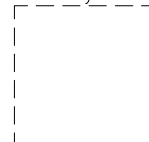


Pečiatka:

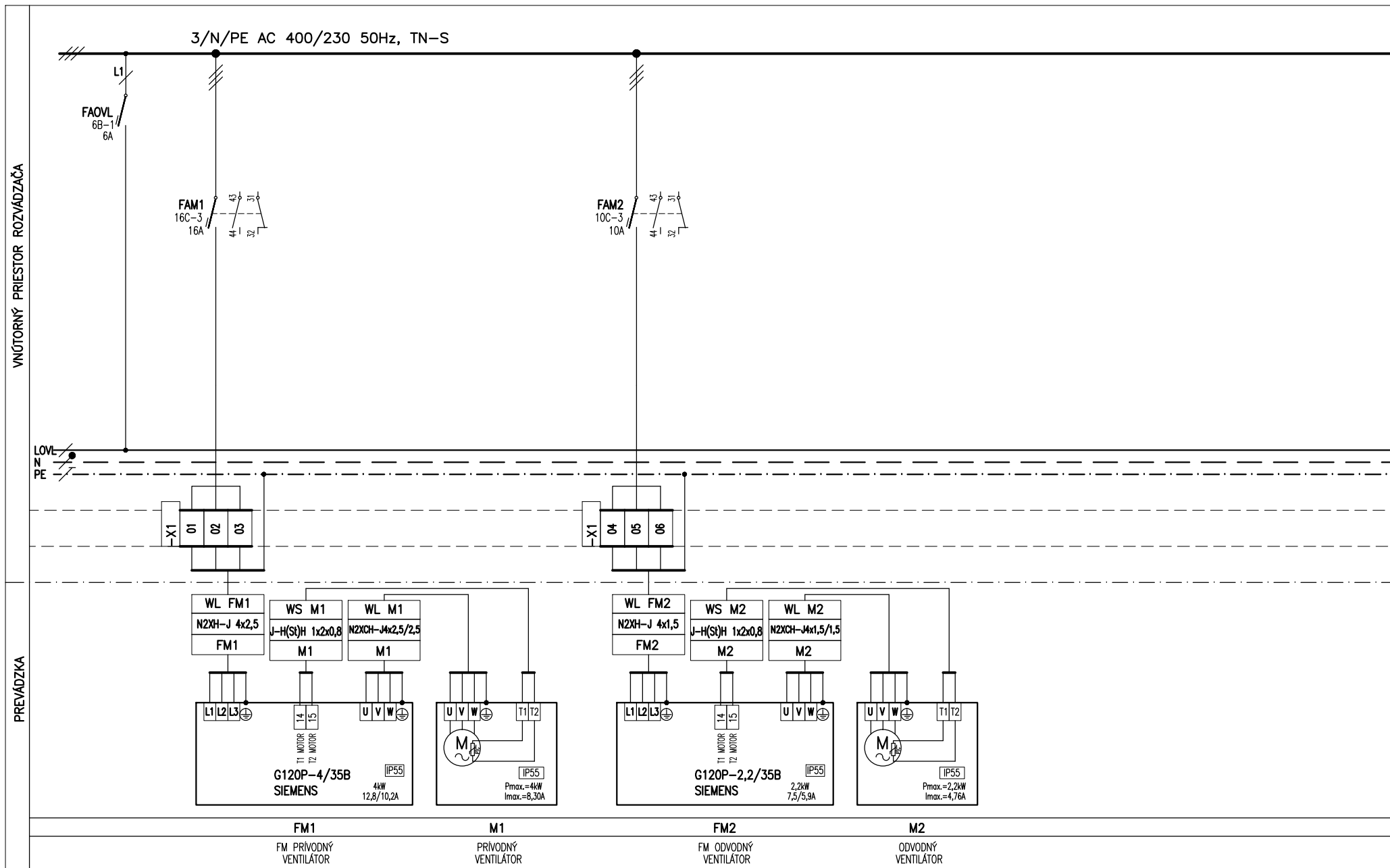


Číslo sady:



MERANIE A REGULÁCIA

Autor:		ENERGYR s.r.o. STARÉ KASÁRNE 1406/6 066 01 HUMENNÉ IČO: 31694101 TEL: 0905 622 985 MAIL: igor.sepela@gmail.com	
Ved. projektant: Ing. JURAJ ŠUTY	Vypracoval: Ing. IGOR ŠEPELA		
Zodp. projektant: Ing. IGOR ŠEPELA	Kreslil: Ing. IGOR ŠEPELA		
Investor: Univerzitná nemocnica L. Pasteura, Rastislavova 43, Košice			
Miesto stavby: Trieda SNP č.1, Košice		Dátum: 05/2019	Stupeň: RP
Akcia: Rekonštrukcia JIS na I.CHK UN L. Pasteura Košice pracovisko Trieda SNP č.1		Práca: 00	Formát: 18xA4
Objekt: 01 – Rekonštrukcia JIS		Č.akcie:	Výkres:
Obsah: ROZVÁDZAČ RMDT19		2019–36	MaR–02
mierka: ---			



Stavba: REKONŠTRUKCIA JIS NA I. CHK UN L. PASTEURA KOŠICE, PRACOVISKO TRIEDA SNP č.1

Názov:

ROZVÁDZAČ RMDT19

Dátum-Zmena č.: 05/2019-00

Vypracoval: Ing. ŠEPELA

Výkres č.:

