

generální projektant a investor:  OSTRAVSKÁ UNIVERZITA Ostravská univerzita Dvořákova 7 701 03 Ostrava	Ostravská univerzita - Koleje Jana Opletala		
	místo akce: Kranichova 8, 710 00 Slezská Ostrava k.ú. Slezská Ostrava 714828		
	autor projektu: Ing. Arch. Radim Václavík	podpis:	číslo zakázky:
	hlavní inženýr projektu: Ing. Pavel Hynčica	podpis:	datum: 11/2024
	vypracoval: Kamil Bunček Jiří Gardian	podpis:	formát: A4 změna:
projektant profese:	st. objekt: SO 03.1 - HLAVNÍ BUDOVA - 1.etapa SO 03.2 - HLAVNÍ BUDOVA - 2.etapa		měřítko: 1:-
	stupeň PD: Dokumentace pro provádění stavby		číslo paré:
	část: D.1.4.10 - MĚŘENÍ A REGULACE		
	výkres: SCHÉMA REGULACE		číslo výkresu: 14

LEGENDA MaR

	DVOUCESTNÝ VENTIL		PŘÍVODNÍ, ODTAHOVÁ KLAPKA
	TROJCESTNÝ VENTIL		DIFERENČNÍ TLAKOVÝ SPÍNAČ
	SNÍMAČ TLAKU		POŽÁRNÍ KLAPKA
	SNÍMAČ ÚNIKU OXIDU UHELNATÉHO		SIGNÁL Z EPS
	SNÍMAČ ÚNKU ZEMNÍHO PLYNU		SNÍMAČ CO2
	TEPLOTNÍ SPÍNAČ		SNÍMAČ RELATIVNÍ VLHKOSTI
	SNÍMAČ TEPLoty		REGULÁTOR PRŮTOKU
	HLADINOVÝ SPÍNAČ		ELEKTRICKÝ TOPNÝ KABEL
	NEARETOVANÝ SPÍNAČ		PROTIMRAZOVÁ OCHRANA
	VODOMĚR, MĚŘIČ TEPLA, PRŮTOKOMĚR		
	ČERPADLO		
	VENTILÁTOR		
	SIGNALIZAČNÍ SLOUPEK		

LEGENDA

	TOPNÁ/CHLADICÍ VODA
	VRATNÁ VODA
	VAZBA NA MaR
	PŘÍVOD KONDENZÁTU
	VRAT KONDENZÁTU
	ODPLYNĚNÍ

ZPŮSOB ZNAČENÍ ZAŘÍZENÍ V PROJEKTU MaR

= 100

+ DMR1

- BT1

ZAŘÍZENÍ

MÍSTO INSTALACE

OKRUH

=10x - MĚŘENÍ SPOTŘEBY

=20x - VYTÁPĚNÍ

=30x - CHLAZENÍ

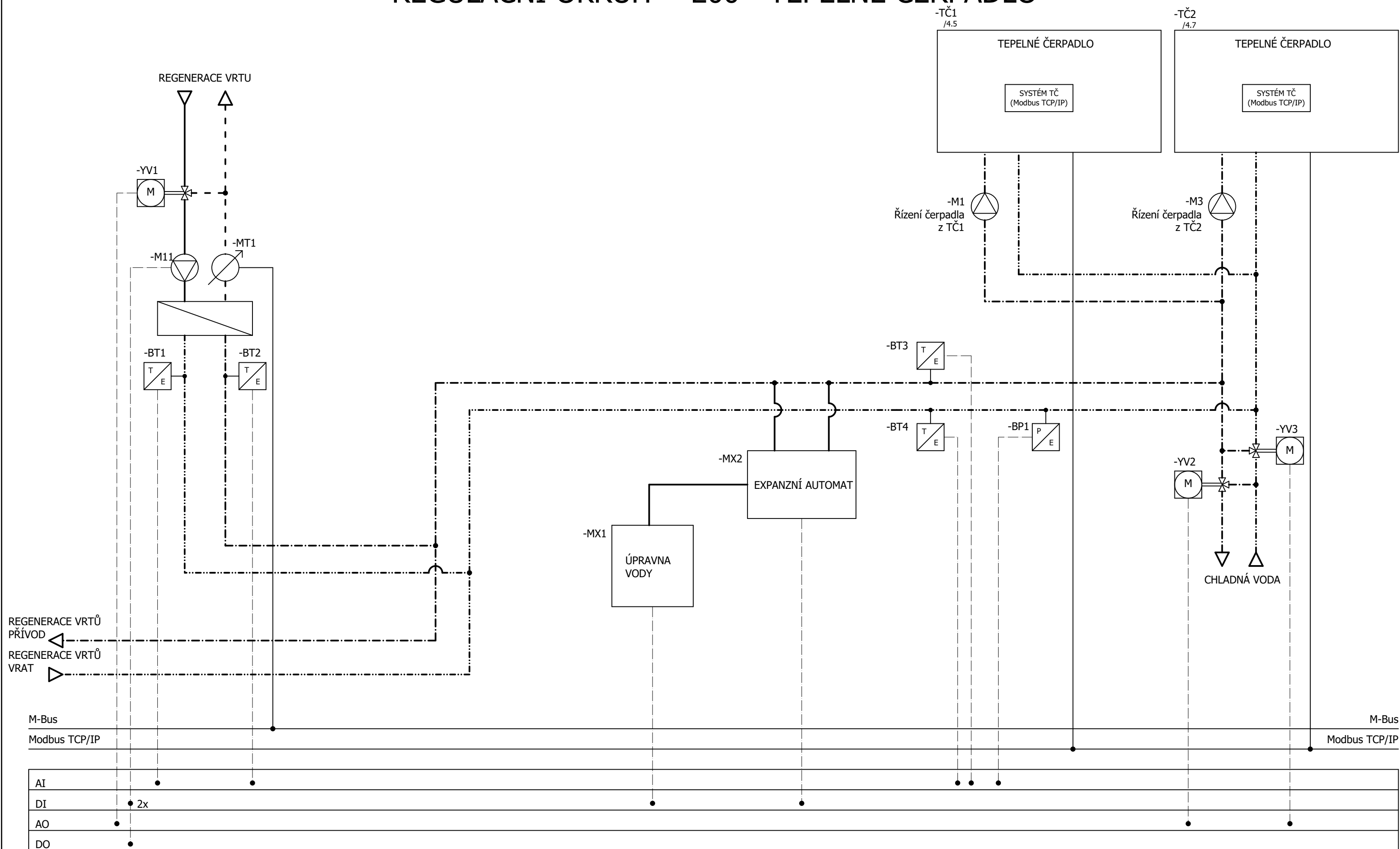
=40x - VĚTRÁNÍ

=70x - TECHNOLOGICKÉ CELKY

=80x - IRC REGULACE (FCU JEDNOTKY)

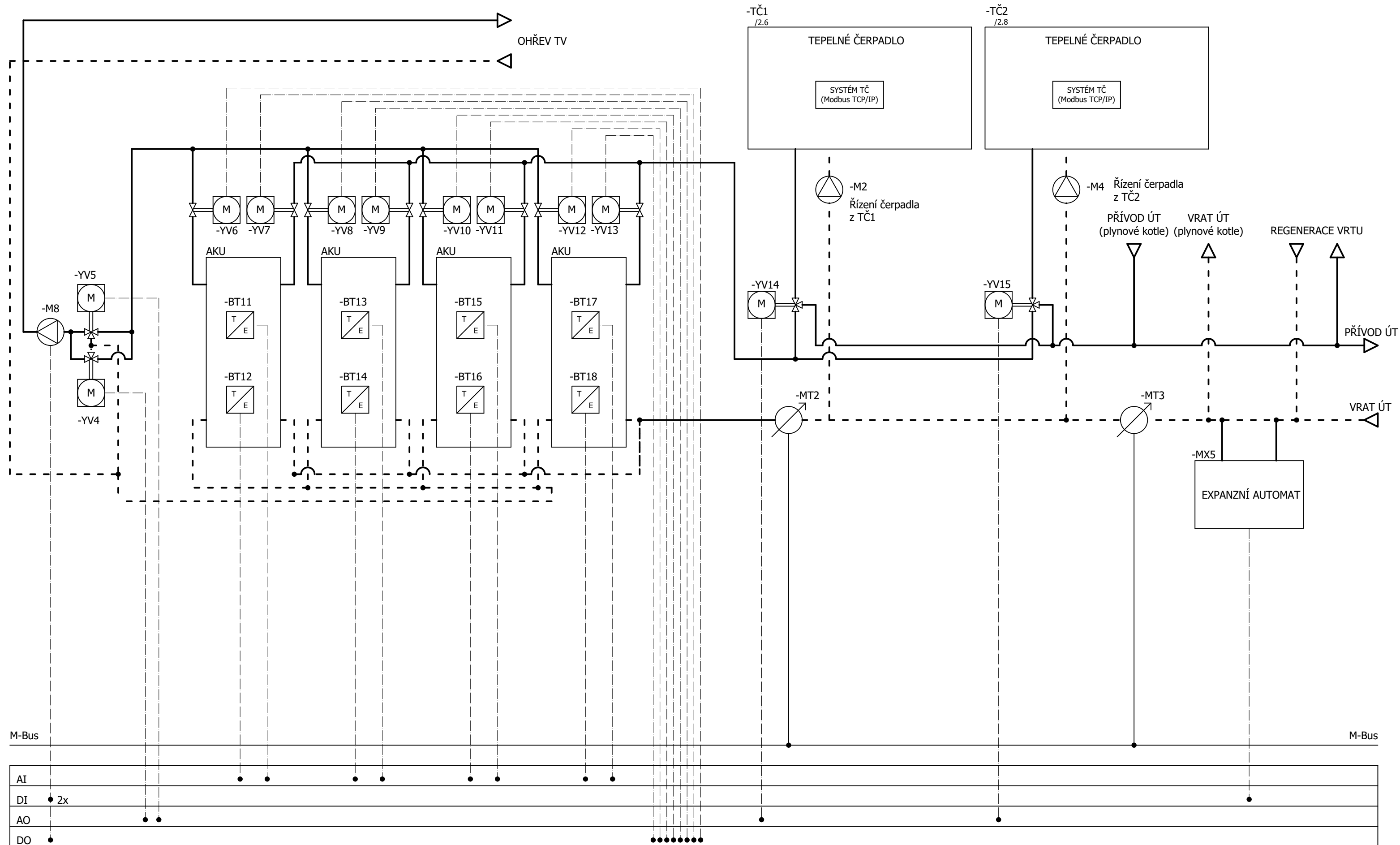
x - ČÍSLO ZAŘÍZENÍ

REGULAČNÍ OKRUH = 200 - TEPELNÉ ČERPADLO



			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			TEPELNÉ ČERPADLO			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 200	+ RMaR0.1	List 2
									List 262		

REGULAČNÍ OKRUH = 200 - TEPELNÉ ČERPADLO



AI

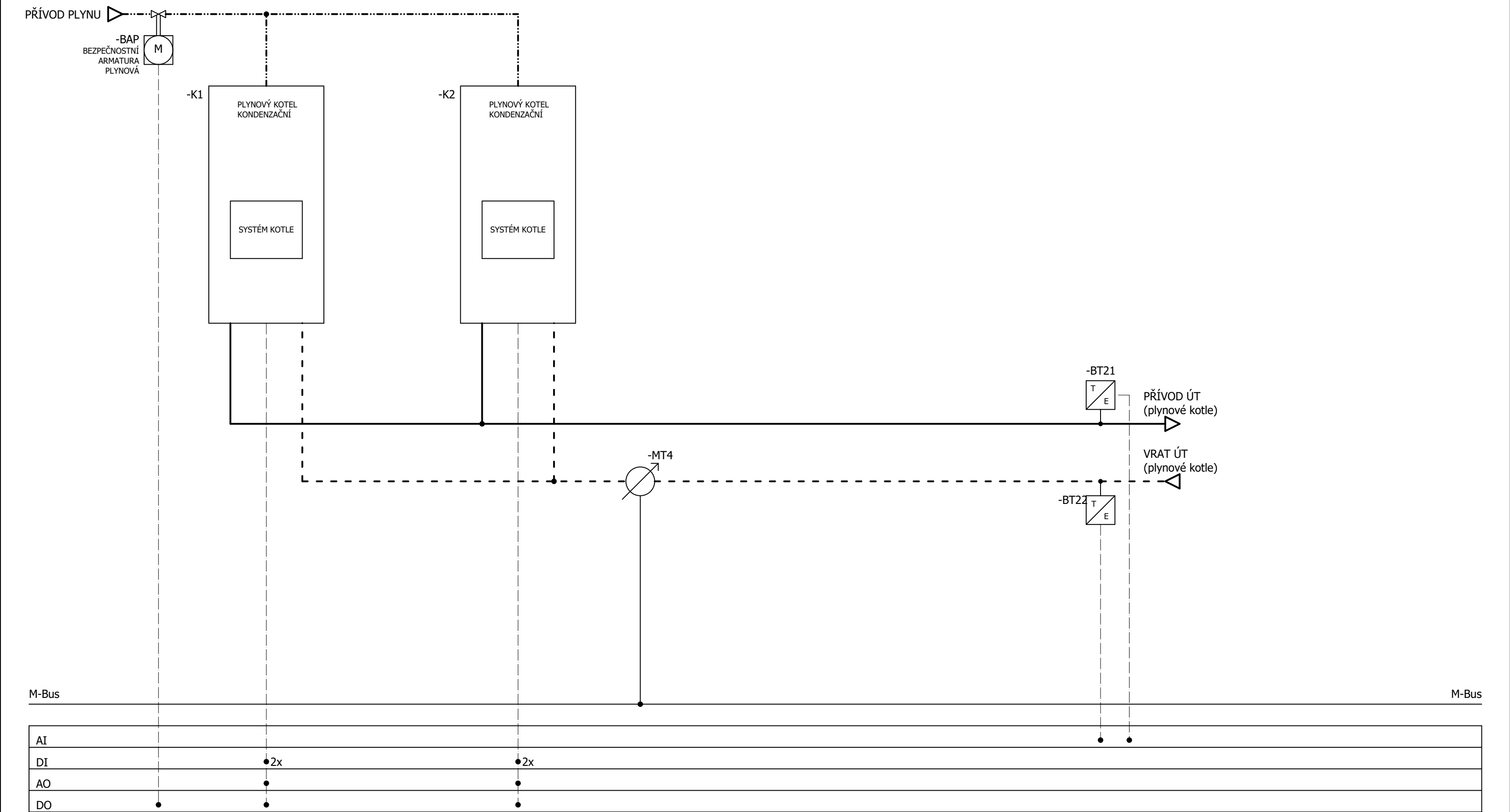
DI 2x

AO

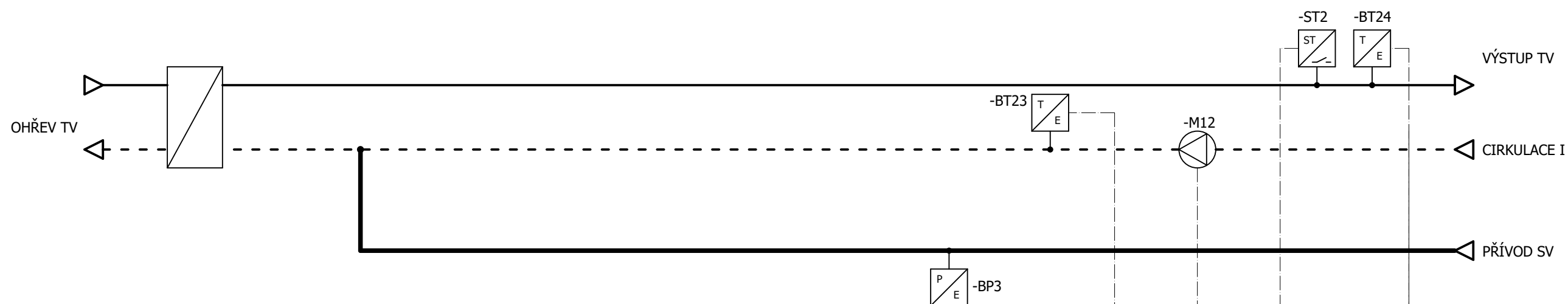
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			TEPELNÉ ČERPADLO			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 200	+ RMaR0.1	List 4

REGULAČNÍ OKRUH = 200 - PLYNOVÉ KOTLE

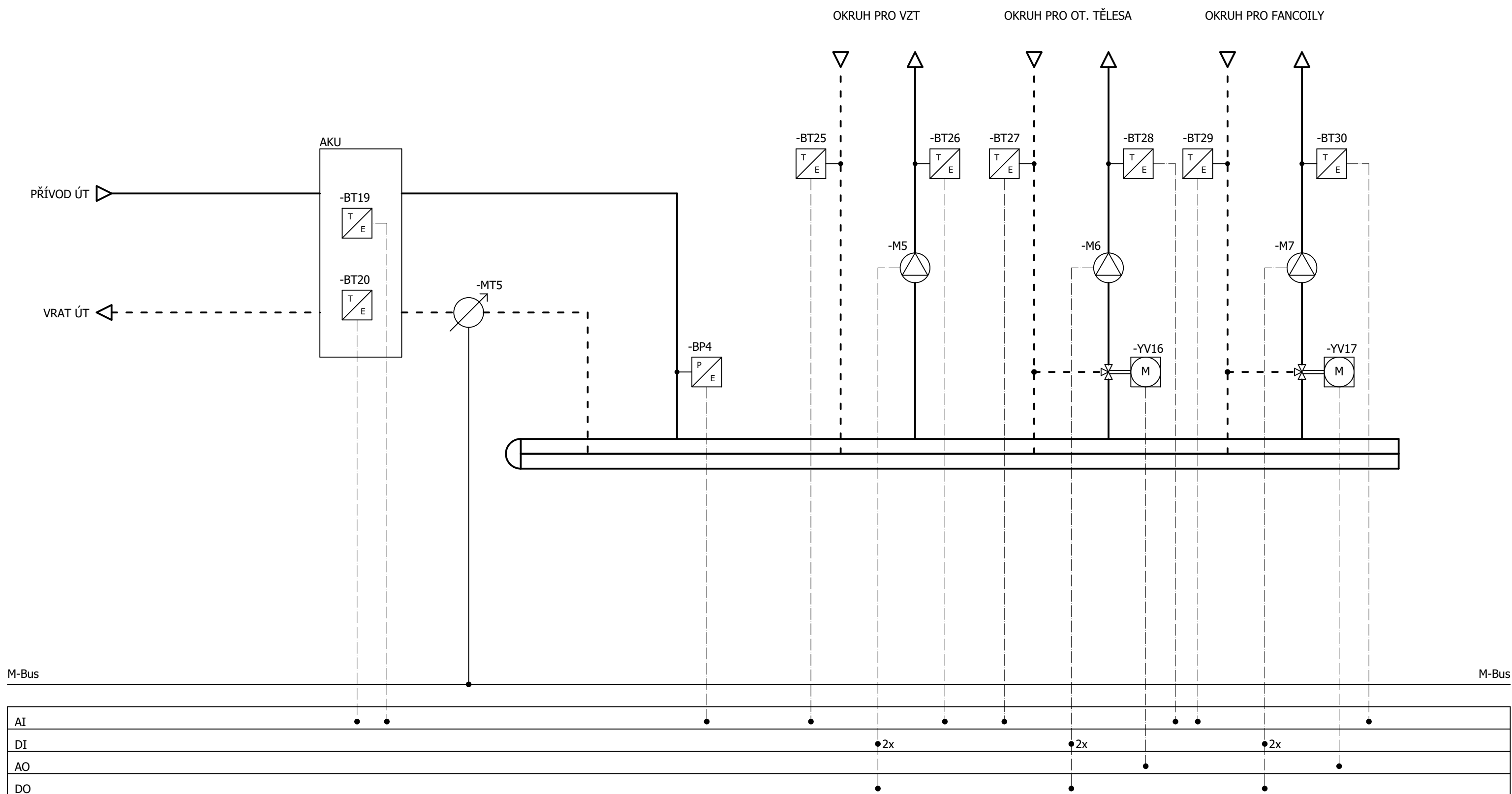


REGULAČNÍ OKRUH = 200 - OHŘEV TV



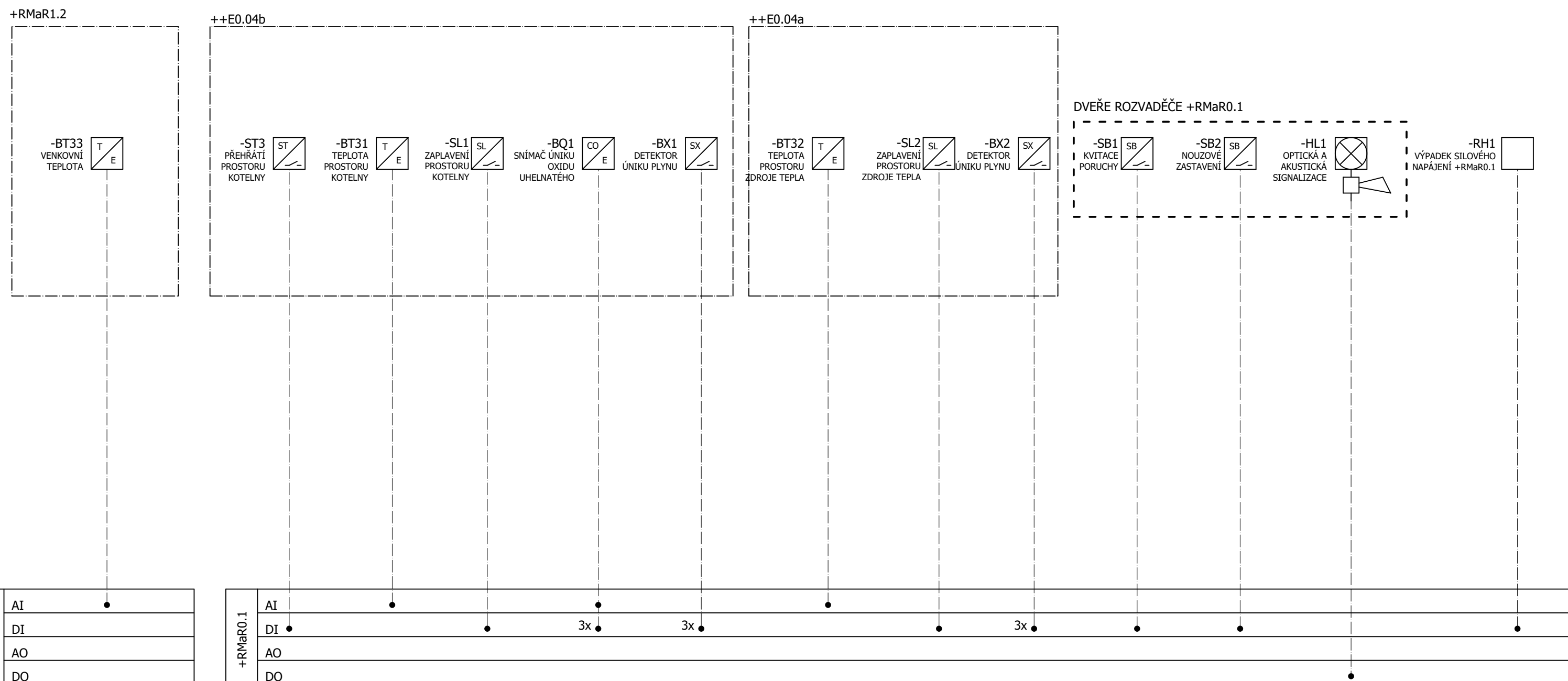
AI	•	•	•	•	•
DI			• 2x	•	
AO			•		
DO			•		

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			OHŘEV TV			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 200	+ RMaR0.1	List
									List	262	

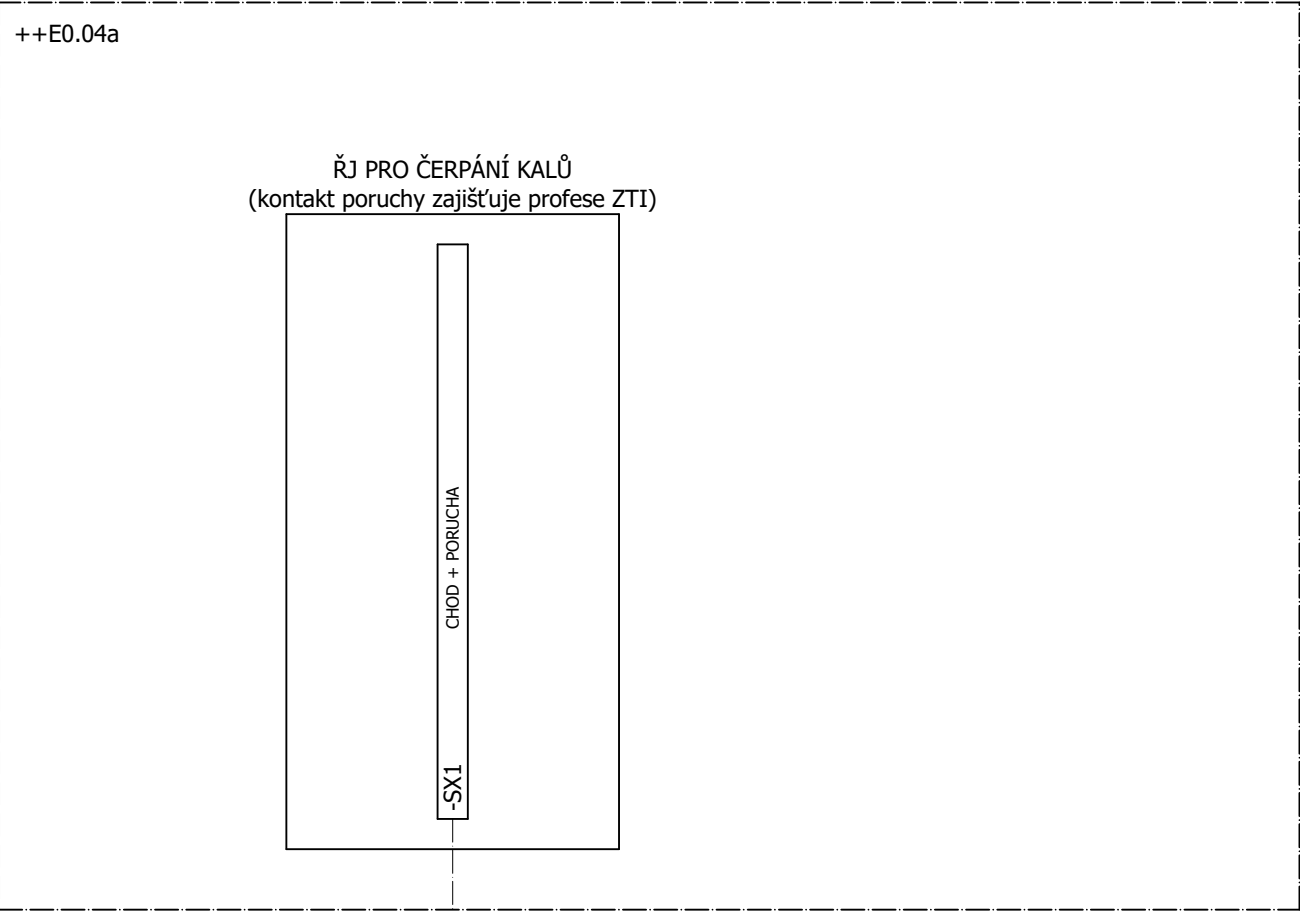
$$\text{REGULAČNÍ OKRUH} = 200 - \text{ROZDĚLOVAČ/SBĚRAČ ÚT}$$
[illegible]

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			ROZDĚLOVAČ/SBĚRAČ ÚT			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 200	+ RMaR0.1	List 7
									List 262		

REGULAČNÍ OKRUH = 200 - ZABEZPEČENÍ KOTELNY

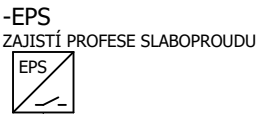


REGULAČNÍ OKRUH = 601 - MONITORING TLAKOVÝCH STANIC



AI	
DI	• 2x
AO	
DO	

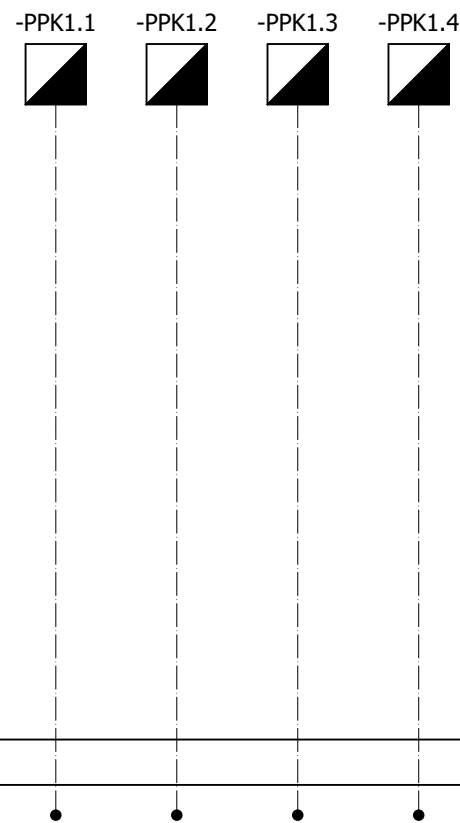
REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

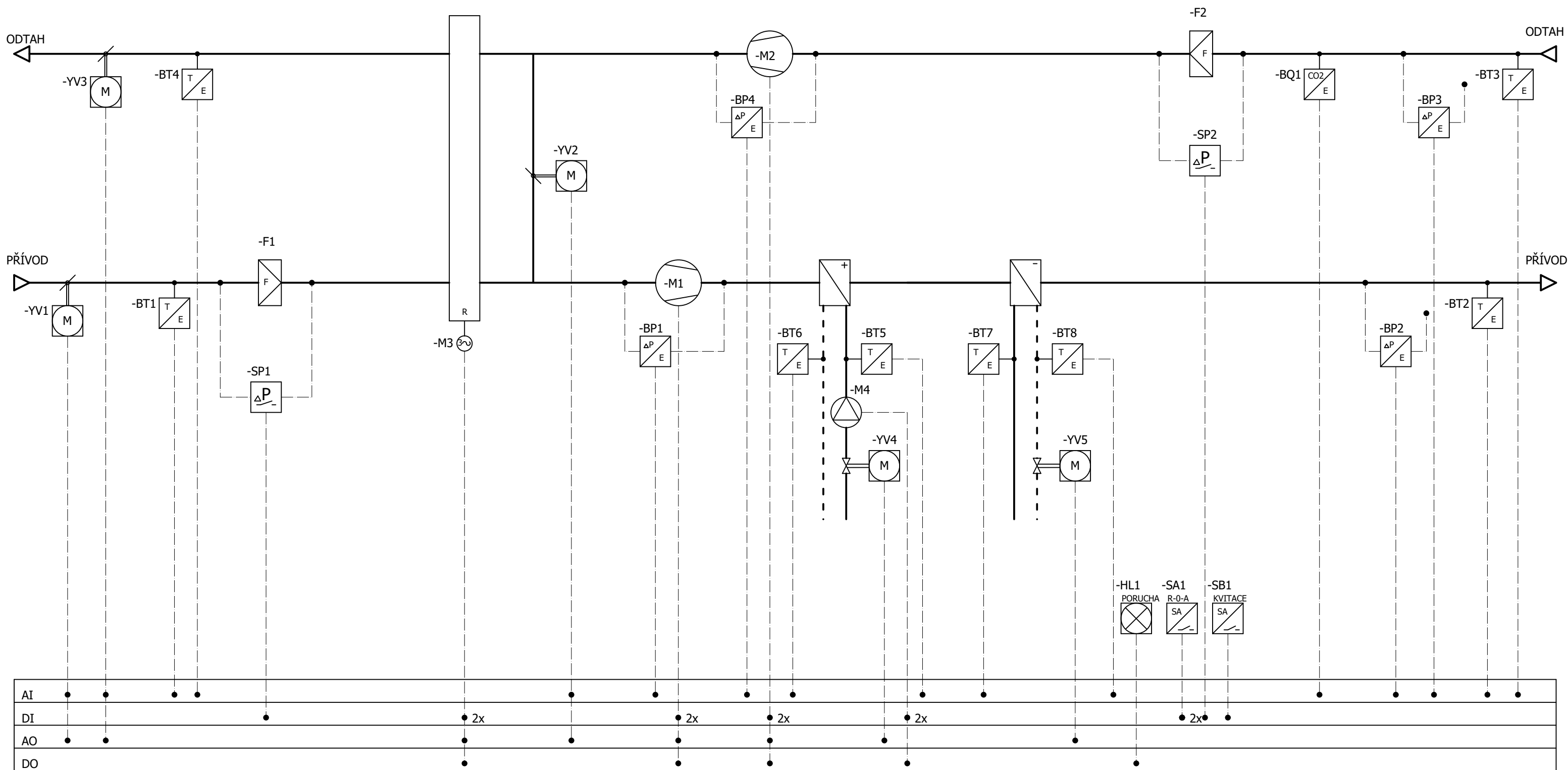
REGULAČNÍ OKRUH =402 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



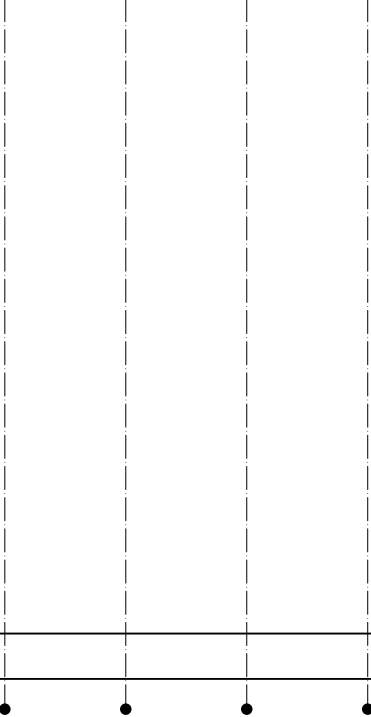
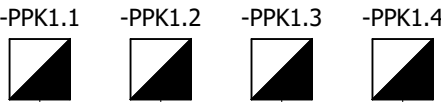
AI				
DI	•	•	•	•
AO				
DO				

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 402	+ RMaR1.1	List 13
									List 262		

REGULAČNÍ OKRUH =403 - VĚTRÁNÍ VÍCEÚČELOVÉHO SÁLU



REGULAČNÍ OKRUH =403 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

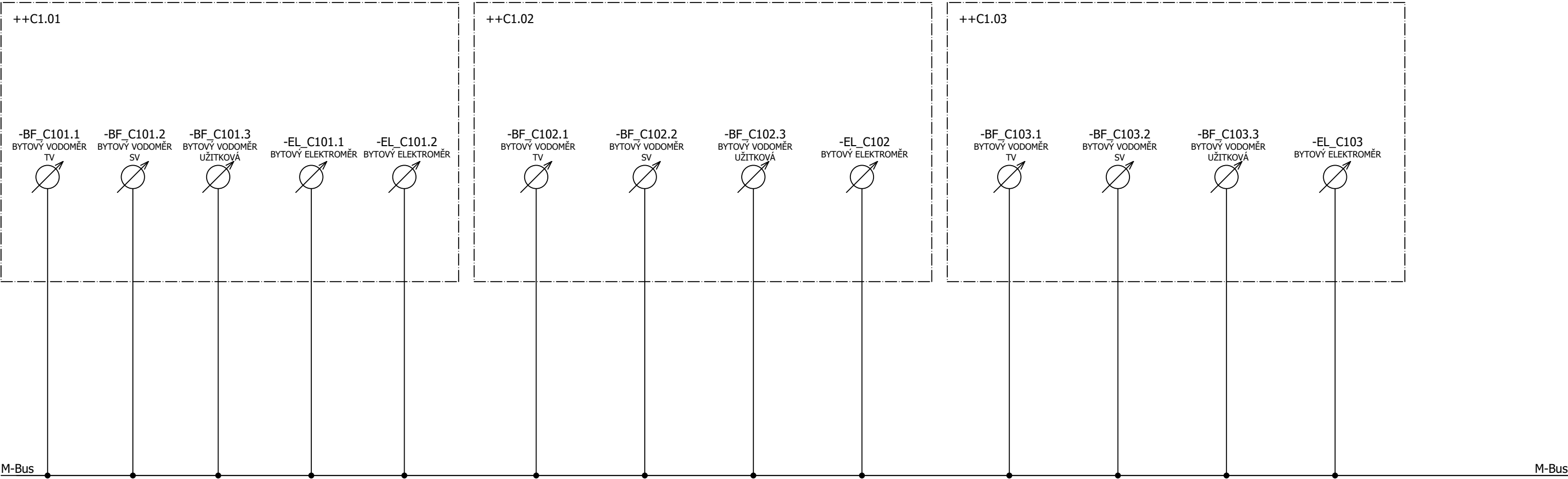
-EPS
ZAJISTÍ PROFESE SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

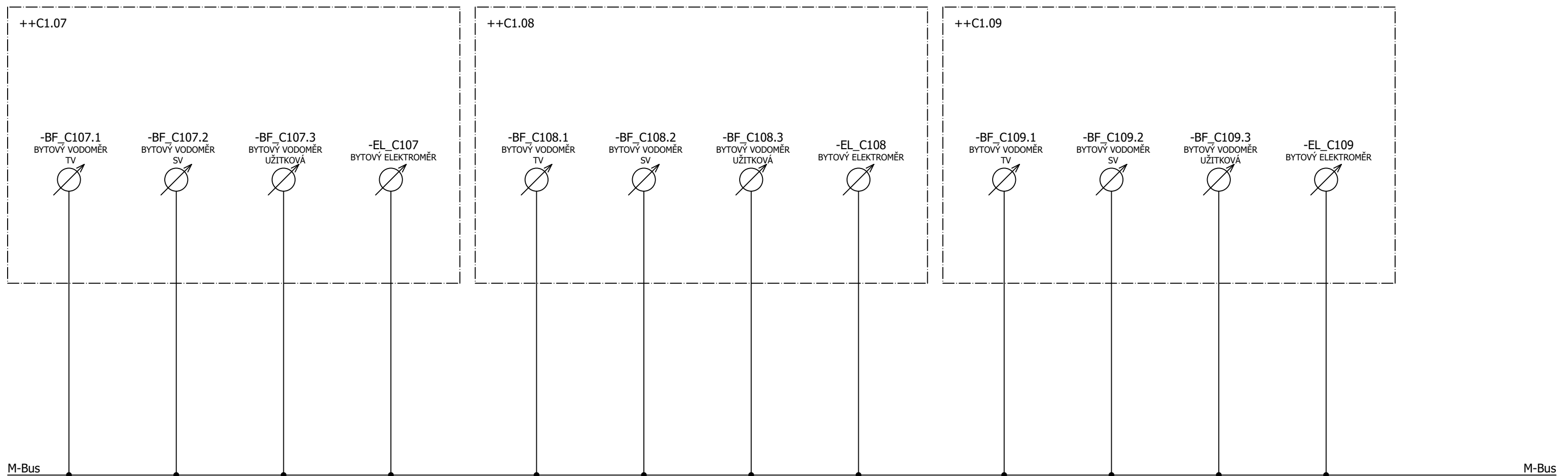
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMaR1.1	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

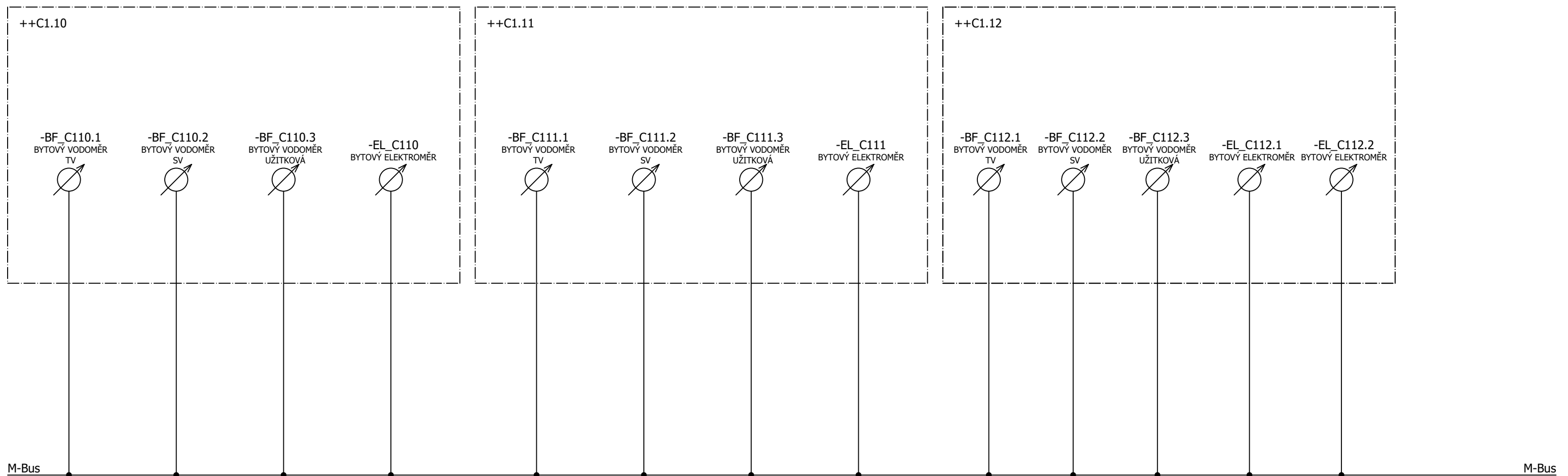
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčec							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR1.2	List
									List	262	

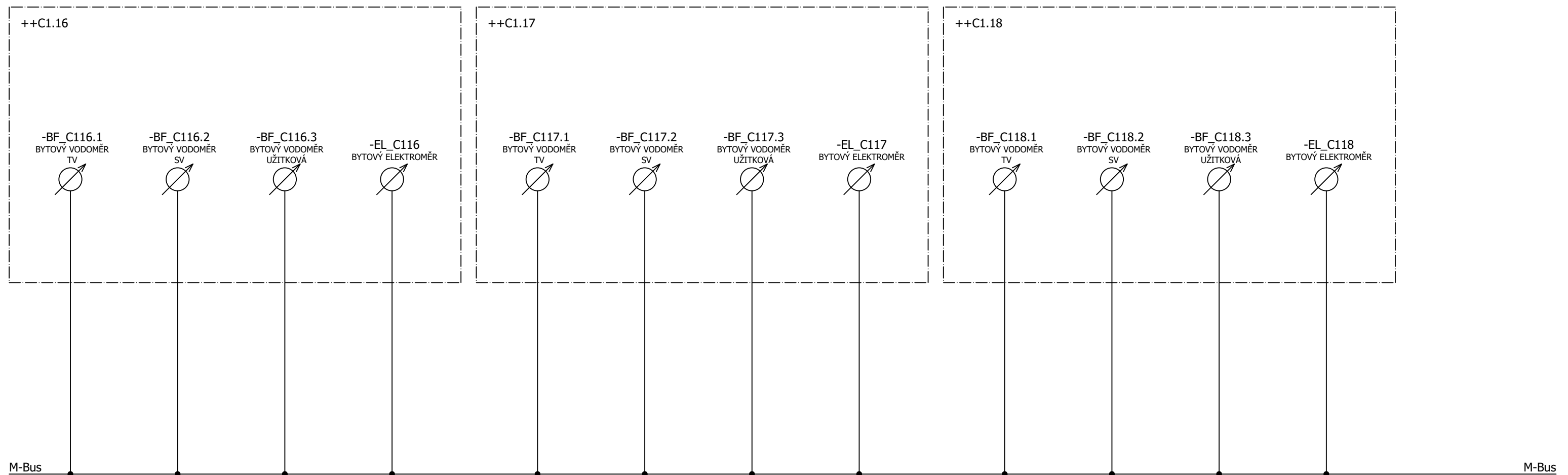
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunčák								
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR1.2	List	20
									List	262		

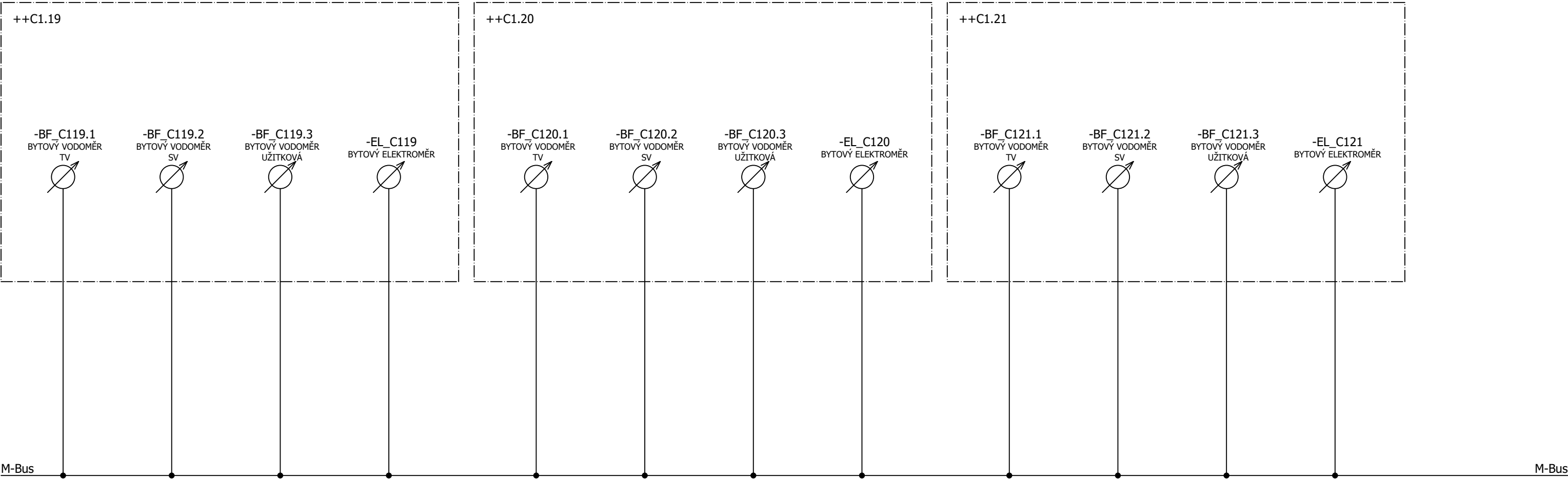
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

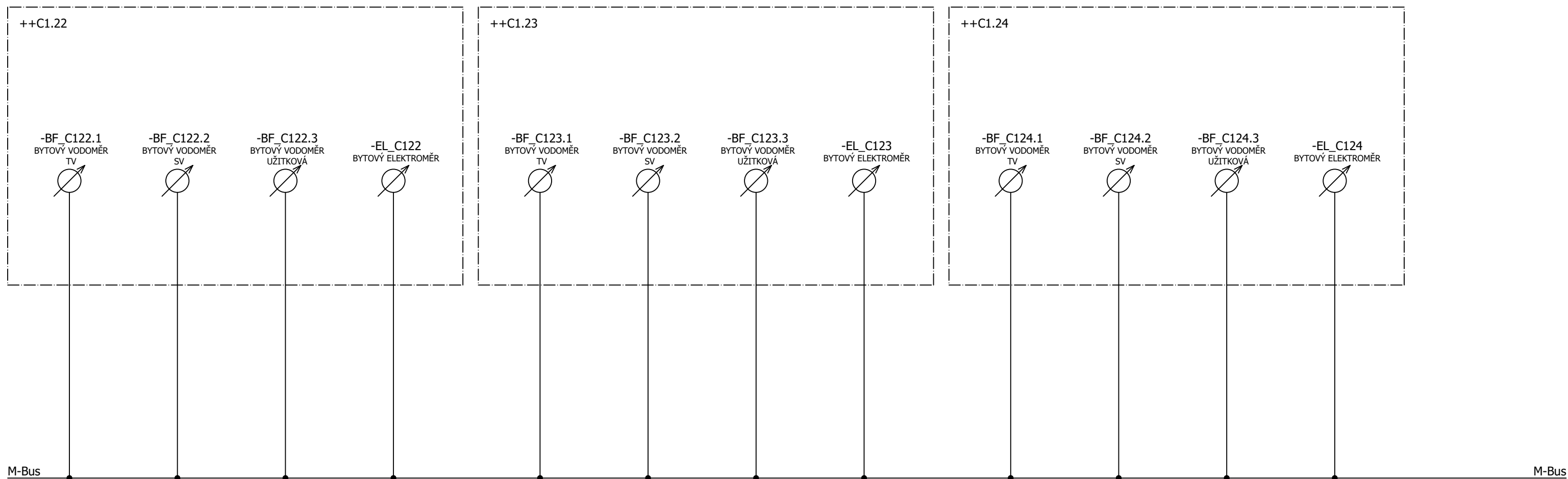
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčeka							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR1.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

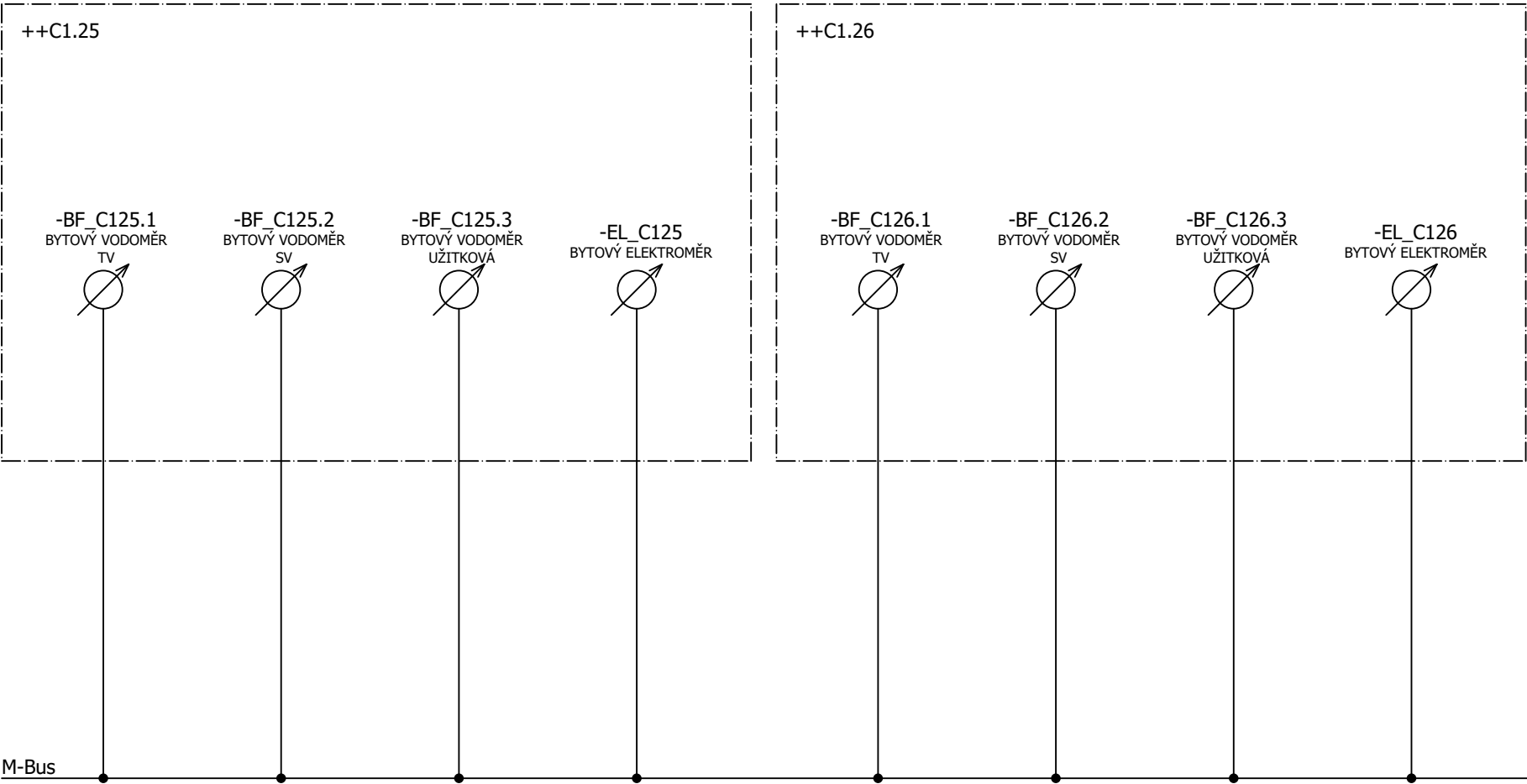
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

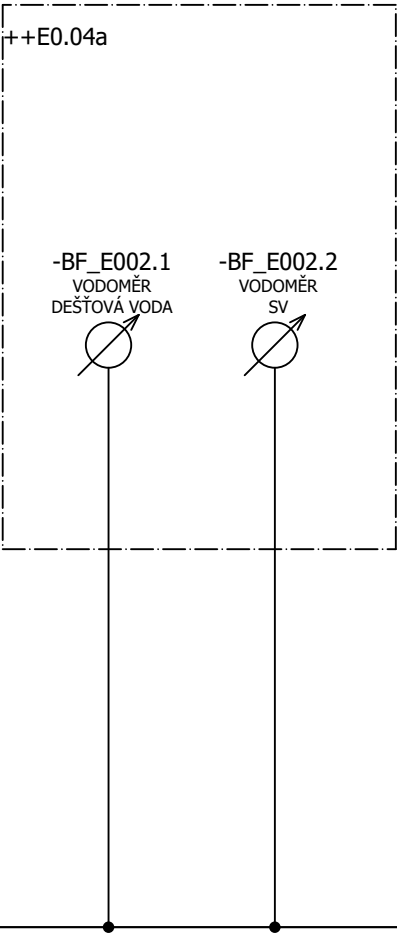
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGÍÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR1.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

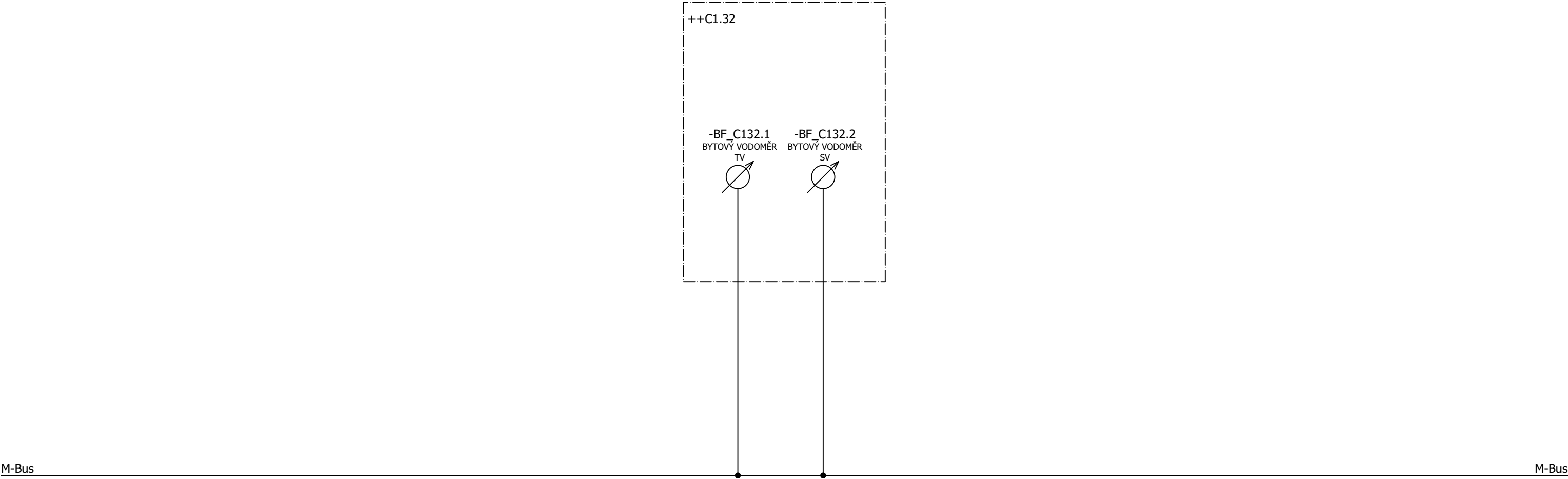
REGULAČNÍ OKRUH = 101 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY VODY PRO ÚPRAVU DEŠŤOVÉ VODY



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 103 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY VODY BUFETU



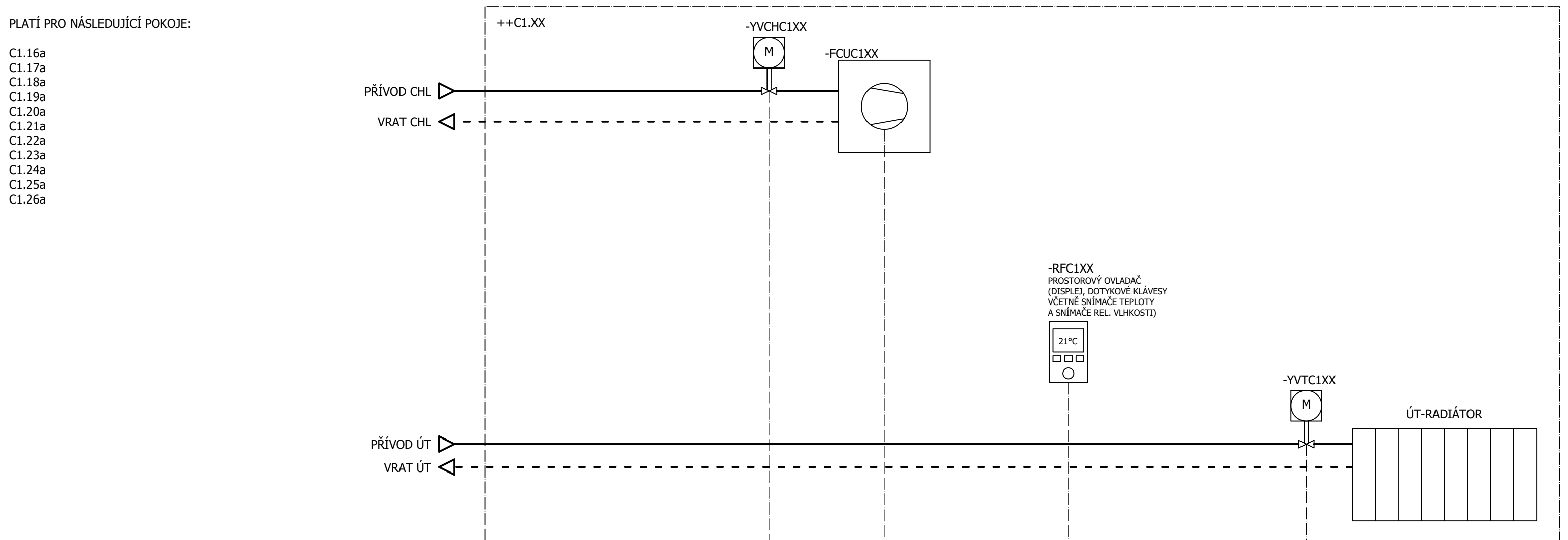
AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY VODY BUFETU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 103	+ RMaR1.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH =211 - IRC REGULACE 1.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

C1.16a
C1.17a
C1.18a
C1.19a
C1.20a
C1.21a
C1.22a
C1.23a
C1.24a
C1.25a
C1.26a

 $+BR_{xx}$ [illegible]

RS485

RS485

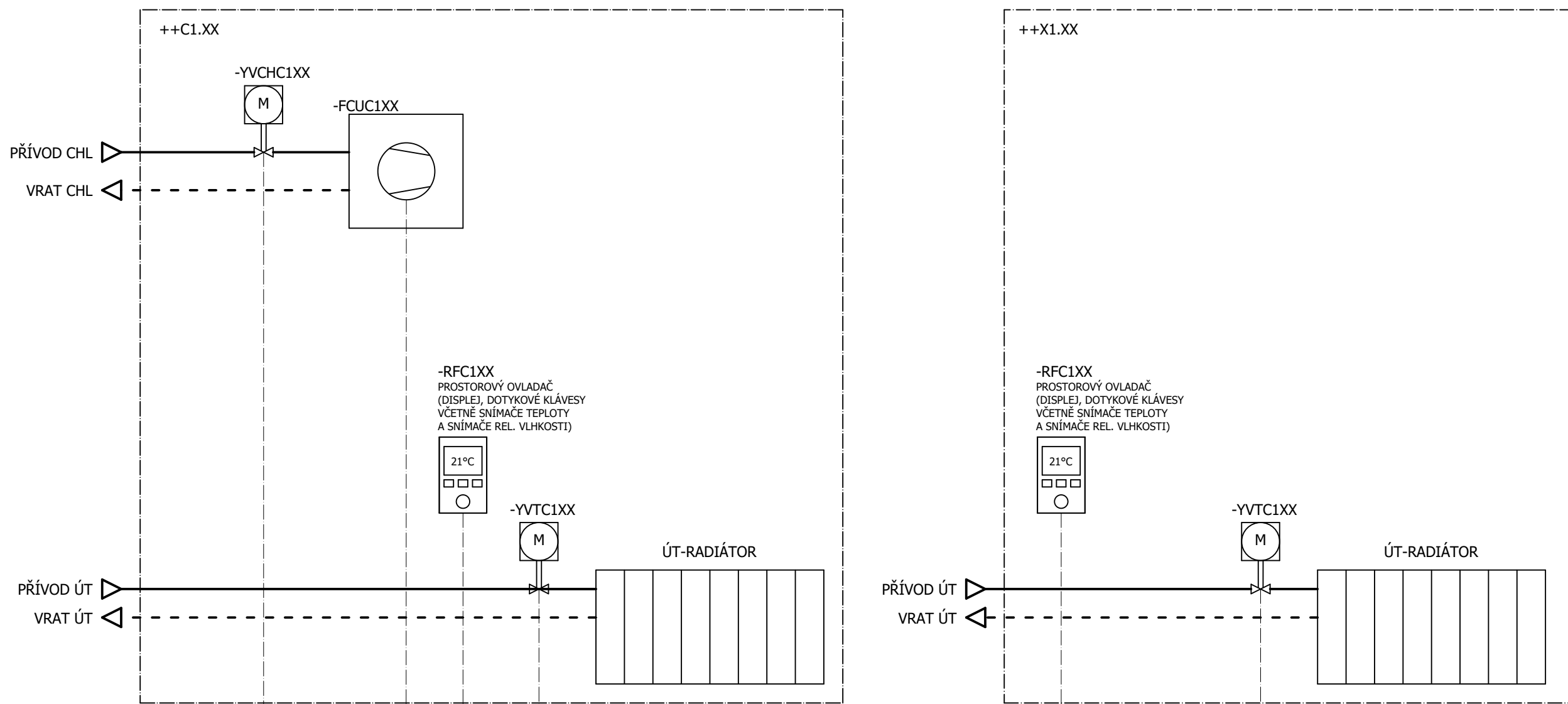
AI
DI
AO
DO

		Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		IRC REGULACE 1.NP			
		Zprac..	Jiří Gardian						
		Zkontr.	Kamil Bunček						
na	Datum	Název	Schválil	Inq. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 211	+ RMaR1.2

