

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	20	11	12	13	14
A														
B														
C														
D														
E														
F														

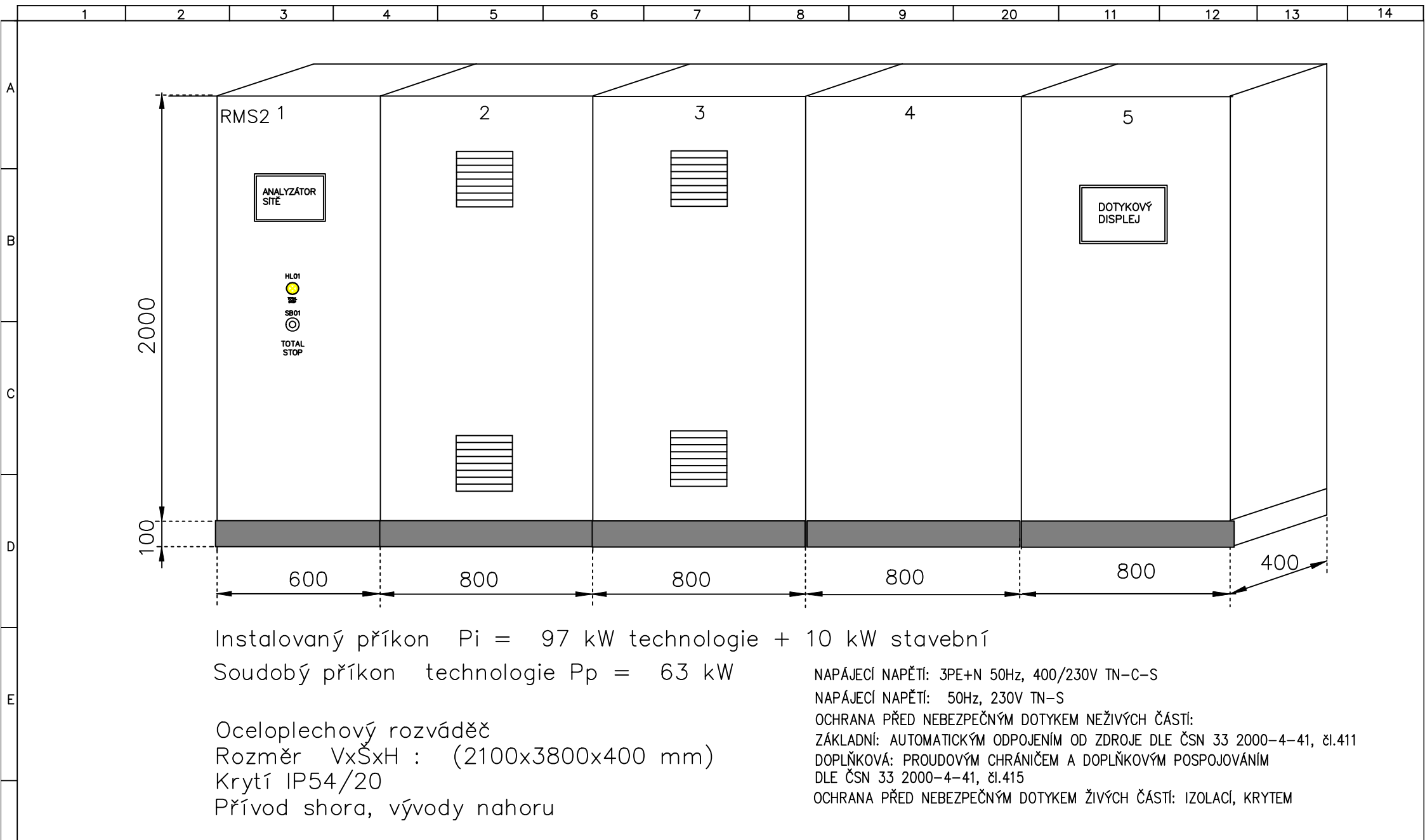
ČOV STŘELICE

SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2

Projektová dokumentace pro zadání stavby

STAVBA	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE		Paré
ODDÍL	D Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu		
SO/PS	PS 16 – PROVOZNÍ ROZVOD SILNOPROUDU PS 17 – MĚŘENÍ A REGULACE		Měřítko 1: X Stupeň ZD
PŘÍLOHA	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2		Číslo přílohy D.2.2.7 Revize 0

		Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025				
		Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej					
Datum: 01/2025	Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo:	D 2.2.7	Listů: 78
				Dokumentace	ZD					List: 1



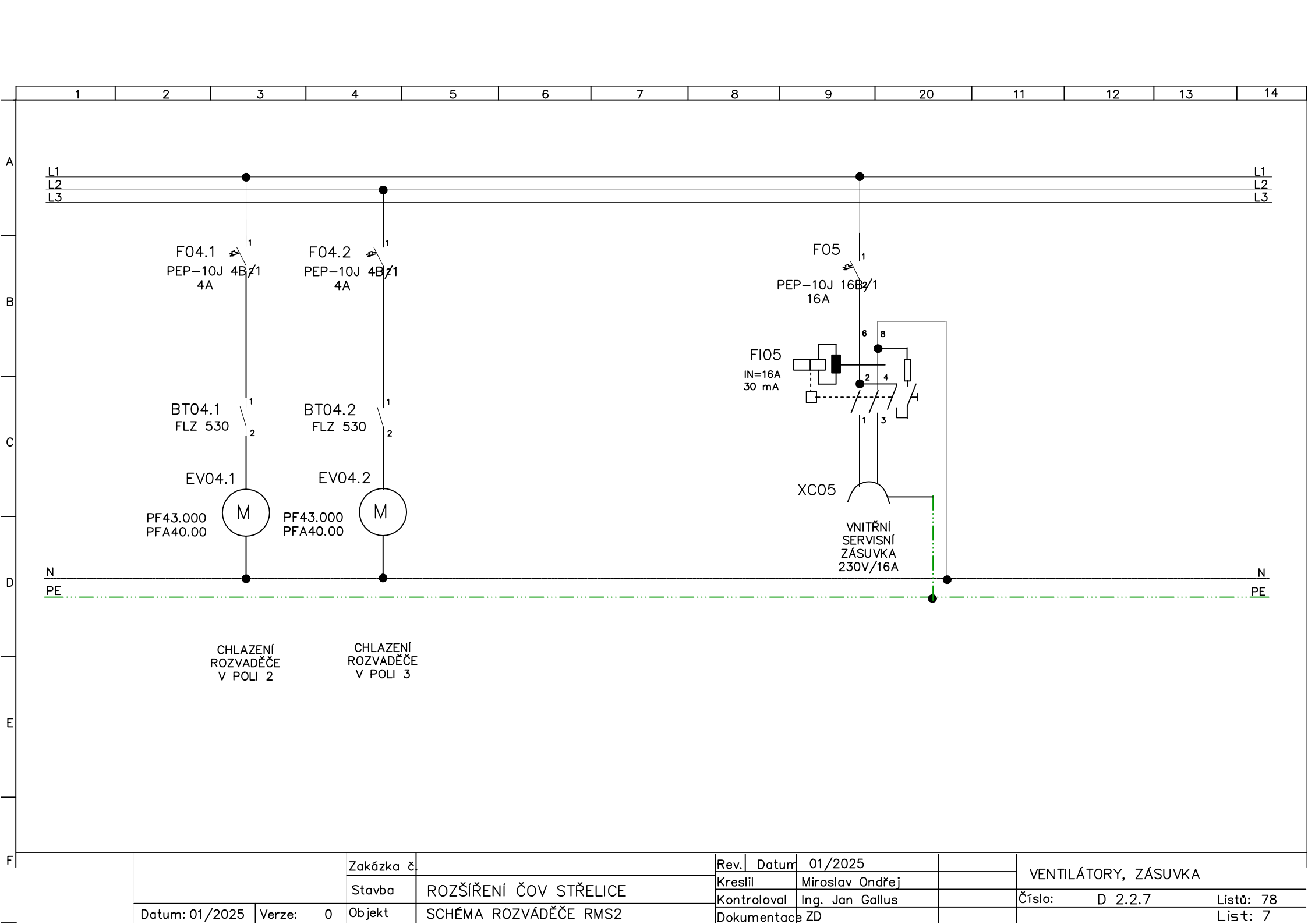
F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		ROZVADĚČRMS2 – POHLED	
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
			Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus		Číslo:	D 2.2.7	Listů: 78
	Datum: 01/2025	Verze: 0			Dokumentace	ZD				List: 2