List č. 03

Objekt: 01 - REKONŠTRUKCIA JIS

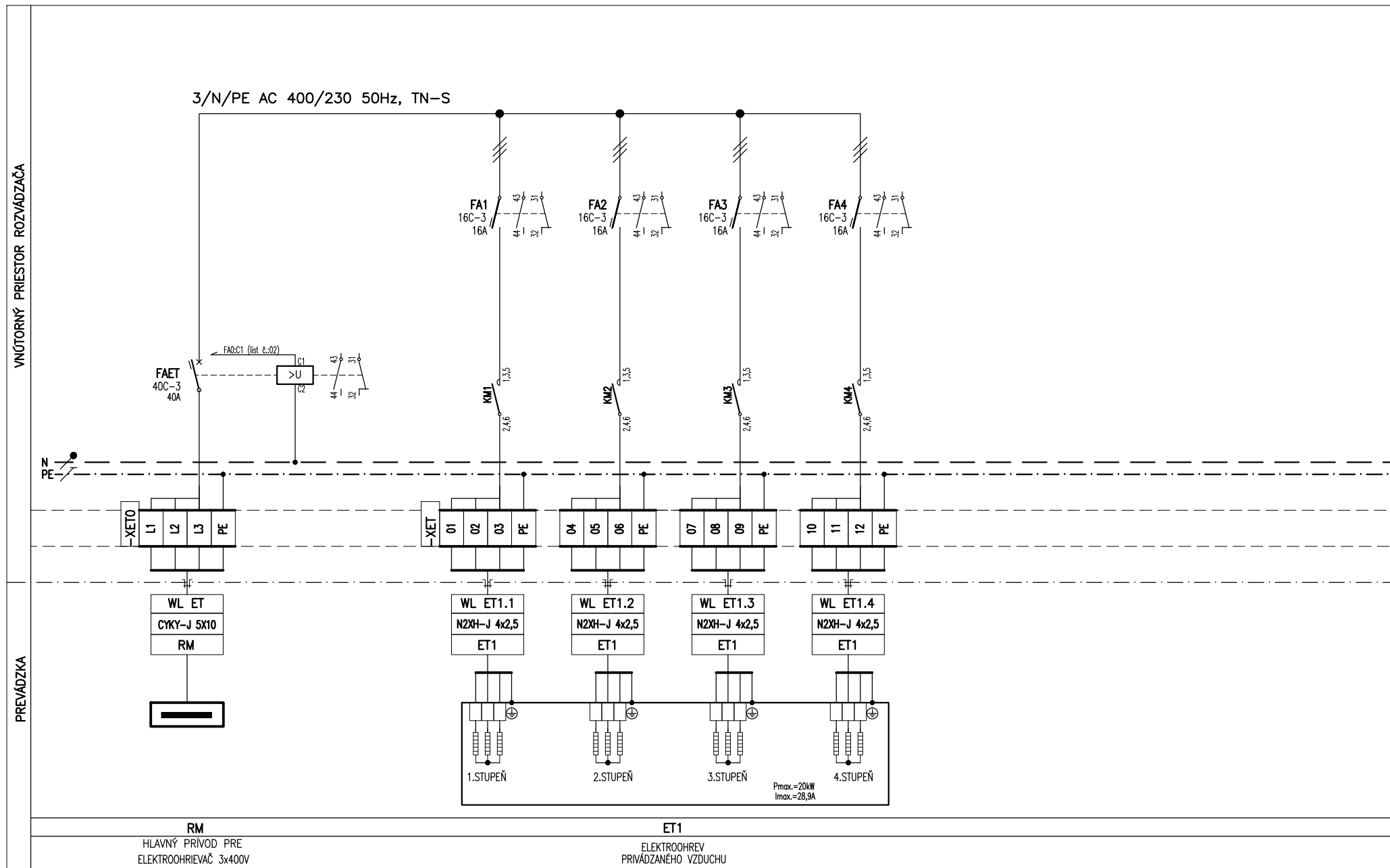
Časť: MaR A PRS

Zákazka č.: 2019-36

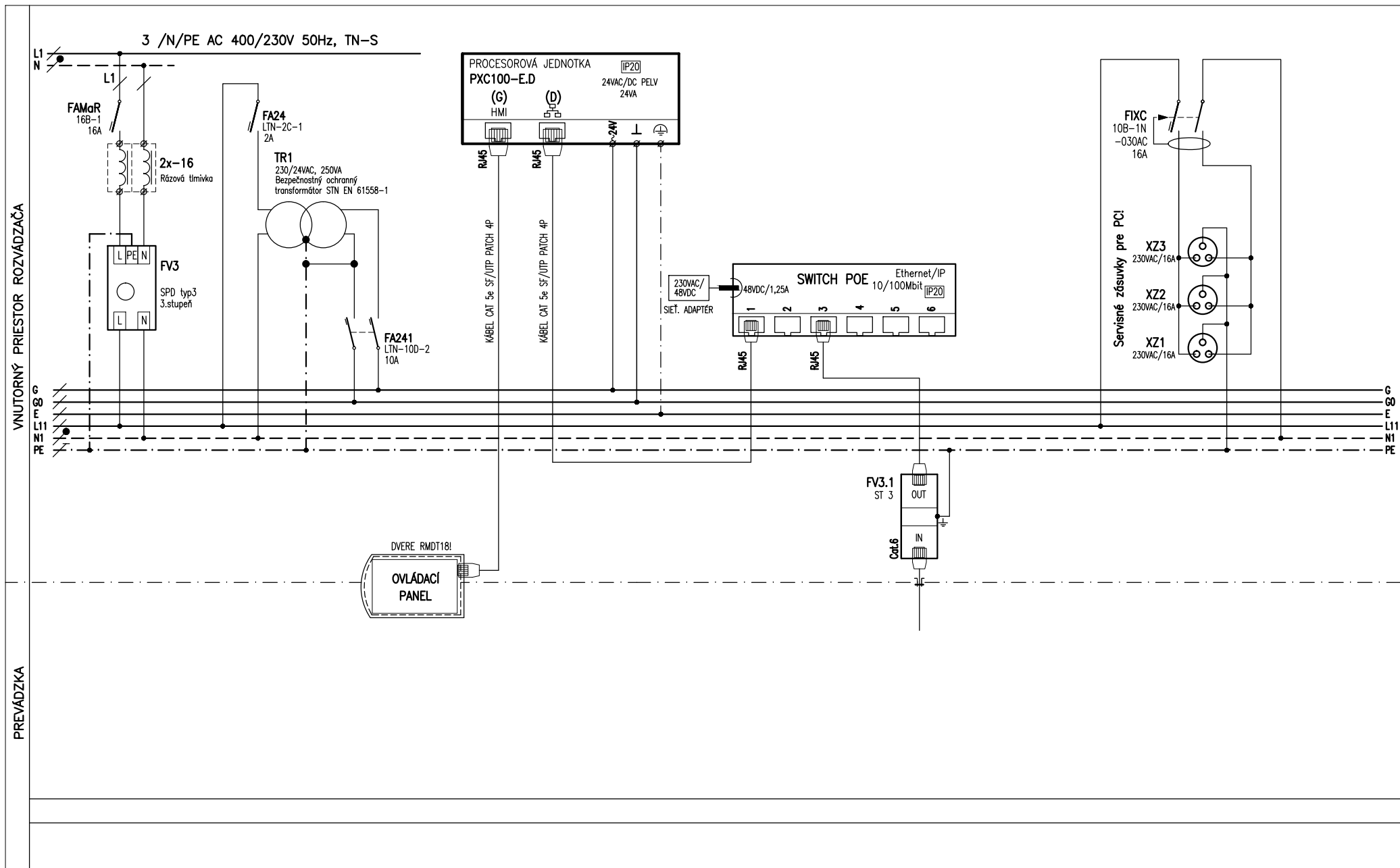
Schválil: Ing. ŠEPELA

MaR-02

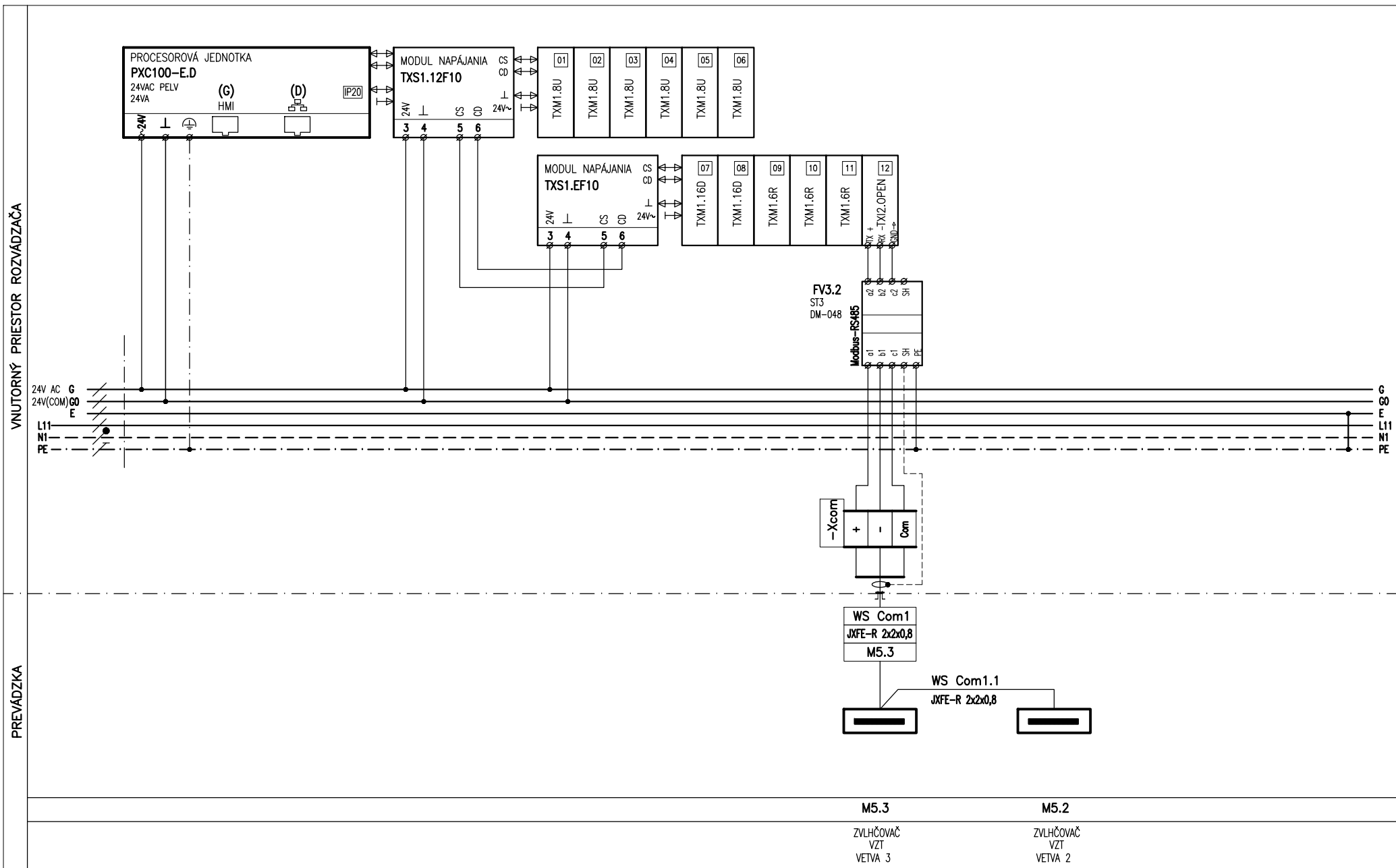
Počet listov: 18

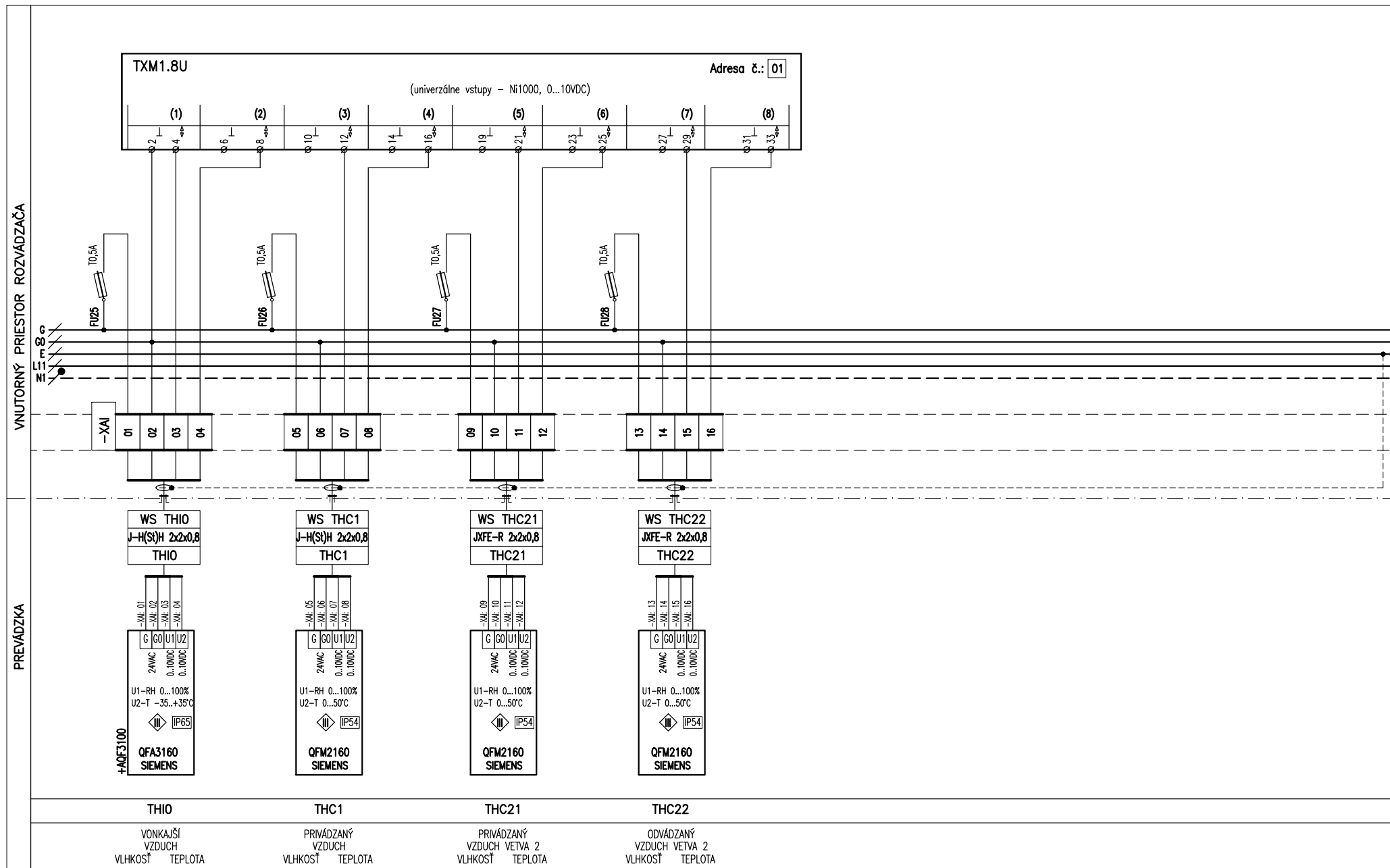


Stavba: REKONŠTRUKCIA JIS NA I. CHK UN L. PASTEURA KOŠICE, PRACOVISKO TRIEDA SNP č.1	Názov: ROZVÁDZAČ RMDT19	Dátum-Zmena č.: 05/2019-00	Vypracoval: Ing. ŠEPELA	Výkres č.: MaR-02	List č.: 04
