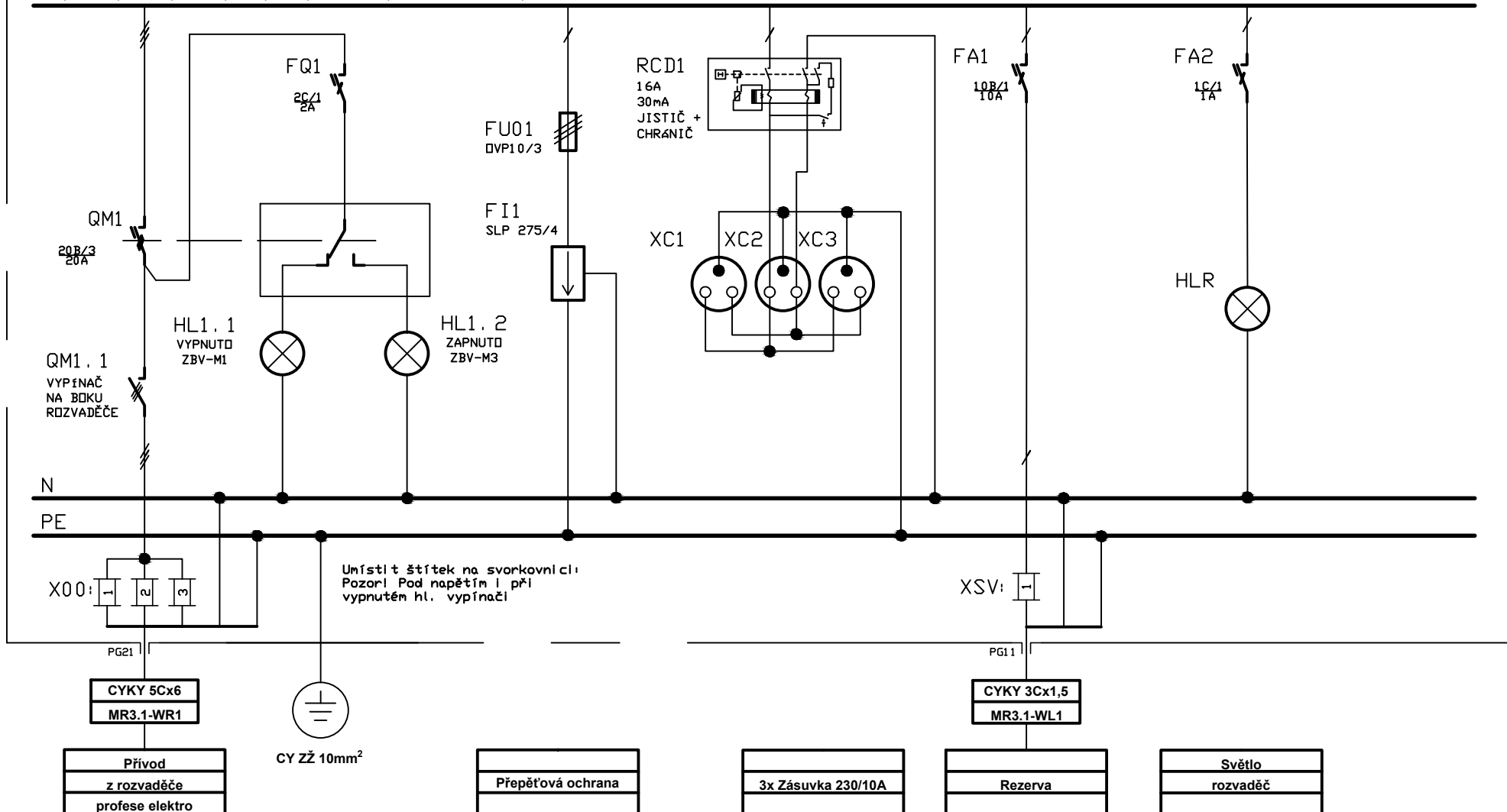


VZT1 ; VZT6 ; VZT16

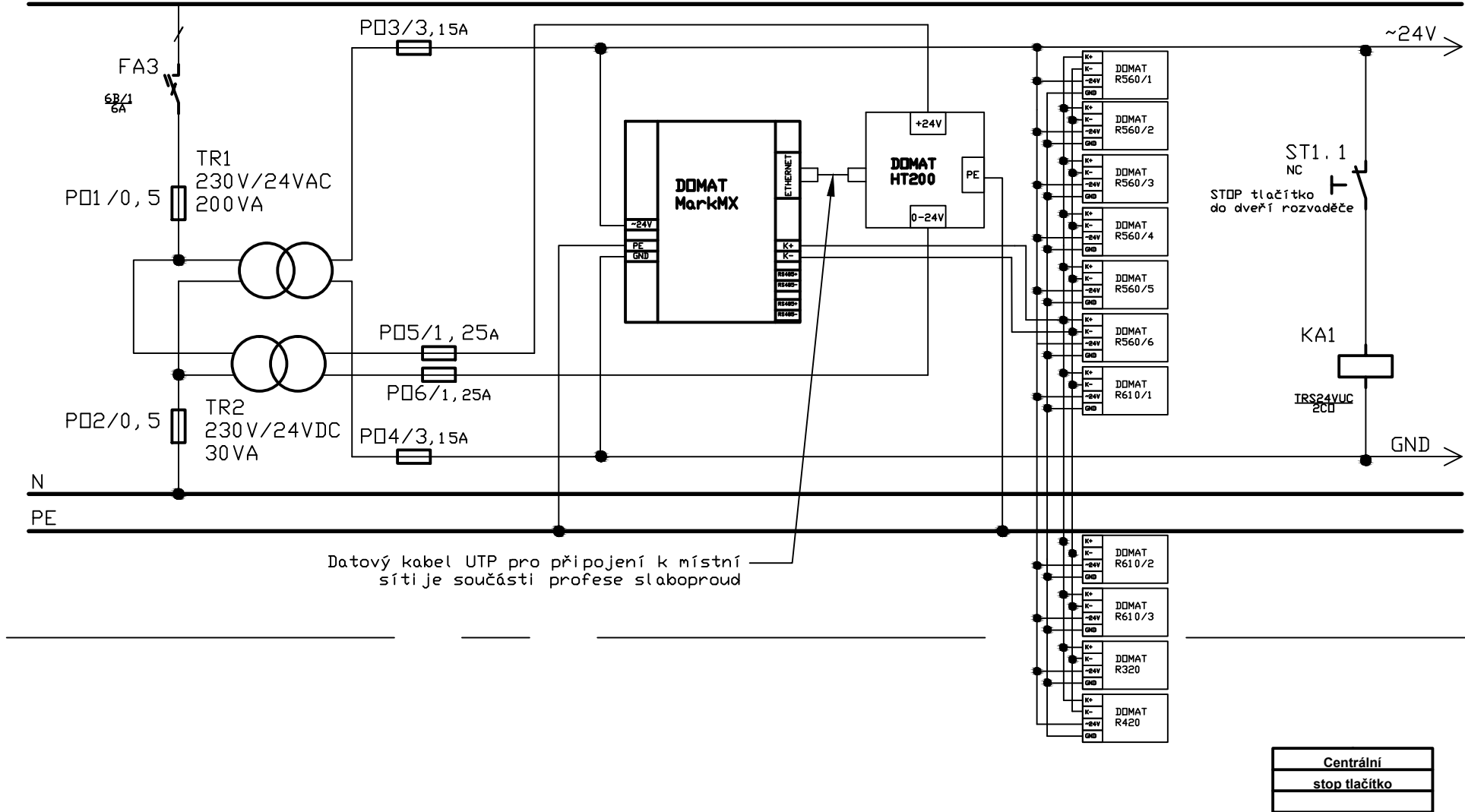
L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	1

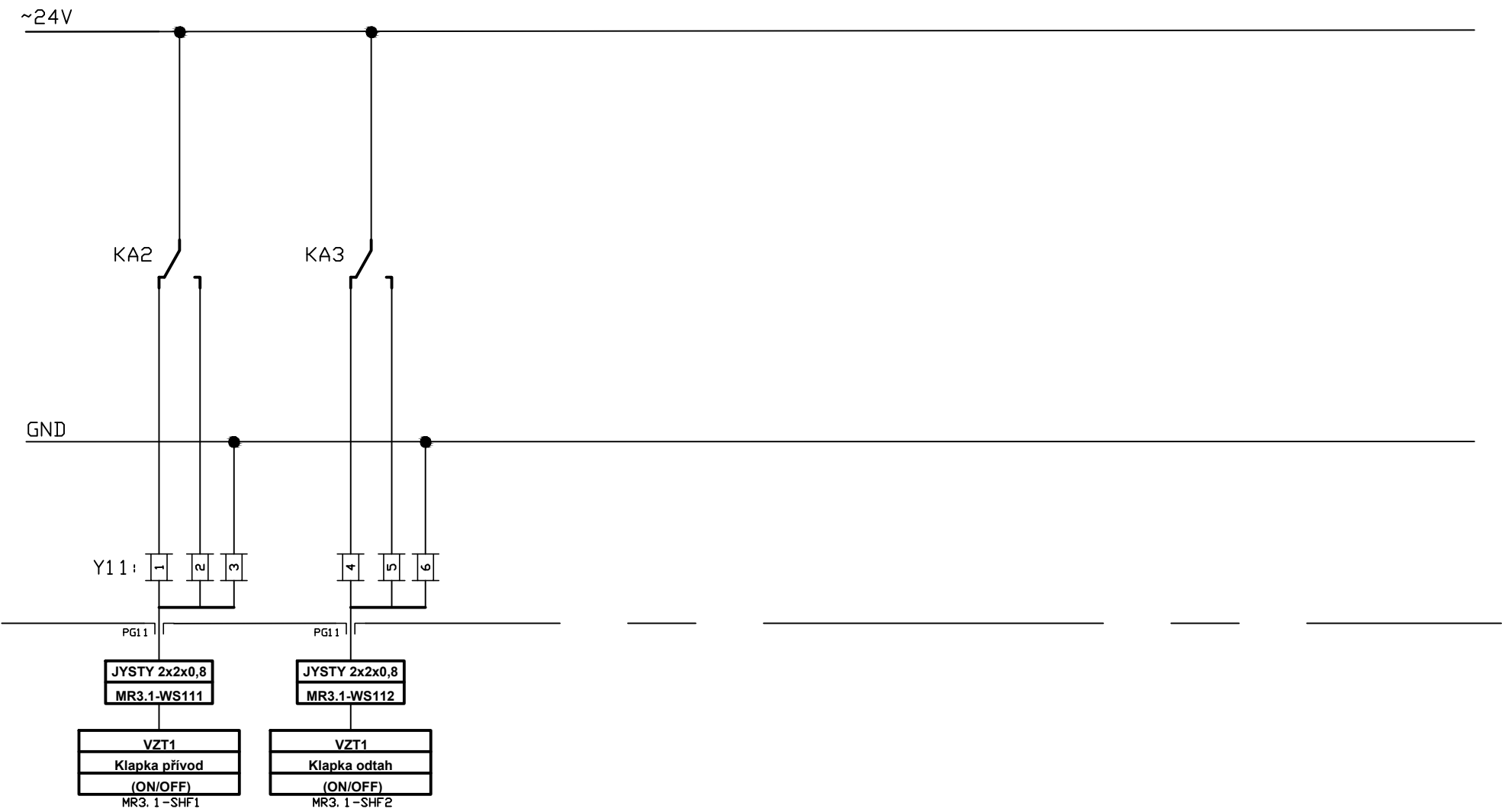
VZT1 ; VZT6 ; VZT16

L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	2

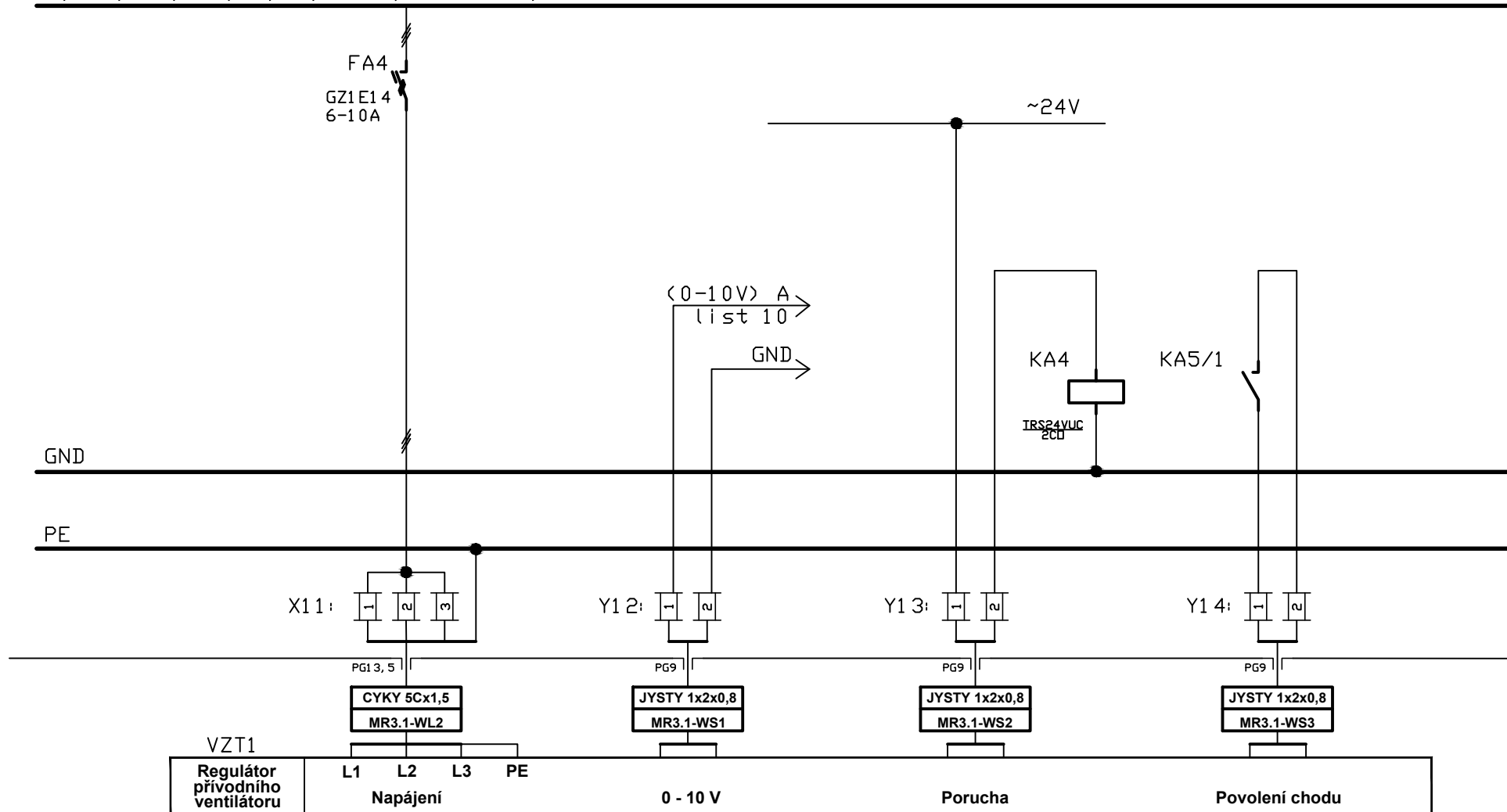
VZT1



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	3

VZT1

L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S

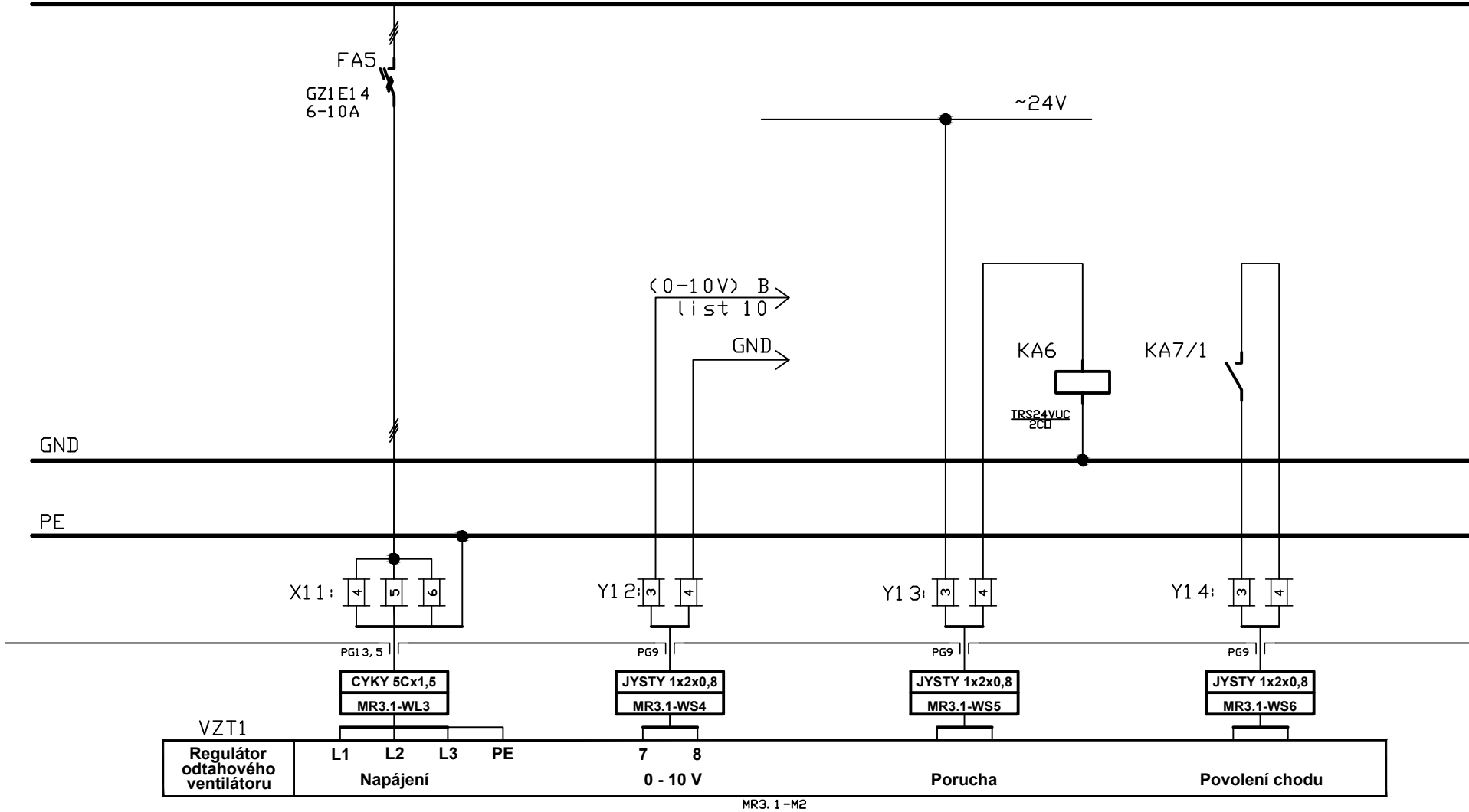


MR3.1-M1

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	4

VZT1

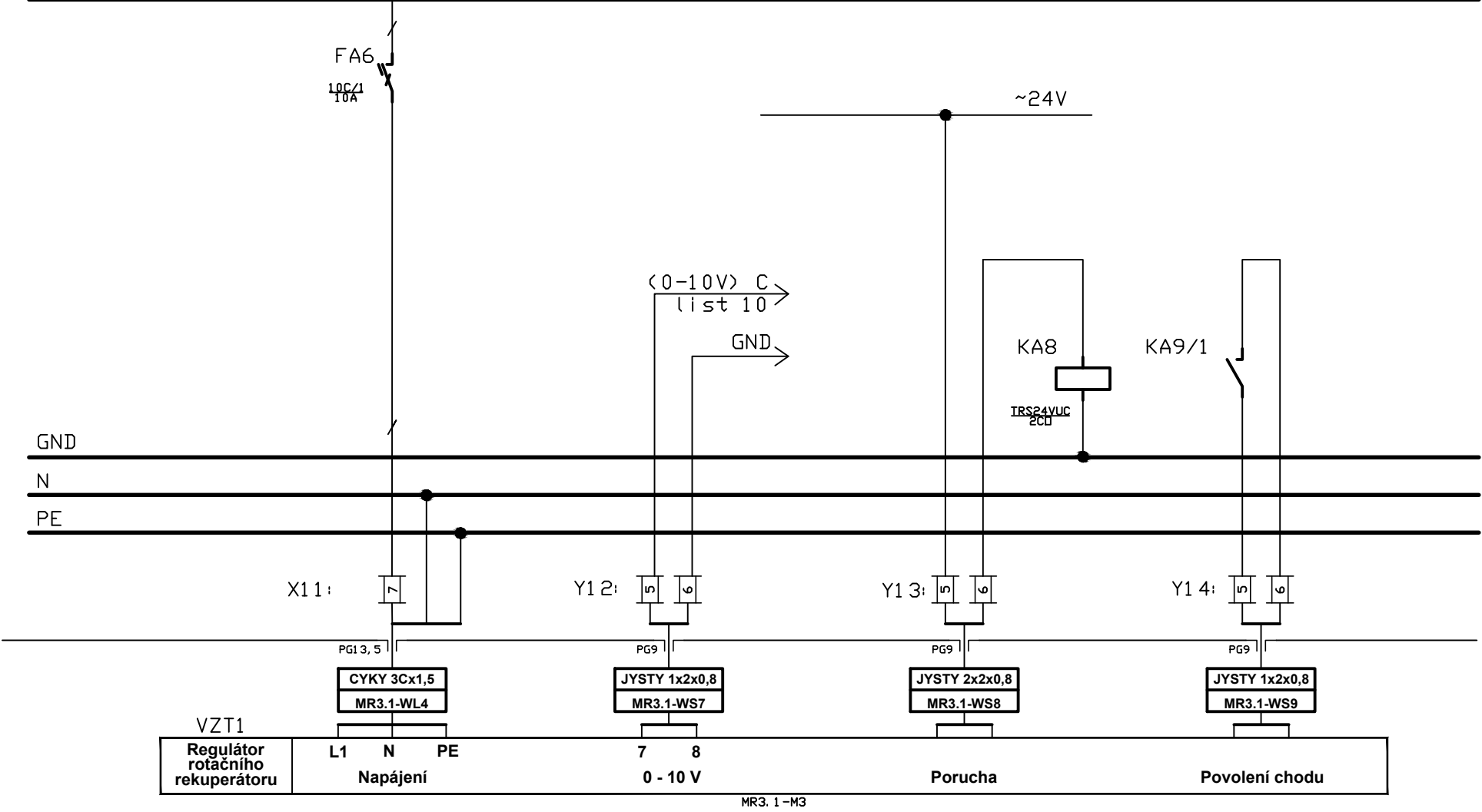
L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	5