REGULAČNÍ OKRUH =211 - IRC REGULACE 1.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

C1.12c +a C1.12a



+BRxx

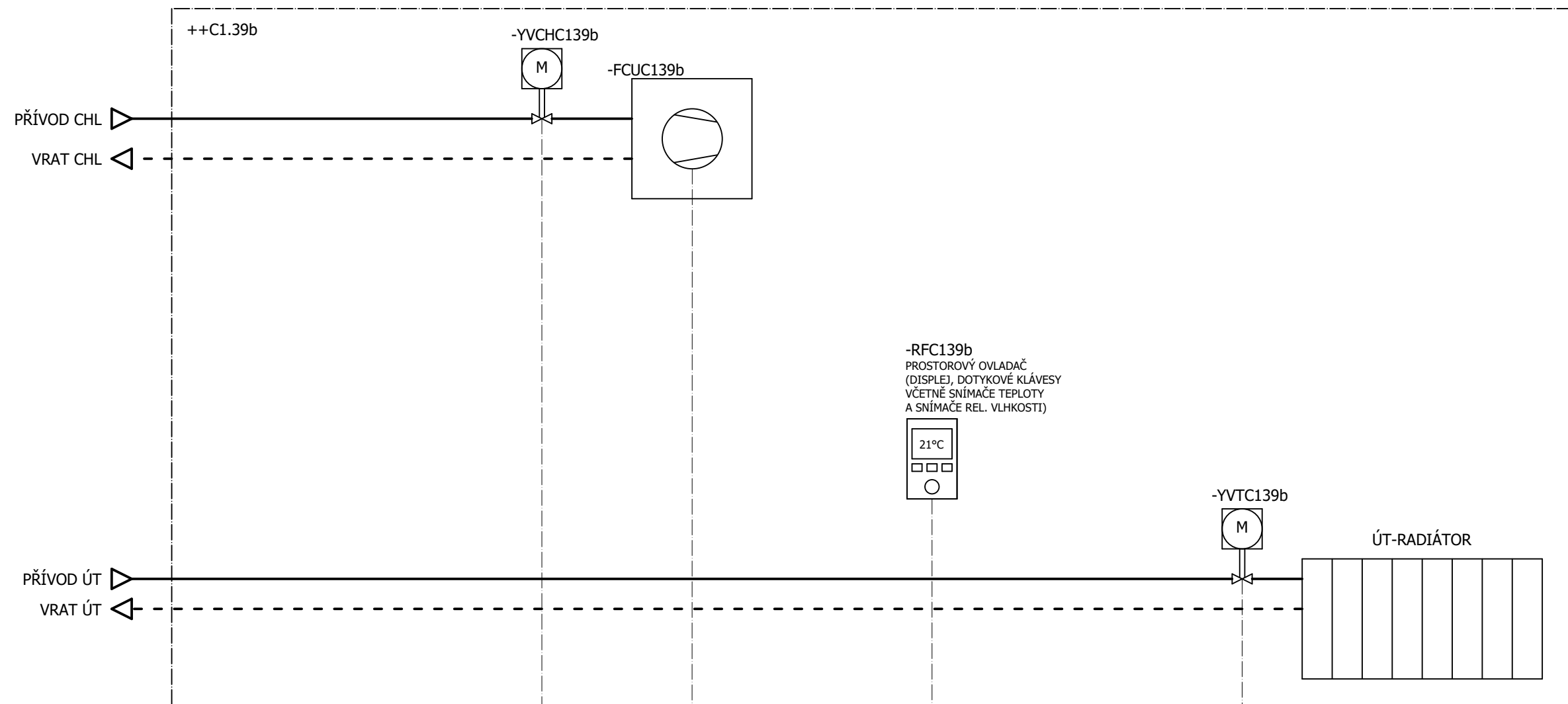
[illegible]

RS485

AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			IRC REGULACE 1.NP			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 211	+ RMaR1.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH =211 - IRC REGULACE 1.NP



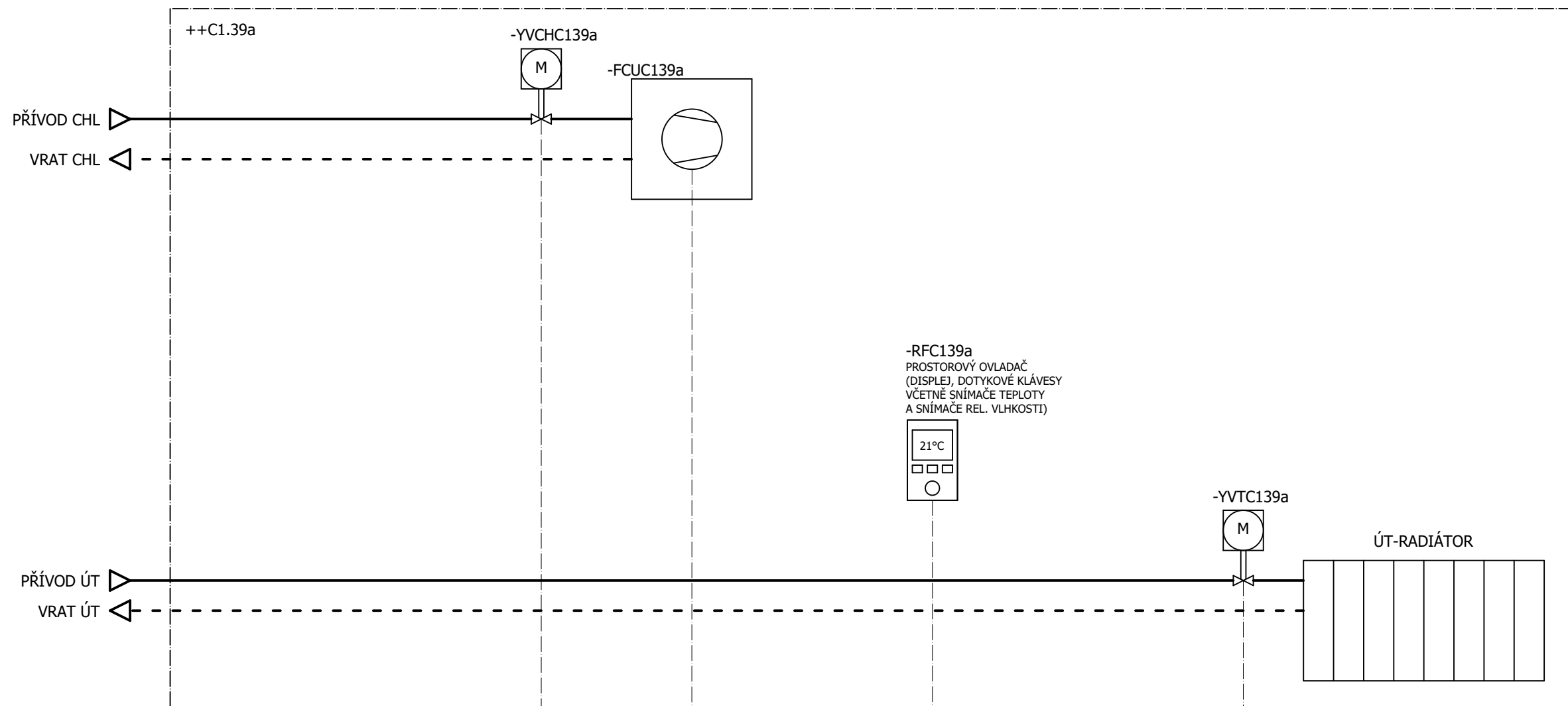
RS485

RS485

AI			
DI			
AO		•	
DO	•		•

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			IRC REGULACE 1.NP			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
na	Datum	Název	Schválil	Inq. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 211	+ RMaR1.2	List
									List		

REGULAČNÍ OKRUH =211 - IRC REGULACE 1.NP



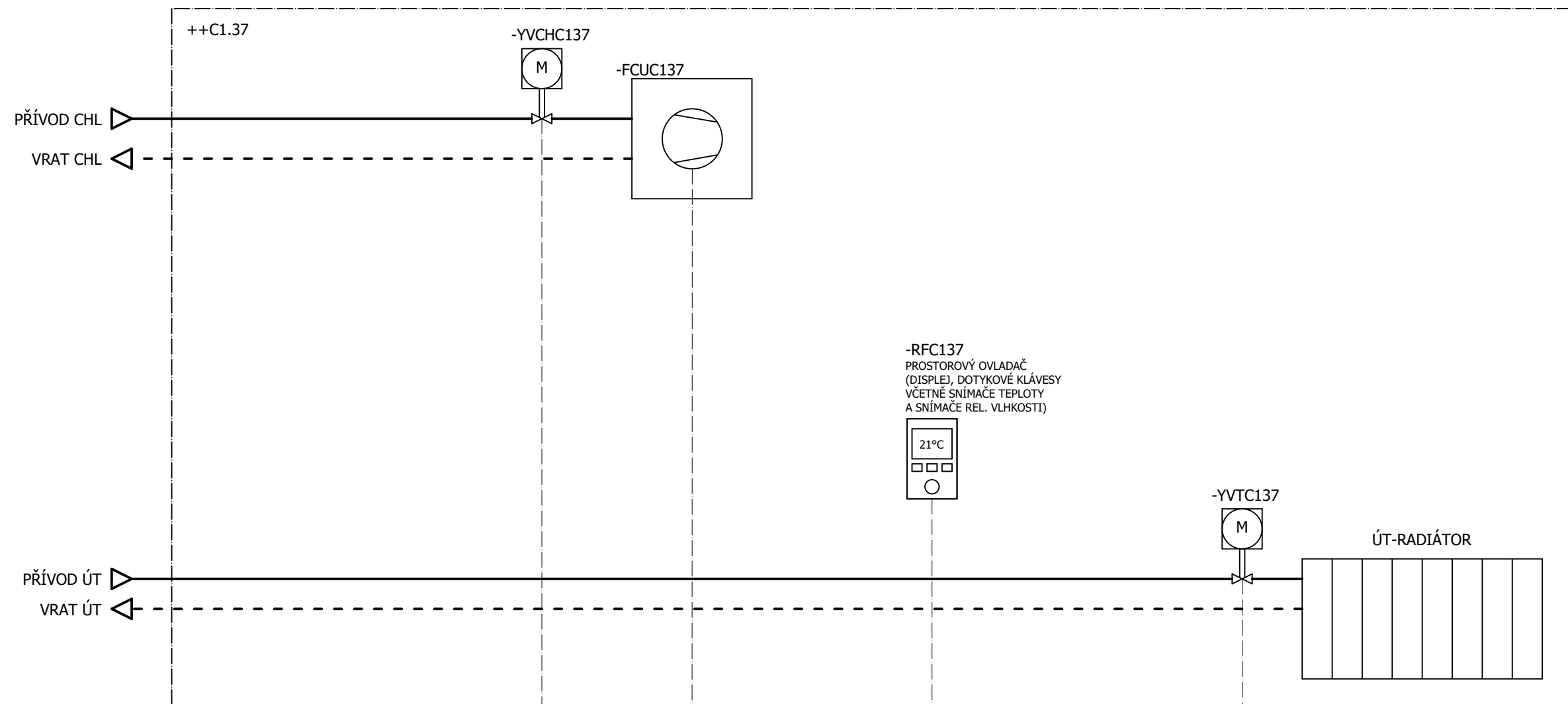
RS485

RS485

AI			
DI			
AO		•	
DO	•		•

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			IRC REGULACE 1.NP			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
na	Datum	Název	Schválil	Inq. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 211	+ RMaR1.2	List

REGULAČNÍ OKRUH =211 - IRC REGULACE 1.NP



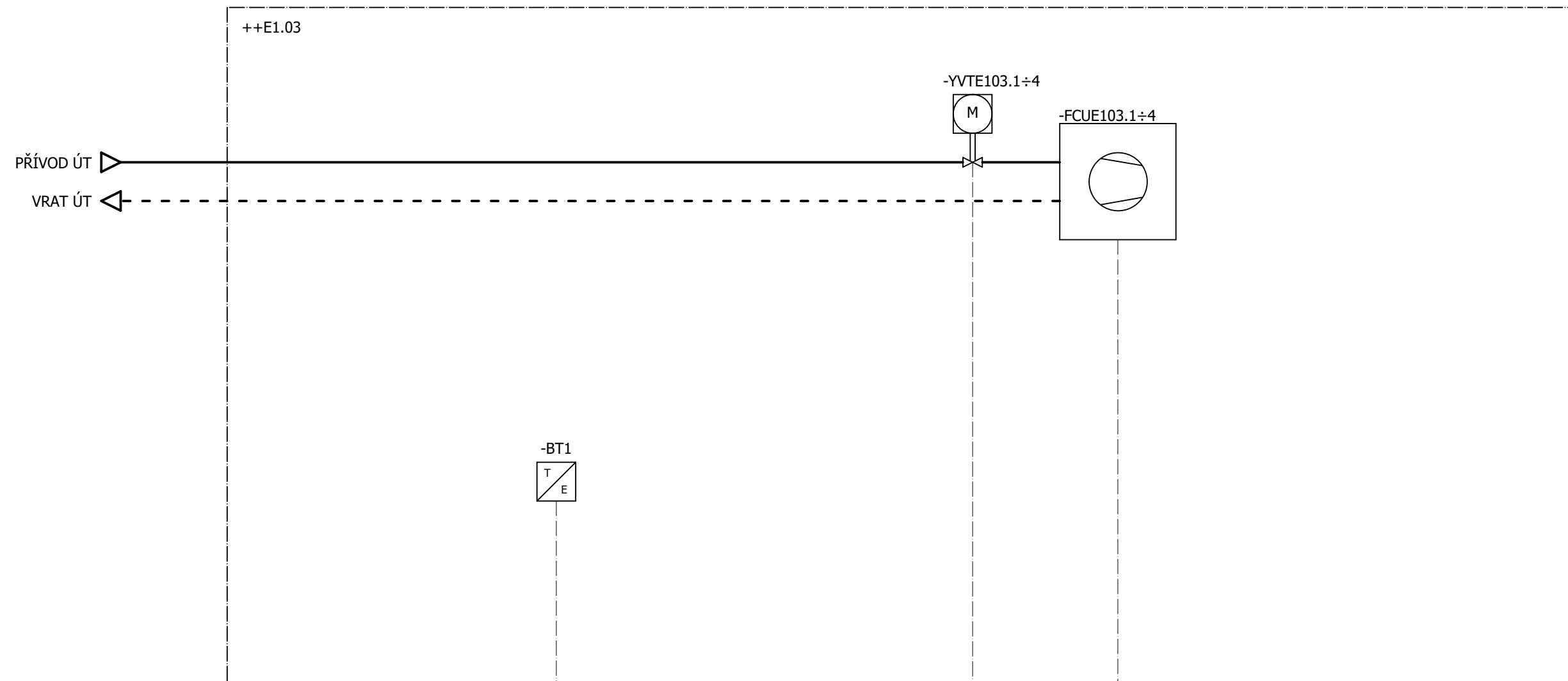
RS485

RS485

AI				
DI				
AO				
DO				

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			IRC REGULACE 1.NP			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 211	+ RMaR1.2	List
									List	262	

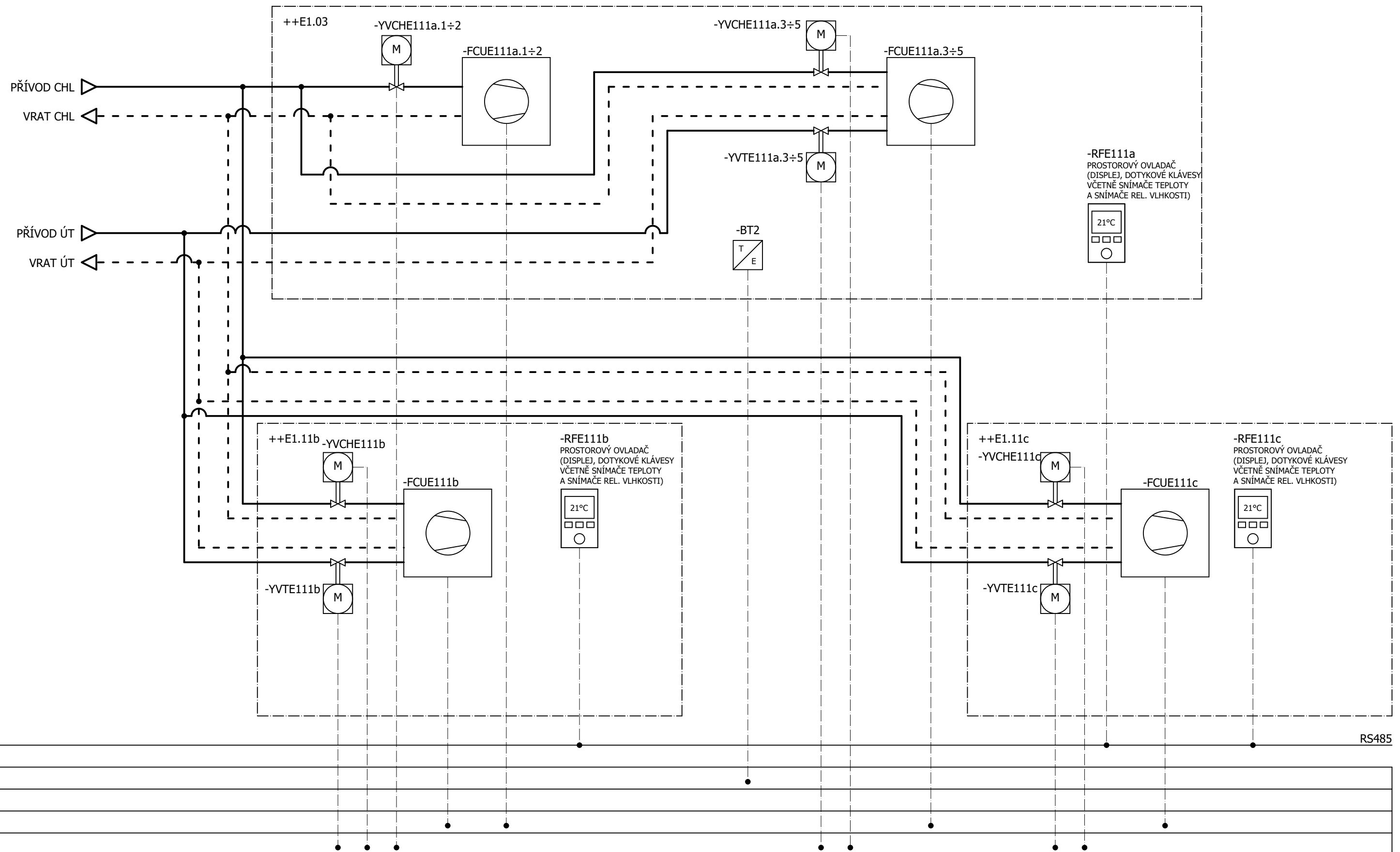
REGULAČNÍ OKRUH =211 - IRC REGULACE 1.NP



AI
DI
AO
DO

[illegible]

REGULAČNÍ OKRUH =211 - IRC REGULACE 1.NP



RS485

1968 1978 1988 1998 2008 2018

RS485

[illegible]

		Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		IRC REGULACE 1.NP			
		Zprac..	Jiří Gardian						
		Zkontr.	Kamil Bunček						List
a	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:		= 211	+ RMar1.2	List

REGULAČNÍ OKRUH =404 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK

-PPK1.1

-PPK1.2

-PPK1.3

-PPK1.4

-PPK1.5

-PPK1.6

-PPK1.7

-PPK1.8

-PPK1.9

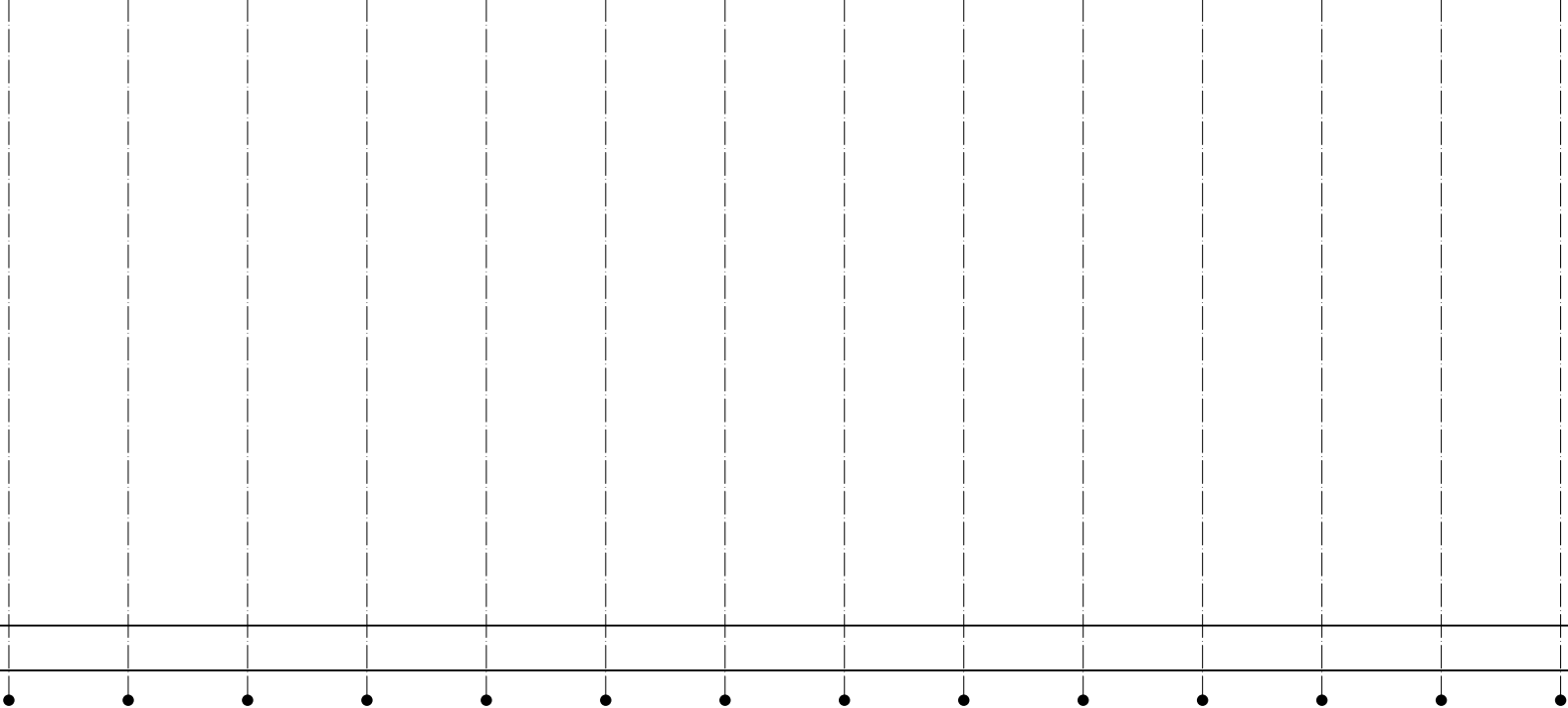
-PPK1.10

-PPK1.11

-PPK1.12

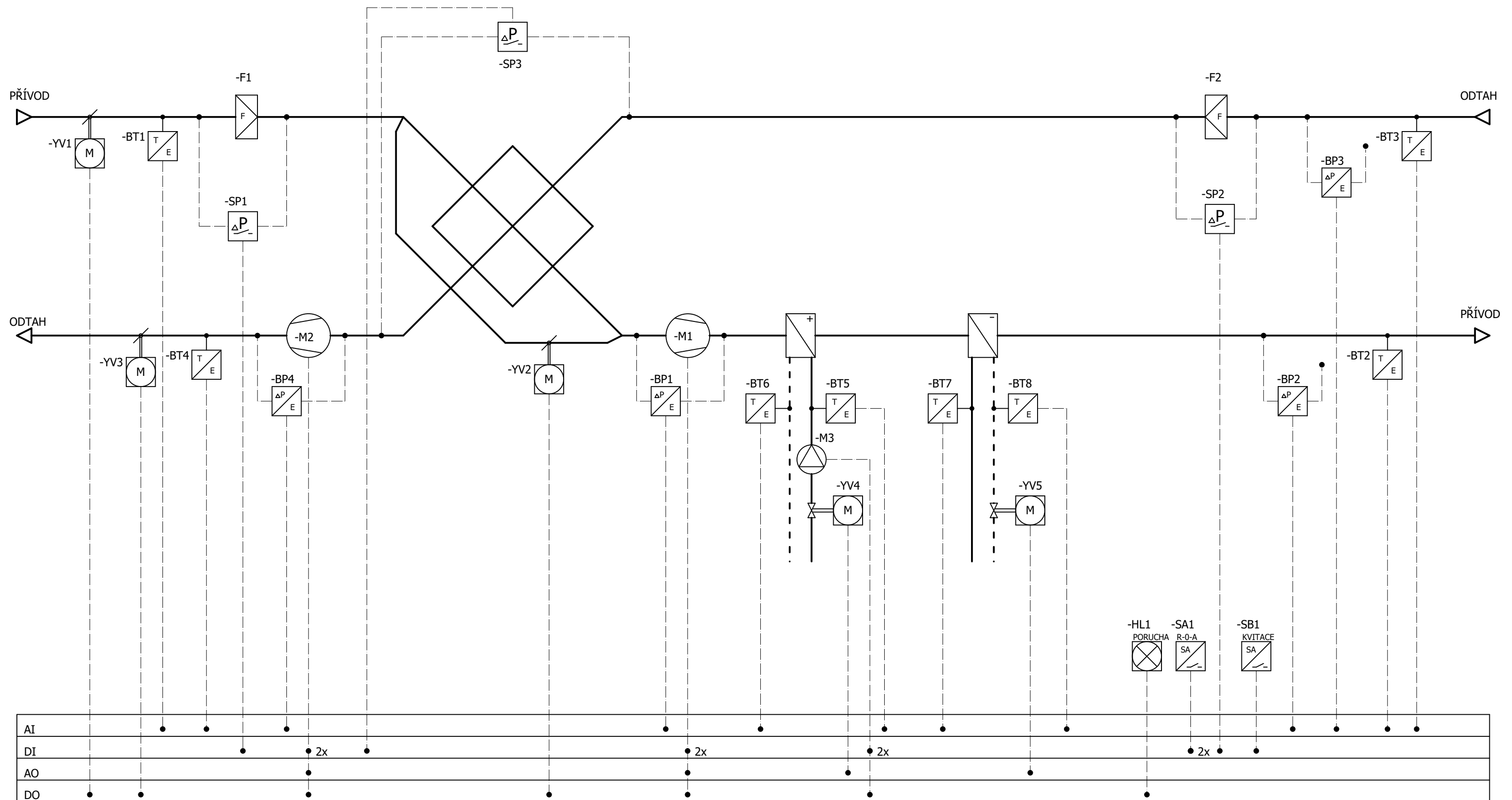
-PPK2.1

-PPK2.2



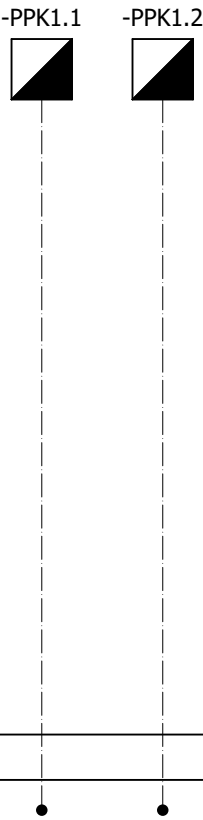
AI														
DI	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
AO														
DO														

REGULAČNÍ OKRUH =406 - VĚTRÁNÍ HL. VSTUPU + WC



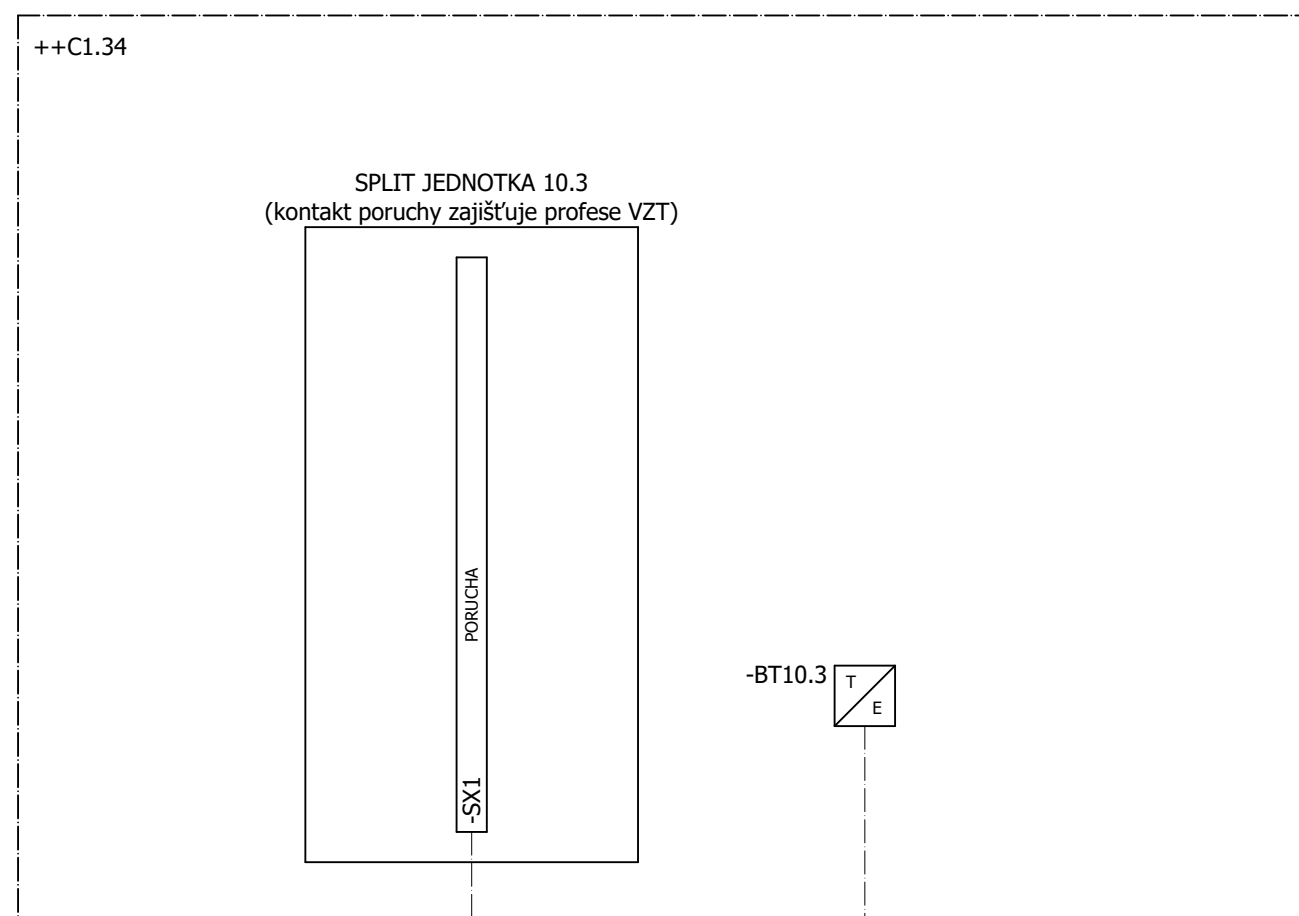
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			VĚTRÁNÍ HL. VSTUPU A WC			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčec							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 406	+ RMaR1.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH =406 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



AI
DI
AO
DO

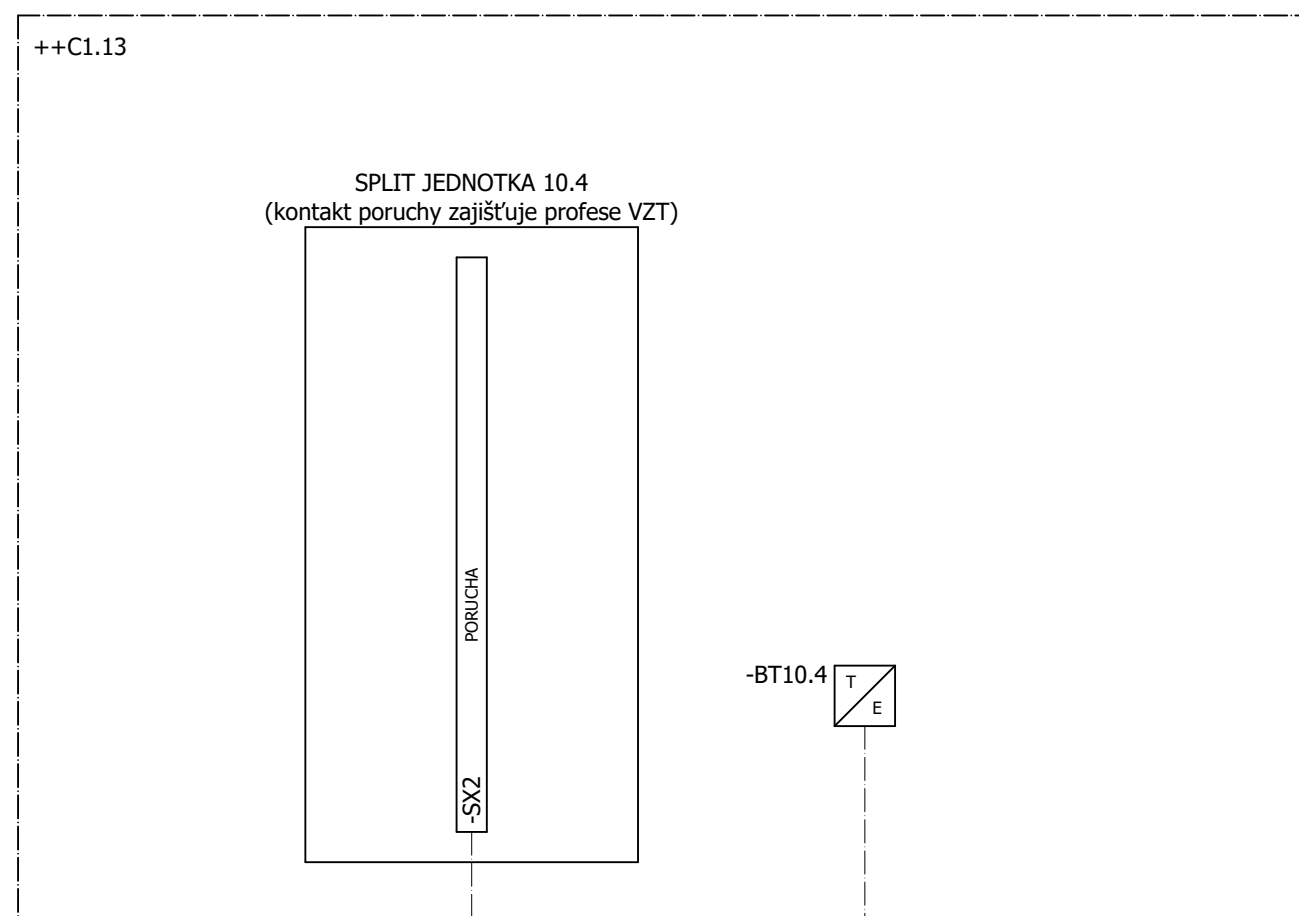
REGULAČNÍ OKRUH = 410 - CHLAZENÍ MÍSTNOSTI C1.34



AI	
DI	
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			CHLAZENÍ MÍSTNOSTI C1.34				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunček								
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 410	+ RMaR1.2	List	43
									List	262		

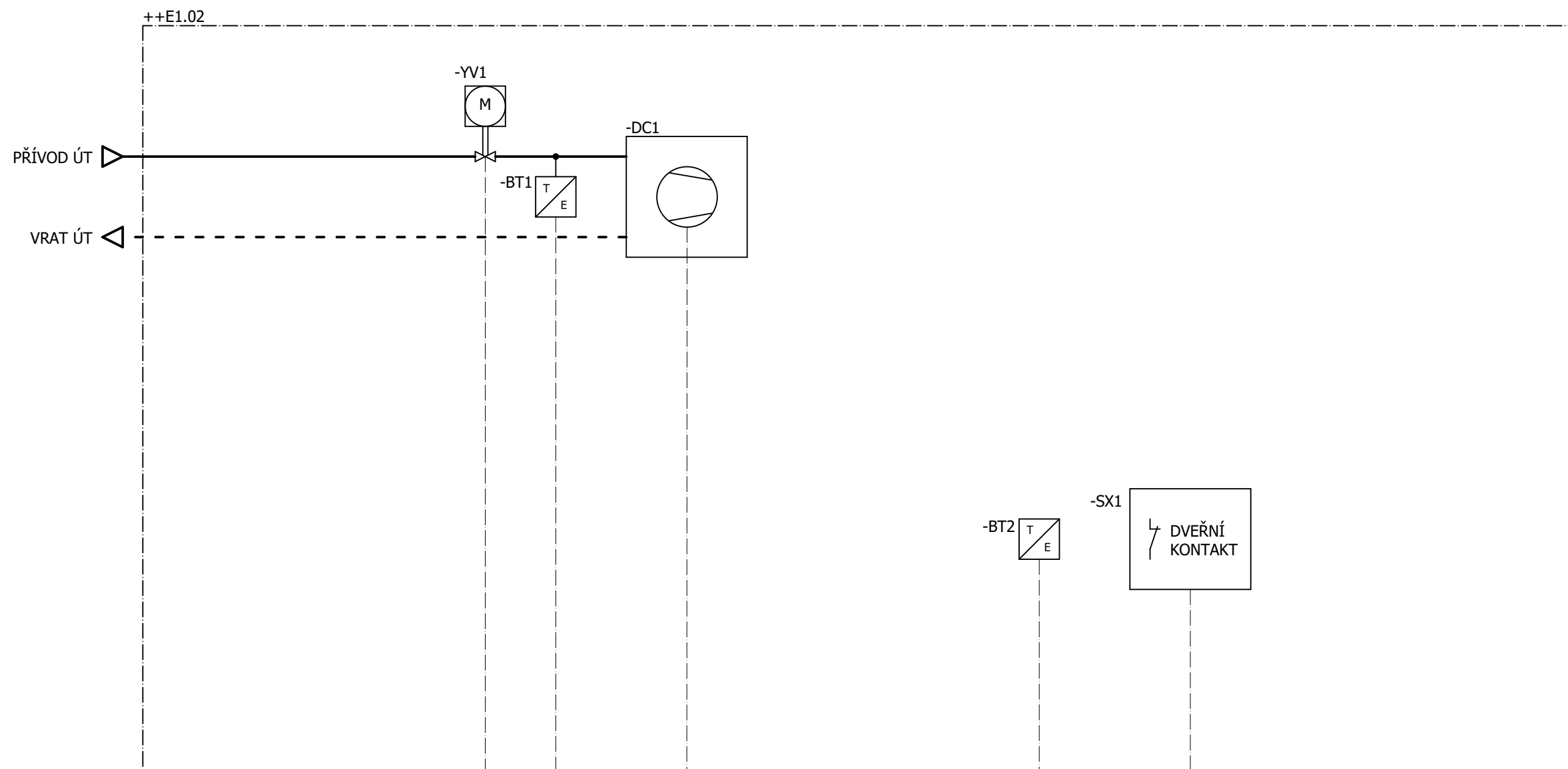
REGULAČNÍ OKRUH = 410 - CHLAZENÍ MÍSTNOSTI C1.13



AI	
DI	
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		CHLAZENÍ MÍSTNOSTI C1.13			
			Zprac..	Jiří Gardian						
			Zkontr.	Kamil Bunčák						
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 410	+ RMar1.2	List 44 List 262

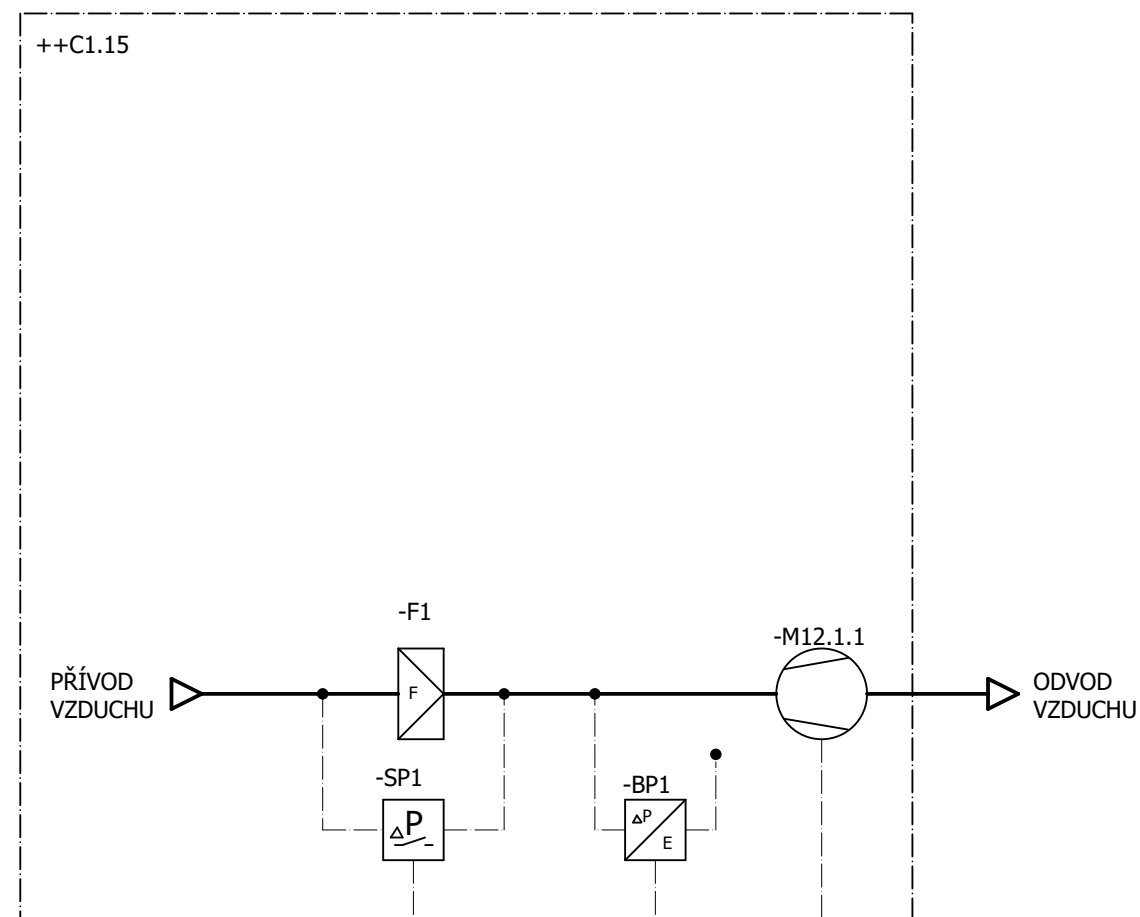
REGULAČNÍ OKRUH =411 - DVEŘNÍ CLONA



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			DVEŘNÍ CLONA				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunček								
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 411	+ RMaR1.2	List	45
									List	262		

REGULAČNÍ OKRUH = 412 - POMOCNÝ VENTILÁTOR DIGESTOŘE



AI
DI
AO
DO

		Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		POMOCNÝ VENTILÁTOR DIGESTOŘE			
		Zprac..	Jiří Gardian						
		Zkontr.	Kamil Bunčeka						
a	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:		= 412	+ RMaR1.2	List 46 List 262

REGULAČNÍ OKRUH = 601 - MONITORING TLAKOVÝCH STANIC

++E0.07

TLAKOVÁ STANICE PITNÉ VODY
(kontakt poruchy zajišťuje profese ZTI)

CHOD + PORUCHA

-SX1

AI

DI

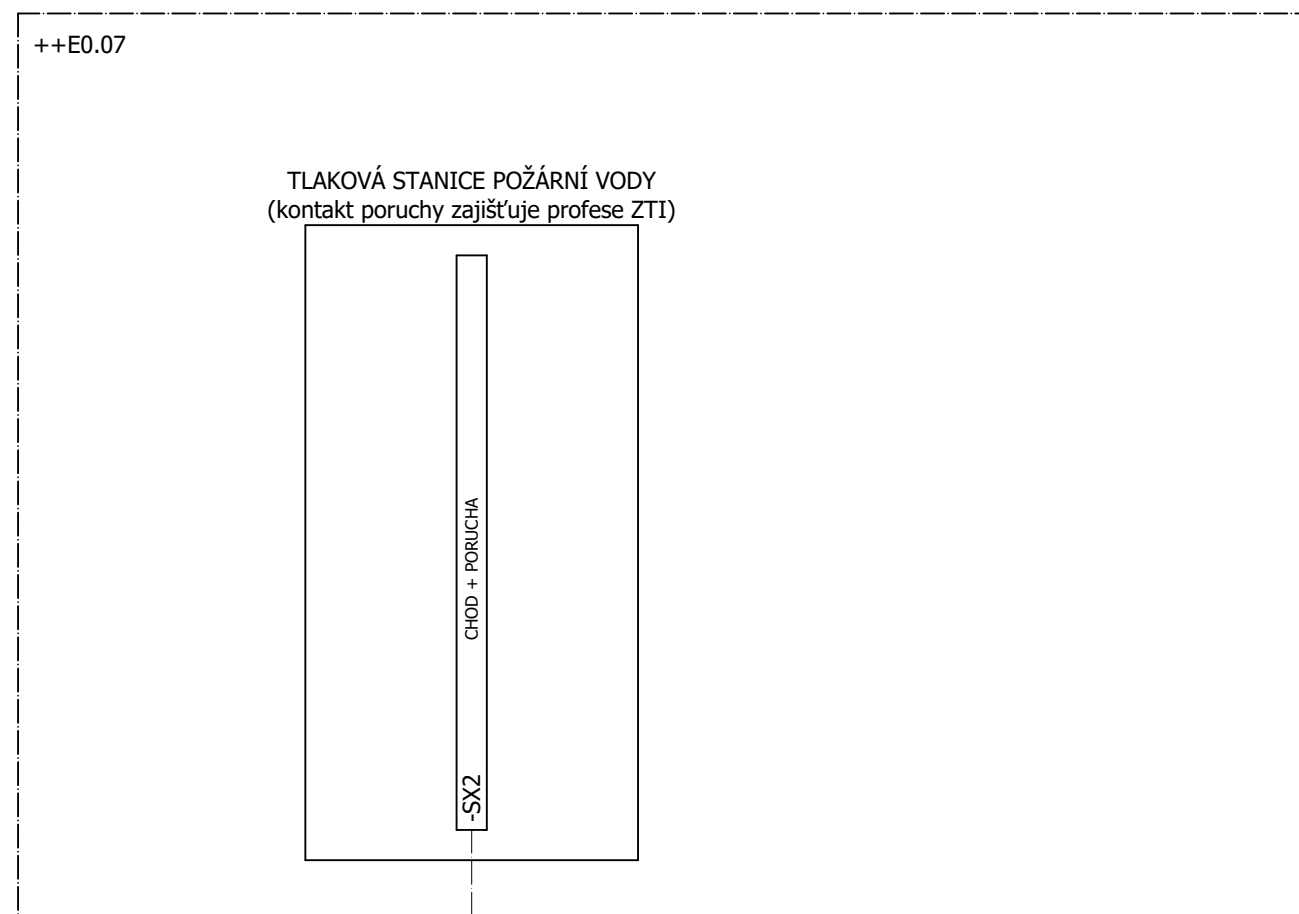
AO

DO

- $2x$

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		MONITORING TLAKOVÝCH STANIC			
			Zprac..	Jiří Gardian						
			Zkontr.	Kamil Bunček						
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 601	+ RMaR1.2	List 47 List 262

REGULAČNÍ OKRUH = 601 - MONITORING TLAKOVÝCH STANIC



AI	
DI	• 2x
AO	
DO	

[illegible]

REGULAČNÍ OKRUH = 601 - MONITORING TLAKOVÝCH STANIC

++E0.02

ŘJ ÚPRAVNÝ DEŠŤOVÉ VODY
(kontakt poruchy zajišťuje profese ZTI)

CHOD + PORUCHA

-SXS3

- $2x$

AI	
DI	• 2x
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			ÚPRAVNA DEŠŤOVÉ VODY			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 601	+ RMar1.2	List 49
									List 262		

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

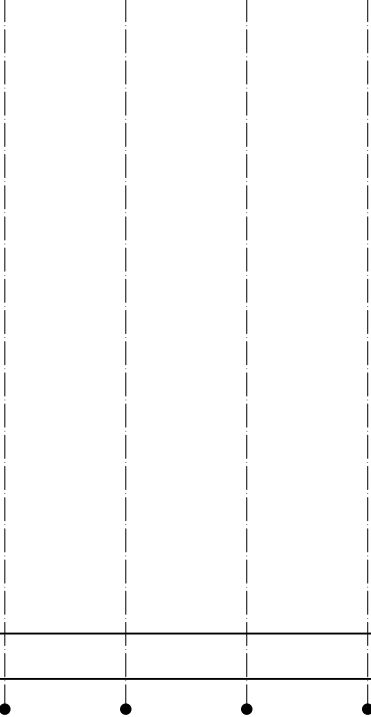
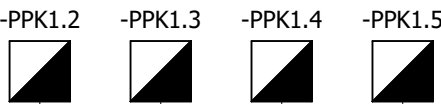
-EPS
ZAJISTÍ PROFESI SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

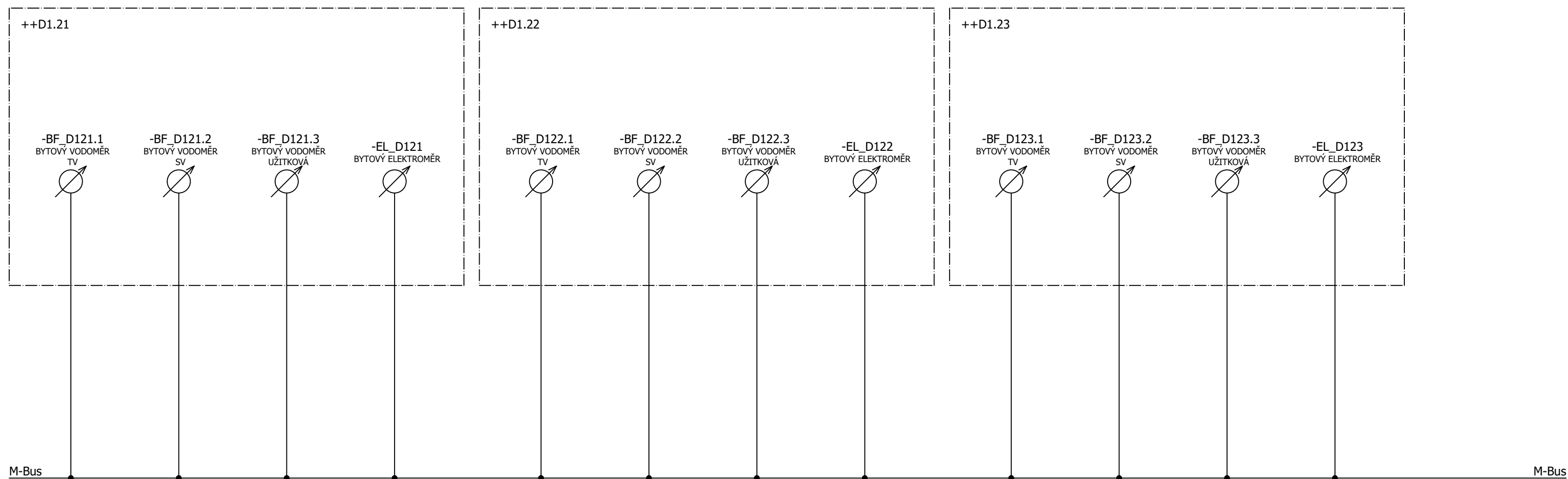
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMaR1.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH =701 - MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚRŮ



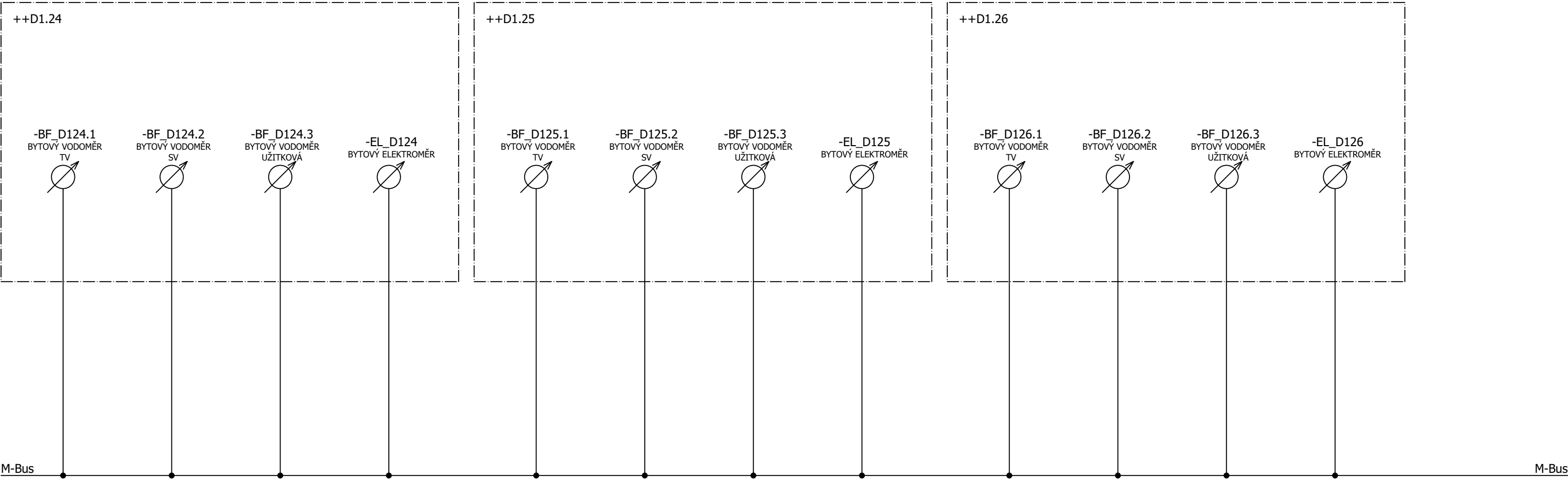
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



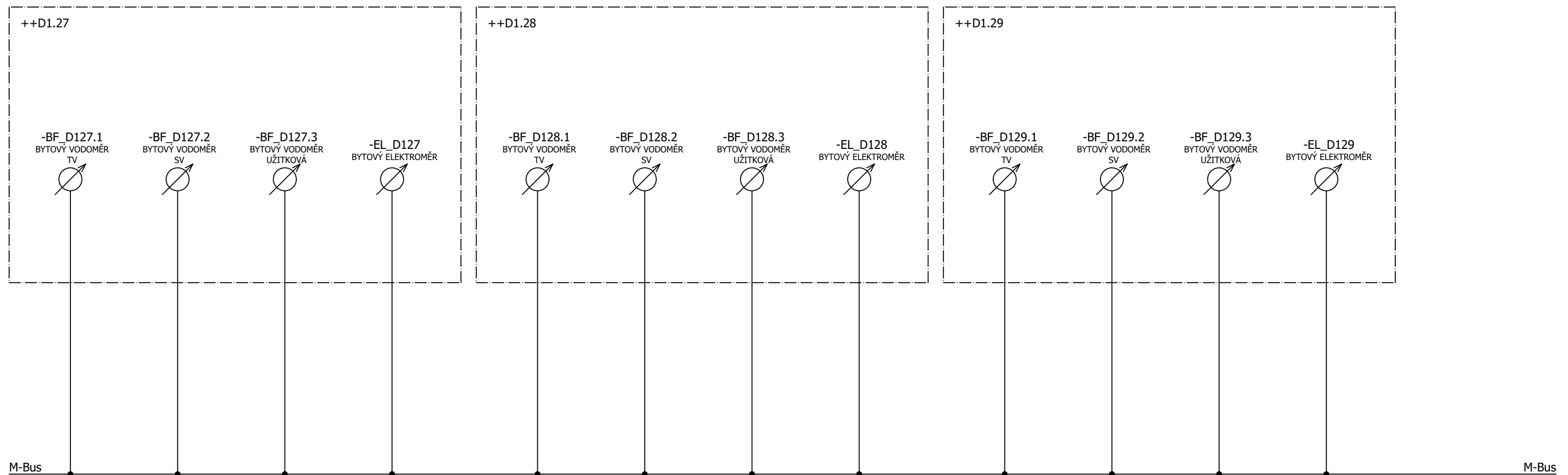
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

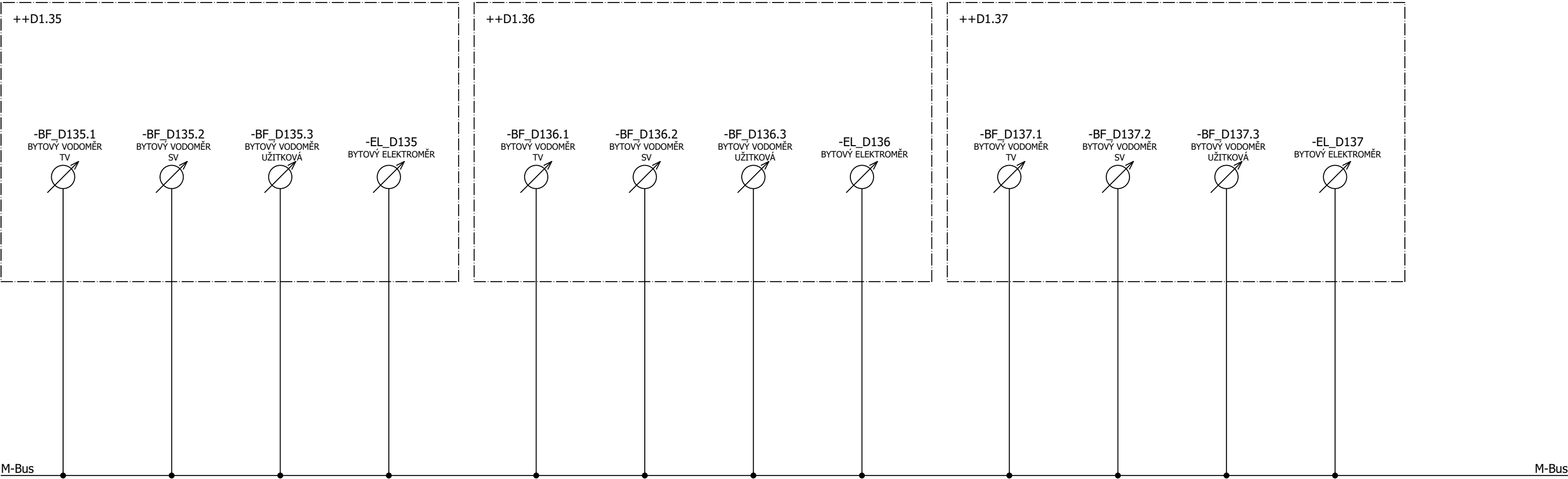
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

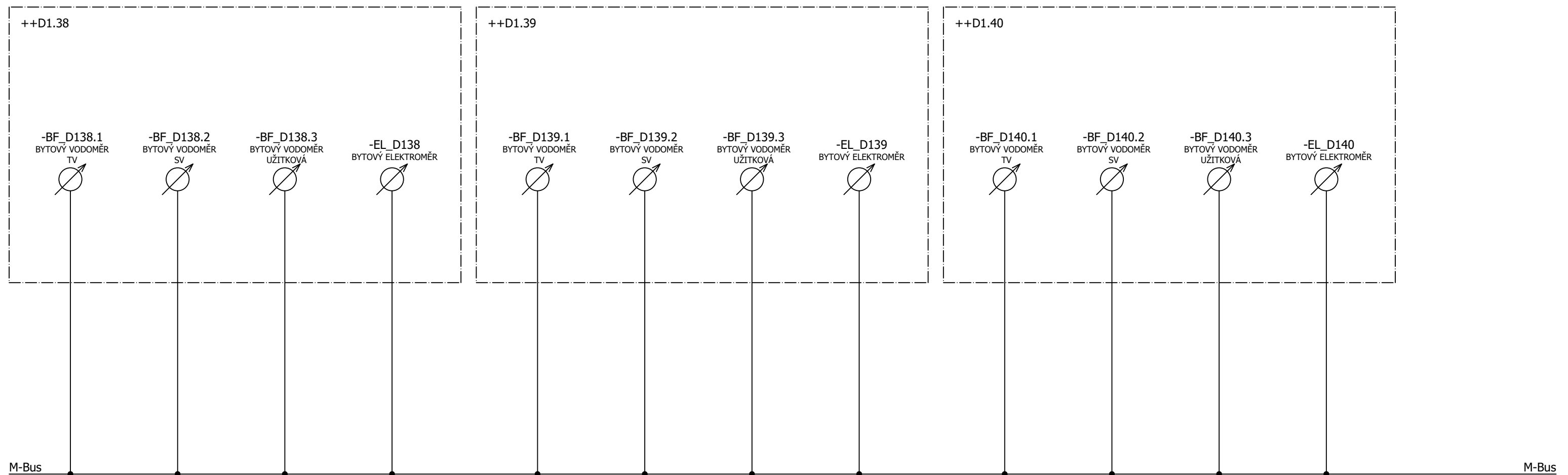
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR1.3	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

