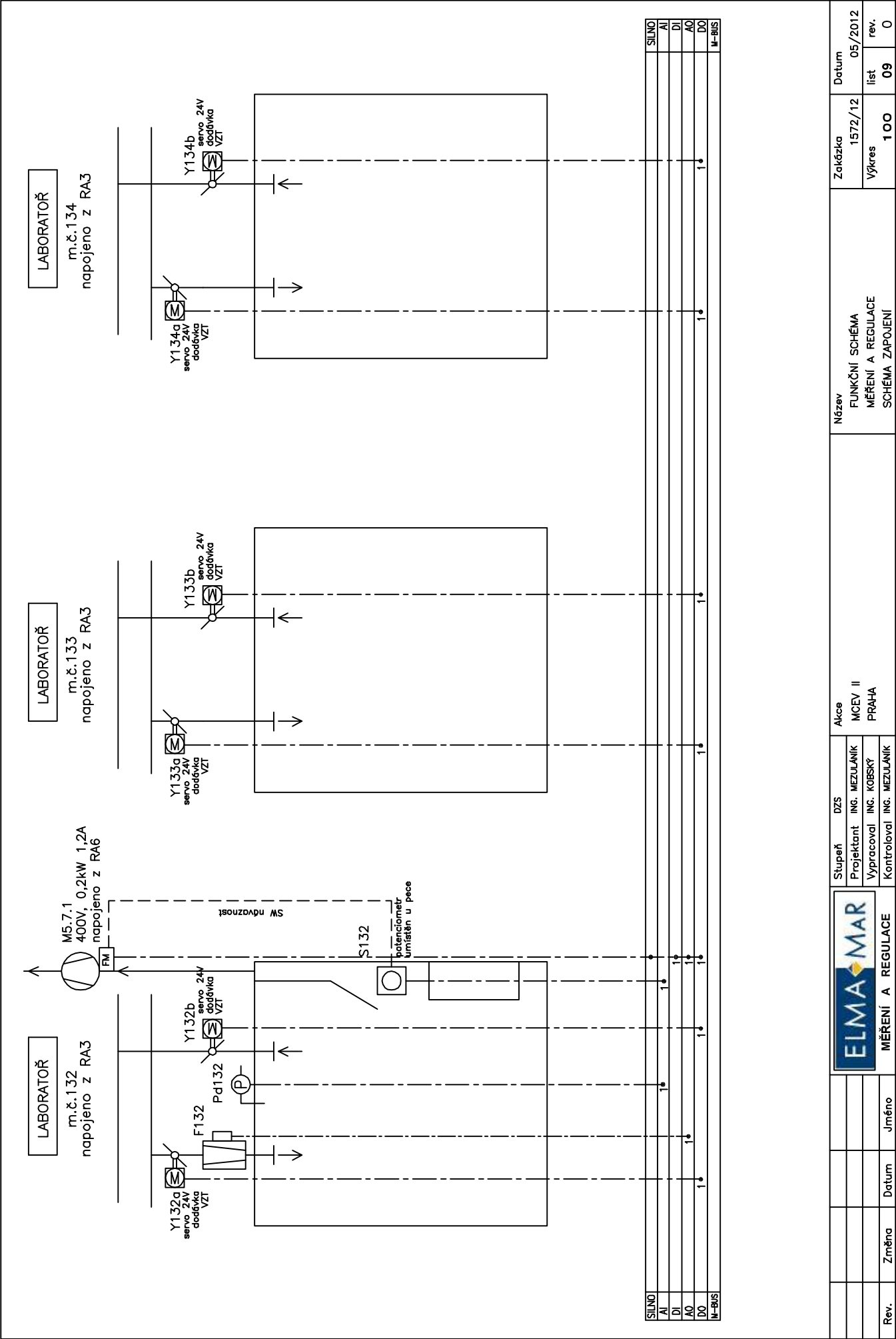
05/2012

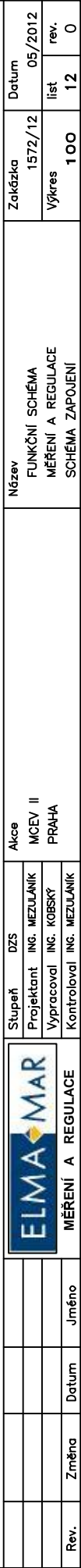
list

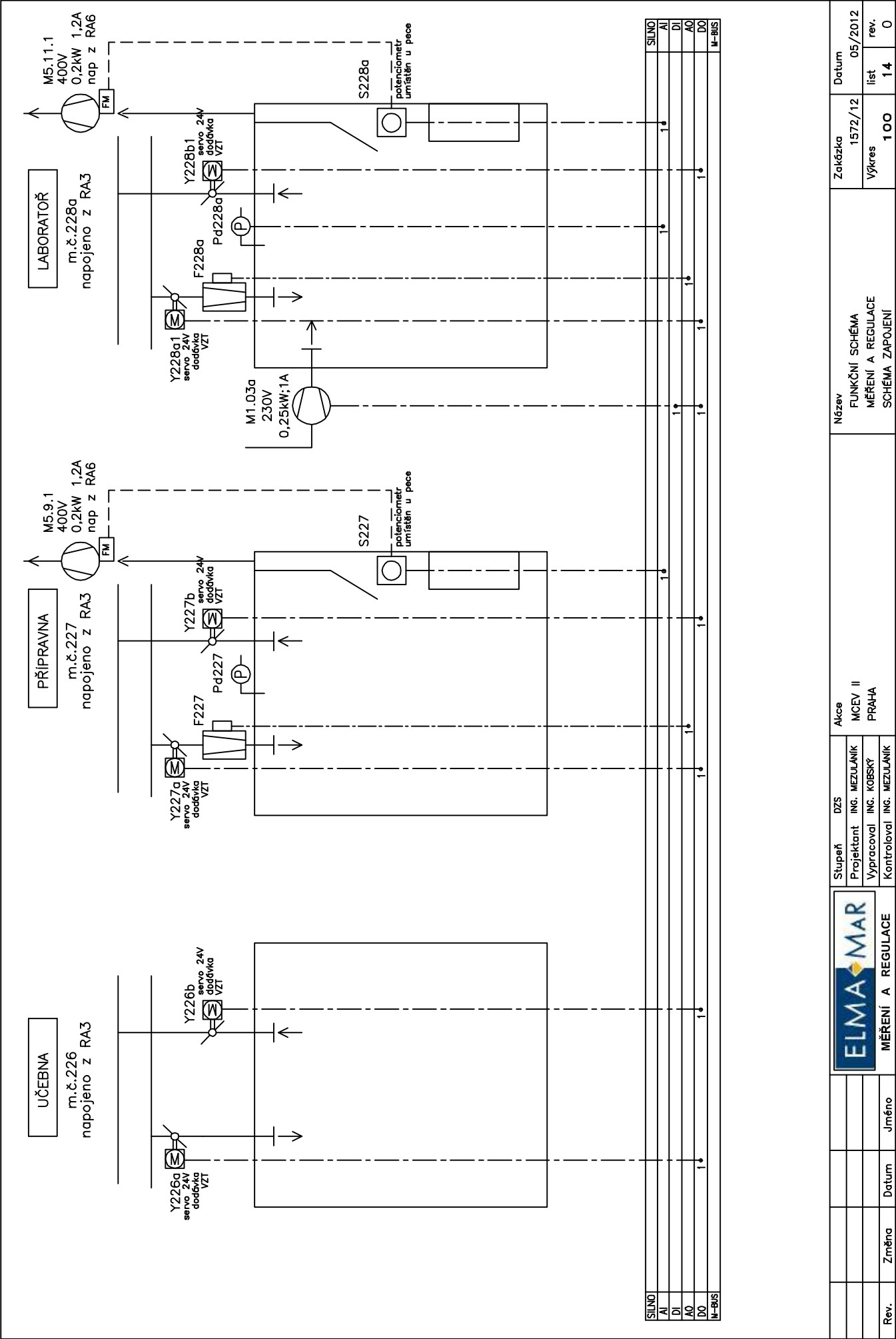
07

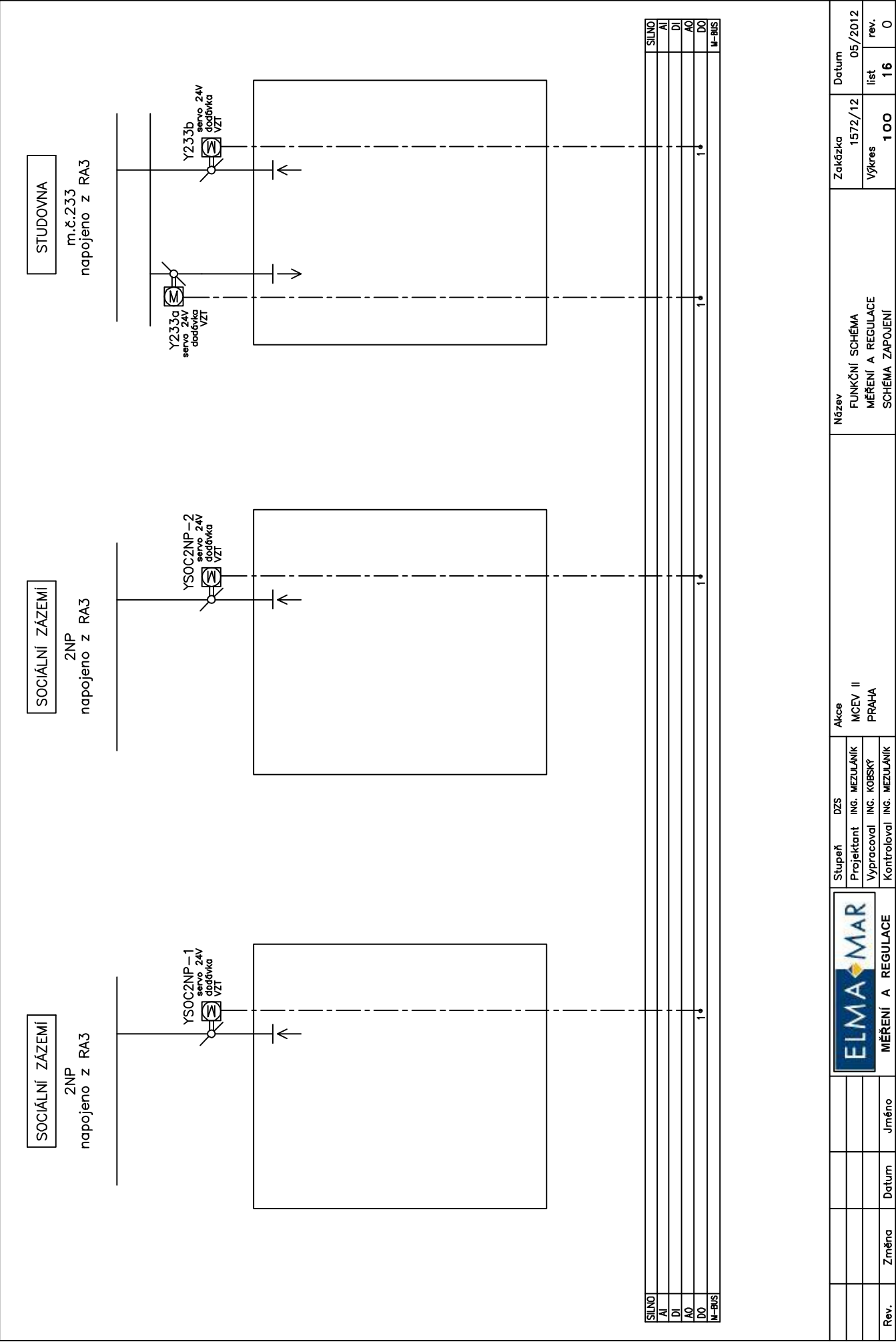
rev.

0









SILNO	SILNO
AI	AI
DI	DI
AO	AO