VZT1

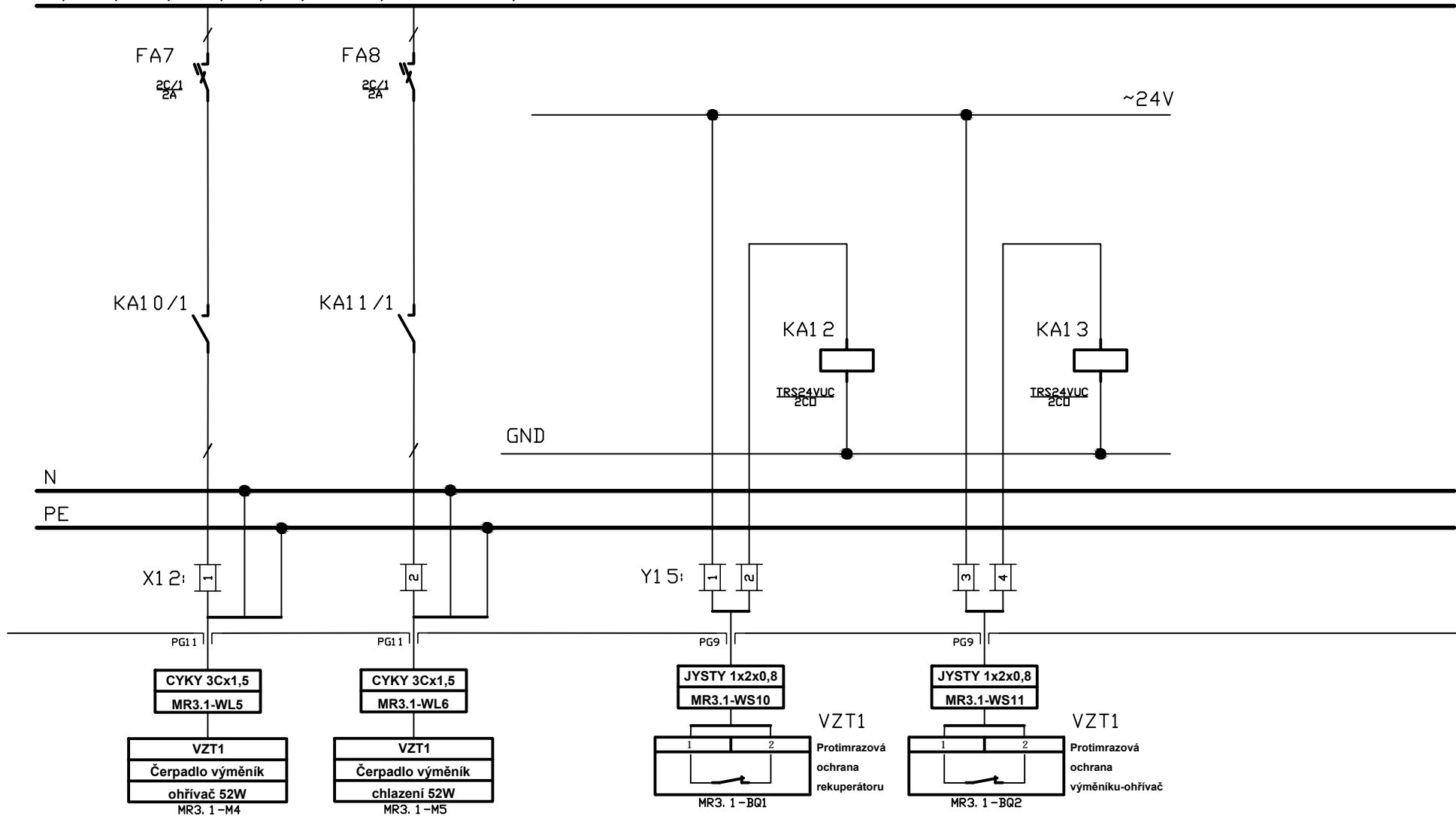
L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	6

VZT1

L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S

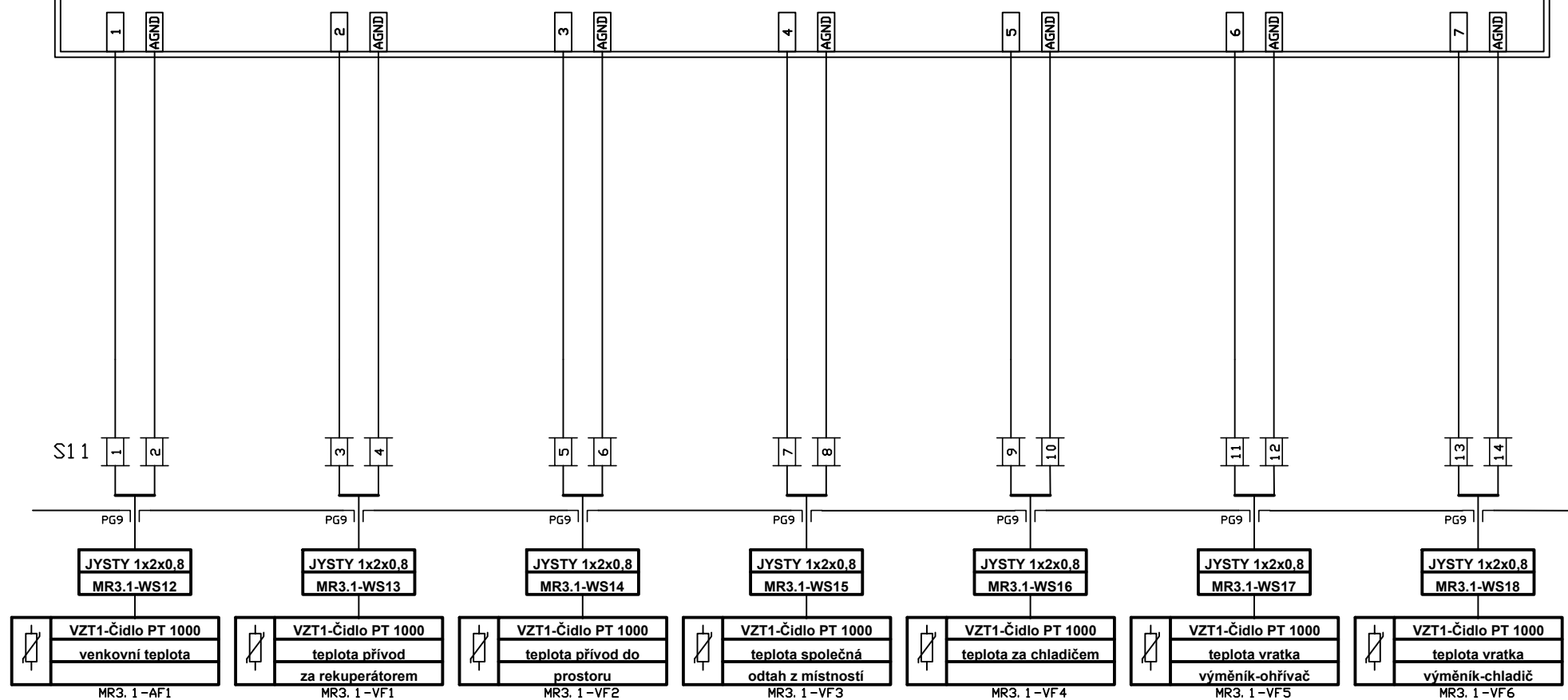


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	7

VZT1

DOMAT MarkMX

AI

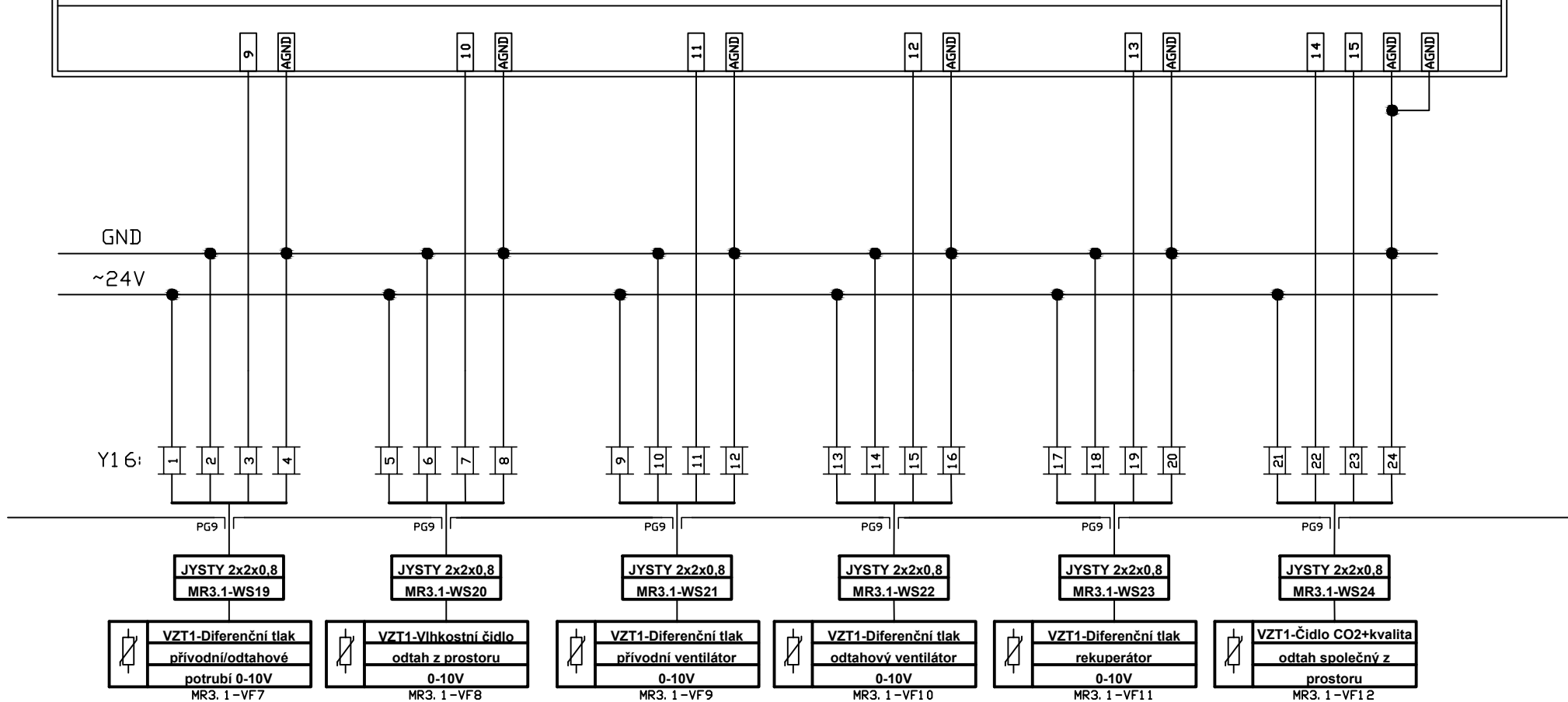


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	8

VZT1

DOMAT MarkMX

AI

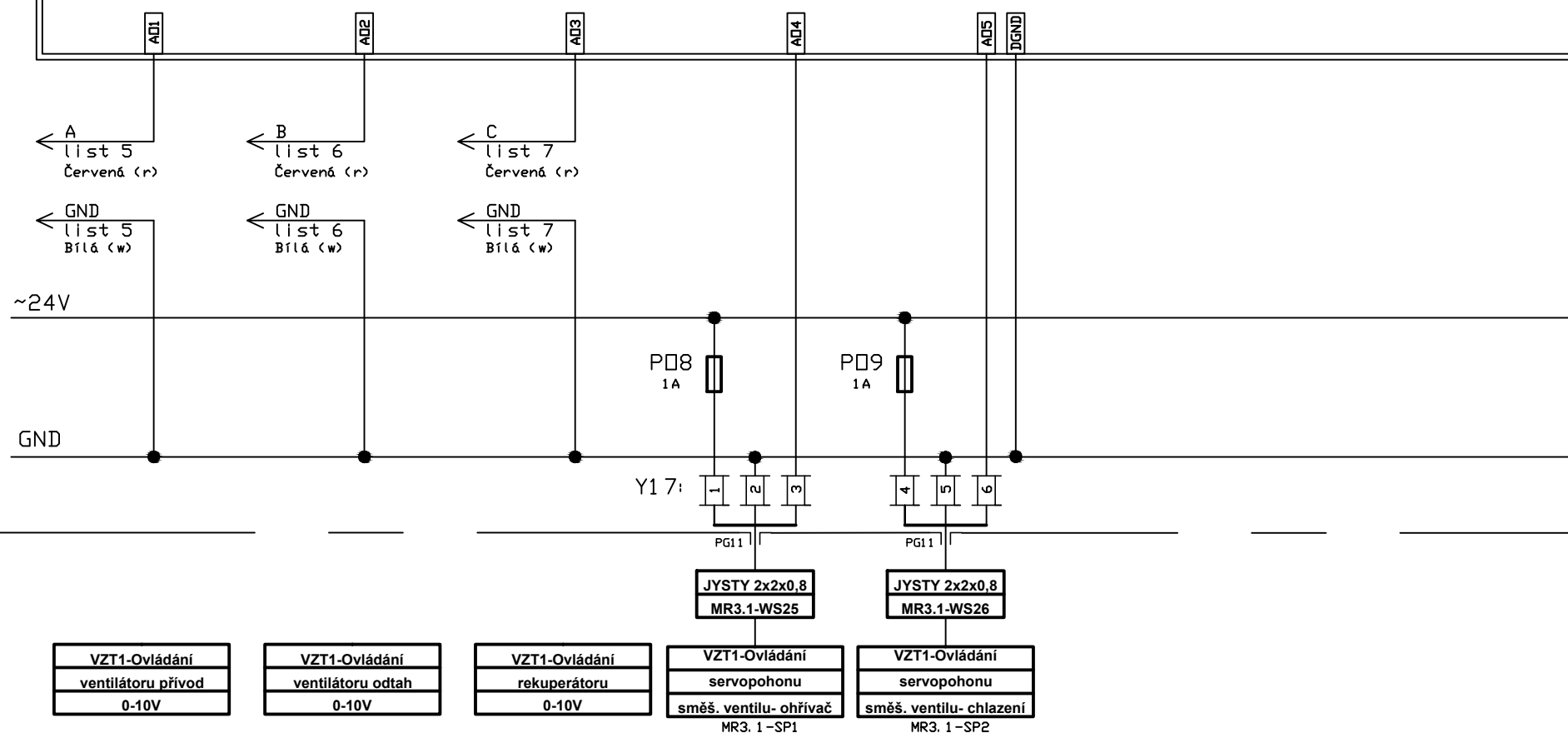


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	9

VZT1

DOMAT MarkMX

AO

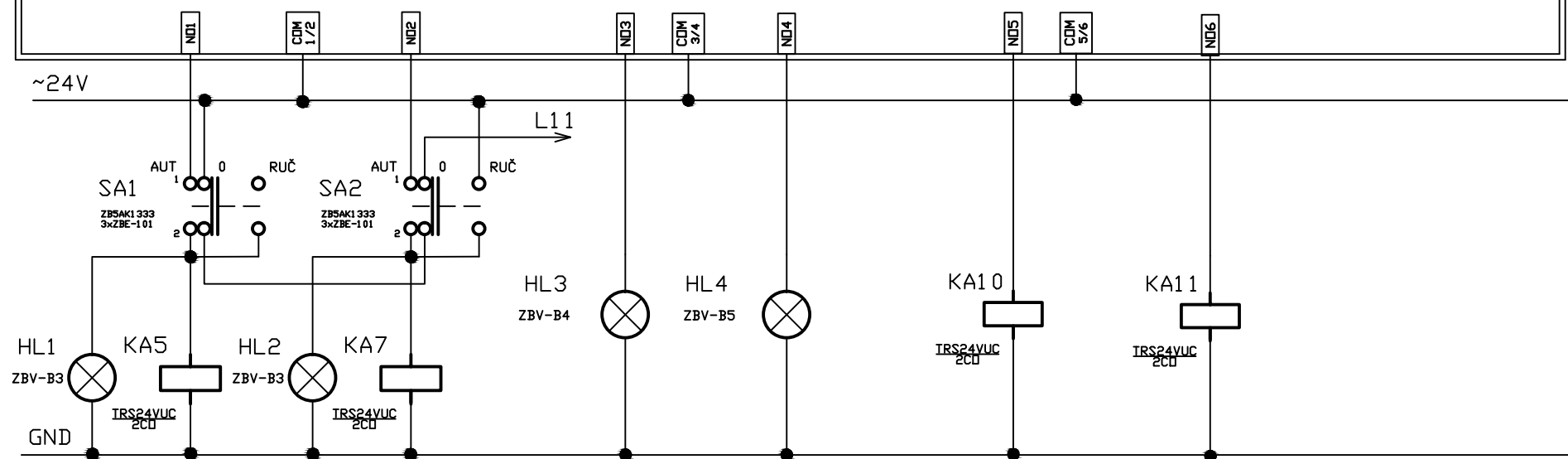


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	10

VZT1

DOMAT MarkMX

DO



VZT1-povolení chodu
ventilátoru
přívod

VZT1-povolení chodu
ventilátoru
odtah

Signalizace
poruchy
VZT1

Signalizace
zanesení filtru
VZT1

VZT1-Ovládání
čerpadla
výměníku-ohříváč

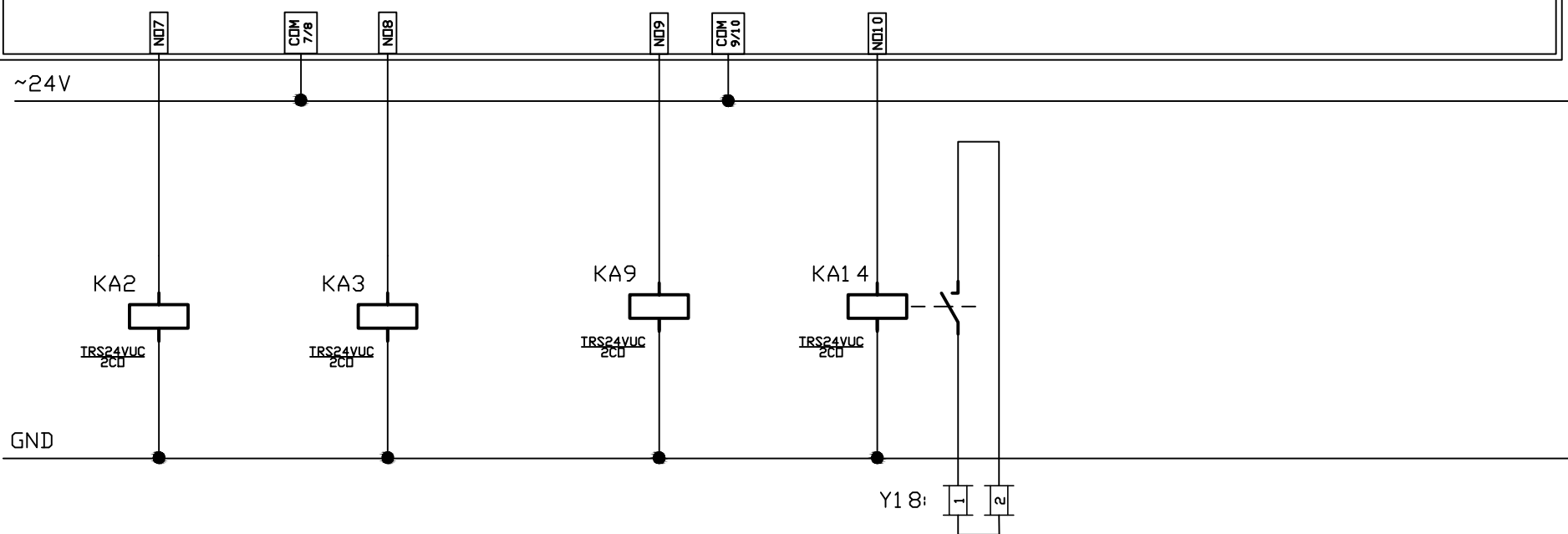
VZT1-Ovládání
čerpadla
výměníku-chladič

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	11

VZT1

DOMAT MarkMX

DO



VZT1-Ovládání
klapky přívod
(ON-OFF)

VZT1-Ovládání
klapky odťah
(ON-OFF)