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	20	11	12	13	14
	<u>SEZNAM LISTŮ :</u>													
A	ROZVÁDĚČ RMS2 – POHLED				2			M70 – MÍCHADLO č.1 – AKTIVAČNÍ NÁDRŽ 1					40	
	SEZNAM LISTŮ				3			M71 – MÍCHADLO č.2 – AKTIVAČNÍ NÁDRŽ					41	
	SEZNAM DEBLOKAČNÍCH SKŘÍNÍ				4			M71 – MÍCHADLO č.2 – AKTIVAČNÍ NÁDRŽ					42	
	HLAVNÍ PŘÍVOD, TOTAL STOP, PŘEP. OCHRANA				5			MT80 – OTOČNÝ MOST DN.1 – DOSAZOVACÍ NÁDRŽ 1					43	
	VÝPADEK SÍŤ				6			MT81 – OTOČNÝ MOST DN.2– DOSAZOVACÍ NÁDRŽ 2					44	
B	VENTILÁTORY, ZÁSUVKA				7			MT82 –PNEUARMATURA PLOVOUCÍCH NEČISTOT – DN1					45	
	ANALYZÁTOR SÍŤ				8			MT83 –PNEUARMATURA PLOVOUCÍCH NEČISTOT – DN2					46	
	STAVEBNÍ INSTALACE				9			MT90 – ODBĚRÁK VZORKŮ PŽ – PARSHALLŮV ŽLAB					47	
	STAVEBNÍ INSTALACE				10			MT110 – DÁVKOVÁNÍ STANICE SRÁŽEDLA FOSFORU CHH					48	
	STAVEBNÍ INSTALACE				11			LIC14 – MĚŘENÍ HLADINY V NÁDRŽI SRÁŽEDLA FOSFORU					49	
C	NAPÁJECÍ ZDROJE 24V, 12V DC				12			PLOVÁKY NÁDRŽ SRÁŽEDLA FOSFORU					50	
	Y21 – VENTIL VYPLACHOVACÍ Klapky DEŠŤOVÉ ZDRŽE				13			SL17 – PRŮSAK NÁDRŽE SRÁŽEDLA FOSFORU					51	
	E22 – TOPNÝ KABEL VYPLACHOVACÍ Klapky DEŠŤOVÉ ZDRŽE				14			M180 – ČERPADLO KOAGULAČNÍ 1 – ČS3S					52	
	MT31 – KOMPRESOROVÁ STANICE – HP				15			M180 – ČERPADLO KOAGULAČNÍ 1 – ČS3S					53	
	MT50 – DMYCHADLO č.1 – DMÝCHÁRNA				16			M181 – ČERPADLO KOAGULAČNÍ 2 – ČS3S					54	
D	MT50 – DMYCHADLO č.1 – DMÝCHÁRNA				17			M181 – ČERPADLO KOAGULAČNÍ 2 – ČS3S					55	
	MT51 – DMYCHADLO č.2 – DMÝCHÁRNA				18			M182 – MÍCHADLO KOAGULAČNÍ – KR					56	
	MT51 – DMYCHADLO č.2 – DMÝCHÁRNA				19			M182 – MÍCHADLO KOAGULAČNÍ – KR					57	
	MT52 – DMYCHADLO č.3 – DMÝCHÁRNA				20			M183 – ČERPADLO PODLAHOVÝCH VOD – UKG					58	
	MT52 – DMYCHADLO č.3 – DMÝCHÁRNA				21			M183 – ČERPADLO PODLAHOVÝCH VOD – UKG					59	
E	M53 – Klapka VZDUCHU č.1 – DMÝCHÁRNA				22			M210 – VENTILÁTOR ARMATURNÍ KOMORA					60	
	M53 – Klapka VZDUCHU č.1 – DMÝCHÁRNA				23			M210 – VENTILÁTOR ARMATURNÍ KOMORA					61	
	M54 – Klapka VZDUCHU č.2 – DMÝCHÁRNA				24			M211 – SERVOPOHON ARMATURNÍ KOMORA					62	
	M54 – Klapka VZDUCHU č.2 – DMÝCHÁRNA				25			M212 – SERVOPOHON ARMATURNÍ KOMORA					63	
	M60 – ČERPADLO VRATNÉHO KALU č.1 – ARMATURNÍ KOMORA				26			TIC50 – TEPLOTA ARMATURNÍ KOMORA					64	
F	M60 – ČERPADLO VRATNÉHO KALU č.1 – ARMATURNÍ KOMORA				27			FIQ60 – PRŮTOK VRATNÝ KAL 1 ARMATURNÍ KOMORA					65	
	M61 – ČERPADLO VRATNÉHO KALU č.2 – ARMATURNÍ KOMORA				28			FIQ61 – PRŮTOK VRATNÝ KAL 2 ARMATURNÍ KOMORA					66	
	M61 – ČERPADLO VRATNÉHO KALU č.2 – ARMATURNÍ KOMORA				29			FIQ62 – PRŮTOK PŘEBYTEČNÝ KAL ARMATURNÍ KOMORA					67	
	M63 – ČERPADLO PŘEBYTEČNÉHO KALU				30			LC63 – MINIMÁLNÍ HLADINA PROVOZNÍ VODY PŘELIVNÁ HRANA					68	
	M63 – ČERPADLO PŘEBYTEČNÉHO KALU				31			SL64 – ZAPLAVENÍ STROJOVNY ARMATURNÍ KOMORA					69	
F	M64 – ČERPADLO PODLAHOVÝCH VOD – ARMATURNÍ KOMORA				32			QTIC70 – MĚŘENÍ KONCENTRACE KYSLÍKU A TEPLoty AKTIVACE					70	
	M64 – ČERPADLO PODLAHOVÝCH VOD – ARMATURNÍ KOMORA				33			QTIC71 – MĚŘENÍ KONCENTRACE KYSLÍKU A TEPLoty AKTIVACE					71	
	M65 – ŠOUPÁTKO DN1 – ARMATURNÍ KOMORA				34			GC80 – POLOHA MOSTU DOSAZOVACÍ NÁDRŽE 1					72	
	M65 – ŠOUPÁTKO DN1 – ARMATURNÍ KOMORA				35			GC81 – POLOHA MOSTU DOSAZOVACÍ NÁDRŽE 2					73	
	M66 – ŠOUPÁTKO DN2 – ARMATURNÍ KOMORA				36			LIC180 – MĚŘENÍ HLADINY VČERPACÍ STANICI 3.STUPEŇ					74	
F	M66 – ŠOUPÁTKO DN2 – ARMATURNÍ KOMORA				37			LC181 – PLOVÁK MAXIMÁLNÍ V ČERPACÍ STANICI 3.STUPEŇ					75	
	MT67 – ATS – ARMATURNÍ KOMORA				38			FIQ182 – PRŮTOK Z ČERPACÍ STANICE 3.STUPEŇ					76	
	M70 – MÍCHADLO č.1 – AKTIVAČNÍ NÁDRŽ 1				39			SL183 – ZAPLAVENÍ STROJOVNY ČERPACÍ STANICE 3.STUPEŇ					77	
								ŘÍDÍČÍ PLC, DISPLEJ					78	
		Zakázka č.		Rev.		Datum		01/2025						
		Stavba		Kreslil		Miroslav Ondřej				SEZNAM LISTŮ				
		Objekt		Kontroloval		Ing. Jan Gallus				Číslo: D 2.2.7 Listů: 78				
		Datum: 01/2025 Verze: 0		Objekt		SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2		Dokumentace ZD		List: 3				

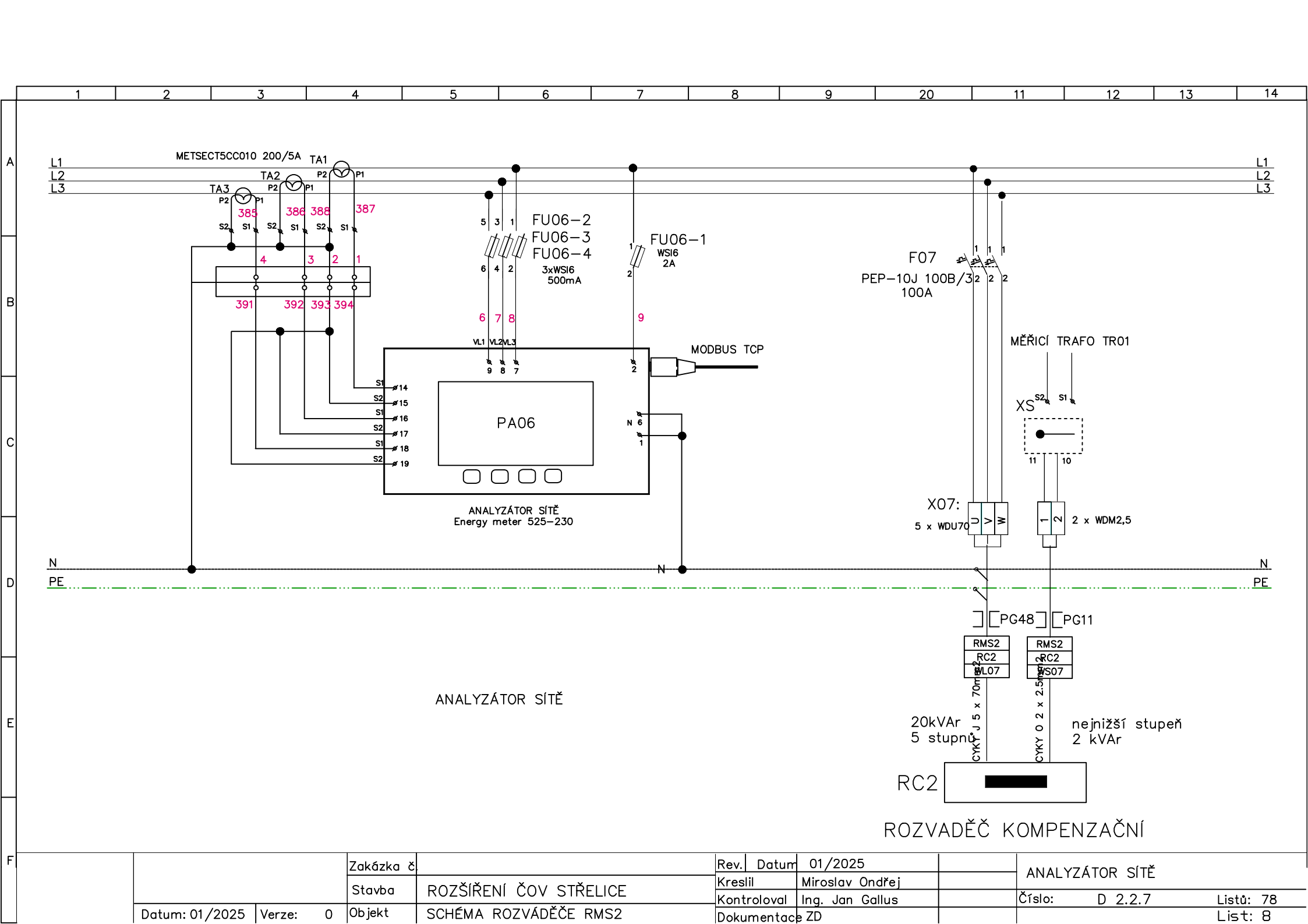
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	20	11	12	13	14
A	SEZNAM DEBLOKAČNÍCH SKŘÍNÍ :													
B	MS50:	MT50 – DMYCHADLO č.1 – DMÝCHÁRNA							MS82:	MT82 –PNEUARMATURA PLOVOUCÍCH NEČISTOT – DN1				
		MT51 – DMYCHADLO č.2 – DMÝCHÁRNA												
		MT52 – DMYCHADLO č.3 – DMÝCHÁRNA							MS83:	MT83 –PNEUARMATURA PLOVOUCÍCH NEČISTOT – DN2				
		M53 – KLAPKA VZDUCHU č.1 – DMÝCHÁRNA												
		M54 – KLAPKA VZDUCHU č.2 – DMÝCHÁRNA												
C	MS60:	M60 – ČERPADLO VRATNÉHO KALU č.1 – ARMATURNÍ KOMORA							MS180:	M180 – ČERPADLO KOAGULAČNÍ 1 – ČS3S				
										M181 – ČERPADLO KOAGULAČNÍ 2 – ČS3S				
	MS61:	M61 – ČERPADLO VRATNÉHO KALU č.2 – ARMATURNÍ KOMORA							MS182:	M182 – MÍCHADLO KOAGULAČNÍ – KR				
D	MS63:	M63 – ČERPADLO PŘEBYTEČNÉHO KALU							MS183:	M183 – ČERPADLO PODLAHOVÝCH VOD – UKG				
	MS64:	M64 – ČERPADLO PODLAHOVÝCH VOD – ARMATURNÍ KOMORA							MS210:	M210 – VENTILÁTOR ARMATURNÍ KOMORY				
										M211 – SERVOPOHON ARMATURNÍ KOMORA				
	MS65:	M65 – ŠOUPÁTKO DN1 – ARMATURNÍ KOMORA								M212 – SERVOPOHON ARMATURNÍ KOMORA				
E	MS66:	M66 – ŠOUPÁTKO DN2 – ARMATURNÍ KOMORA												
	MS70:	M70 – MÍCHADLO č.1 – AKTIVAČNÍ NÁDRŽ 1												
F	MS71:	M71 – MÍCHADLO č.2 – AKTIVAČNÍ NÁDRŽ 2												
				Zakázka č.				Rev.	Datum	01/2025		SEZNAM DEBLOKAČNÍCH SKŘÍNÍ		
				Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE			Kreslil	Miroslav Ondřej					
				Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2			Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo:	D 2.2.7	Listů: 78
		Datum: 01/2025	Verze: 0					Dokumentace	ZD					List: 4