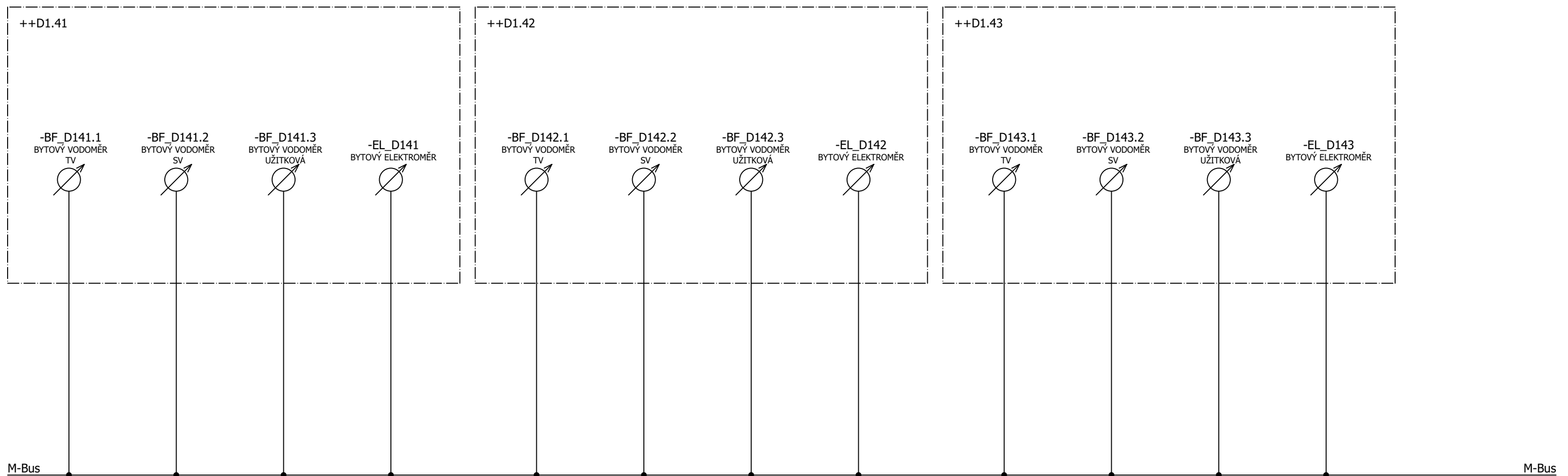
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR1.3	List
									List	262	

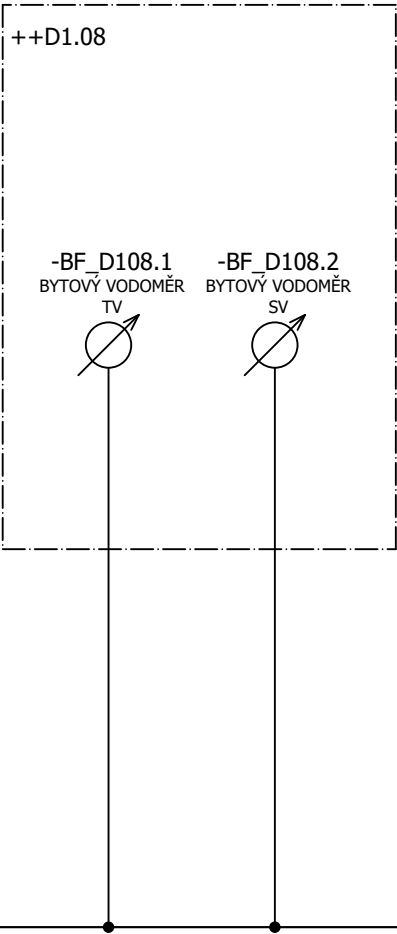
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčec							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR1.3	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 103 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY VODY PRÁDELNY

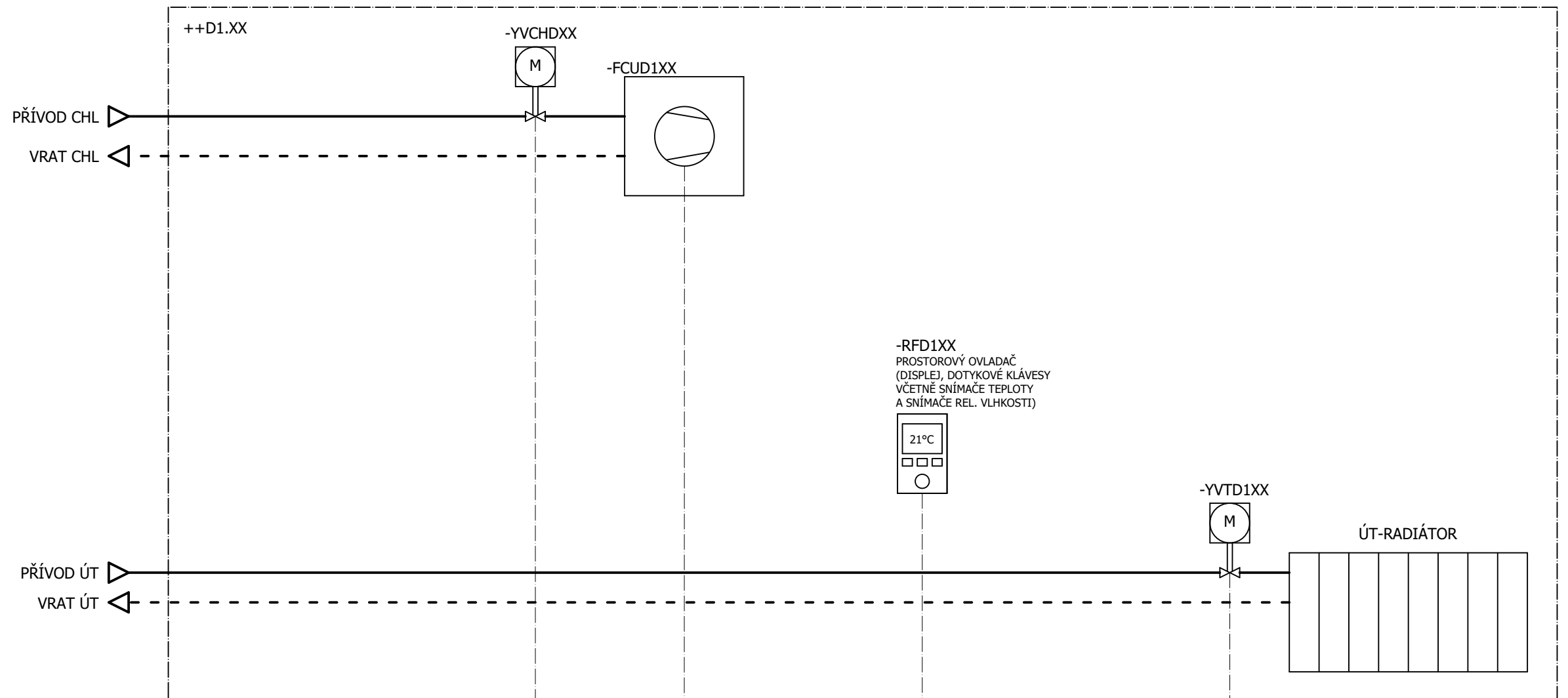


AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =211 - IRC REGULACE 1.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

D1.30a
D1.29a
D1.28a
D1.27a
D1.26a
D1.25a
D1.24a
D1.23a
D1.22a
D1.21a

+BRxx[illegible]RS485

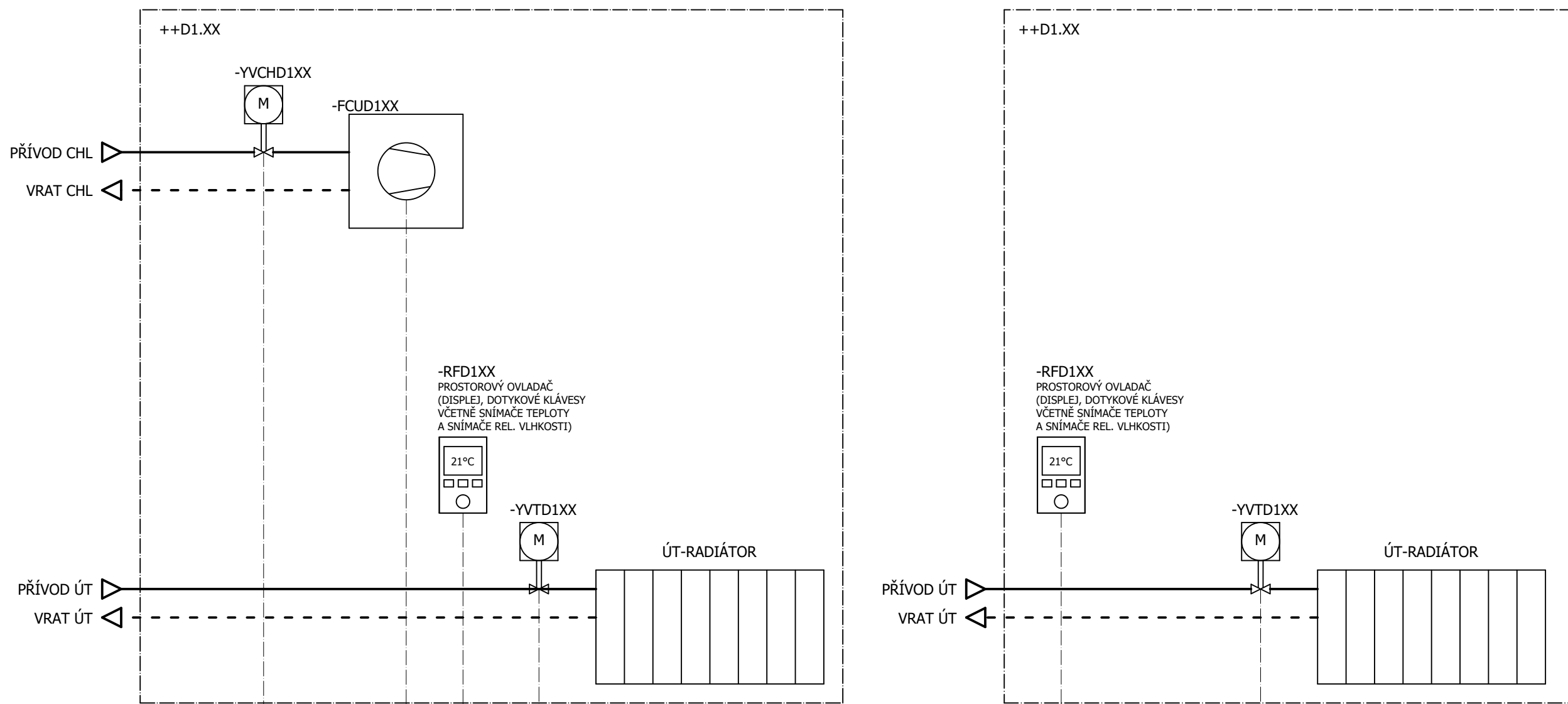
AI
DI
AO
DO

[illegible]

REGULAČNÍ OKRUH =211 - IRC REGULACE 1.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

D1.31c + D1.31a



+BRxx

[illegible]

RS485

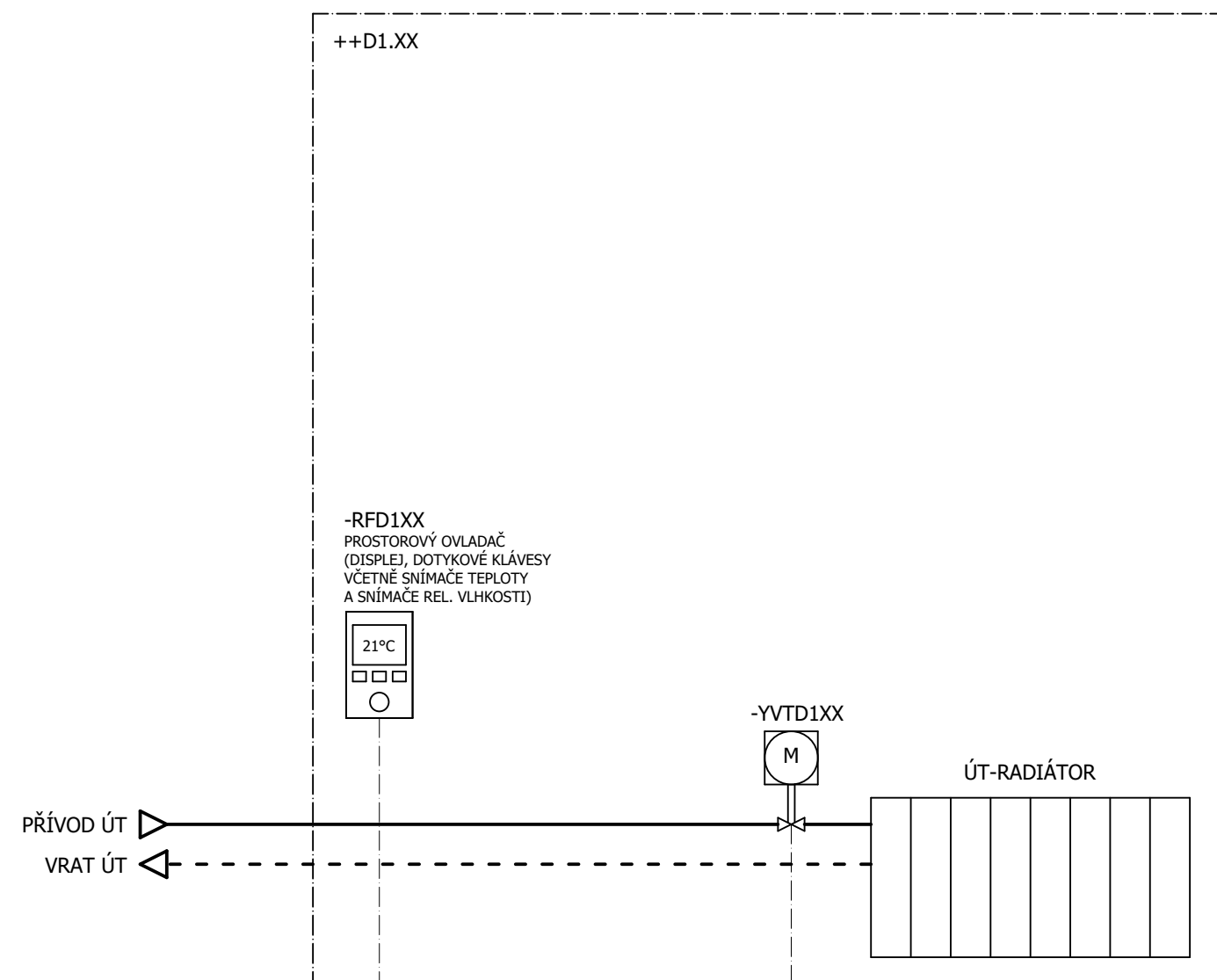
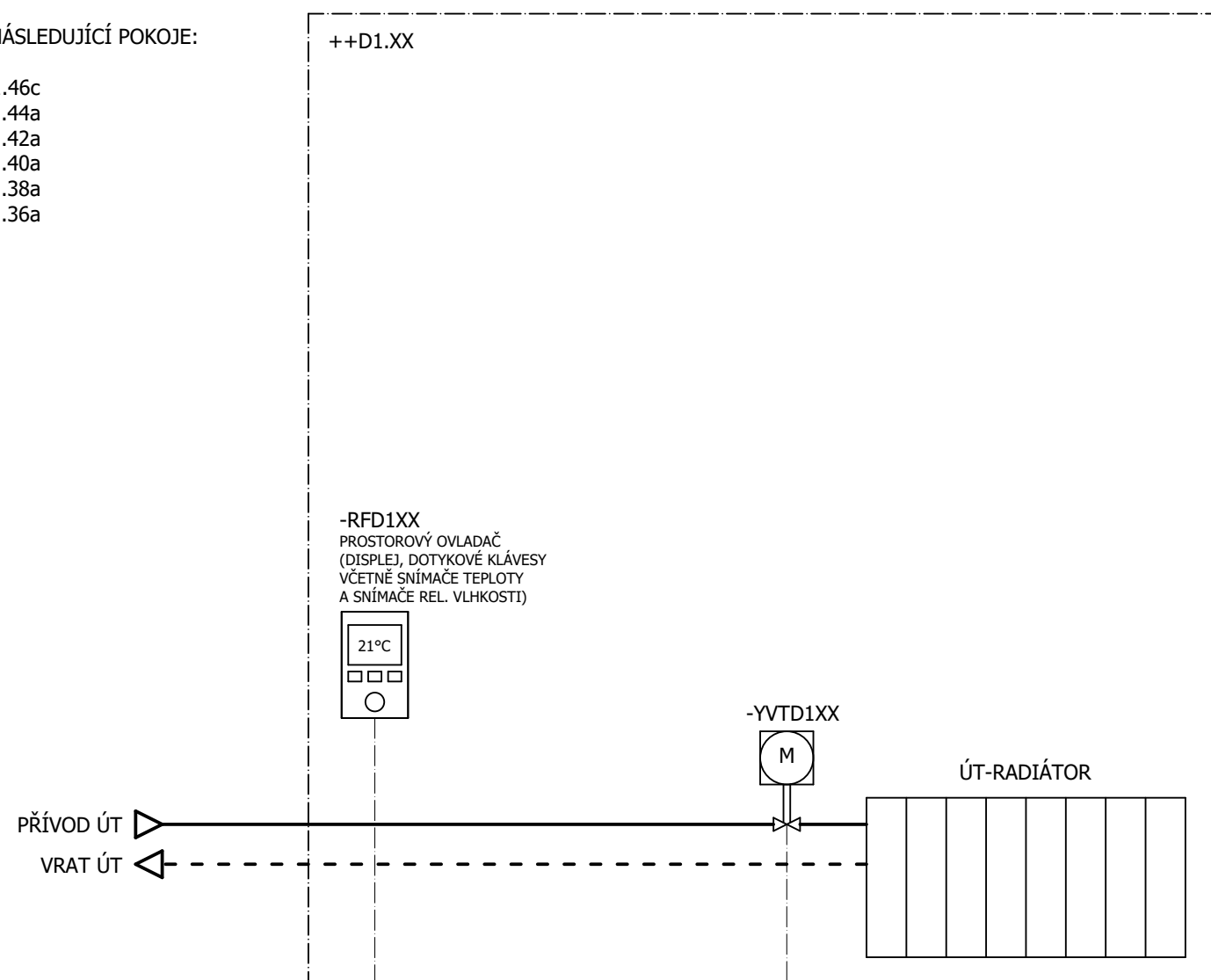
AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			IRC REGULACE 1.NP			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 211	+ RMaR1.3	List 62
									List 262		

REGULAČNÍ OKRUH =211 - IRC REGULACE 1.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

D1.46d + D1.46c
D1.45a + D1.44a
D1.43a + D1.42a
D1.41a + D1.40a
D1.39a + D1.38a
D1.37a + D1.36a

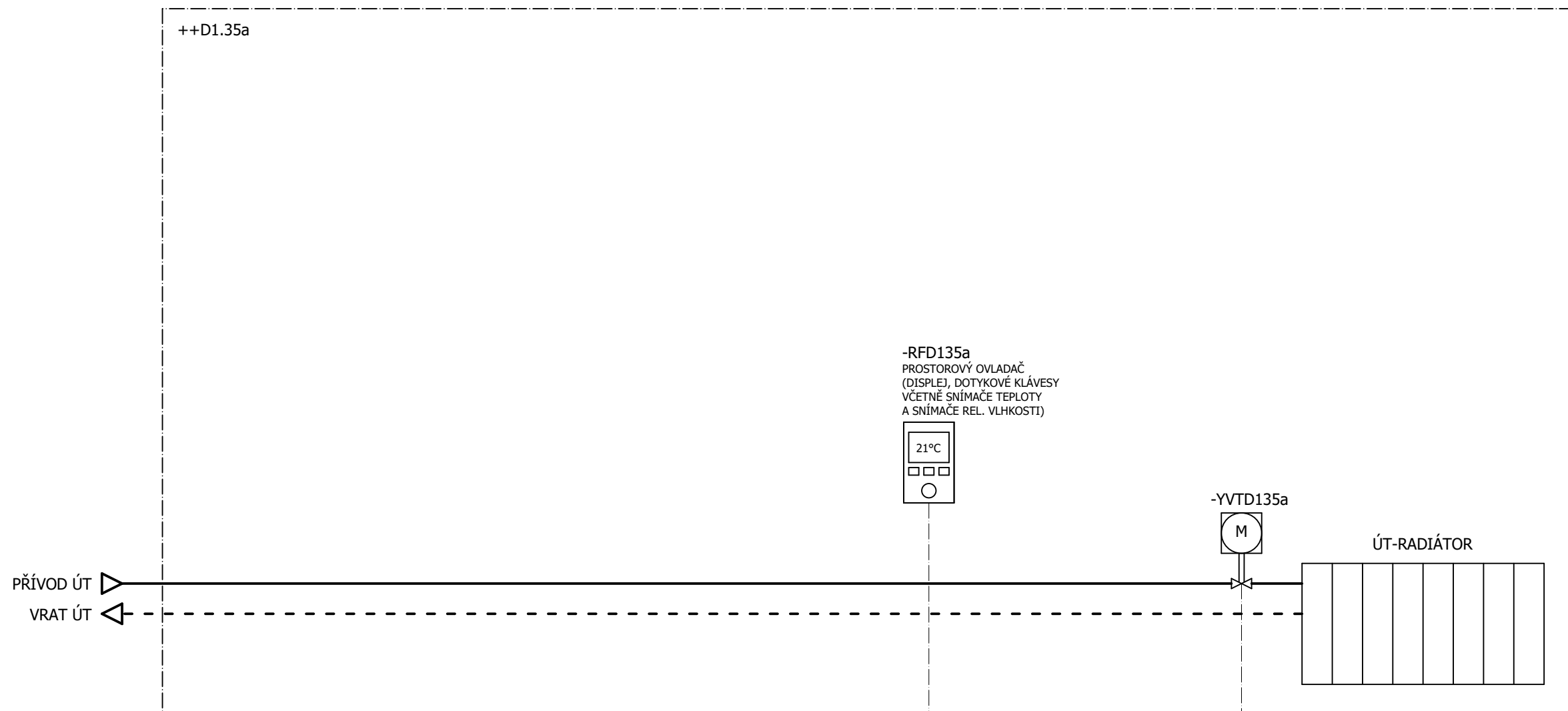
 $+BR_{xx}$ [illegible]

RS485

AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			IRC REGULACE 1.NP			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Inq. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 211	+ RMar1.3	List 63

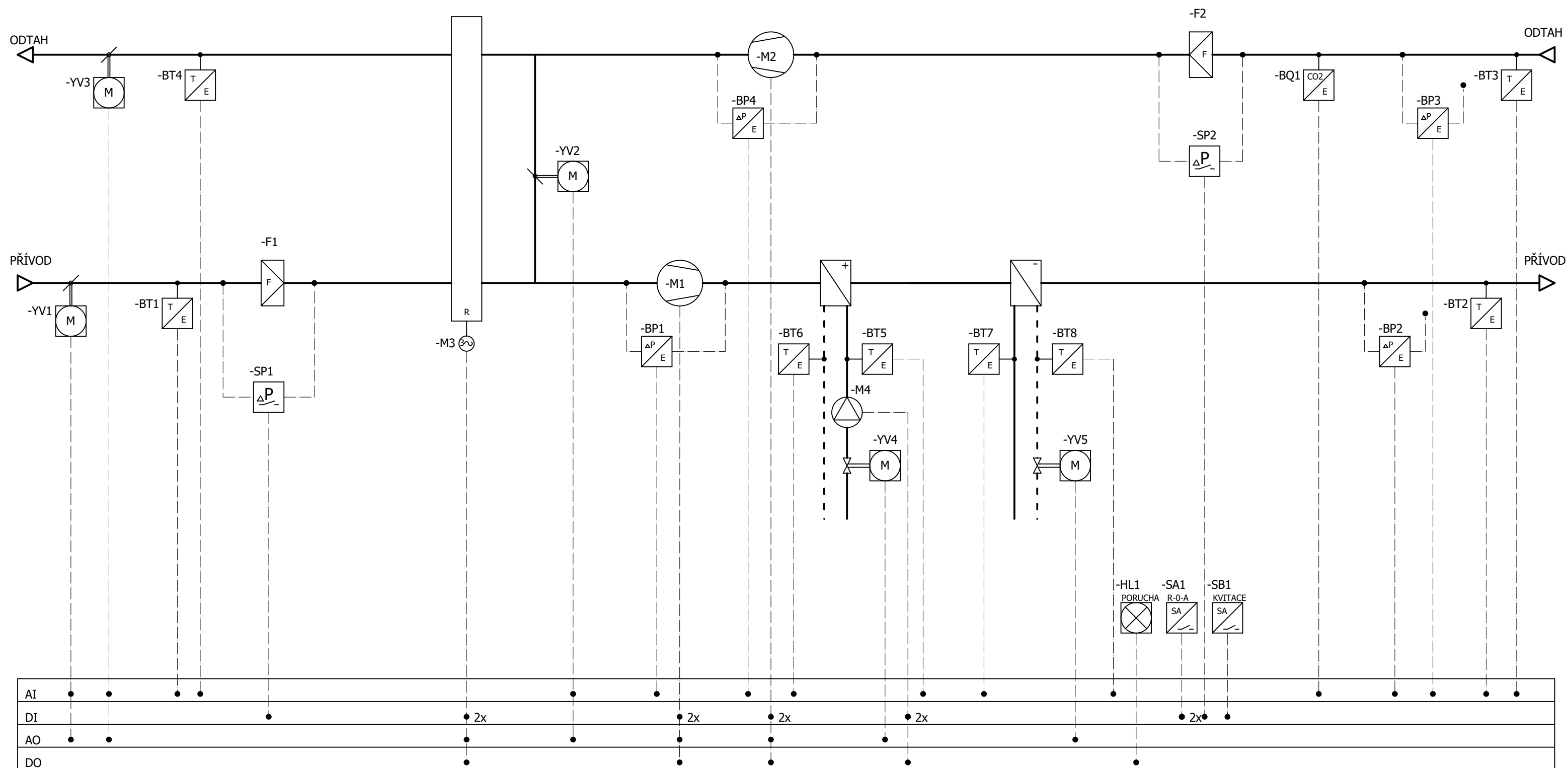
REGULAČNÍ OKRUH =211 - IRC REGULACE 1.NP

 $+BR_{xx}$

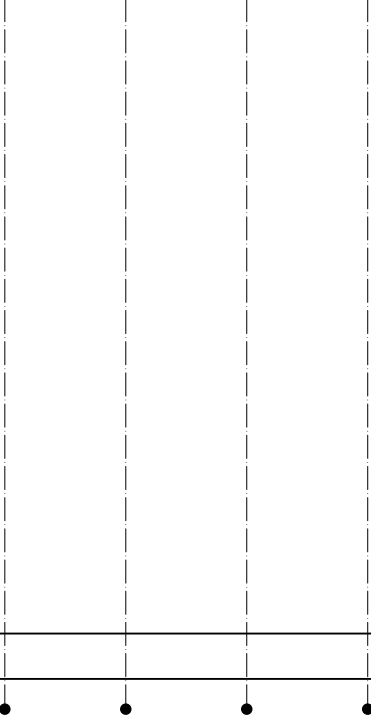
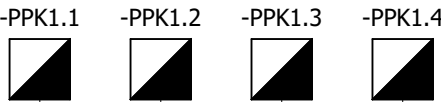
RS485		RS485
AI		
DI		
AO		
DO		

AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =405 - VĚTRÁNÍ HERNY

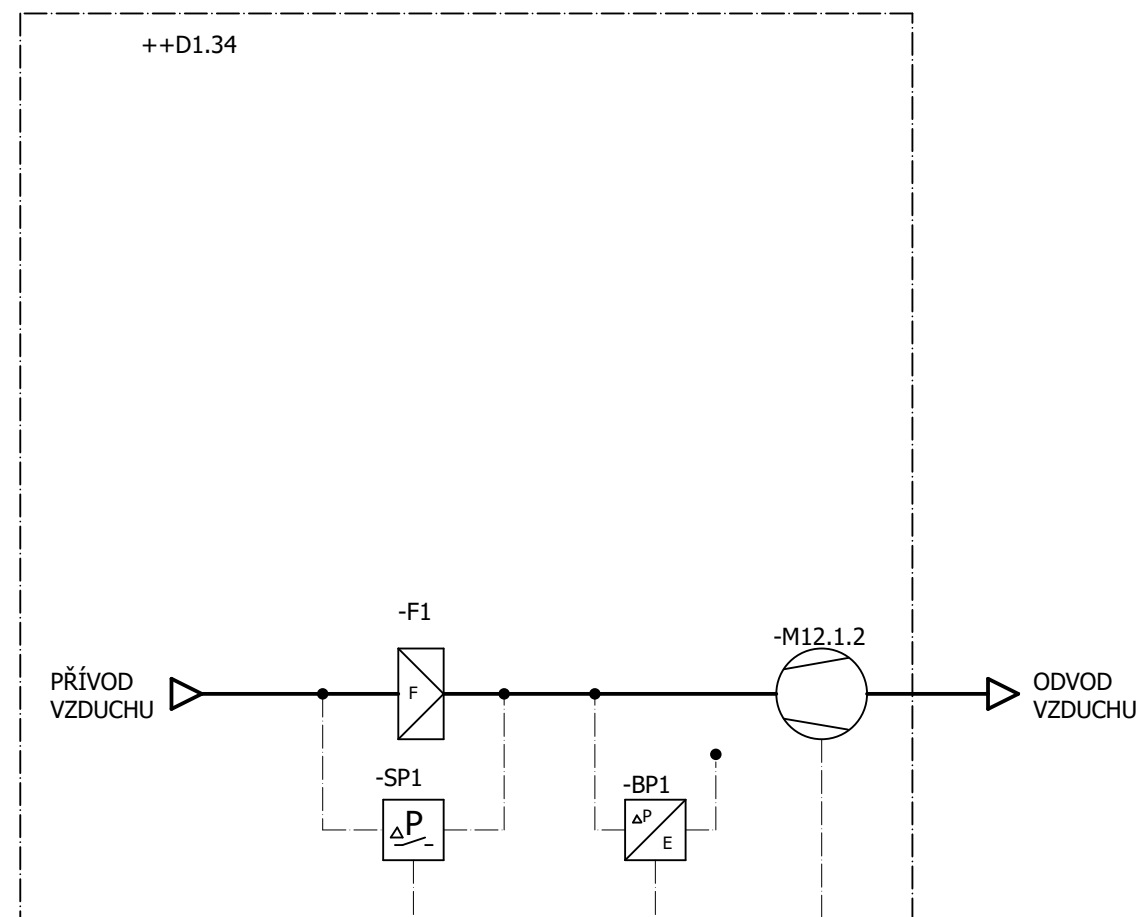
[illegible]

REGULAČNÍ OKRUH =405 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



AI
DI
AO
DO

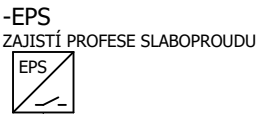
REGULAČNÍ OKRUH = 412 - POMOCNÝ VENTILÁTOR DIGESTOŘE



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			POMOCNÝ VENTILÁTOR DIGESTOŘE			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 412	+ RMaR1.3	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH =701 - MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚRŮ

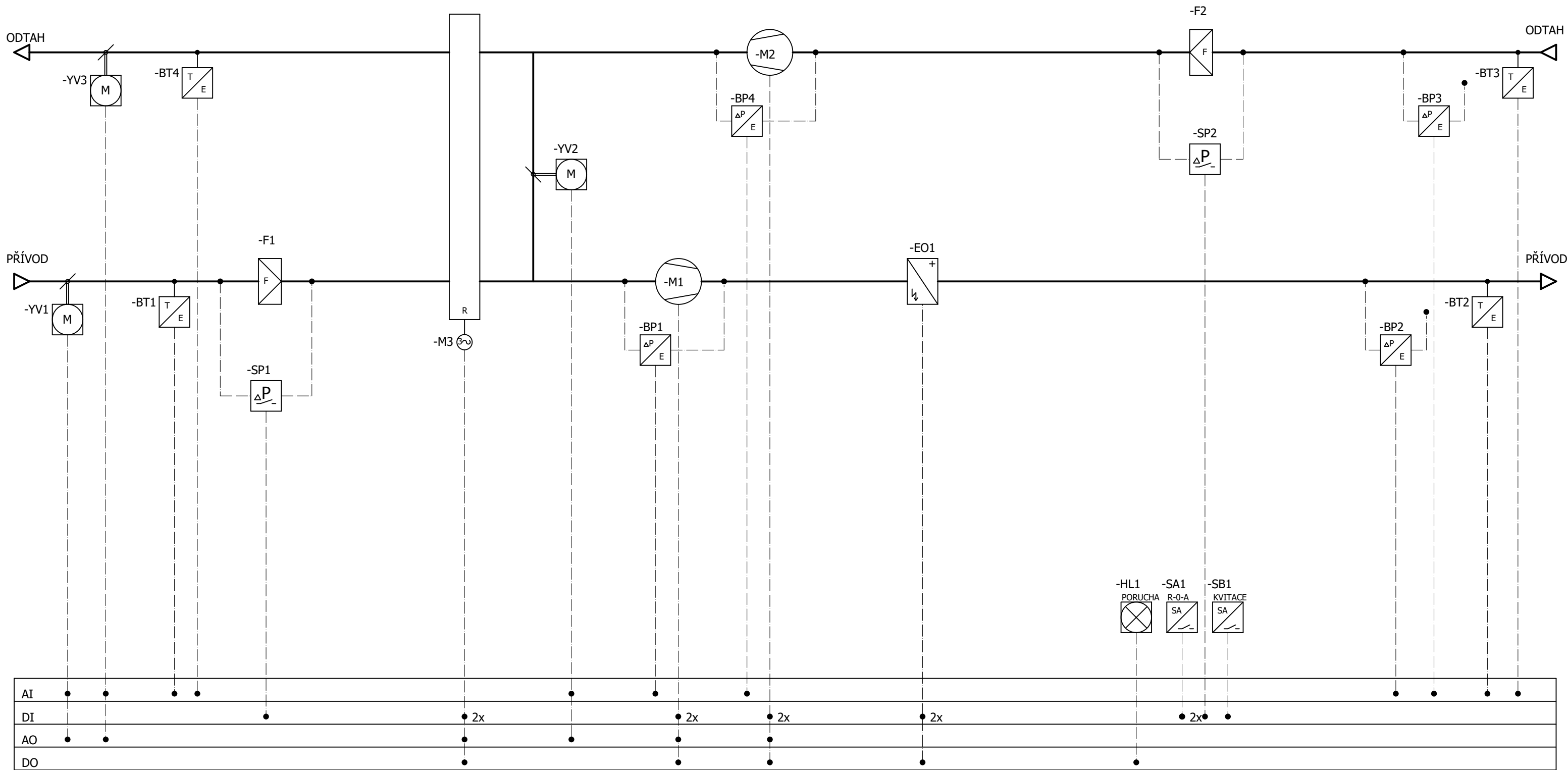
-PPK1.1



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚRŮ				
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 701	+ RMar1.3	List 75 List 262	

REGULAČNÍ OKRUH =408 - VĚTRÁNÍ CHODEB



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

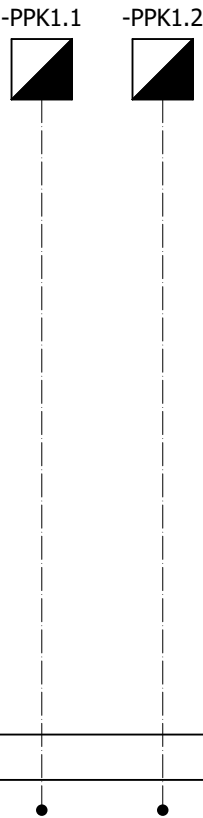
-EPS
ZAJISTÍ PROFESE SLABOPROUDU



AI	
DI	•
AO	
DO	

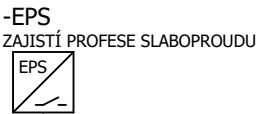
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMar1.4	List 77

REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



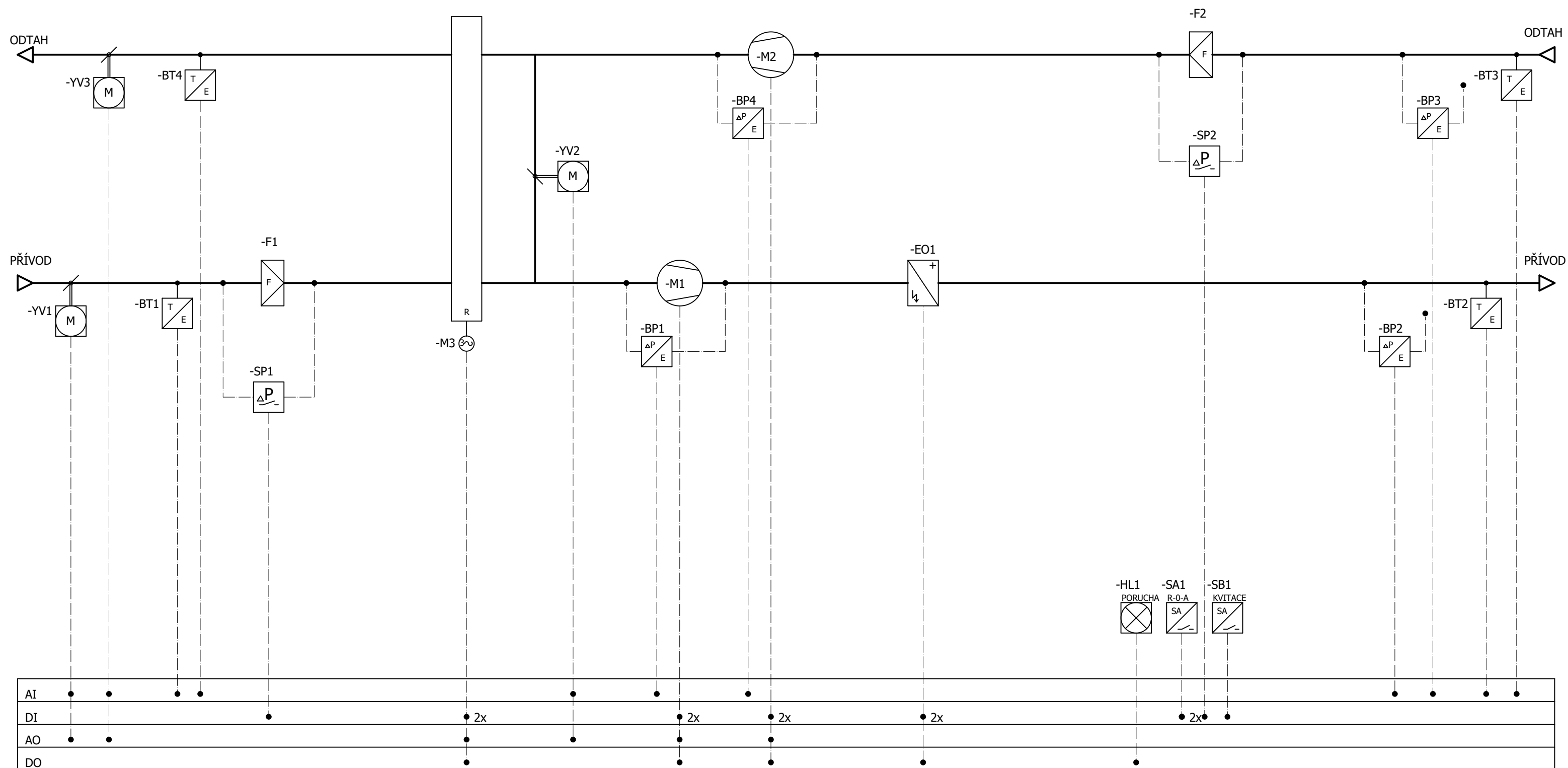
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU



AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =408 - VĚTRÁNÍ CHODEB



REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK

-PPK1.3



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

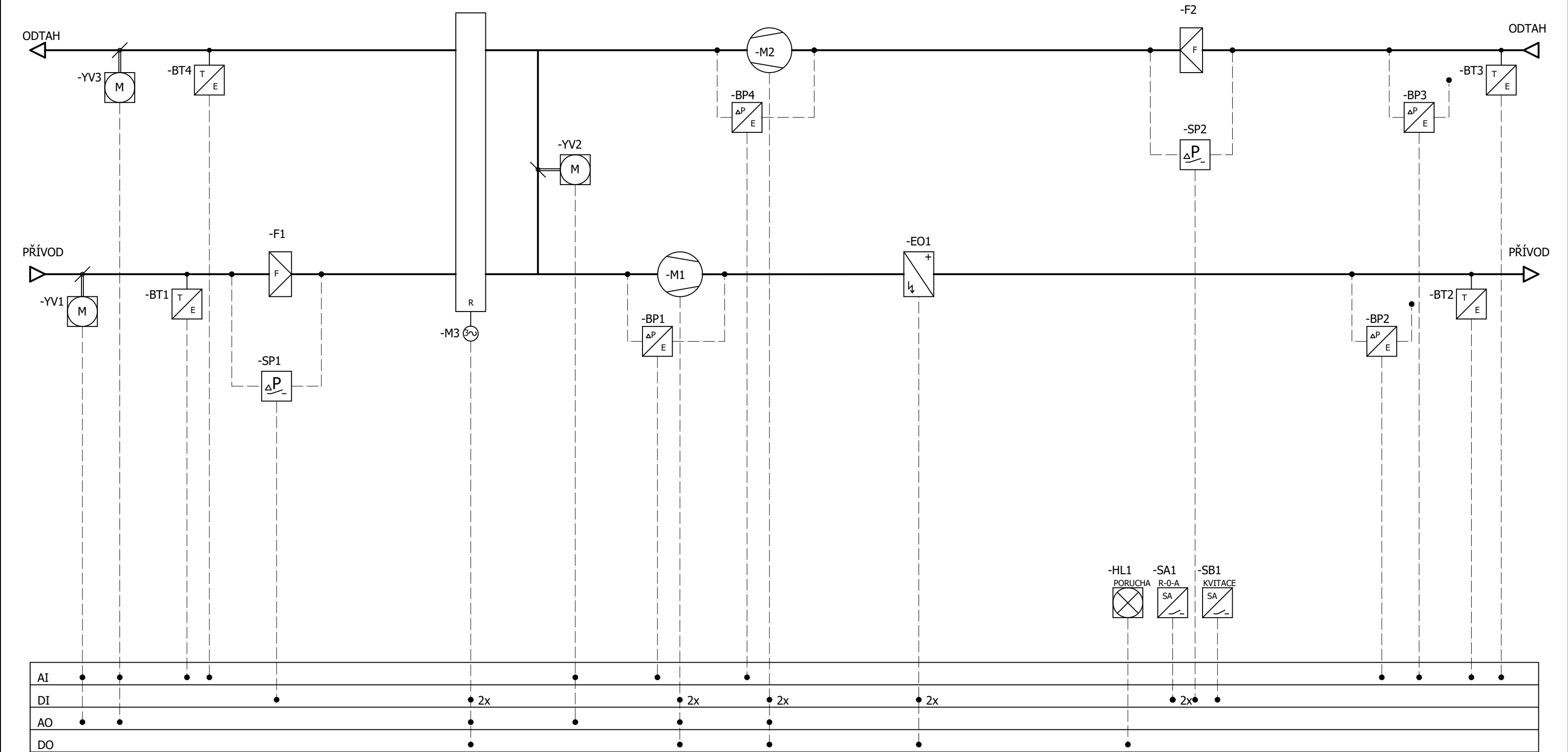
-EPS
ZAJISTÍ PROFESI SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMaR1.6	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH =408 - VĚTRÁNÍ CHODEB



REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK

-PPK1.4



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

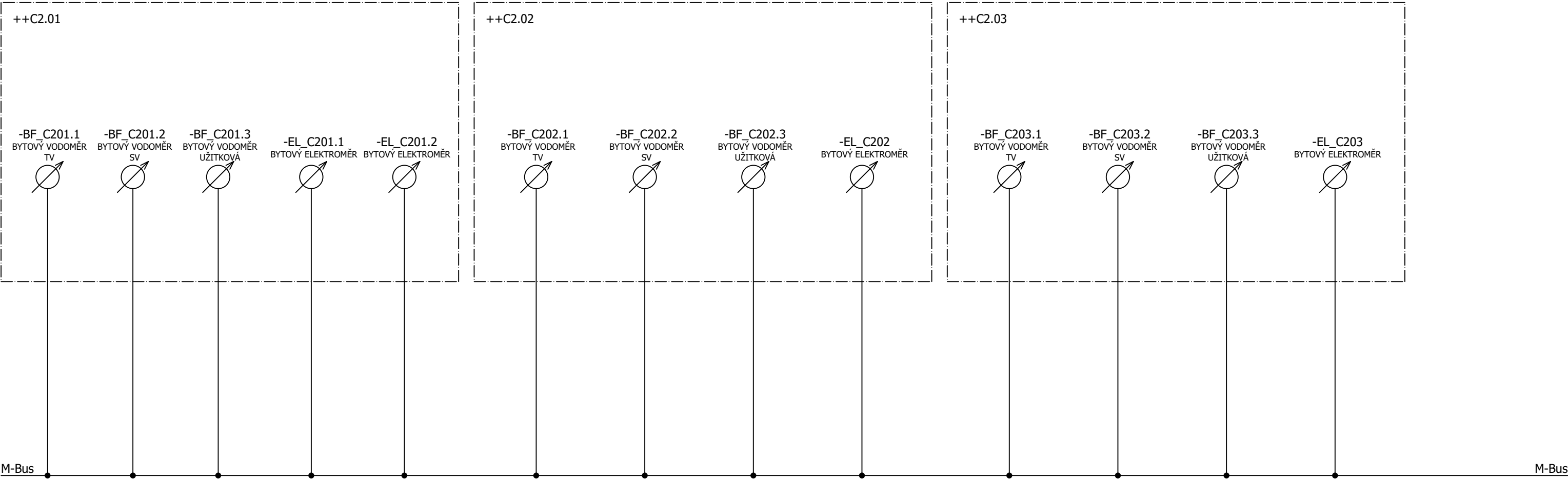
-EPS
ZAJISTÍ PROFESI SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

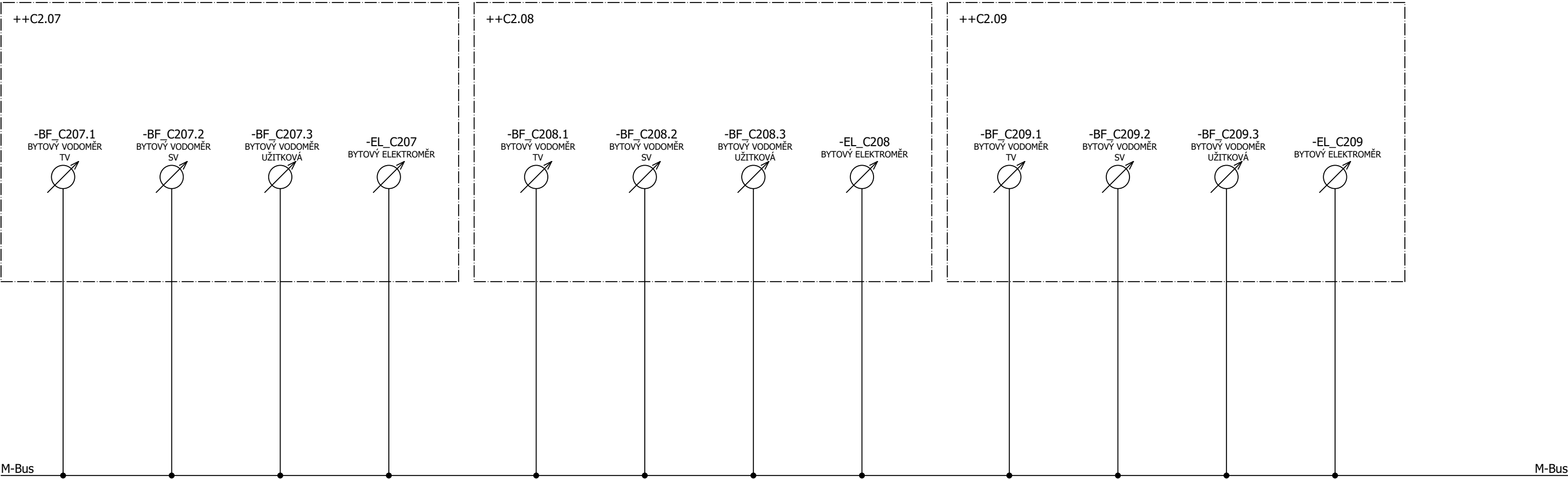
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 700	+ RMaR1.7	List 86	
										List 262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



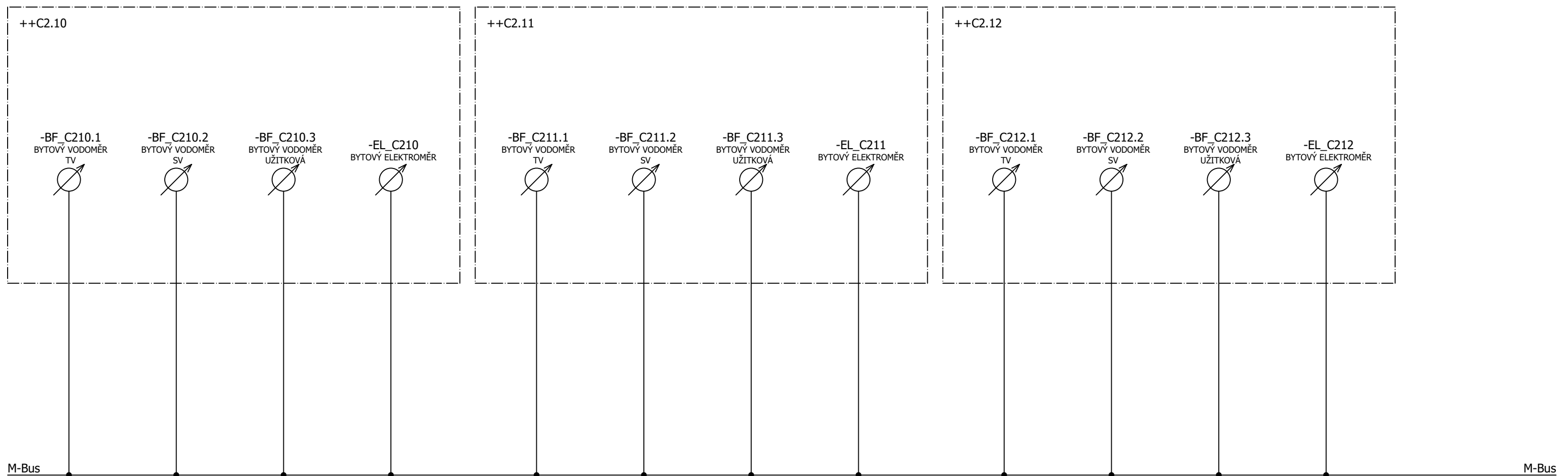
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

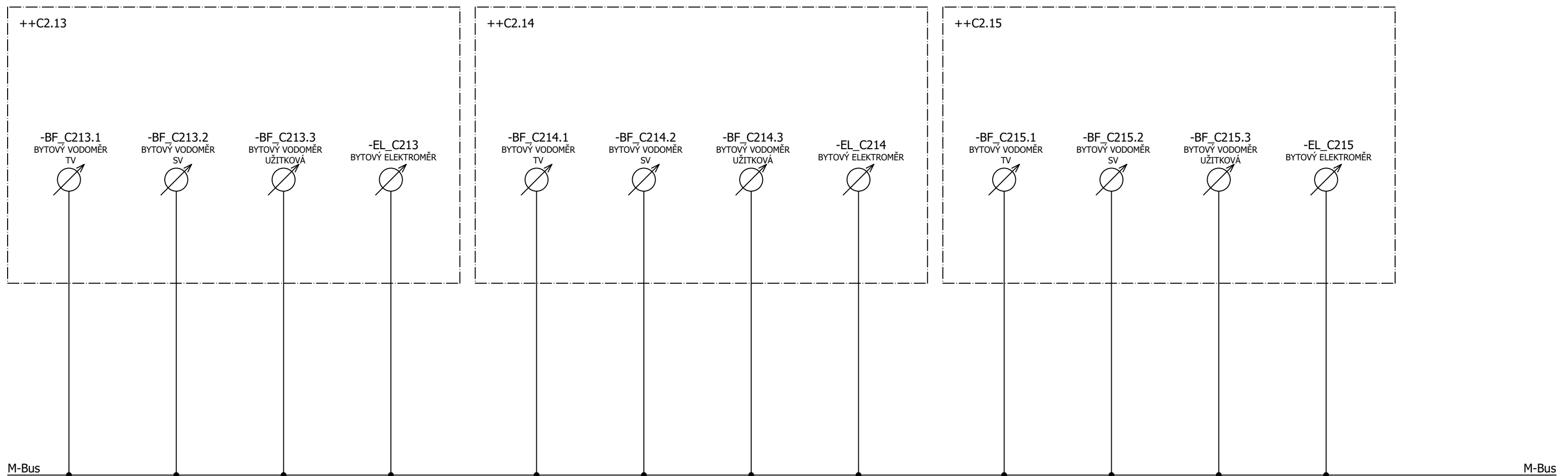
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčec							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR2.1	List
									List	262	

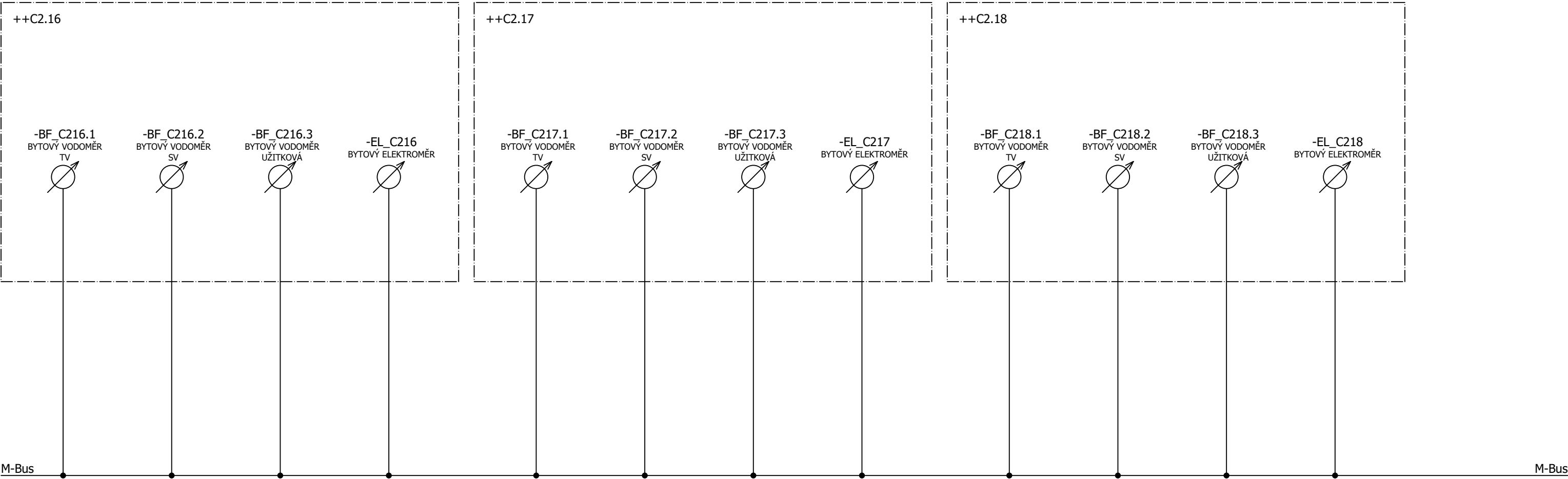
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

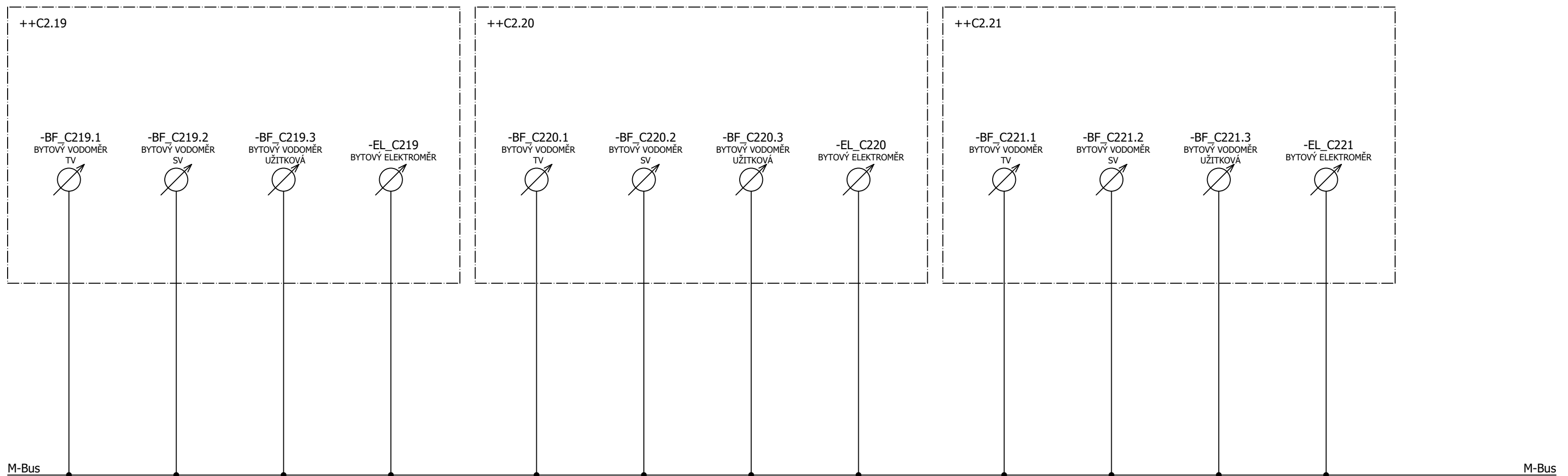
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunčeka								
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR2.1	List	91
									List	262		

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



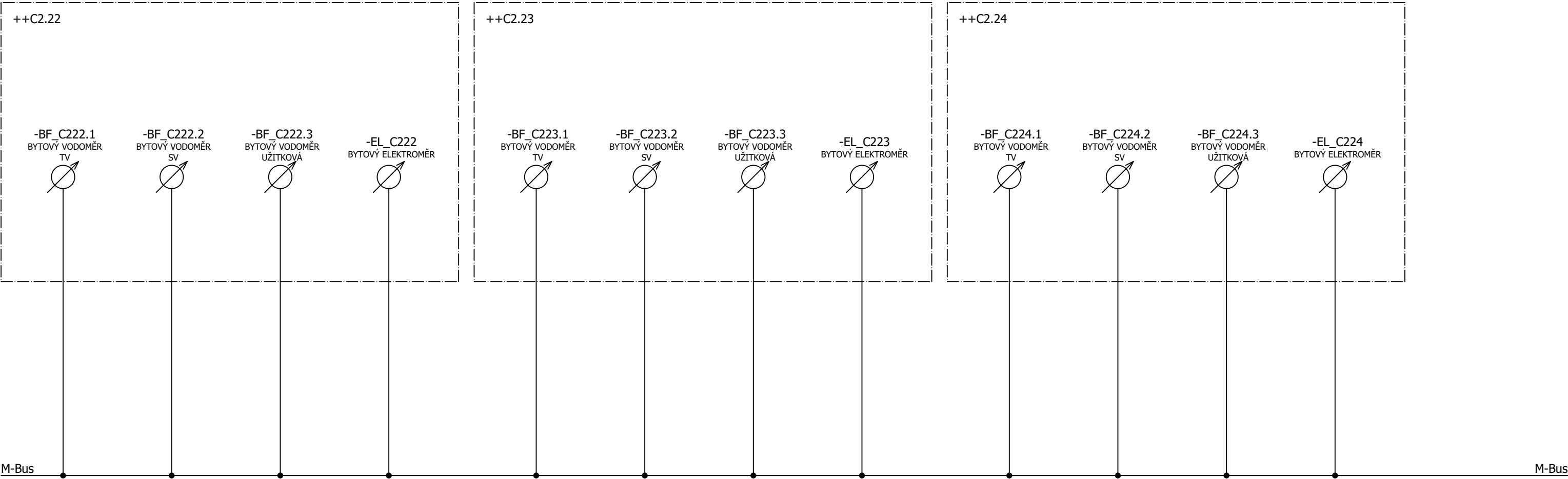
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