DO	DO
M-BUS	M-BUS



Stupeň	DZS
Projektant	Ing. MEZULÁNIK
Vypracoval	Ing. KOBSKÝ
Kontroloval	Ing. MEZULÁNIK

Akce
MCEV II
PRAHA

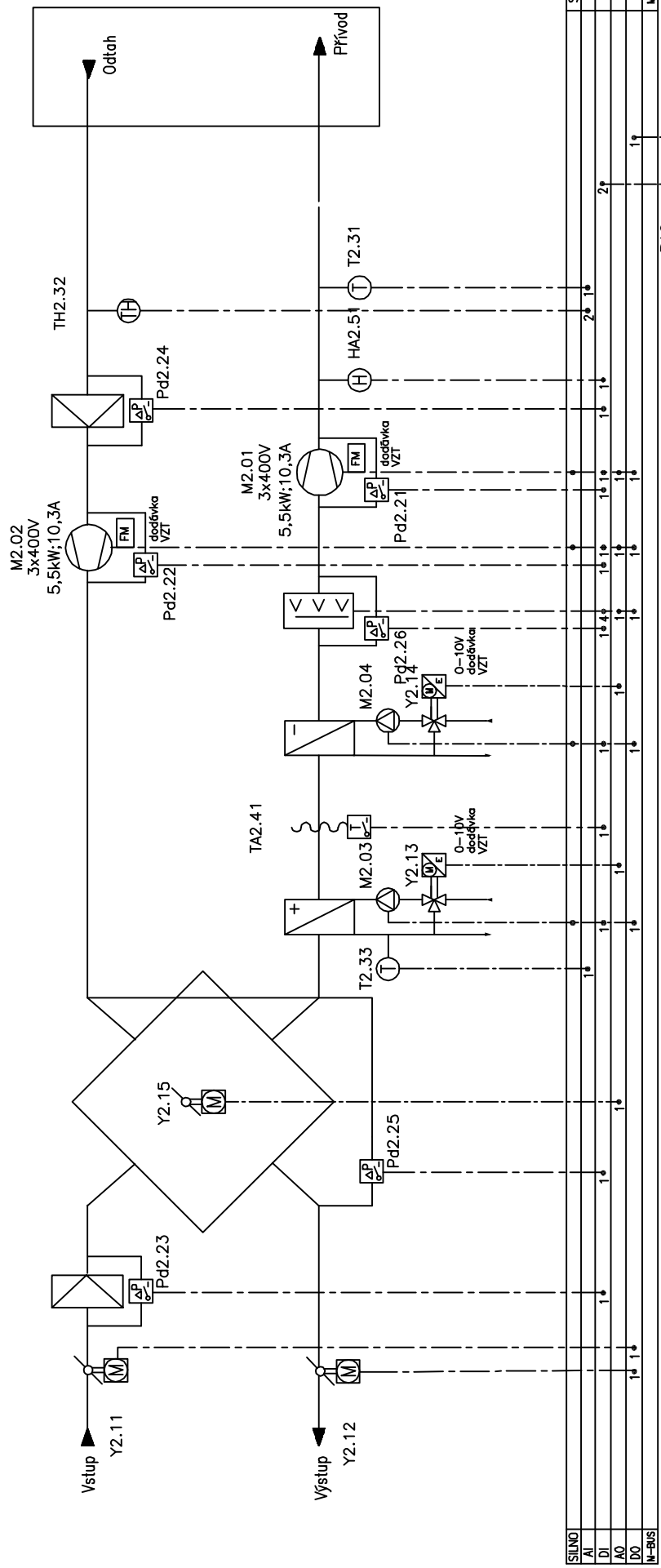
Název
FUNKČNÍ SCHÉMA
MĚŘENÍ A REGULACE
SCHÉMA ZAPOJENÍ