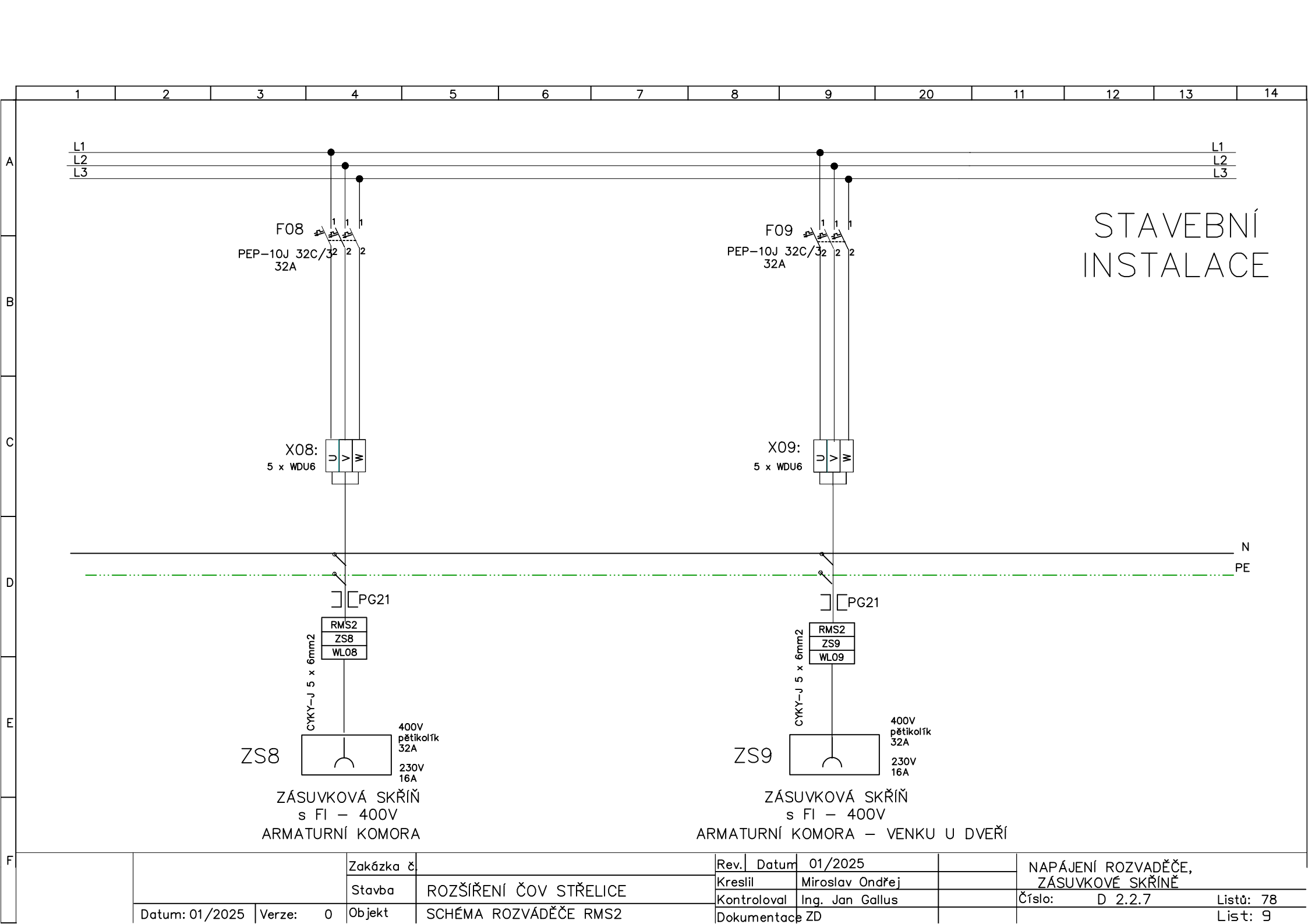


		Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		VENTILÁTORY, ZÁSUVKA	
		Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
Datum: 01/2025	Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Dokumentace	ZD			Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
								List: 7	



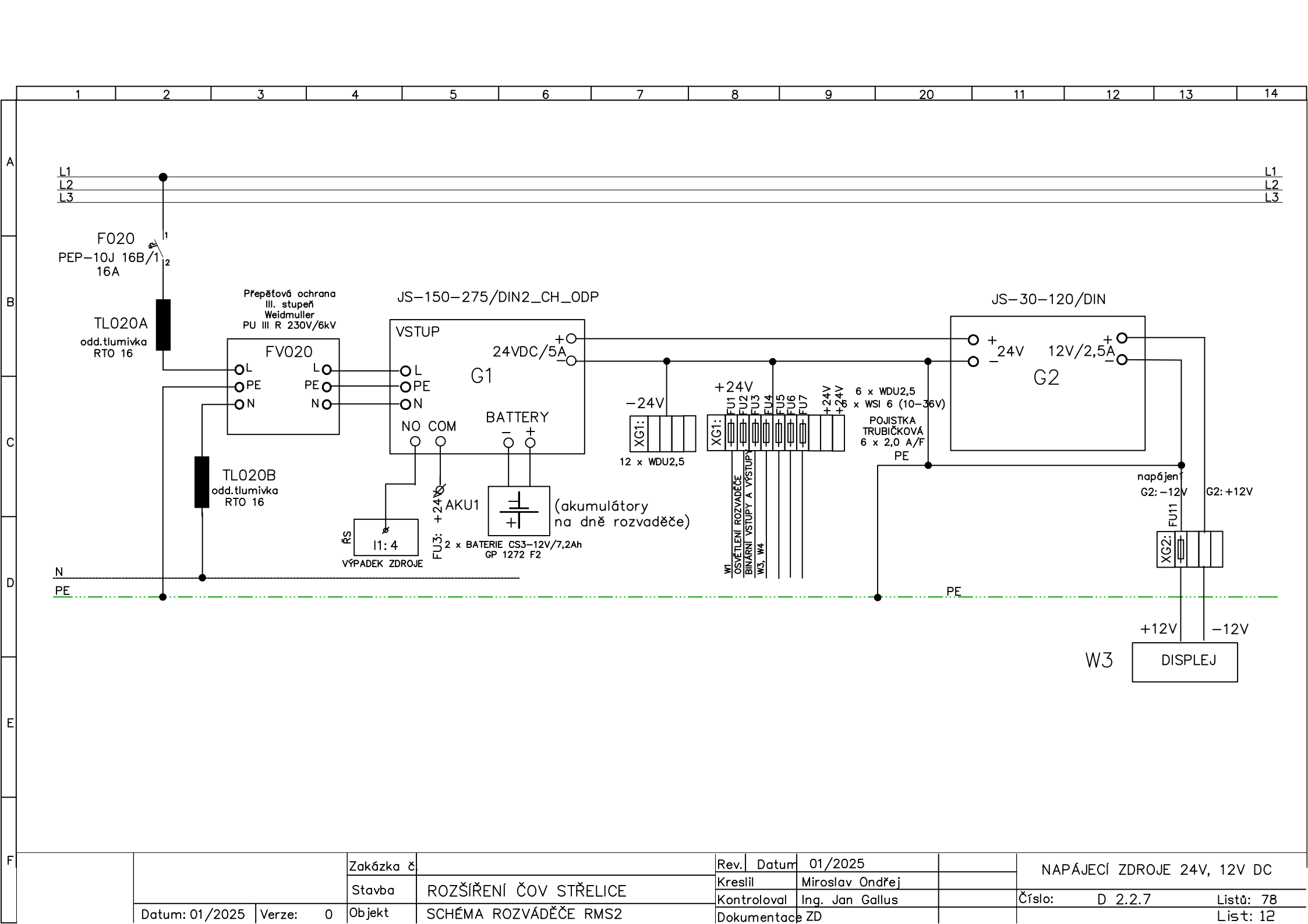
		Zakázka č.	Rev.		Datum	01/2025	ANALYZÁTOR SÍTĚ	
		Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE		Kreslil	Miroslav Ondřej		
Datum: 01/2025		Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2		Kontroloval	Ing. Jan Gallus	Číslo: D 2.2.7
				Dokumentace ZD				Listů: 78
								List: 8







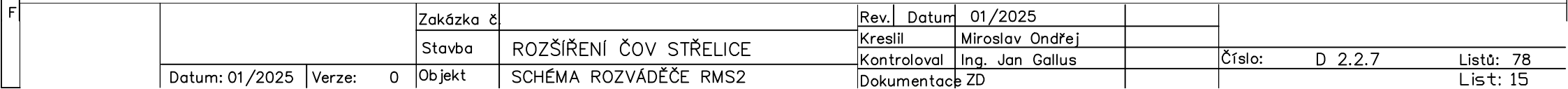


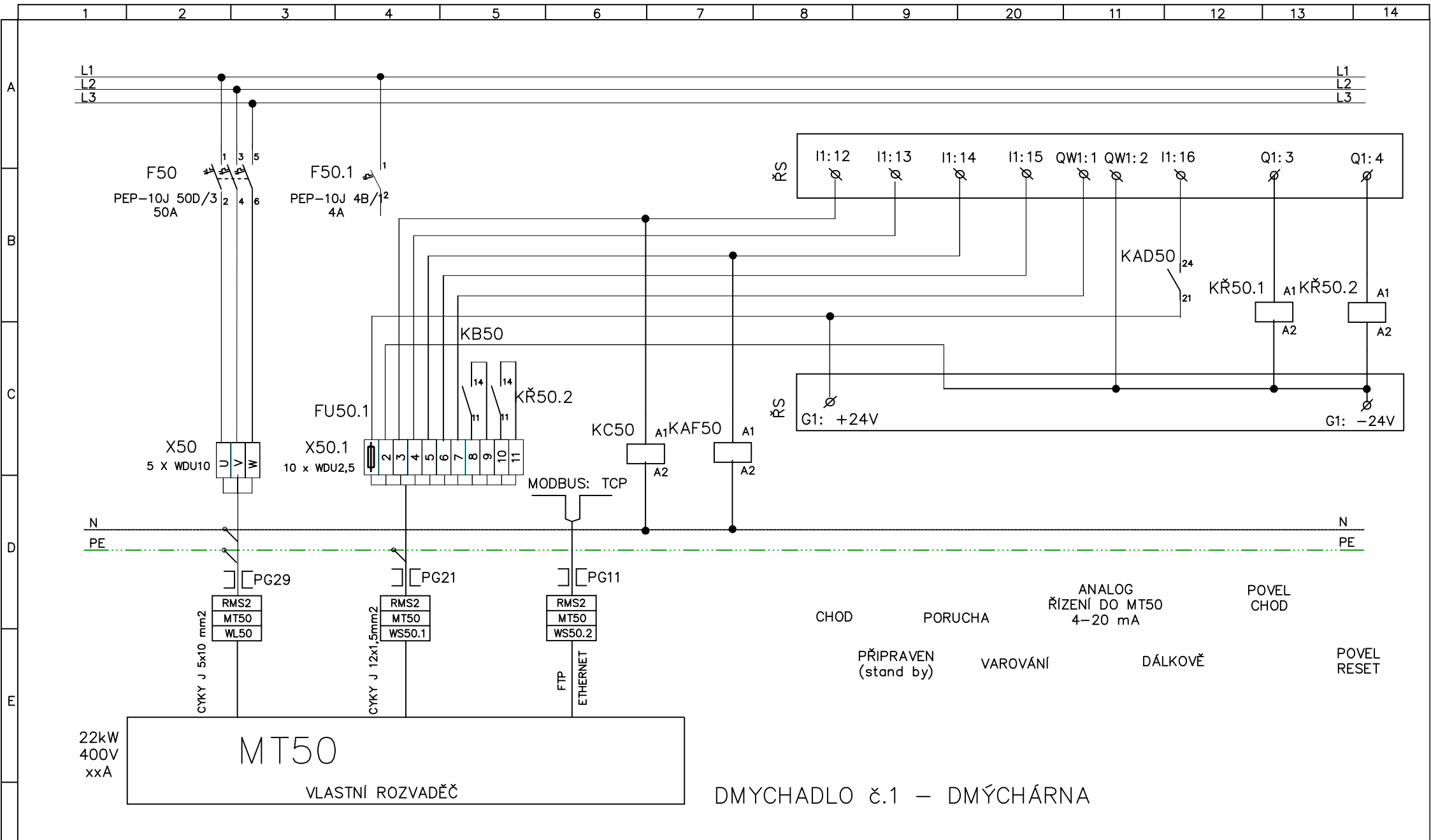


Datum: 01/2025		Verze: 0	Objekt	Zakázka č.	Rev.	Datum	01/2025	NAPÁJECÍ ZDROJE 24V, 12V DC	
				Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE		Kreslil	Miroslav Ondřej	
					SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2		Kontroloval	Ing. Jan Gallus	Číslo: D 2.2.7
							Dokumentace ZD		Listů: 78
									List: 12