Objekt: 01 - REKONŠTRUKCIA JIS	Časť: MaR A PRS	Zákazka č.: 2019-36	Schválil: Ing. ŠEPELA	Počet listov: 18	

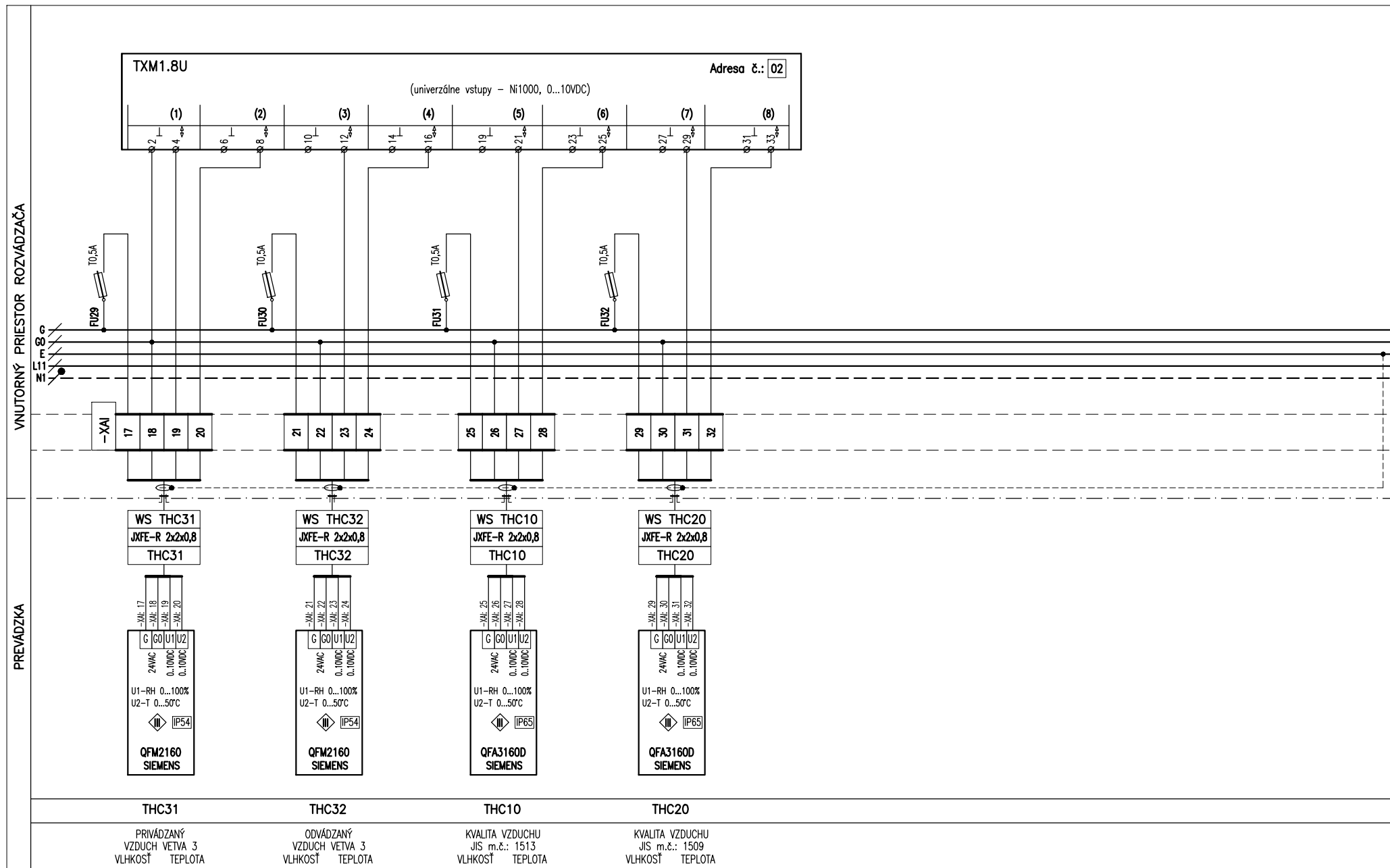


Stavba: REKONŠTRUKCIA JIS NA I. CHK UN L. PASTEURA KOŠICE, PRACOVISKO TRIEDA SNP &1	Názov: ROZVÁDZAČ RMDT19	Dátum-Zmena č.: 05/2019-00	Vypracoval: Ing. ŠEPELA	Výkres č.: MaR-02	List č.: 05
Objekt: 01 - REKONŠTRUKCIA JIS	Časť: MaR A PRS	Zákazka č.: 2019-36	Schválil: Ing. ŠEPELA	Počet listov: 18	