Zakázka	1572/12
Výkres	100

Datum	05/2012
list	16
rev.	0

Rev.	Změna	Datum	Jméno
------	-------	-------	-------

VZT č.2 – větrání pracoven, učeben
umístění: m.č.705 strojovna VZT
napojeno z RA6



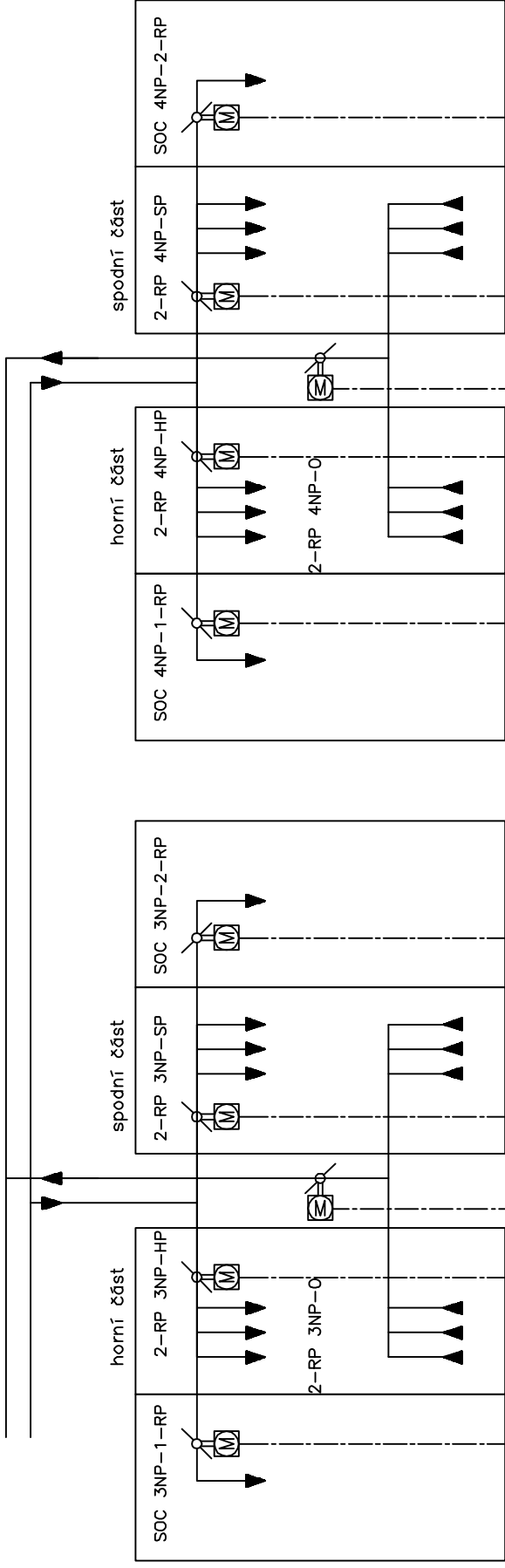
Rev.	Změna	Datum	Jméno					MĚŘENÍ A REGULACE		Stupeň DZS		Akce MCEV II PRAHA		Název FUNKČNÍ SCHÉMA MĚŘENÍ A REGULACE SCHÉMA ZAPOJENÍ		Zakázka 1572/12		Datum 05/2012	
										Projektant ING. MEZULÁNIK									
										Vypracoval ING. KOBSKÝ				Výkres 100		list 17		rev. 0	

regulátory průtoku 3NP

regulátory průtoku 4NP

3NP
napojeno z RA3

4NP
napojeno z RA4



SILNO	SILNO
AI	AI
DI	DI
AO	AO
DO	DO
M-BUS	M-BUS



MĚŘENÍ A REGULACE

Stupeň DZS
Projektant ING. MEZULÁNIK
Vypracoval ING. KOBSKÝ
Kontroloval ING. MEZULÁNIK