VZT1-Povolení chodu
rotační rekuperátor

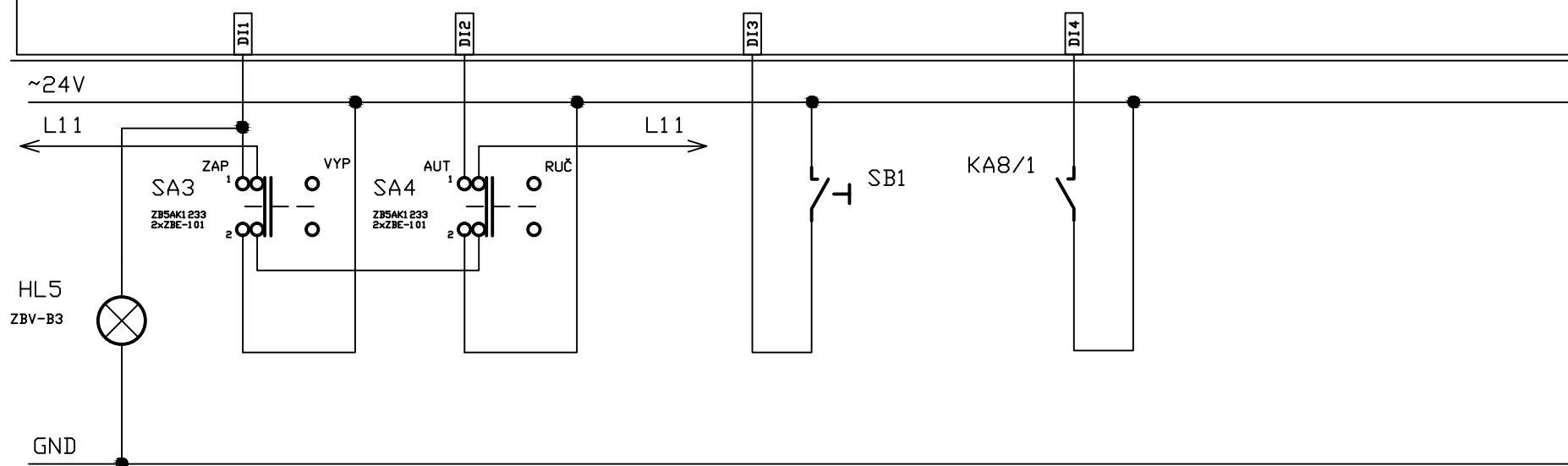
PG9 1
JYSTY 2x2x0,8
MR3.1-WS27
VZT1
požadavek na teplou
vodu - pro kotelnu
MR1 . 2

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	12

VZT1

DOMAT MarkMX

DI



VZT1-Ovládání
zap/vyp

VZT1-Ovládání
VZT
AUT-RUČ

VZT1-Deblok
poruchy

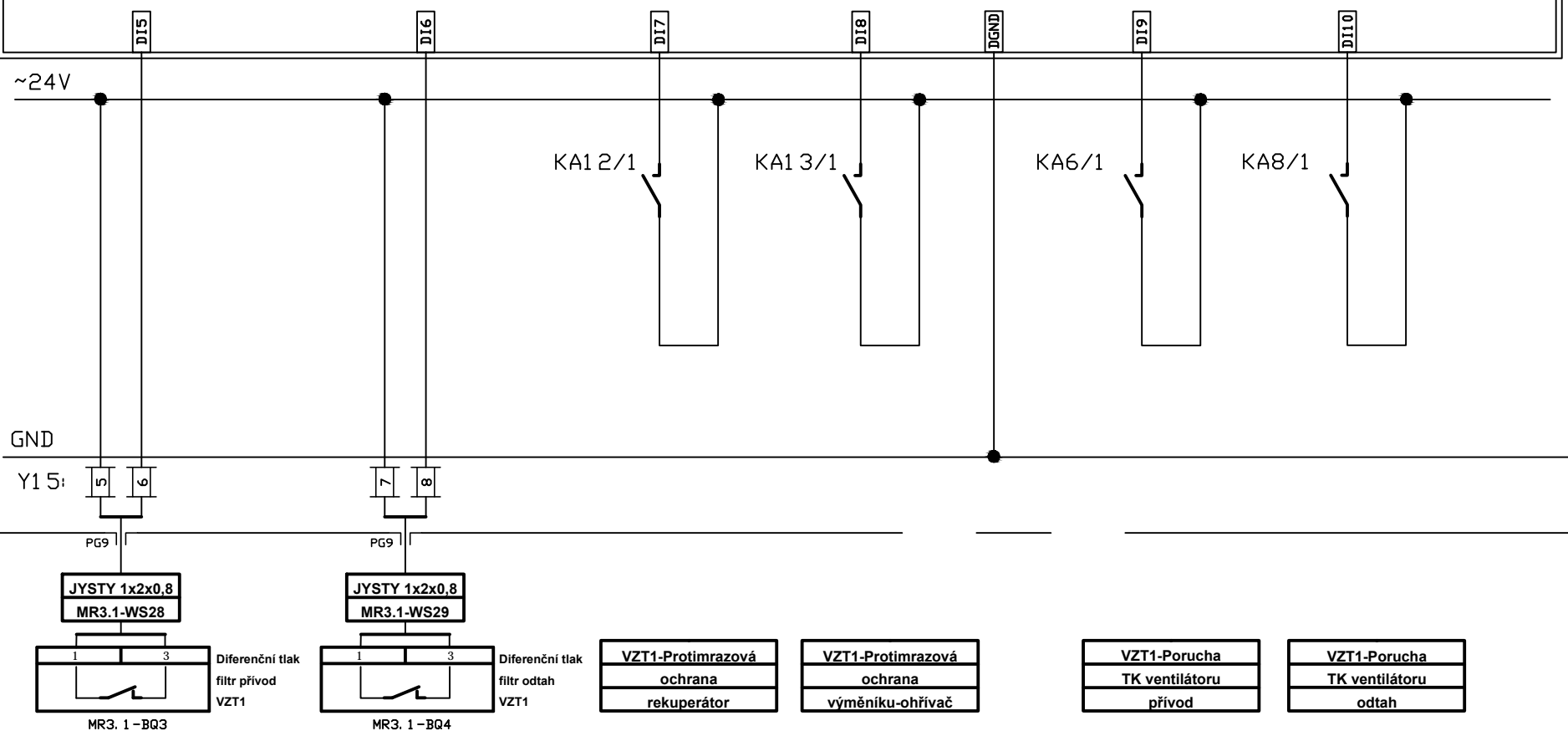
VZT1-Porucha
rekuperátoru

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	13

VZT1

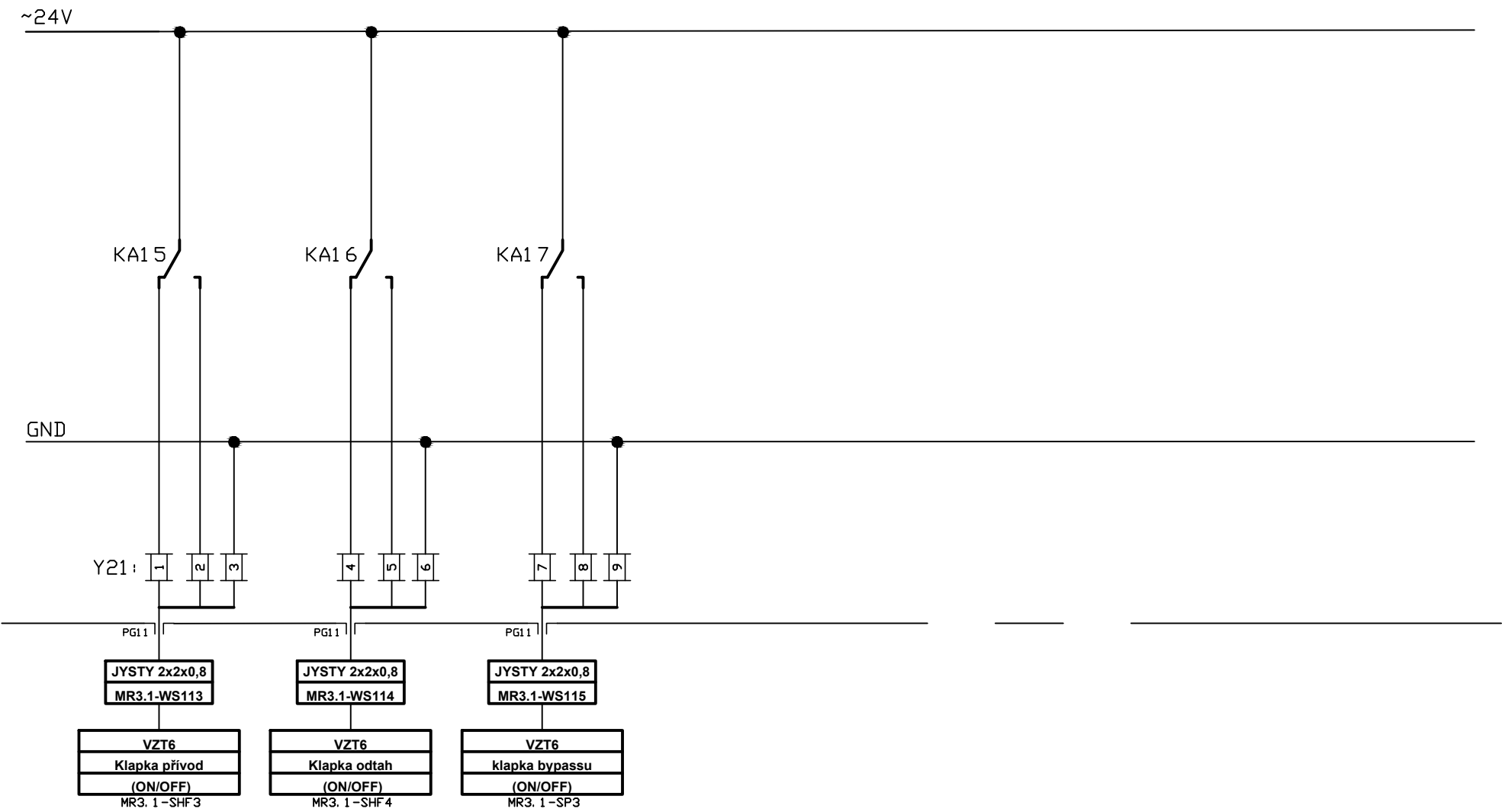
DOMAT MarkMX

DI



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	14

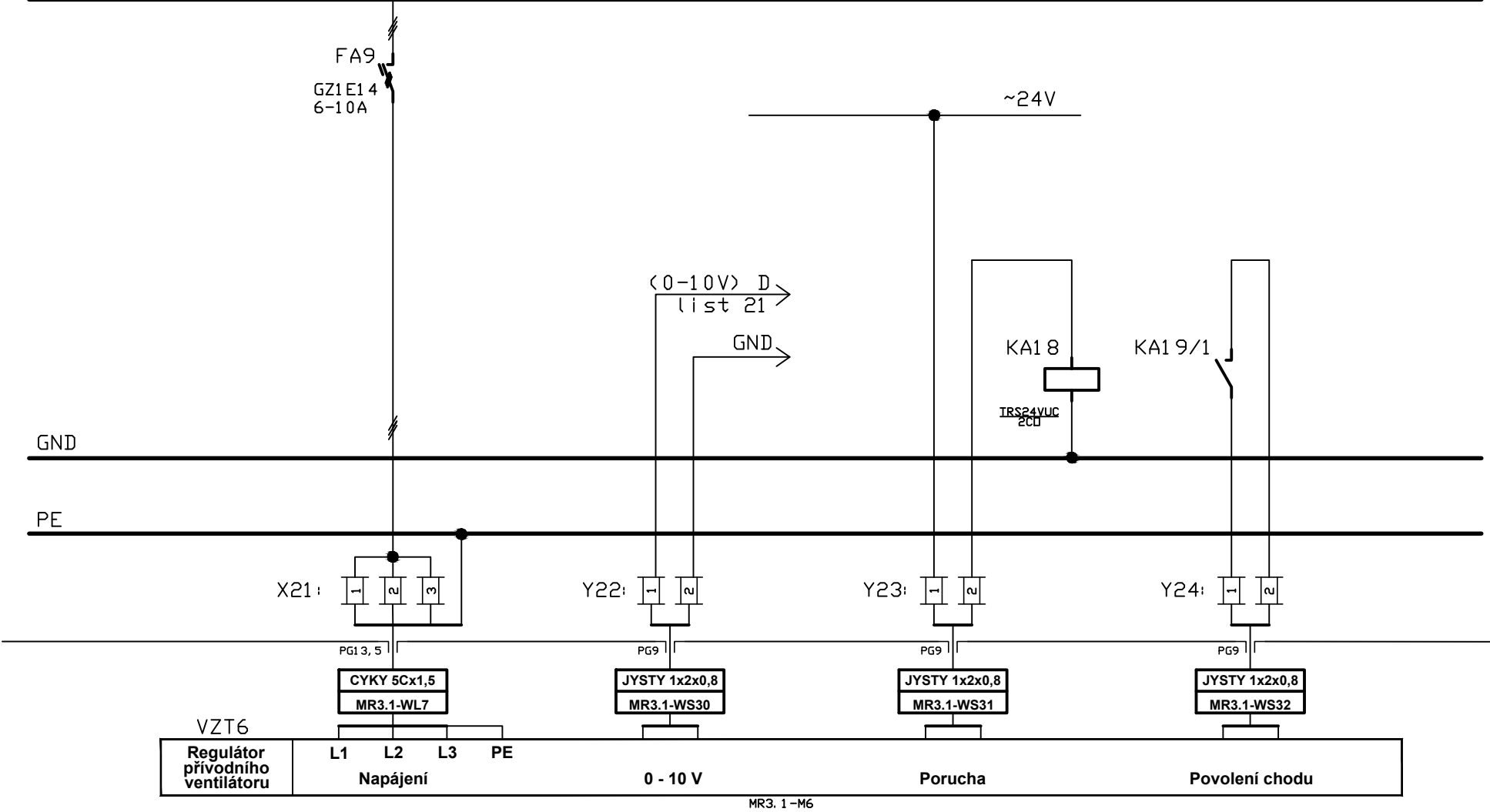
VZT6



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	15

VZT6

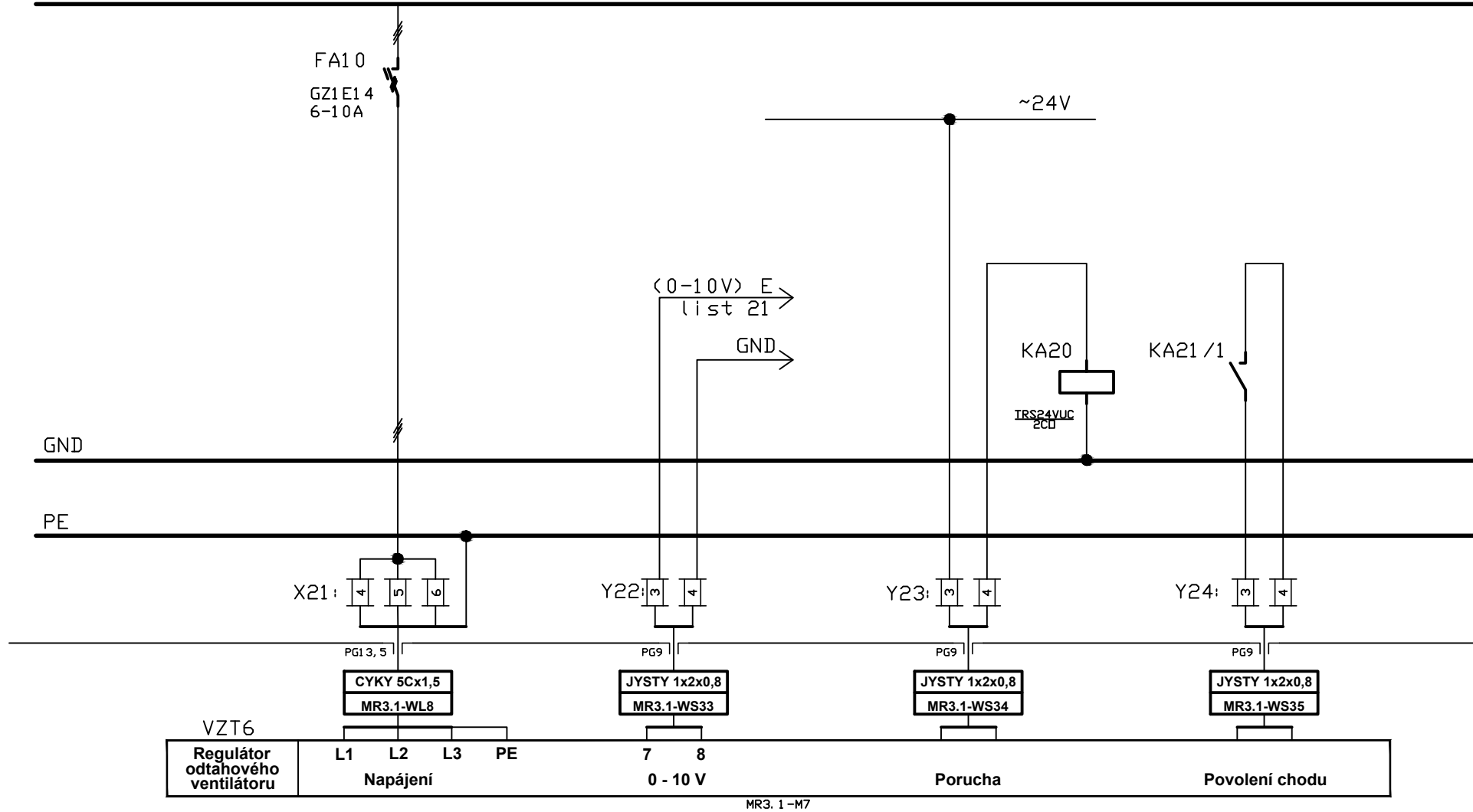
L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	16

VZT6

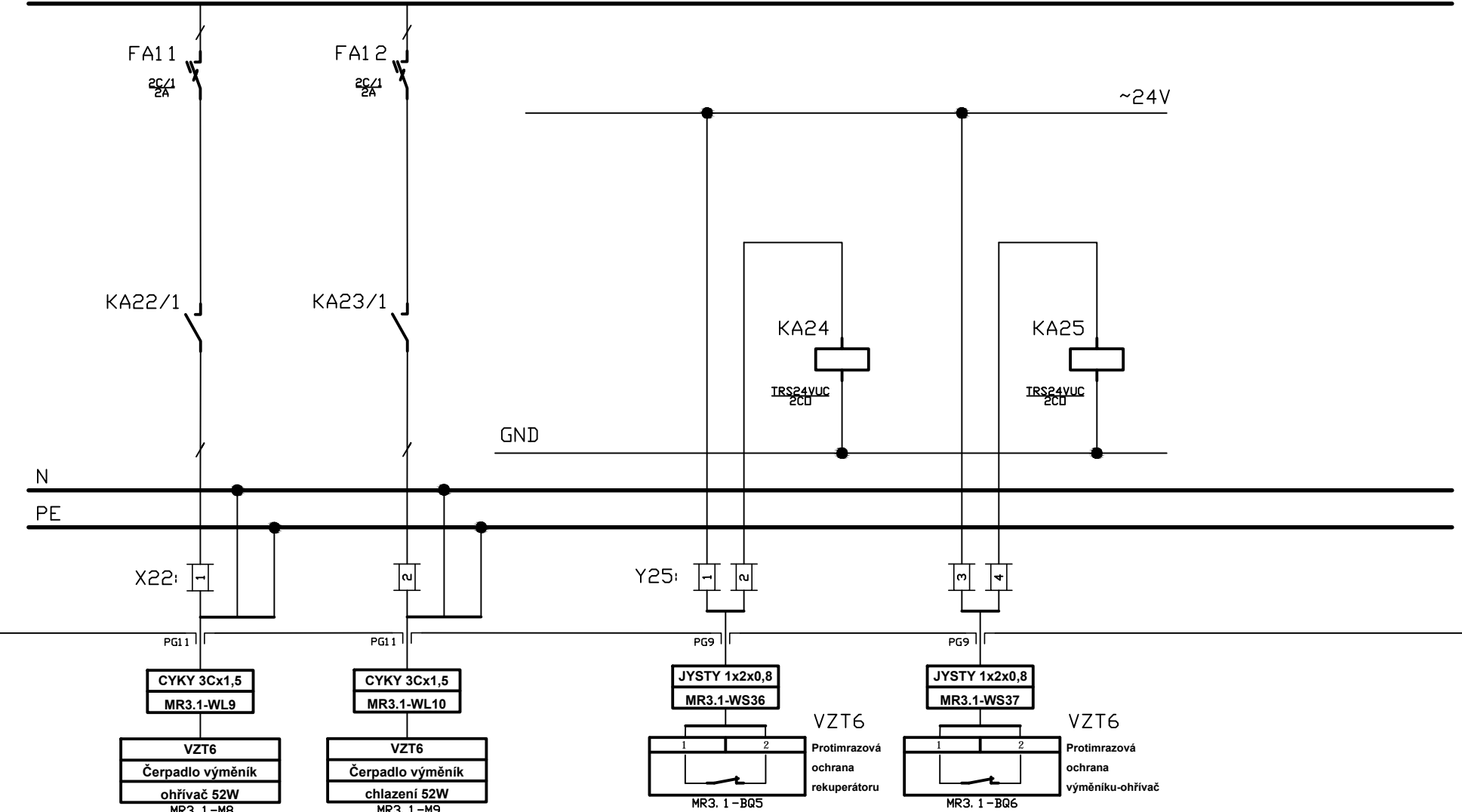
L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	17