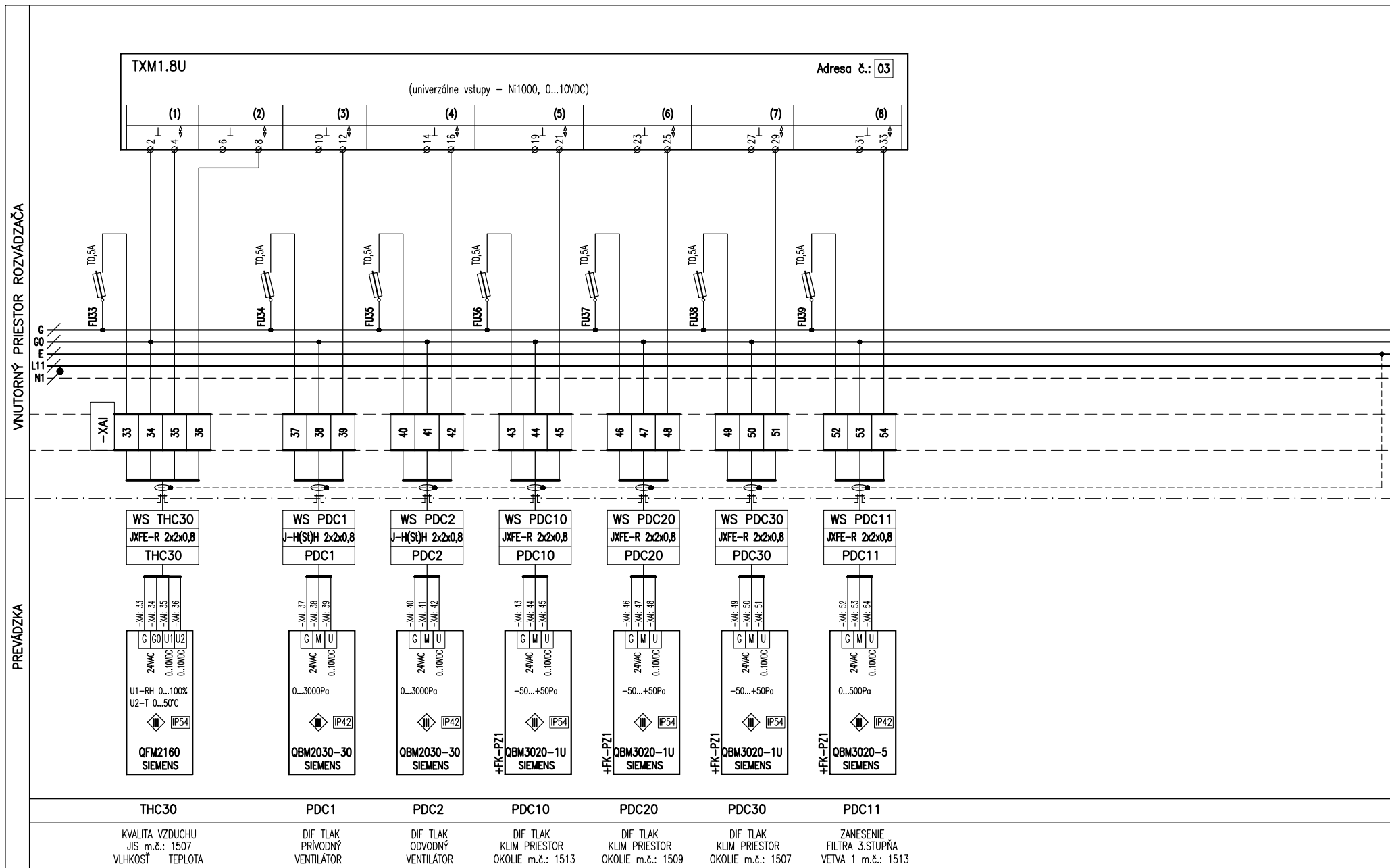


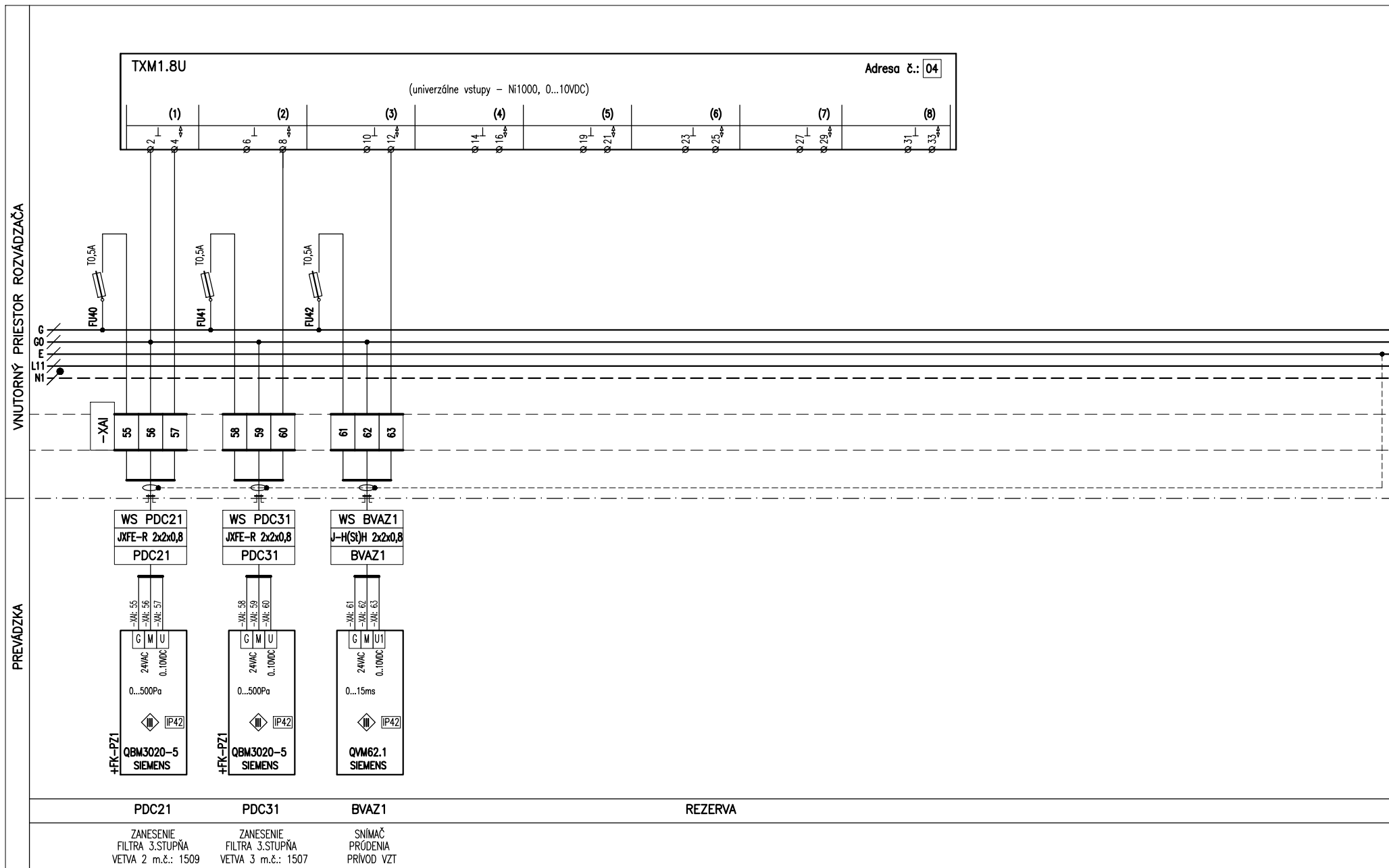


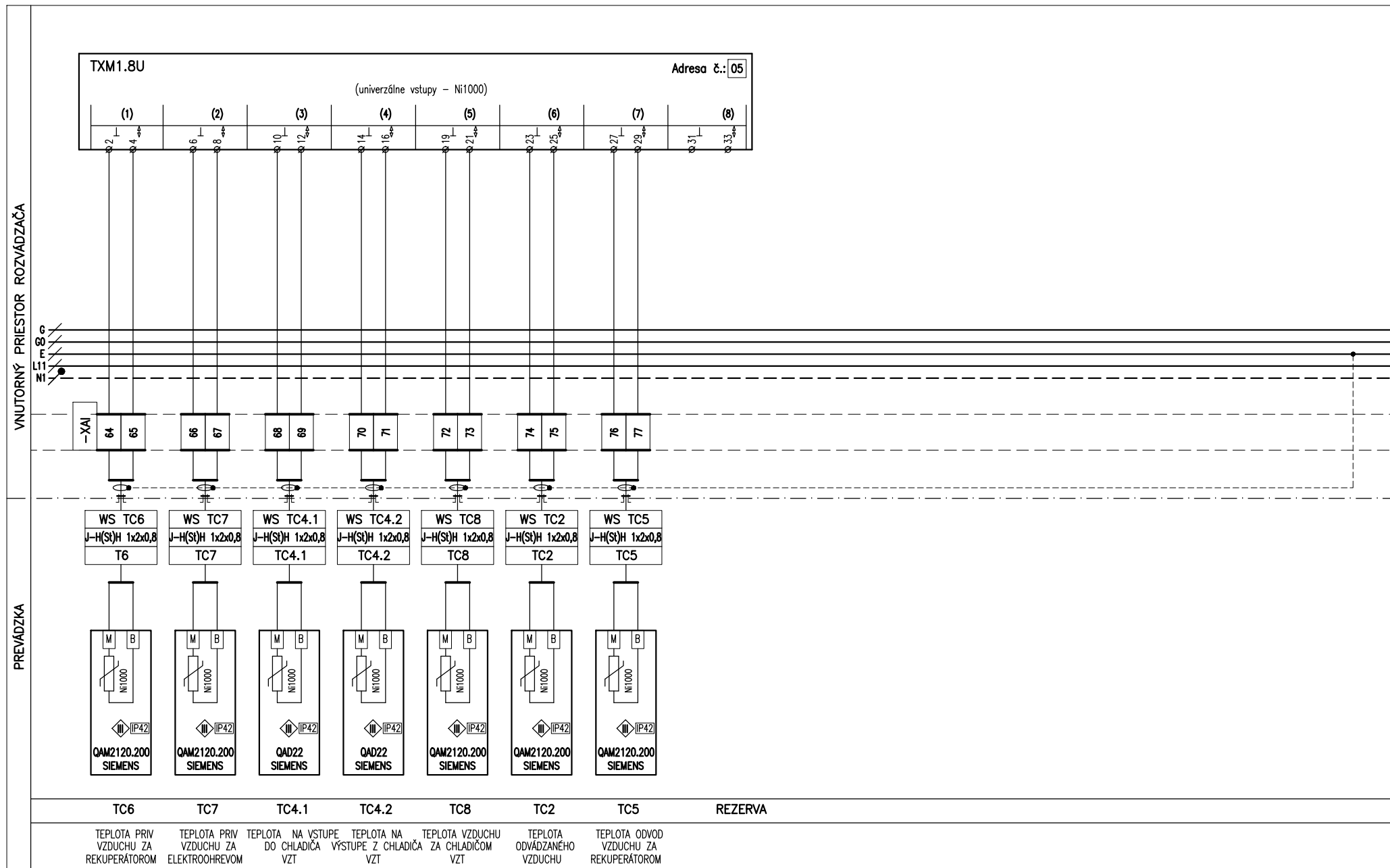
Stavba: REKONŠTRUKCIA JIS NA I. CHK UN L. PASTEURA KOŠICE, PRACOVISKO TRIEDA SNP č.1		Názov: ROZVÁDZAČ RMDT19	Dátum-Zmena č.: 05/2019-00	Vypracoval: Ing. ŠEPELA	Výkres č.: MoR-02	List č. 07
Objekt: 01 – REKONŠTRUKCIA JIS	Časť: MaR A PRS		Zákazka č.: 2019-36	Schválil: Ing. ŠEPELA		Počet listov: 18