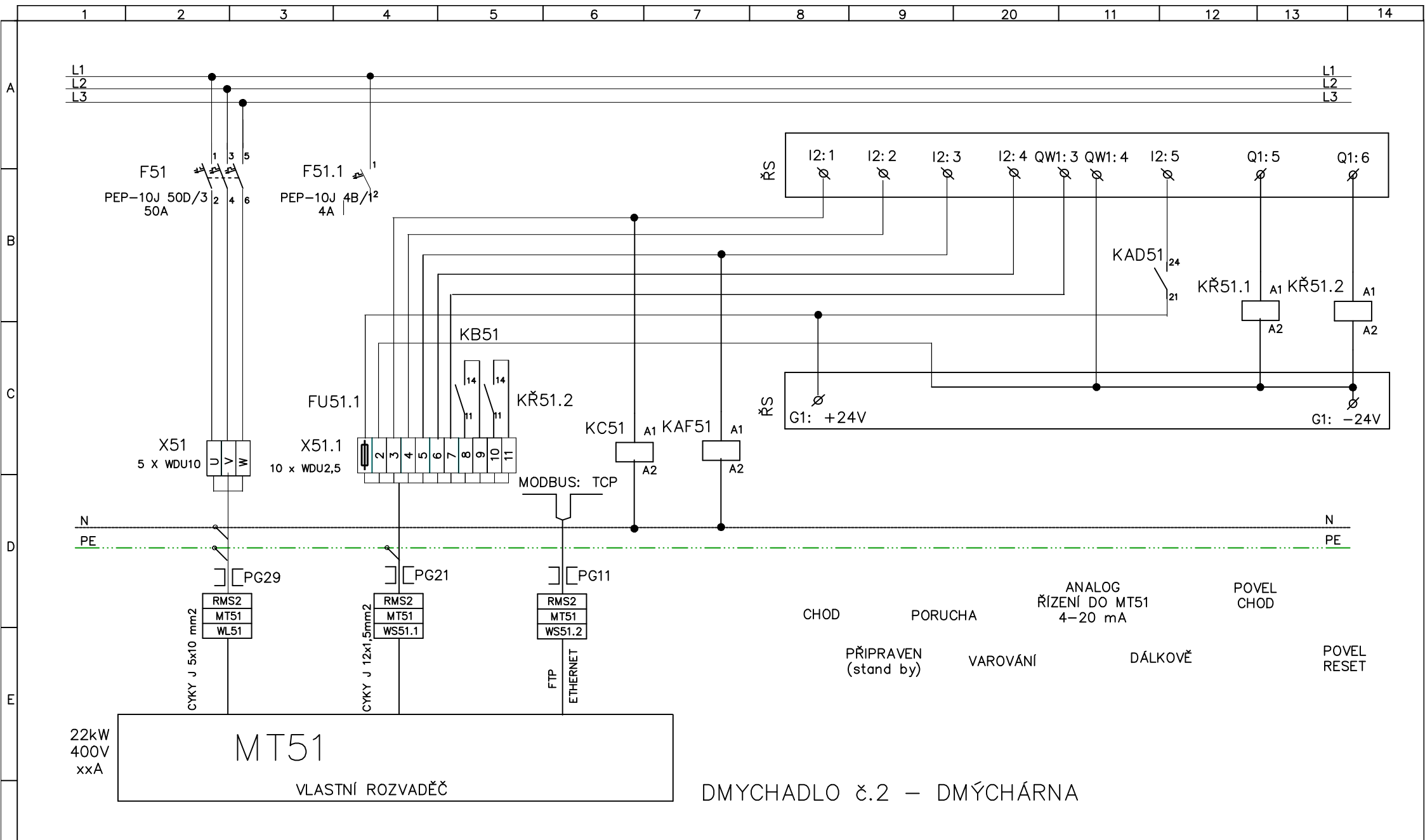


DMÝCHADLO č.1 – DMÝCHÁRNA

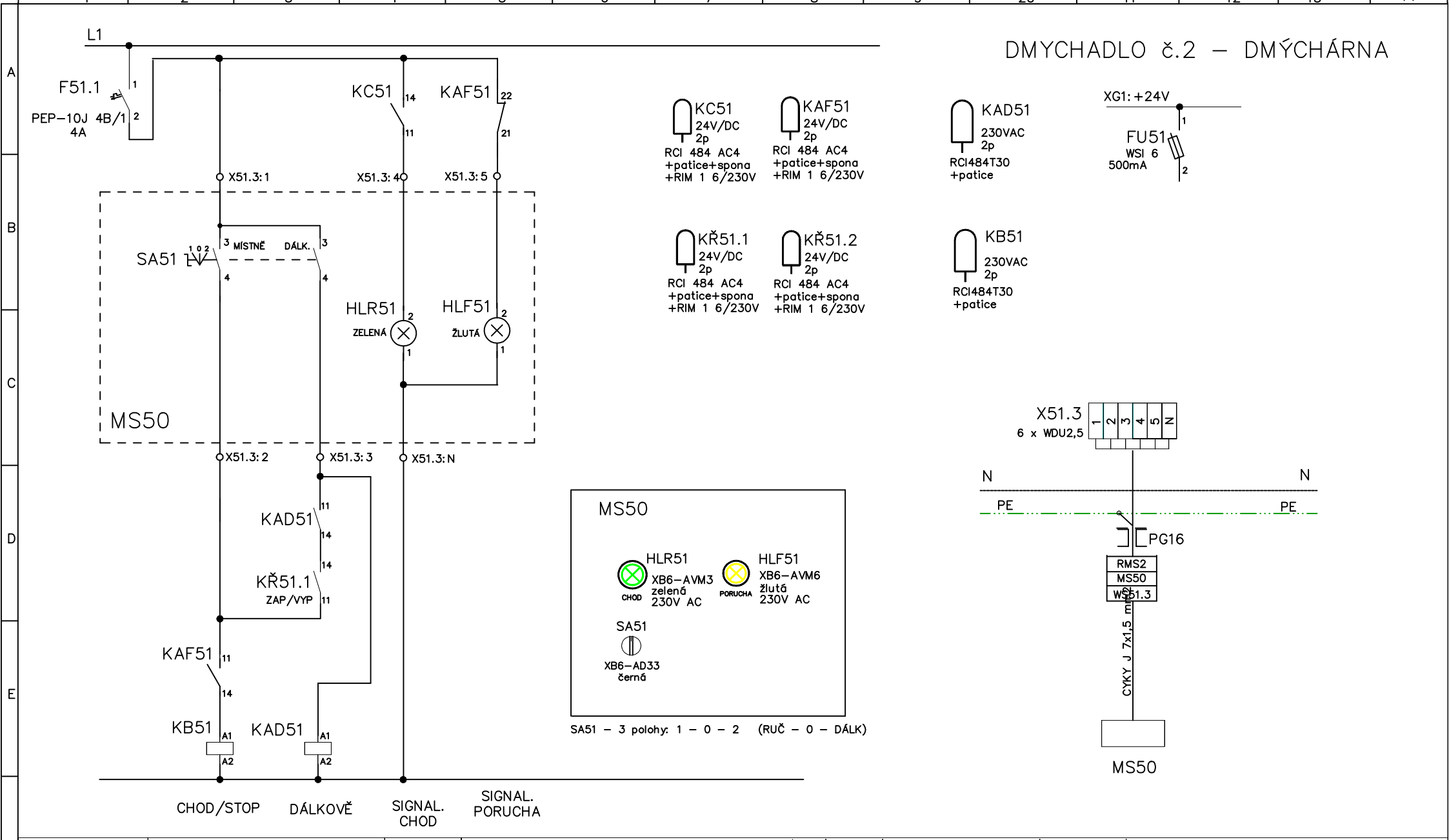
Datum: 01/2025		Verze: 0		Objekt		Zakázka č.		Rev.		Datum		01/2025		MT50 – DMÝCHADLO č.1 – DMÝCHÁRNA	
						Stavba				Kreslil		Miroslav Ondřej			
										Kontroloval		Ing. Jan Gallus		Číslo: D 2.2.7	
										Dokumentace		ZD		Listů: 78	
														List: 16	





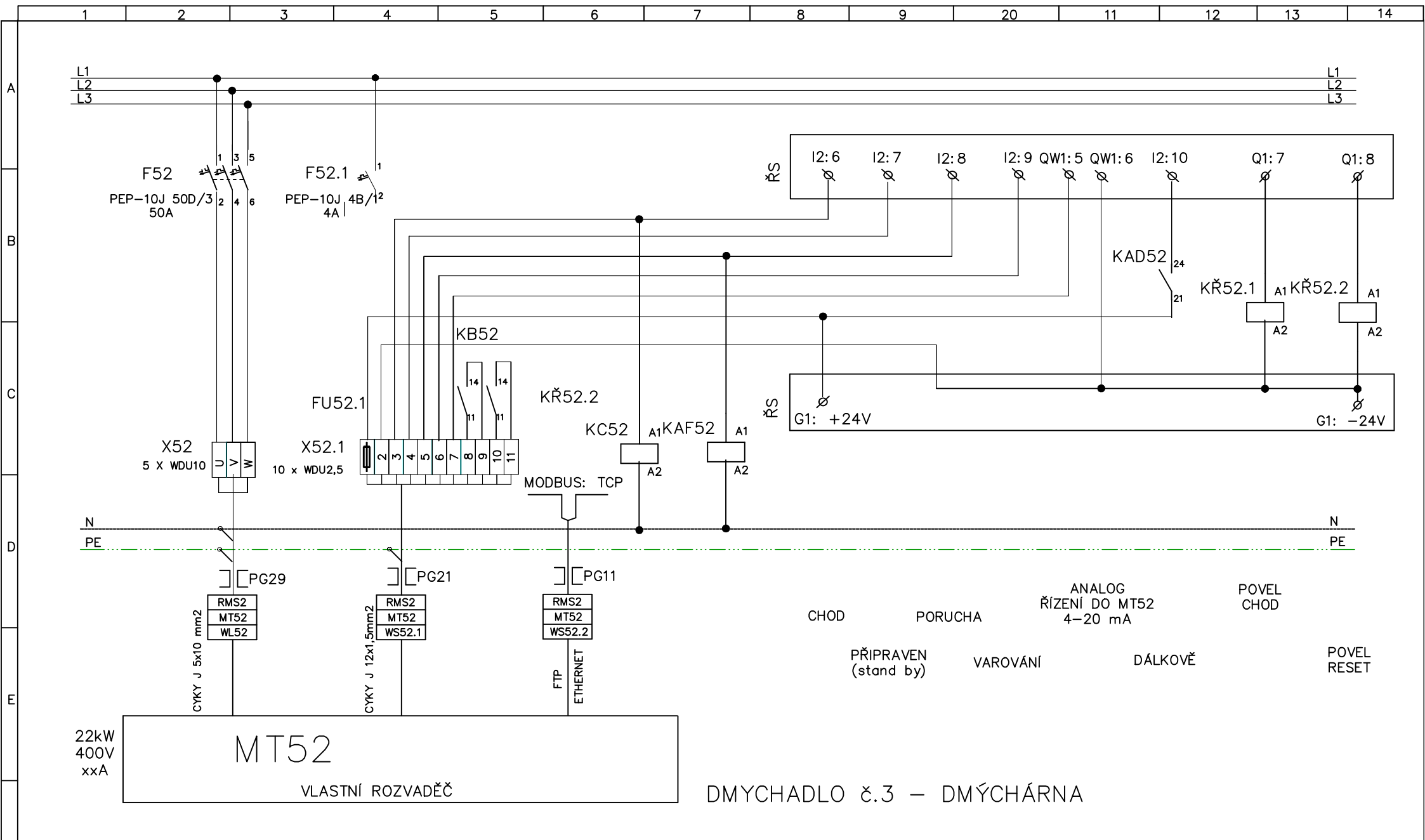


F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		MT51 – DMYCHADLO č.2 – DMÝCHÁRNA	
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
			Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo: D 2.2.7	
					Dokumentace ZD				Listů: 78	
Datum: 01/2025		Verze: 0							List: 18	