VZT6

L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S

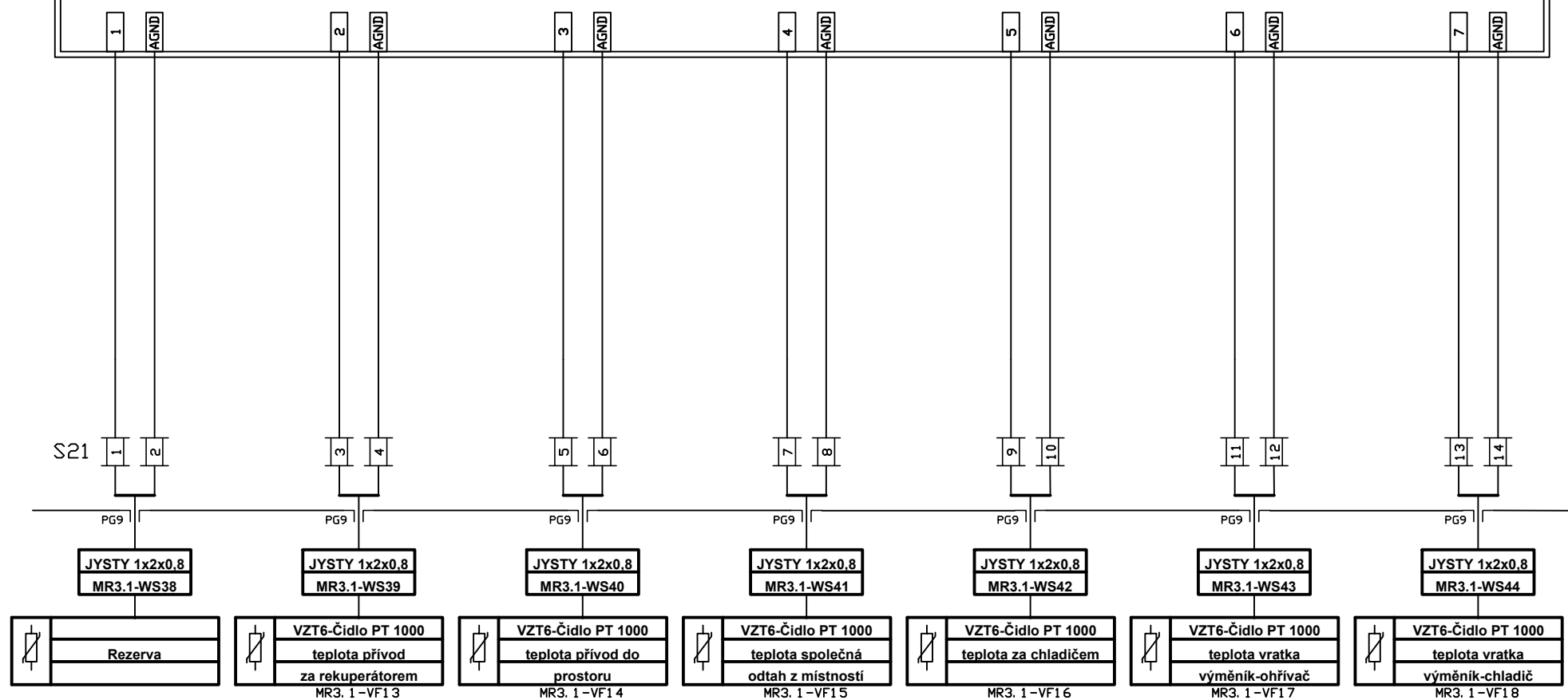


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	18

VZT6

DOMAT R560/1

AI

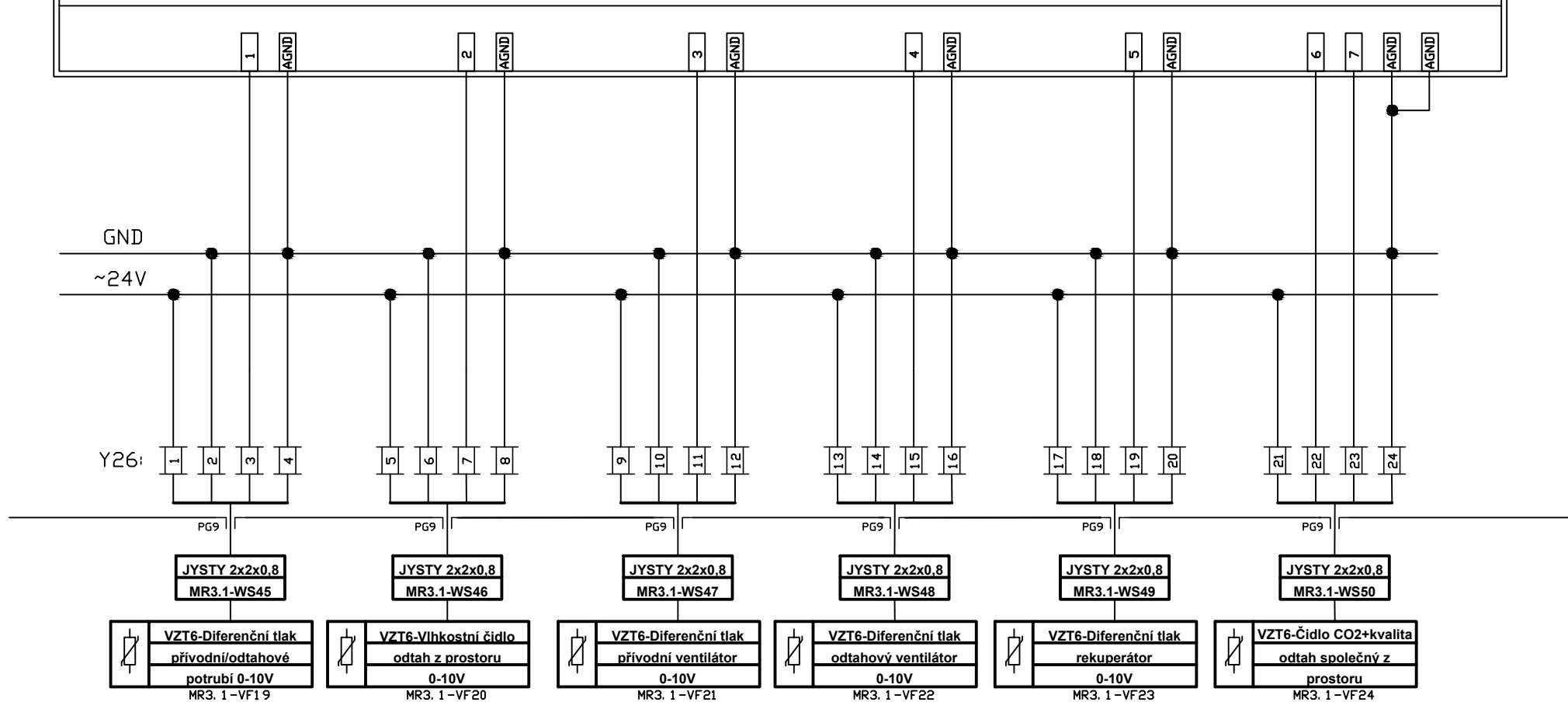


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	19

VZT6

DOMAT R560/2

AI

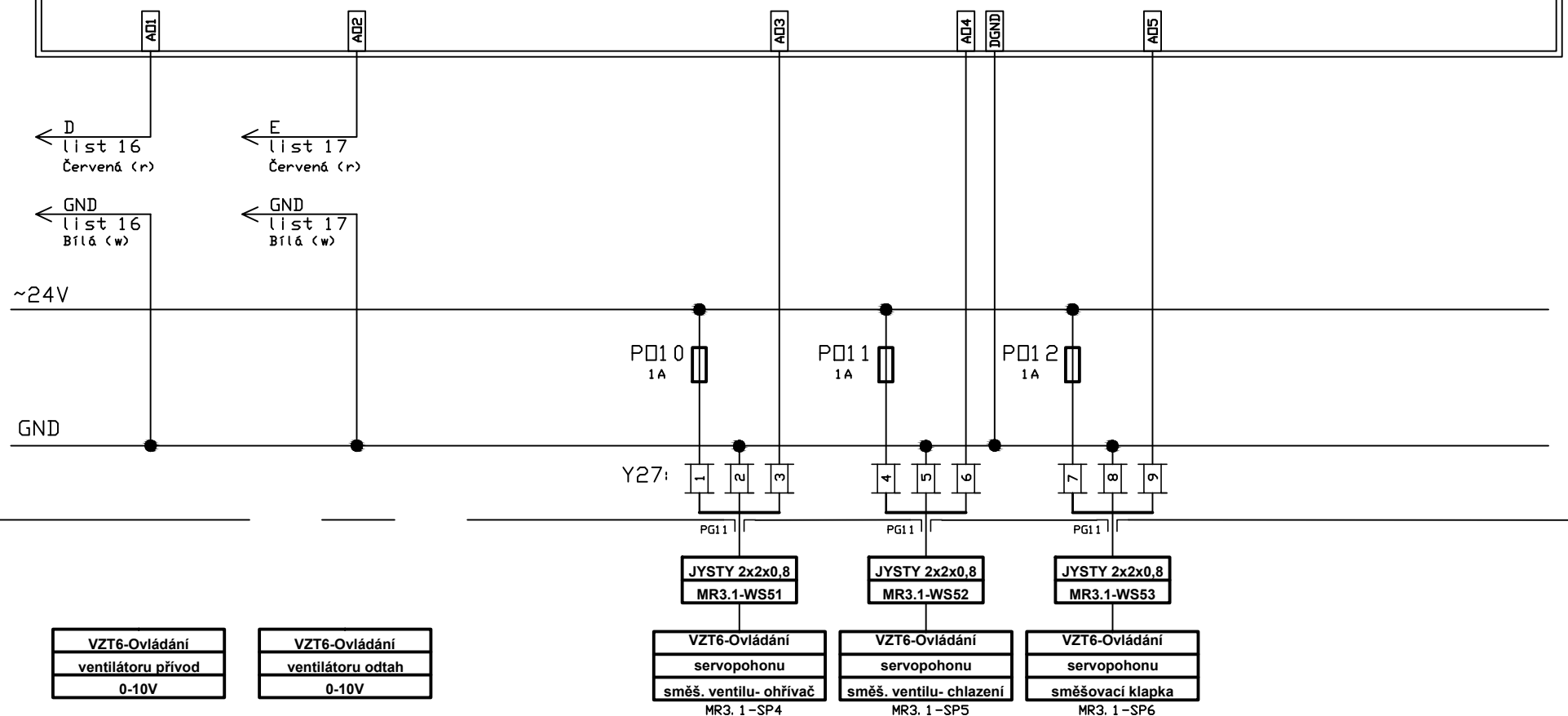


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	20

VZT6

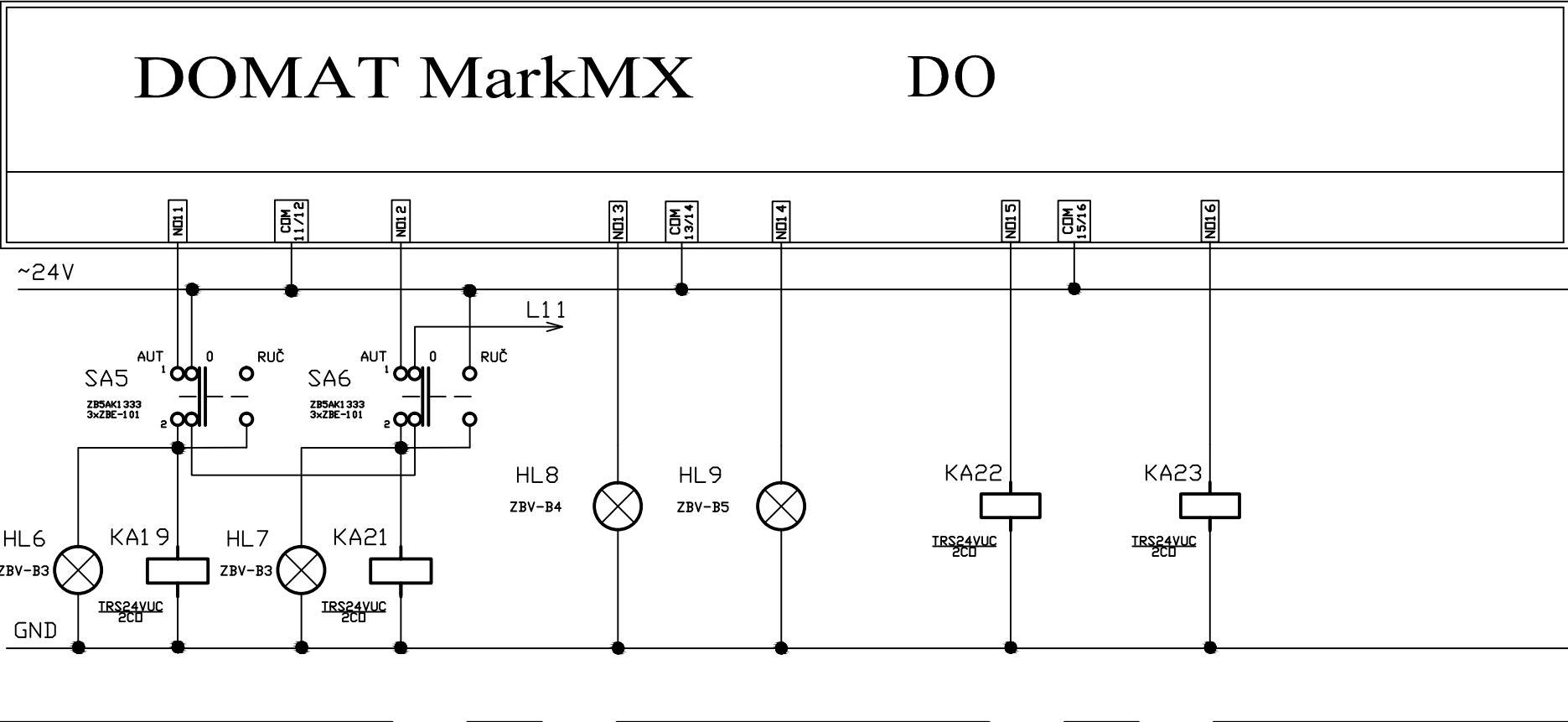
DOMAT R610/1

AO



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	21

VZT6



VZT6-povolení chodu
ventilátoru
přívod

VZT6-povolení chodu
ventilátoru
odtah

Signalizace
poruchy
VZT6

Signalizace
zanesení filtru
VZT6

VZT6-Ovládání
čerpadla
výměníku-ohříváč

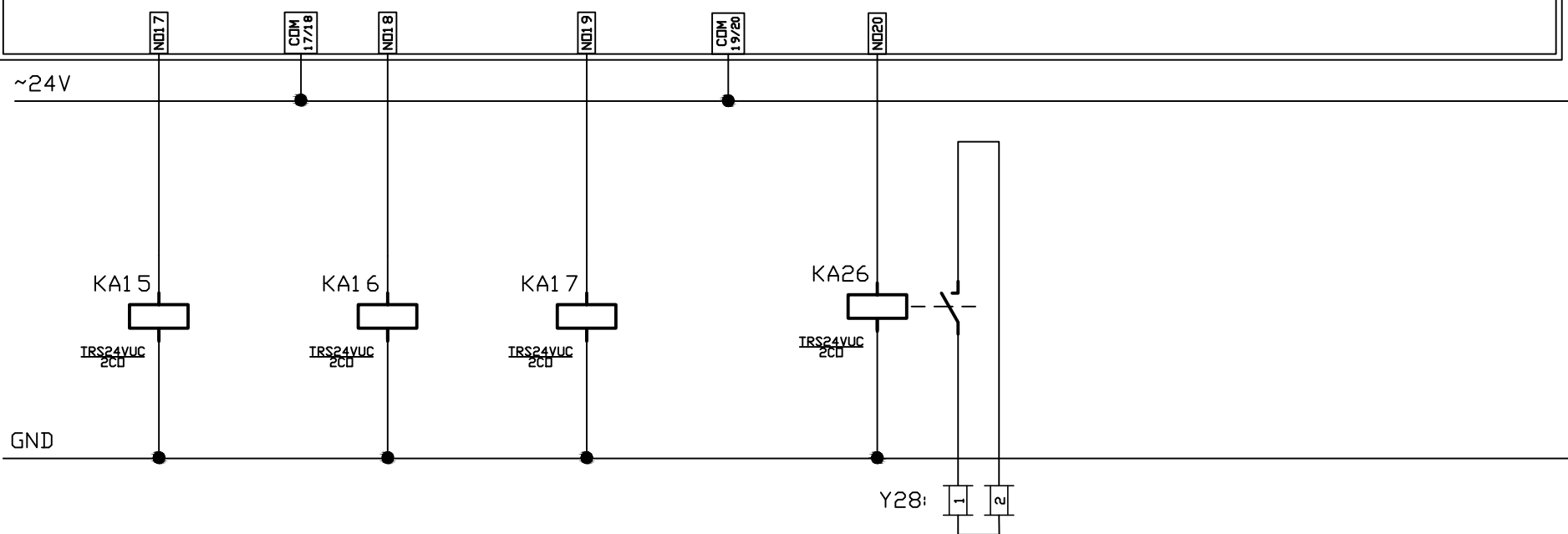
VZT6-Ovládání
čerpadla
výměníku-chladič

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	22

VZT6

DOMAT MarkMX

DO



VZT6-Ovládání
klapky přívod
(ON-OFF)

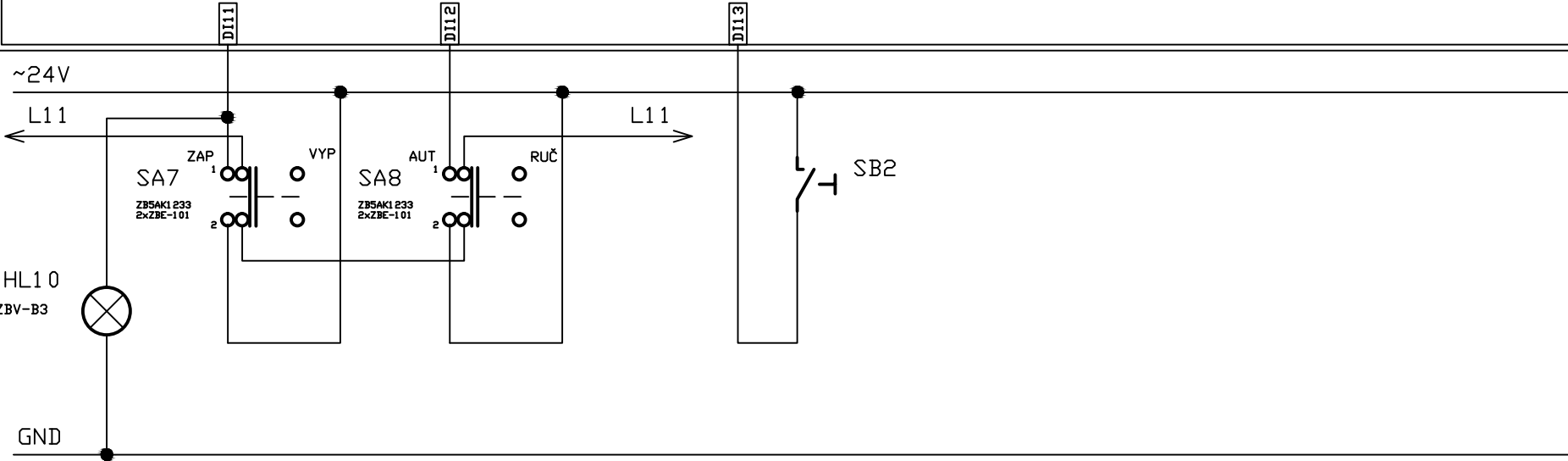
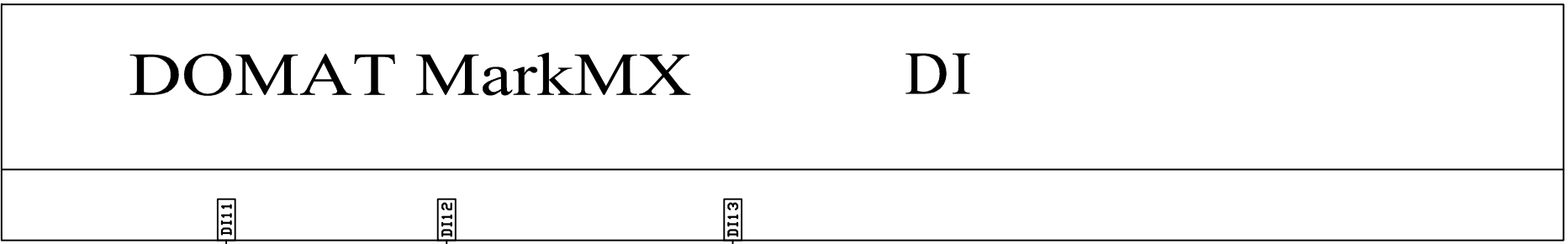
VZT6-Ovládání
klapky odťah
(ON-OFF)

VZT6-Ovládání
klapky bapassu
(ON-OFF)

PG9 1
JYSTY 2x2x0,8
MR3.1-WS54
VZT6
požadavek na teplou
vodu - pro kotelnu
MR1 . 2