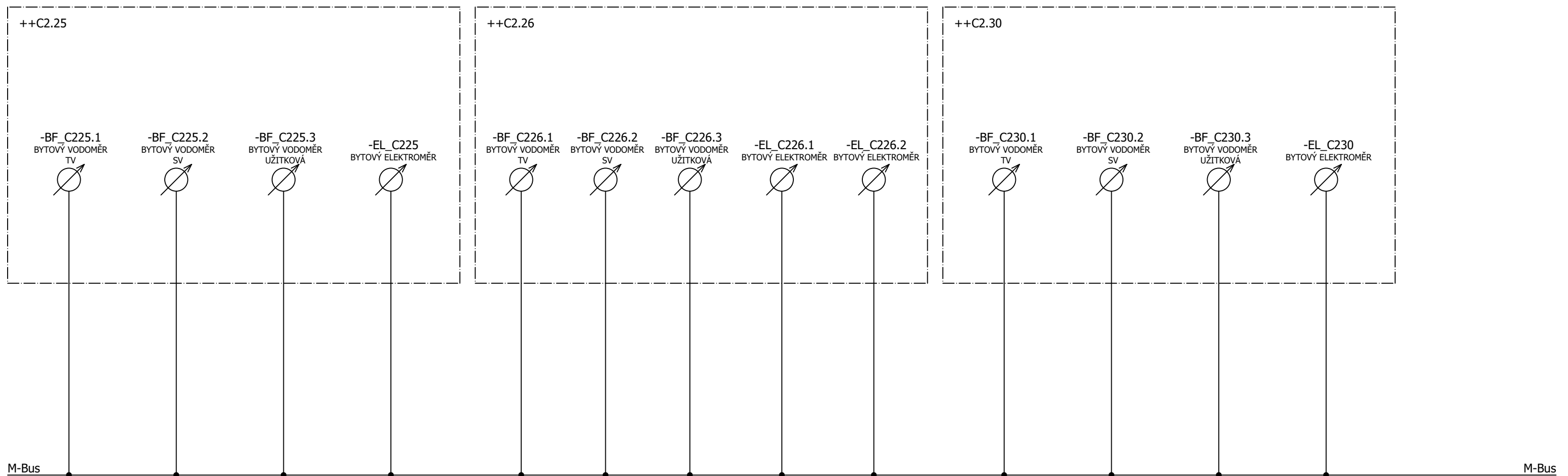
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

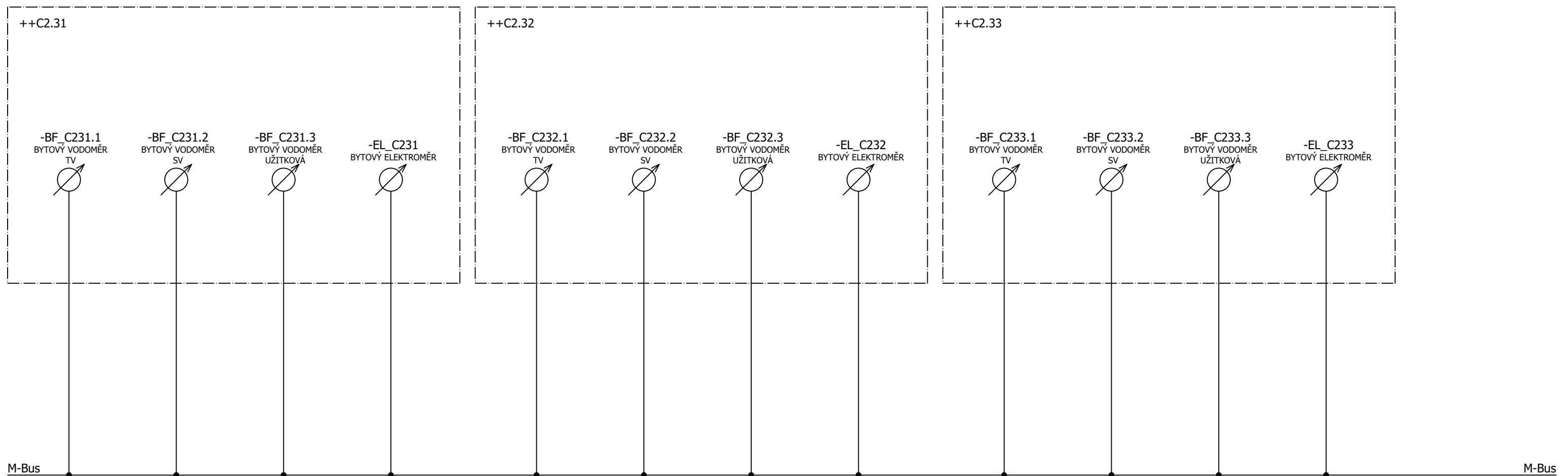
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU	MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian					
			Zkontr.	Kamil Bunčec					
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:		= 100	+ RMaR2.1	List 95 List 262

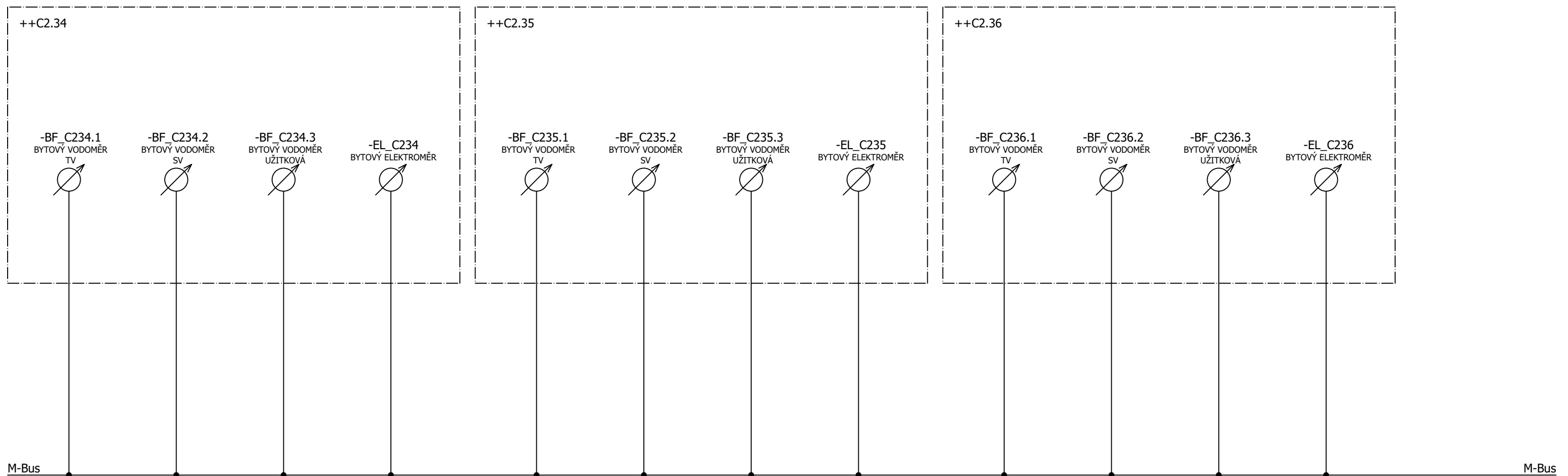
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčec							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR2.1	List
									List	262	

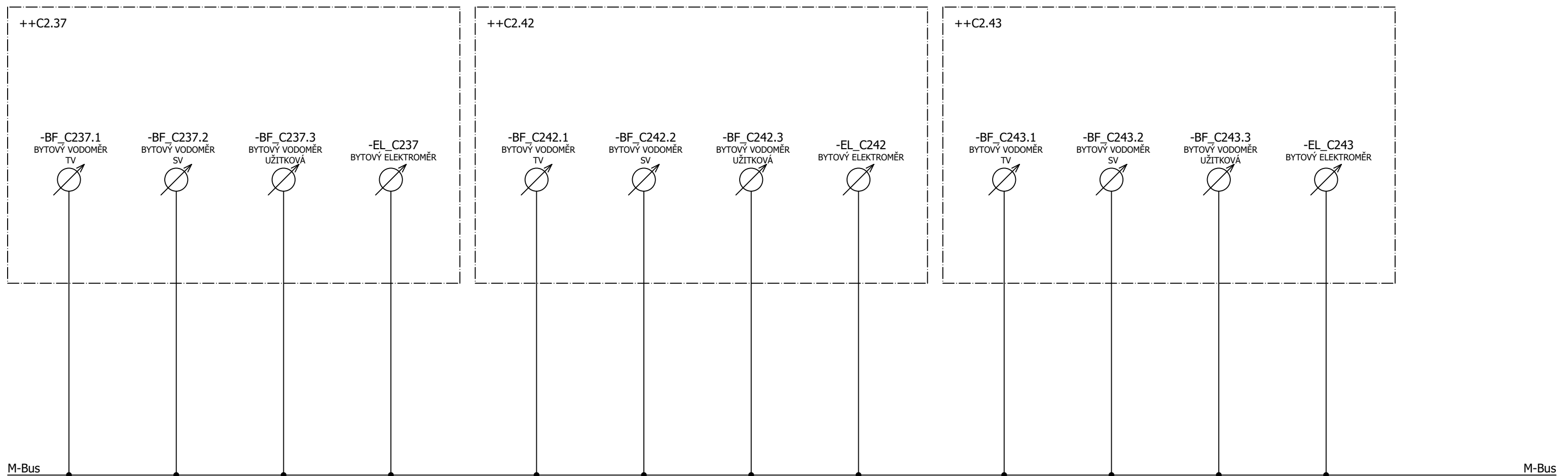
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

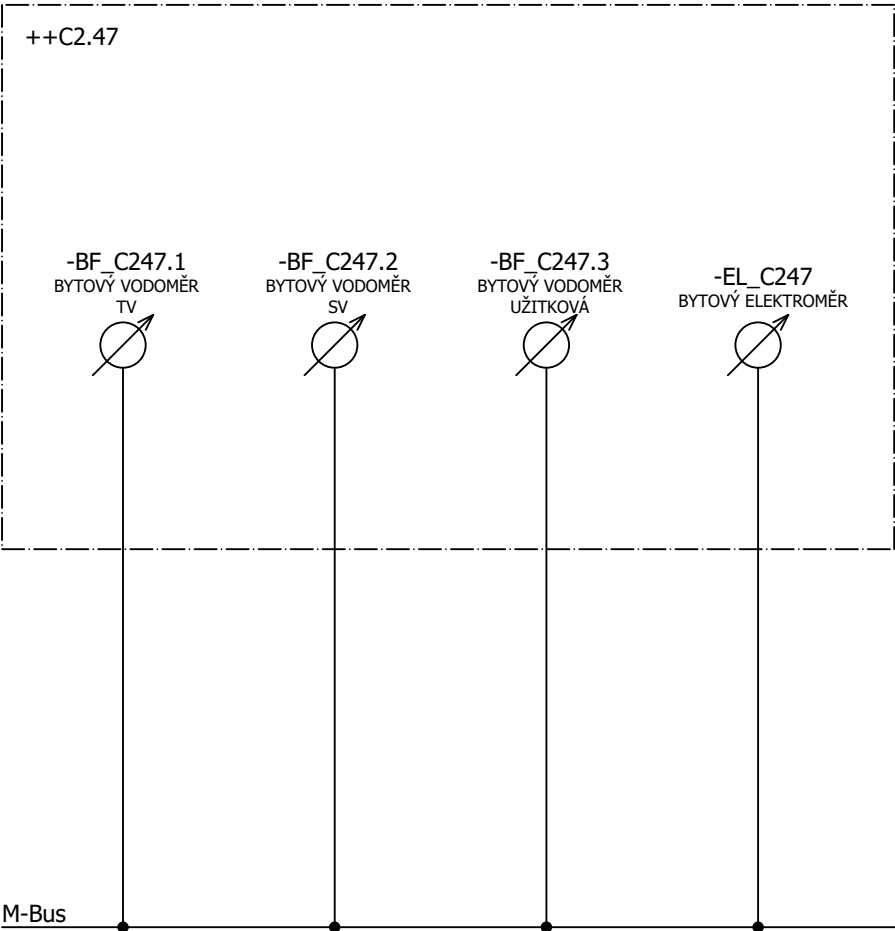
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčec							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR2.1	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



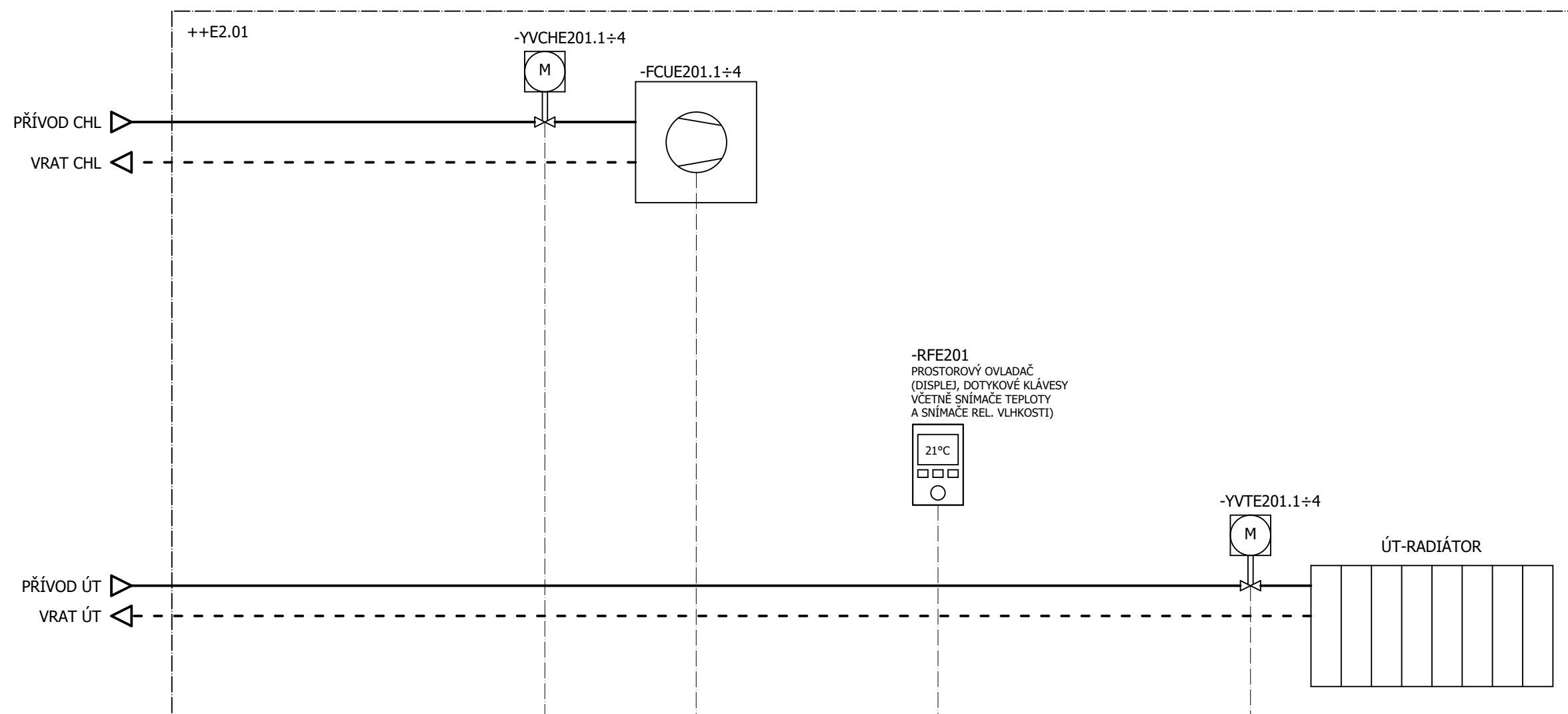
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ

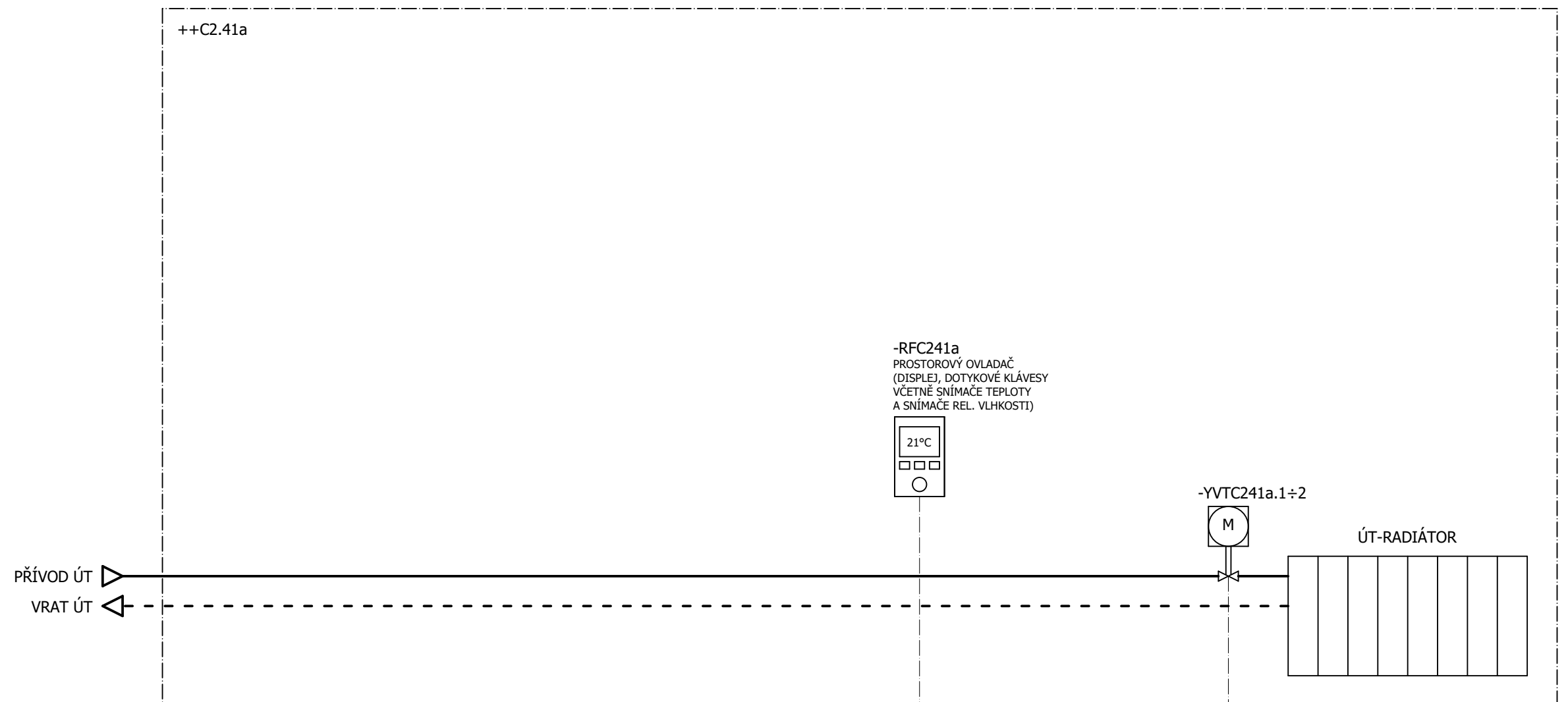


AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =212 - IRC REGULACE 2.NP

[illegible][illegible]

REGULAČNÍ OKRUH =212 - IRC REGULACE 2.NP


$$\underline{+BR_{xx}}$$
RS485

RS485

AI

DI

AC

DO

RS485RS485

AI

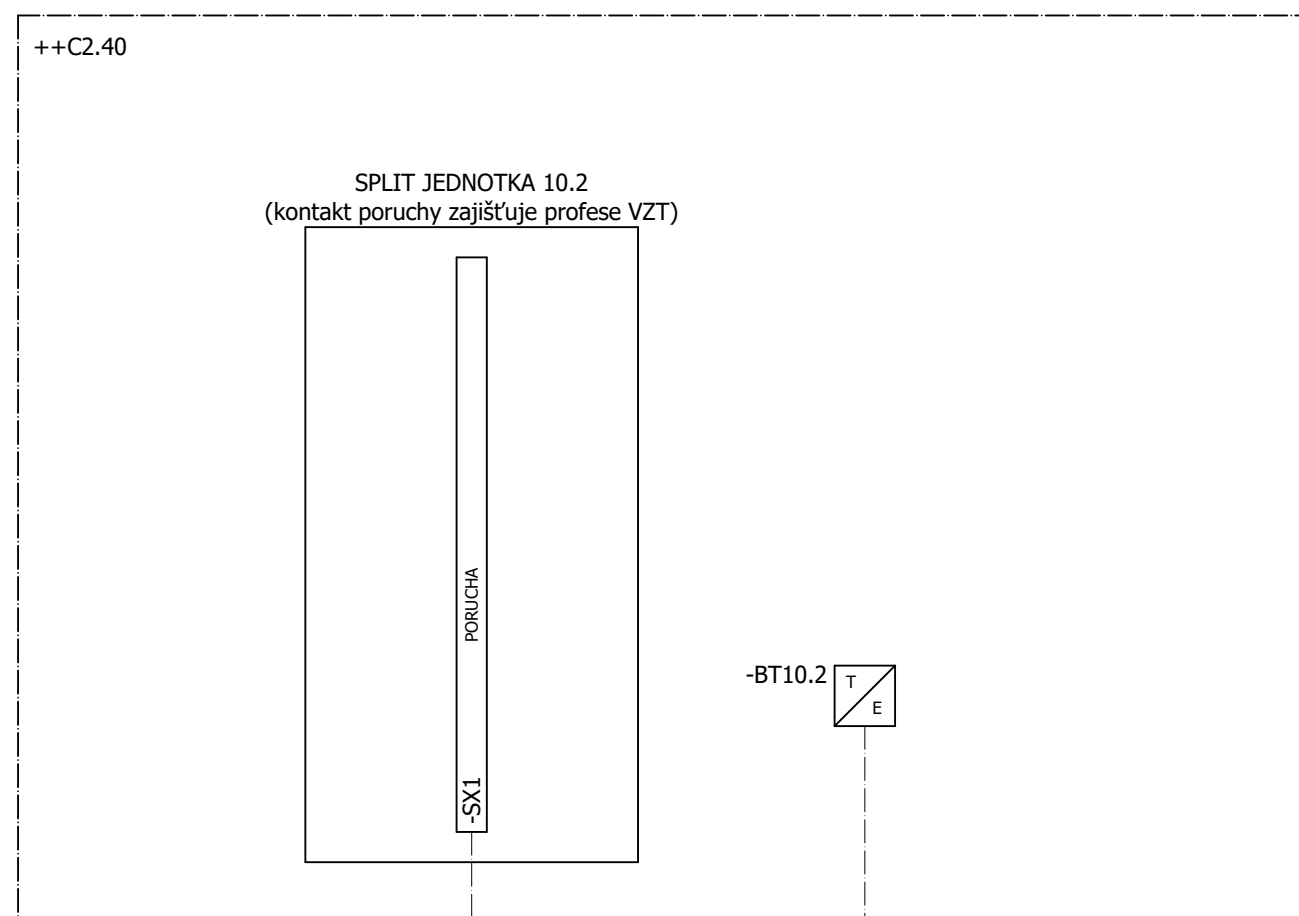
DI

AO

DO

[illegible]

REGULAČNÍ OKRUH = 410 - CHLAZENÍ MÍSTNOSTI C2.40



AI	
DI	
AO	
DO	

[illegible]

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

-EPS
ZAJISTÍ PROFESE SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

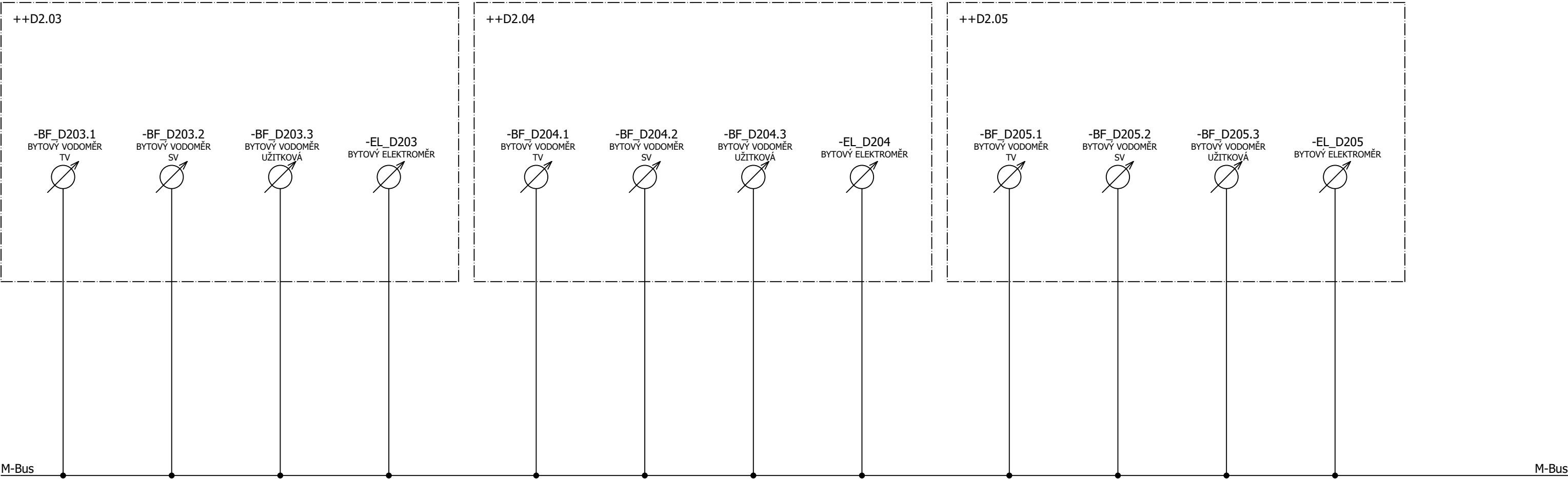
		Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		SIGNÁL O POŽÁRU			
		Zprac..	Jiří Gardian						
		Zkontr.	Kamil Bunčák						
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:		= 700	+ RMar2.1	List 107 List 262

REGULAČNÍ OKRUH =701 - MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚRŮ



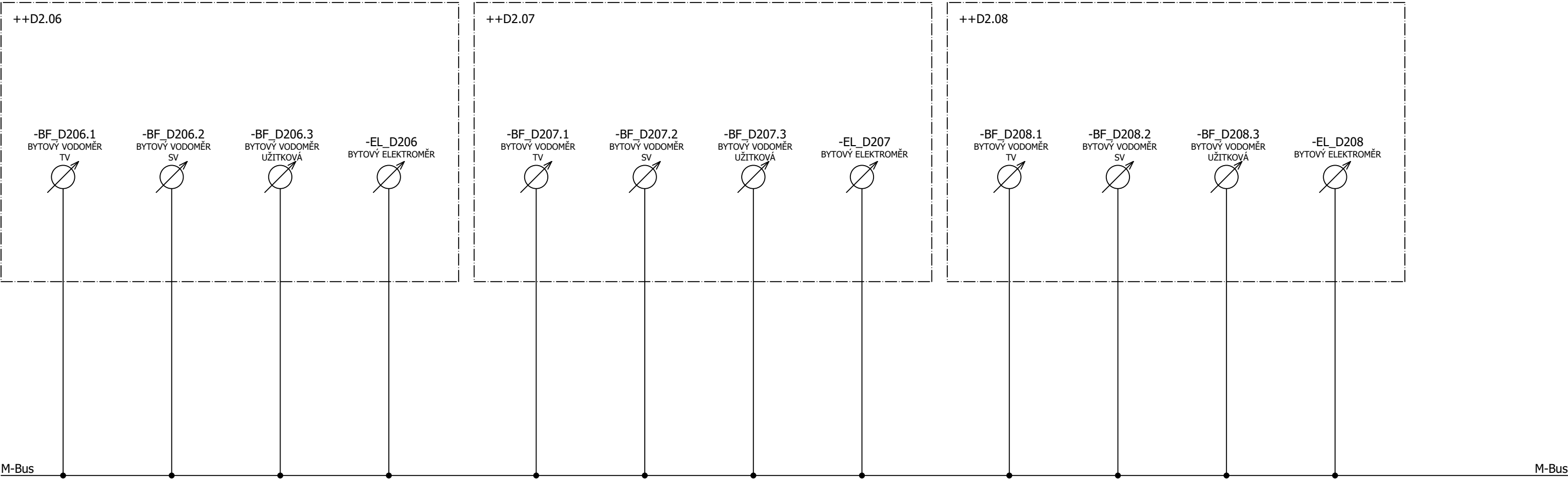
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



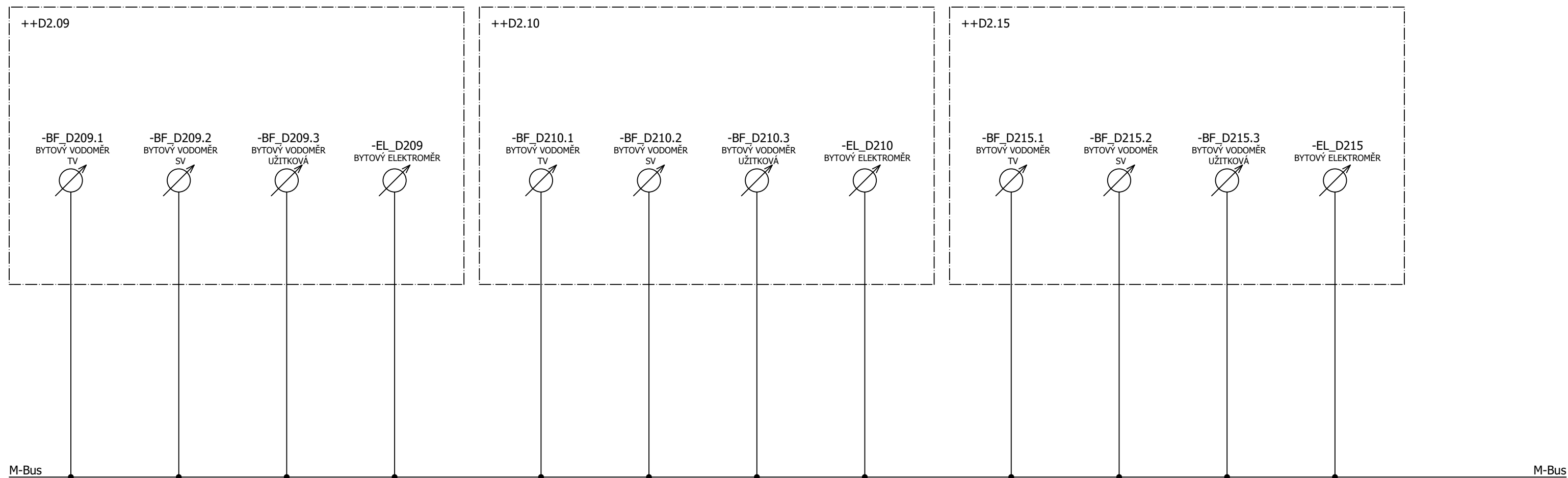
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

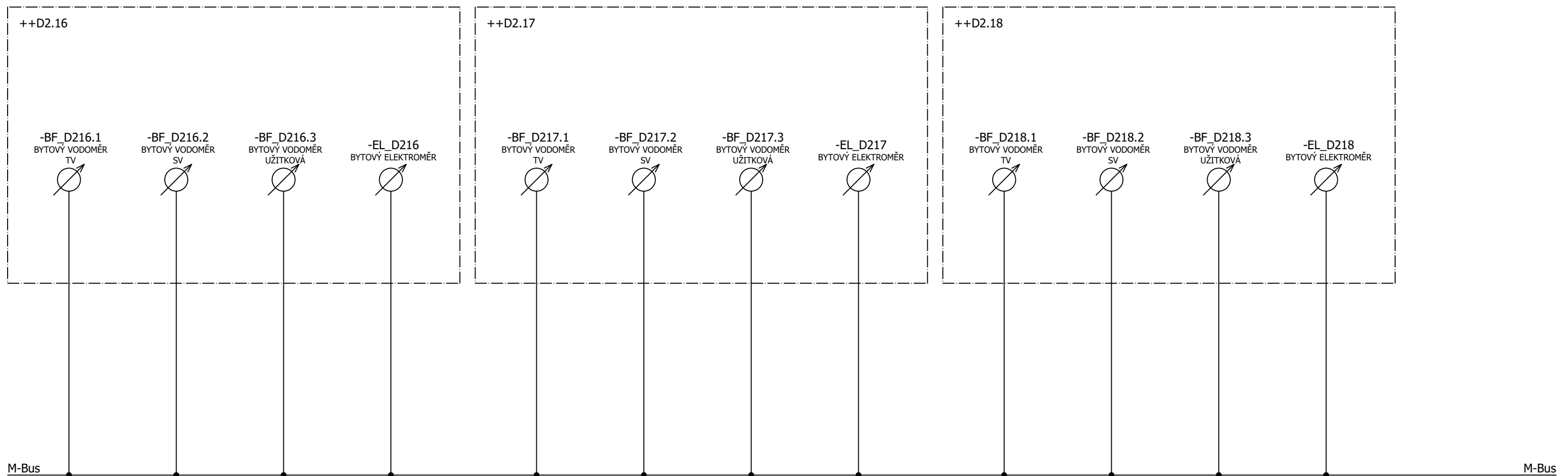
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

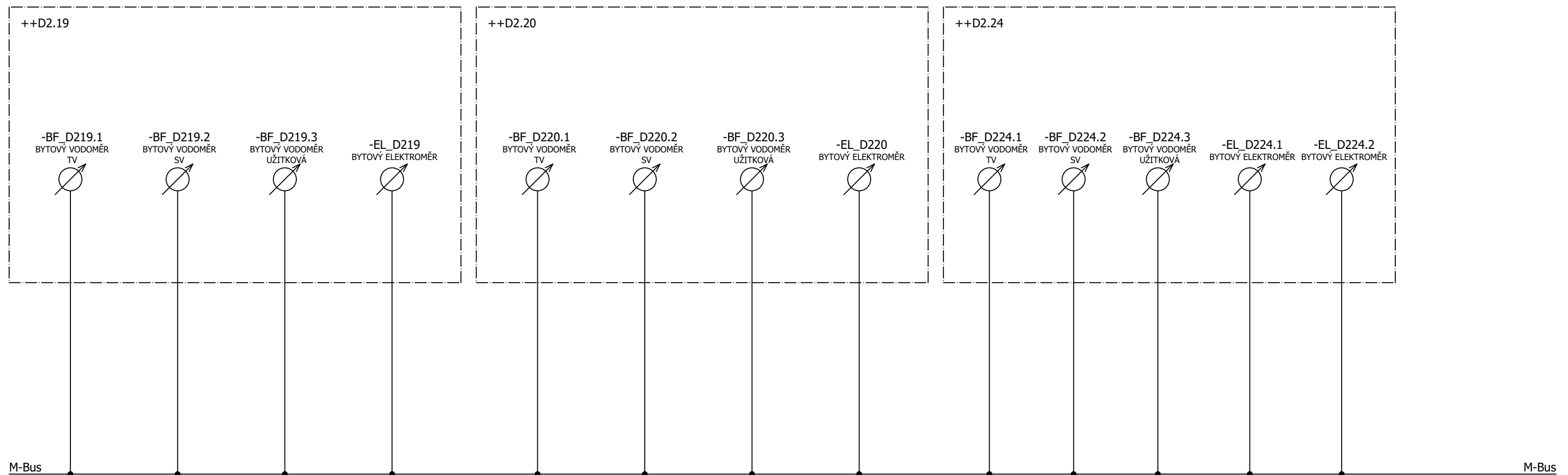
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčěk							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR2.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

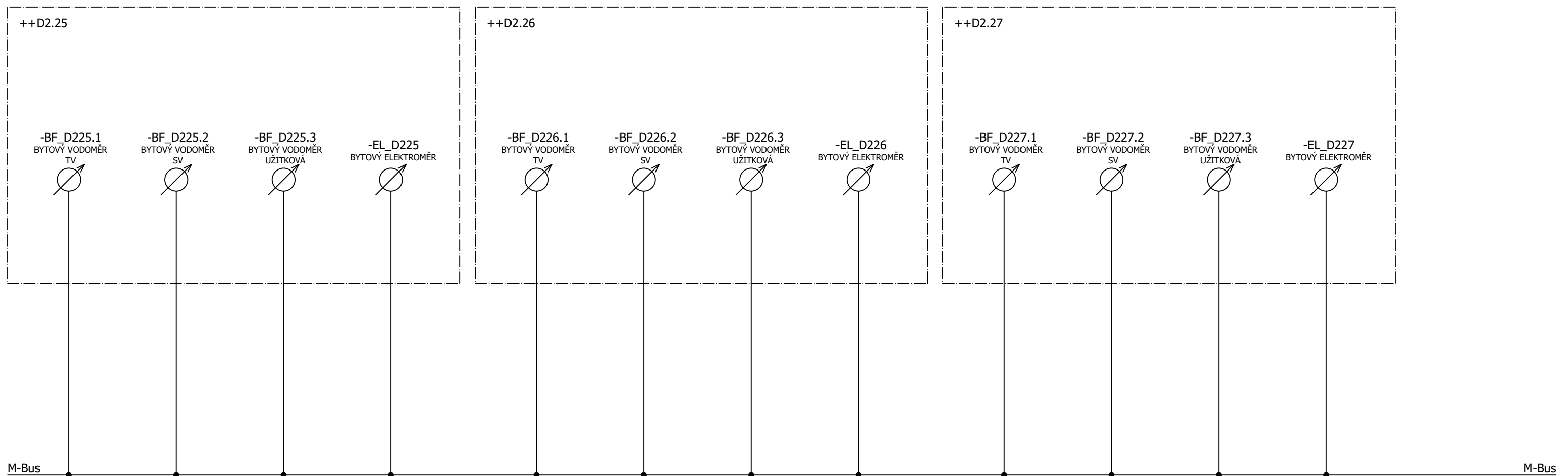
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR2.2	List
									List	262	

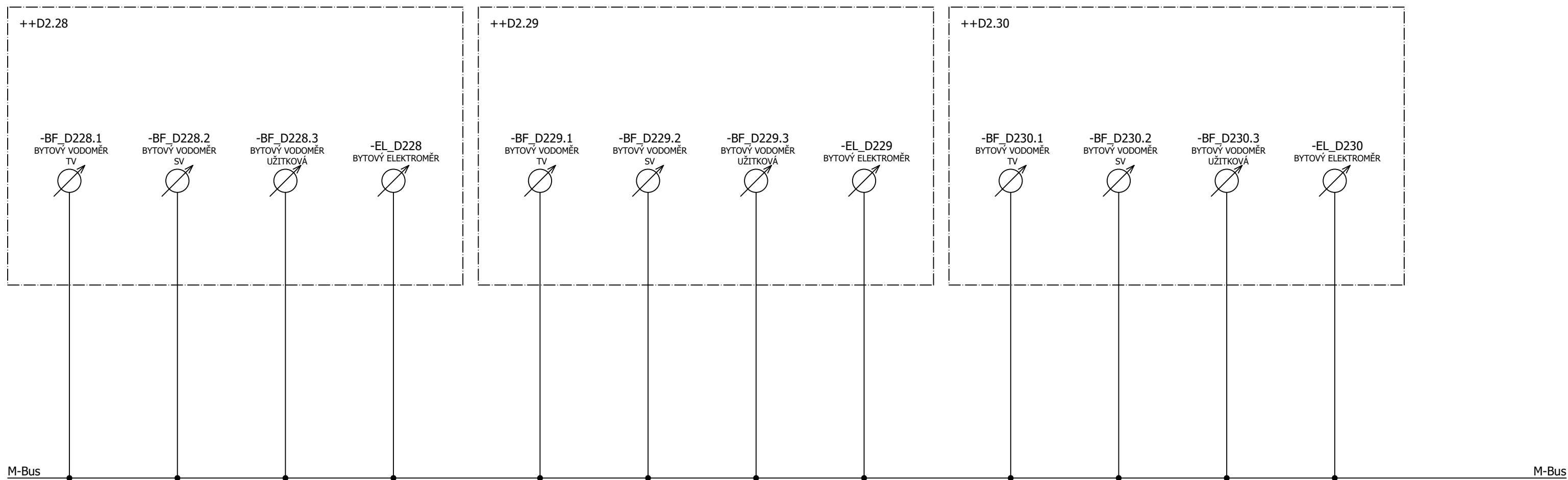
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU	MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian					
			Zkontr.	Kamil Bunčeka					
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:		= 100	+ RMaR2.2	List 114 List 262

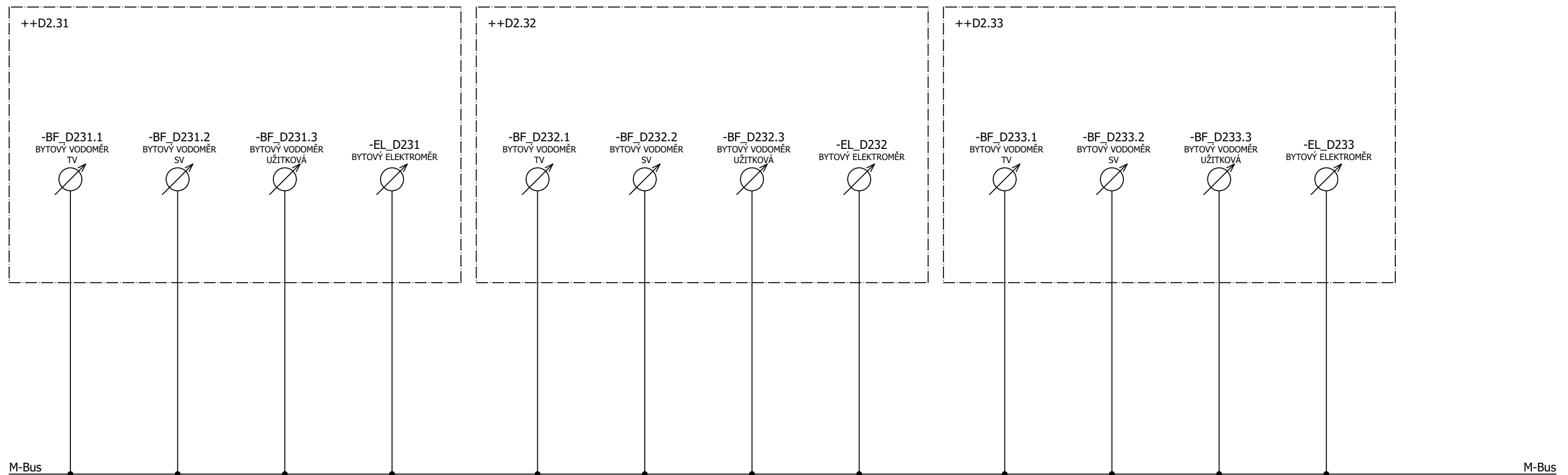
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunčák								
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR2.2	List	115
									List	262		

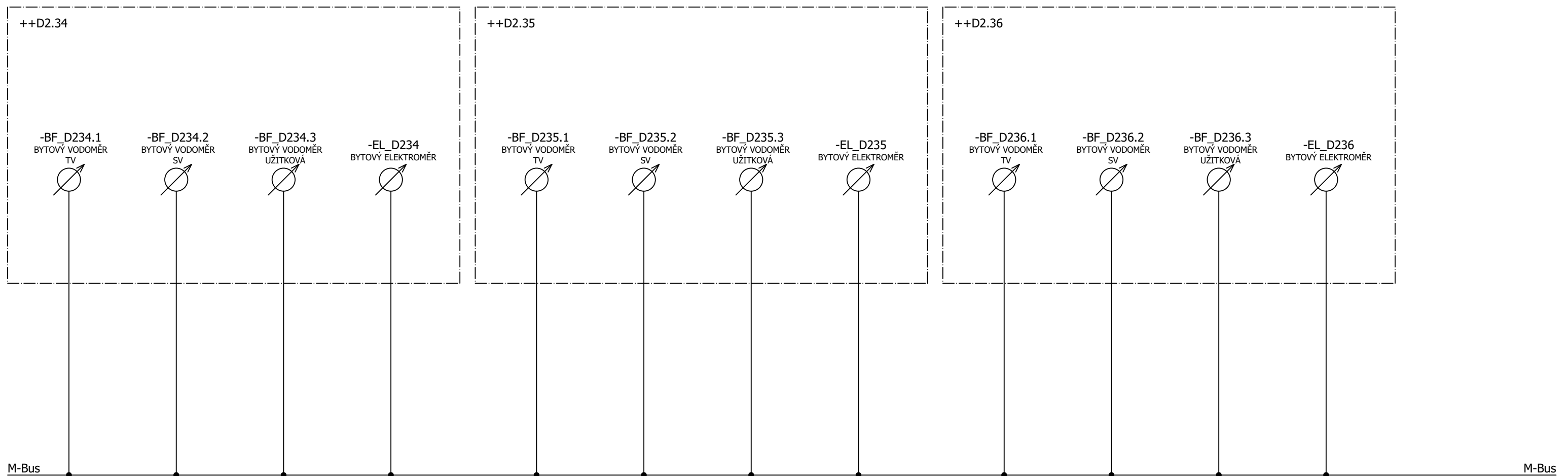
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčec							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR2.2	List
									List	262	

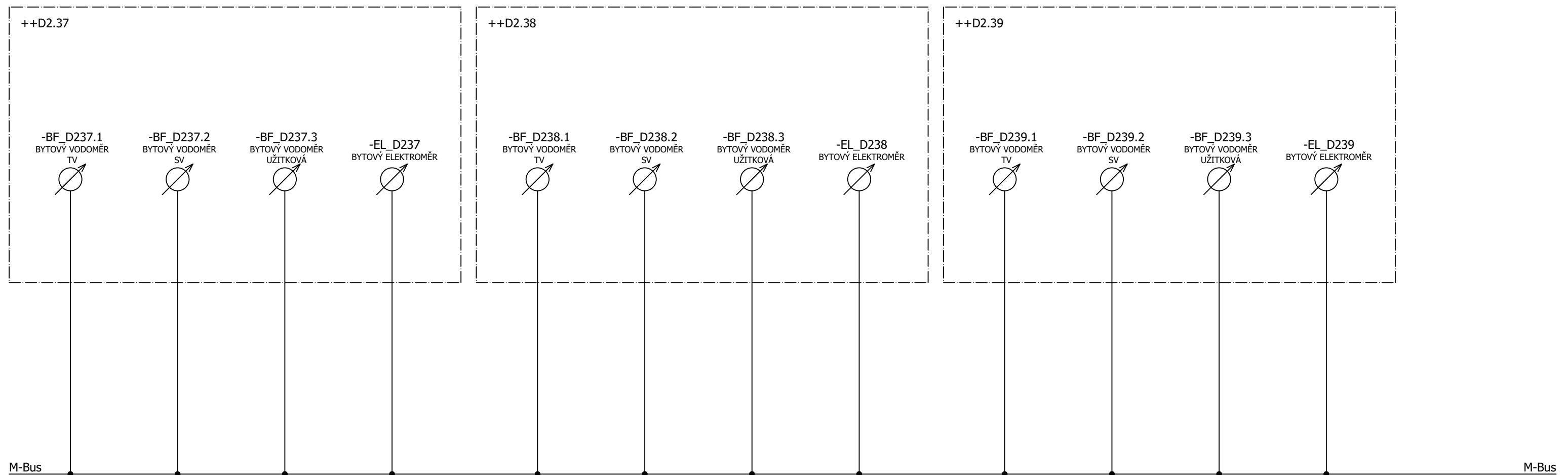
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

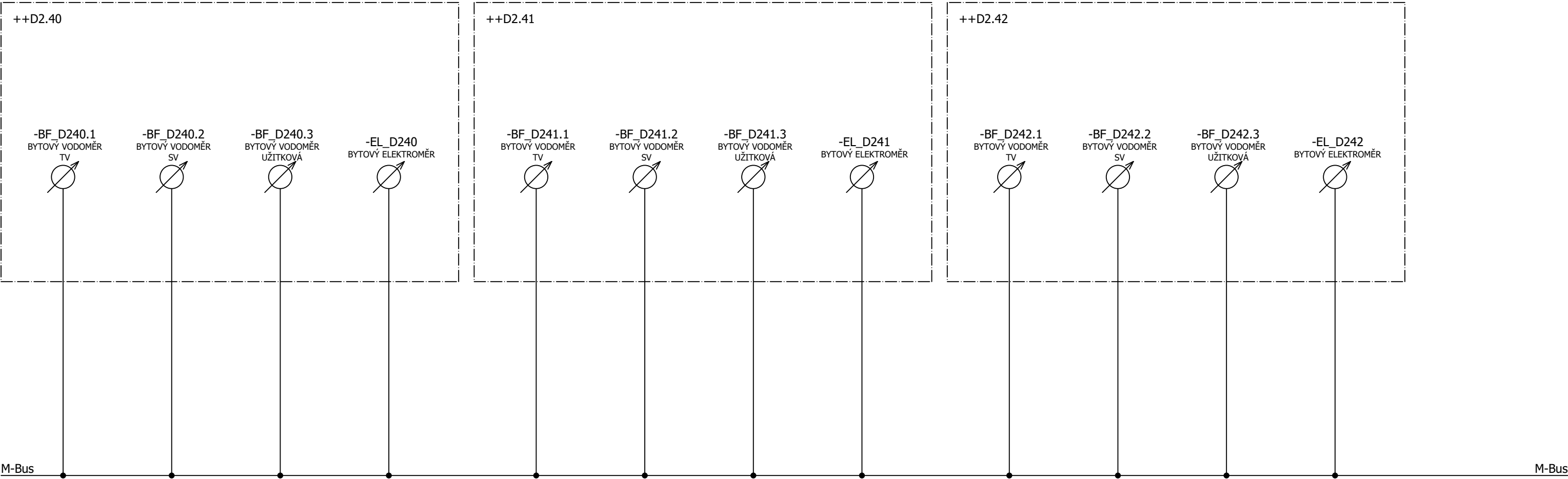
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčeka							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR2.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



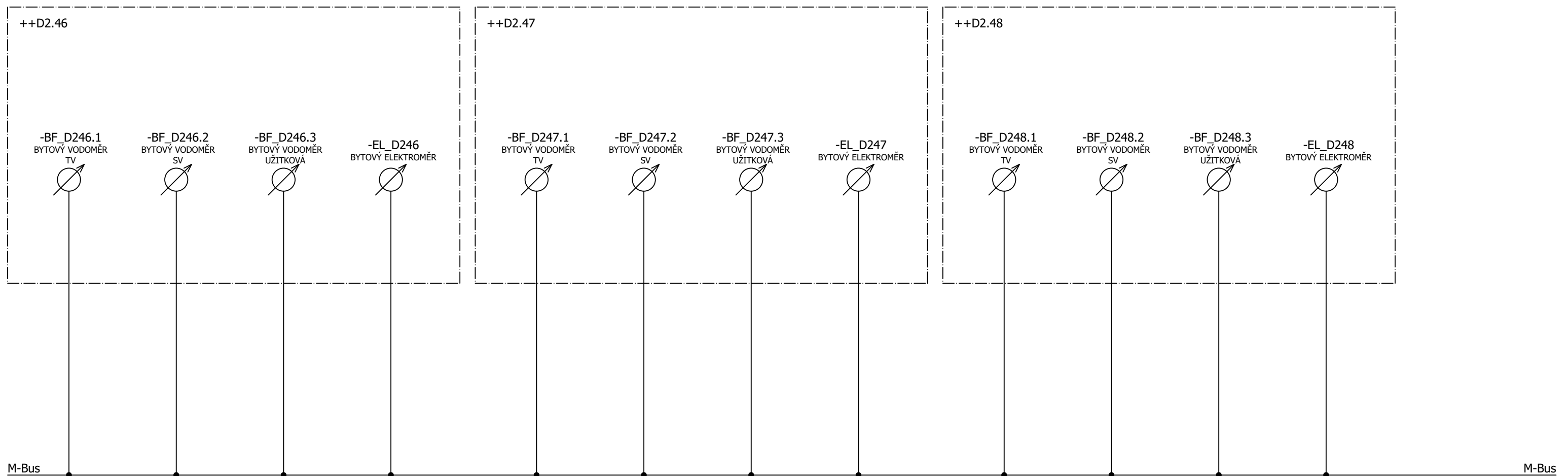
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

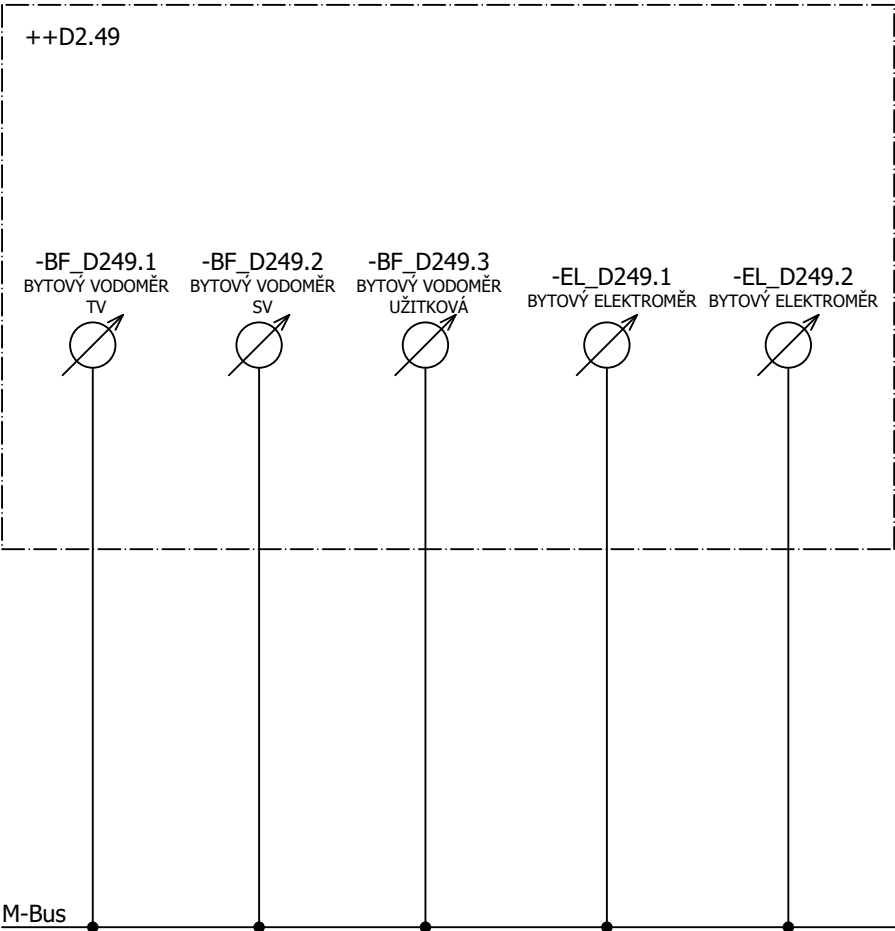
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU	MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian					
			Zkontr.	Kamil Bunčec					List 121
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:		= 100	+ RMaR2.2	List 262

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ

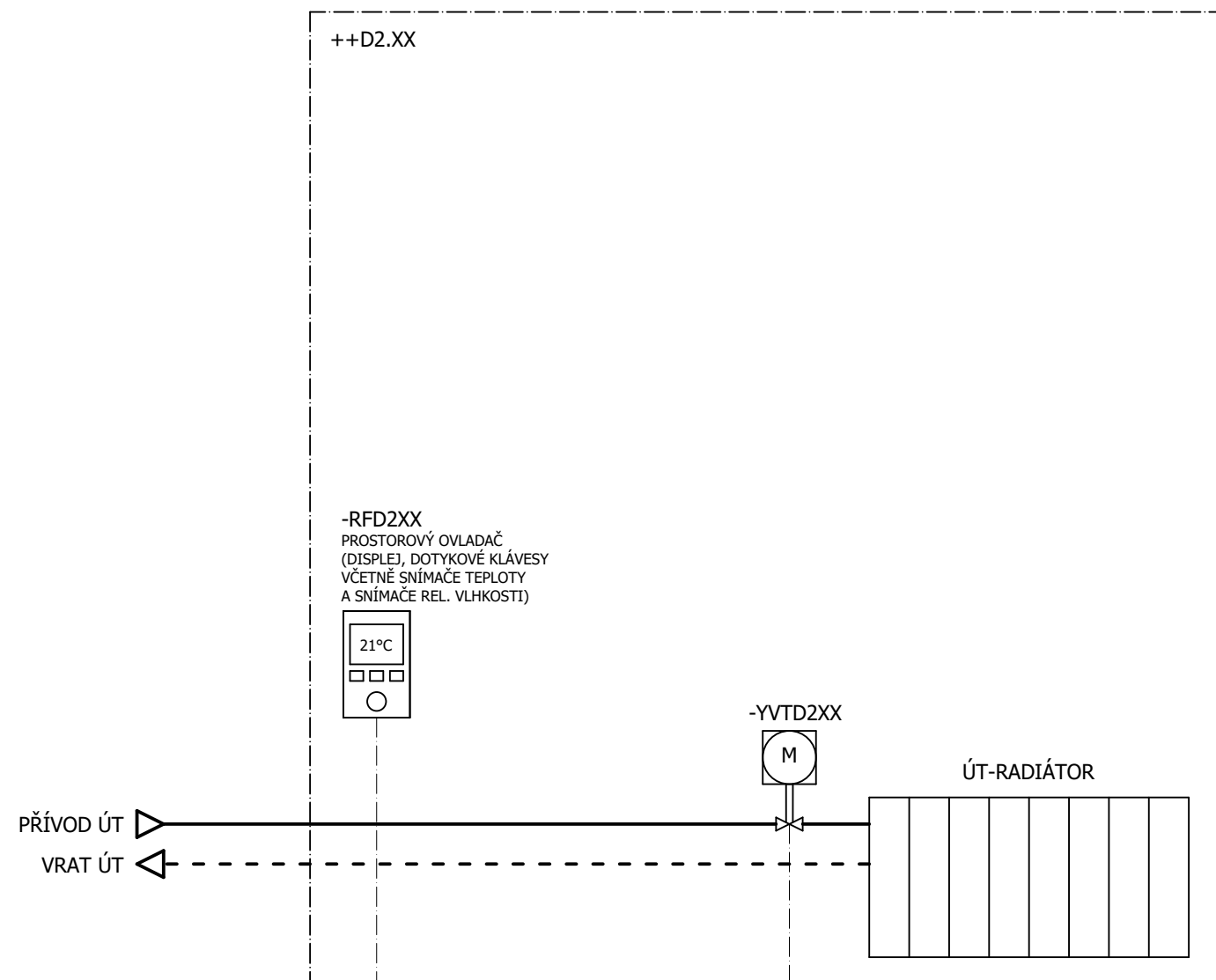
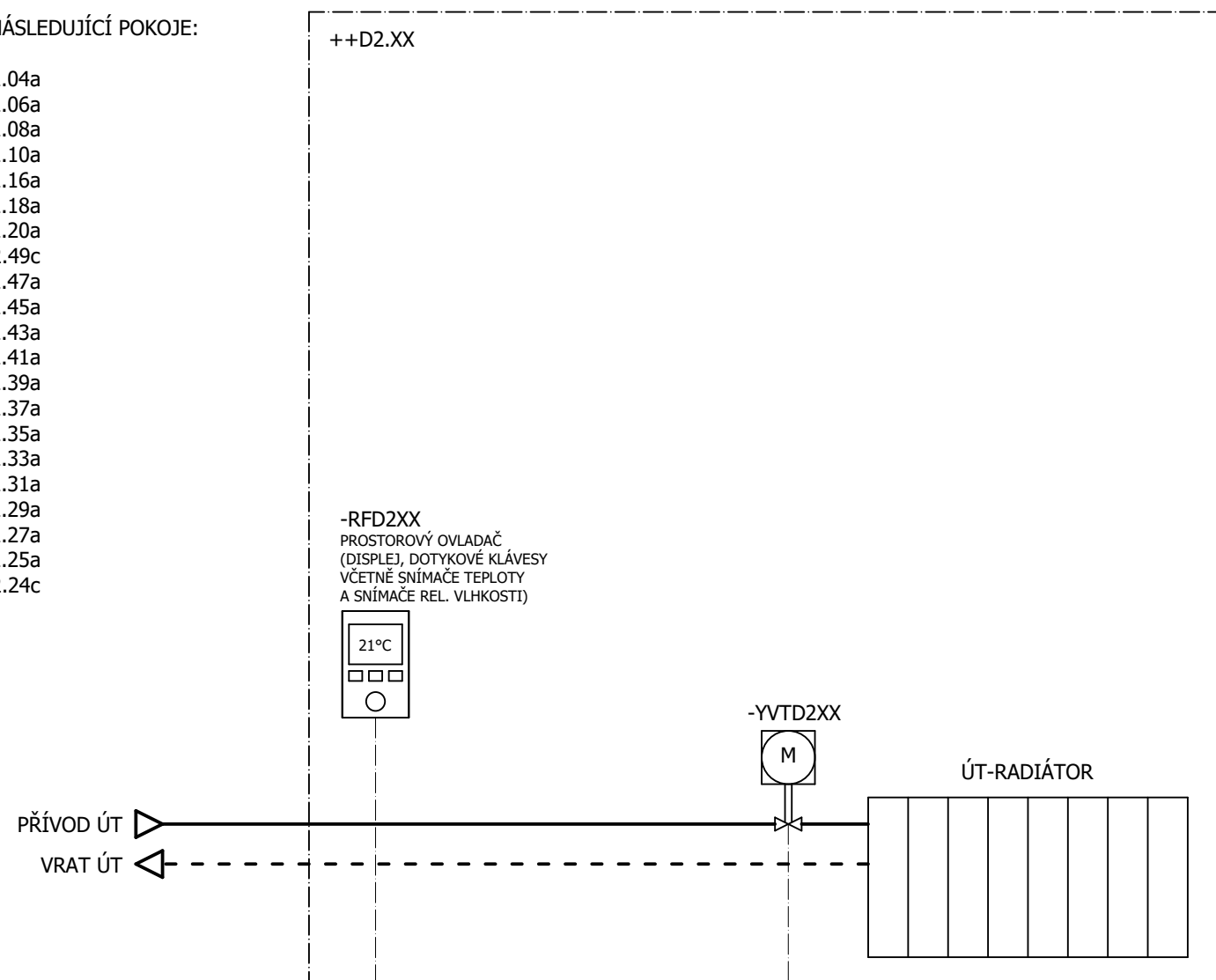


AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =212 - IRC REGULACE 2.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

D2.03a + D2.04a
D2.05a + D2.06a
D2.07a + D2.08a
D2.09a + D2.10a
D2.15a + D2.16a
D2.17a + D2.18a
D2.17a + D2.20a
D2.49d + D2.49c
D2.48a + D2.47a
D2.46a + D2.45a
D2.44a + D2.43a
D2.42a + D2.41a
D2.40a + D2.39a
D2.38a + D2.37a
D2.36a + D2.35a
D2.34a + D2.33a
D2.32a + D2.31a
D2.30a + D2.29a
D2.28a + D2.27a
D2.26a + D2.25a
D2.24d + D2.24c



+BRxx

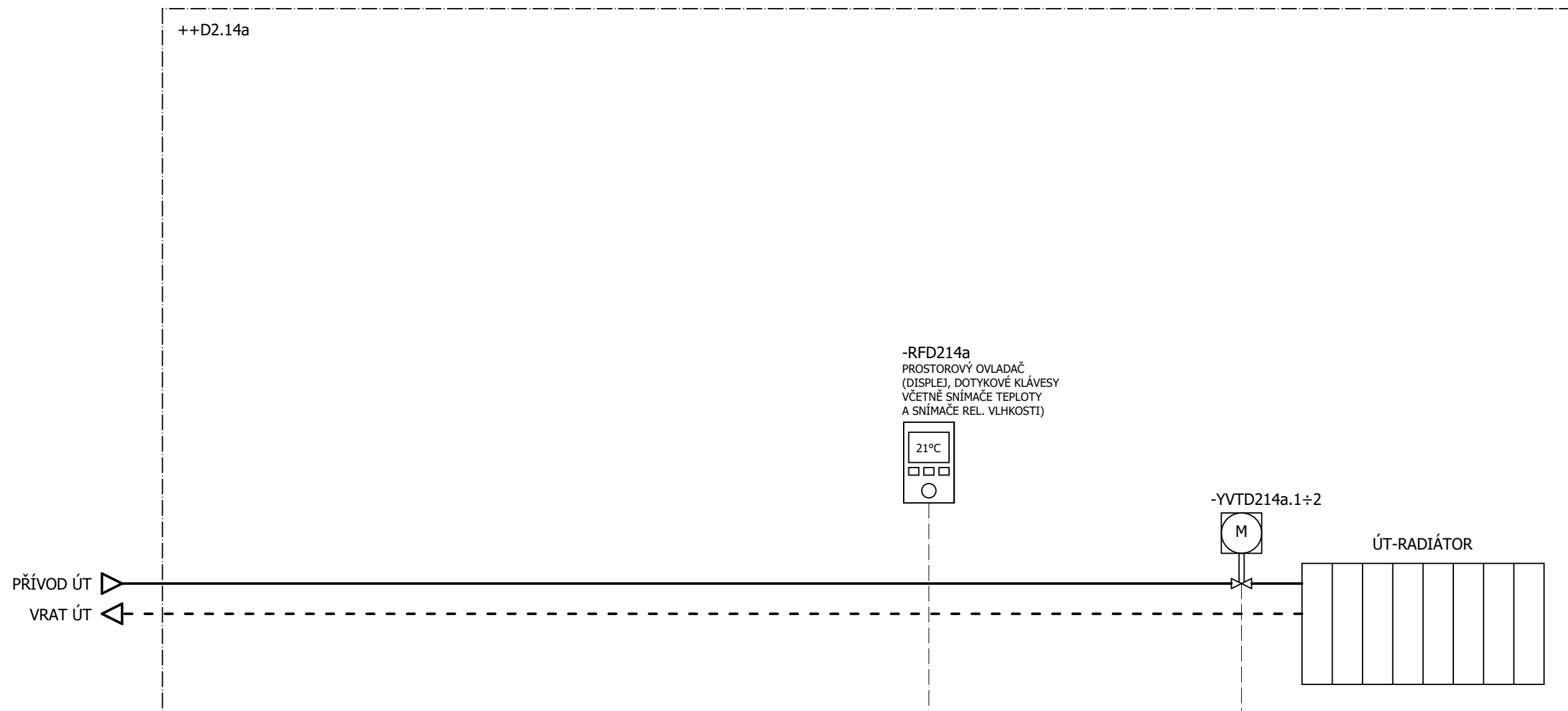
[illegible]

RS485

AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		IRC REGULACE 2.NP				
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 212	+ RMar2.2	List 123	List 262

REGULAČNÍ OKRUH =212 - IRC REGULACE 2.NP



+BRxx

RS485

RS485

AI

DI

AC

DC

RS485

RS485

AI

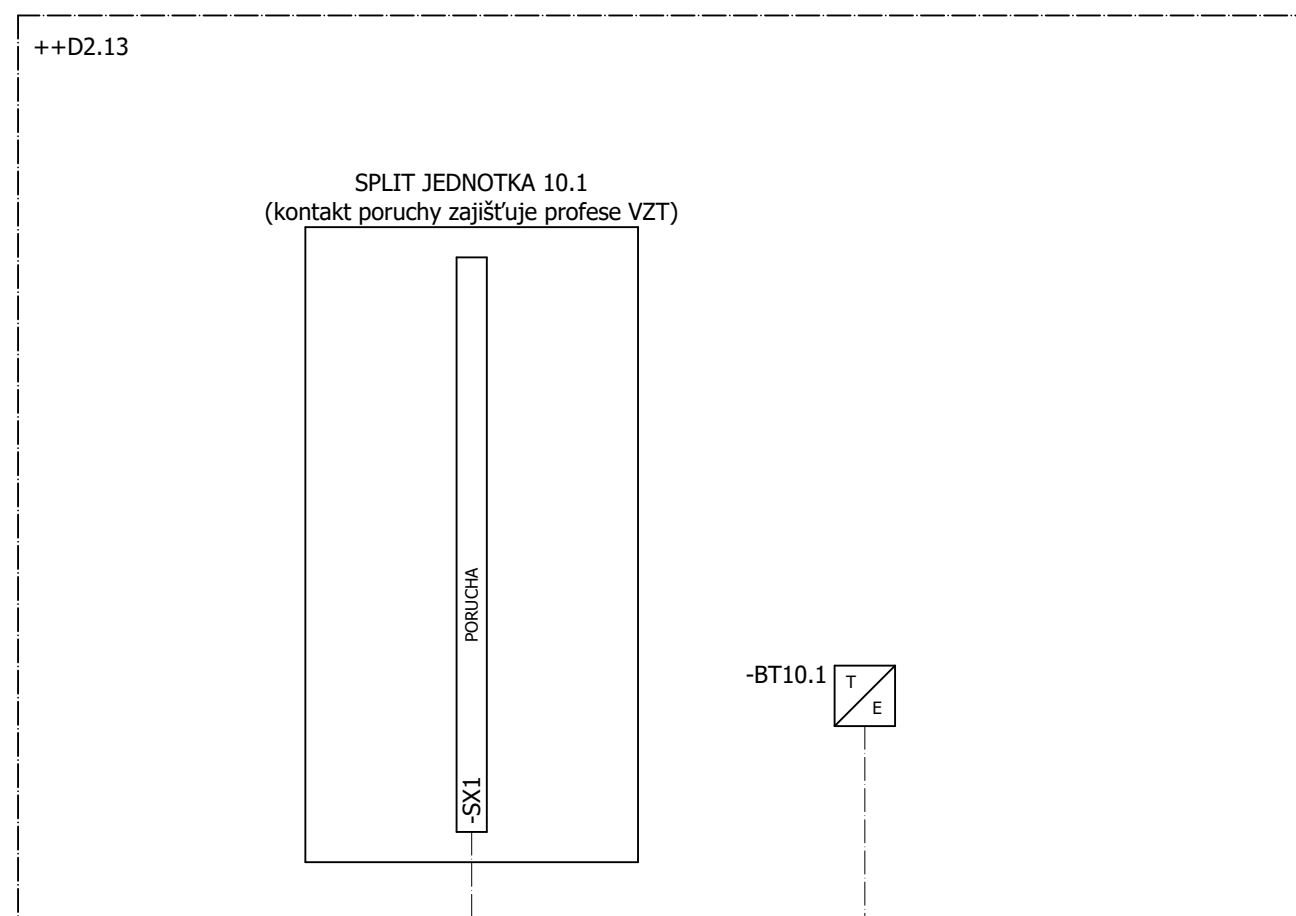
DI

AO

DC

[illegible]

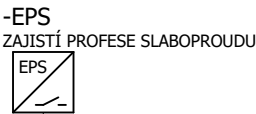
REGULAČNÍ OKRUH = 410 - CHLAZENÍ MÍSTNOSTI D2.13



AI	
DI	
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			CHLAZENÍ MÍSTNOSTI D2.13				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunček								
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 410	+ RMaR2.2	List	125
									List	262		

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH =701 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK

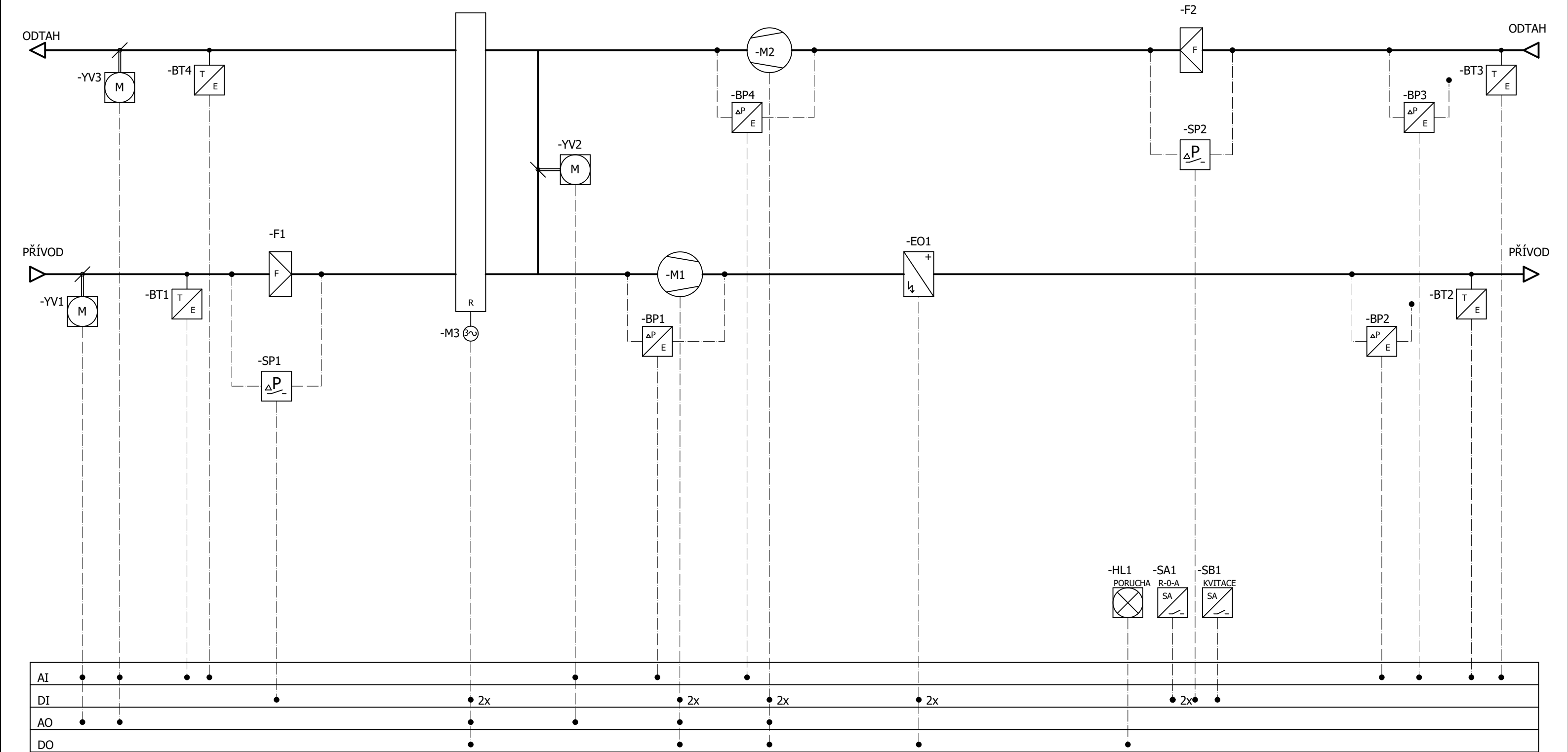
-PPK2.2



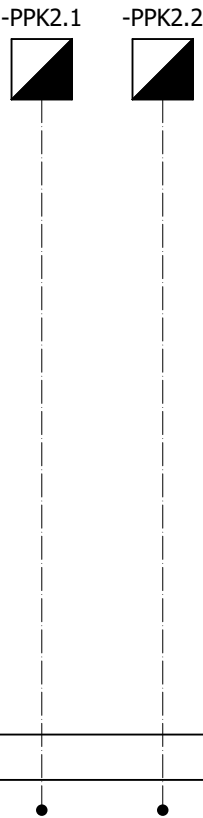
AI	
DI	●
AO	
DO	

			Datum	28.11.2024	VŠ koleje OU		MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚRŮ			
			Zprac..	Jiří Gardian						
			Zkontr.	Kamil Bunčák						
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 701	+ RMar2.2	List 127 List 262

REGULAČNÍ OKRUH =408 - VĚTRÁNÍ CHODEB



REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

-EPS
ZAJISTÍ PROFESI SLABOPROUDU

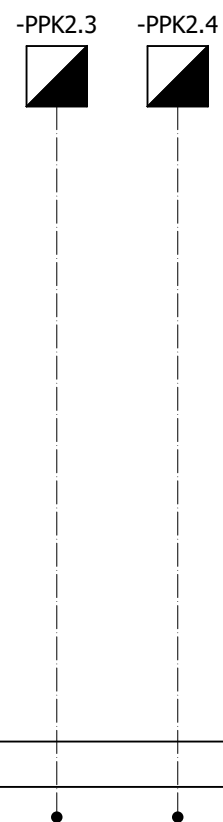


AI
DI
AO
DO

		Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		SIGNÁL O POŽÁRU			
		Zprac..	Jiří Gardian						
		Zkontr.	Kamil Bunčák						
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:		= 700	+ RMaR2.3	List 130 List 262

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



AI		
DI	●	●
AO		
DO		

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 408	+ RMar2.4	List
									List	262	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

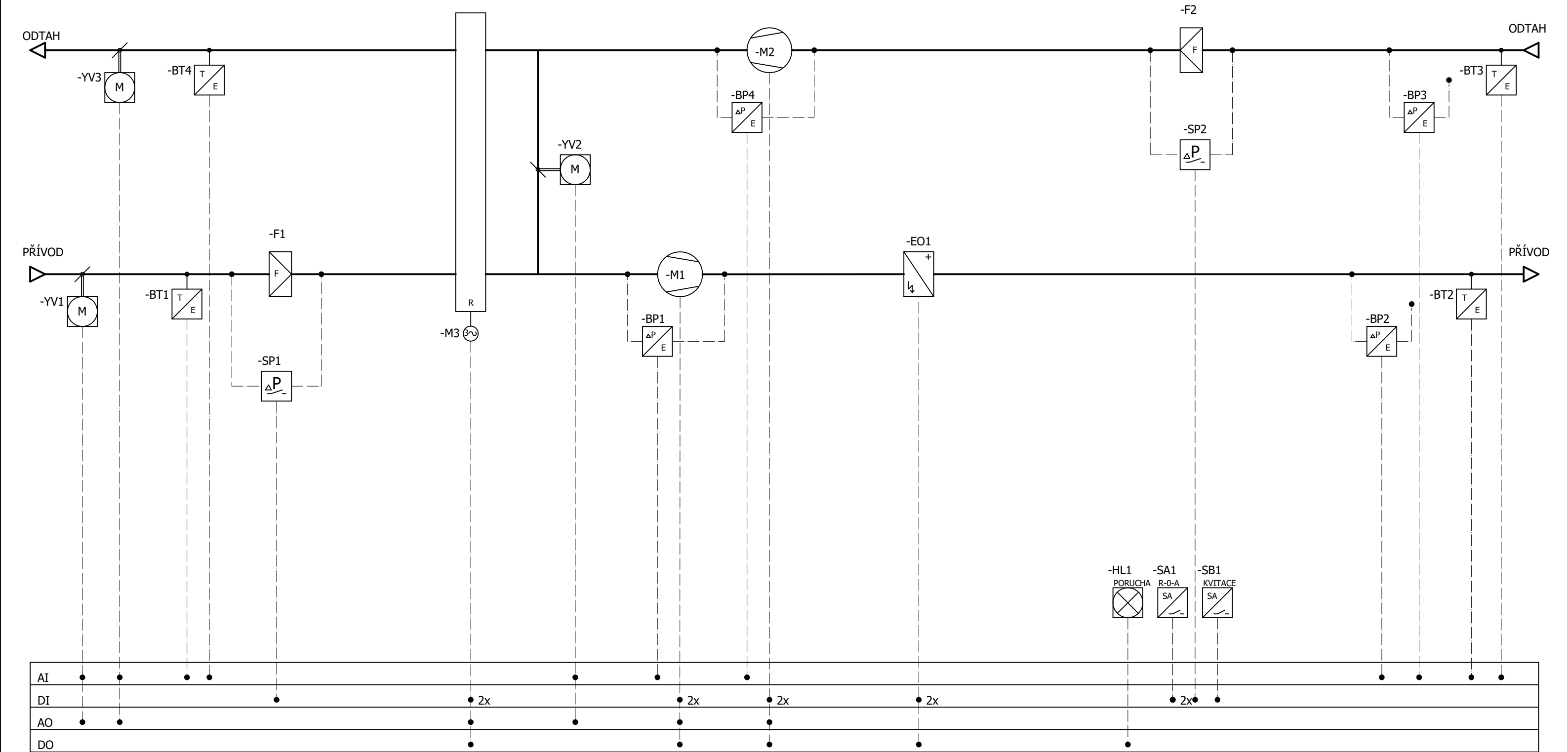
-EPS
ZAJISTÍ PROFESI SLABOPROUDU



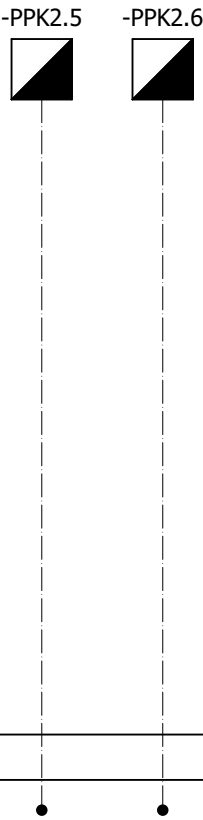
AI	
DI	•
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMar2.4	List 133

REGULAČNÍ OKRUH =408 - VĚTRÁNÍ CHODEB

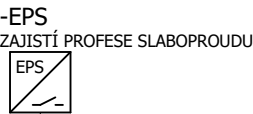


REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



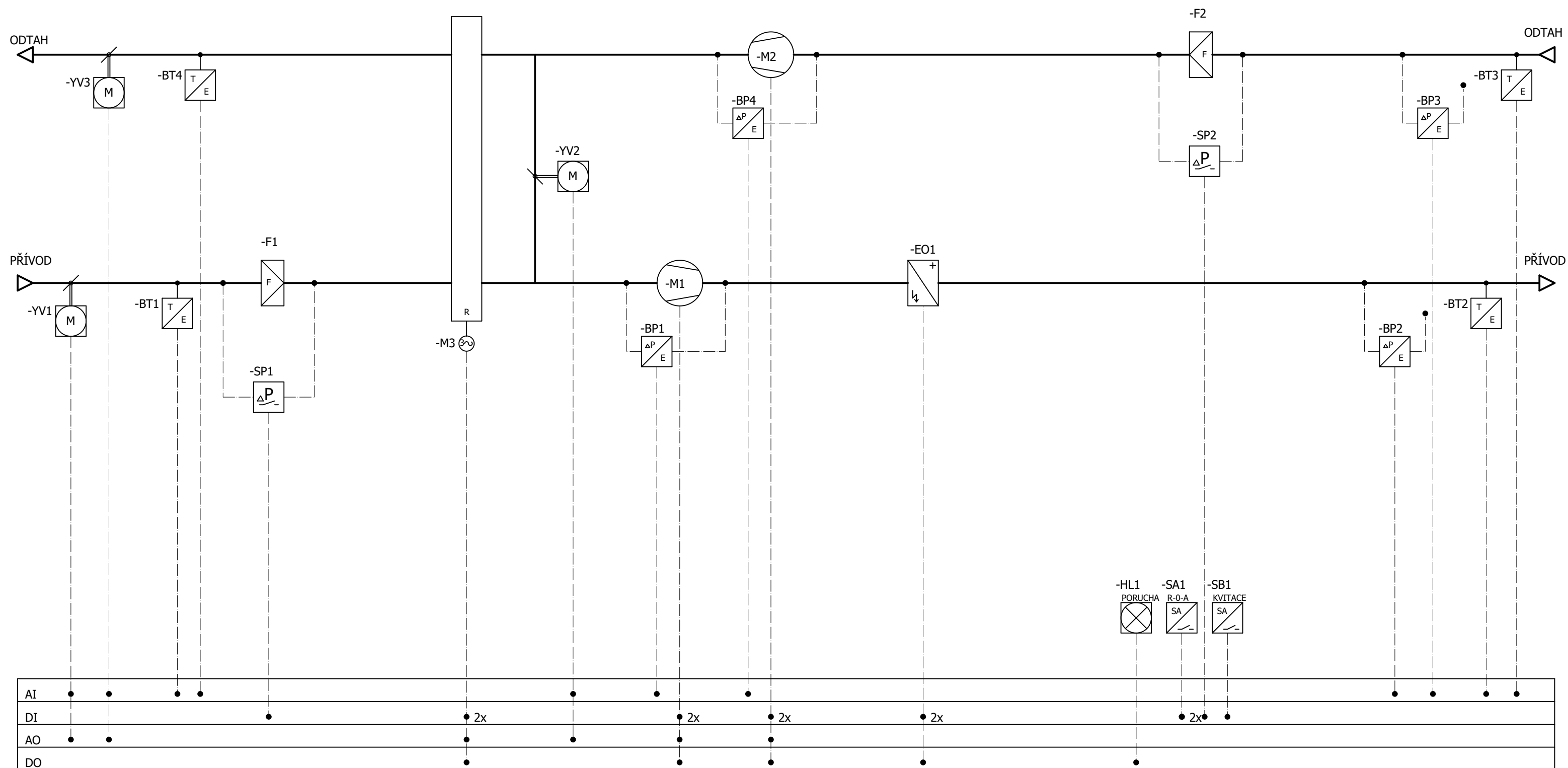
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

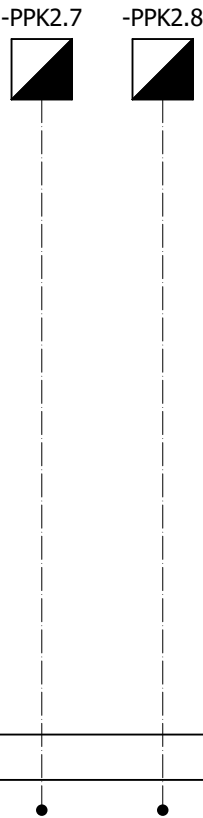


AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =408 - VĚTRÁNÍ CHODEB



REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

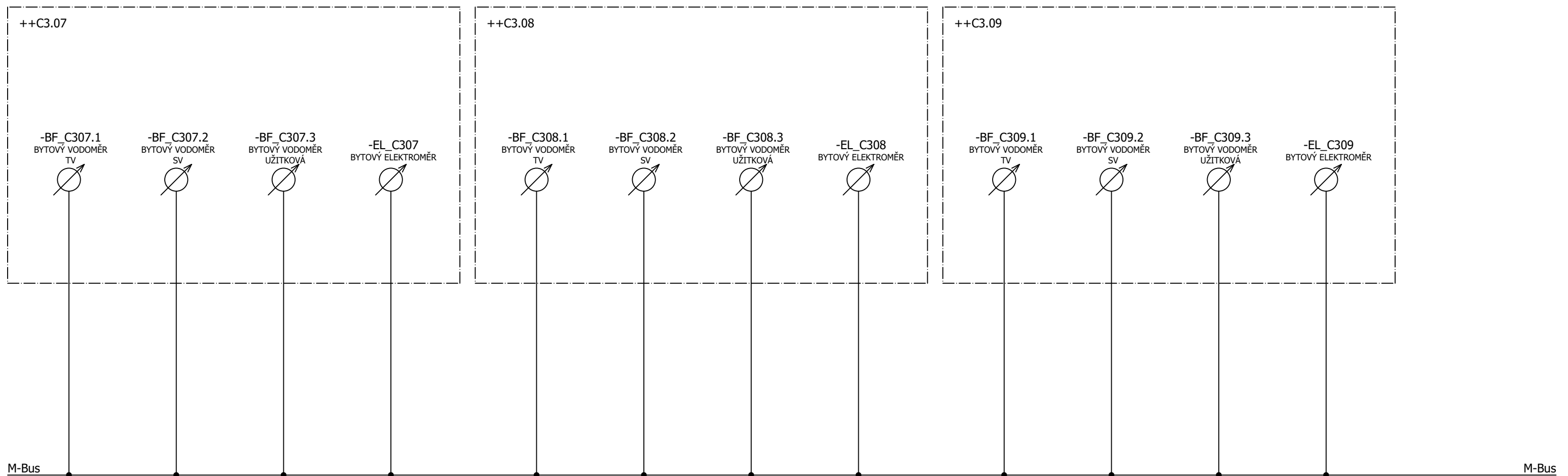
-EPS
ZAJISTÍ PROFESI SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMaR2.6	List
									List	262	

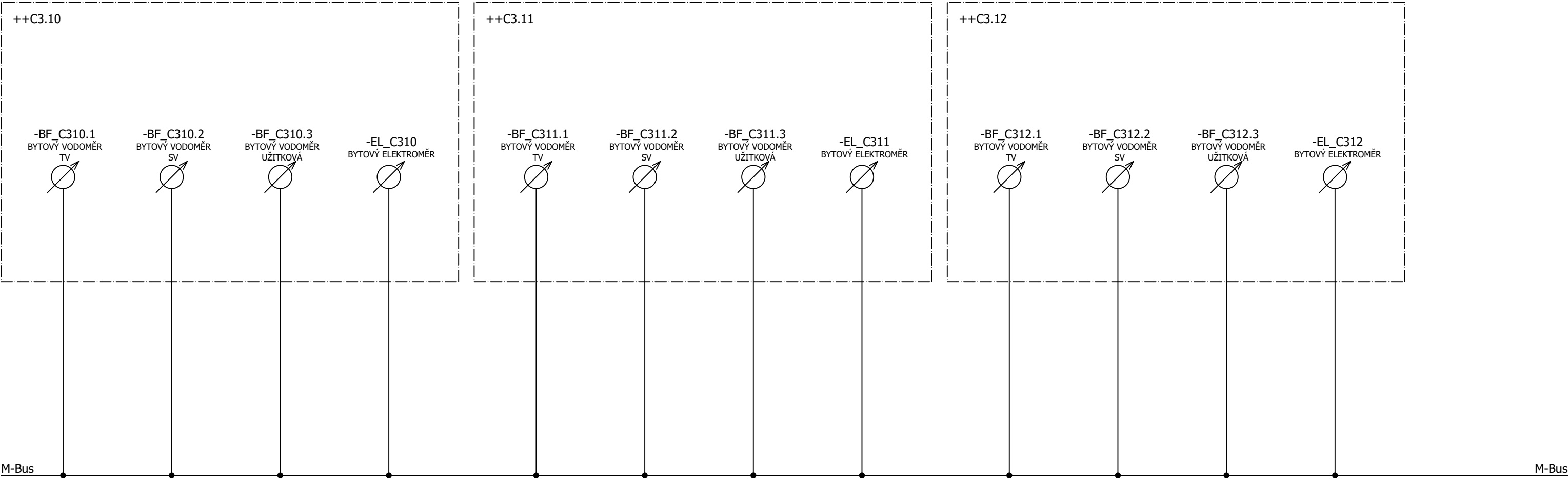
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

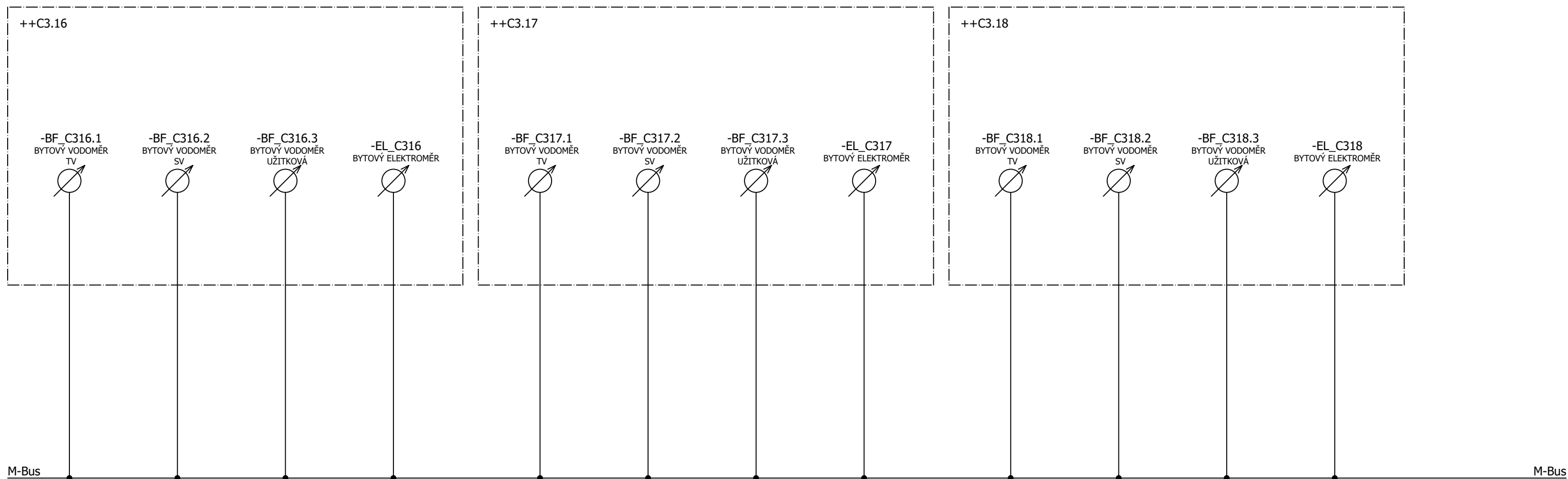
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR3.1	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



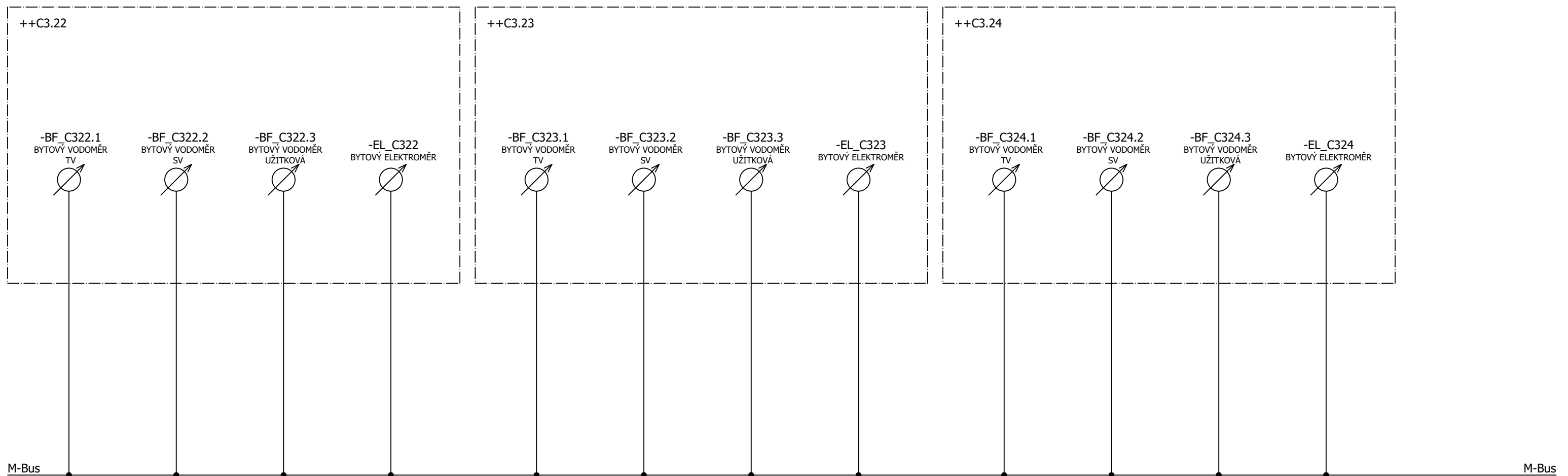
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

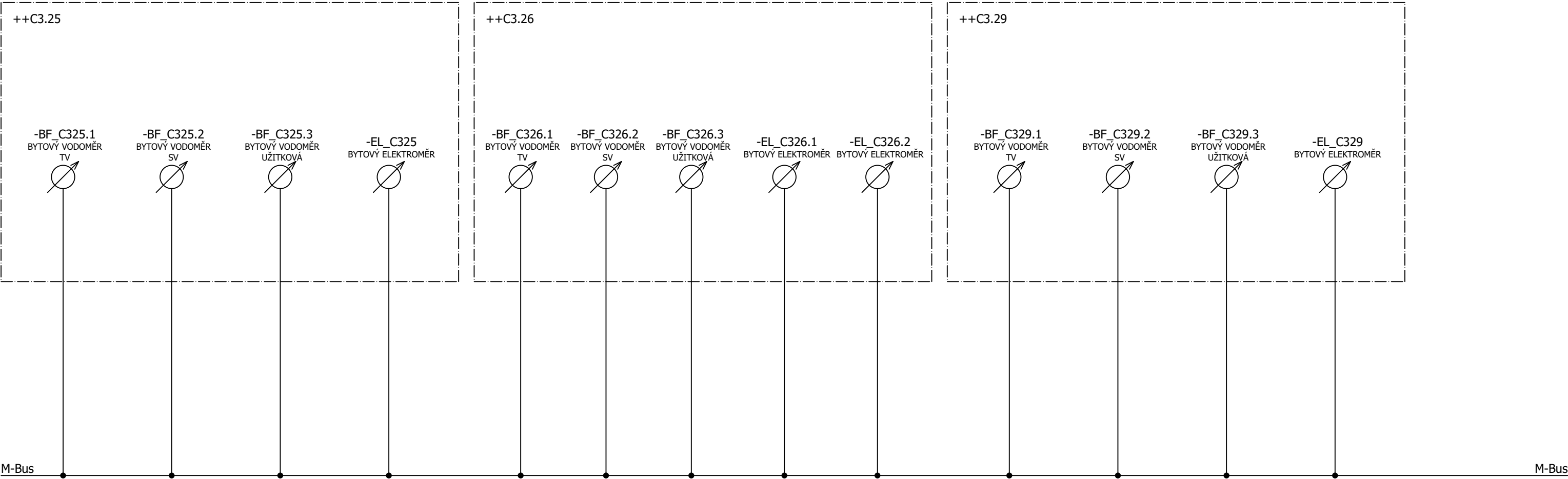
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

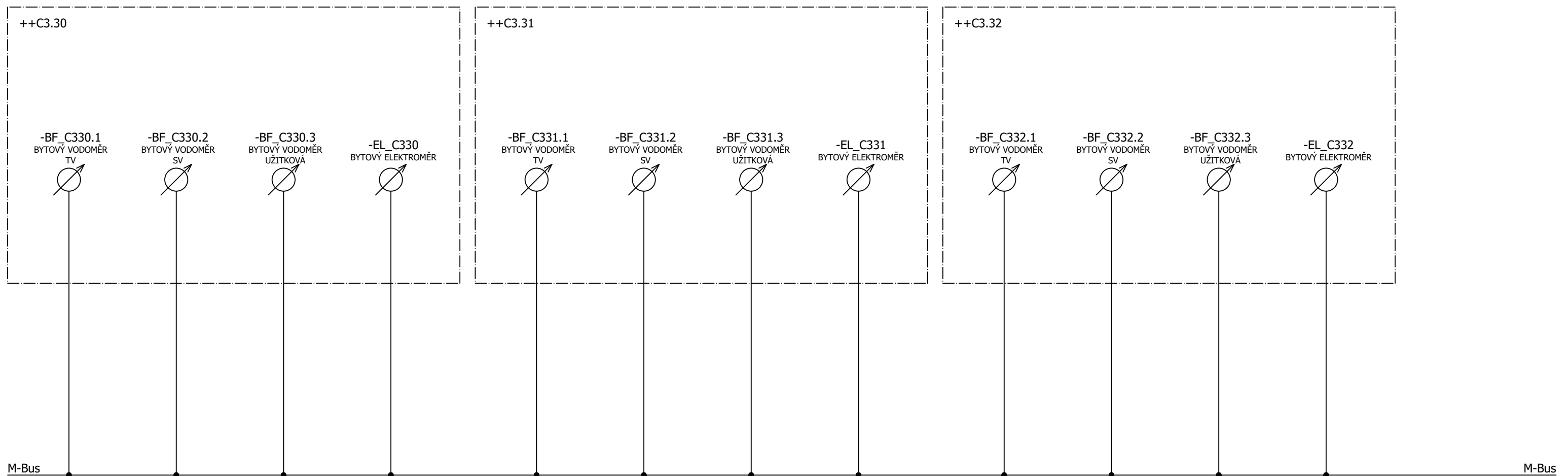
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR3.1	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



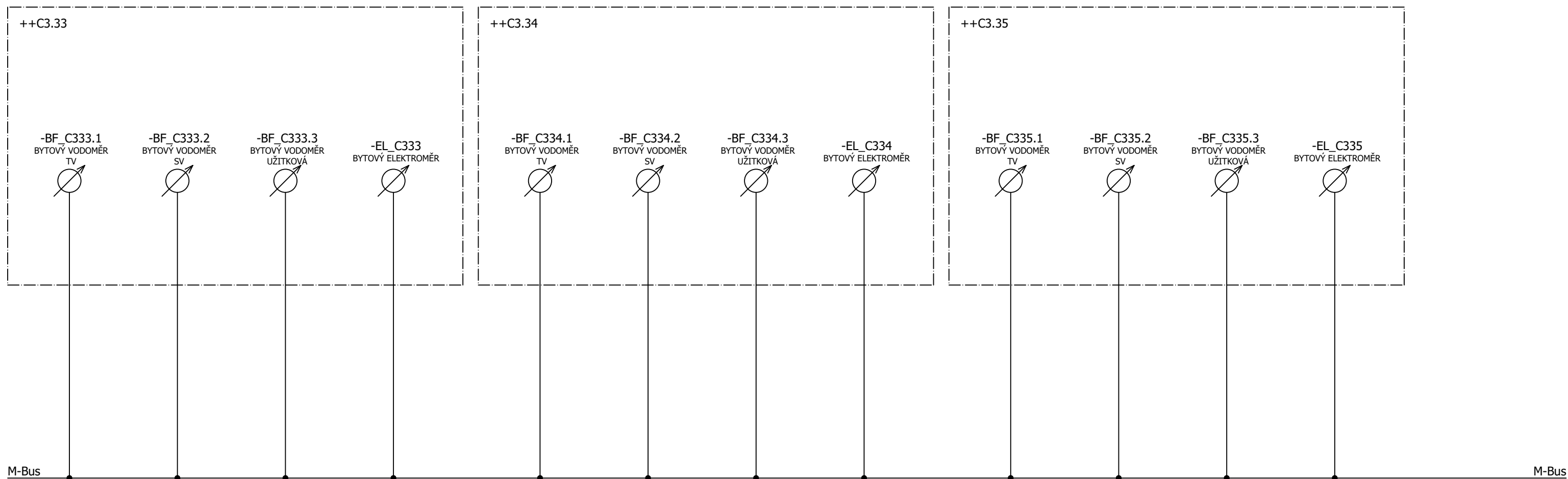
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

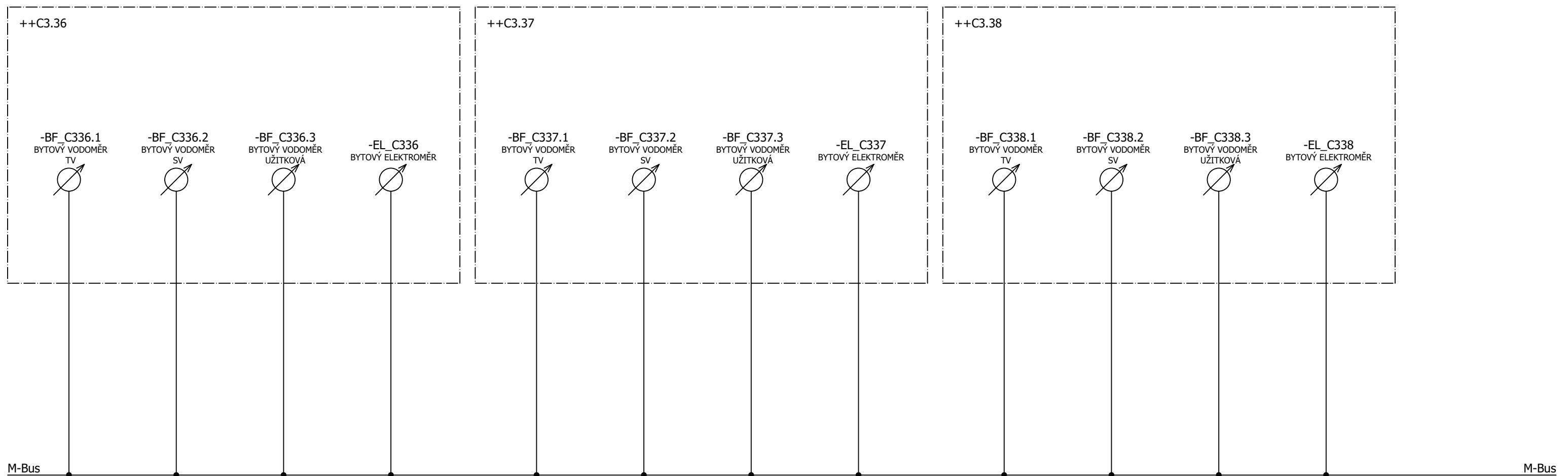
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

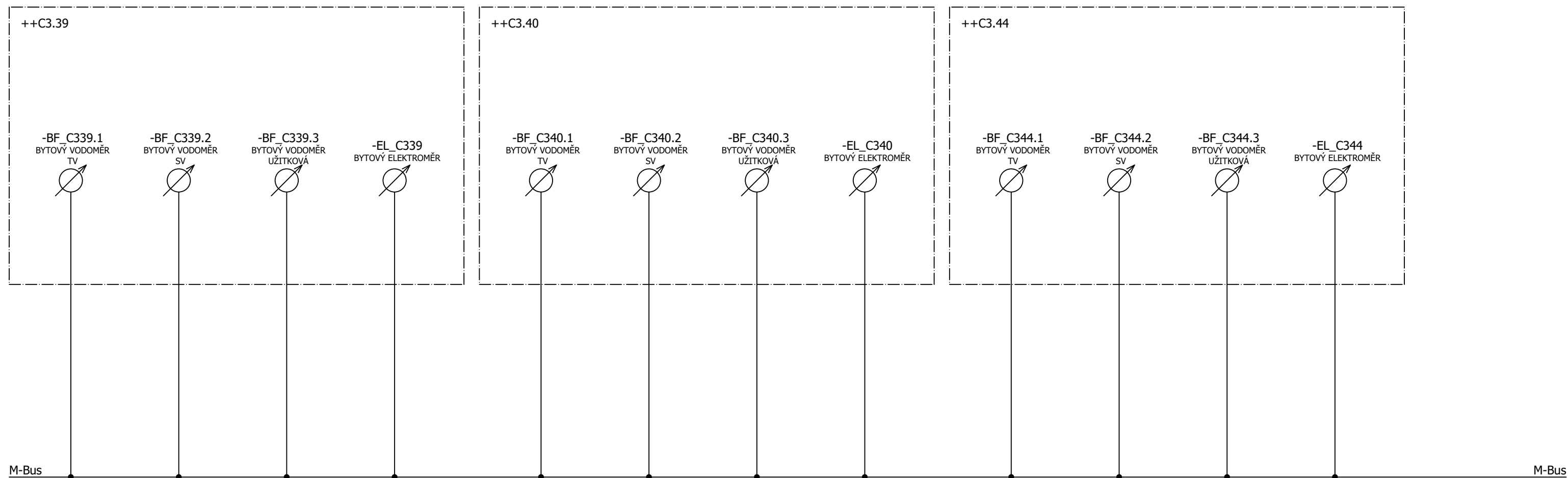
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunček								
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR3.1	List	150
									List	262		

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

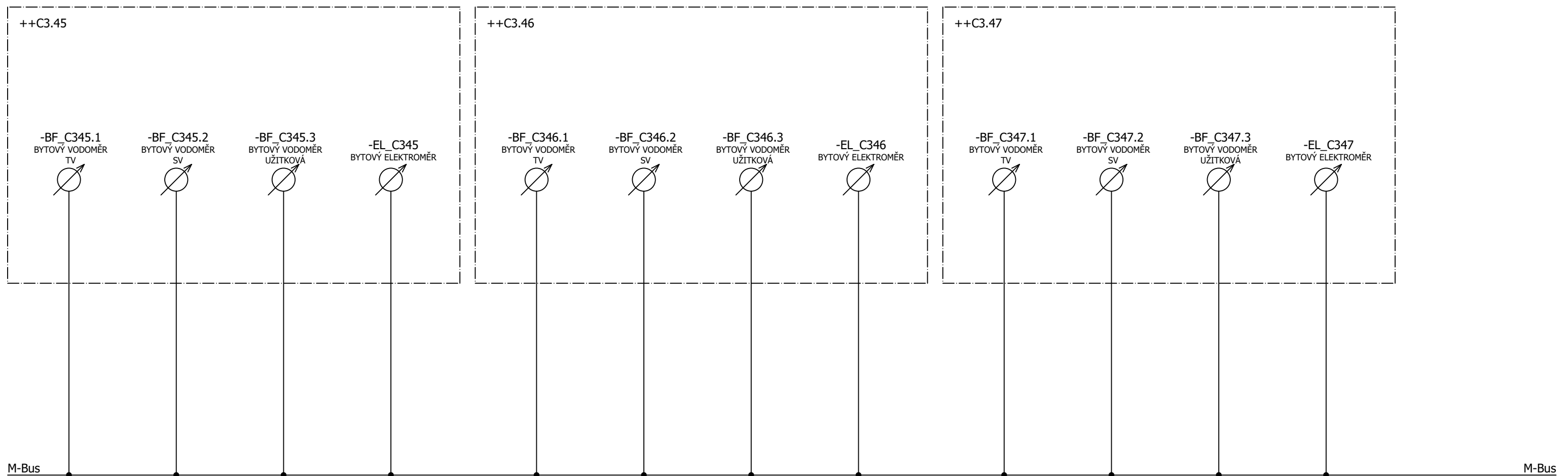
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunček								
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR3.1	List	152
									List	262		

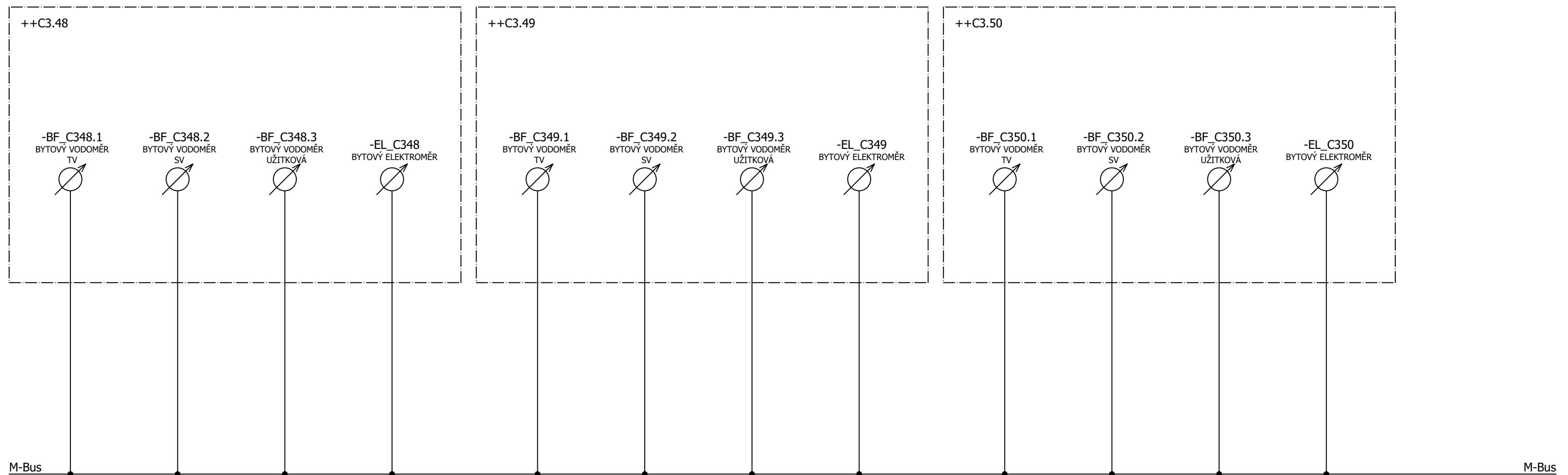
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčec							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR3.1	List
									List	262	

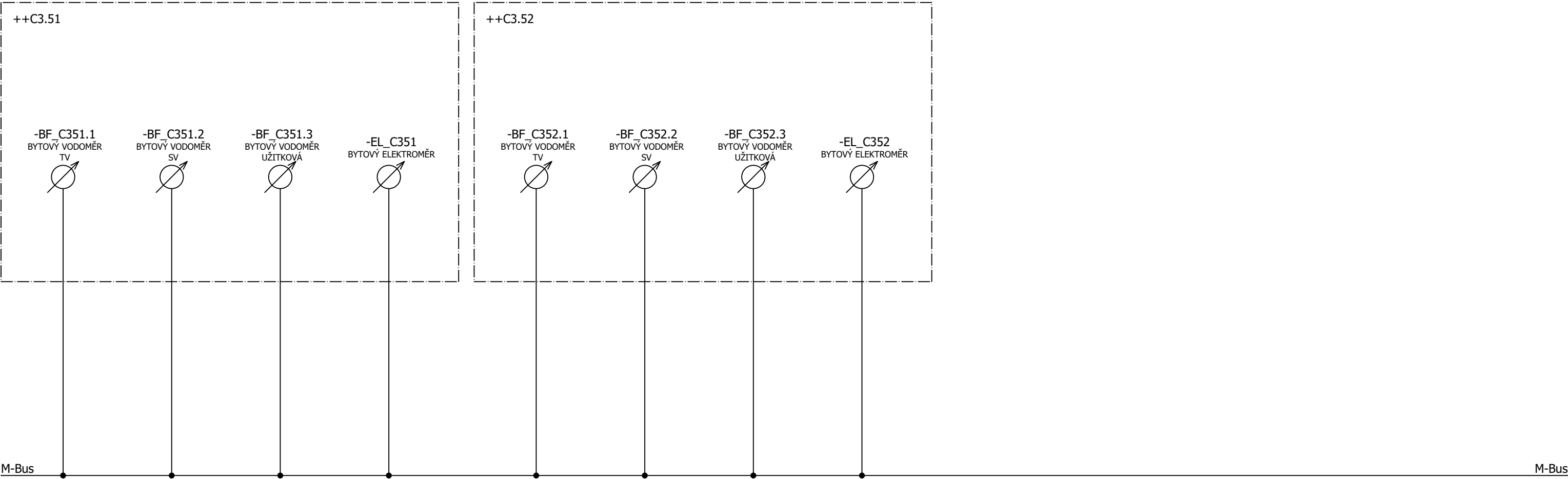
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčec							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR3.1	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ

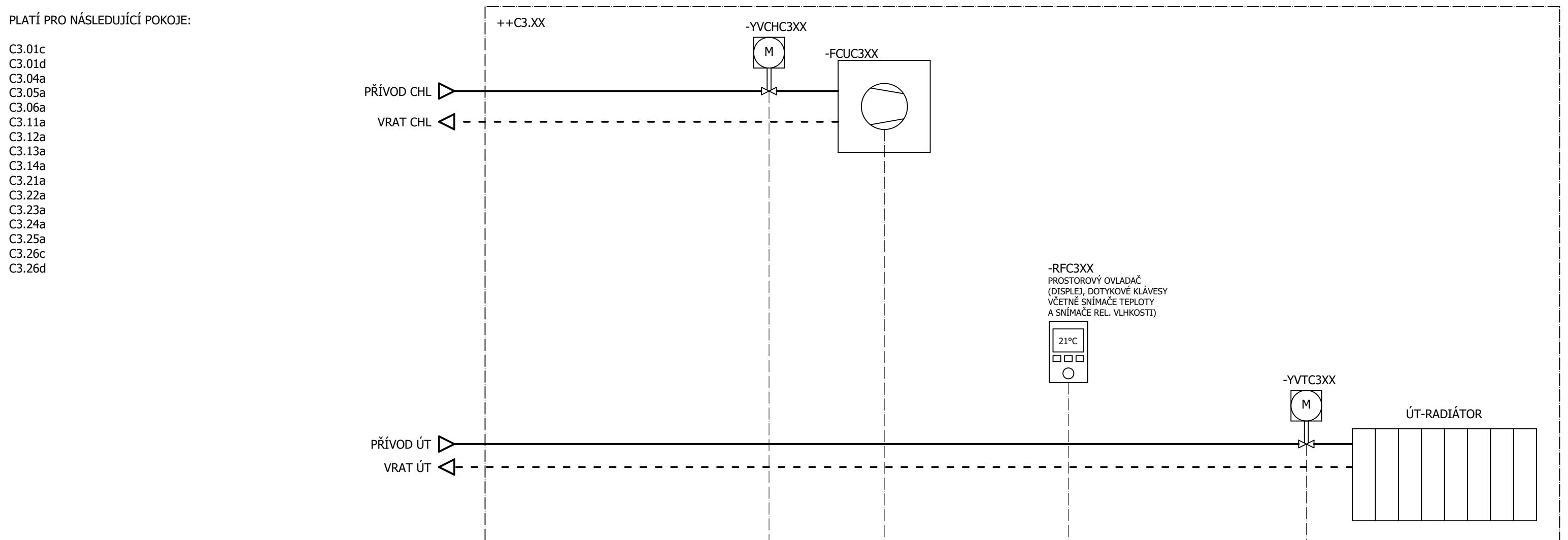


AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =213 - IRC REGULACE 3.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

C3.01c
C3.01d
C3.04a
C3.05a
C3.06a
C3.11a
C3.12a
C3.13a
C3.14a
C3.21a
C3.22a
C3.23a
C3.24a
C3.25a
C3.26c
C3.26d

 $+BR_{xx}$ [illegible]

RS485

RS485

AI
DI
AO
DO

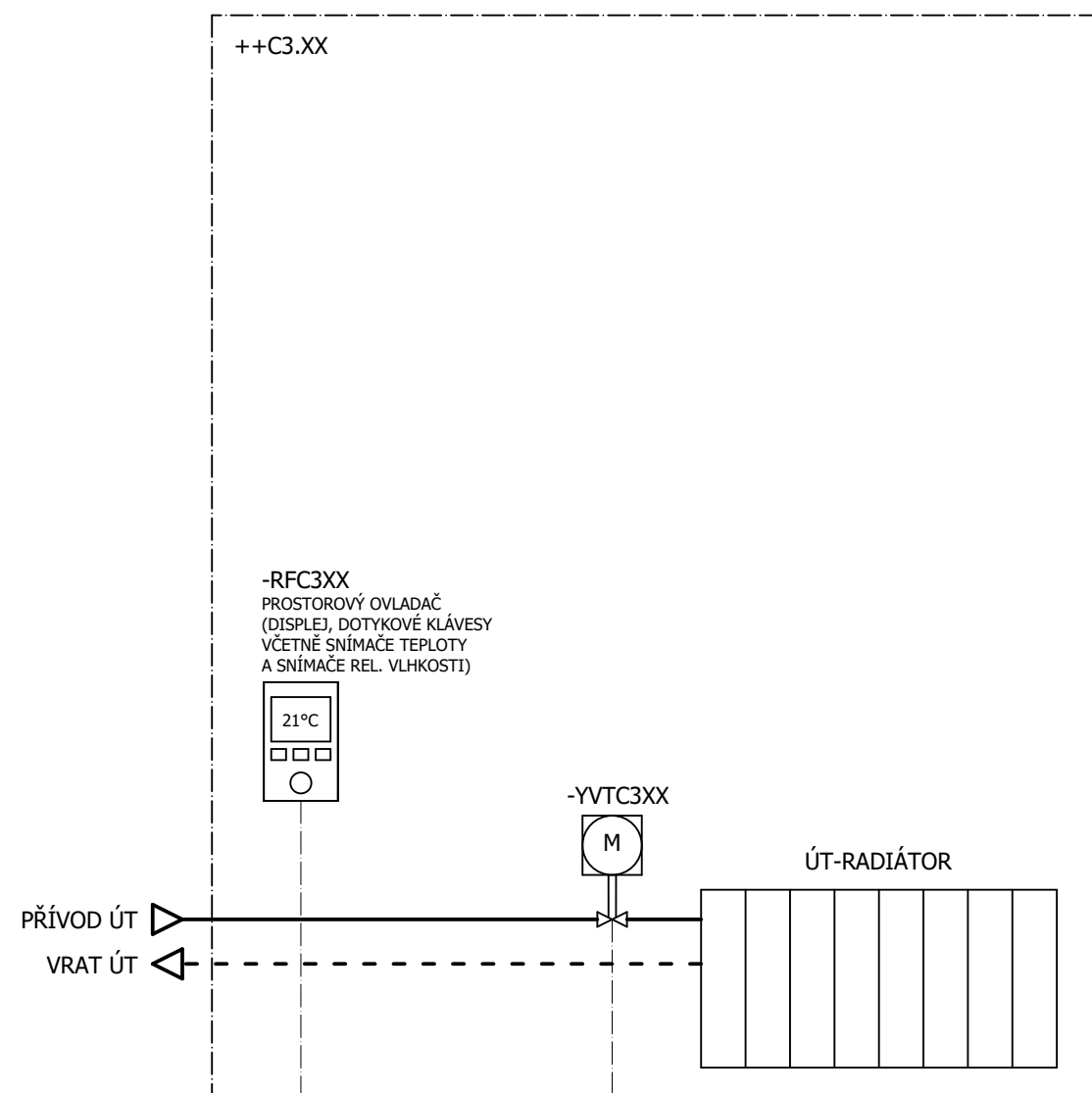
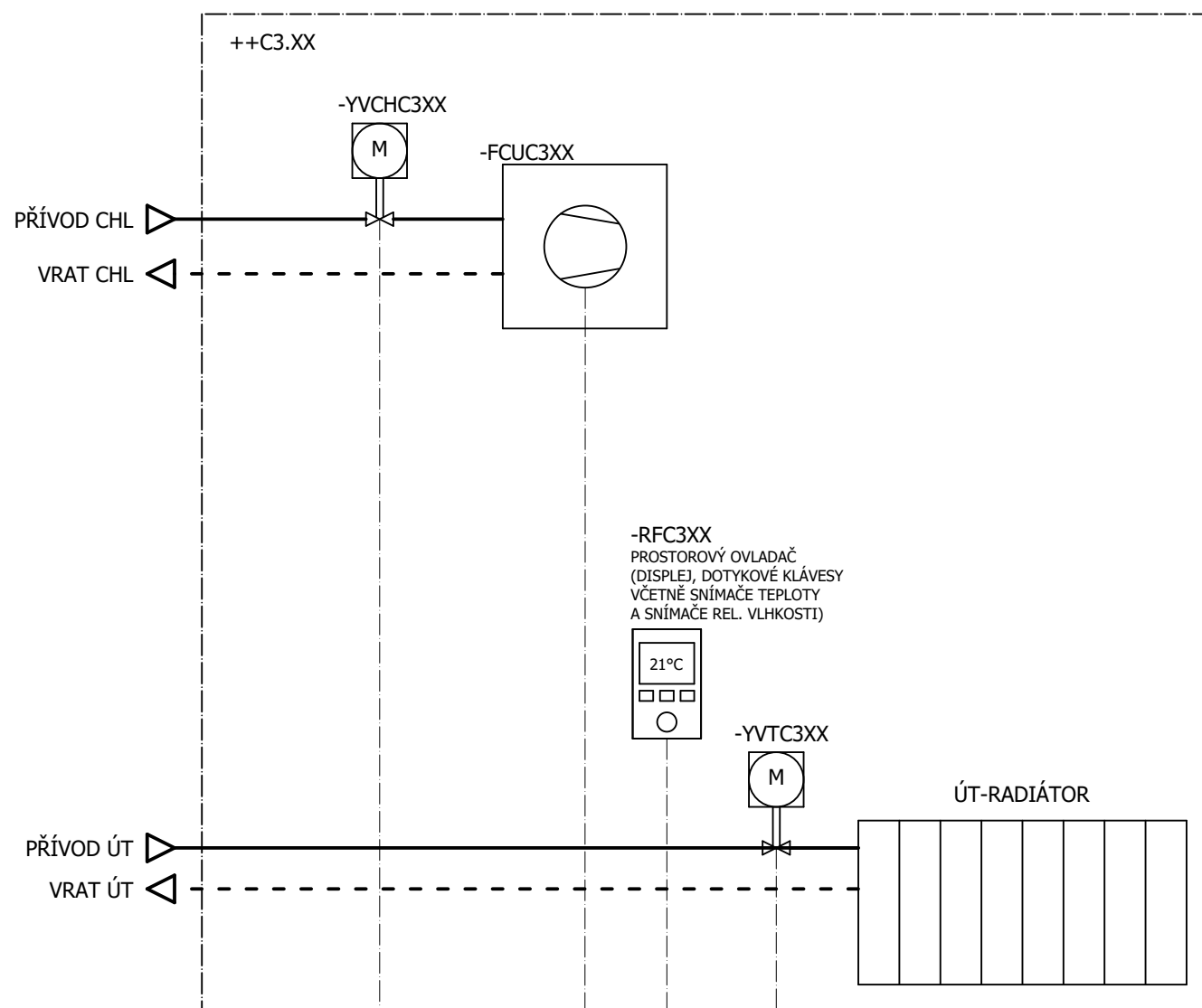
[illegible]