DMYCHADLO č.2 – DMÝCHÁRNA

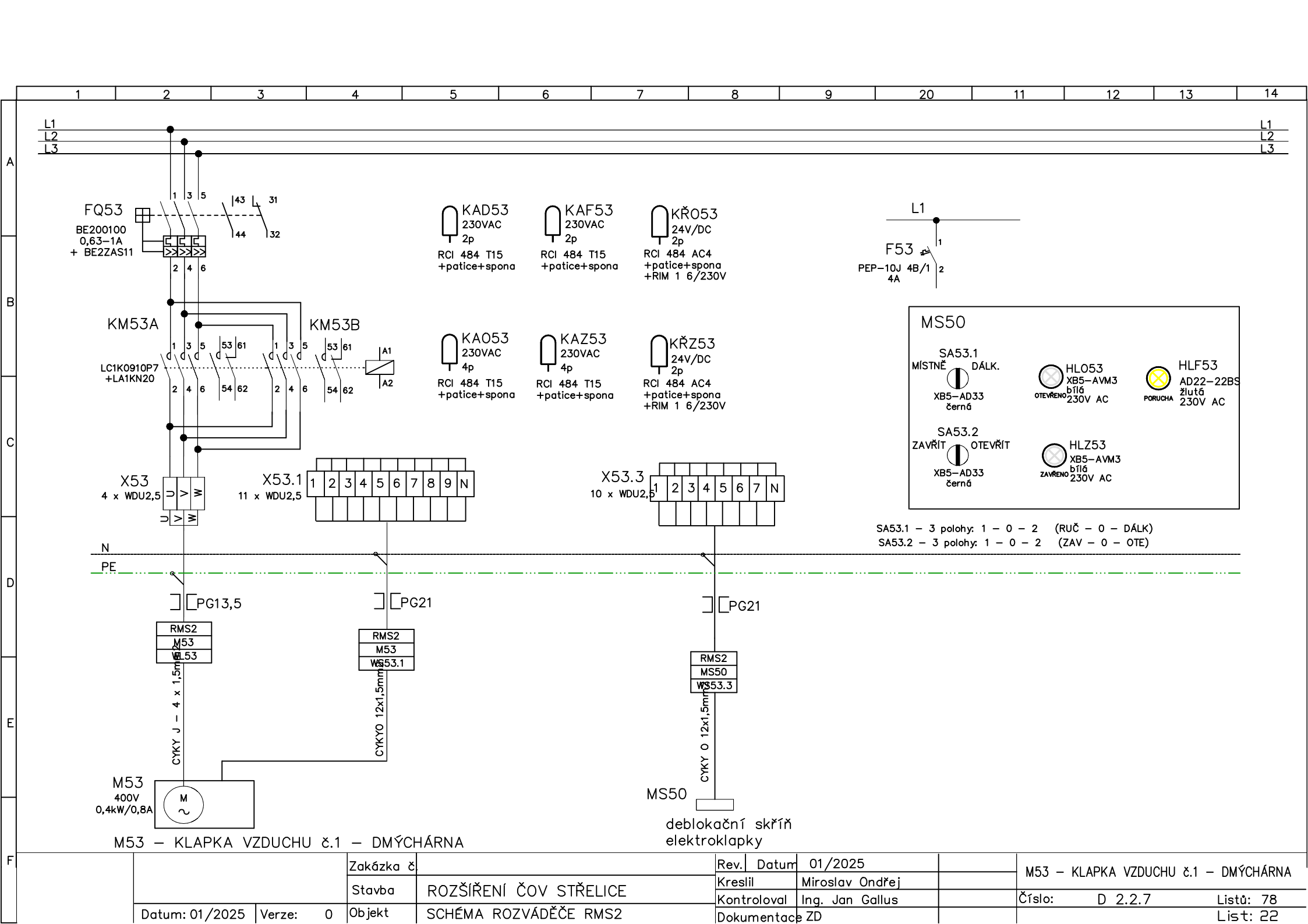
F			Zakázka č.	Rev.	Datum	01/2025			DMYCHADLO č.2 – DMÝCHÁRNA
			Stavba	Kreslil		Miroslav Ondřej			
				Kontroloval		Ing. Jan Gallus			
	Datum: 01/2025	Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2		Dokumentace	ZD	Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
									List: 19



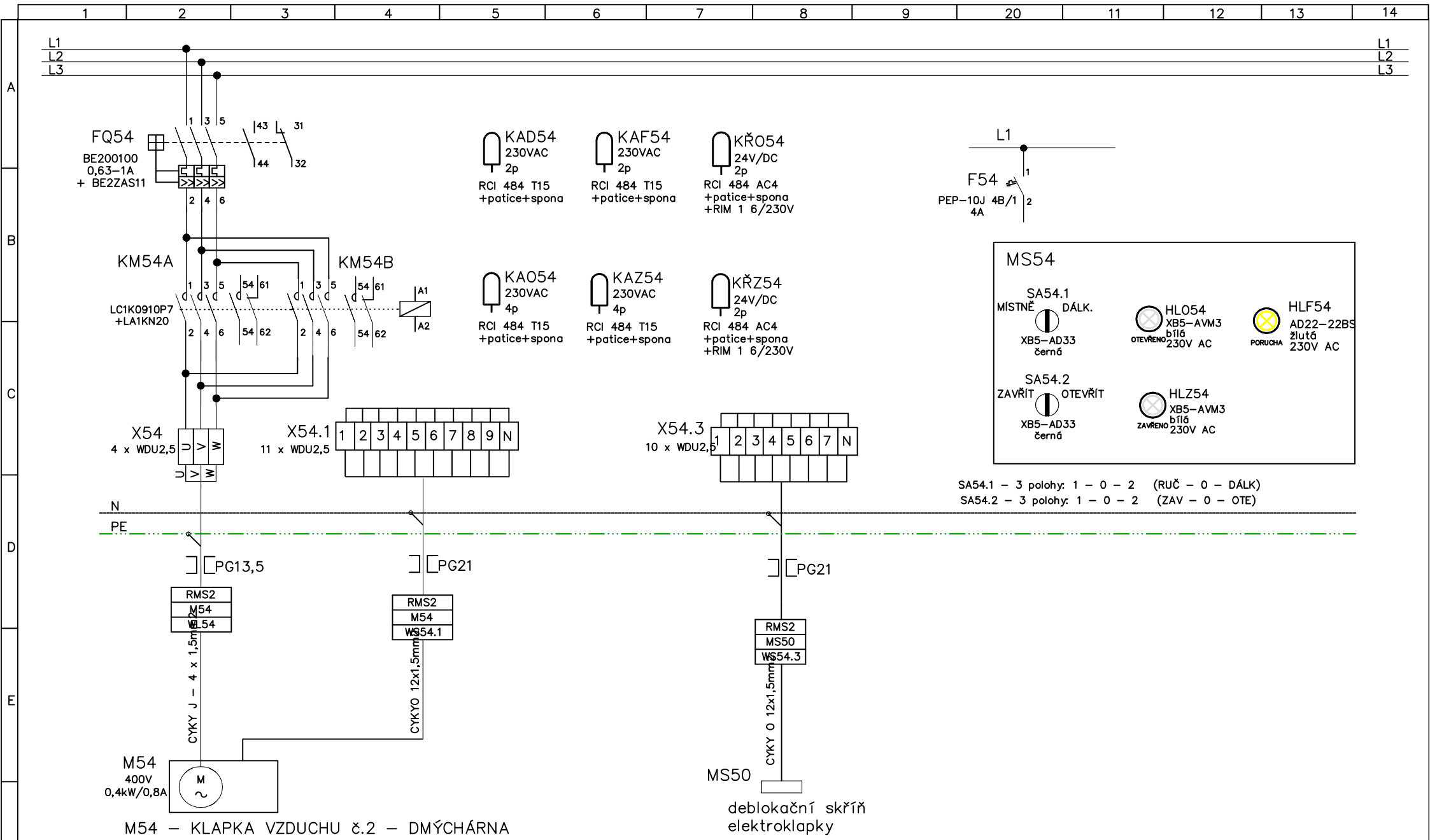
DMYCHADLO č.3 – DMÝCHÁRNA

F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		MT52 – DMYCHADLO č.3 – DMÝCHÁRNA
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej			
	Datum: 01/2025    Verze: 0		Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus		Číslo:            D 2.2.7            Listů: 78	
					Dokumentace	ZD		List: 20	