Akce
MCEV II
PRAHA

Název
FUNKČNÍ SCHÉMA
MĚŘENÍ A REGULACE
SCHÉMA ZAPOJENÍ

Zakázka
1572/12
Výkres
100
Datum
05/2012
list
18
rev.
0

SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ

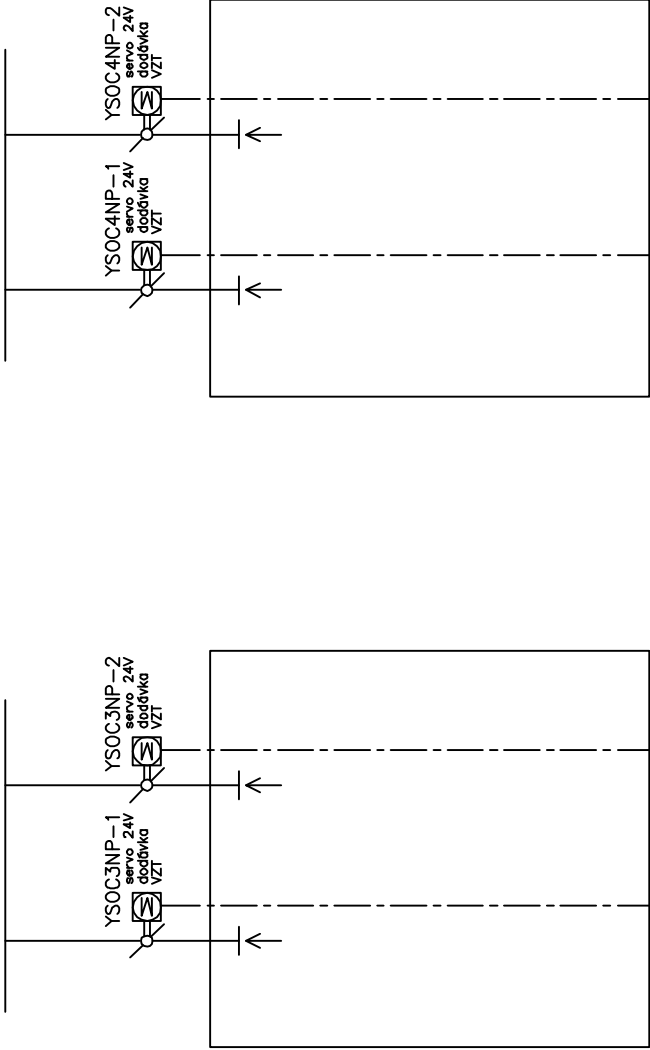
3NP

napojeno z RA3

SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ

4NP

napojeno z RA4



SILNO	SILNO
AI	AI
DI	DI
AO	AO
DO	DO
M-BUS	M-BUS



MĚŘENÍ A REGULACE

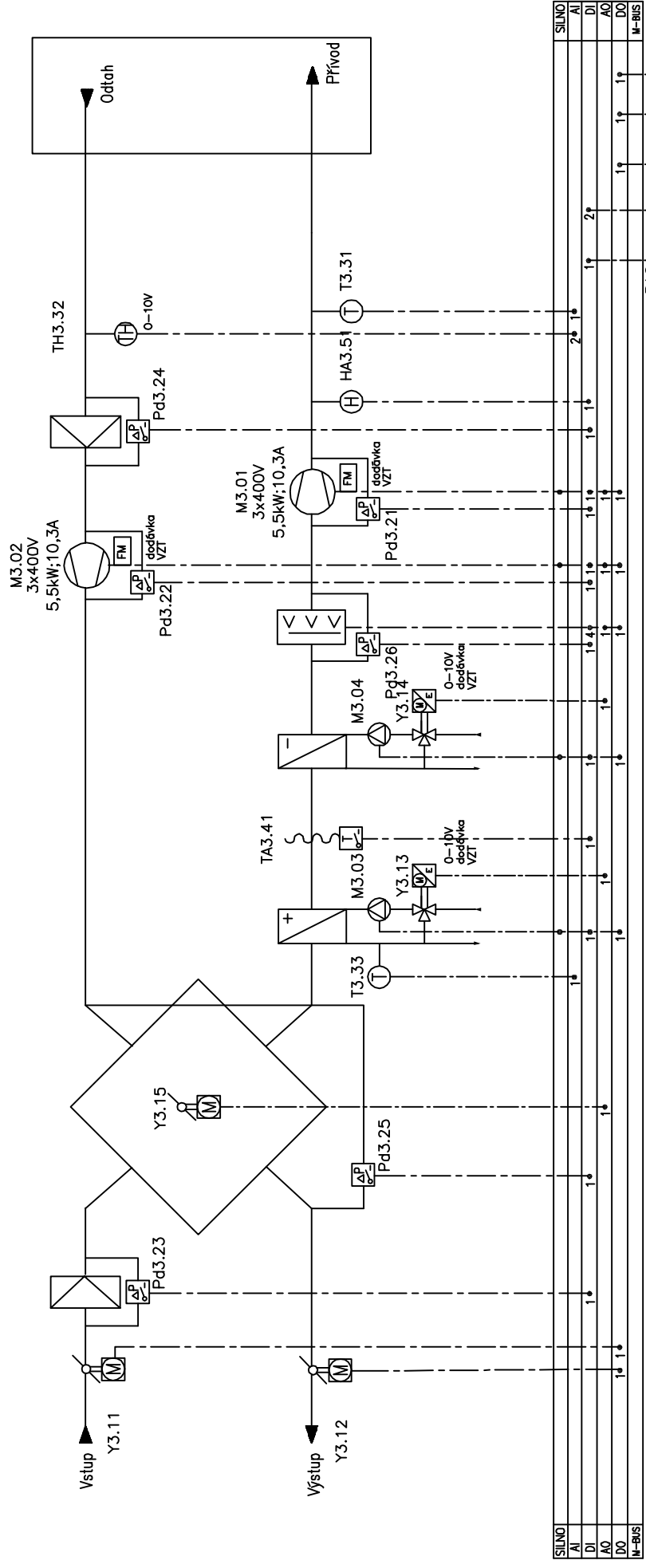
Stupeň	DZS
Projektant	ING. MEZULÁNIK
Vypracoval	ING. KOBSKÝ
Kontroloval	ING. MEZULÁNIK

Akce
MCEV II
PRAHA

Název
FUNKČNÍ SCHÉMA
MĚŘENÍ A REGULACE
SCHÉMA ZAPOJENÍ

Zakázka	1572/12	Datum	05/2012
Výkres	100	list	21
		rev.	0

VZT č.3 – větrání pracoven, učeben
umístění: m.č.704 strojovna VZT
napojeno z RA7



RAG									
SB01	SA3.01	HL3.1	HLO4	HAO4					

[illegible]

regulátory průtoku 5NP

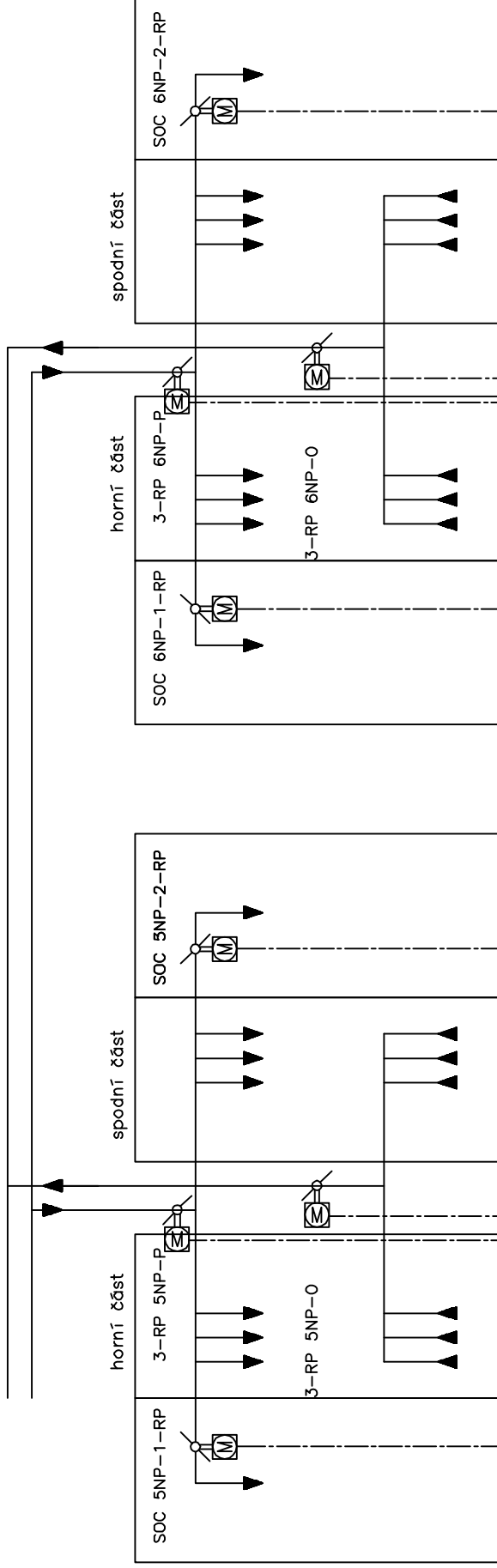
5NP

napojeno z RA4

regulátory průtoku 6NP

6NP

napojeno z RA4



SILNO	SILNO
AI	AI
DI	DI
AO	AO
DO	DO
M-BUS	M-BUS

Rev.	Změna	Datum	Jméno

Stupeň	DZS
Projektant	ING. MEZULÁNIK
Vypracoval	ING. KOBSKÝ
Kontroloval	ING. MEZULÁNIK