REGULAČNÍ OKRUH =213 - IRC REGULACE 3.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

C3.02a + C3.03a

C3.15a + C3.16a



+BRxx

[illegible]

RS485

RS485

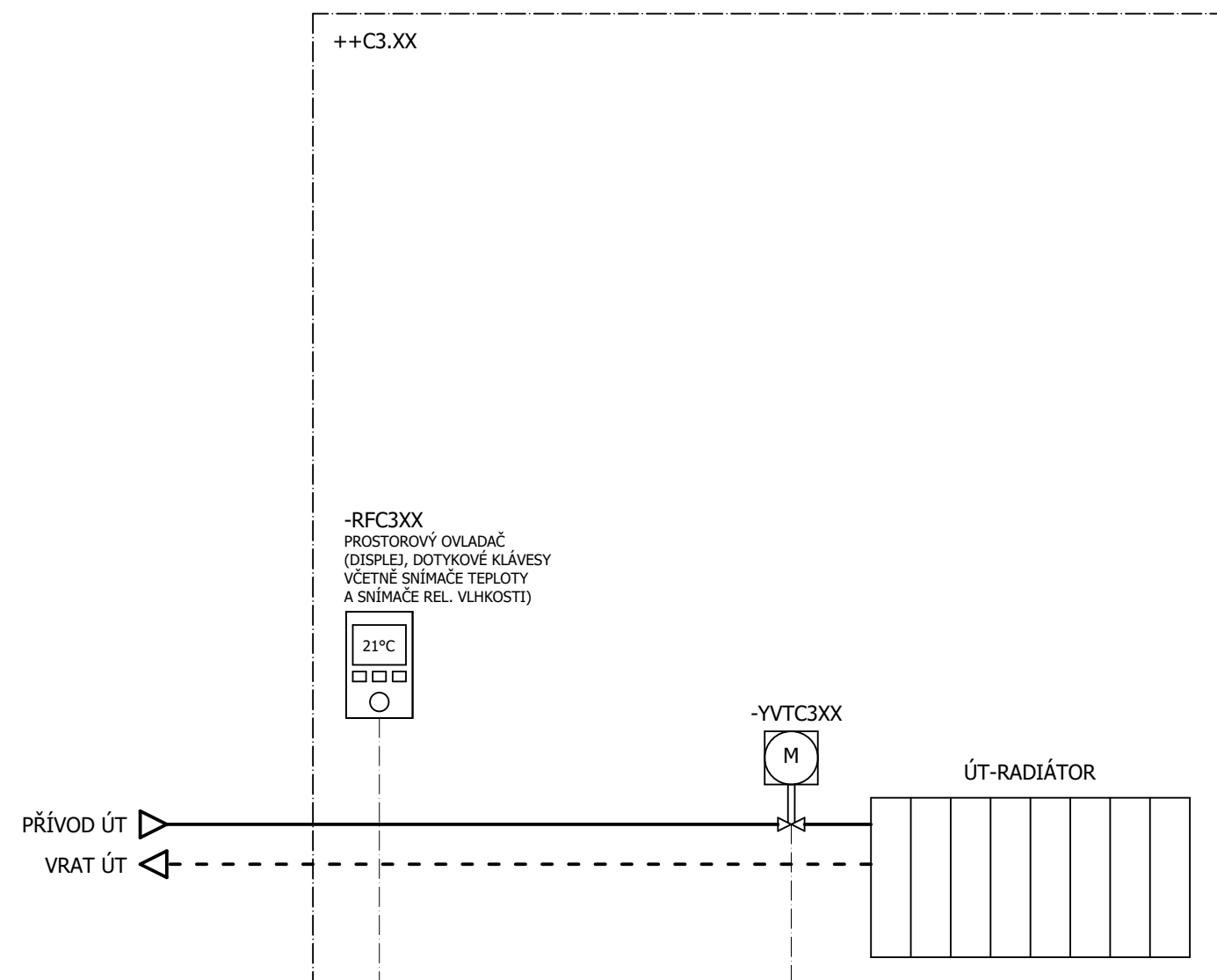
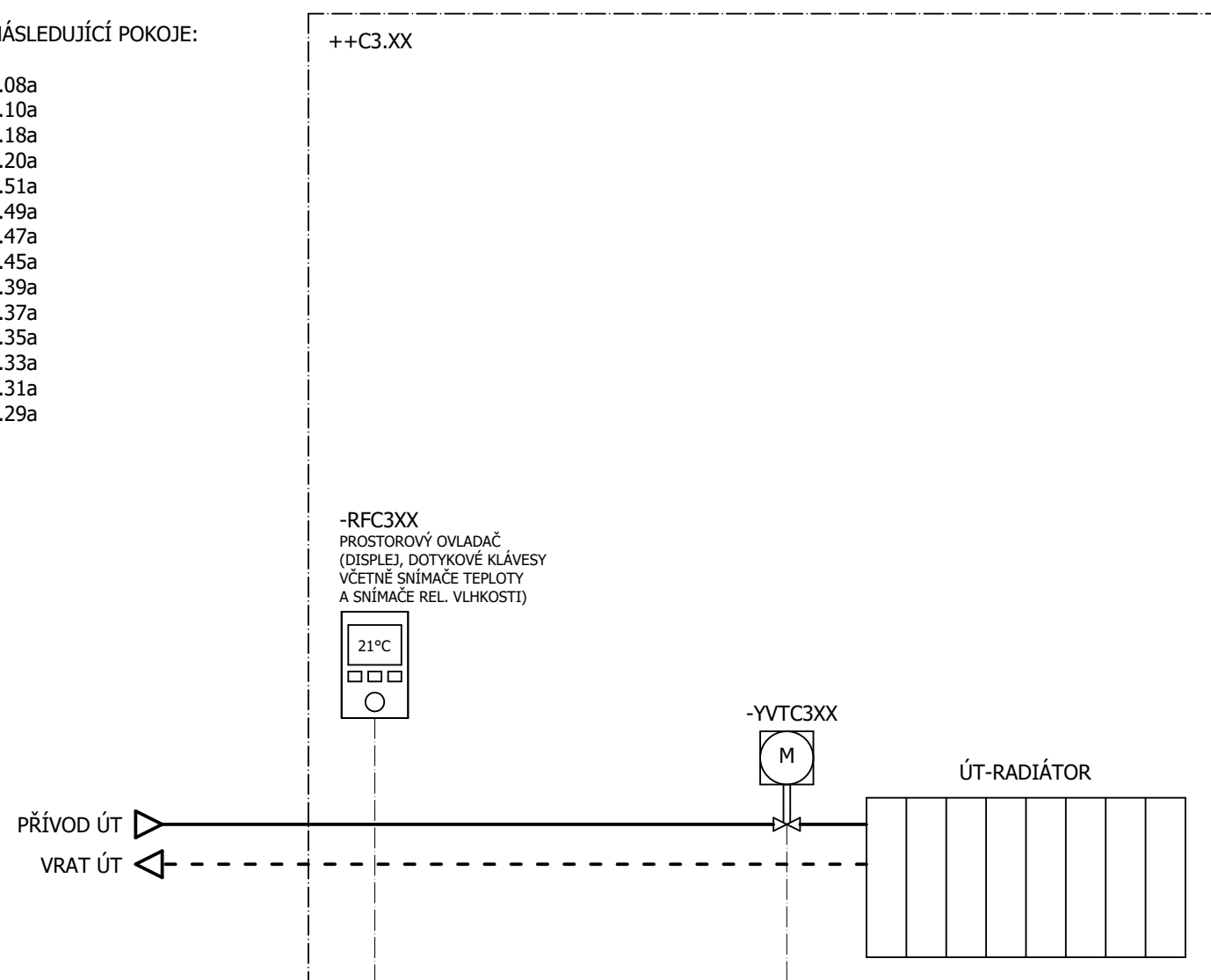
AI
DI
AO
DO

[illegible]

REGULAČNÍ OKRUH =213 - IRC REGULACE 3.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

C3.07a + C3.08a
C3.09a + C3.10a
C3.17a + C3.18a
C3.19a + C3.20a
C3.52a + C3.51a
C3.50a + C3.49a
C3.48a + C3.47a
C3.46a + C3.45a
C3.40a + C3.39a
C3.38a + C3.37a
C3.36a + C3.35a
C3.34a + C3.33a
C3.32a + C3.31a
C3.30a + C3.29a

 $+BR_{xx}$ [illegible]

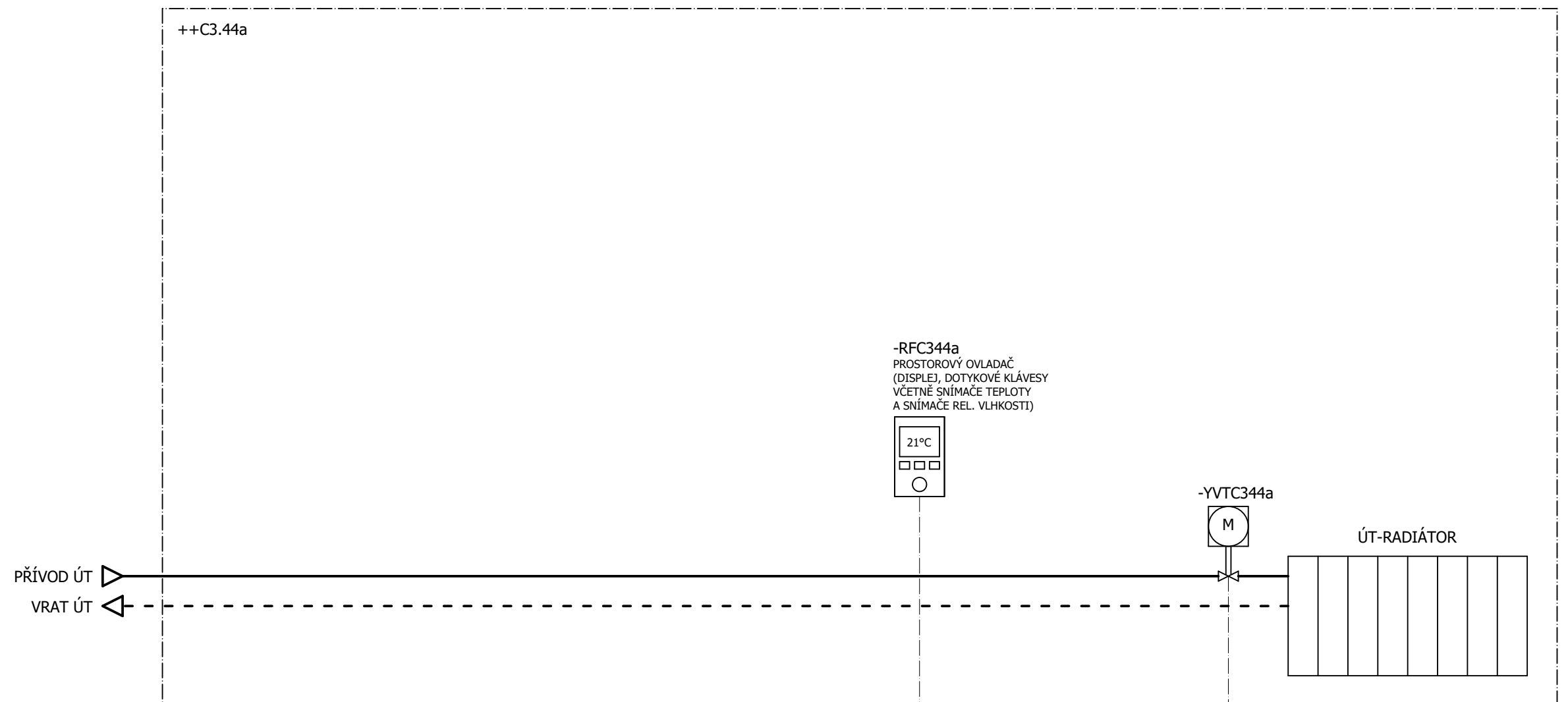
RS485

RS485

AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			IRC REGULACE 3.NP				
			Zprac..	Jiří Gardian					= 213	+ RMaR3.1	List	158
			Zkontr.	Kamil Bunček							List	262
na	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:							

REGULAČNÍ OKRUH =213 - IRC REGULACE 3.NP

 $+BR_{xx}$

RS485

RS485

AI

DI

AC

DO

RS485

RS485

AI

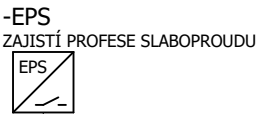
DI

AO

DO

[illegible]

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU



AI
DI
AO
DO

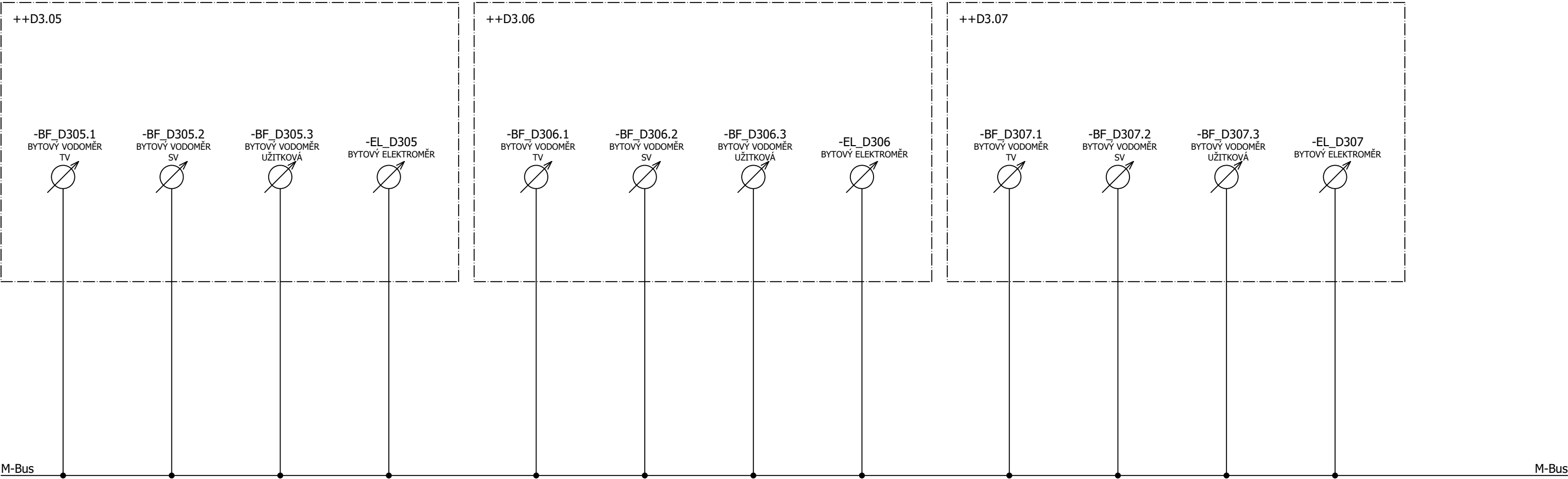
REGULAČNÍ OKRUH =701 - MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚŘŮ

-PPK3.1



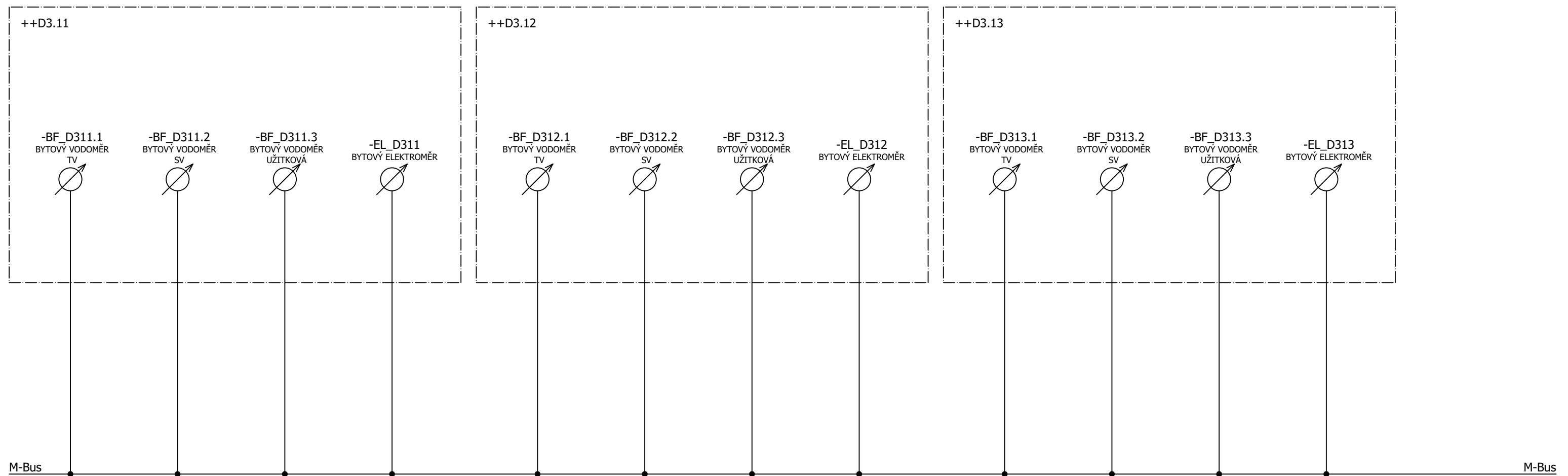
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



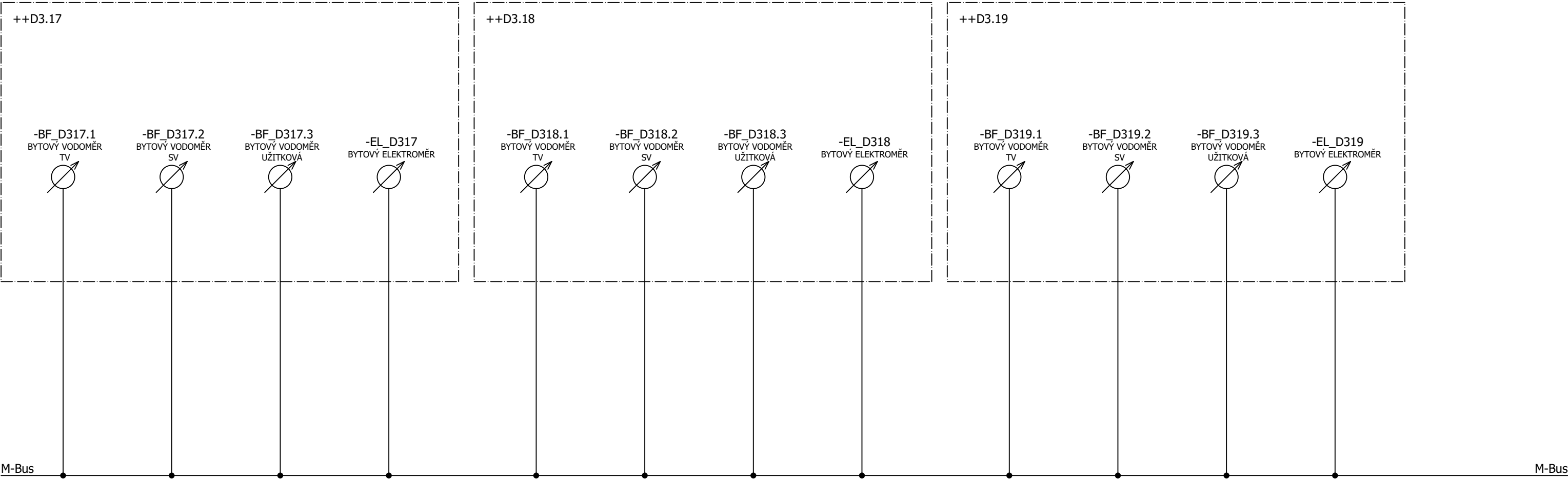
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



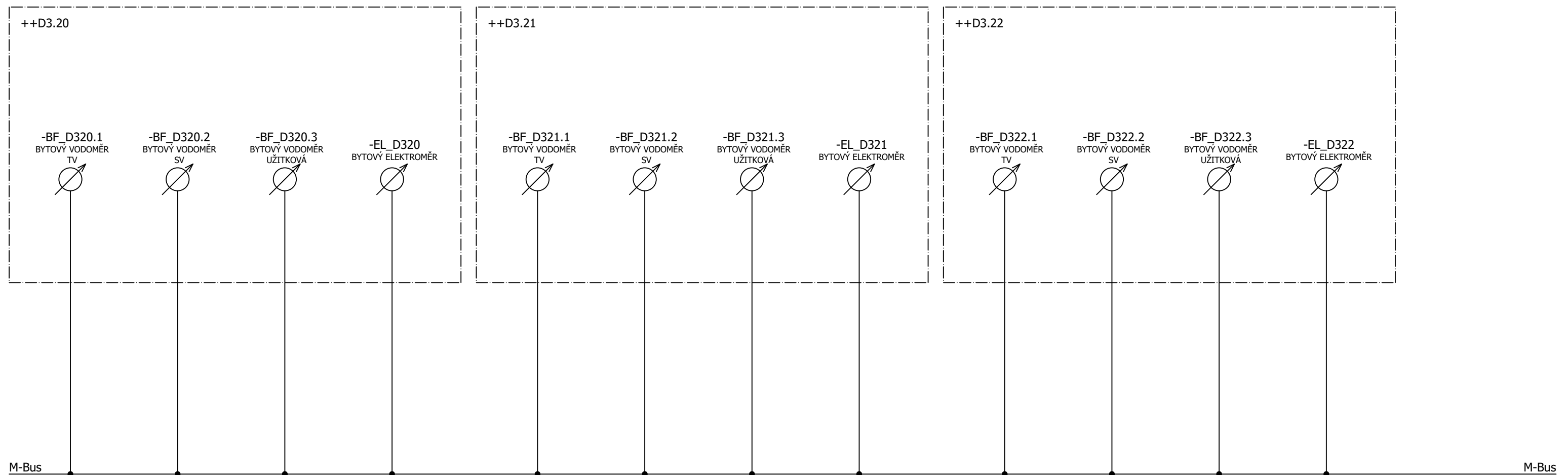
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

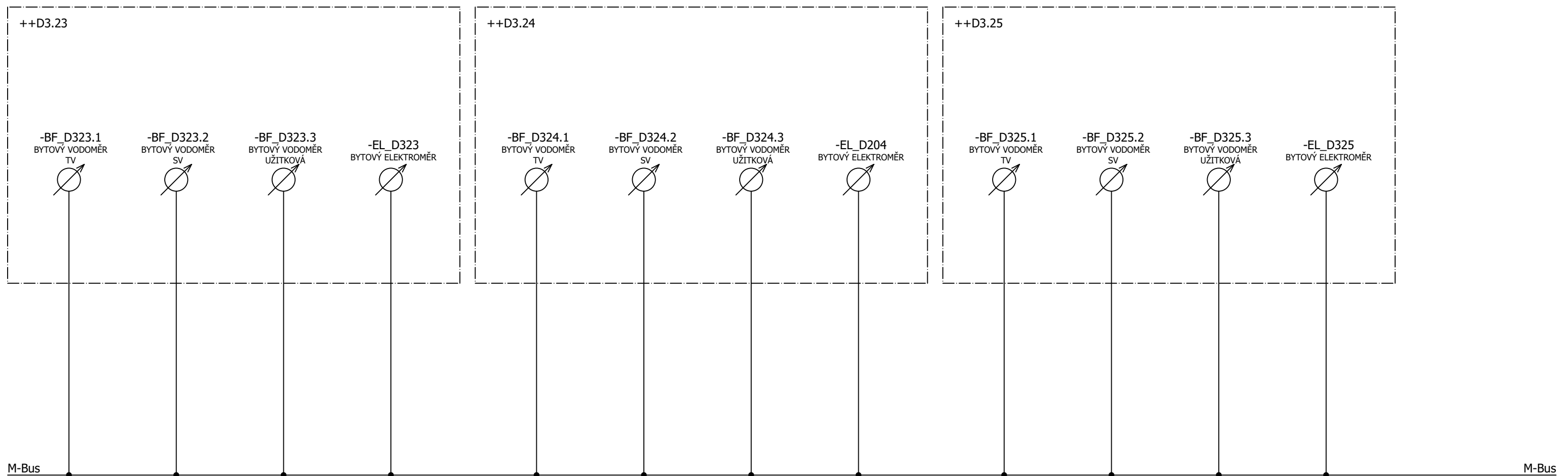
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

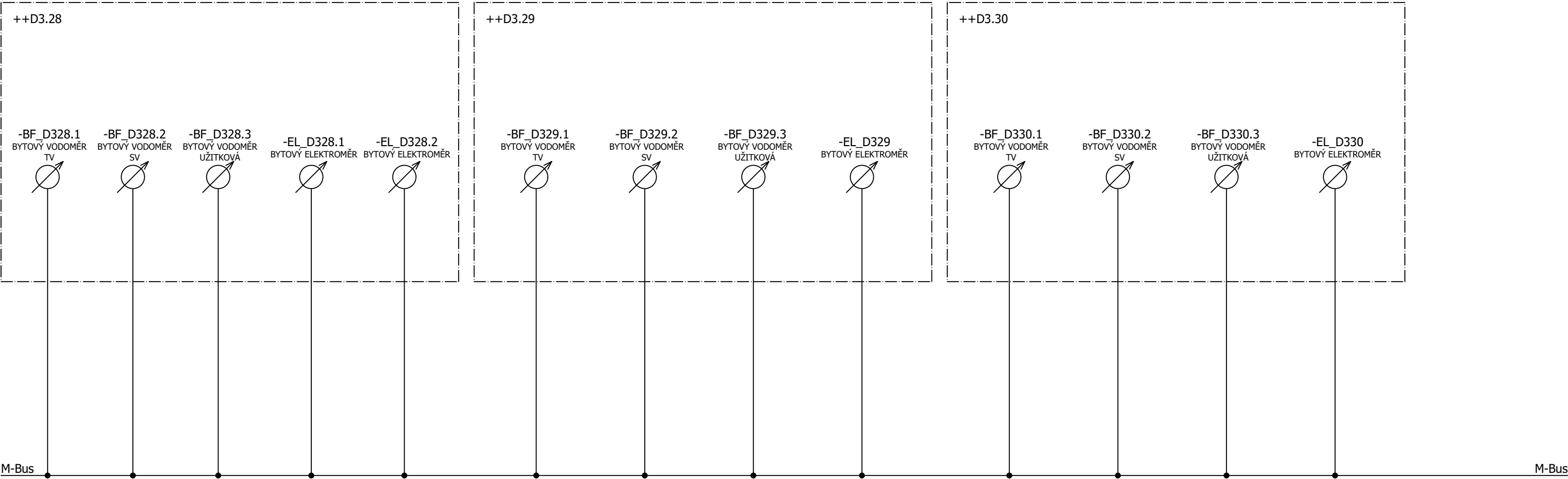
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR3.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



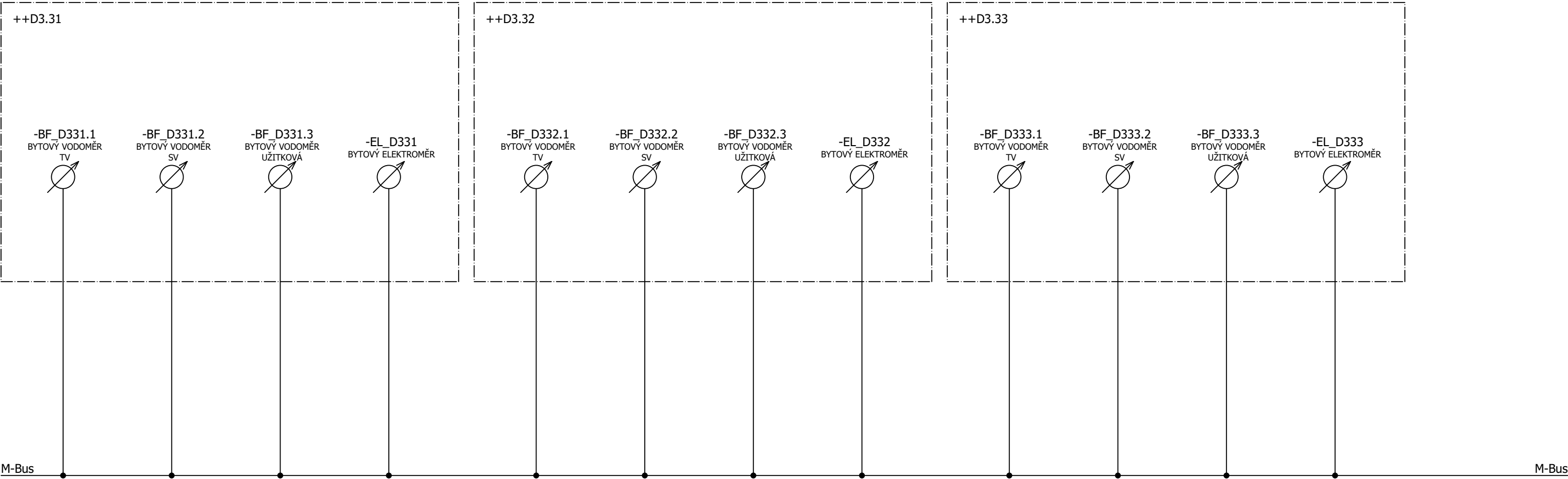
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



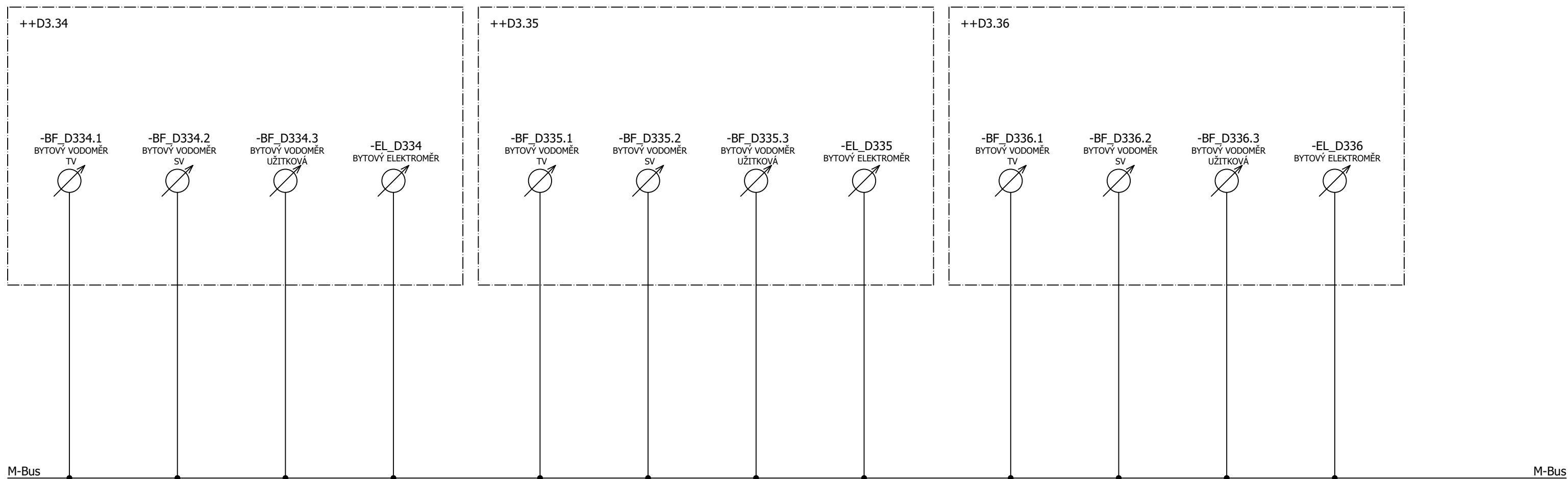
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



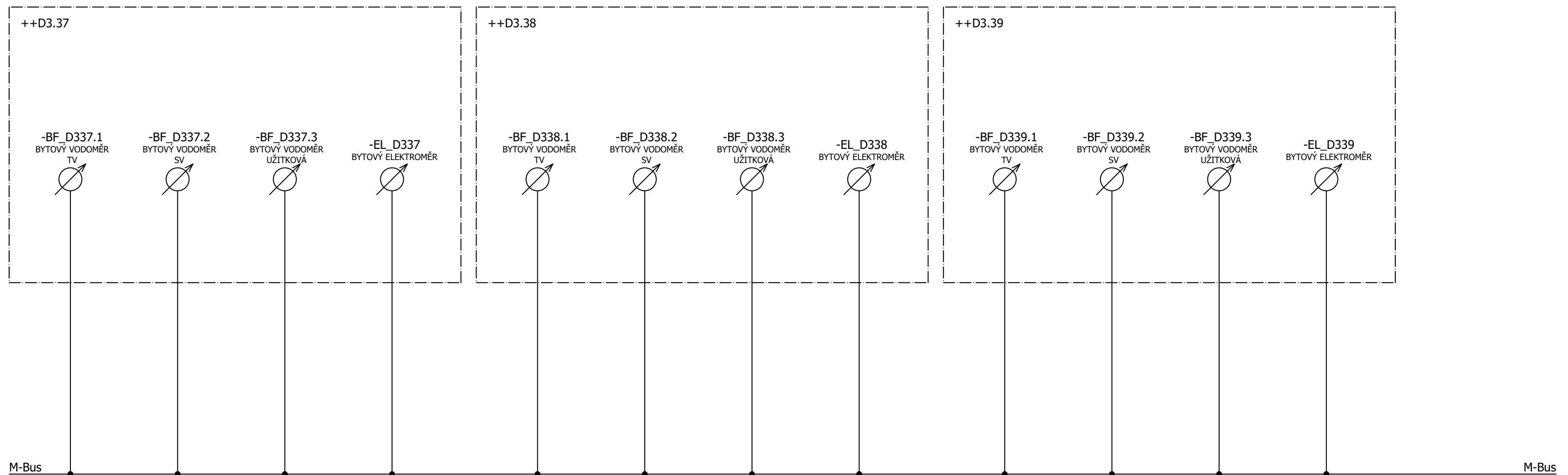
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

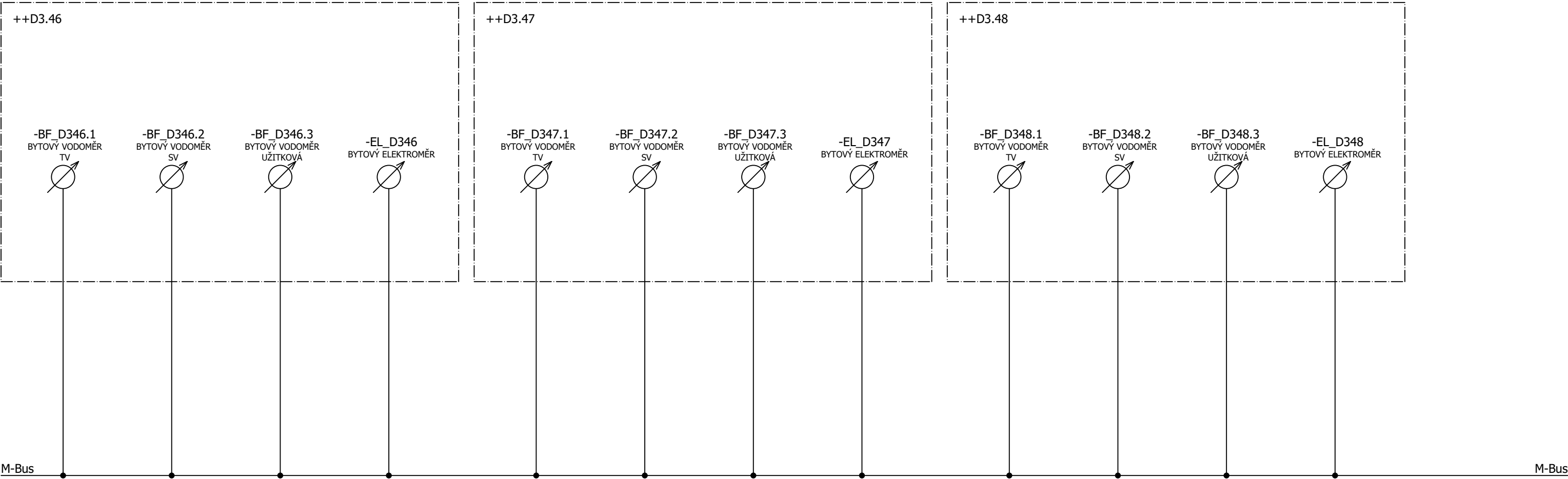
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

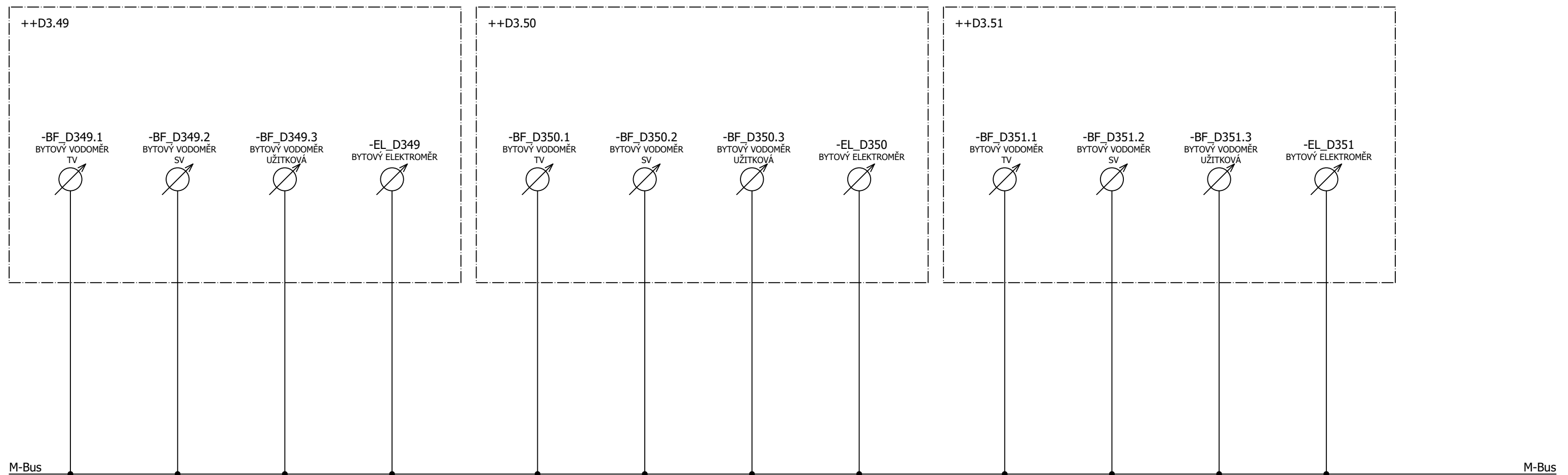
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR3.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

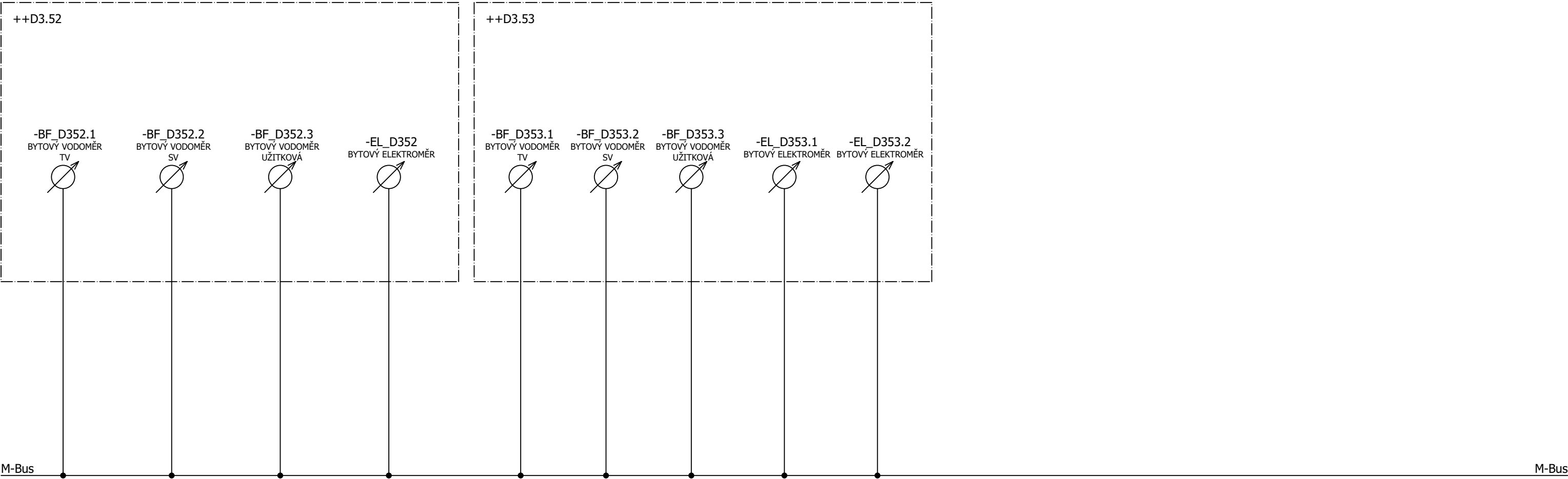
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR3.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ

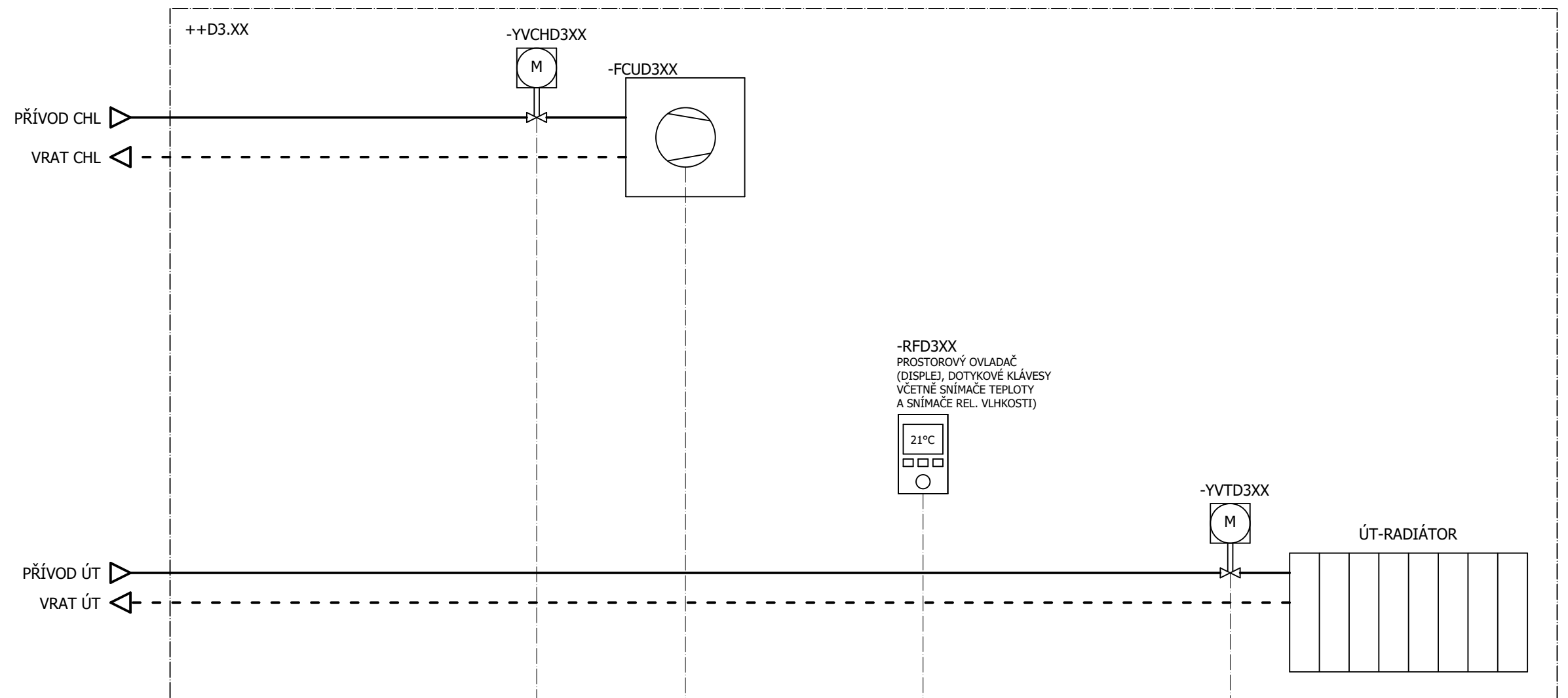


AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =213 - IRC REGULACE 3.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

D3.04a
D3.05a
D3.25a

 $+BR_{xx}$ [illegible]

RS485

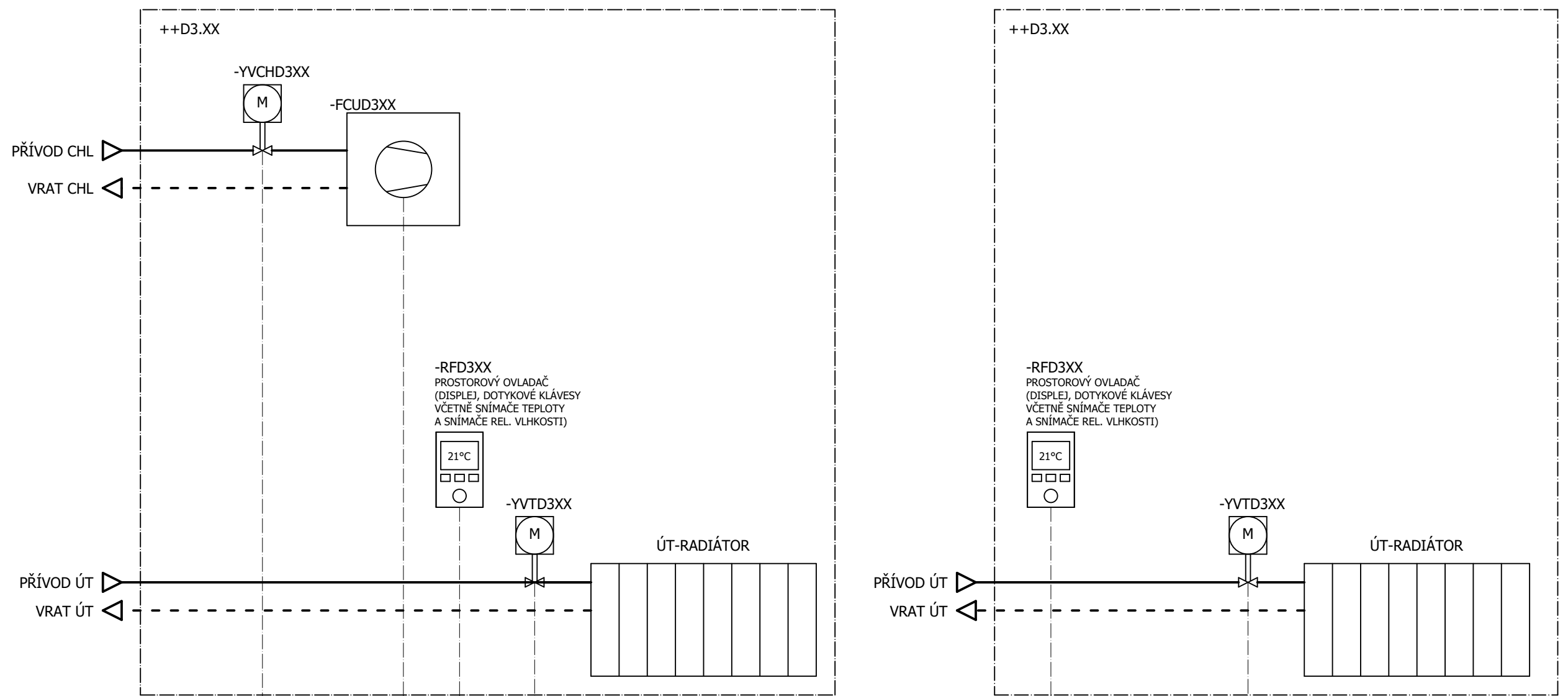
AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			IRC REGULACE 3.NP			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
na	Datum	Název	Schválil	Inq. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 213	+ RMaR3.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH =213 - IRC REGULACE 3.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

D3.02a + D3.03a
D3.06a + D3.07a
D3.08a + D3.09a
D3.10a + D3.11a
D3.12a + D3.13a
D3.17a + D3.18a
D3.19a + D3.20a
D3.21a + D3.22a
D3.23a + D3.24a


$$\underline{+BR_{xx}}$$
[illegible]

RS485

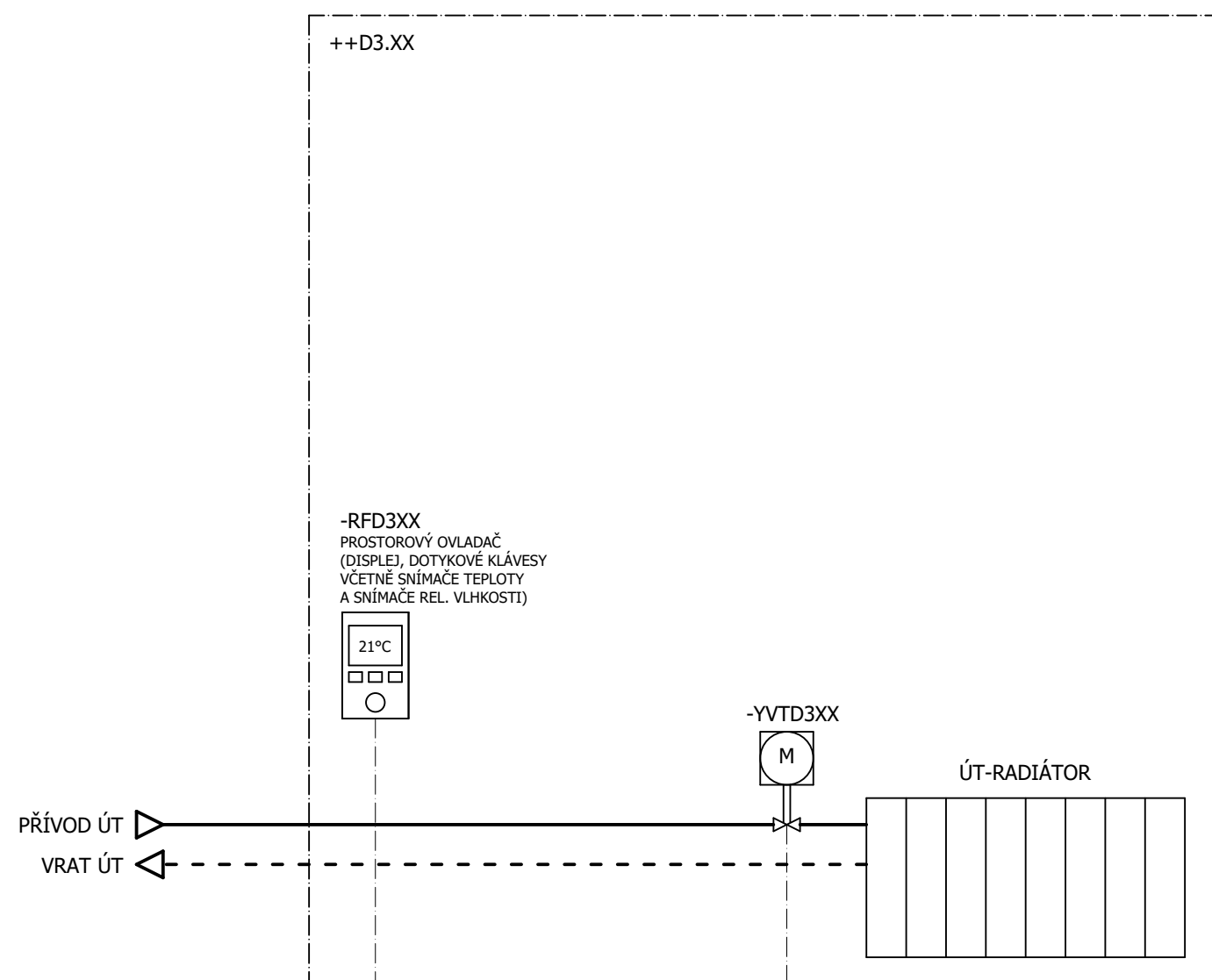
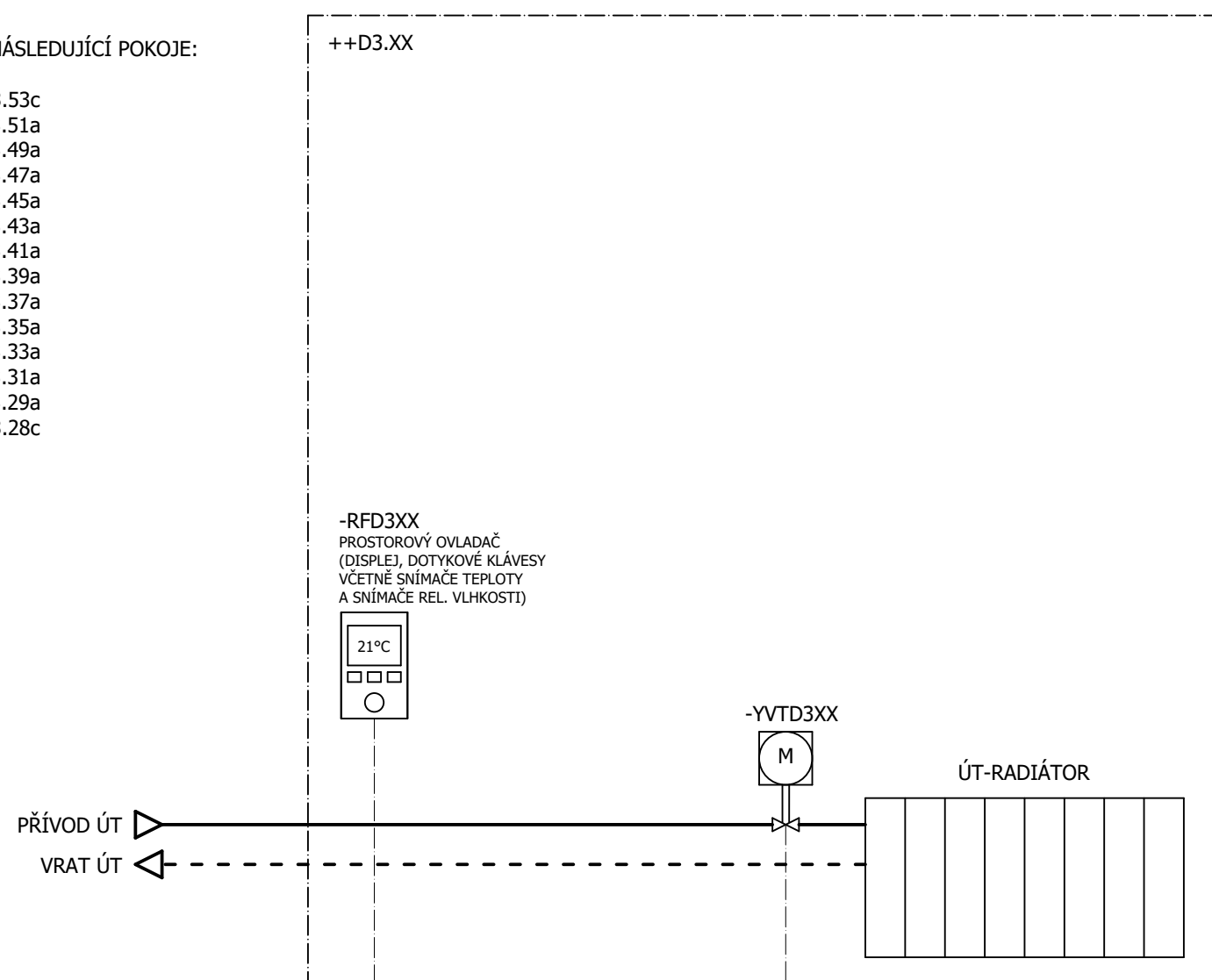
AI
DI
AO
DO

[illegible]

REGULAČNÍ OKRUH =213 - IRC REGULACE 3.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

D3.53d + D3.53c
D3.52a + D3.51a
D3.50a + D3.49a
D3.48a + D3.47a
D3.46a + D3.45a
D3.44a + D3.43a
D3.42a + D3.41a
D3.40a + D3.39a
D3.38a + D3.37a
D3.36a + D3.35a
D3.34a + D3.33a
D3.32a + D3.31a
D3.30a + D3.29a
D3.28d + D3.28c

 $+BR_{xx}$ [illegible]

RS485

RS485

AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			IRC REGULACE 3.NP				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunček								
na	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 213	+ RMaR3.2	List	181	
										List	262	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

-EPS
ZAJISTÍ PROFESI SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunček								
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMaR3.2	List	183
									List	262		

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH =701 - MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚRŮ

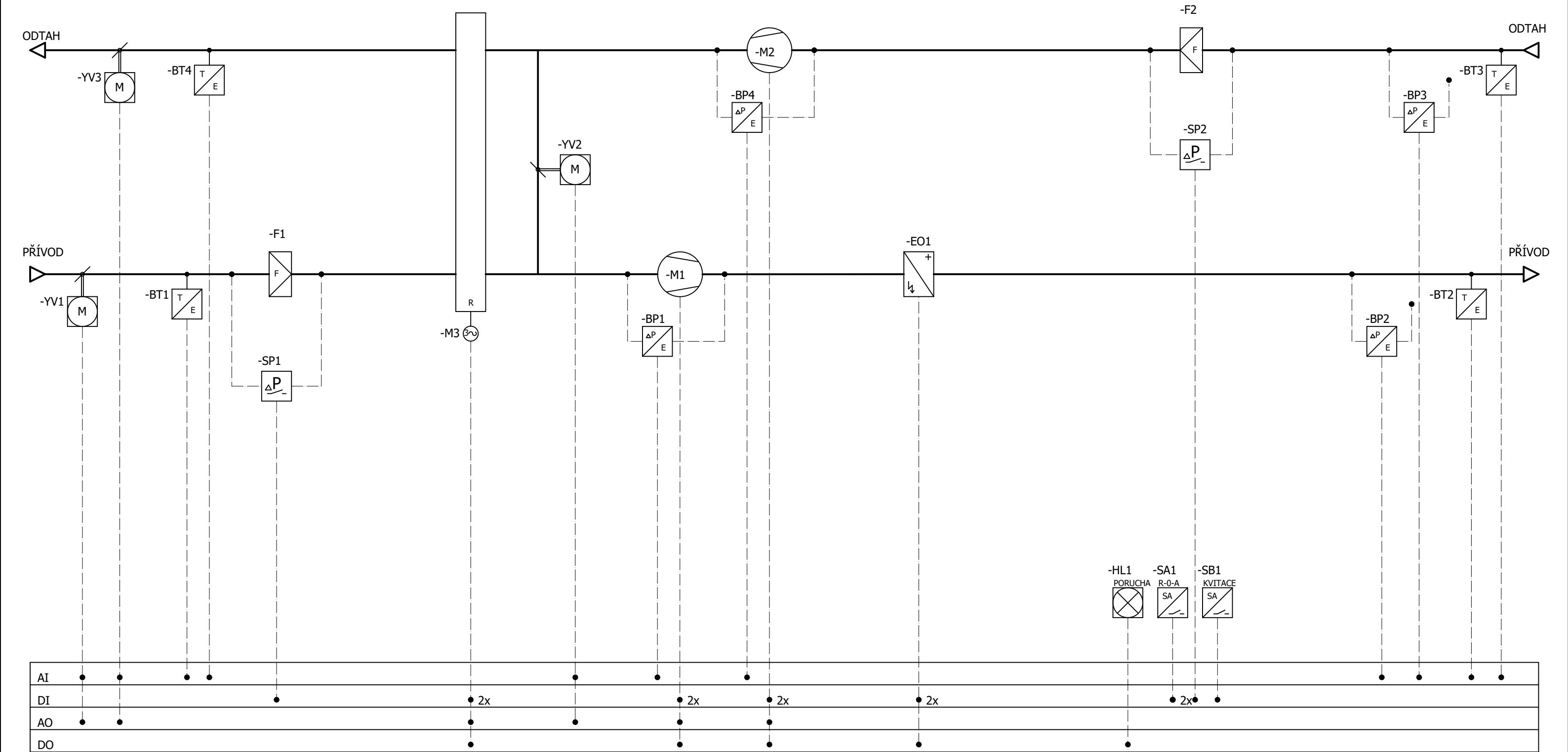
-PPK3.2



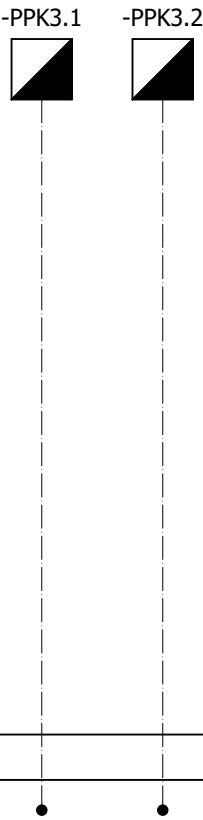
AI	
DI	●
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚRŮ				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunček								
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 701	+ RMar3.2	List	184
									List	262		