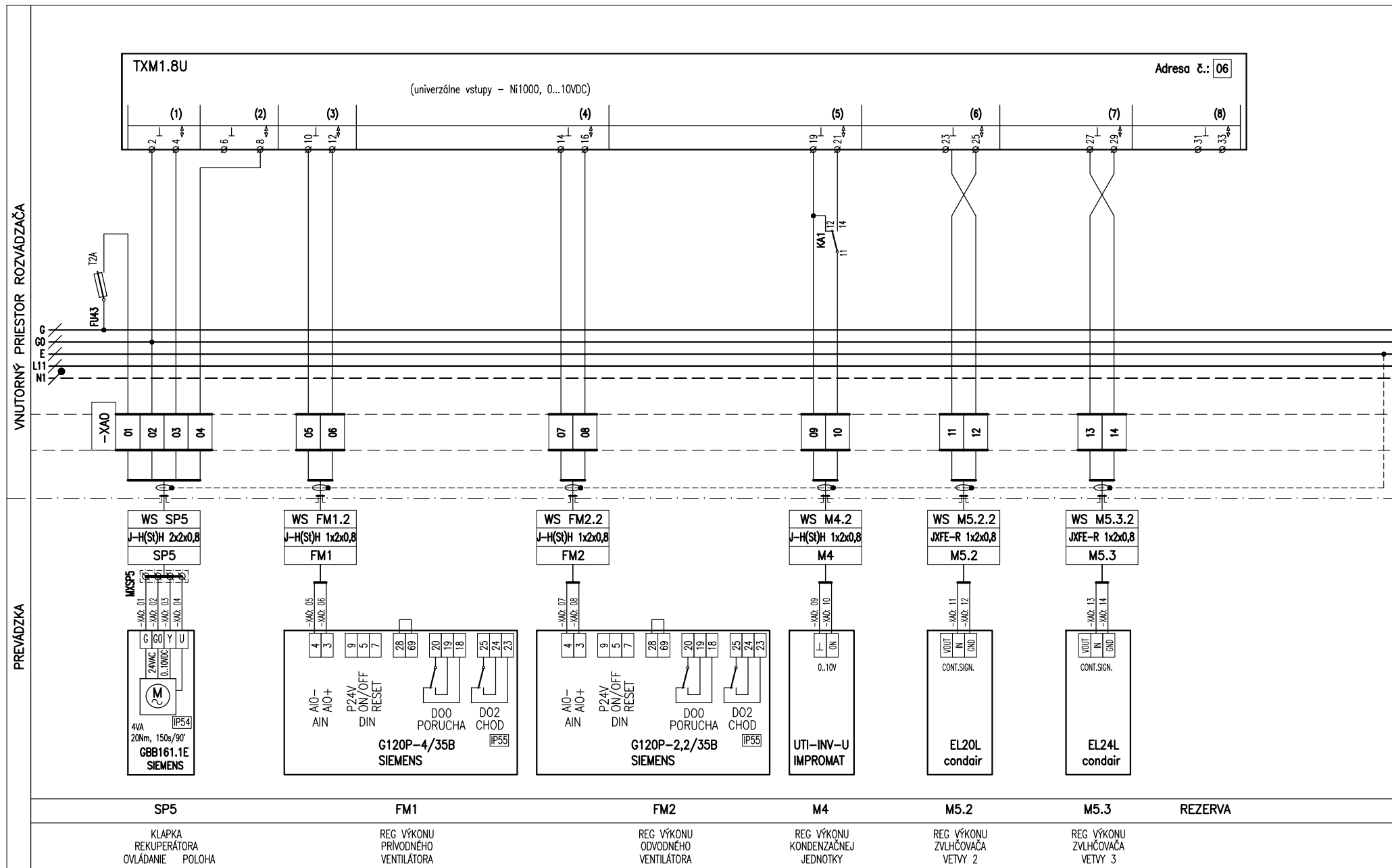
Stavba: REKONŠTRUKCIA JIS NA I. CHK UN L. PASTEURA KOŠICE, PRACOVISKO TRIEDA SNP č.1	Názov: ROZVÁDZAČ RMDT19	Dátum-Zmena č.: 05/2019-00	Vypracoval: Ing. ŠEPELA	Výkres č.: MaR-02	List č.: 08
Objekt: 01 - REKONŠTRUKCIA JIS	Časť: MaR A PRS	Zákazka č.: 2019-36	Schválil: Ing. ŠEPELA	Počet listov: 18	