Akce
MCEV II
PRAHA

Název

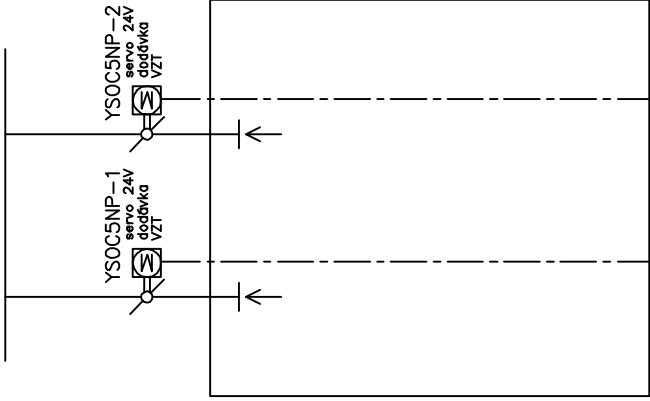
FUNKČNÍ SCHÉMA
MĚŘENÍ A REGULACE
SCHÉMA ZAPOJENÍ

Zakázka	Datum
1572/12	05/2012
Výkres	list
100	24
rev.	0

SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ

5NP

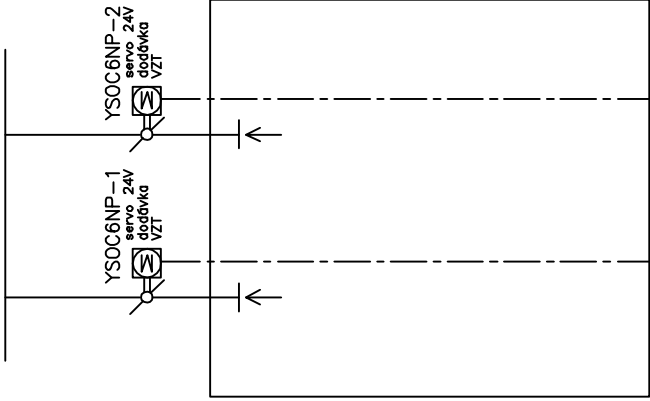
napojeno z RA4



SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ

6NP

napojeno z RA4



SILNO	SILNO
AI	AI
DI	DI
AO	AO
DO	DO
M-BUS	M-BUS



MĚŘENÍ A REGULACE

Stupeň	DZS
Projektant	ING. MEZULÁNIK
Vypracoval	ING. KOBSKÝ
Kontroloval	ING. MEZULÁNIK

Akce

MCEV II

PRAHA

Název

FUNKČNÍ SCHÉMA
MĚŘENÍ A REGULACE
SCHÉMA ZAPOJENÍ

Zakázka

1572/12

Datum

05/2012

list

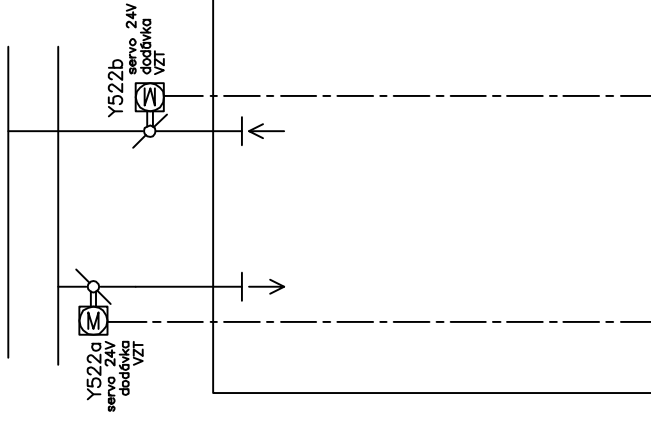
rev.

25

0

ZASEDACÍ MÍSTNOST

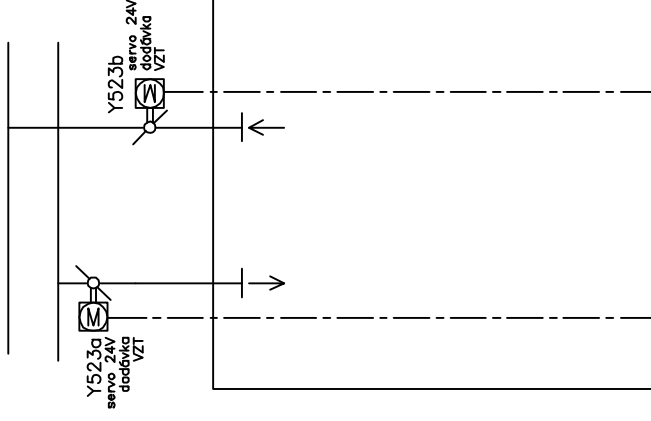
m.č.522
napojeno z RA4



SILNO
AI
DI
AO
DO
M-BUS

ZASEDACÍ MÍSTNOST

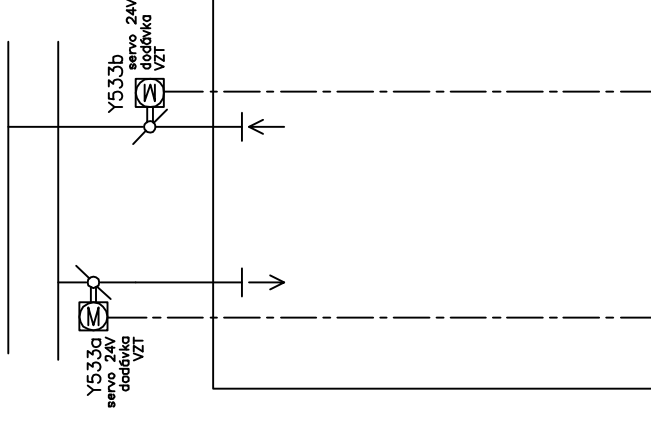
m.č.523
napojeno z RA4



SILNO
AI
DI
AO
DO
M-BUS

KNIHOVNA

m.č.533
napojeno z RA4



SILNO
AI
DI
AO
DO
M-BUS

Rev.	Změna	Datum	Jméno

Stupeň	DZS
Projektant	ING. MEZULÁNIK
Vypracoval	ING. KOBSKY
Kontroloval	ING. MEZULÁNIK