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	23

VZT6



VZT6-Ovládání
zap/vyp

VZT6-Ovládání
VZT
AUT-RUČ

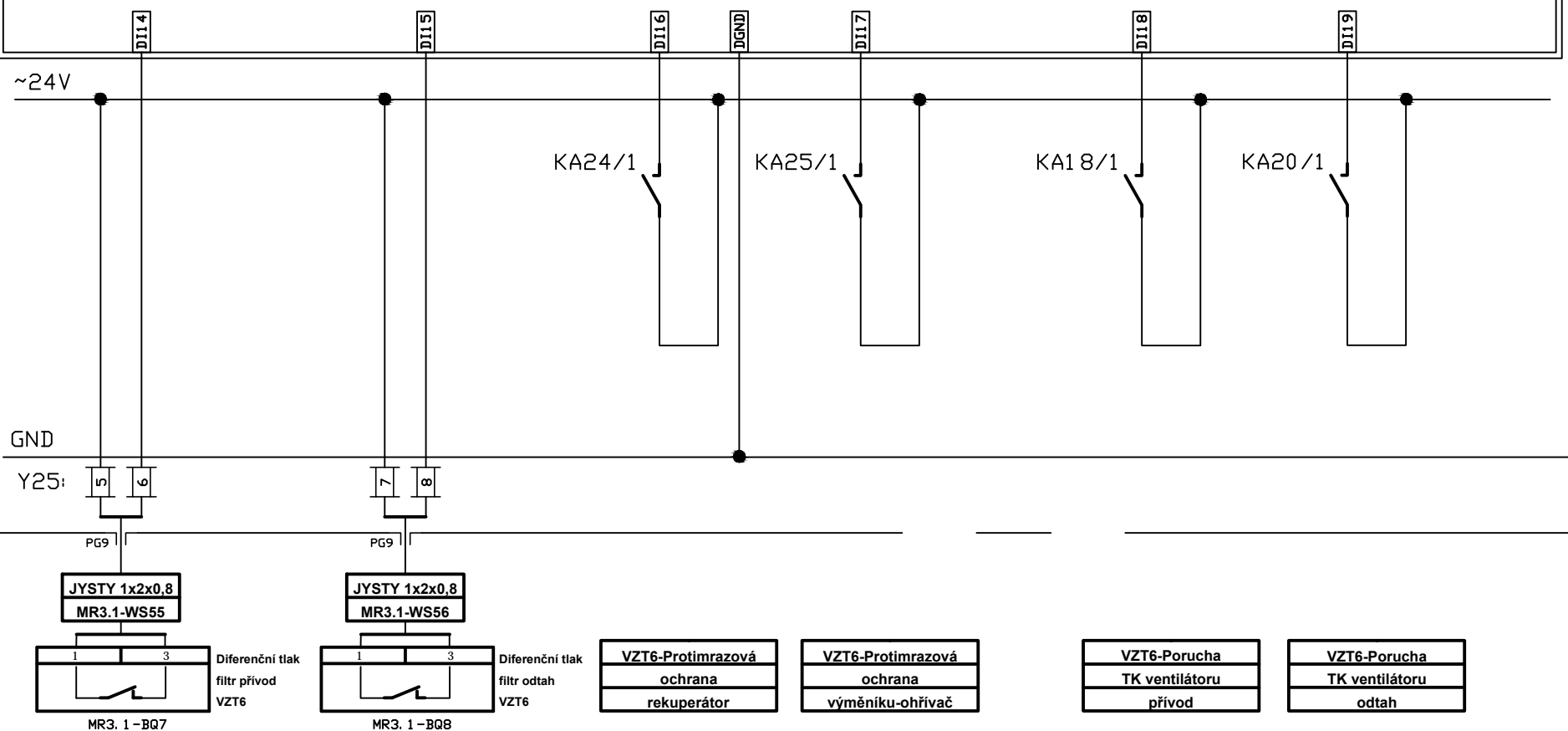
VZT6-Deblok
poruchy

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	24

VZT6

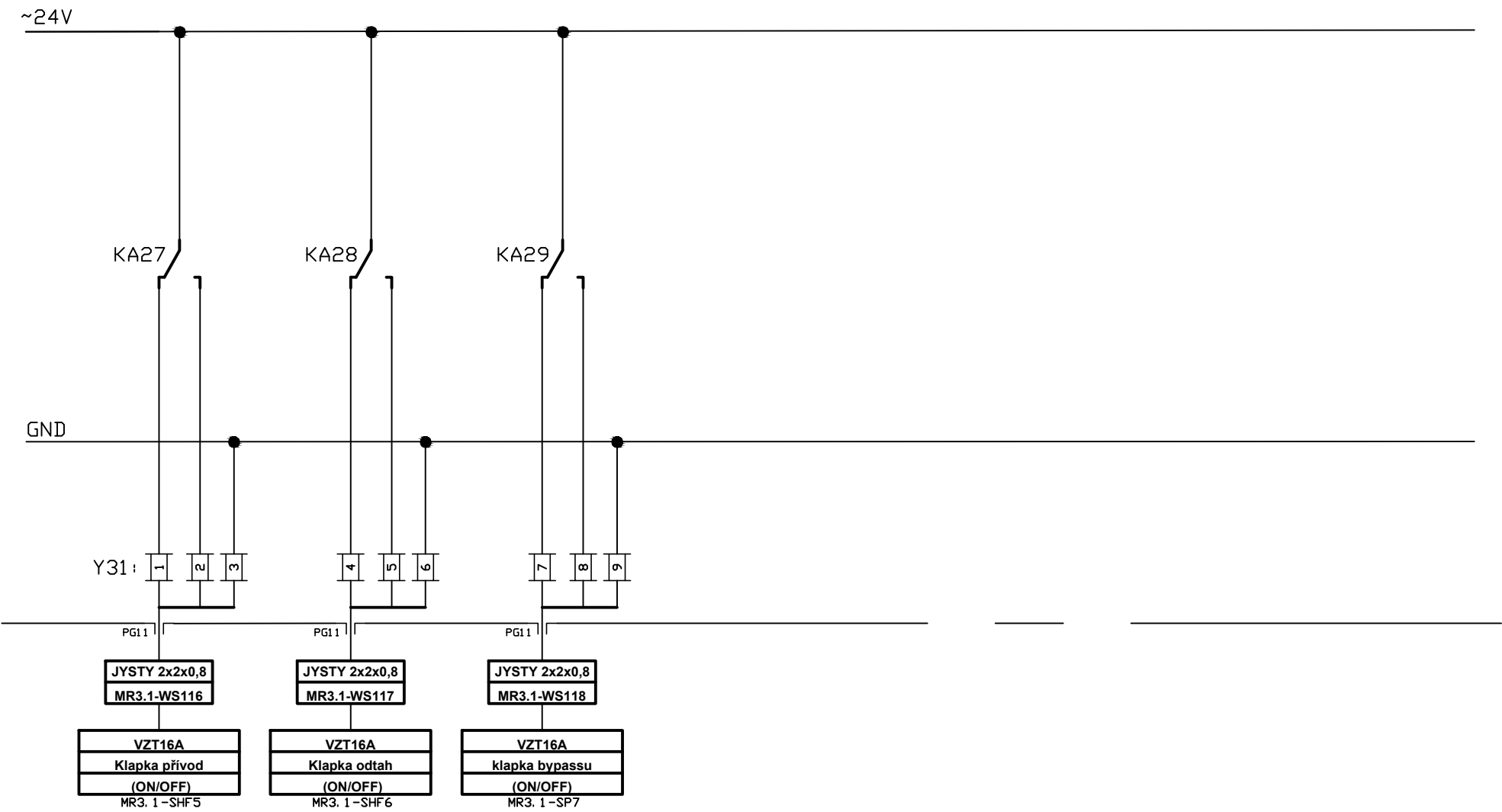
DOMAT MarkMX

DI



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	25

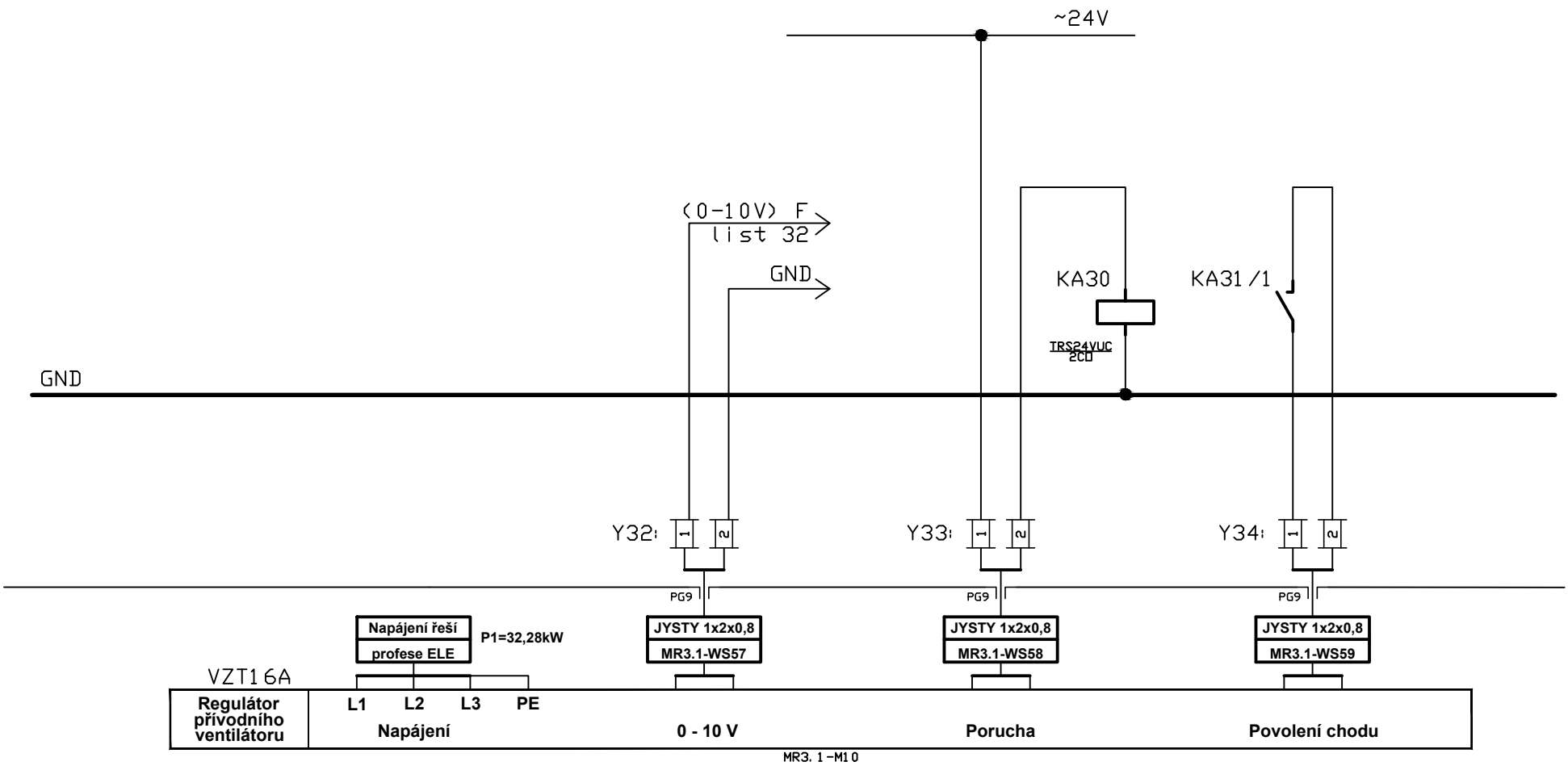
VZT16A



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	26

VZT16A

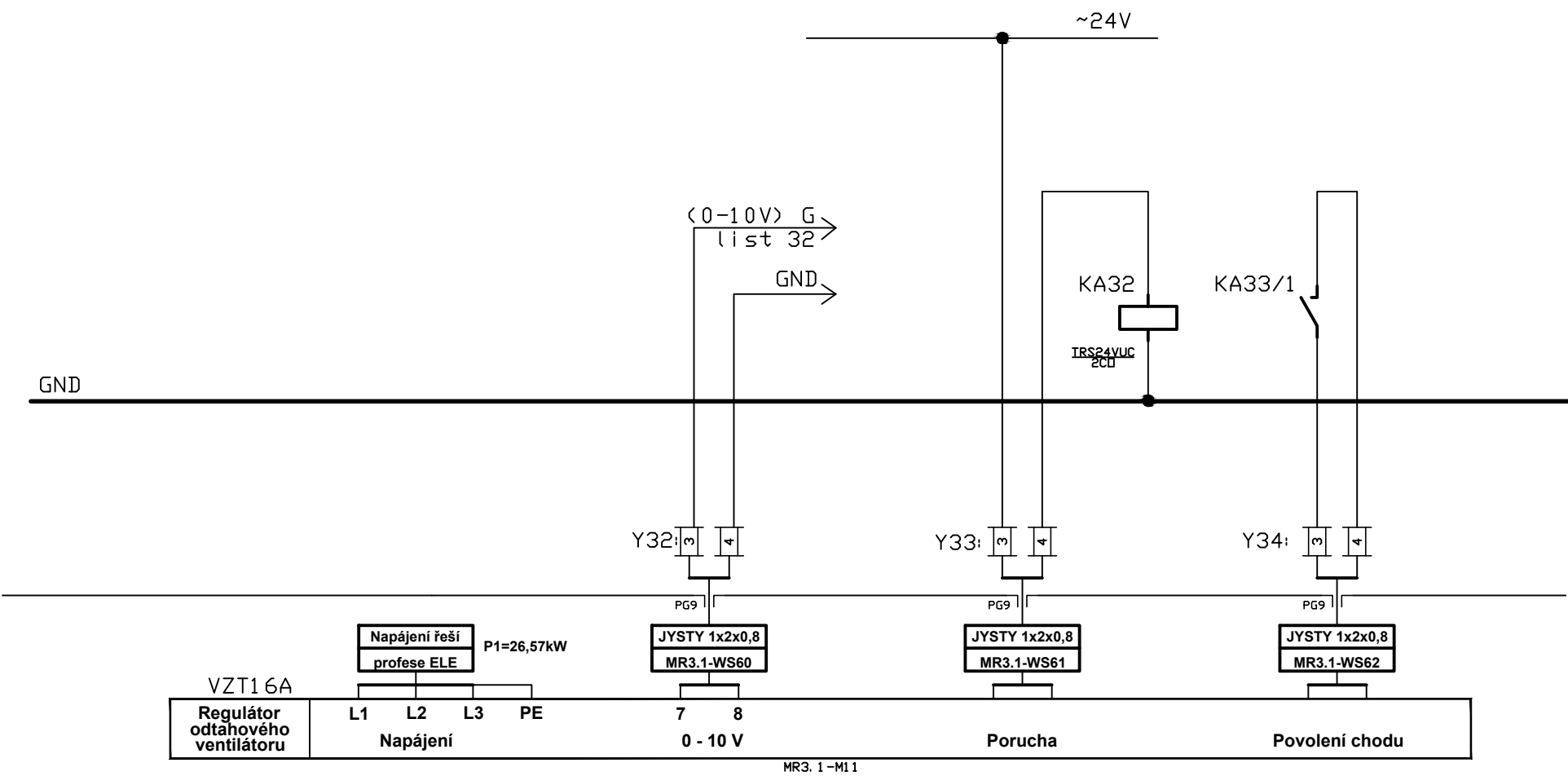
L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	27

VZT16A

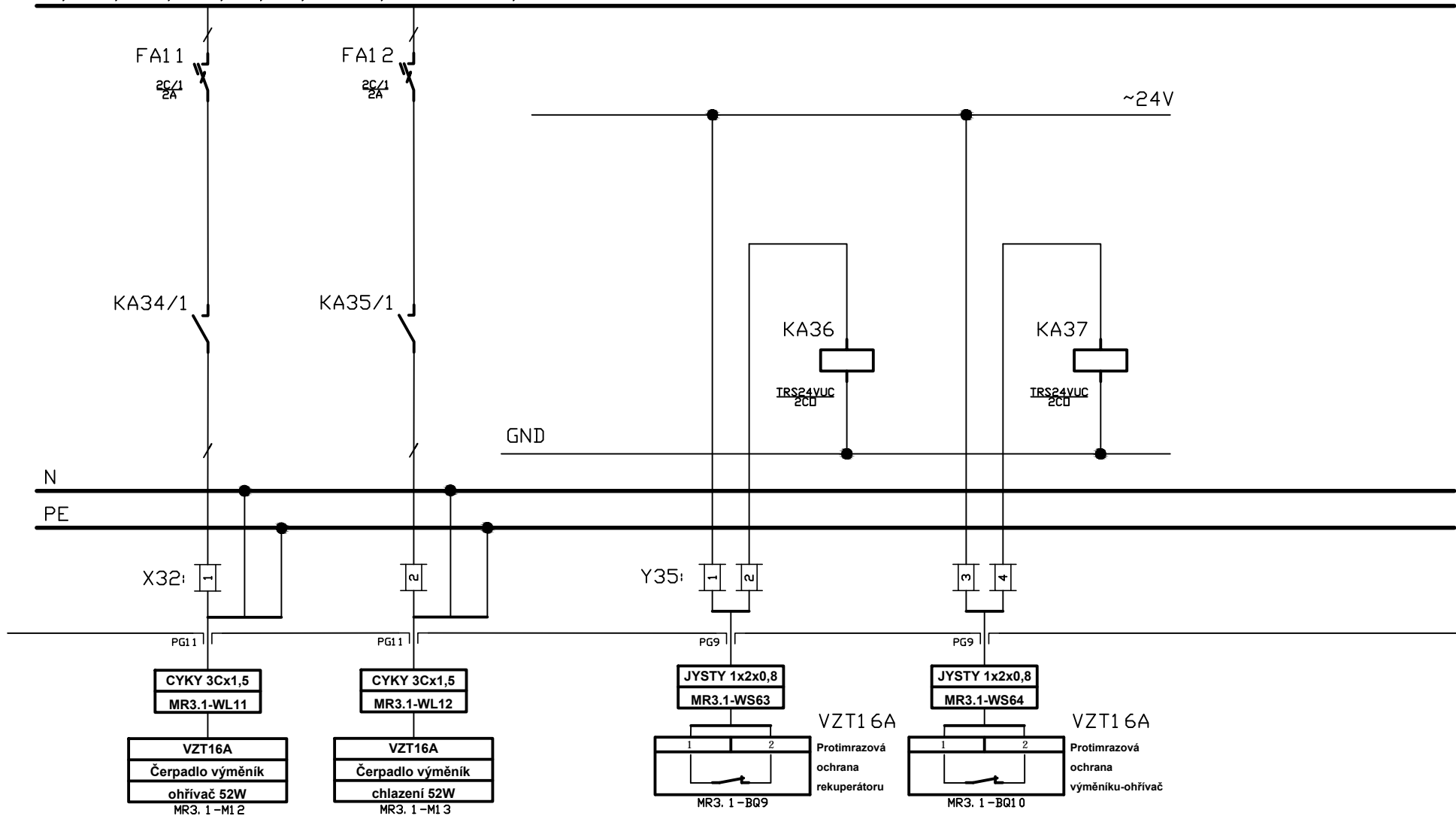
L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	28