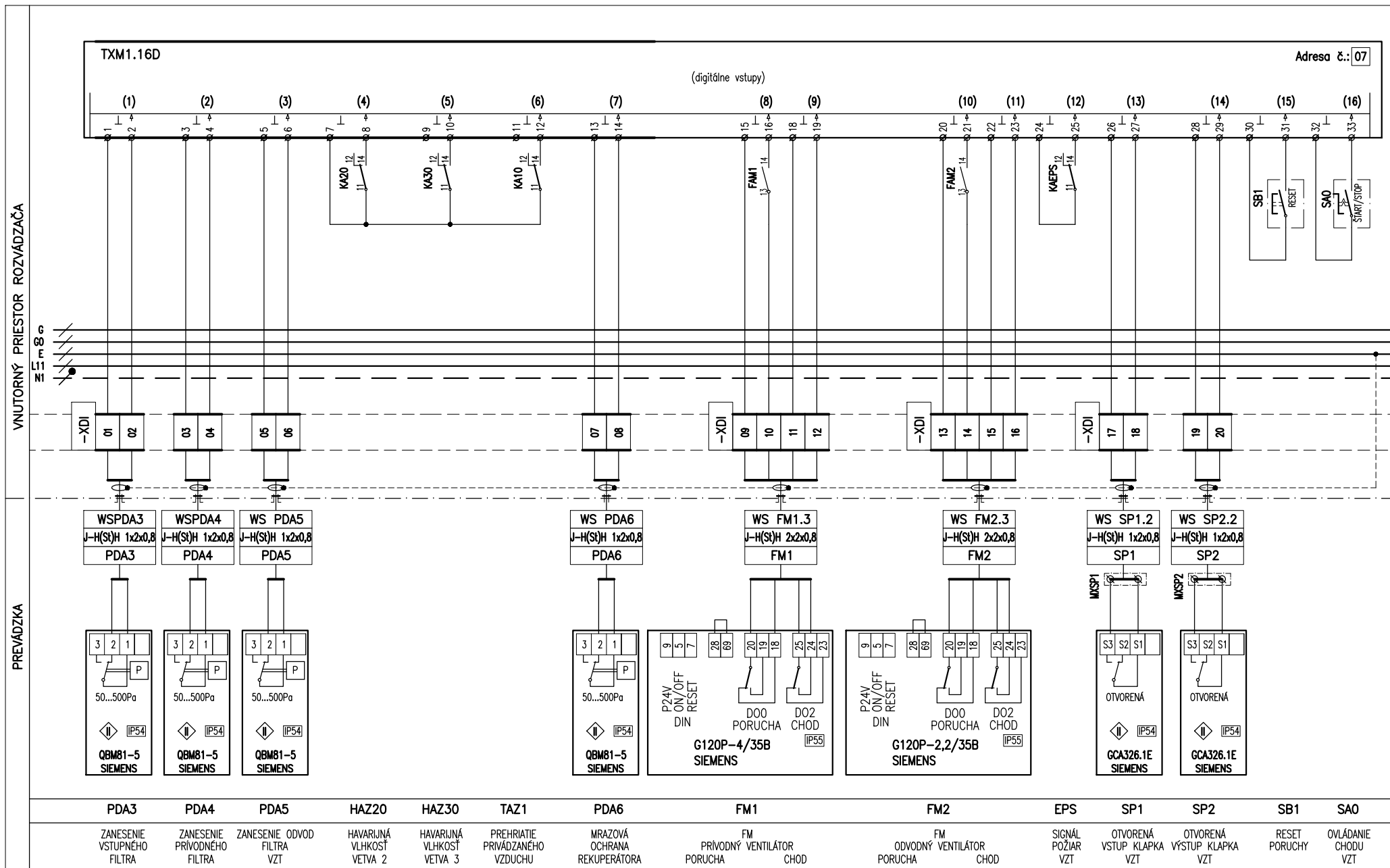


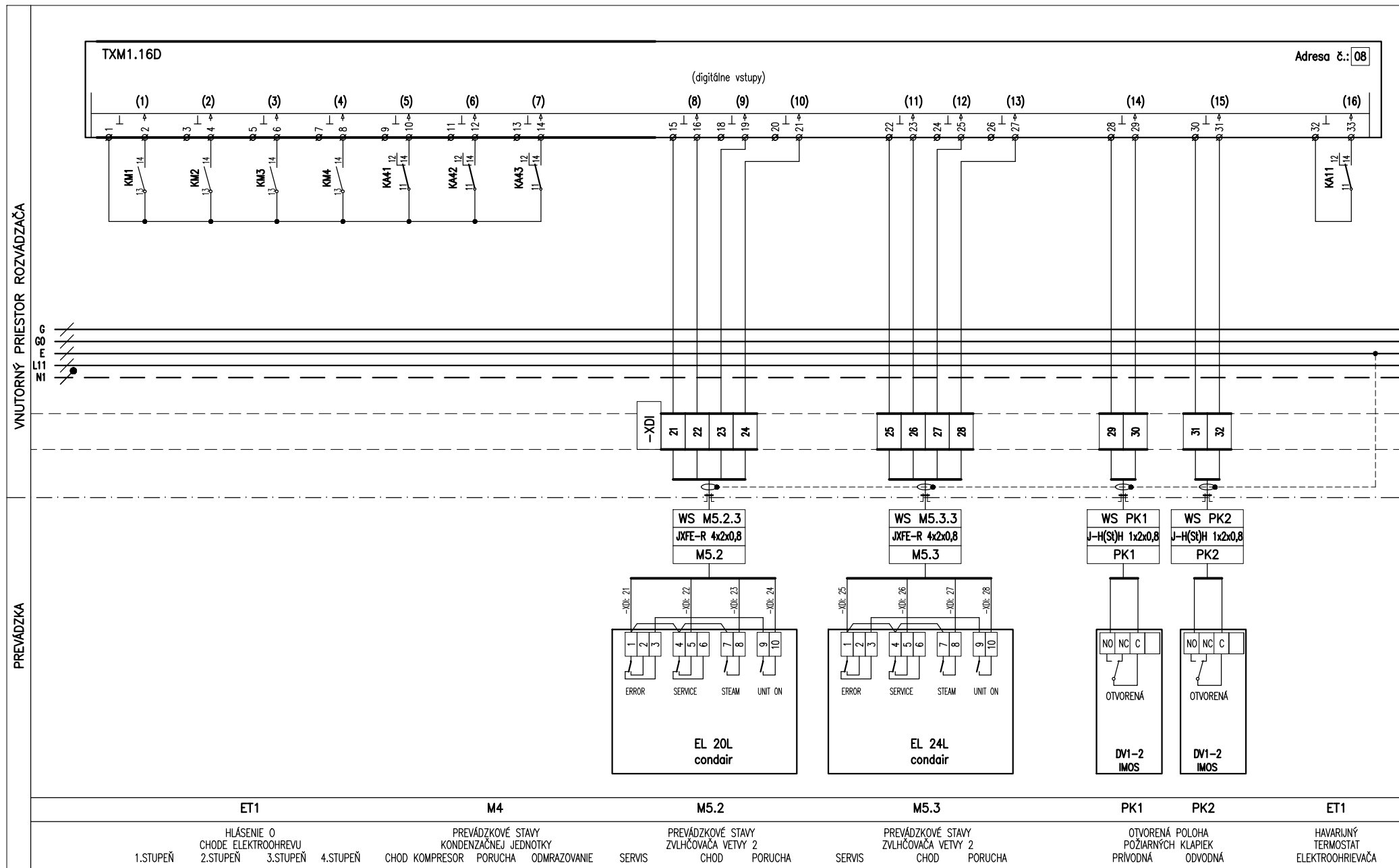


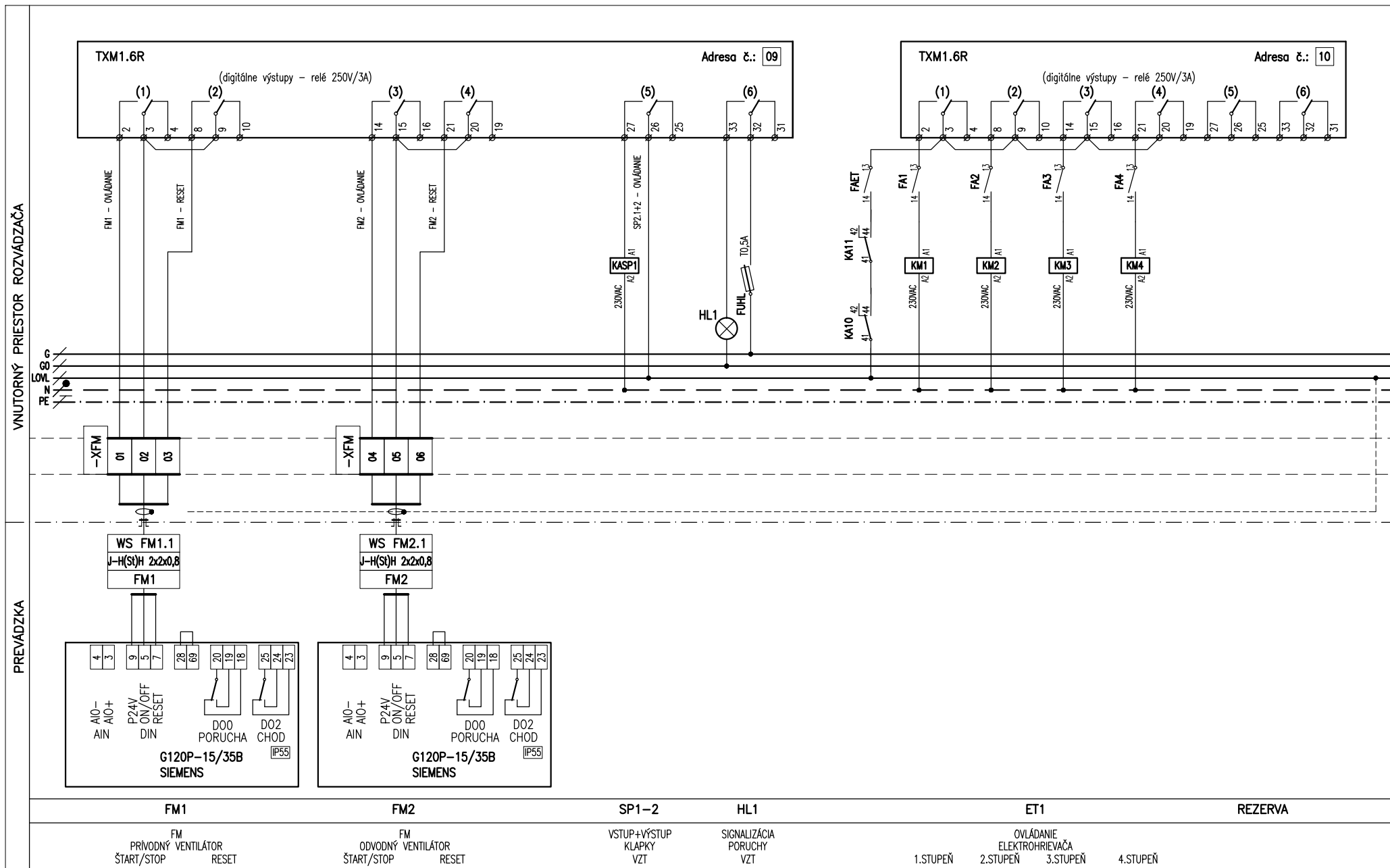


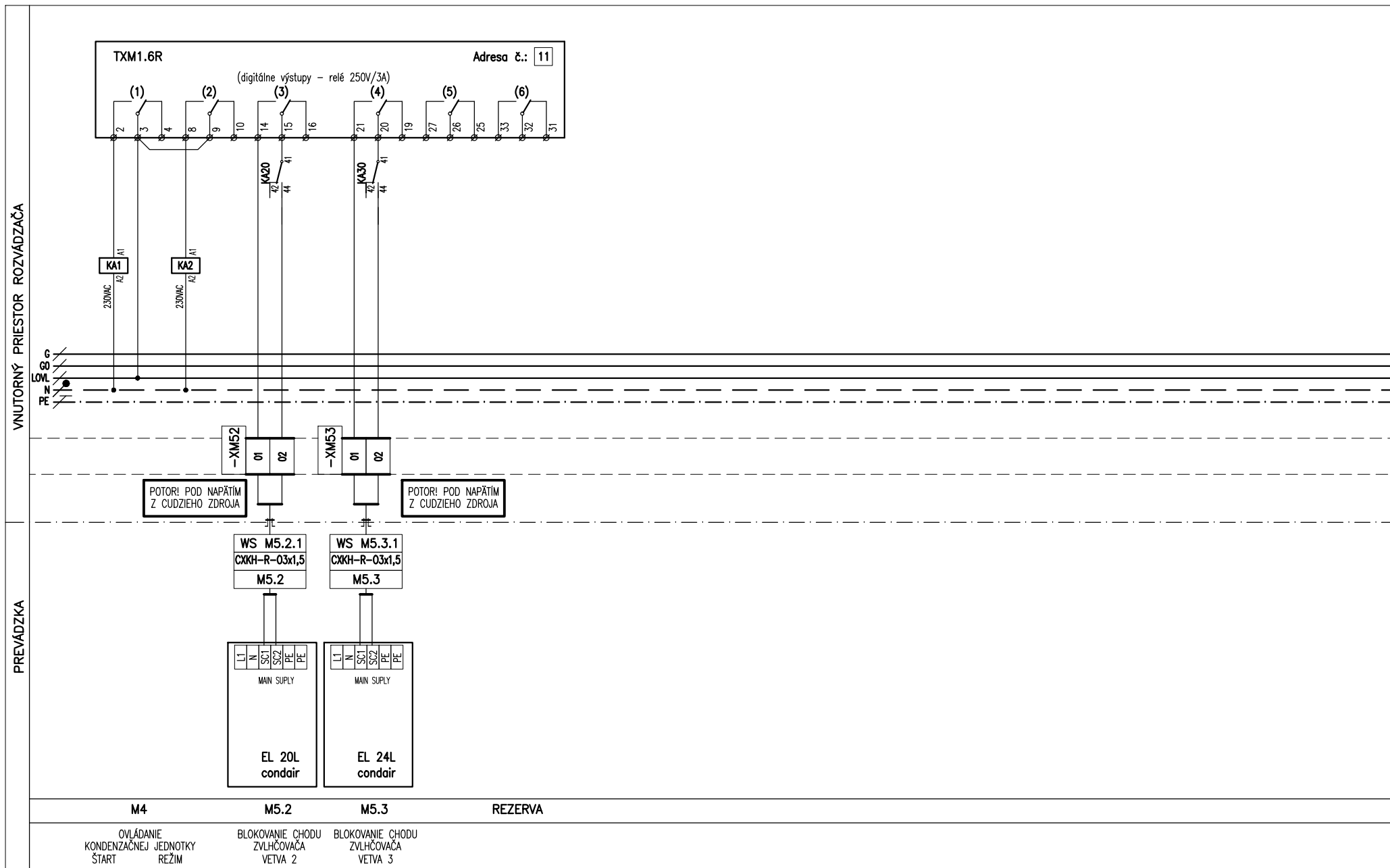
Stavba: REKONŠTRUKCIA JIS NA I. CHK UN L. PASTEURA KOŠICE, PRACOVISKO TRIEDA SNP č.1		Názov: ROZVÁDZAČ RMDT19	Dátum-Zmena č.: 05/2019-00	Vypracoval: Ing. ŠEPELA	Výkres č.: MaR-02	List č. 11
Objekt: 01 – REKONŠTRUKCIA JIS	Časť: MaR A PRS		Zákazka č.: 2019-36	Schválil: Ing. ŠEPELA		Počet listov: 18