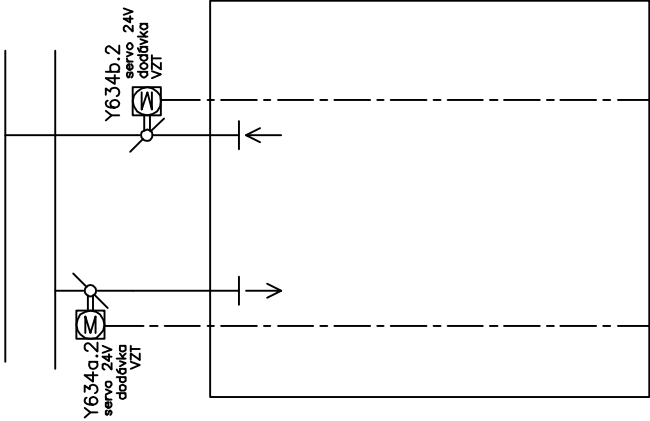
Akce
MCEV II
PRAHA

Název
FUNKČNÍ SCHÉMA MĚŘENÍ A REGULACE SCHÉMA ZAPOJENÍ

Zakázka	Datum
1572/12	05/2012
Výkres	list
100	26
rev.	0

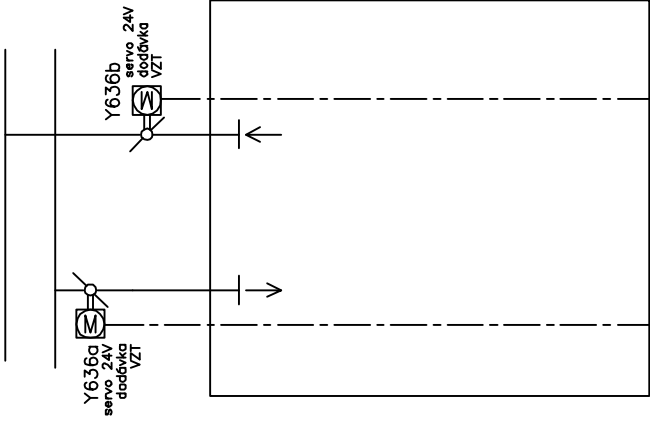
ATELIÉR

m.č.634a
napojeno z RA4



ATELIÉR

m.č.636
napojeno z RA4



SILNO	SILNO
AI	AI
DI	DI
AO	AO
DO	DO
M-BUS	M-BUS



MĚŘENÍ A REGULACE

Stupeň	DZS
Projektant	ING. MEZULÁNIK
Vypracoval	ING. KOBSKÝ
Kontroloval	ING. MEZULÁNIK

Akce

MCEV II
PRAHA

Název

FUNKČNÍ SCHÉMA
MĚŘENÍ A REGULACE
SCHÉMA ZAPOJENÍ

Zakázka

1572/12

Datum

05/2012

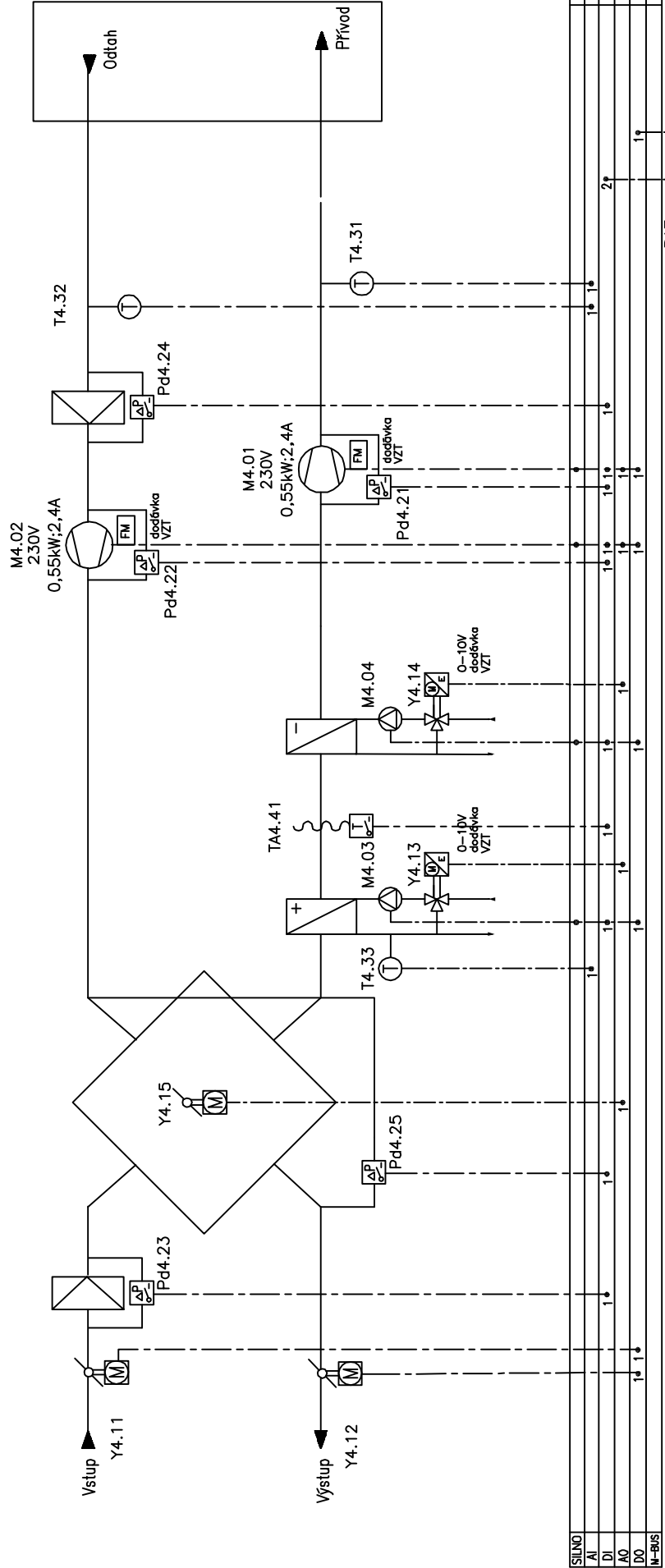
list

rev.

29

0

VZT č.4 – zasedací místnosti 5NP
umístění: m.č.704 strojovna VZT
napojeno z RA7

[illegible]