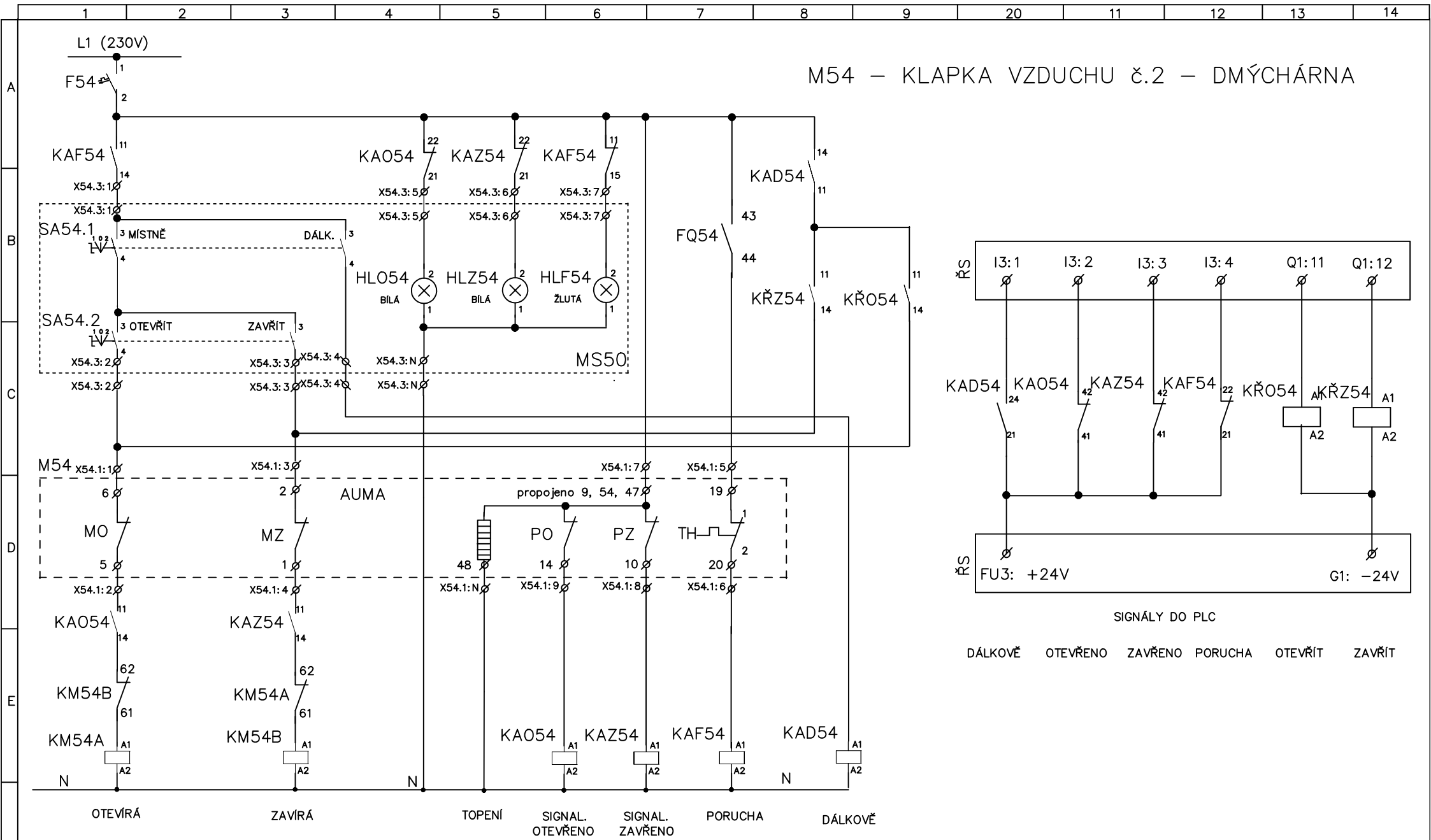




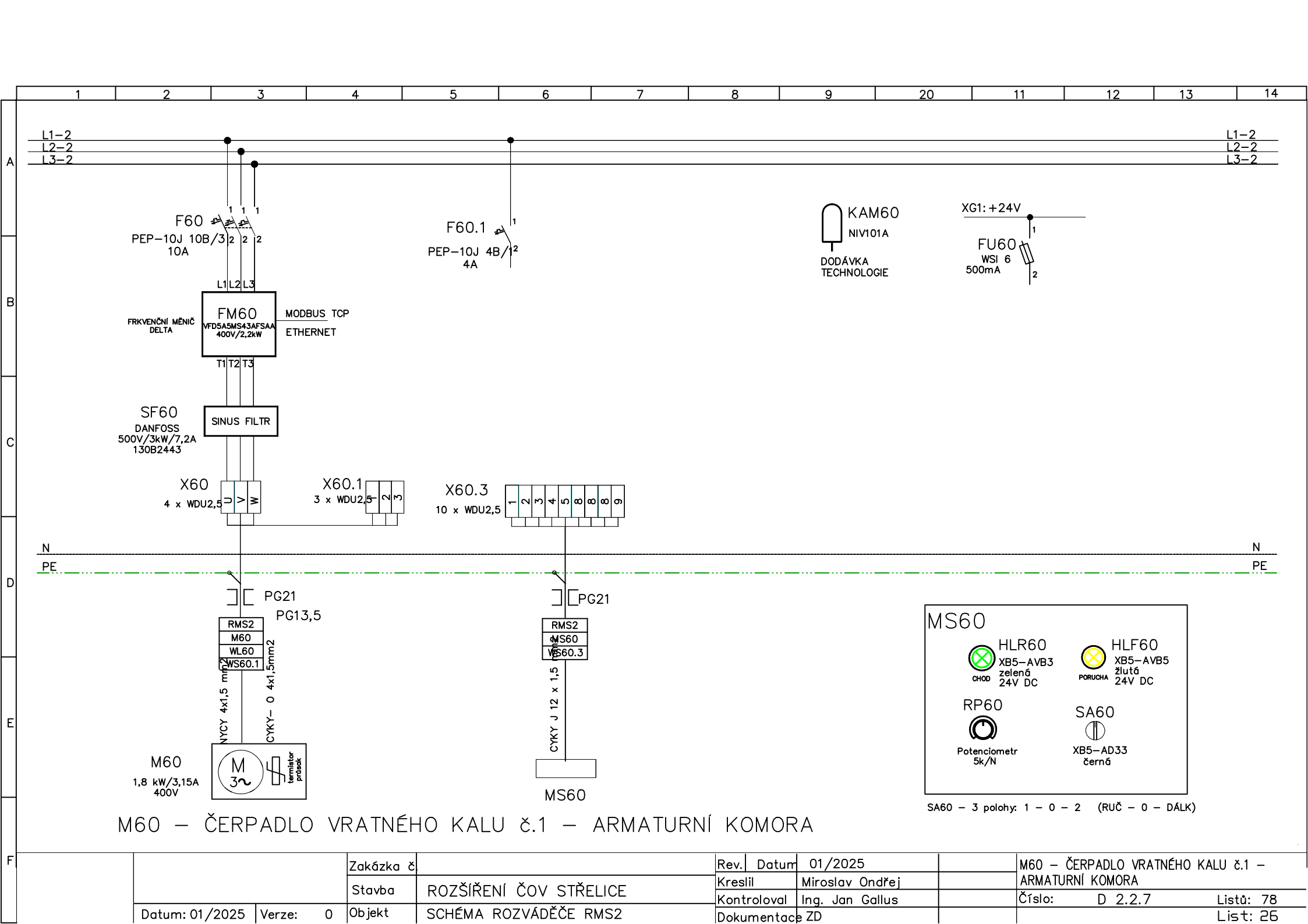


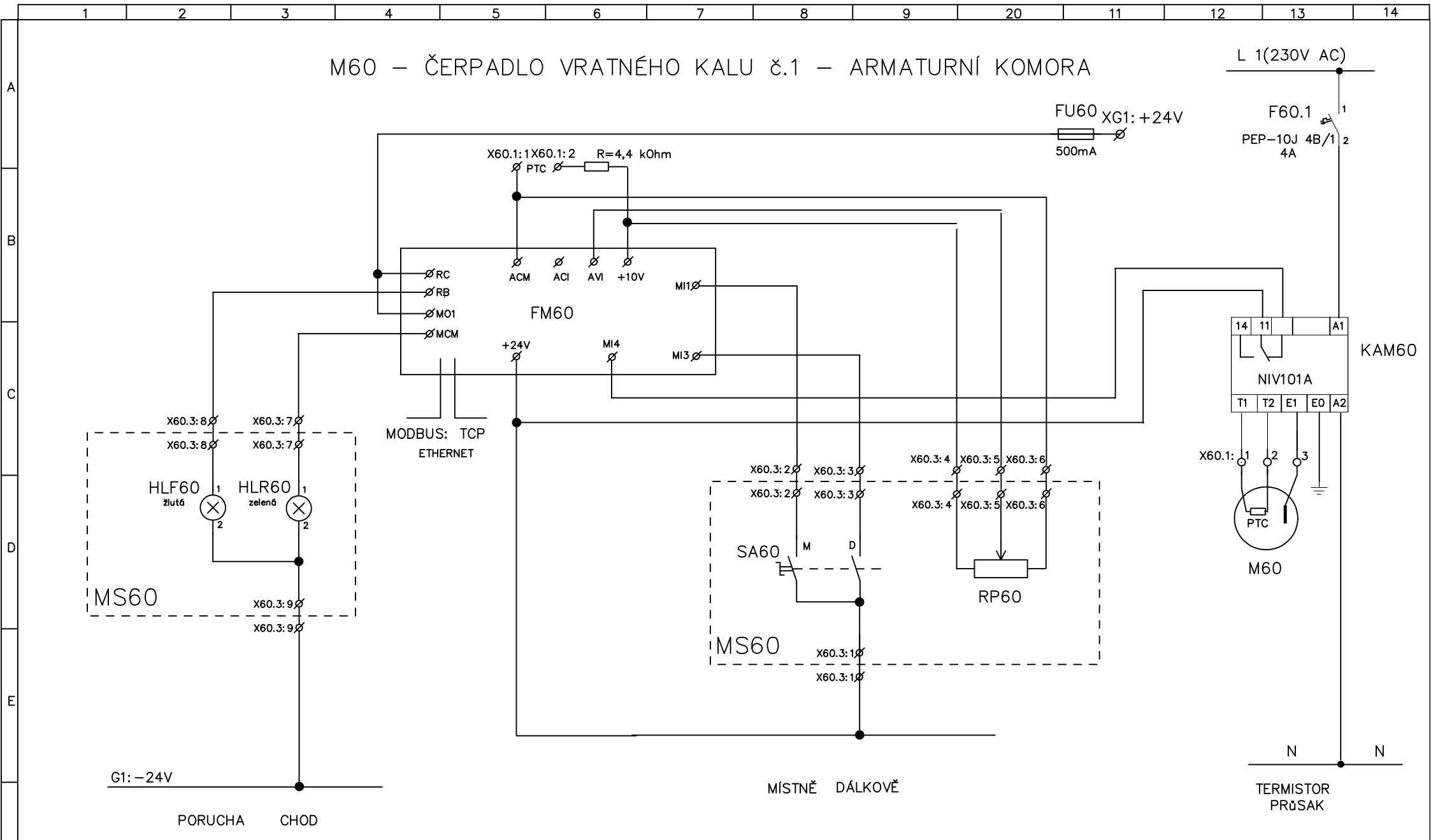
Datum: 01/2025		Verze: 0		Objekt		Zakázka č.		Rev.		Datum		01/2025		M54 - KLAPKA VZDUCHU č.2 - DMÝCHÁRNA	
						Stavba				Kreslil		Miroslav Ondřej			
										Kontroloval		Ing. Jan Gallus		Číslo: D 2.2.7	
										Dokumentace		ZD		Listů: 78	
														List: 24	





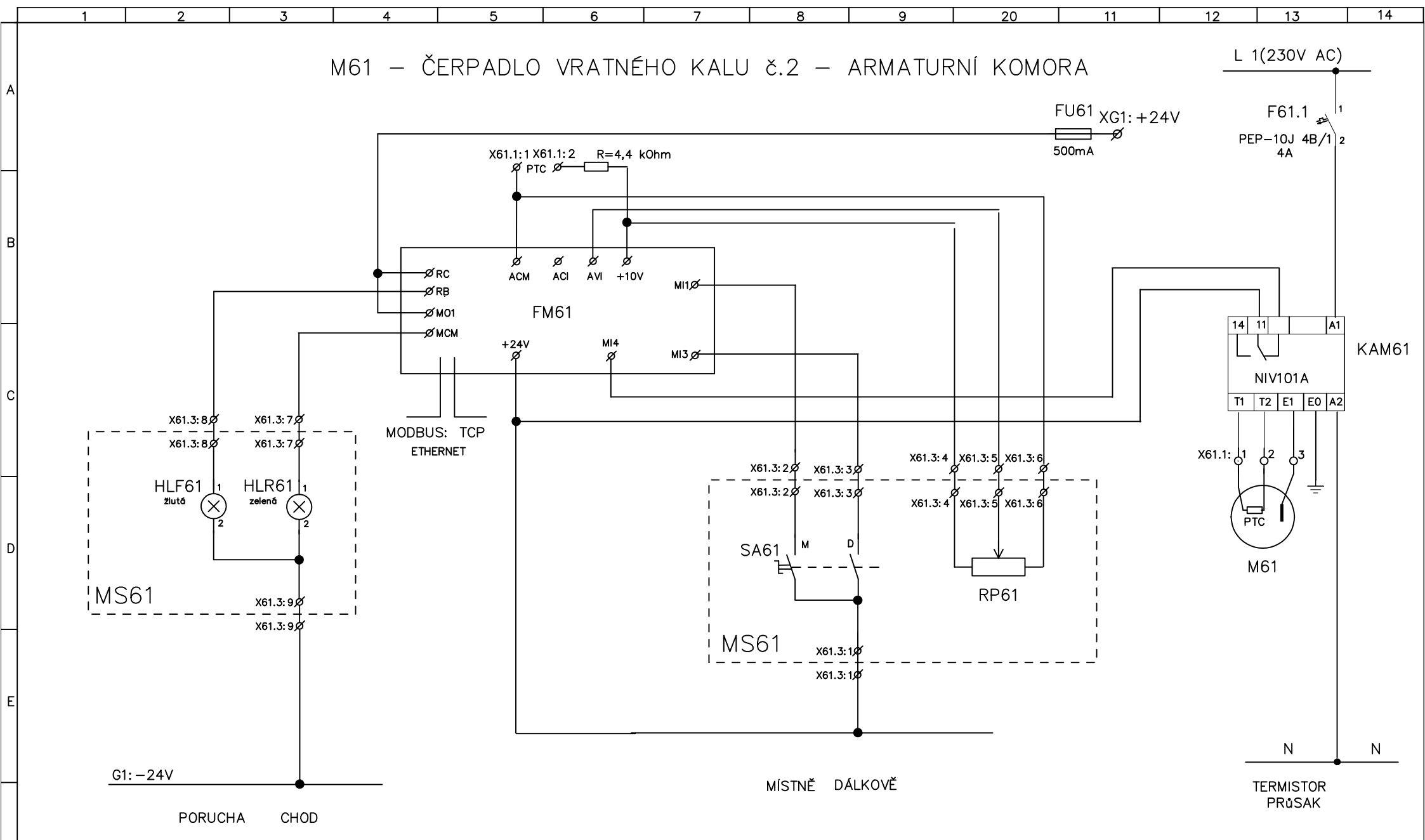
F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		M54 – KLAPKA VZDUCHU č.2 – DMÝCHÁRNA	
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
			Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus		Číslo: D 2.2.7 Listů: 78		
	Datum: 01/2025 Verze: 0				Dokumentace	ZD		List: 25		