VZT16A

L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S

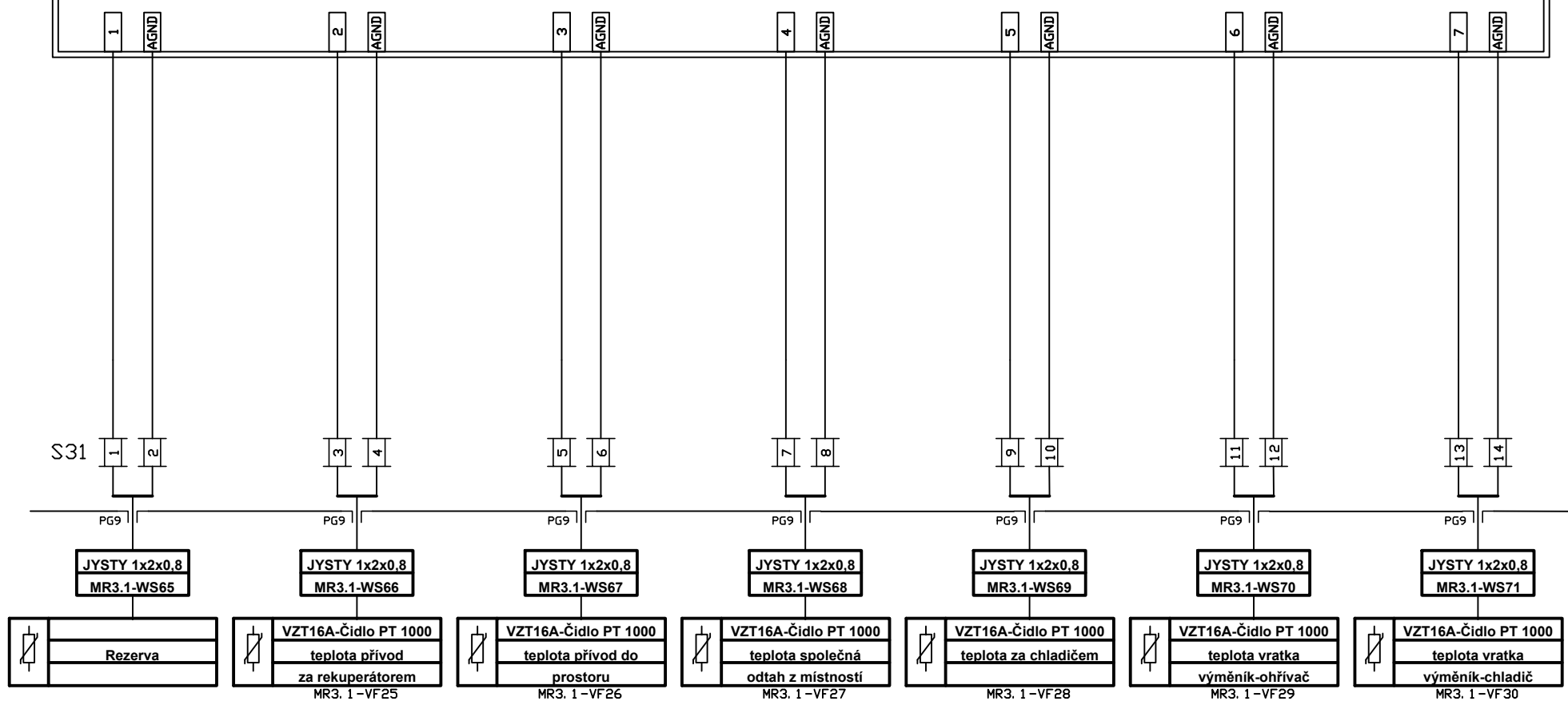


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	29

VZT16A

DOMAT R560/3

AI

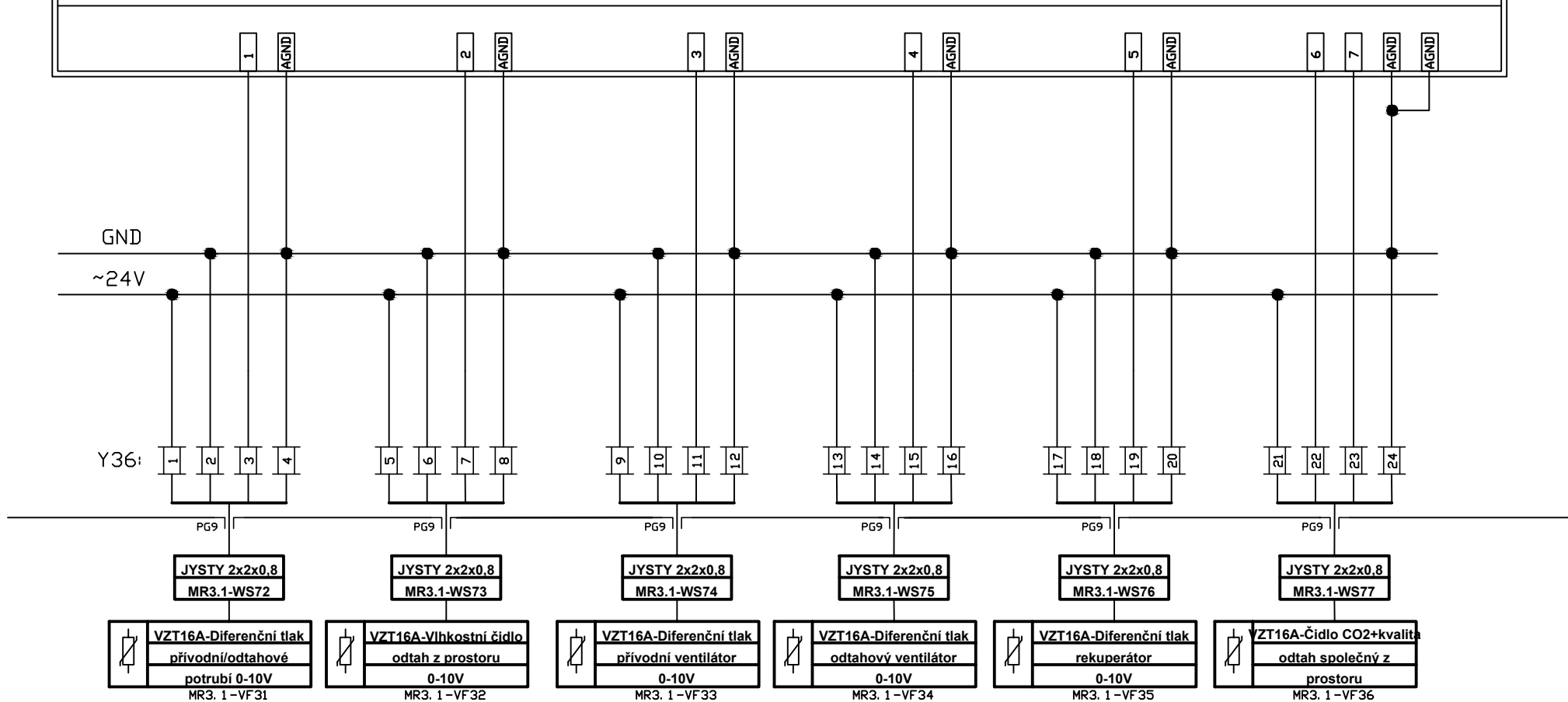


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	30

VZT16A

DOMAT R560/4

AI

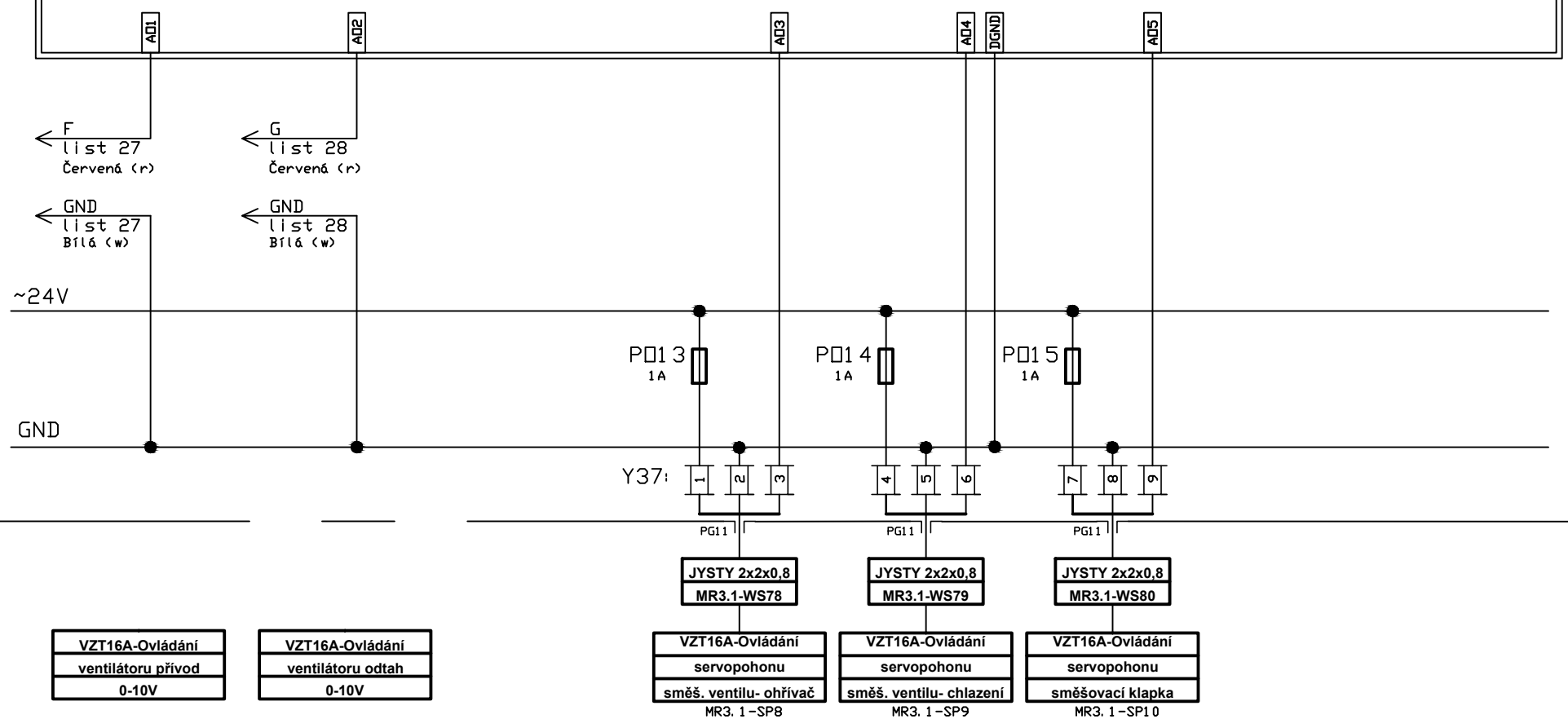


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	31

VZT16A

DOMAT R610/2

AO

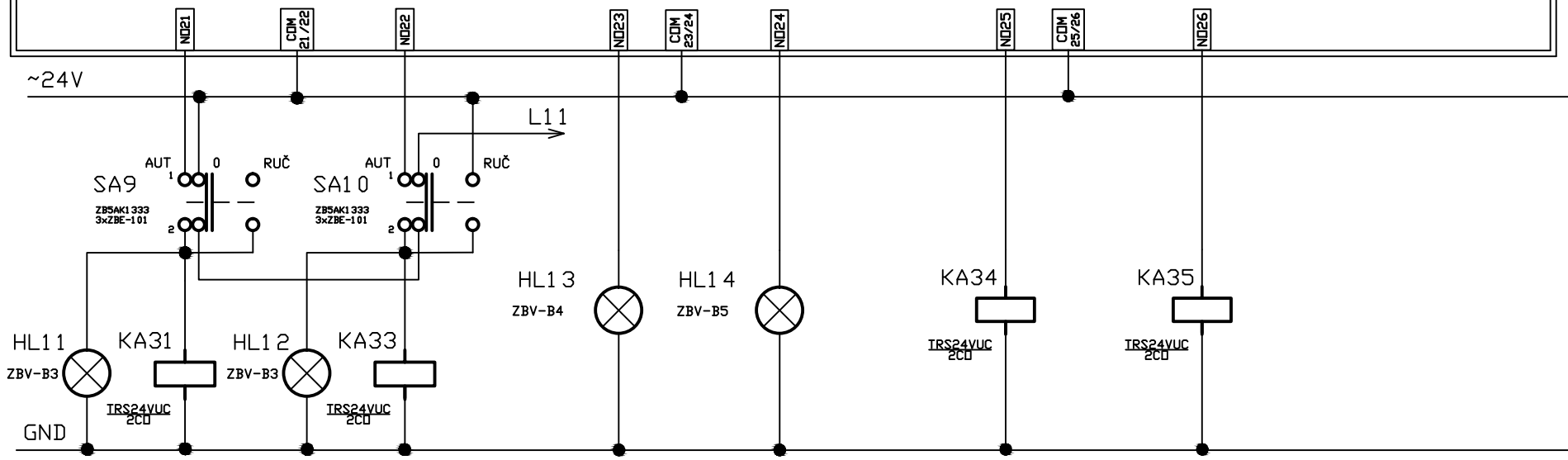


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	32

VZT16A

DOMAT MarkMX

DO



VZT16A-povolení chodu
ventilátoru
přívod

VZT16A-povolení chodu
ventilátoru
odtah

Signalizace
poruchy
VZT16A

Signalizace
zanesení filtru
VZT16A

VZT16A-Ovládání
čerpadla
výměníku-ohříváč

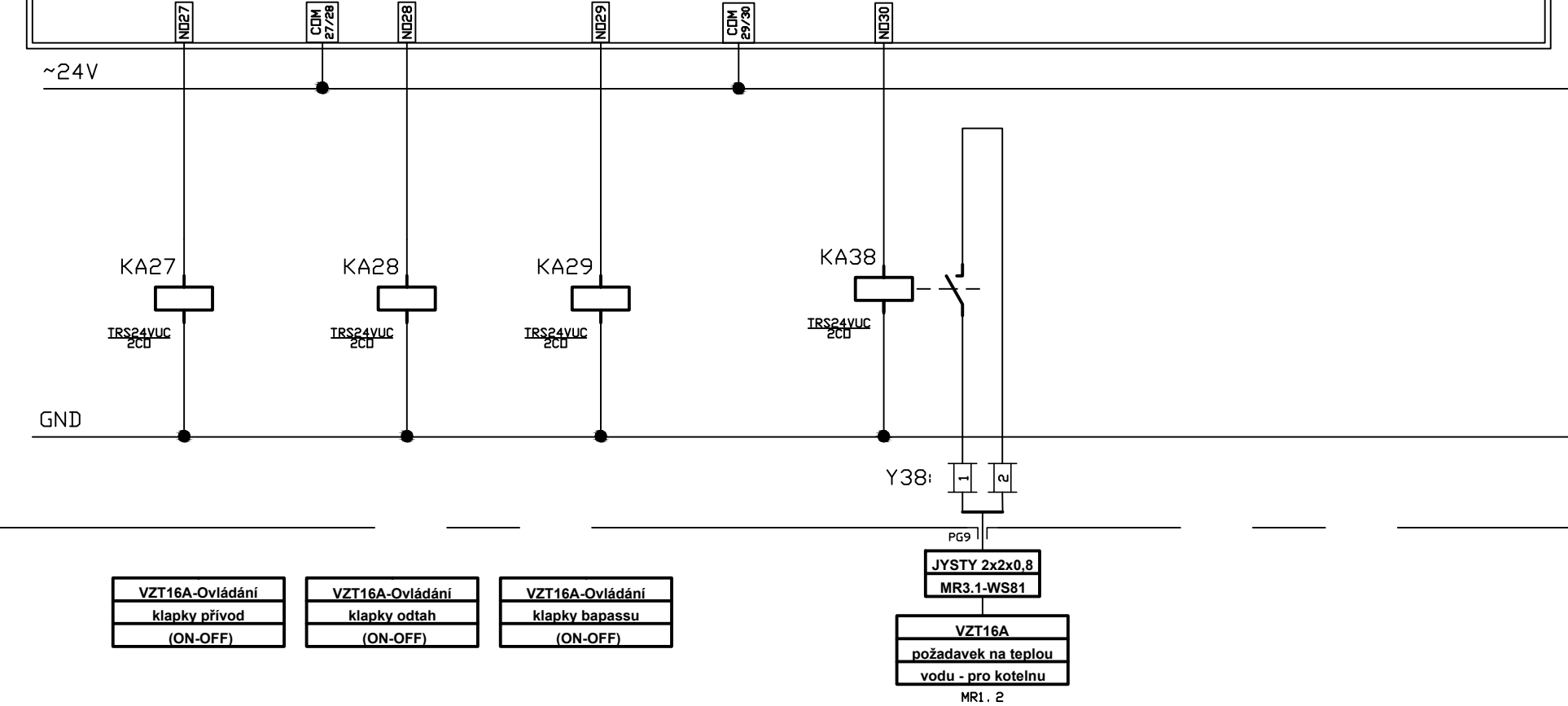
VZT16A-Ovládání
čerpadla
výměníku-chladič