ODVĚTRÁNÍ LAB.SKŘÍNĚK

nad strojovnou VZT m.č.705
napojeno z RA6

ODVĚTRÁNÍ LAB.SKŘÍNĚK

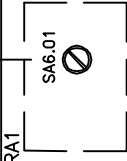
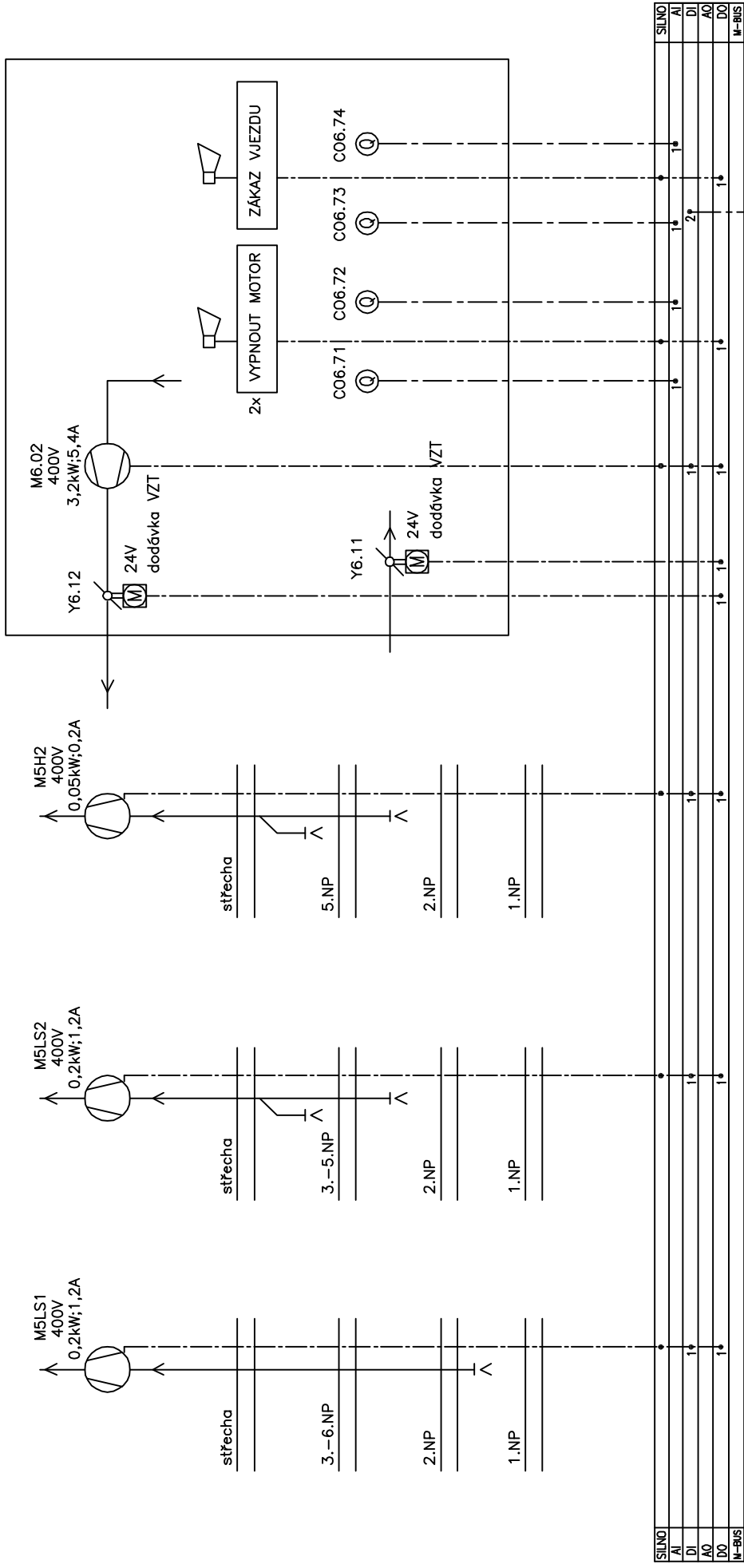
nad strojovnou VZT m.č.704
napojeno z RA7

ODVĚTRÁNÍ LAB.SKŘÍNĚK

nad strojovnou VZT m.č.704
napojeno z RA7

VĚTRÁNÍ GARÁŽÍ 1.PP

m.č.031
napojeno z RA1, RA2

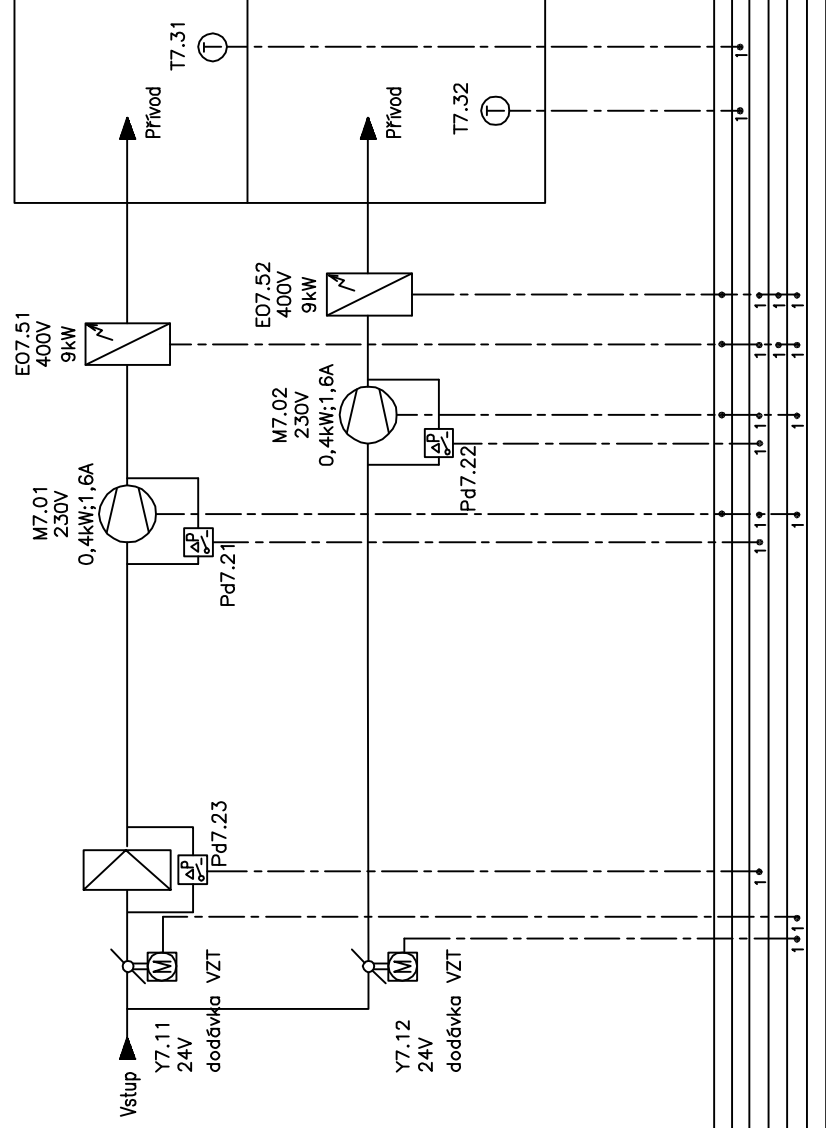


0-I-A

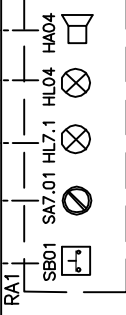
																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--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