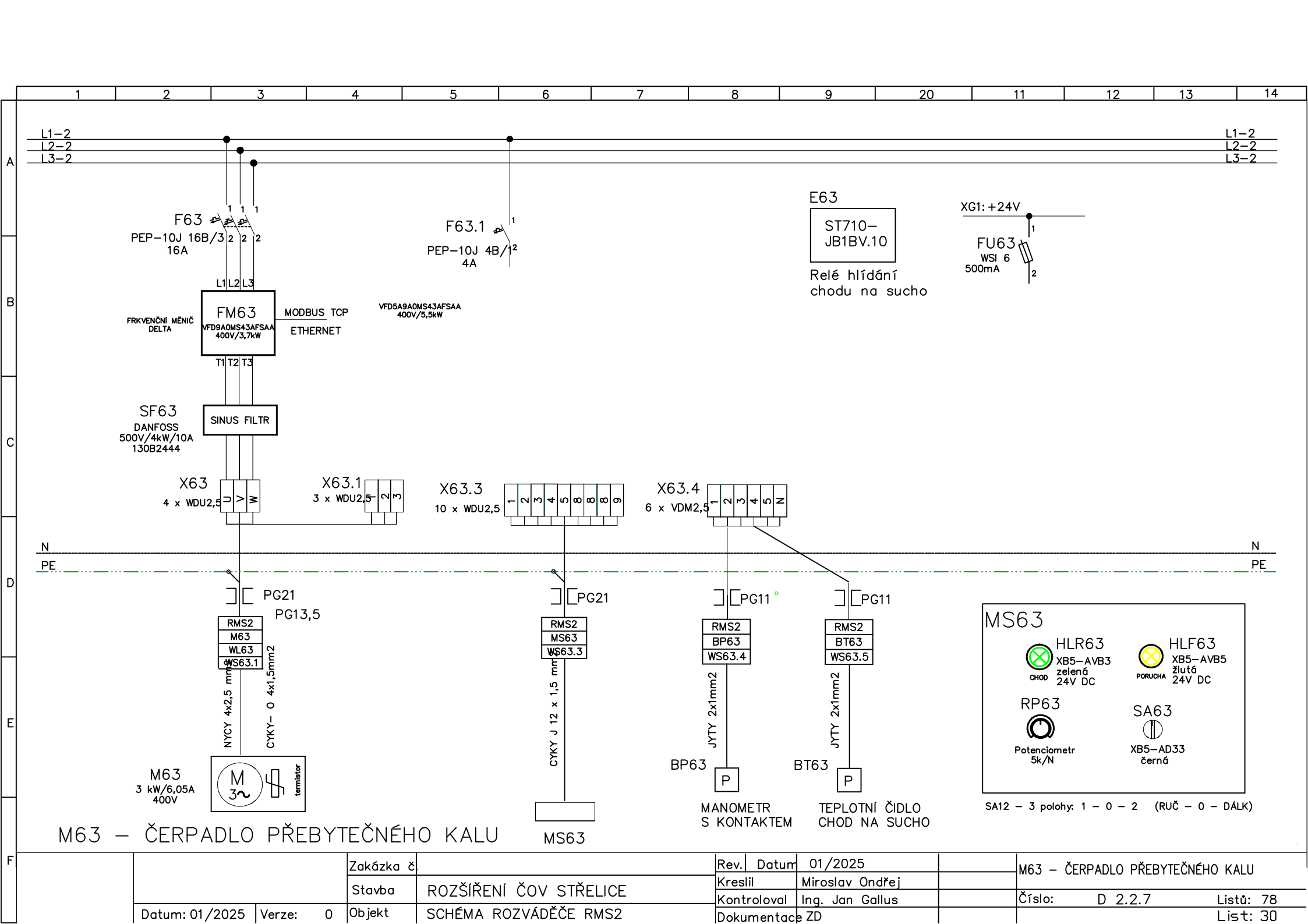


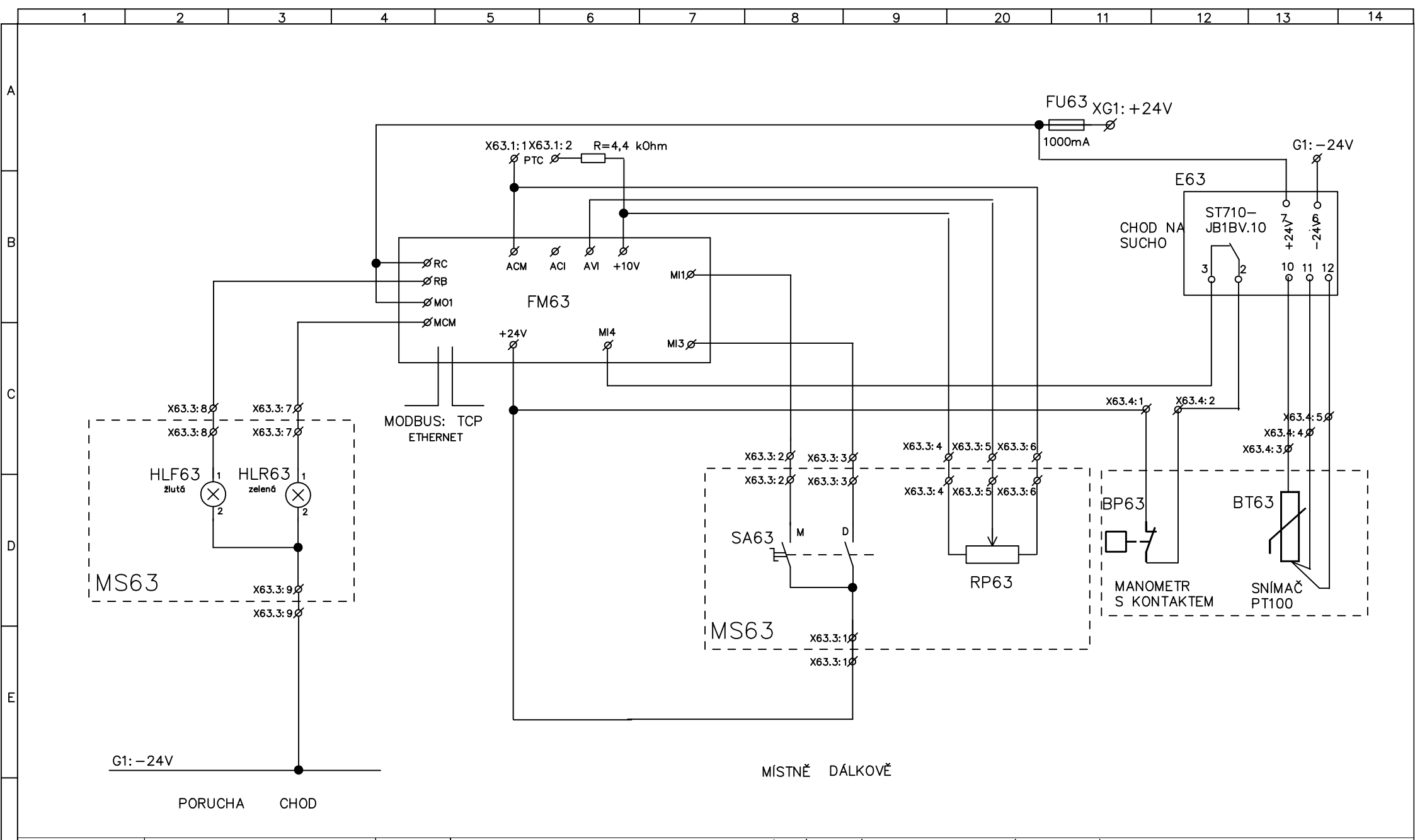
		Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		M60 – ČERPADLO VRATNÉHO KALU č.1 – ARMATURNÍ KOMORA	
		Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
Datum: 01/2025	Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
				Dokumentace	ZD				List: 27





		Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		M61 – ČERPADLO VRATNÉHO KALU č.2 – ARMATURNÍ KOMORA	
		Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
Datum: 01/2025	Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
				Dokumentace	ZD				List: 29