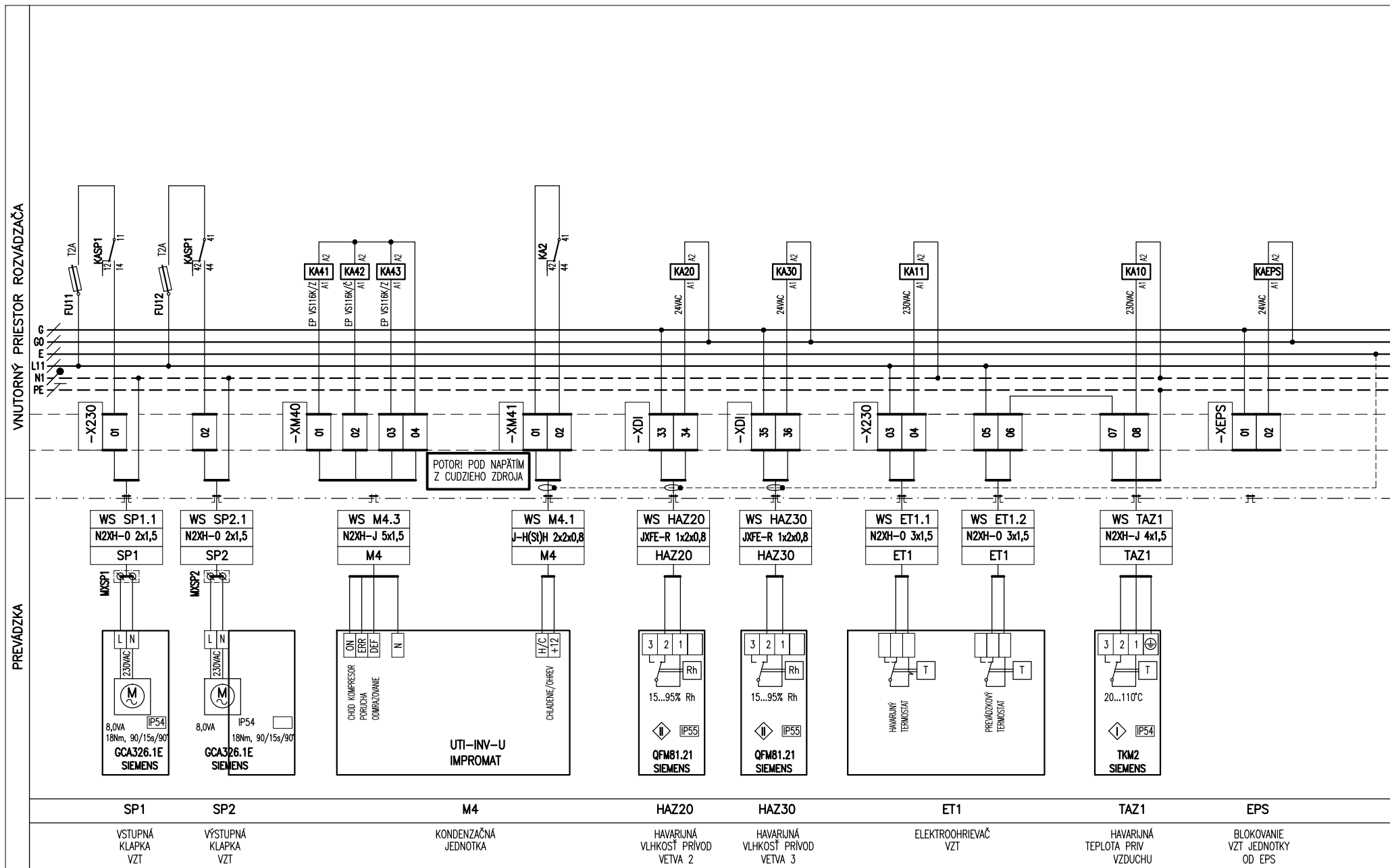












Stavba: REKONŠTRUKCIA JIS NA I. CHK UN L. PASTEURA KOŠICE, PRACOVISKO TRIEDA SNP č.1

Názov: ROZVÁDZAČ RMDT19

Objekt: 01 – REKONŠTRUKCIA JIS

Časť: MaR A PRS

Dátum – Zmena č.: 05/2019–00

Zákazka č.: 2019–36

Vypracoval: Ing. ŠEPELA

Schválil: Ing. ŠEPELA

Výkres č.:

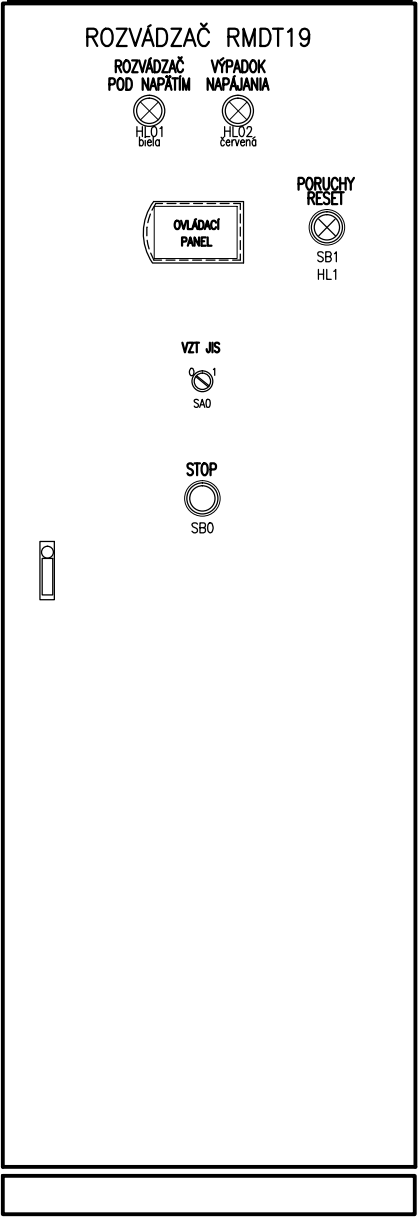
MaR–02

List č.

17

Počet listov:

18



POZNÁMKY:

1. POUŽITÉ SYSTÉMY: 3 /N/PE AC 400/230V 50Hz, TN-S
2 /PE AC 24V 50Hz, PELV 2 /PE DC 24V, PELV
2. OCHRANA PRI PORUCHE (PRED NEBEZPEČNÝM DOTYKOM NČ): STN 33 2000-4-41
čl. 411 OCHRANNÝM POSPÁJANÍM A SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA
3. ZÁKLADNÁ OCHRANA (PRED DOTYKOM ŽIVÝCH ČASTÍ): PODĽA STN 33 2000-4-41
čl. 412 IZOLOVANÍM, ZÁBRANAMI ALEBO KRYTMI
4. ZVÁZKY VODIČOV A SVORKOVNICE MALÉHO NAPÄTIA PRIESTOROVO ODDELIŤ
5. SVORKY POD NAPÄTÍM Z INÉHO ROZVÁDZAČ OZNAČIŤ PRÍSLUŠNOU TABUĽKOU
6. FAREBNÉ ZNAČENIE VODIČOV – PODĽA STN EN 60445: 2011

Zoradovacia skriňa lakovaná RAL 7035 s montážnou doskou
P2000+100x600x300mm

Pi=28,20kW, Pp=26,9kW, In=63A

KRYTIE: IP 40/20

PRÍVOD: ZHORA

VÝVODY: ZHORA – cez vývodky

VONKAJŠIE VPLYVY: IV VNÚTORNÉ PRIESTORY

OCHRANNÉ OPATRENIA: SAMOČINNÝM ODPOJENÍM NAPÁJANIA

POUŽITÉ SYMBOLY A ZNAČKY :

-X0	1	2	3	4	5
-X40	1	2	3	4	5
-X41	1	2	3	4	5
-XSB	1	2	3	4	5
-XEPS	1	2	3	4	5
-X1	1	2	3	4	5
-X5i	1	2	3	4	5

SVORKOVNICA 400V AC
POD NAPÄTÍM Z CUDZIEHO ZDROJA

SVORKOVNICA 24V AC/DC
MaR

SVORKOVNICA 24V AC/DC
MaR

SVORKOVNICA 230V AC
PRS STOP TLACITKO

SVORKOVNICA 24V AC
SIGNAL EPS

SVORKOVNICA 400V AC
PRS

SVORKOVNICA 230V AC
MaR – POD NAP Z CUDZIEHO ZDROJA

-XDI	1	2	3	4	5
-X40	1	2	3	4	5
-X41	1	2	3	4	5
-X230	1	2	3	4	5
-XFM	1	2	3	4	5
-XET0	1	2	3	4	5
-XET	1	2	3	4	5

SVORKOVNICA 24V AC/DC
MaR

SVORKOVNICA 230V AC
MaR – POD NAP Z CUDZIEHO ZDROJA

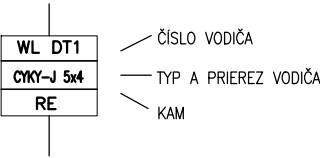
SVORKOVNICA 12V DC
MaR – POD NAP Z CUDZIEHO ZDROJA

SVORKOVNICA 230V AC
MaR

SVORKOVNICA 24V AC
OVLÁDANIE FM

SVORKOVNICA 400V AC
POD NAPÄTÍM Z CUDZIEHO ZDROJA

SVORKOVNICA 400V AC
PRS – ELEKTROOHRIEVAČ



Stavba: REKONŠTRUKCIA JIS NA I. CHK UN L. PASTEURA KOŠICE, PRACOVISKO TRIEDA SNP č.1	Názov: ROZVÁDZAČ RMDT19	Dátum-Zmena č.: 05/2019-00	Vypracoval: Ing. ŠEPEĽA	Výkres č.: MaR-02	List č.: 18
Objekt: 01 – REKONŠTRUKCIA JIS	Časť: MaR A PRS	Zákazka č.: 2019-36	Schválil: Ing. ŠEPEĽA	Počet listov: 18	