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	33

VZT16A

DOMAT MarkMX

DO

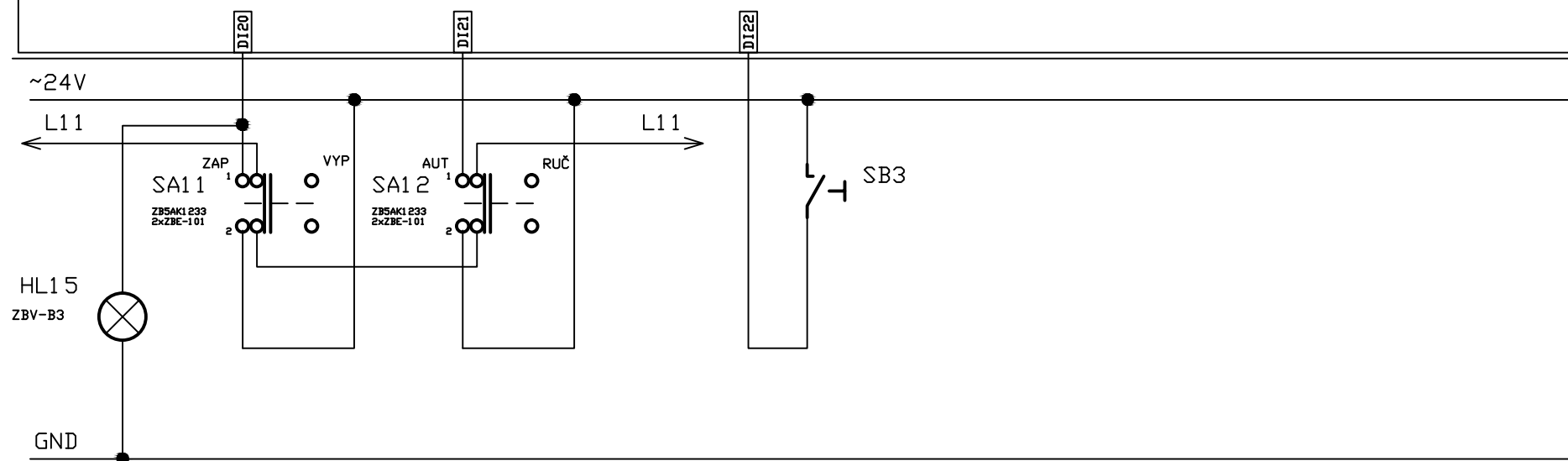


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	34

VZT16A

DOMAT MarkMX

DI



VZT16A-Ovládání
zap/vyp

VZT16A-Ovládání
VZT
AUT-RUČ

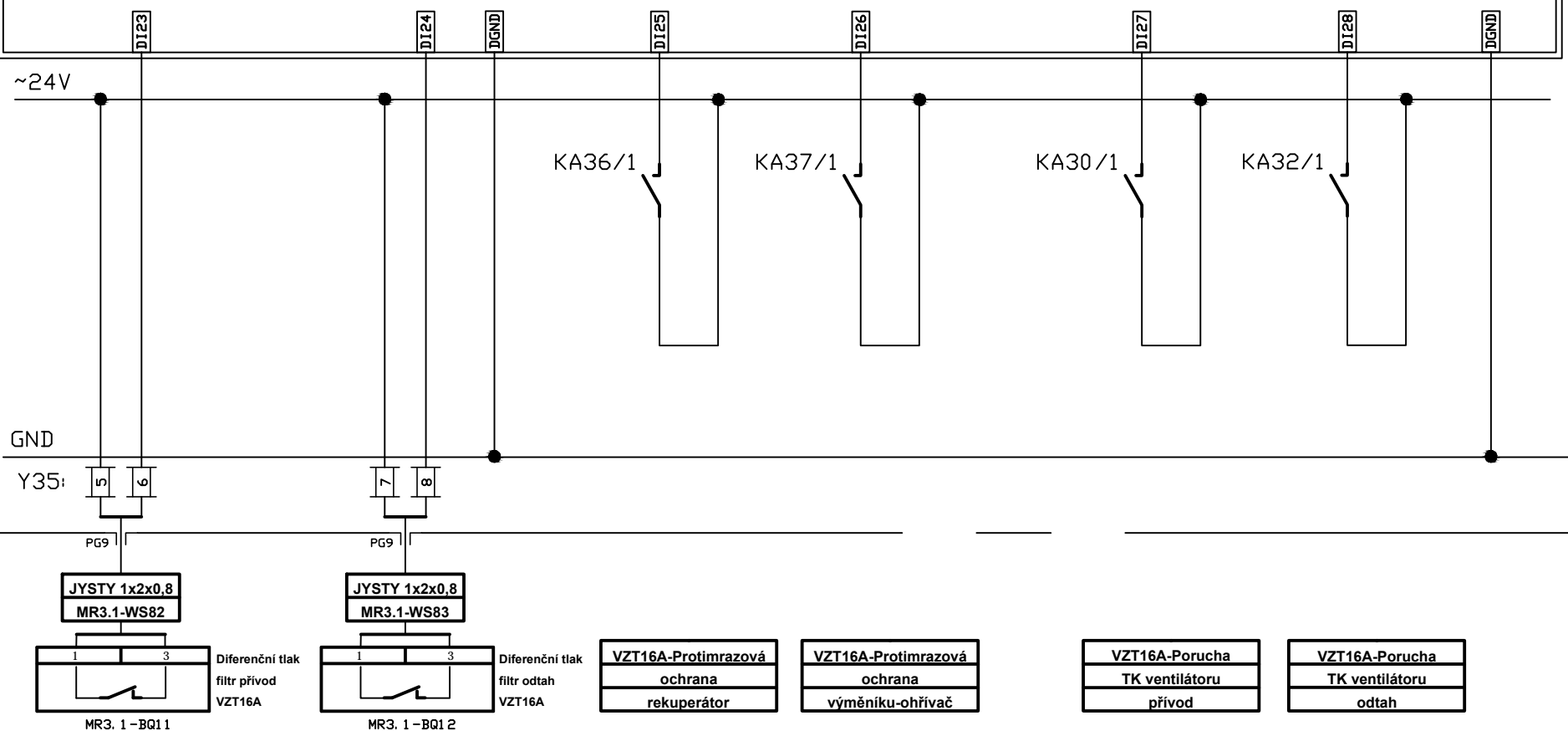
VZT16A-Deblok
poruchy

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	35

VZT16A

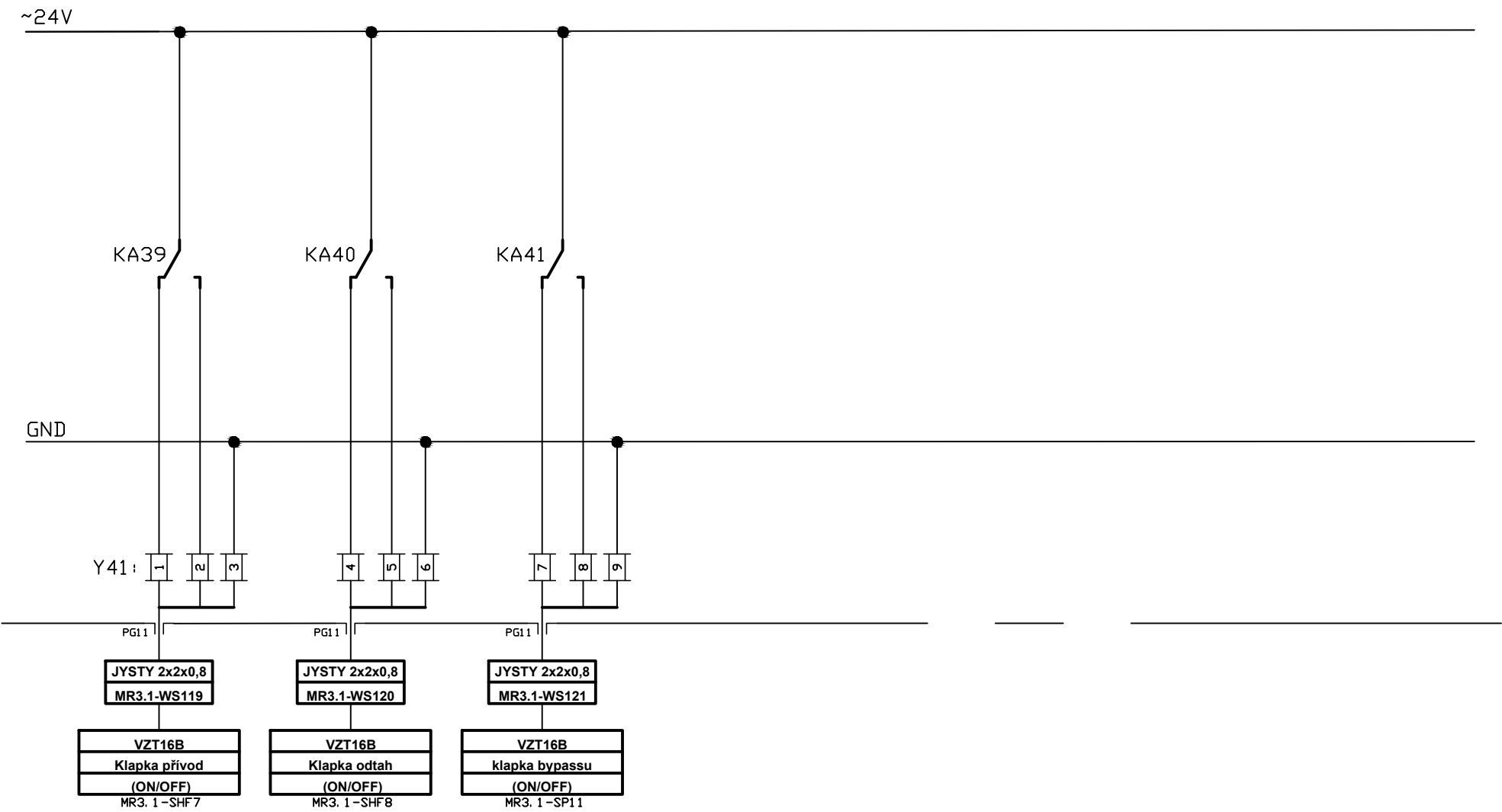
DOMAT MarkMX

DI



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	36

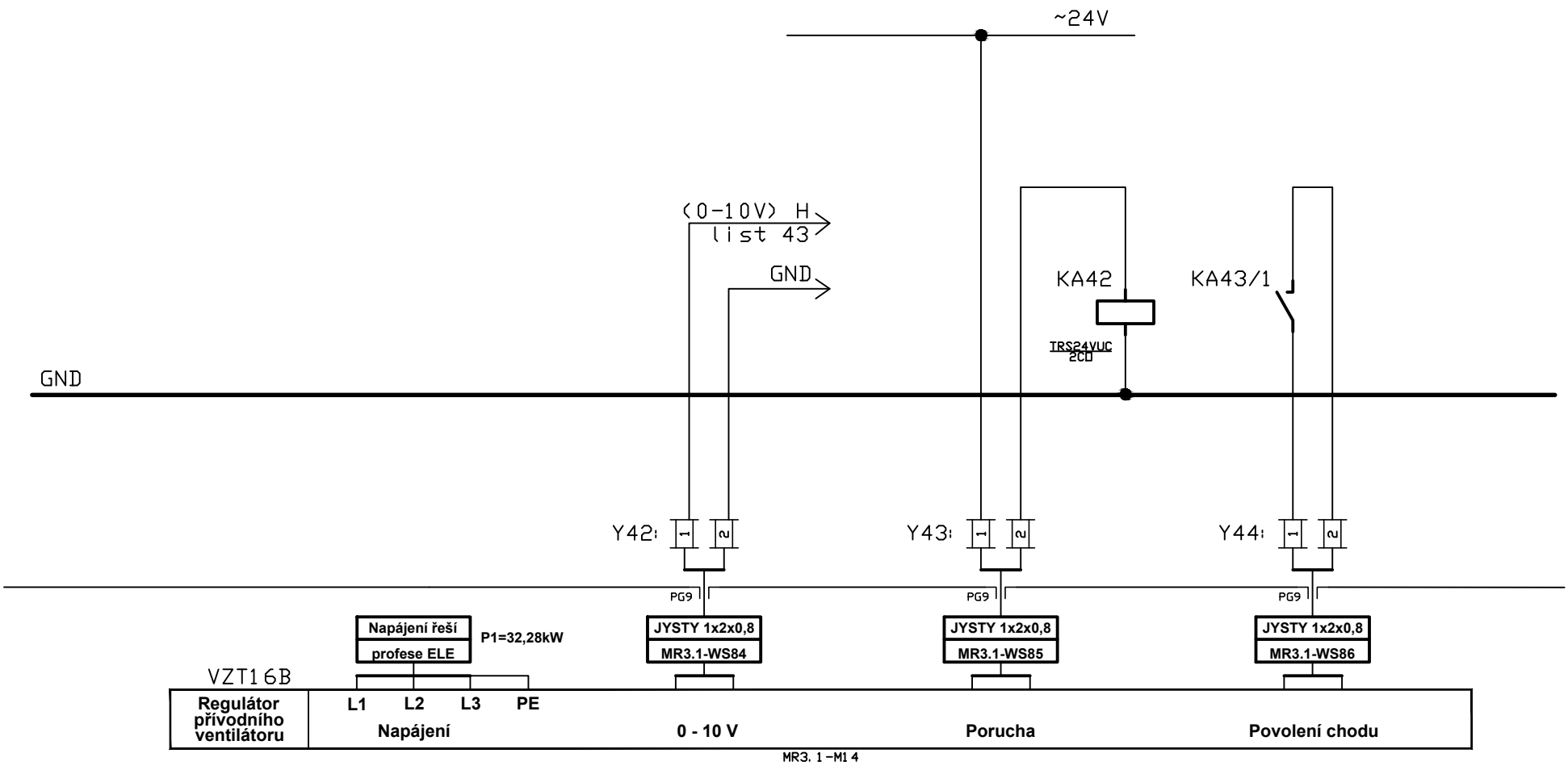
VZT16B



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	37

VZT16B

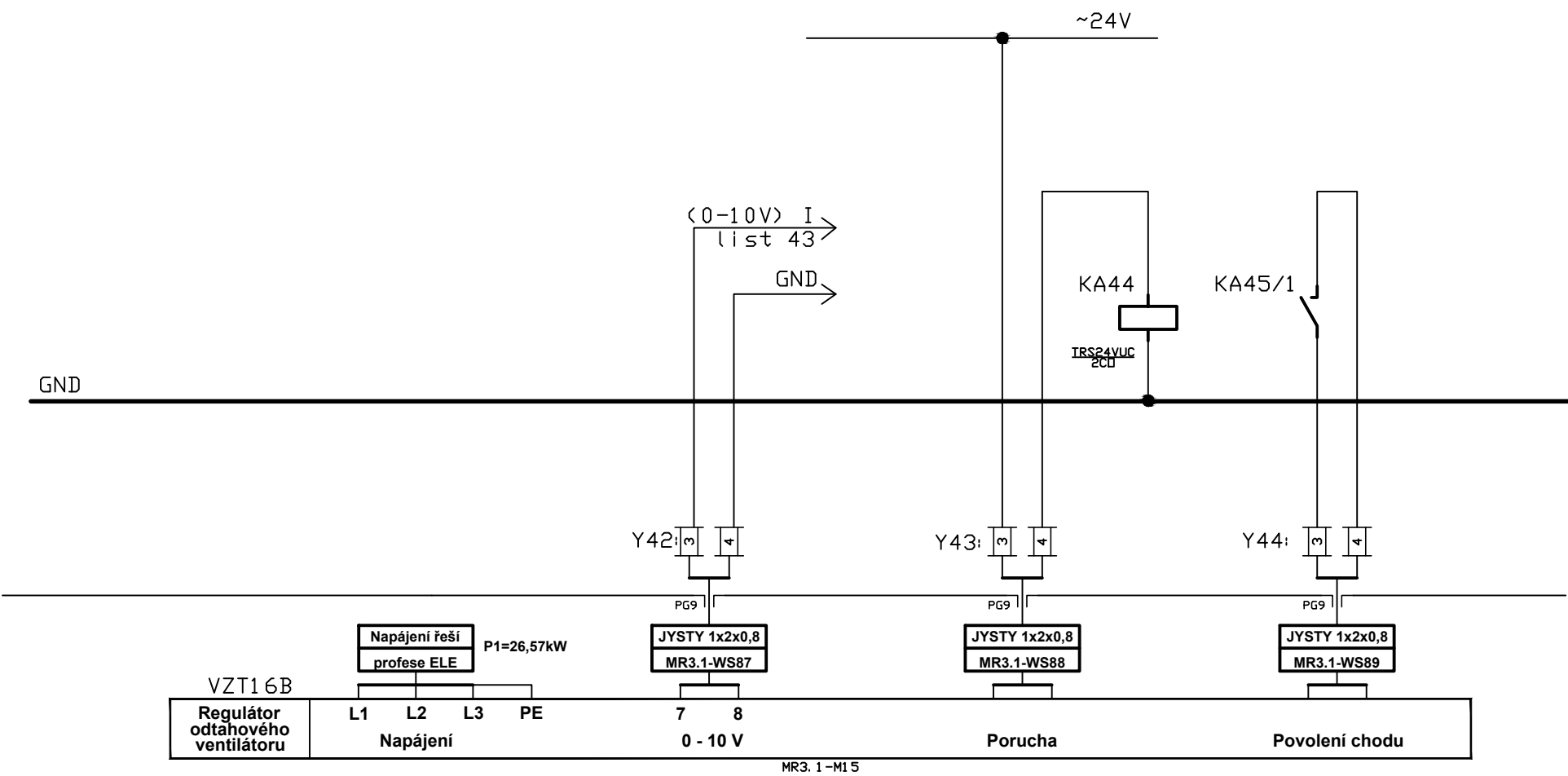
L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	38

VZT16B

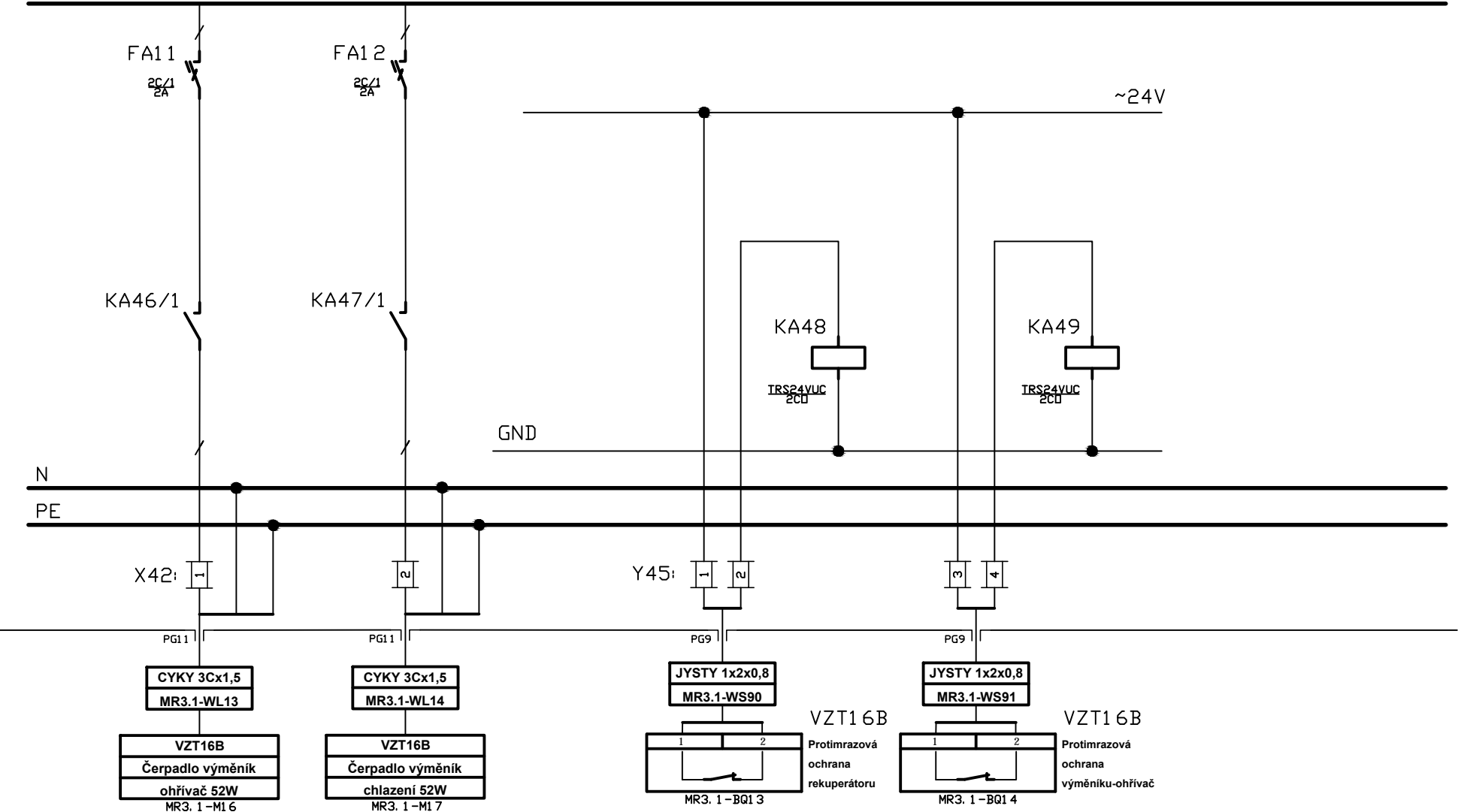
L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	39