VZT č.7 VĚTRÁNÍ SKLADŮ 1.PP

m.č.002,031
napojeno z RA1



SILNO	SILNO
Al	Al
Di	Di
AO	AO
DO	DO
M-BUS	M-BUS



Reset	0-1-A	Chod	Por	Houk
-------	-------	------	-----	------

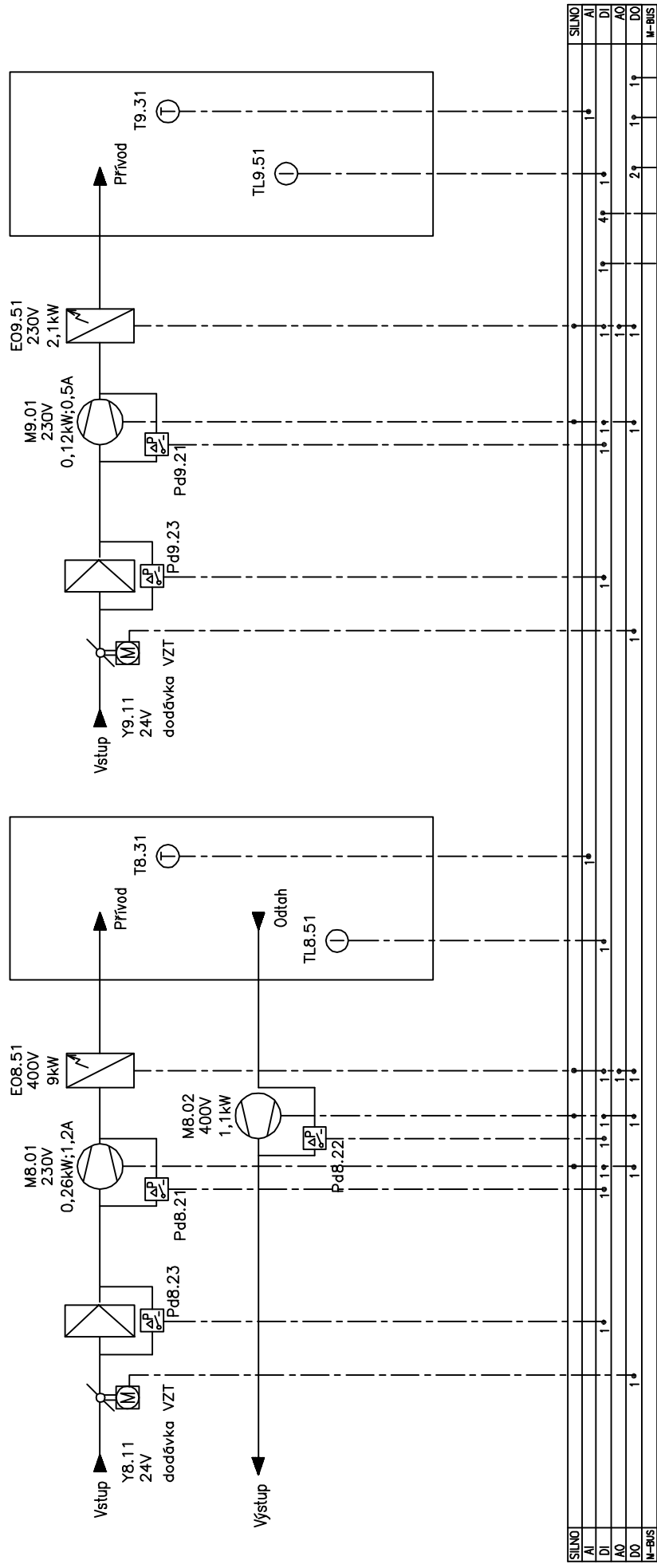
[illegible]

VZT č.8 VĚTRÁNÍ ŠROTOVNY 1.PP

m.č.016
napojeno z RA2

VZT č.9 VĚTRÁNÍ UMÝVÁRNY 1.PP

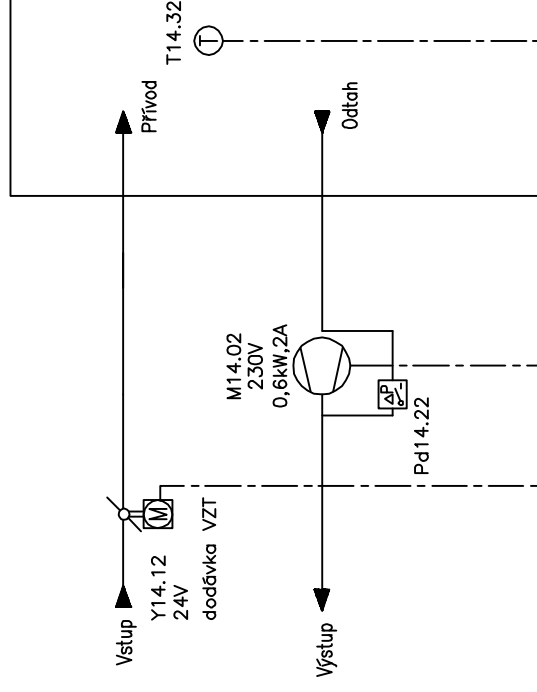
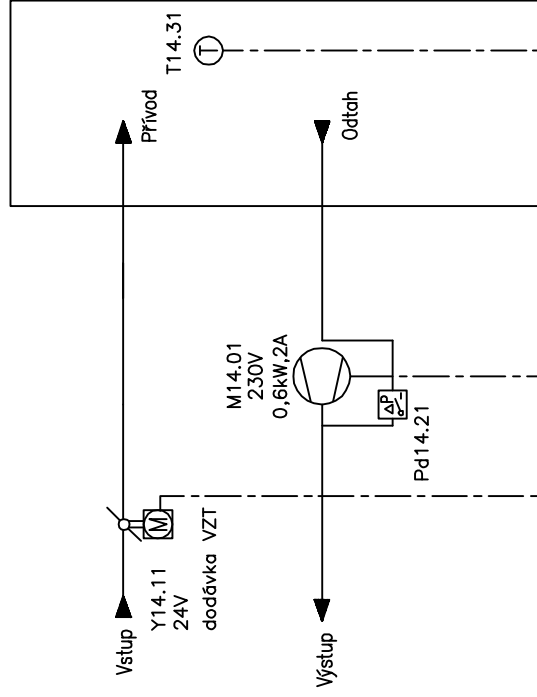
m.č.016
napojeno z RA2



MĚŘENÍ A REGULACE				MĚŘENÍ A REGULACE				MĚŘENÍ A REGULACE			
Rev.	Změna	Datum	Jméno	Stupeň	DZS	Akce	Název	Zakázka	Por	Houk	Datum
				Projektant	ING. MEZULÁNIK	MCEV II	FUNKČNÍ SCHÉMA	1572/12			05/2012
				Vypracoval	ING. KOBSKY	PRAHA	MĚŘENÍ A REGULACE	Výkres	100	list	rev.
				Kontroloval	ING. MEZULÁNIK		SCHÉMA ZAPOJENÍ			34	0

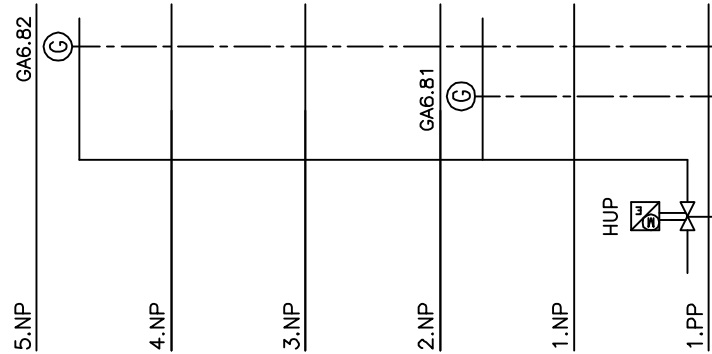
VZT č.14 VĚTRÁNÍ STROJOVNY VZT

m.č.704
napojeno z RA7

[illegible][illegible]

SNÍMÁNÍ ÚNIKY PLYNU V PODHLEDU

POŽÁRNÍ NÁDRŽ



SILNO	SILNO
AI	AI
DI	DI
AO	AO
DO	DO
M-BUS	M-BUS



MĚŘENÍ A REGULACE

Stupeň	DZS
Projektant	ING. MEZULÁNIK
Vypracoval	ING. KOBSKÝ
Kontroloval	ING. MEZULÁNIK

Akce
MCEV II
PRAHA

Název
FUNKČNÍ SCHÉMA
MĚŘENÍ A REGULACE
SCHÉMA ZAPOJENÍ

Zakázka	Datum
1572/12	05/2012
Výkres	list
100	36

Rev.	Změna	Datum	Jméno