REGULAČNÍ OKRUH =408 - VĚTRÁNÍ CHODEB

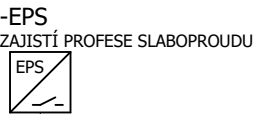


REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



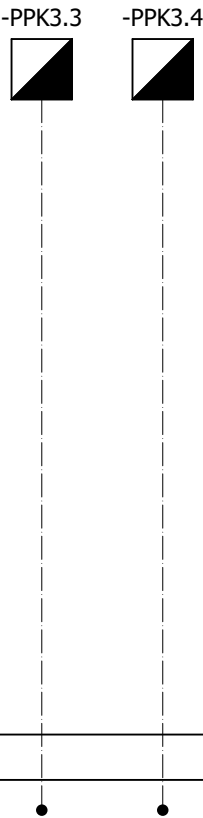
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU



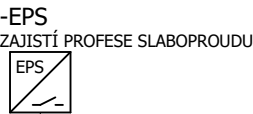
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



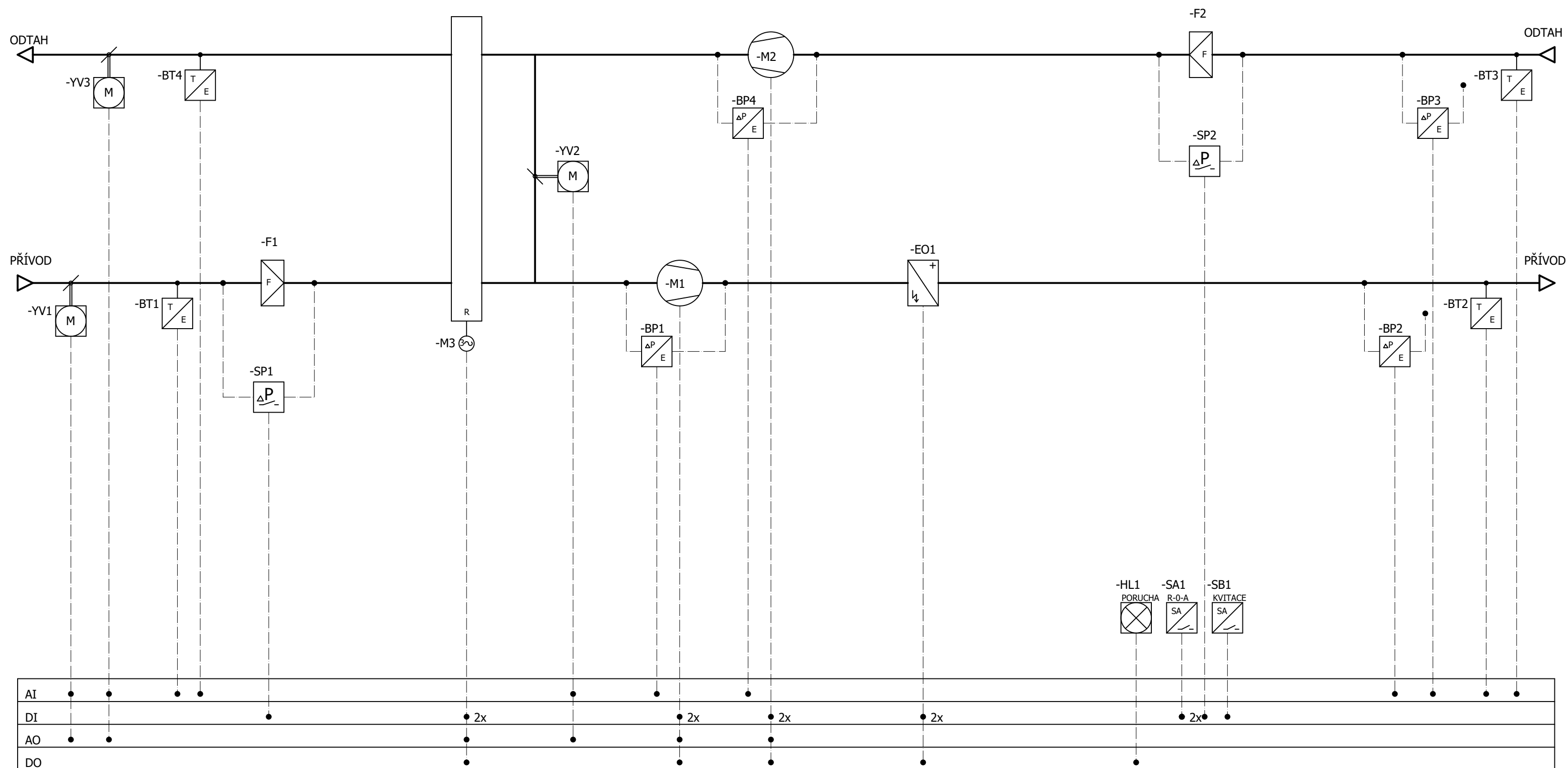
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

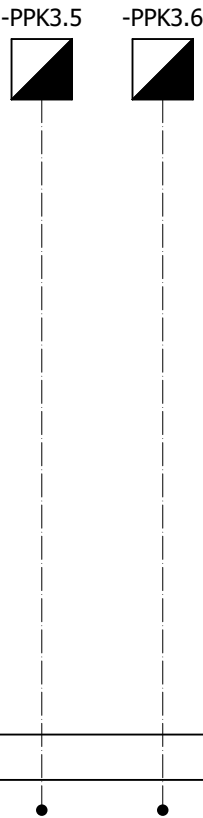


AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =408 - VĚTRÁNÍ CHODEB

[illegible]

REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

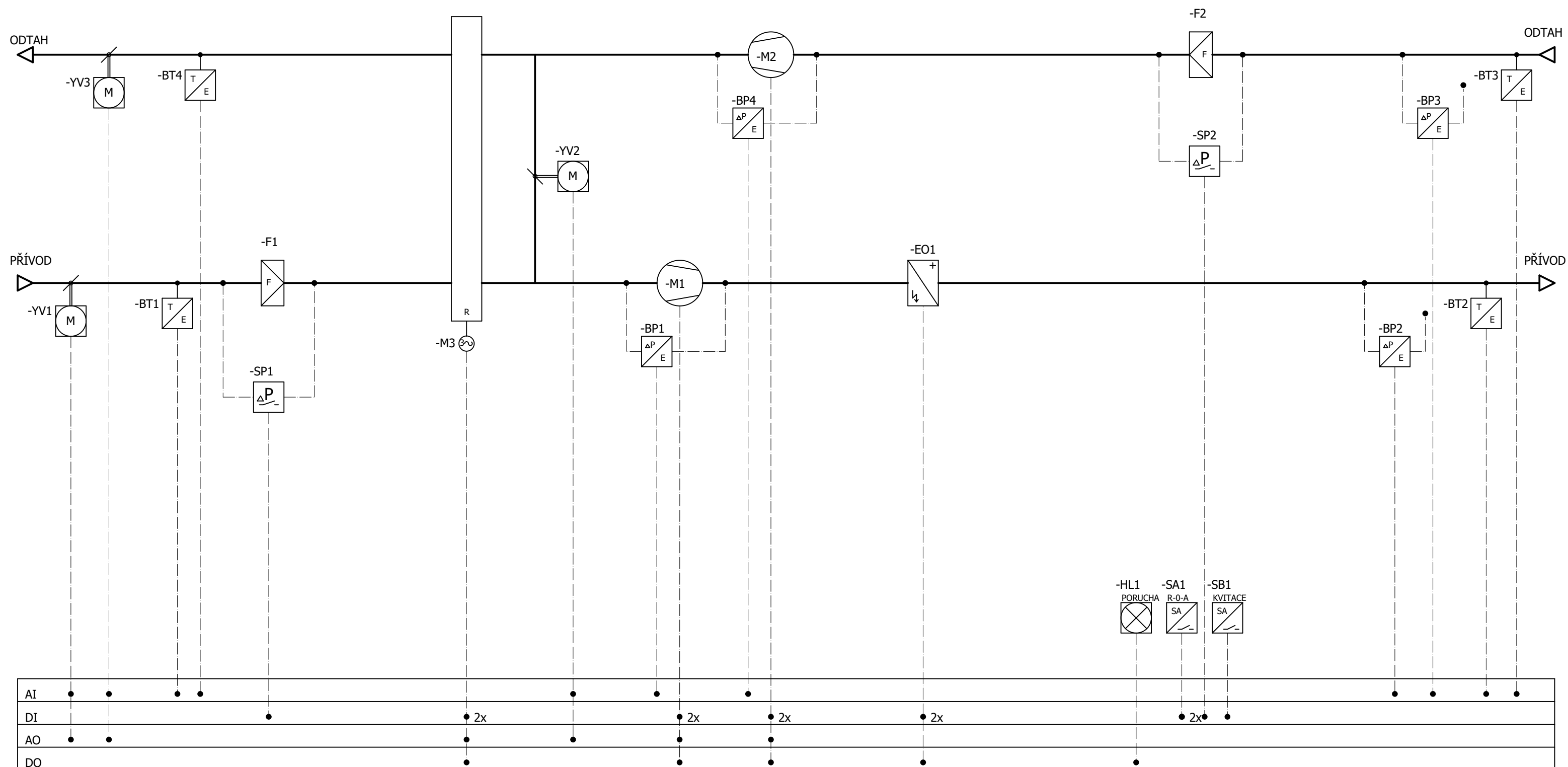
-EPS
ZAJISTÍ PROFESI SLABOPROUDU



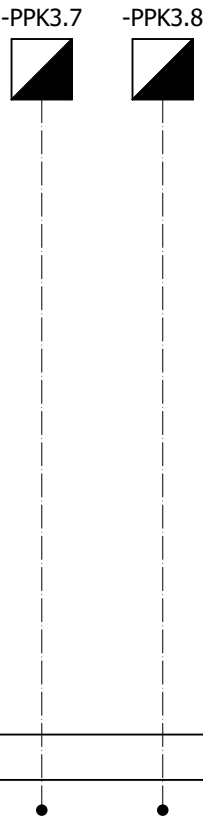
AI	
DI	●
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMaR3.5	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH =408 - VĚTRÁNÍ CHODEB

[illegible][illegible]

REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

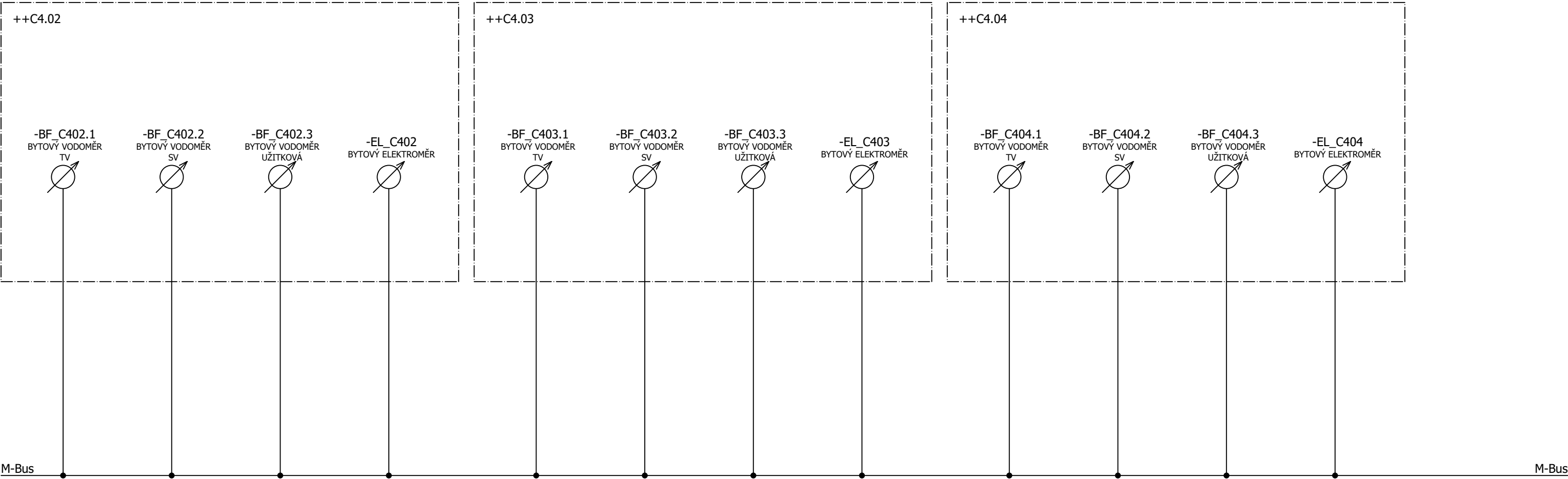
-EPS
ZAJISTÍ PROFESI SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

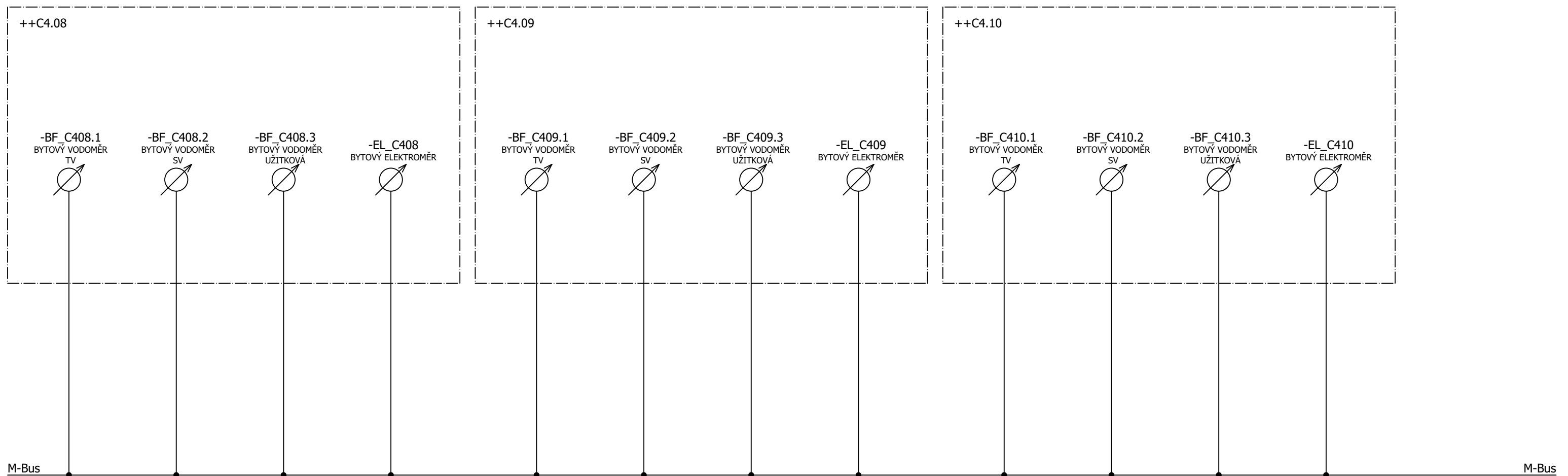
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 700	+ RMar3.6	List 196	
										List 262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

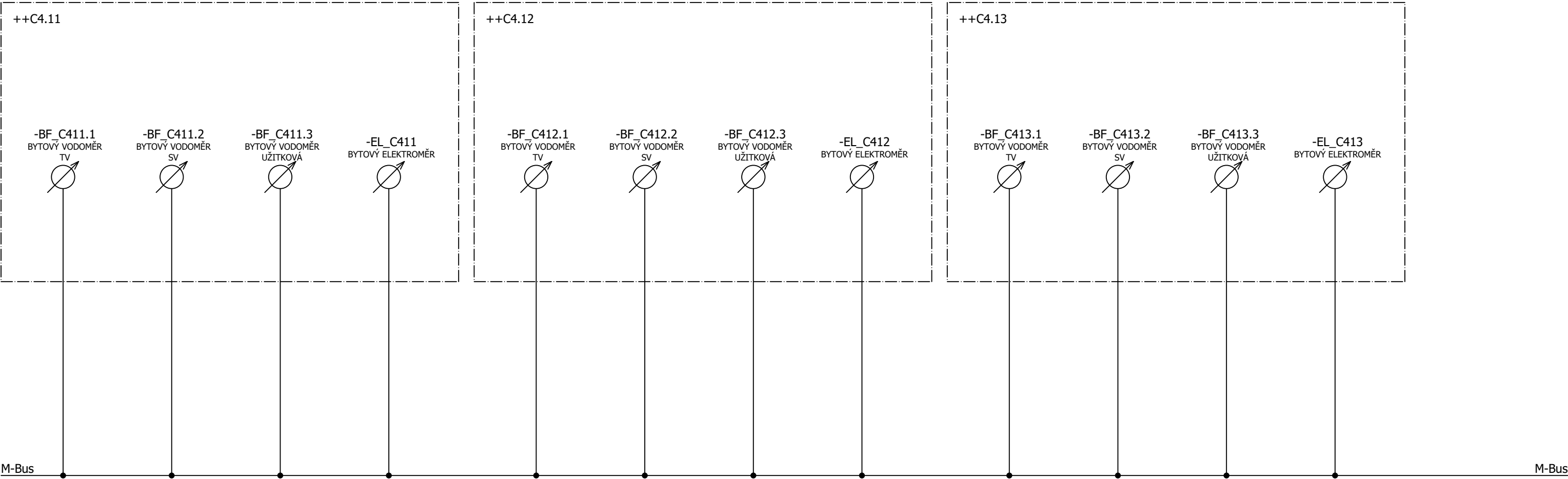
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

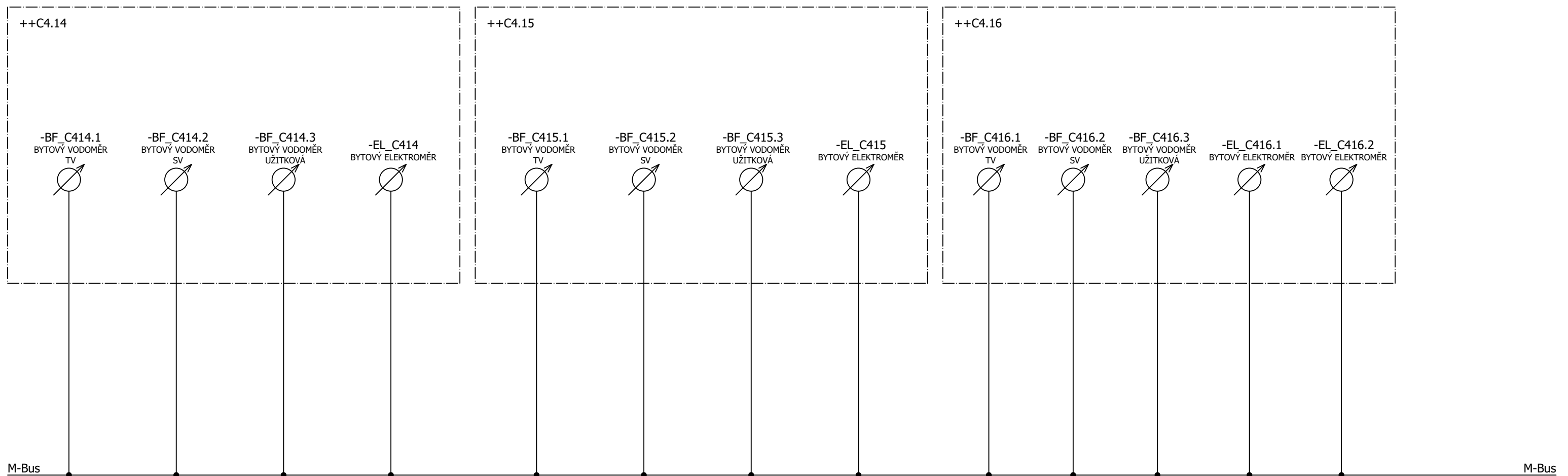
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR4.1	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

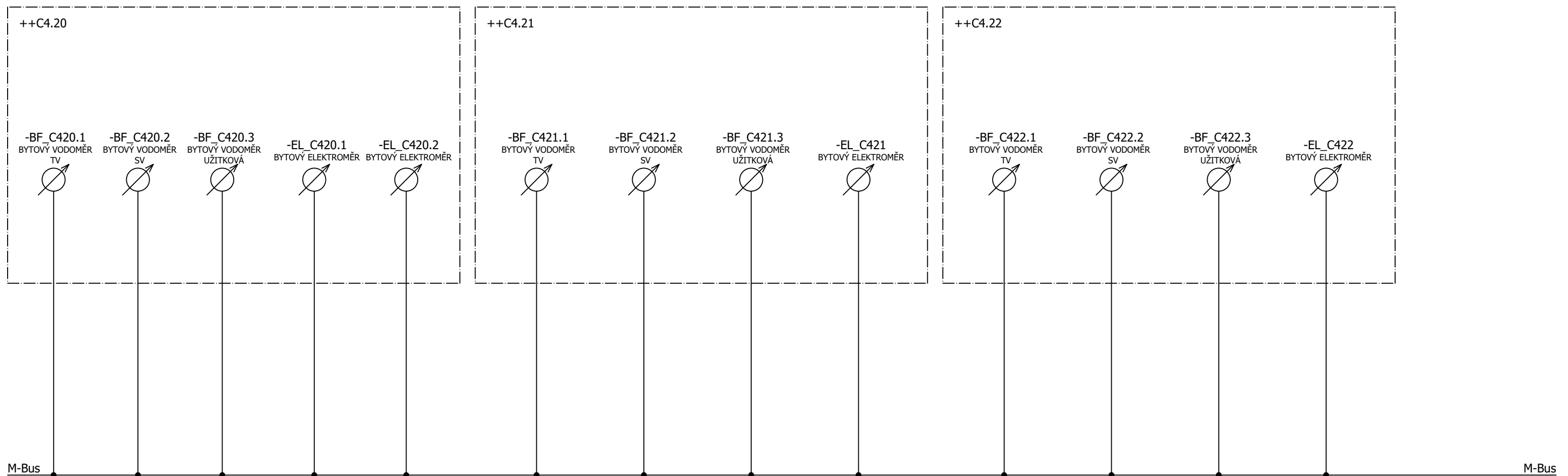
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčeka							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR4.1	List
									List	262	

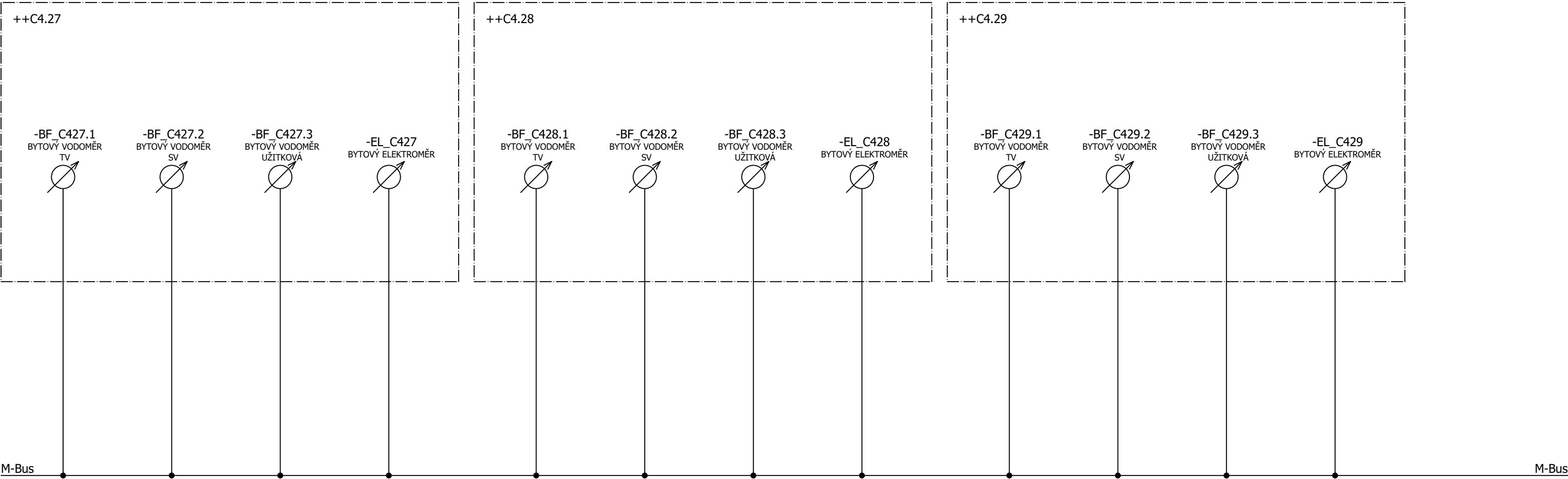
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

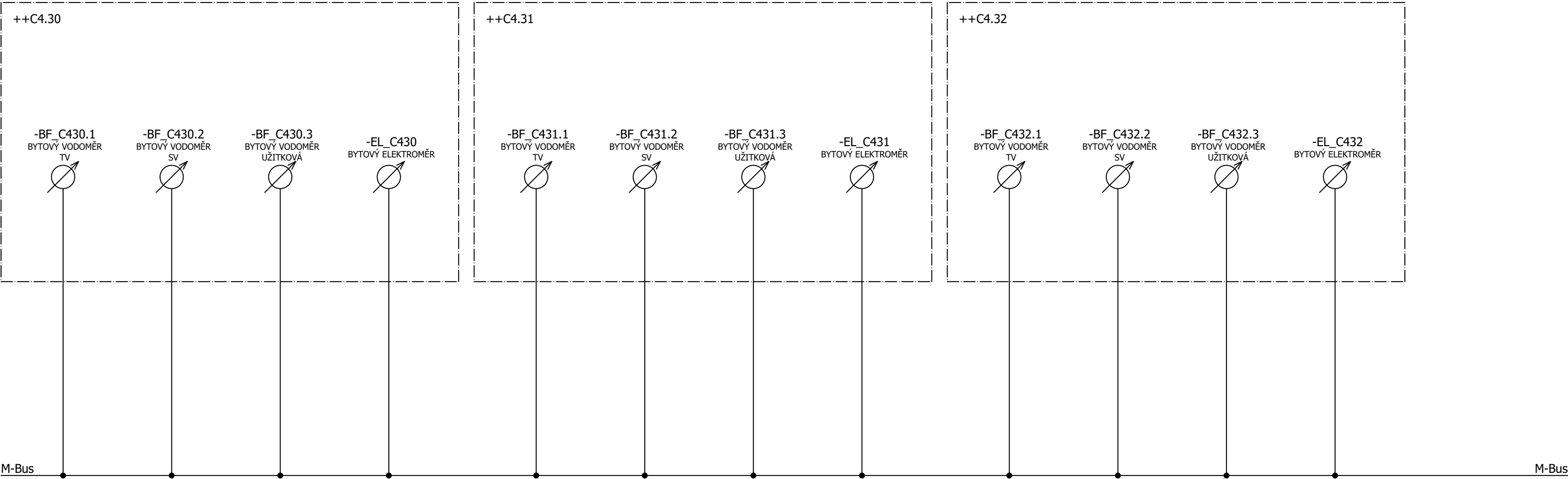
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian						
			Zkontr.	Kamil Bunčák						
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 100	+ RMaR4.1	List 202
									List 262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ

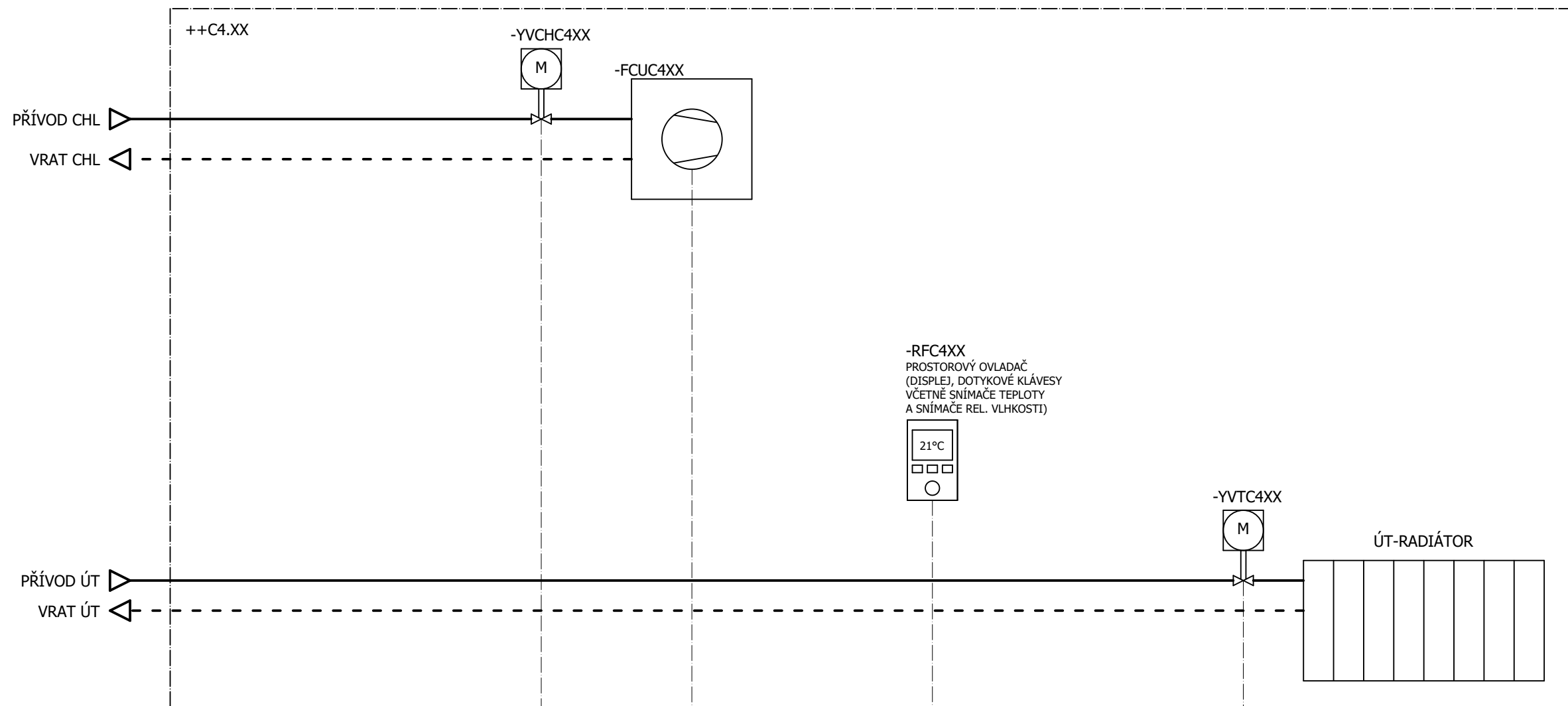


AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =214 - IRC REGULACE 4.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

C4.02a
C4.03a
C4.04a
C4.05a
C4.06a
C4.07a
C4.08a
C4.09a
C4.10a
C4.11a
C4.12a
C4.13a
C4.14a
C4.15a
C4.16c
C4.16d
C4.20c
C4.20d
C4.21a
C4.22a
C4.27a
C4.28a
C4.29a
C4.30a
C4.31a
C4.32a
C4.33a
C4.34a
C4.35a

 $+BR_{xx}$ [illegible]

RS485

AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			IRC REGULACE 4.NP					
			Zprac..	Jiří Gardian									
			Zkontr.	Kamil Bunček									
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 214	+ RMaR4.1	List	206	
									List	262			

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

-EPS
ZAJISTÍ PROFESE SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 700	+ RMaR4.1	List 207	
										List 262	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH =701 - MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚRŮ

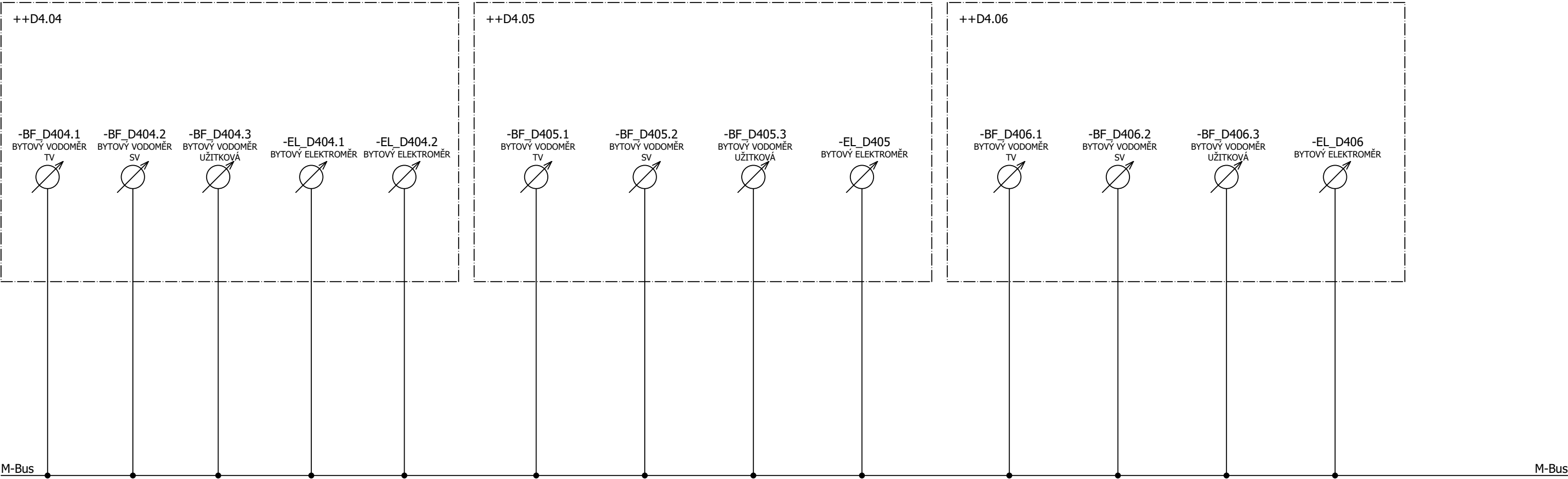
-PPK4.1



AI
DI
AO
DO

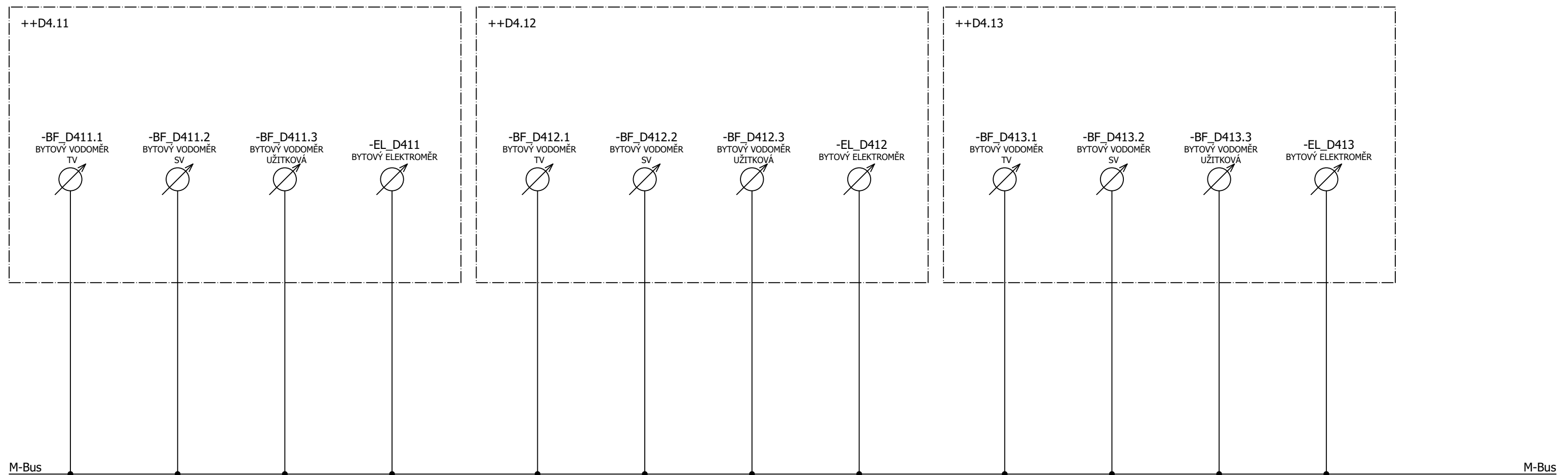
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚRŮ				
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 701	+ RMar4.1	List 208	List 262

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

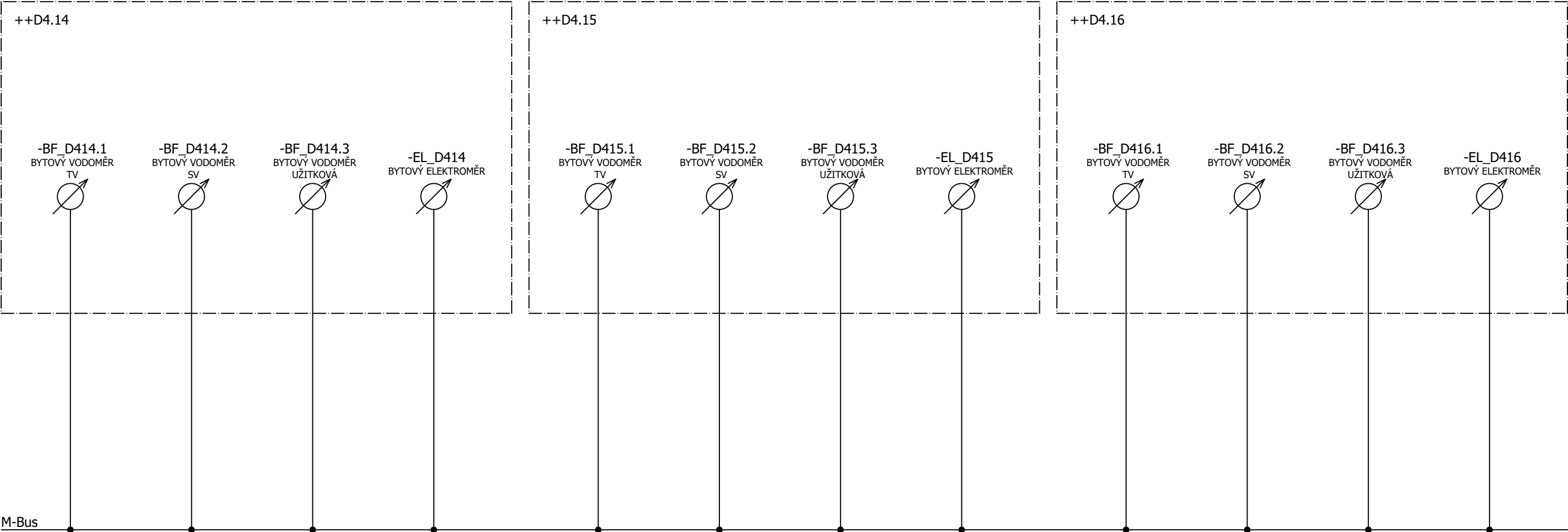
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

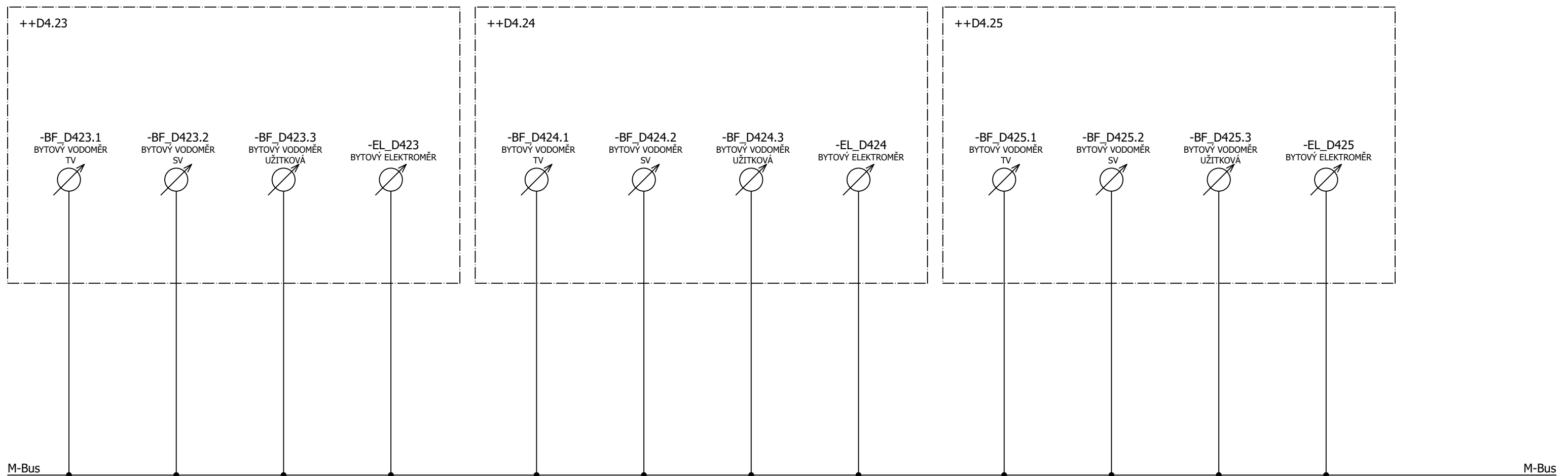
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR4.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



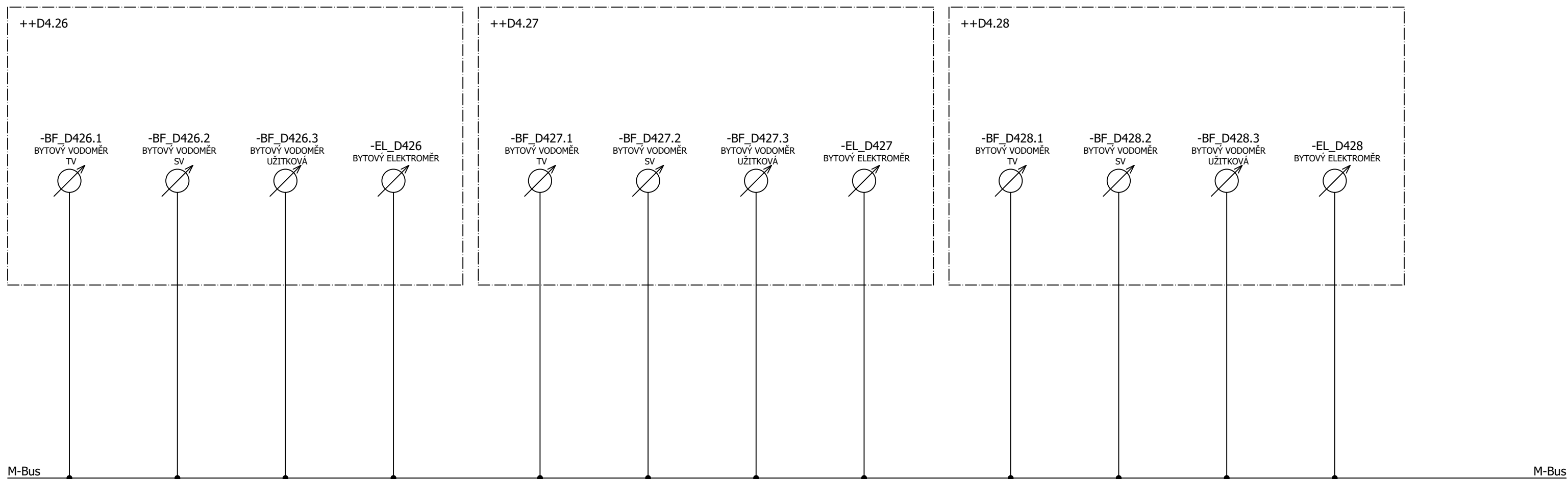
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

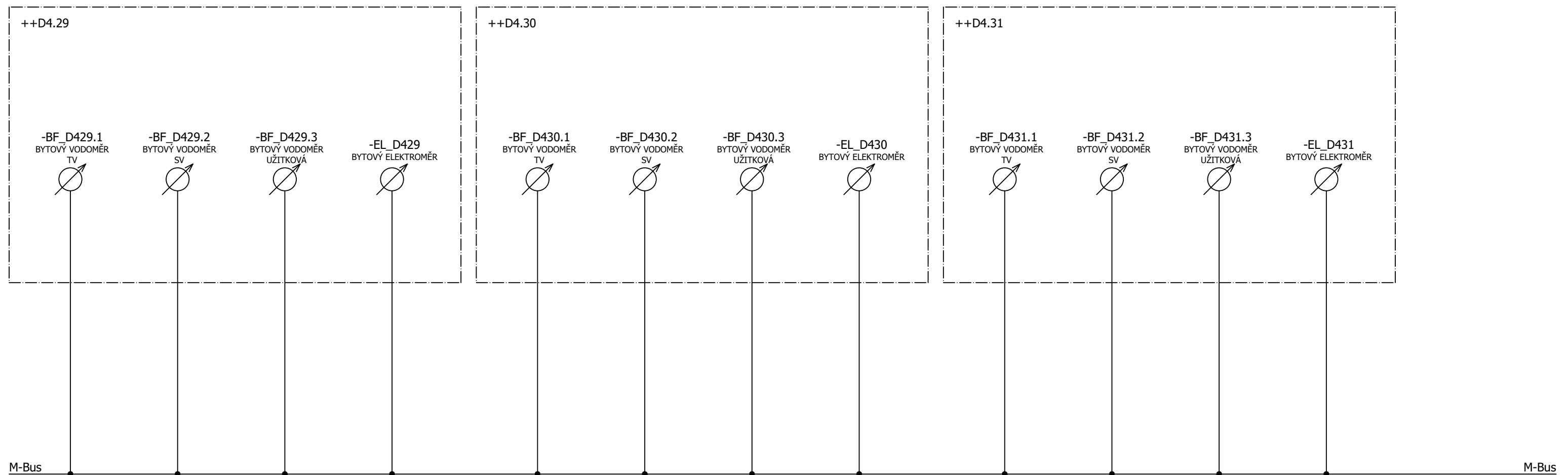
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGÍÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR4.2	List
									List	262	

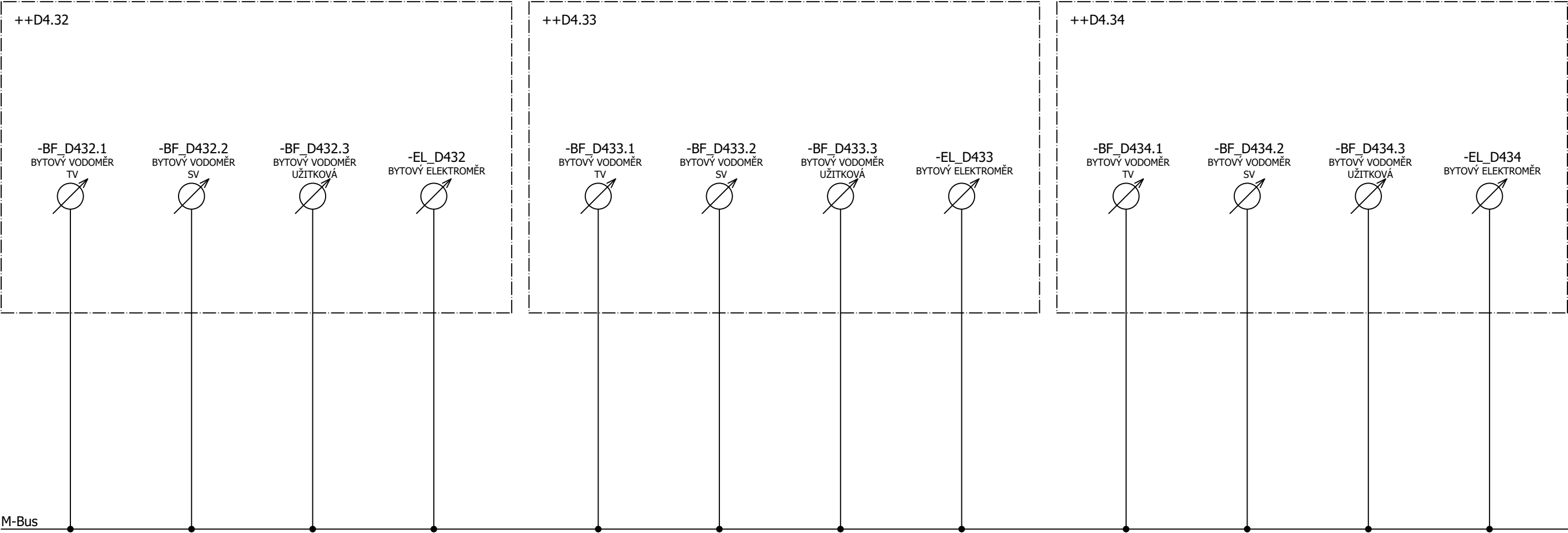
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

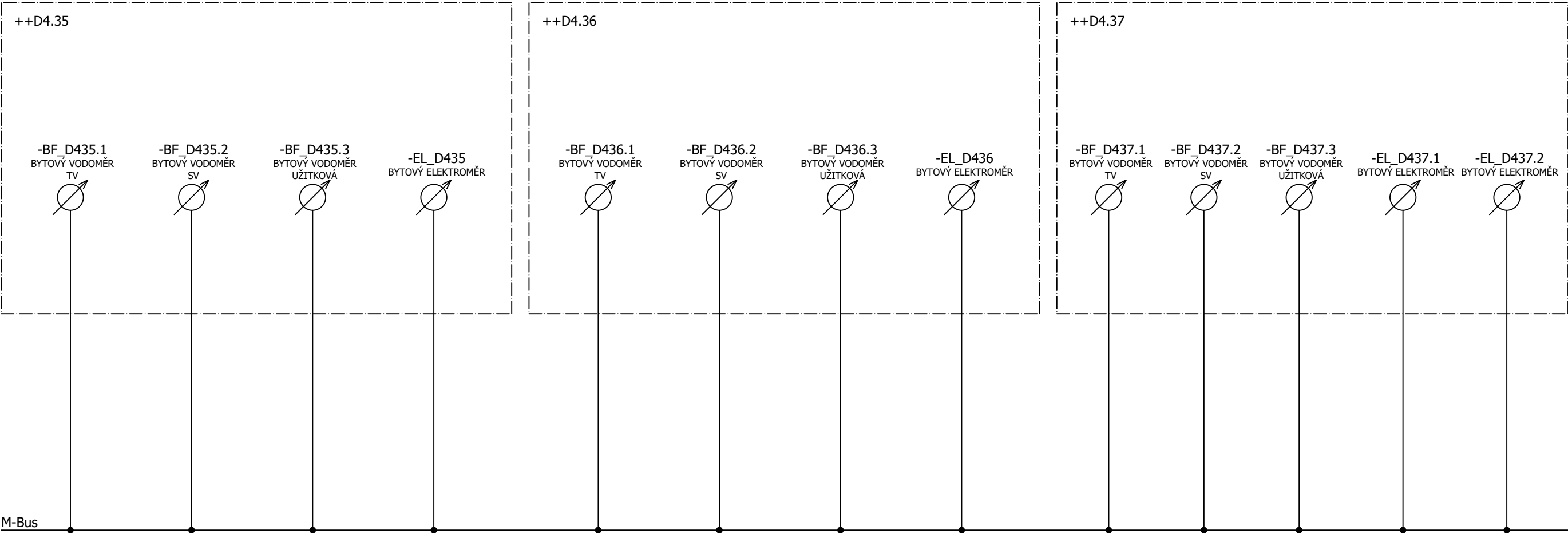
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčec							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR4.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ

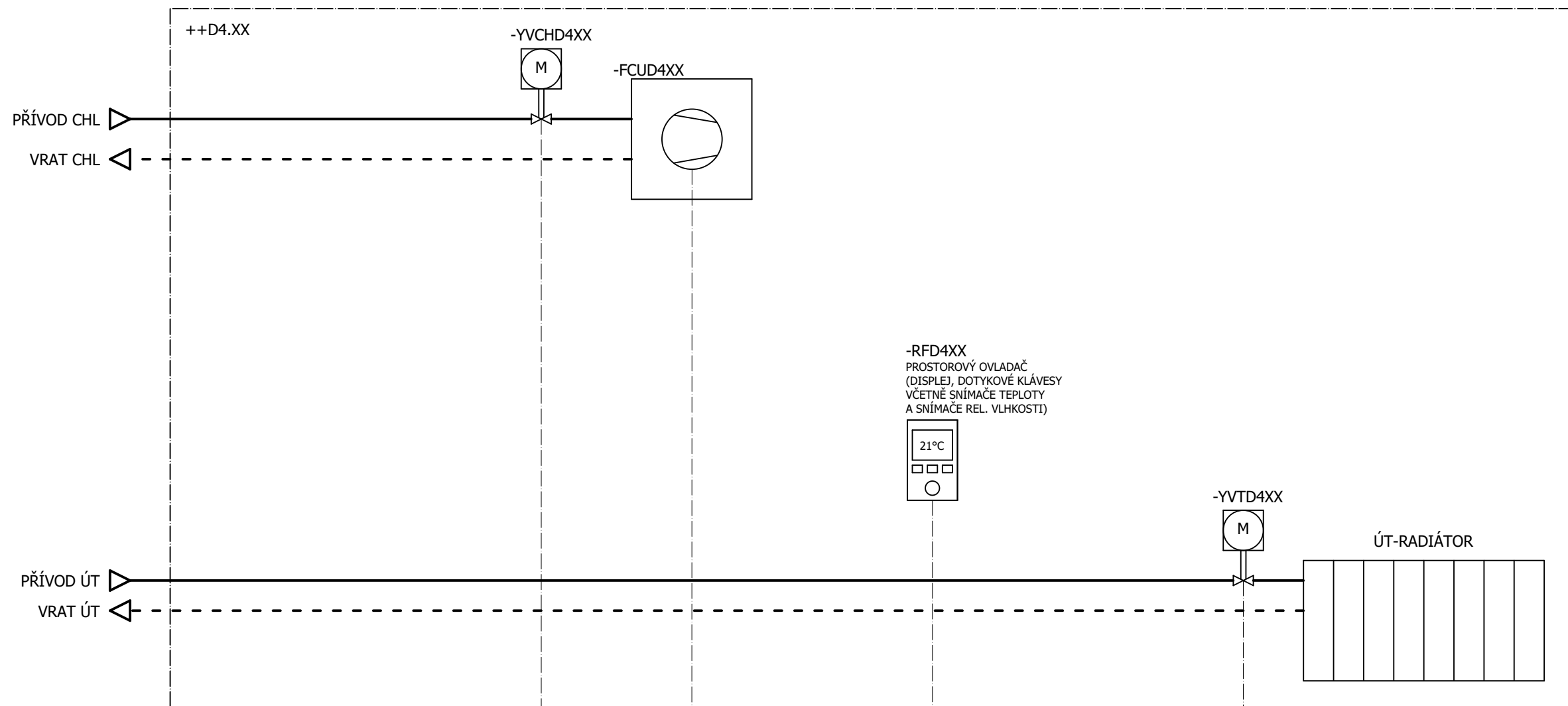


AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =214 - IRC REGULACE 4.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

D4.04c
D4.04d
D4.05a
D4.06a
D4.11a
D4.12a
D4.13a
D4.14a
D4.15a
D4.16a
D4.17a
D4.18a
D4.19a
D4.23a
D4.24a
D4.25a
D4.26a
D4.27a
D4.28a
D4.29a
D4.30a
D4.31a
D4.32a
D4.33a
D4.34a
D4.35a
D4.36a
D4.37c
D4.37d

 $+BR_{xx}$ [illegible]

RS485

RS485

AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		IRC REGULACE 4.NP			
			Zprac..	Jiří Gardian						
			Zkontr.	Kamil Bunček						
na	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:		= 214	+ RMaR4.2	List	
									List	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

-EPS
ZAJISTÍ PROFESI SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMaR4.2	List
									List	262	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH =701 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK

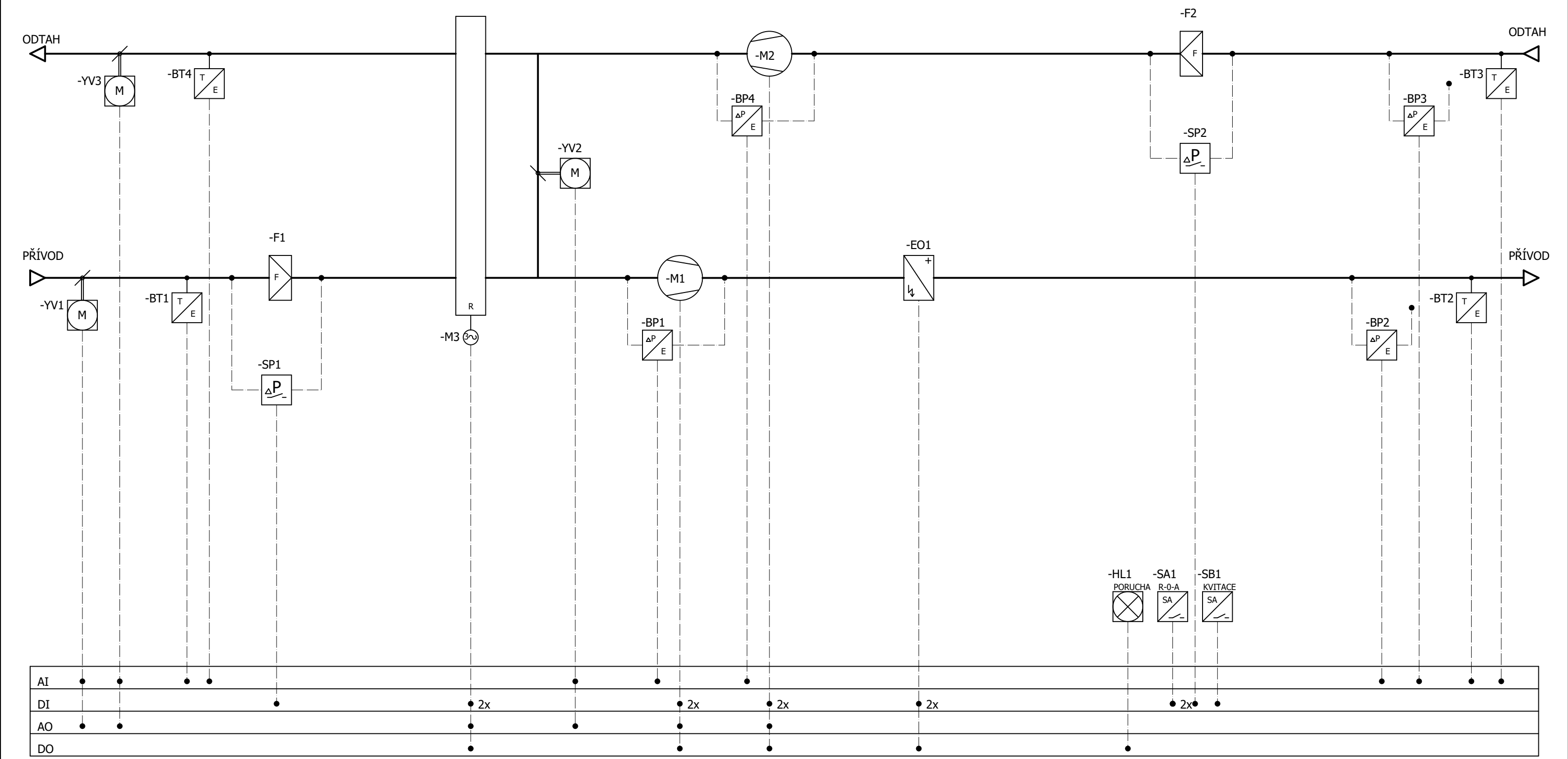
-PPK4.2



AI	
DI	●
AO	
DO	

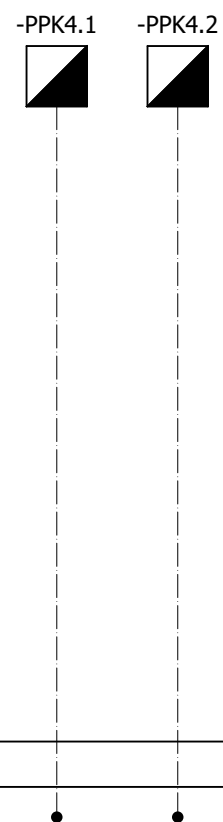
			Datum	28.11.2024	VŠ koleje OU		MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚRŮ			
			Zprac..	Jiří Gardian						
			Zkontr.	Kamil Bunčák						
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 701	+ RMaR4.2	List 220 List 262

REGULAČNÍ OKRUH =408 - VĚTRÁNÍ CHODEB



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



AI		
DI	●	●
AO		
DO		

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunčák								
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 408	+ RMaR4.3	List	222
									List	262		