VZT16B

L1, L2, L3, PE, N, ~, 50Hz, 400/230V, TN-S

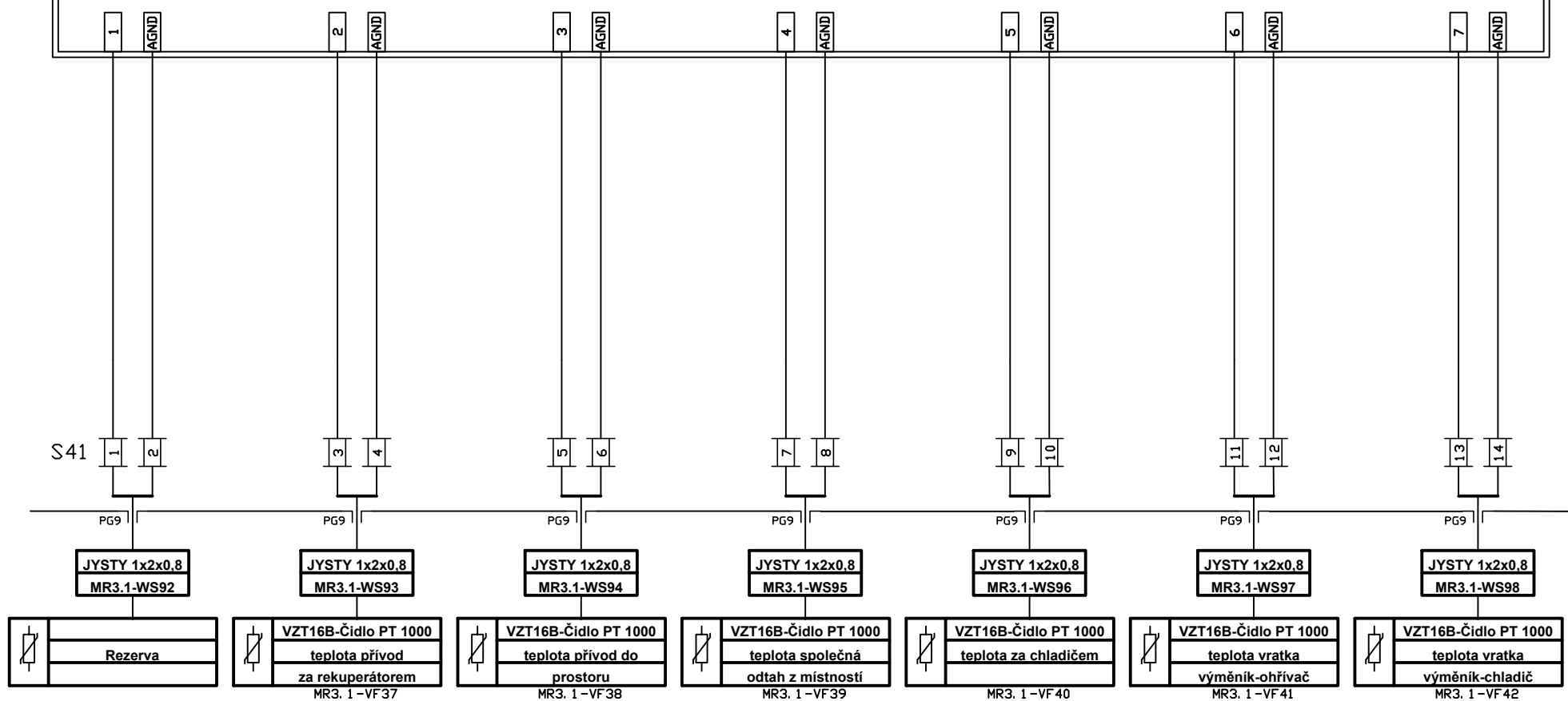


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	40

VZT16B

DOMAT R560/5

AI

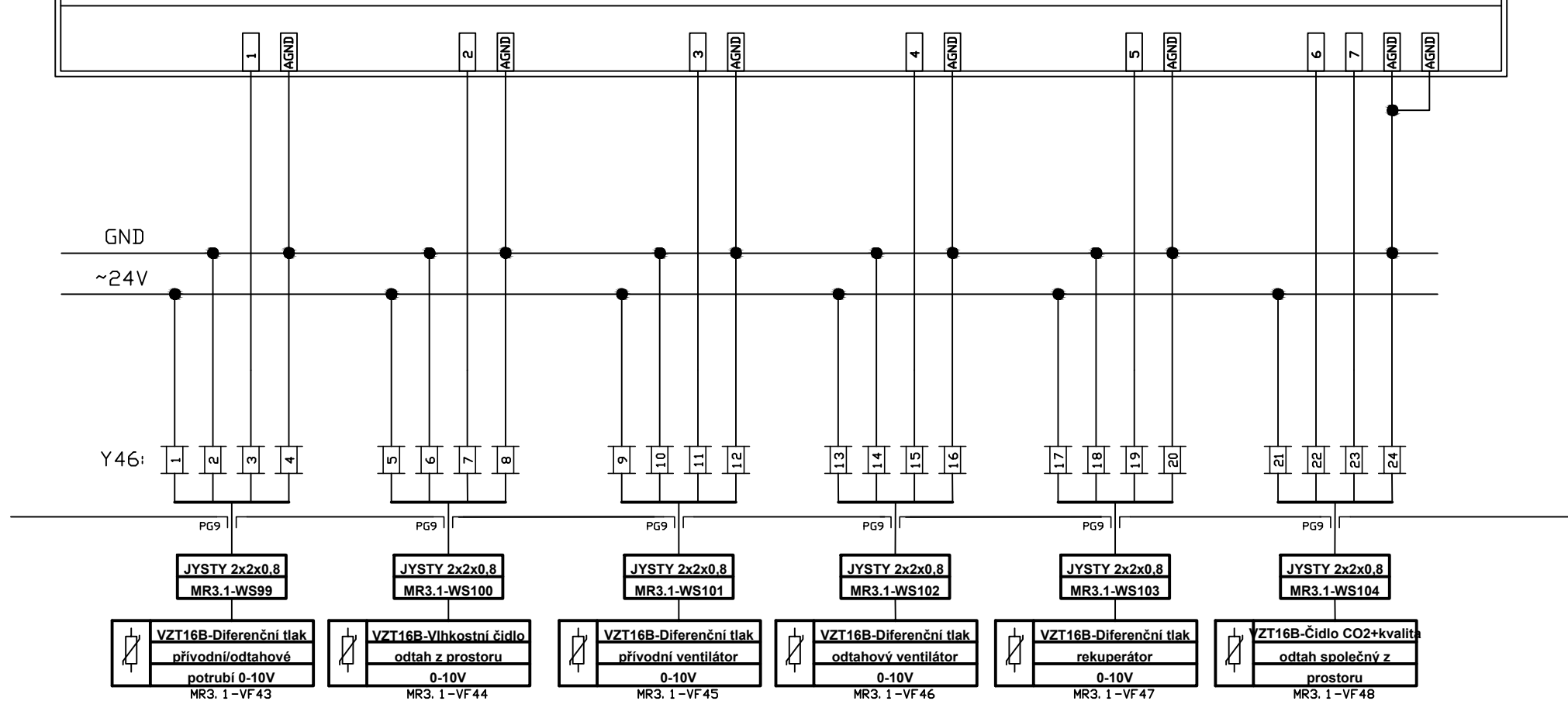


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	41

VZT16B

DOMAT R560/6

AI

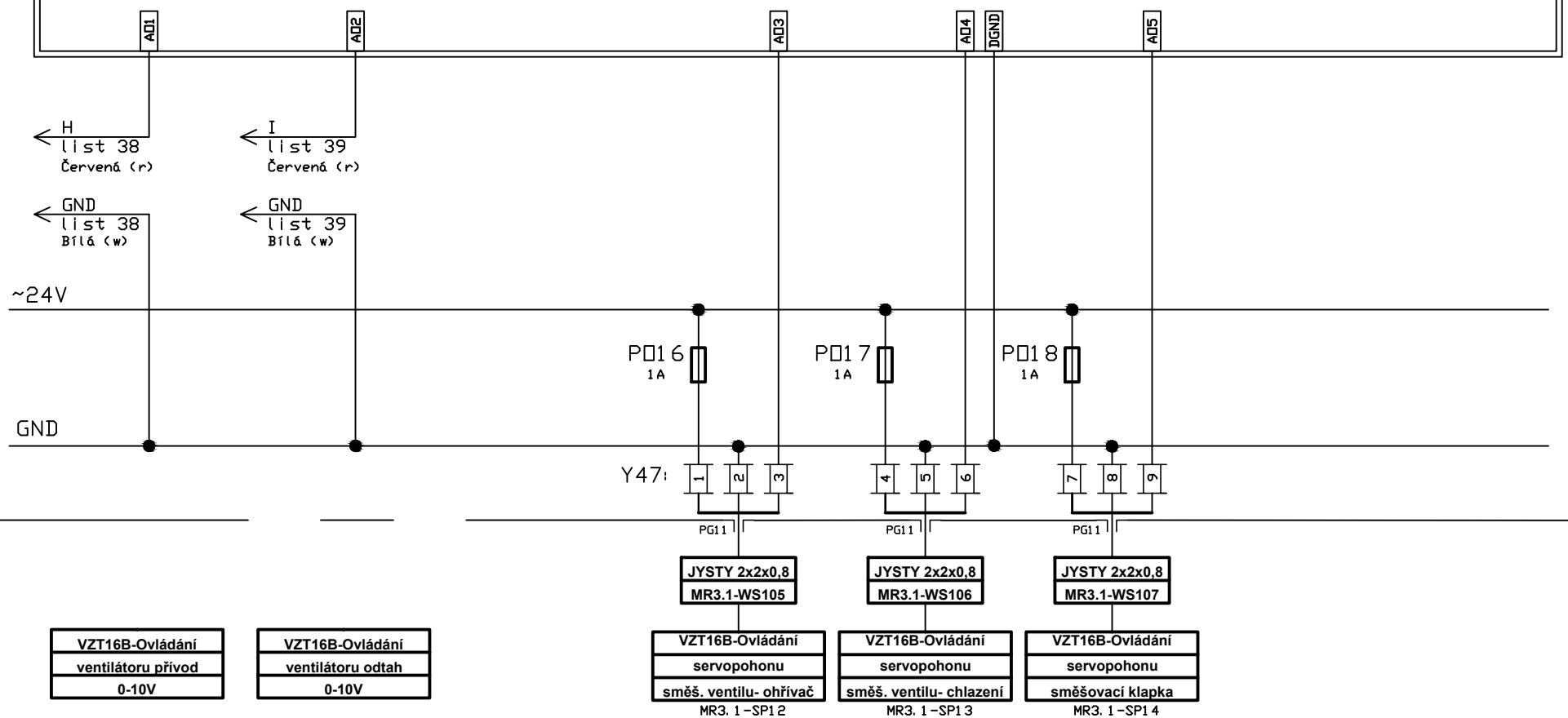


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	42

VZT16B

DOMAT R610/3

AO

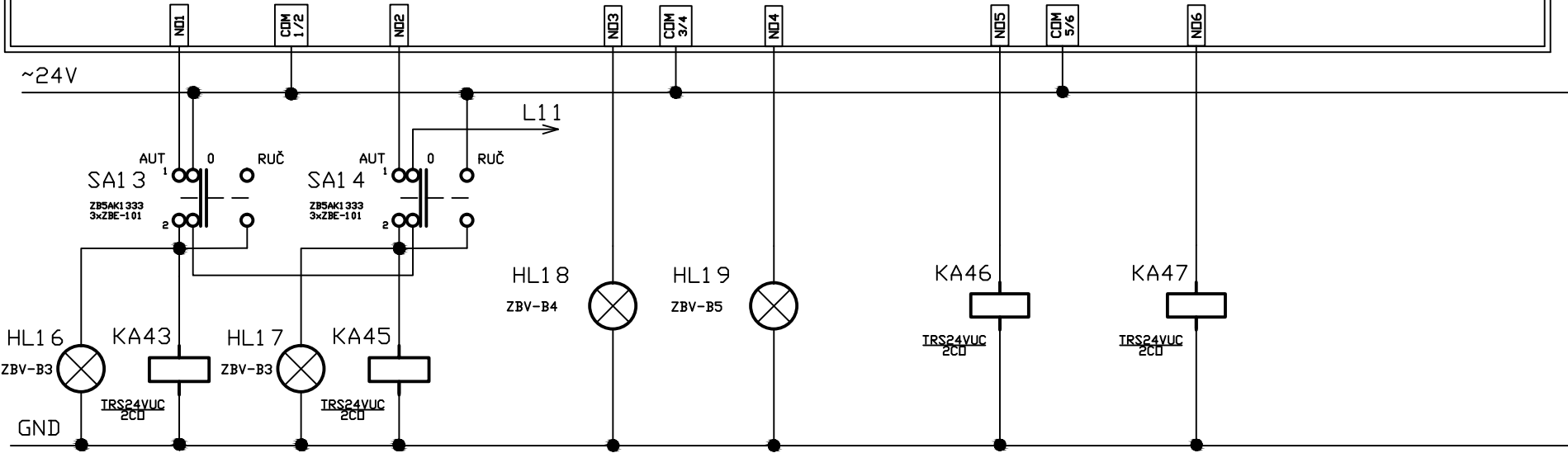


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	43

VZT16B

DOMAT R320

DO



VZT16B-povolení chodu
ventilátoru
přívod

VZT16B-povolení chodu
ventilátoru
odtah

Signalizace
poruchy
VZT16B

Signalizace
zanesení filtru
VZT16B

VZT16B-Ovládání
čerpadla
výměníku-ohříváč

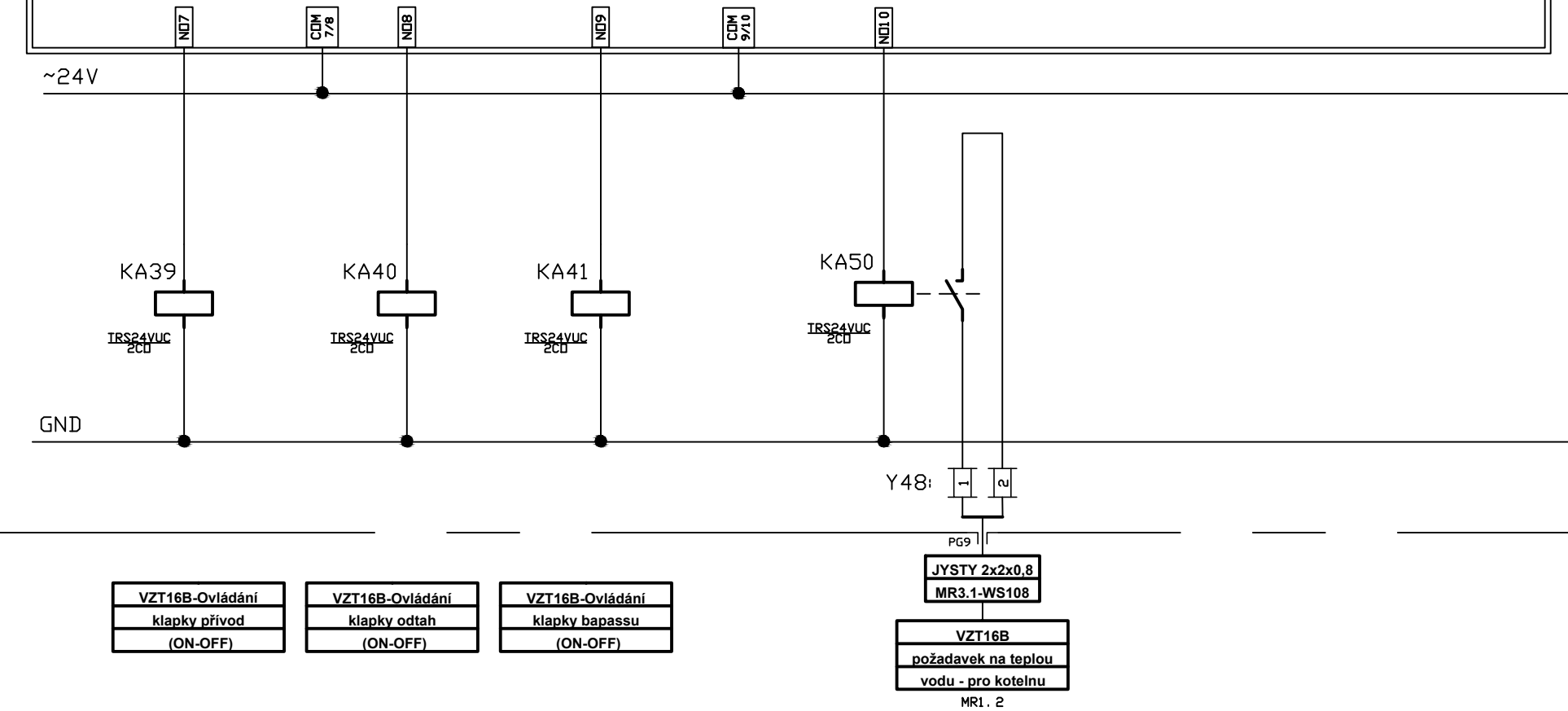
VZT16B-Ovládání
čerpadla
výměníku-chladič

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	44

VZT16B

DOMAT R320

DO



VZT16B-Ovládání
klapky přívod
(ON-OFF)

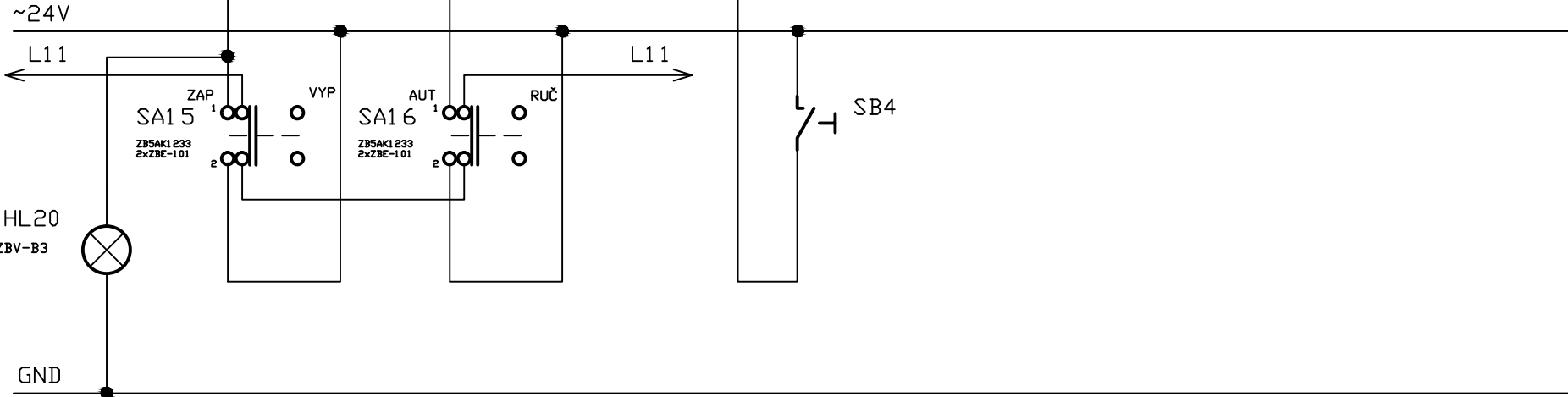
VZT16B-Ovládání
klapky odťah
(ON-OFF)

VZT16B-Ovládání
klapky bapassu
(ON-OFF)

JYSTY 2x2x0,8
MR3.1-WS108
VZT16B
požadavek na teplou
vodu - pro kotelnu
MR1 . 2

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	45

VZT16B



VZT16B-Ovládání
zap/vyp

VZT16B-Ovládání
VZT
AUT-RUČ

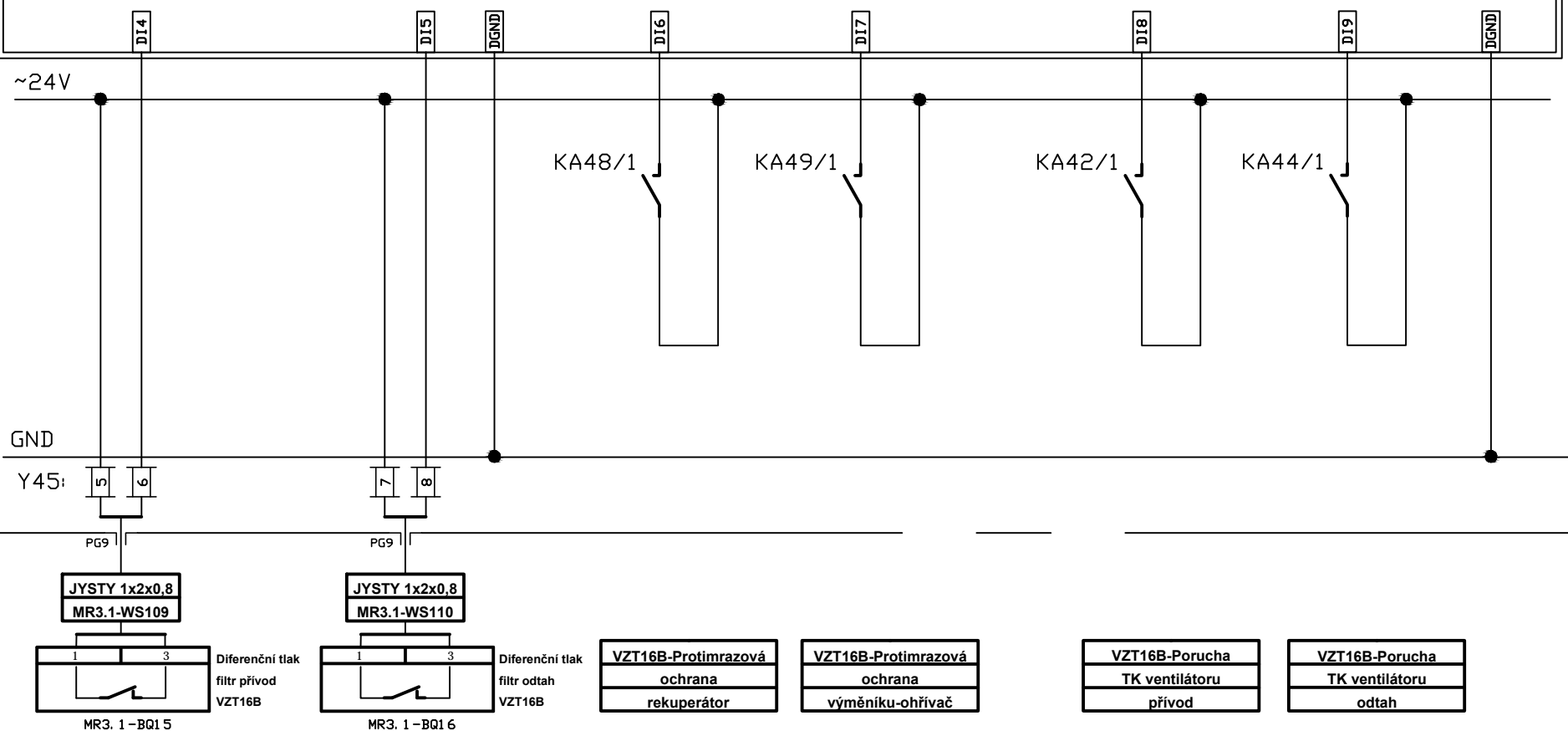
VZT16B-Deblok
poruchy

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	46

VZT16B

DOMAT R420

DI

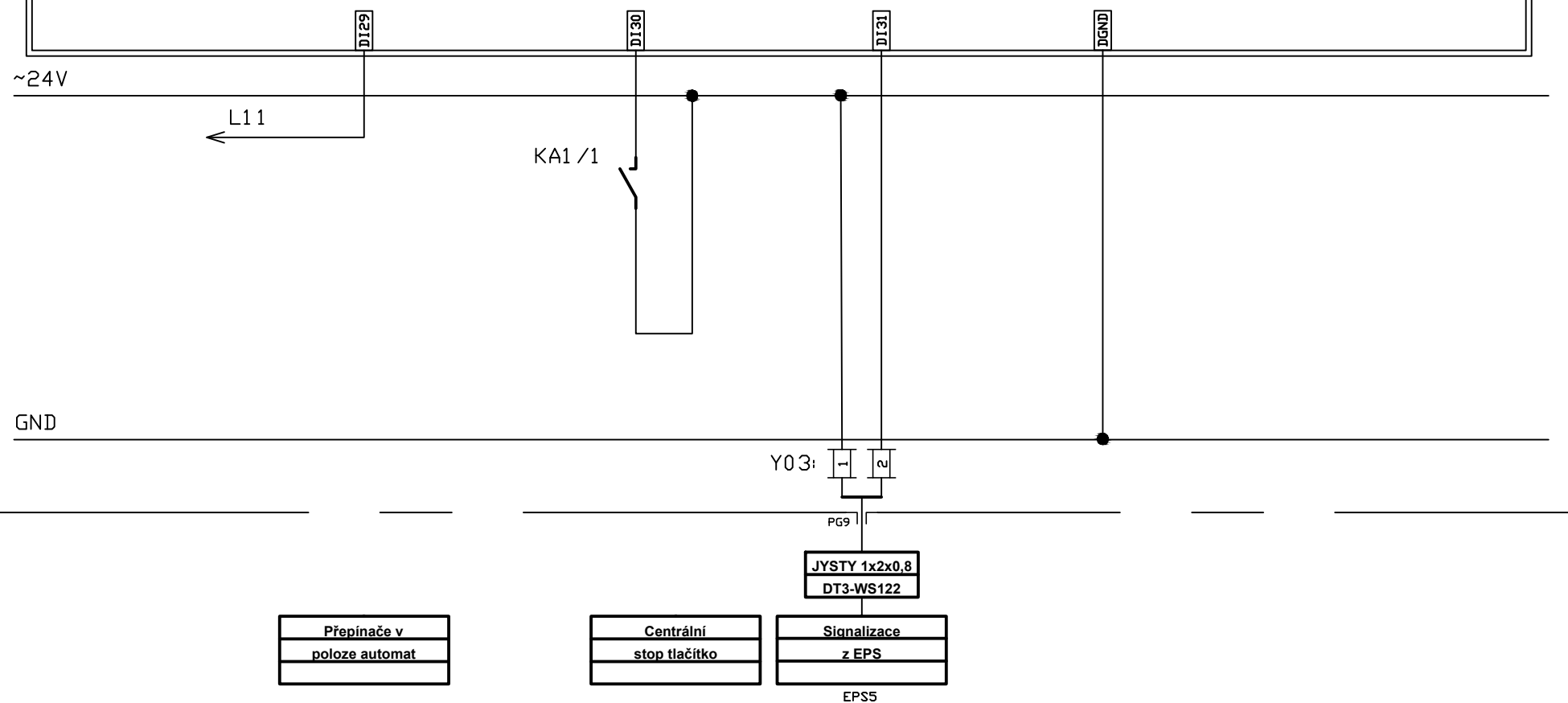


	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	47

VZT1 ; VZT6 ; VZT16

DOMAT MarkMX

DI



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	48

HL1.2 HL1.1

DOMAT
HT200

HL4 HL3 HL2 HL1 HL5
SA2 SA1 SA4 SA3 SB1

HL9 HL8 HL7 HL6 HL10
SA6 SA5 SA8 SA7 SB2

HL14 HL13 HL12 HL11 HL15
SA10 SA9 SA12 SA11 SB3

HL19 HL18 HL17 HL116 HL20
SA14 SA13 SA16 SA15 SB4

ST1.1

VNITŘNÍ STRANA ROZVADĚČE

ROZVADĚČ

Celoplechová skříň SCHNEIDER 2000x800x300
Krytí min - IP 65
Označení MR3.1
Svorkovnice nahoře
Umístění: střecha

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA

3+PE, N, 400/230V, ~, 50Hz, TN-S

24V AC, 50Hz, 200VA
24V DC, 50Hz, 50VA
0-10V DC

OCHRANA PROTI NEBEZPEČ. NAPĚTÍ

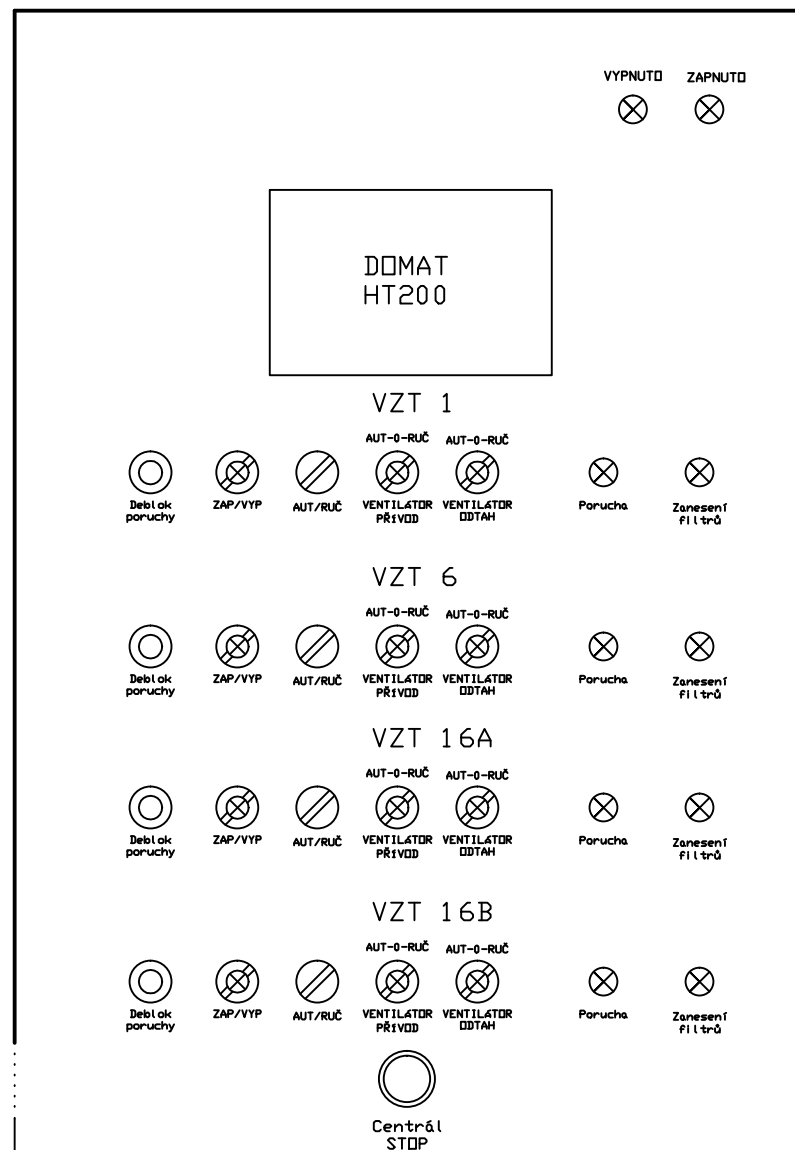
Samočinným odpojením od zdroje dle
ČSN 33 2000-4-41

DOPLNĚNÍ DO ROZVADĚČE:

Přidat perforovaný žlab 120x80mm pod svorkovnice
+vývodka PG9 50ks
+vývodka PG11 40ks
+vývodka PG13, 5 8ks
+vývodka PG21 1ks

	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	49

VNĚJŠÍ STRANA ROZVADEČE



	Stavba - akce	Obsah výkresu	Investor	Datum	Číslo zakázky	Číslo listu
	UP sportovní hala - profese MaR	Rozvaděč MR3.1	Univerzita Palackého v Olomouci	11/2023	2231224	50