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

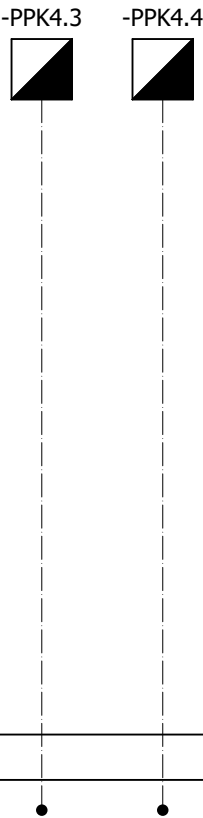
-EPS
ZAJISTÍ PROFESE SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMaR4.3	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

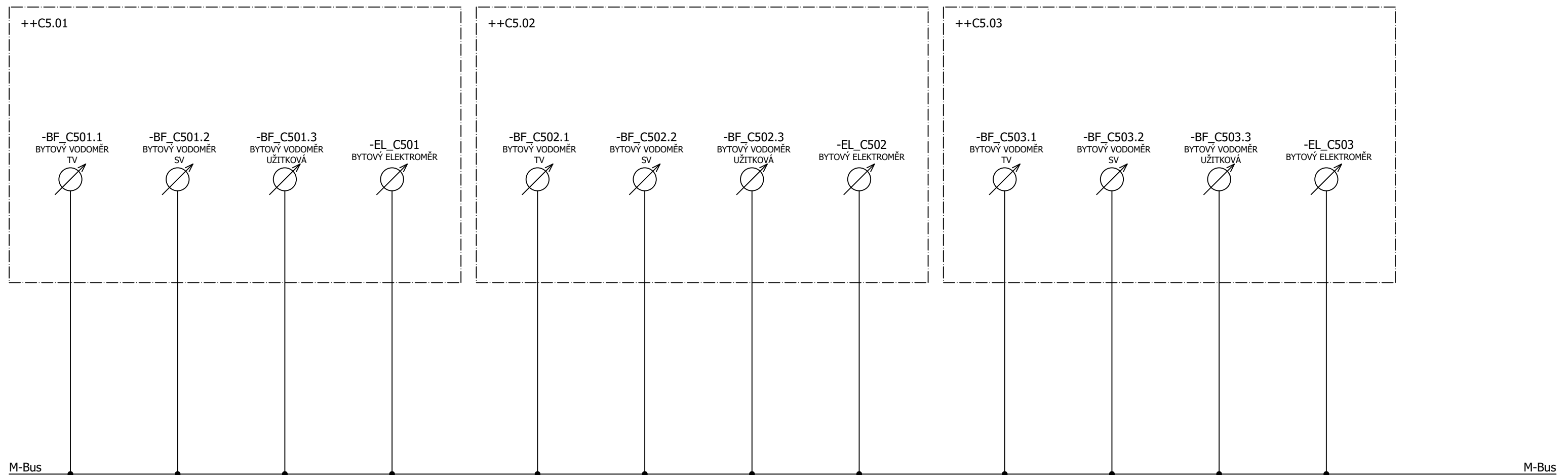
-EPS
ZAJISTÍ PROFESI SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMaR4.4	List
									List	262	

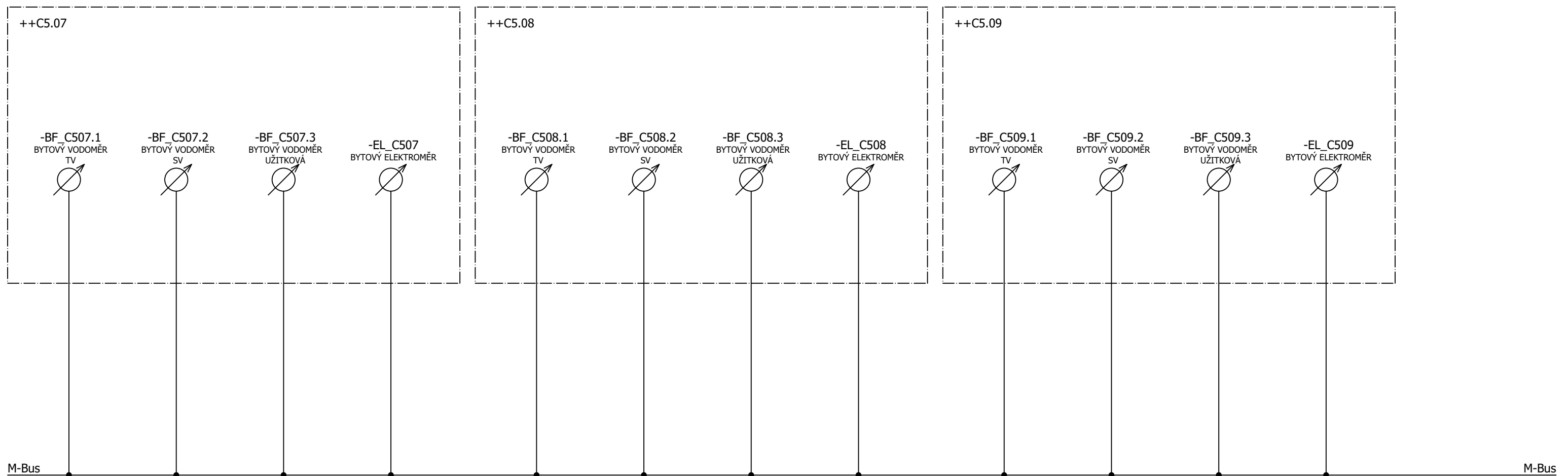
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian						
			Zkontr.	Kamil Bunčák						
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 100	+ RMaR5.1	List 227
									List 262	

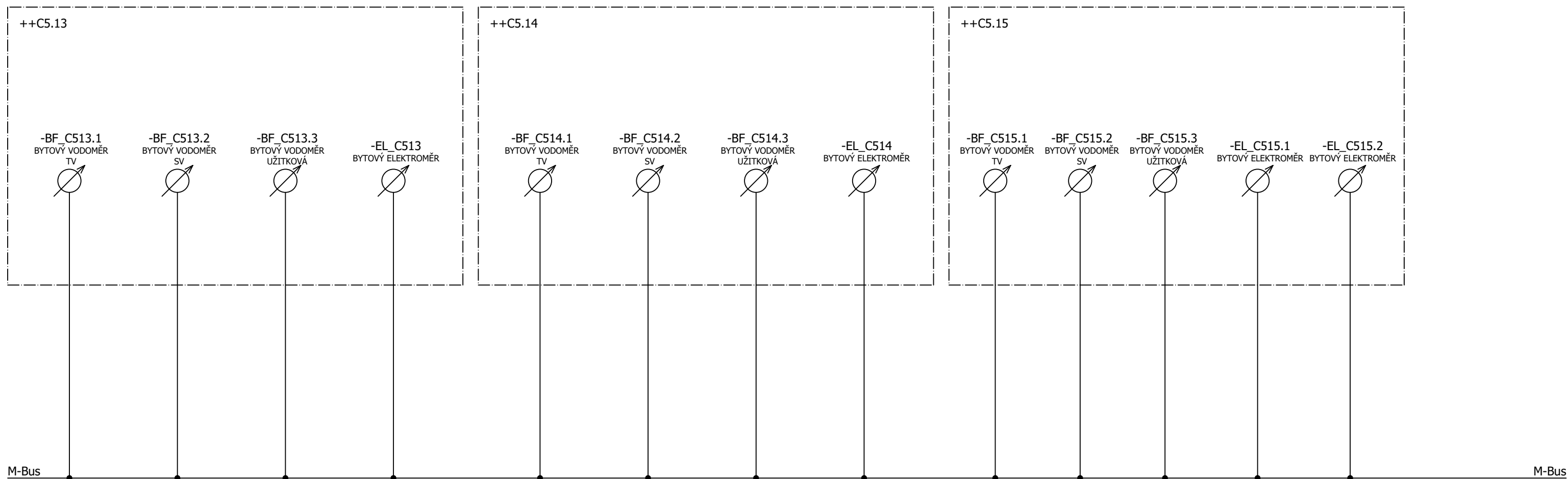
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian						
			Zkontr.	Kamil Bunček						
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 100	+ RMaR5.1	List 229
									List 262	

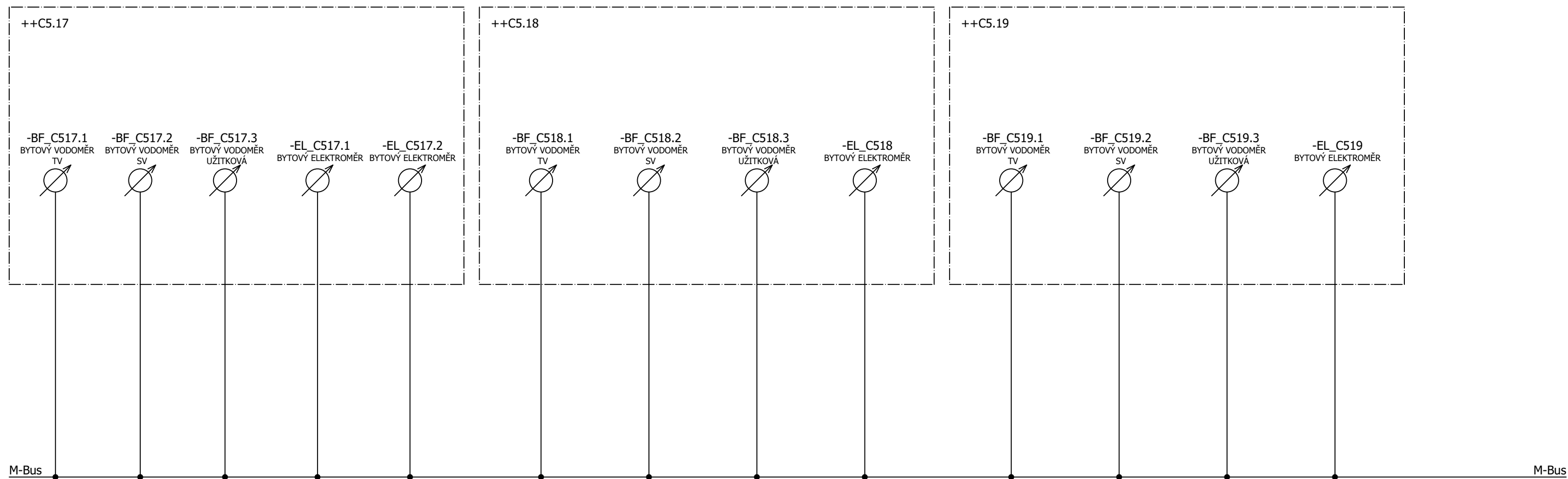
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGII A MĚDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR5.1	List
									List	262	

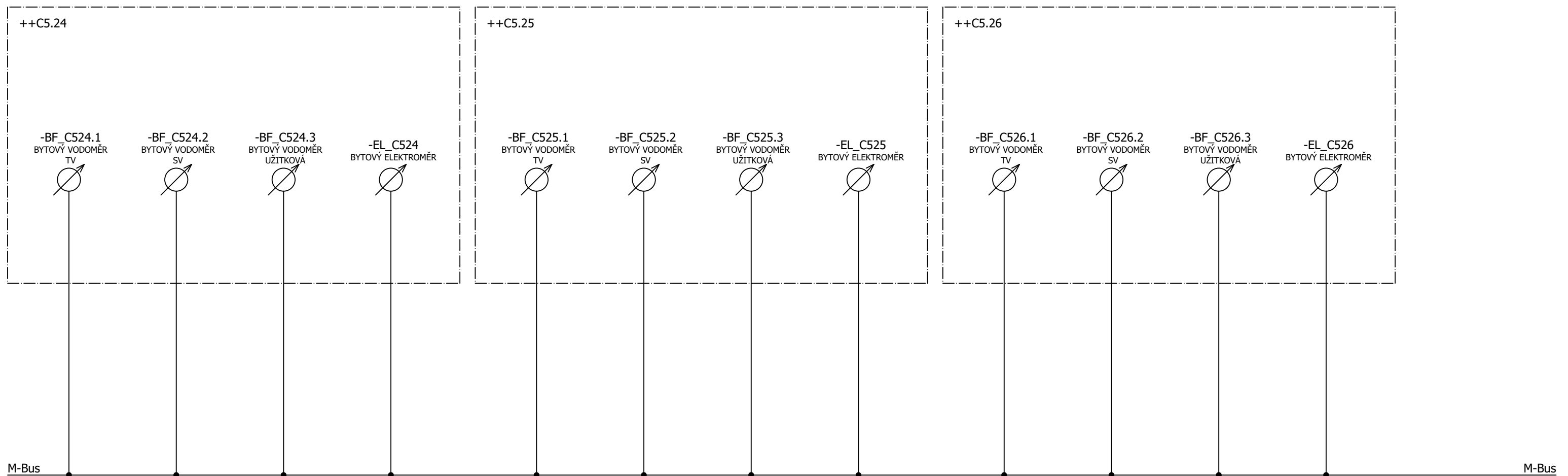
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

		Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU		MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
		Zprac..	Jiří Gardian						
		Zkontr.	Kamil Bunček						
na	Datum	Název	Schválil Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 100	+ RMaR5.1	List
									List

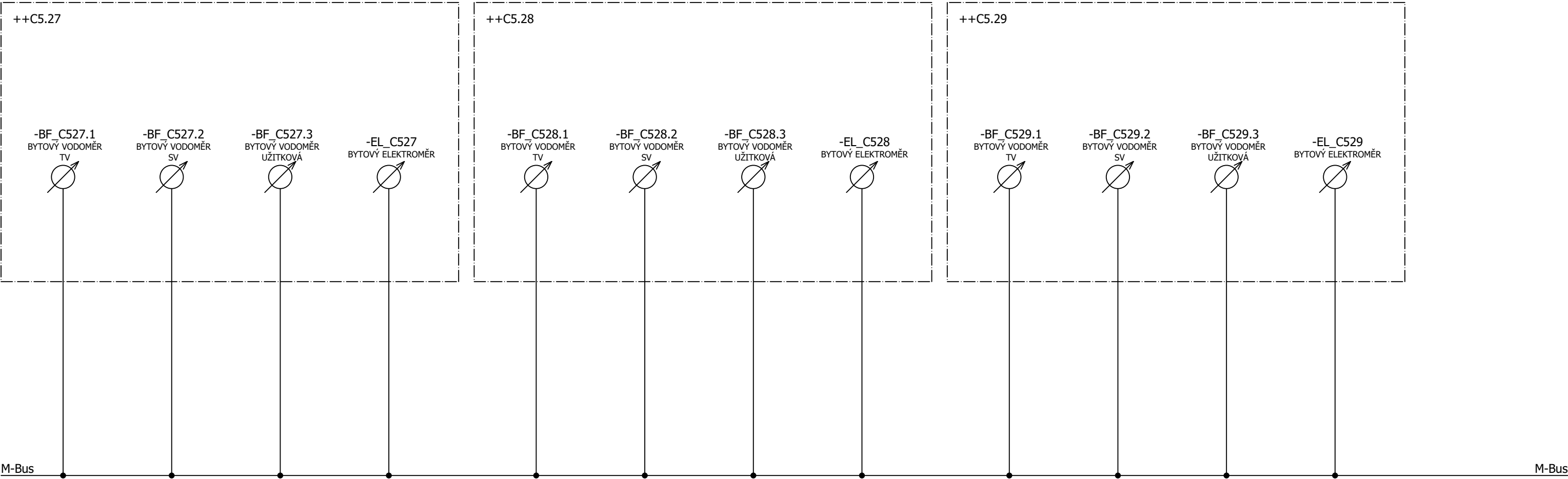
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčec							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR5.1	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ

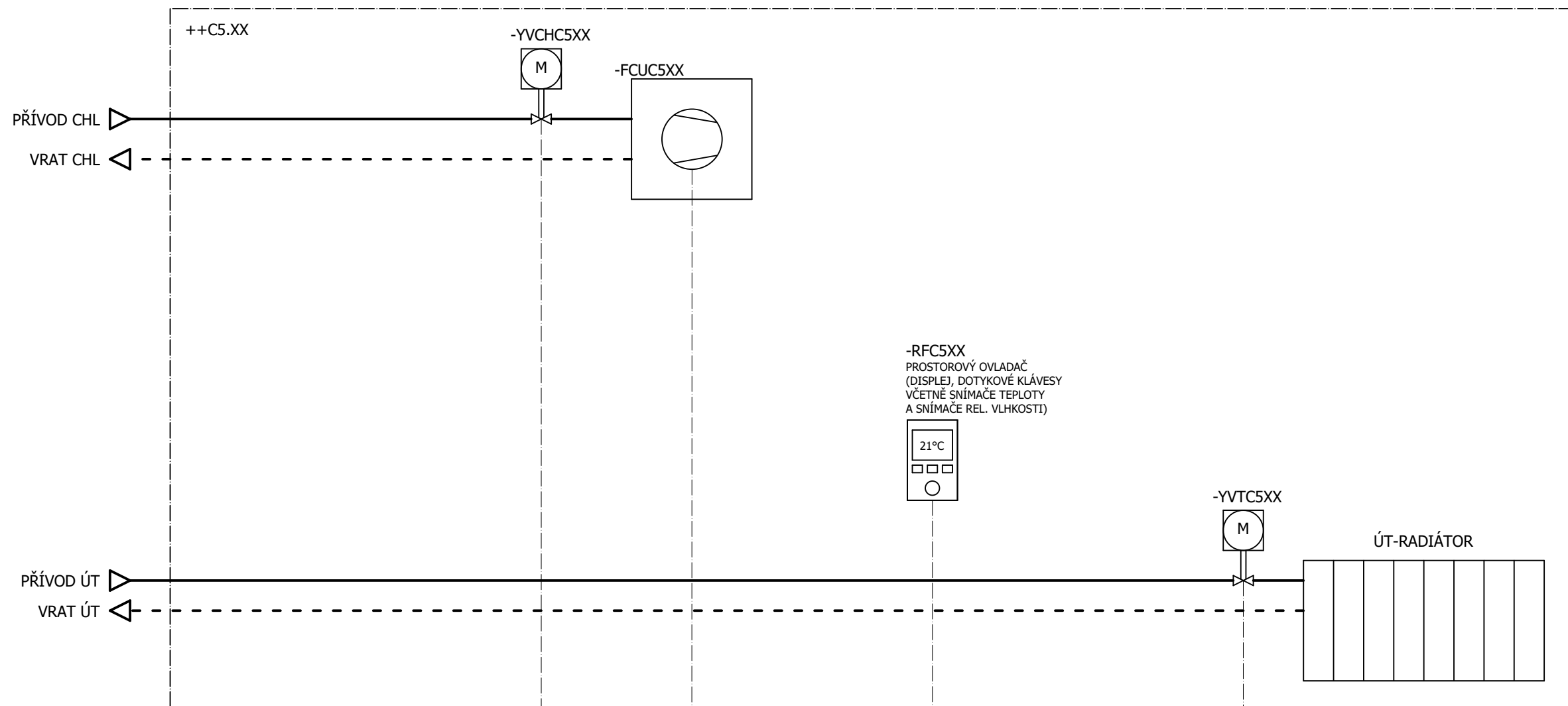


AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =215 - IRC REGULACE 5.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

C5.01a
C5.02a
C5.03a
C5.04a
C5.05a
C5.06a
C5.07a
C5.08a
C5.09a
C5.10a
C5.11a
C5.12a
C5.13a
C5.14a
C5.15c
C5.15d
C5.17c
C5.17d
C5.18a
C5.19a
C5.24a
C5.25a
C5.26a
C5.27a
C5.28a
C5.29a
C5.30a
C5.31a
C5.32a

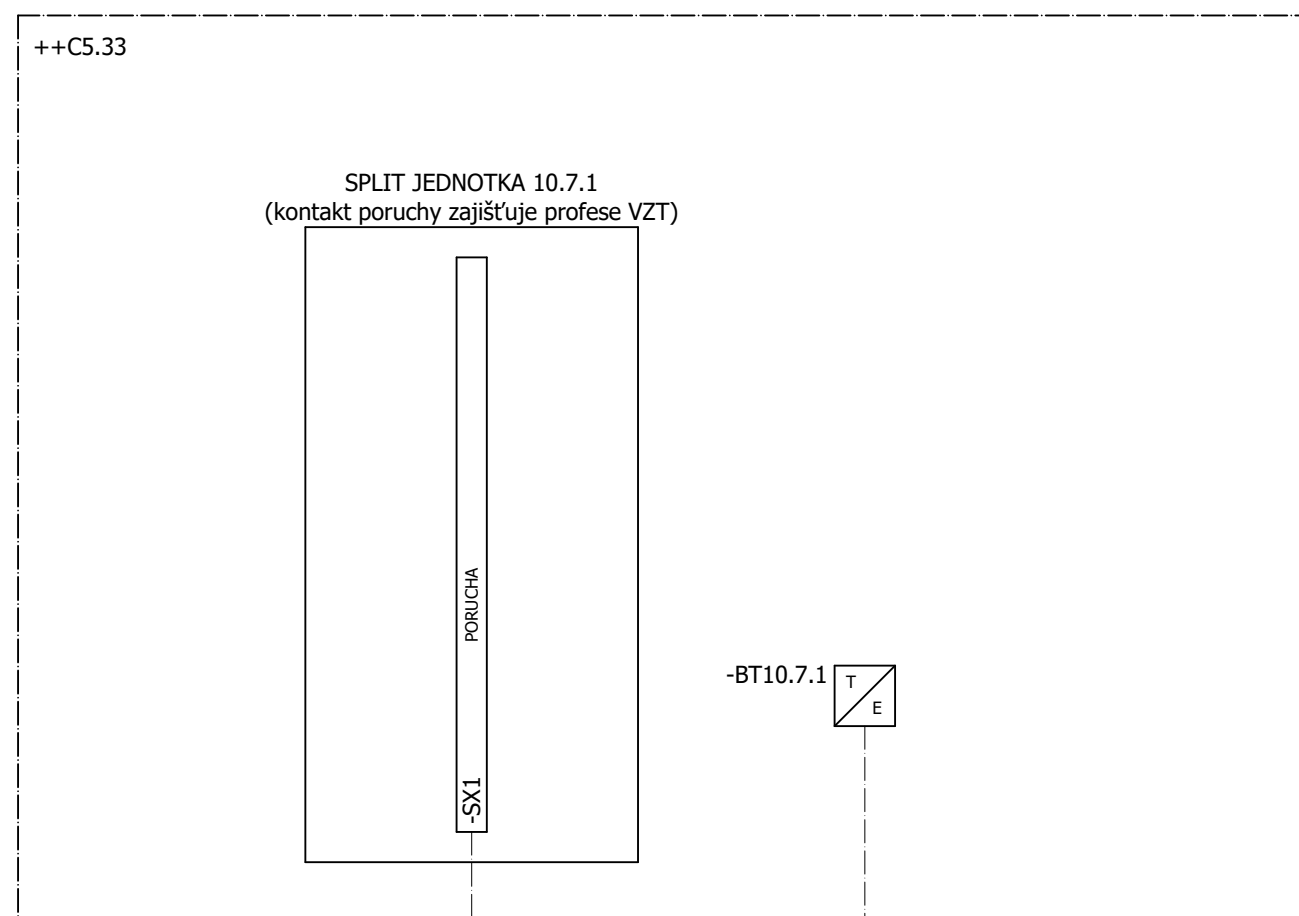
 $+BR_{xx}$ [illegible]

RS485

AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			IRC REGULACE 5.NP				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunček								
na	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:			= 215	+ RMaR5.1	List 236		
										List 262		

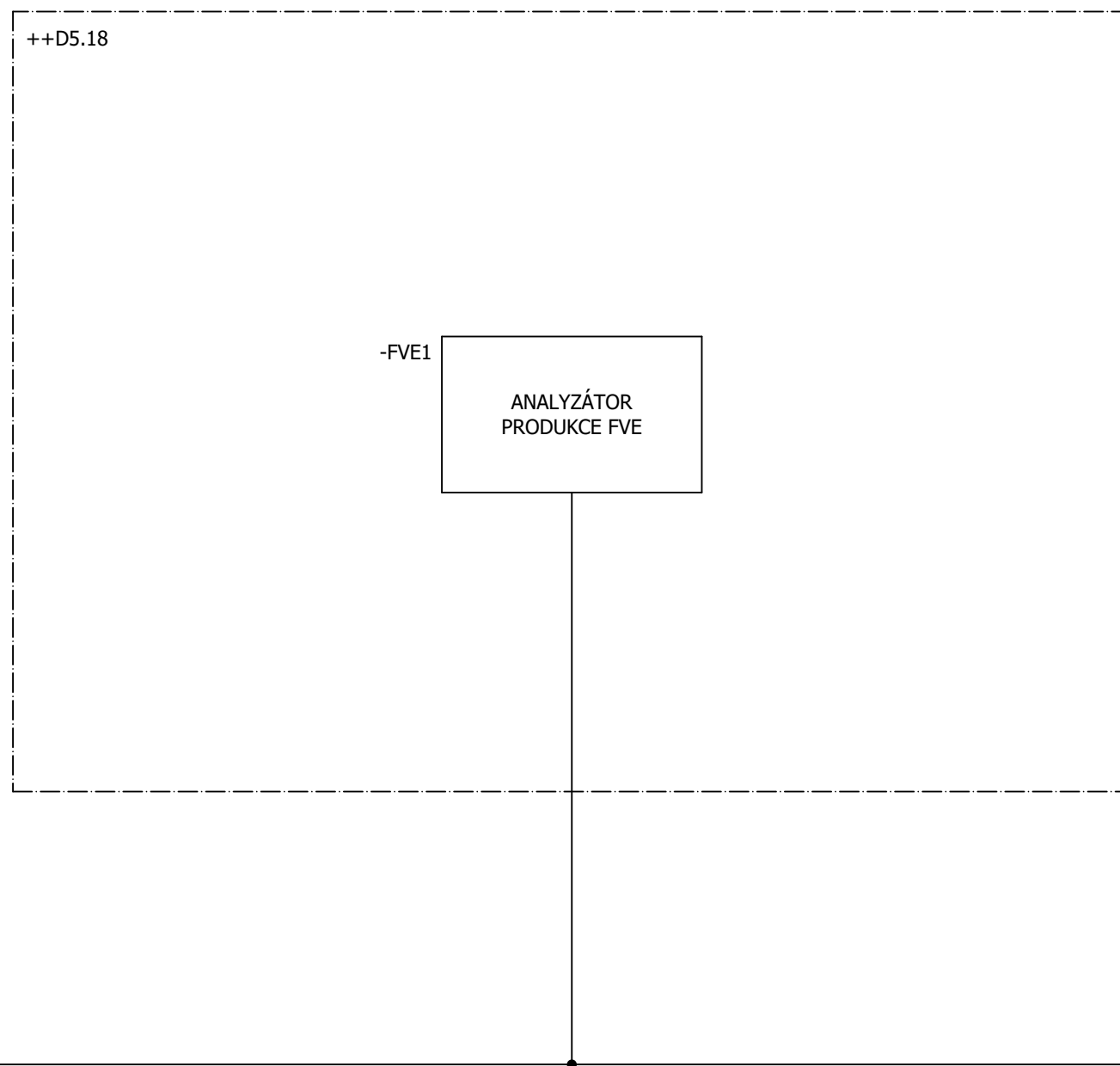
REGULAČNÍ OKRUH = 410 - CHLAZENÍ MÍSTNOSTI C5.33



AI	
DI	
AO	
DO	

[illegible]

REGULAČNÍ OKRUH = 602 - ANALYZÁTOR PRODUKCE FVE



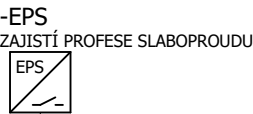
RS485

RS485

AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			ANALYZÁTOR PRODUKCE FVE				
			Zprac..	Jiří Gardian								
			Zkontr.	Kamil Bunček								
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 602	+ RMaR5.1	List	239
									List	262		

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU



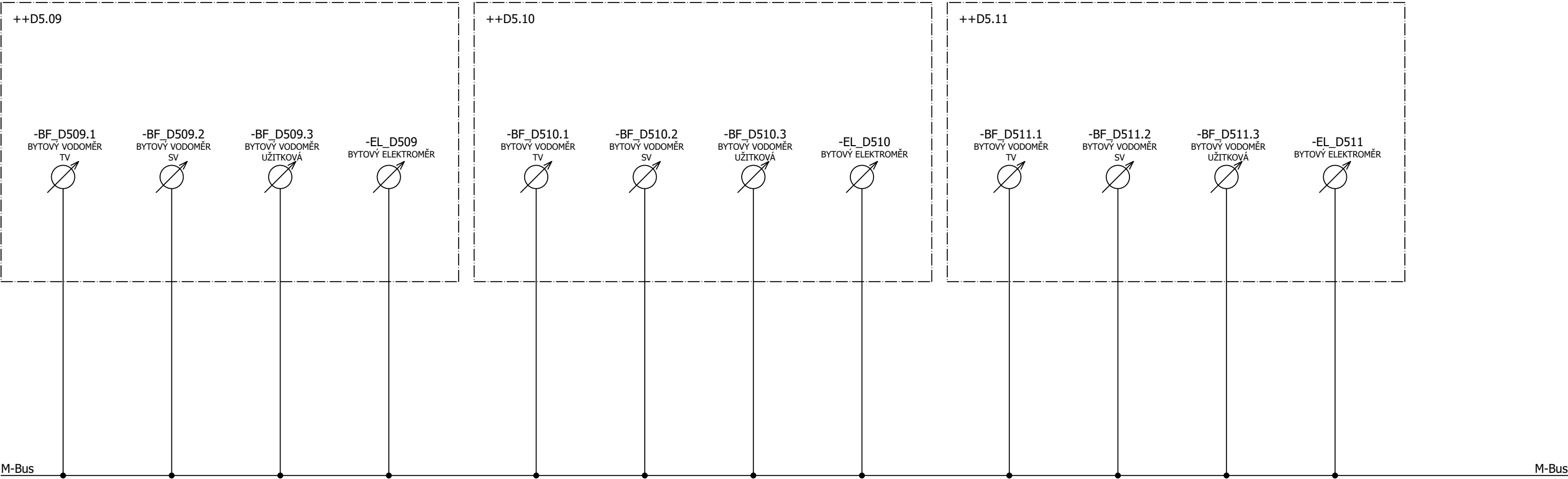
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =701 - MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚŘŮ



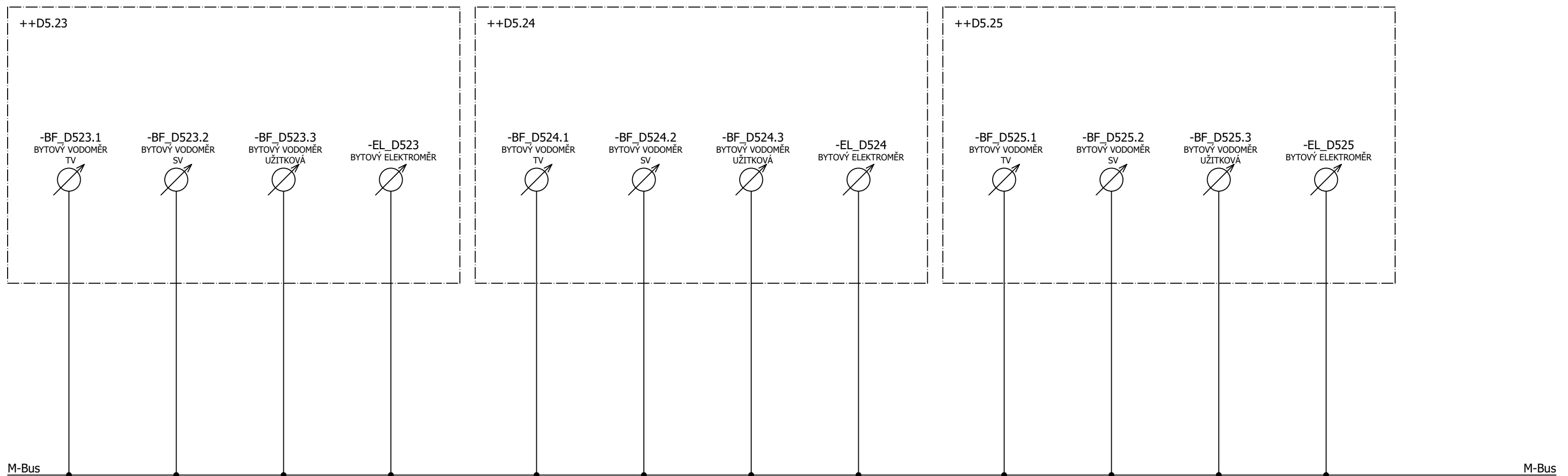
AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

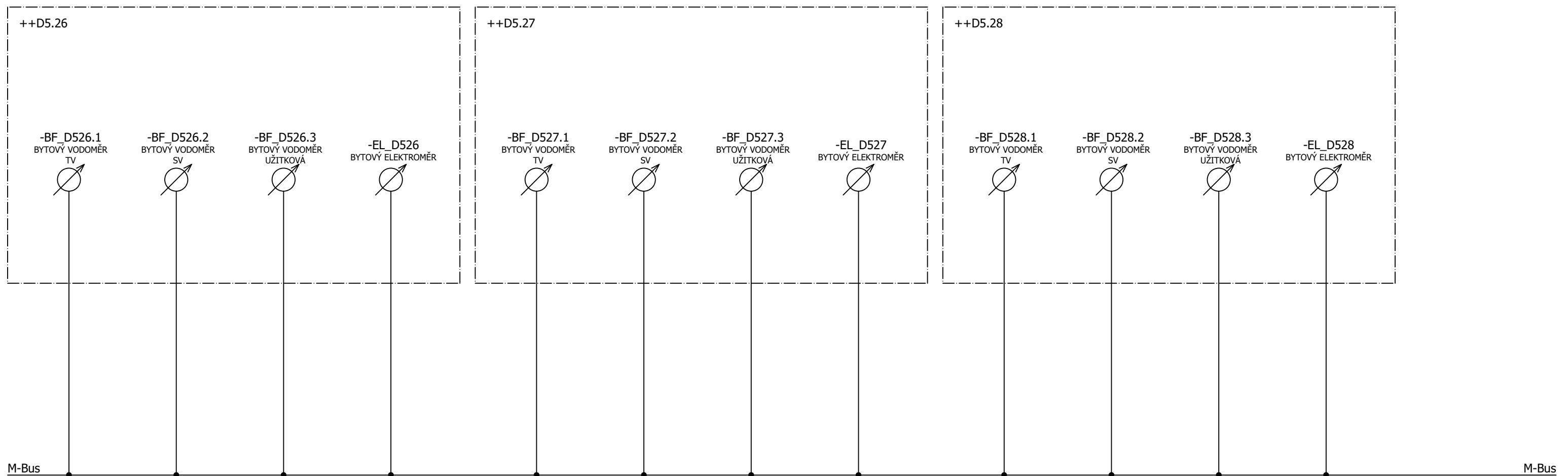
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR5.2	List
									List	262	

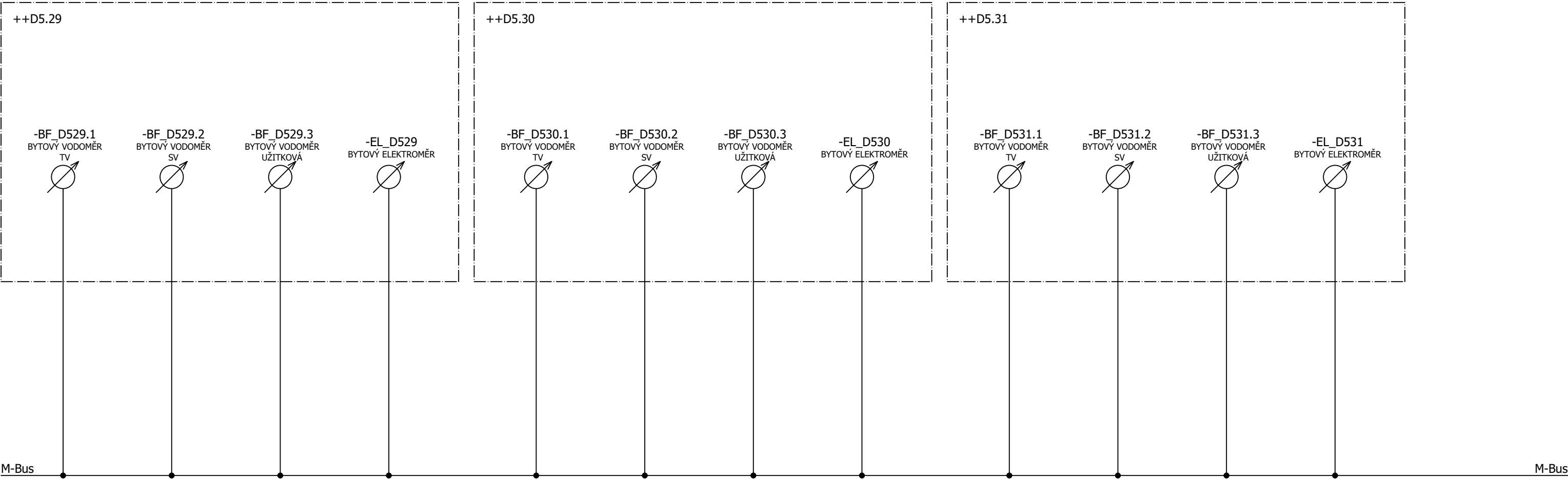
REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

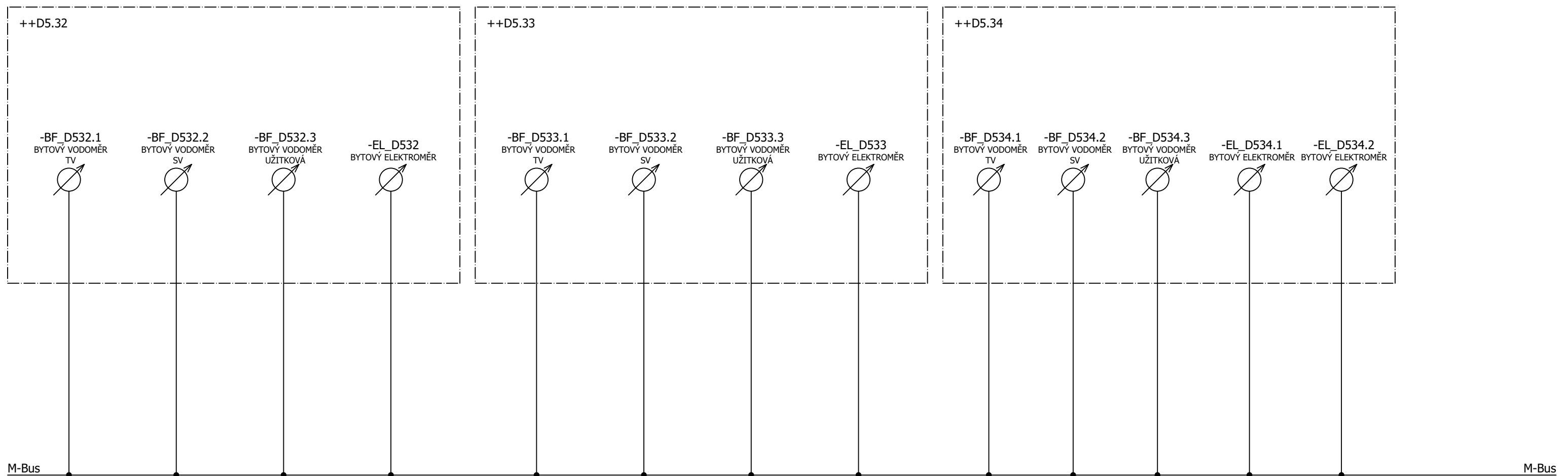
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčec							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR5.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH = 100 - MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ



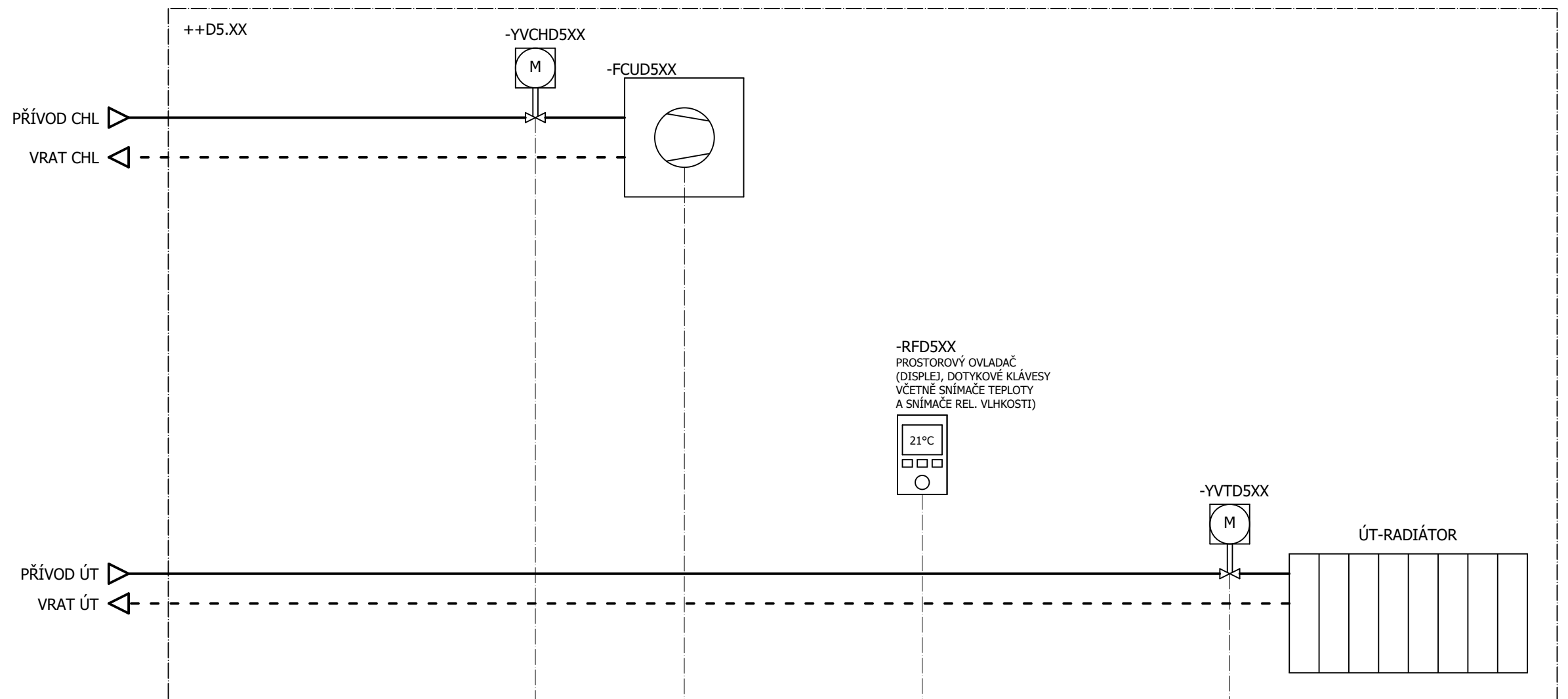
AI
DI
AO
DO

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			MĚŘENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ A MÉDIÍ			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunčák							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 100	+ RMaR5.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH =215 - IRC REGULACE 5.NP

PLATÍ PRO NÁSLEDUJÍCÍ POKOJE:

D5.02c
D5.02d
D5.03a
D5.04a
D5.09a
D5.10a
D5.11a
D5.12a
D5.13a
D5.14a
D5.15a
D5.16a
D5.17a
D5.20a
D5.21a
D5.22a
D5.23a
D5.24a
D5.25a
D5.26a
D5.27a
D5.28a
D5.29a
D5.30a
D5.31a
D5.32a
D5.33a
D5.34c
D5.34d

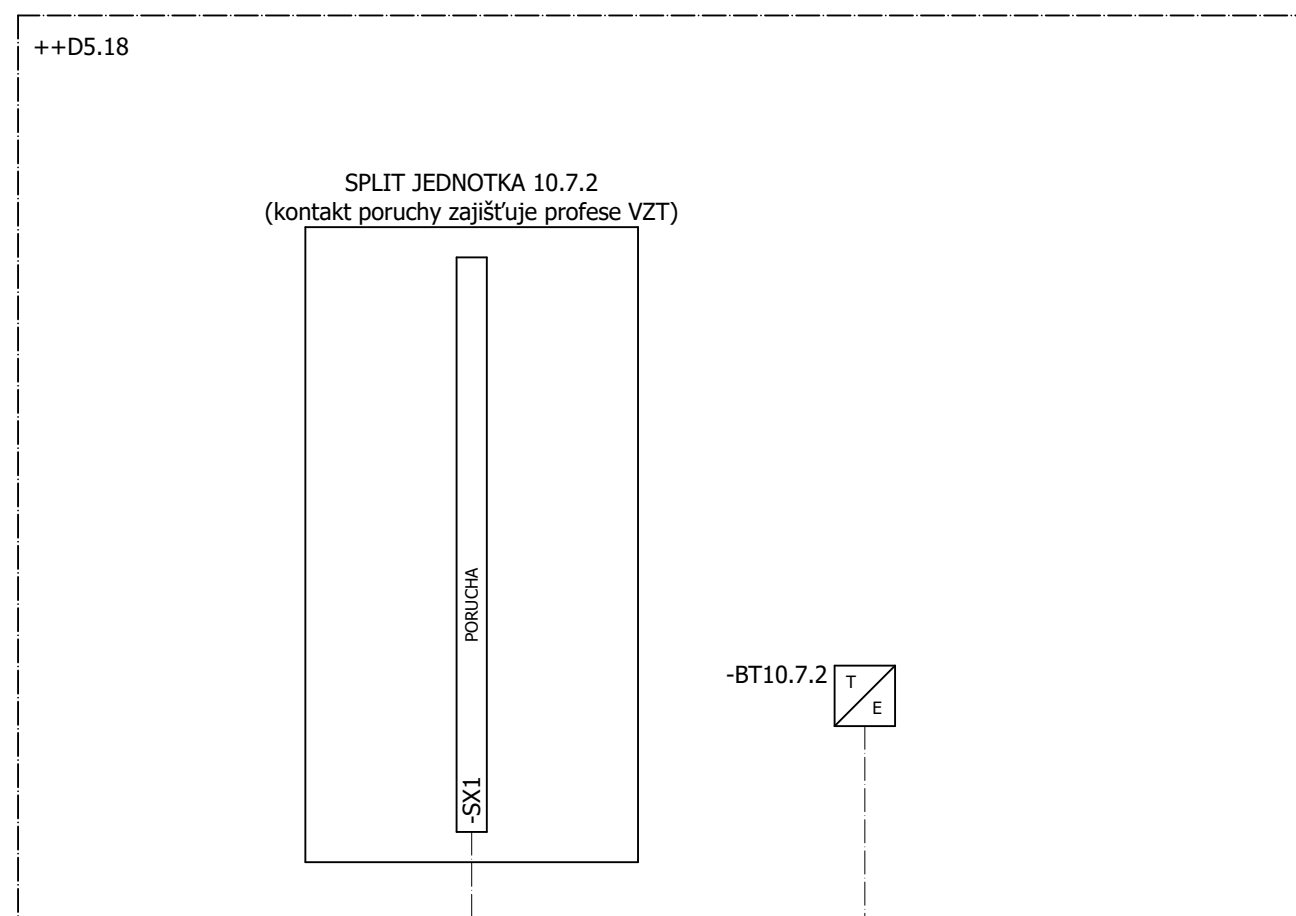
+BRxx[illegible]

RS485

AI
DI
AO
DO

[illegible]

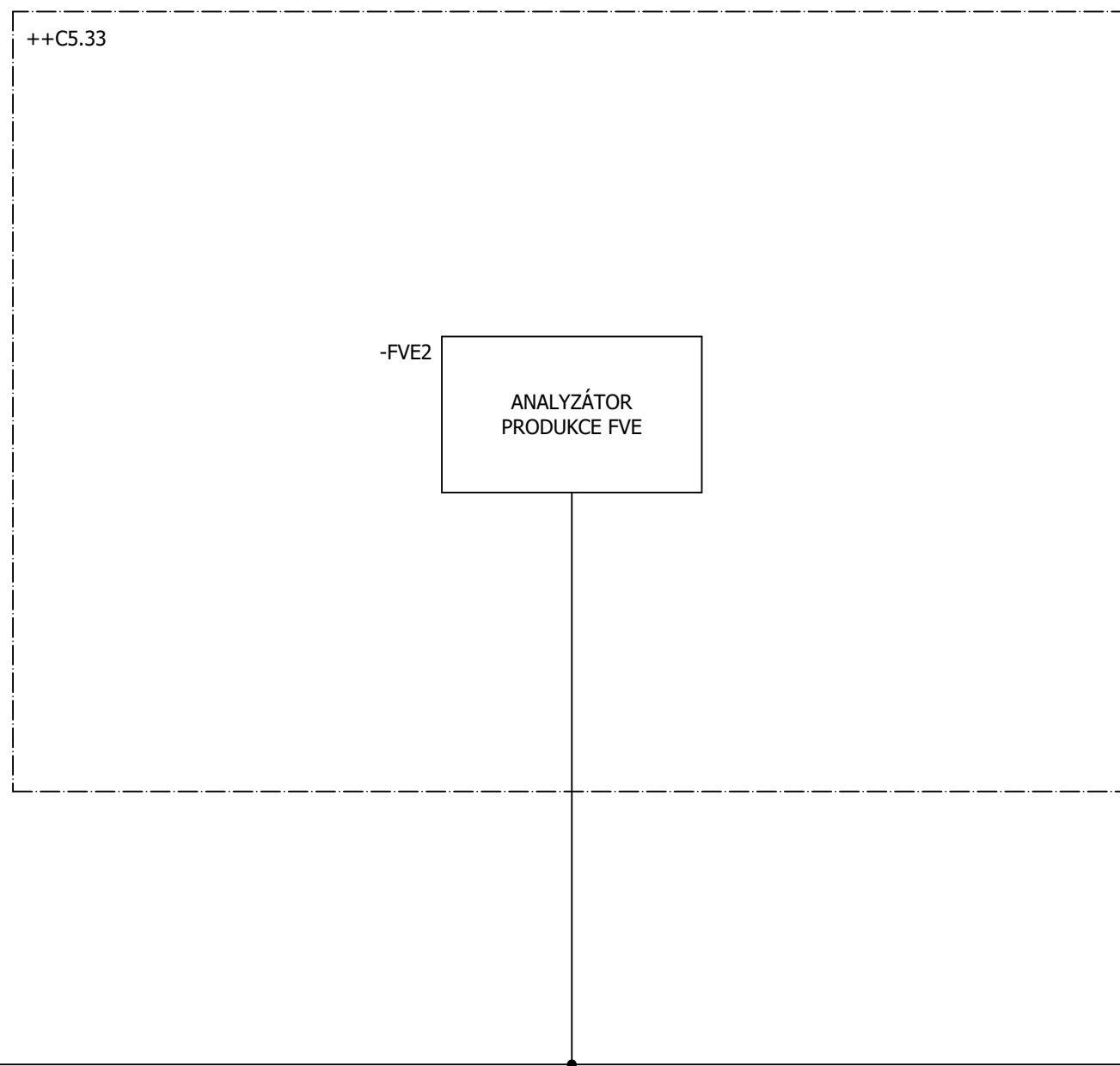
REGULAČNÍ OKRUH = 410 - CHLAZENÍ MÍSTNOSTI D5.18



AI	
DI	
AO	
DO	

[illegible]

REGULAČNÍ OKRUH = 602 - ANALYZÁTOR PRODUKCE FVE



RS485

RS485

AI
DI
AO
DO

[illegible]

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

-EPS
ZAJISTÍ PROFESI SLABOPROUDU



AI	
DI	●
AO	
DO	

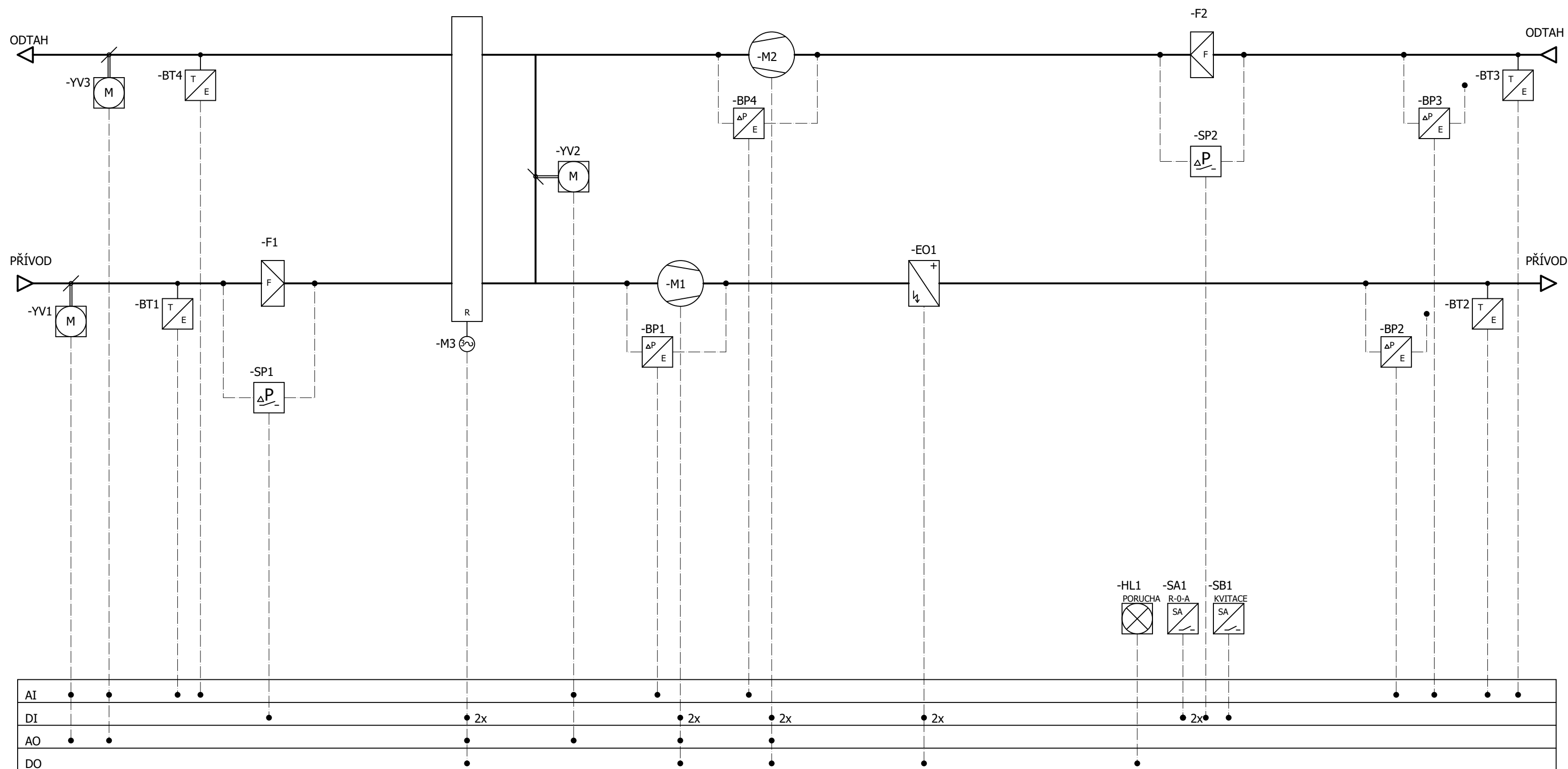
			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMaR5.2	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH =701 - MONITORING POŽÁRNÍCH STĚNOVÝCH UZÁVĚŘŮ

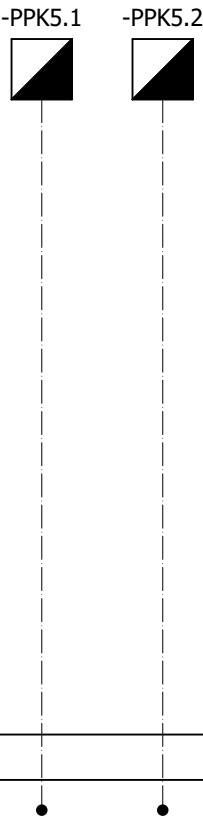


AI
DI
AO
DO

REGULAČNÍ OKRUH =408 - VĚTRÁNÍ CHODEB



REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGULAČNÍ OKRUH = 700 - SIGNÁL O POŽÁRU

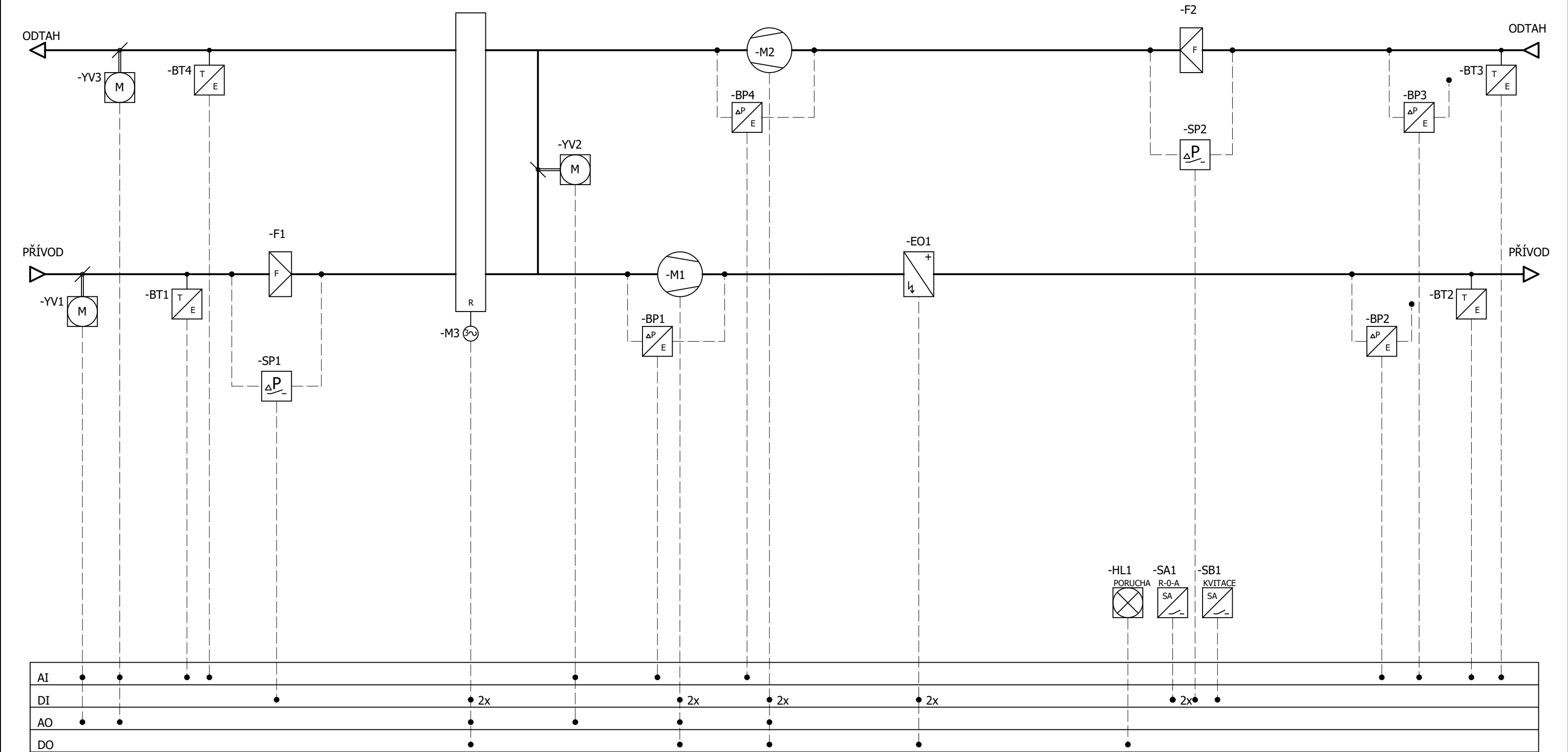
-EPS
ZAJISTÍ PROFESE SLABOPROUDU



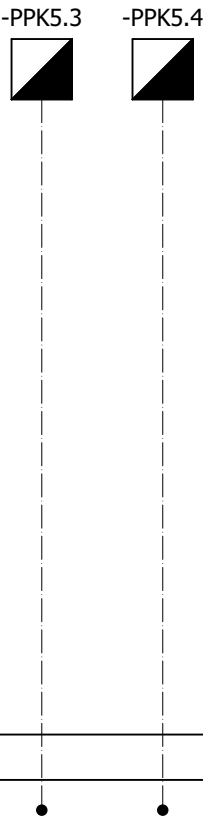
AI	
DI	●
AO	
DO	

			Datum	26.11.2024	VŠ koleje OU			SIGNÁL O POŽÁRU			
			Zprac..	Jiří Gardian							
			Zkontr.	Kamil Bunček							
Změna	Datum	Název	Schválil	Ing. Tomáš Husník	Stupeň PD:				= 700	+ RMaR5.3	List
									List	262	

REGULAČNÍ OKRUH =408 - VĚTRÁNÍ CHODEB



REGULAČNÍ OKRUH =408 - MONITORING POŽÁRNÍCH KLAPEK



AI
DI
AO
DO

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

$$\text{REGULAČNÍ OKRUH} = 700 - \text{SIGNÁL O POŽÁRU}$$

-EPS
ZAJISTÍ PROFESE SLABOPROUDU



AI
DI
AO
DO

[illegible]