G1: -24V

PORUCHA

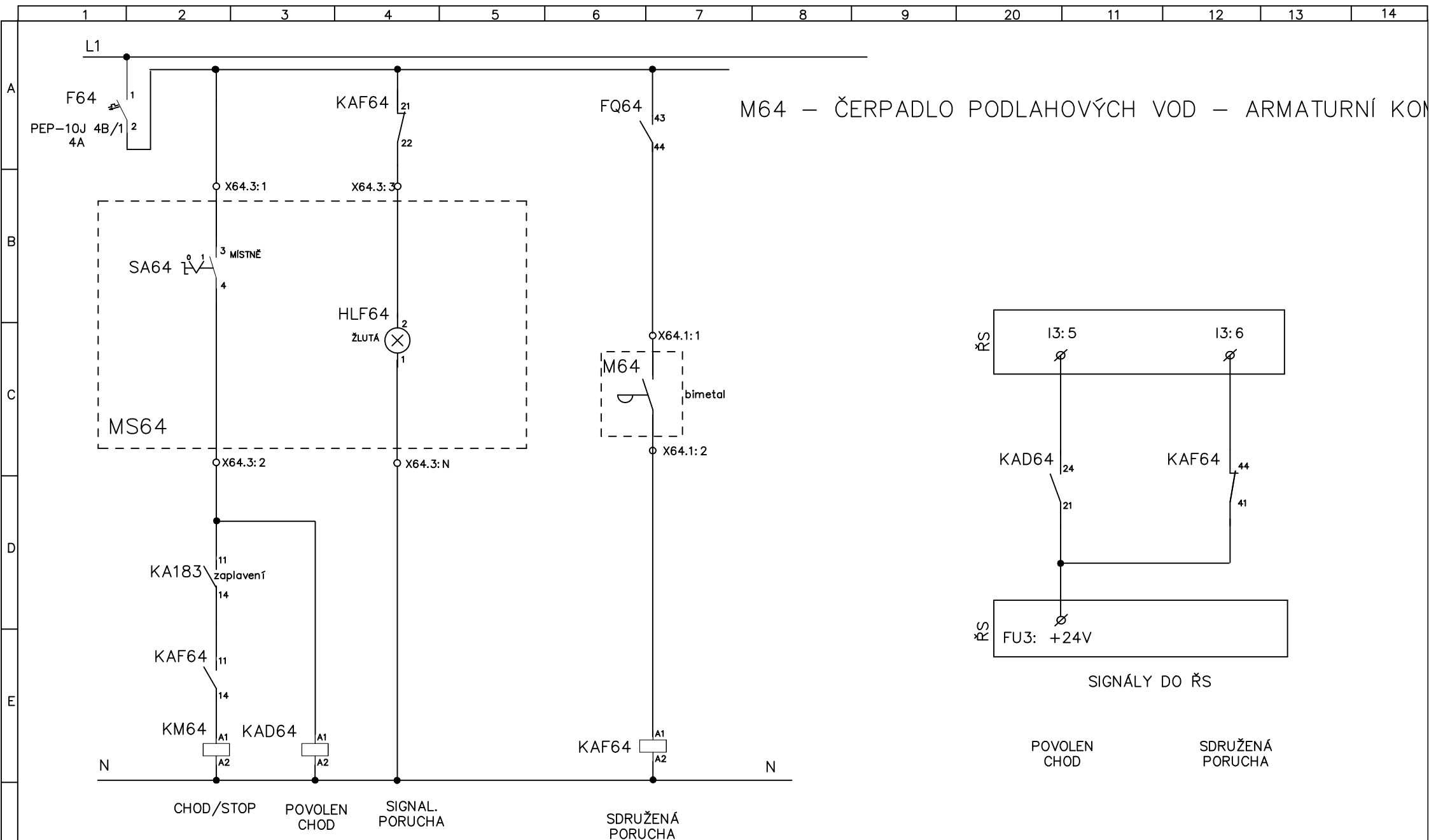
CHOD

MÍSTNĚ DÁLKOVĚ

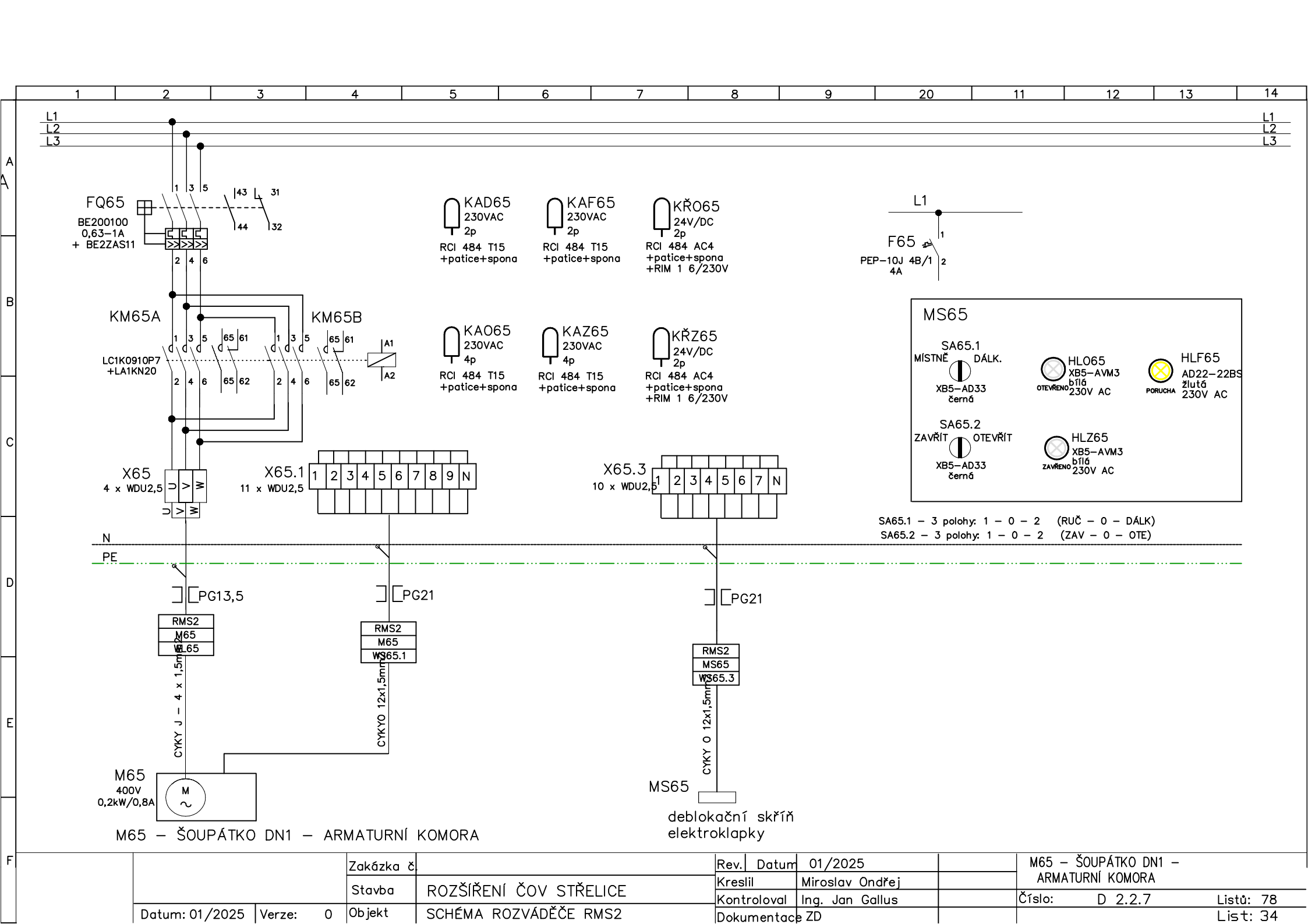
		Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		M63 – ČERPADLO PŘEBYTEČNÉHO KALU	
		Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
Datum: 01/2025	Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Dokumentace	ZD			Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
								List: 31	



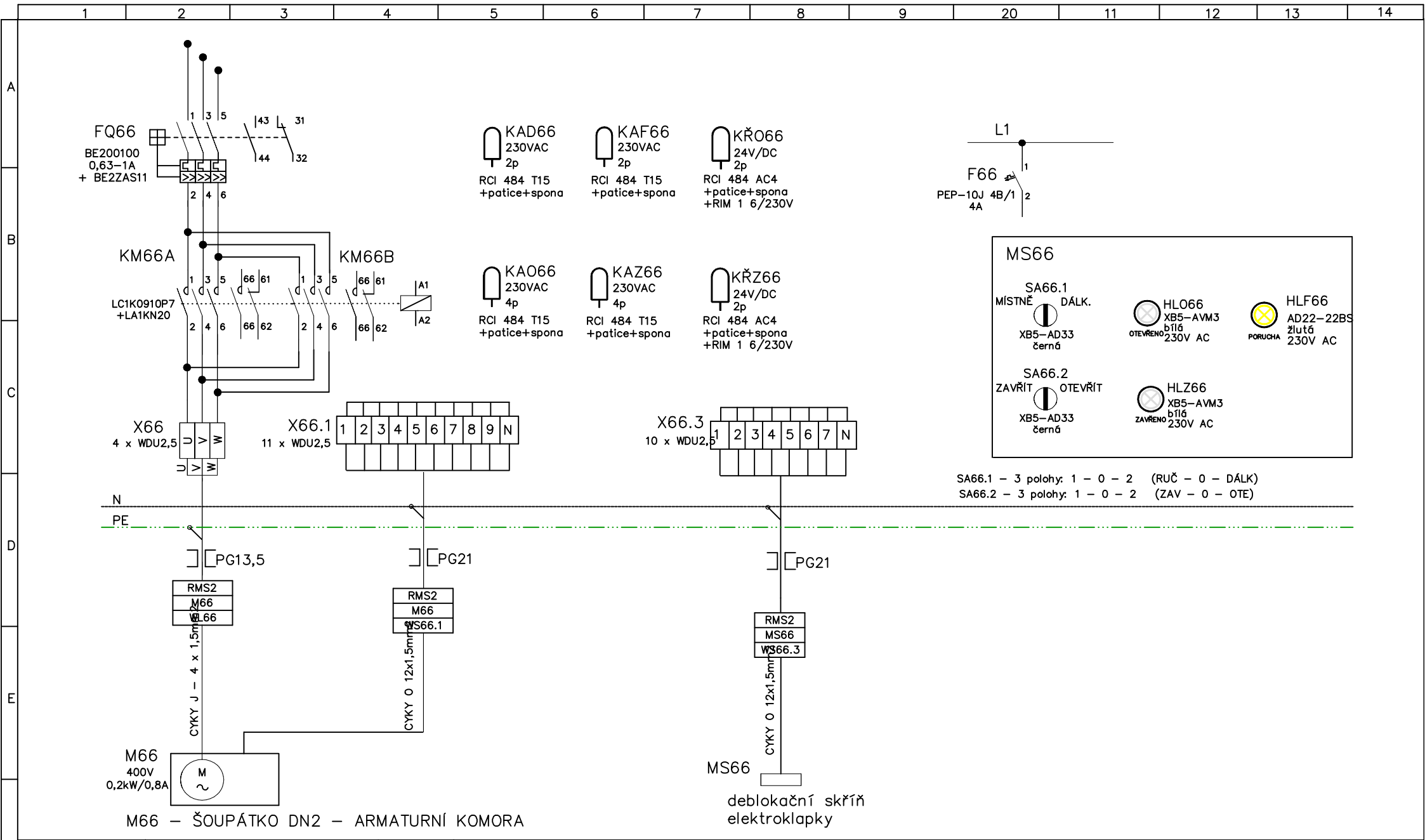




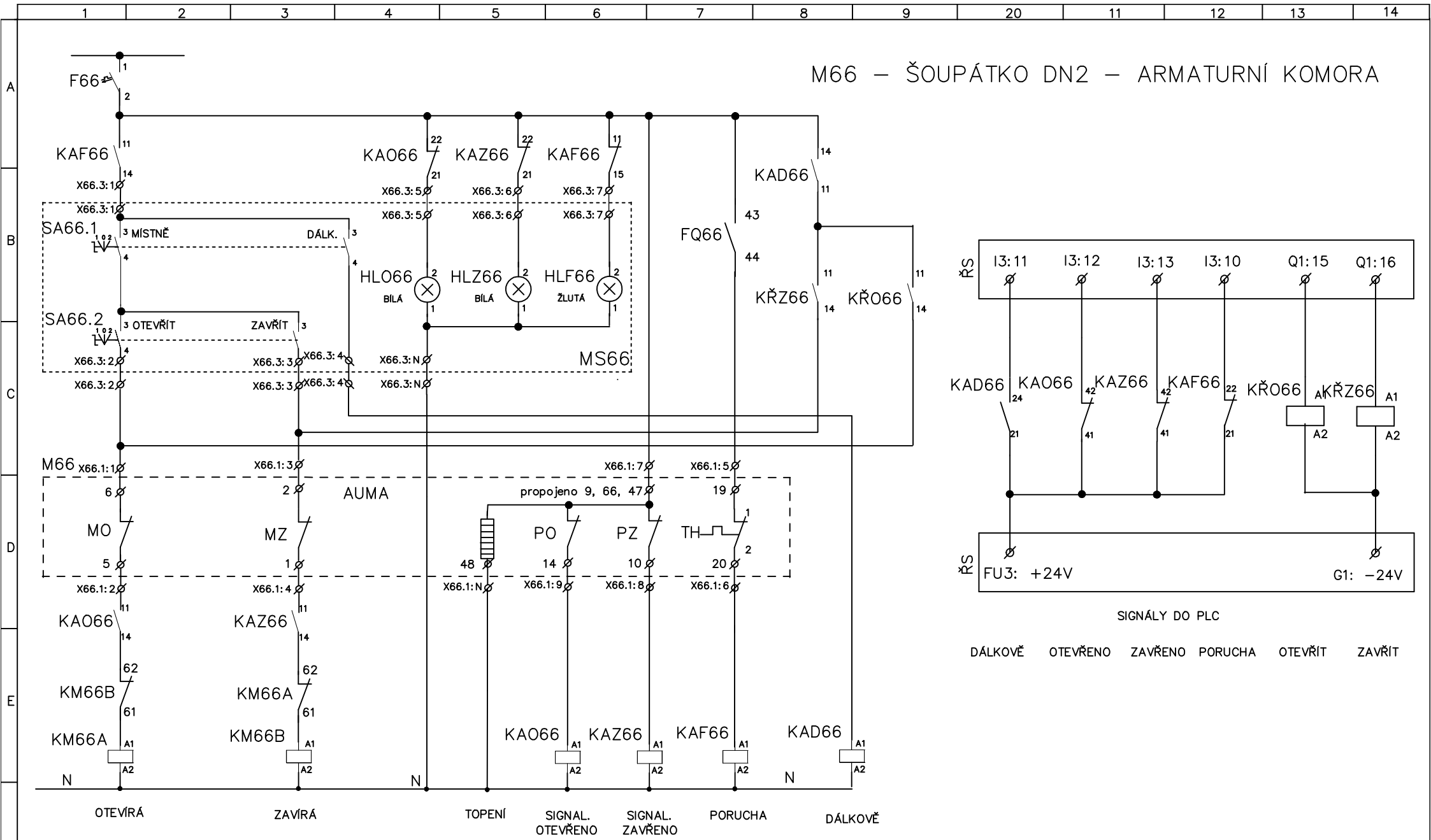
		Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		M64 – ČERPADLO PODLAHOVÝCH VOD – ARMATURNÍ KOMORA	
		Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
Datum: 01/2025	Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
				Dokumentace	ZD				List: 33



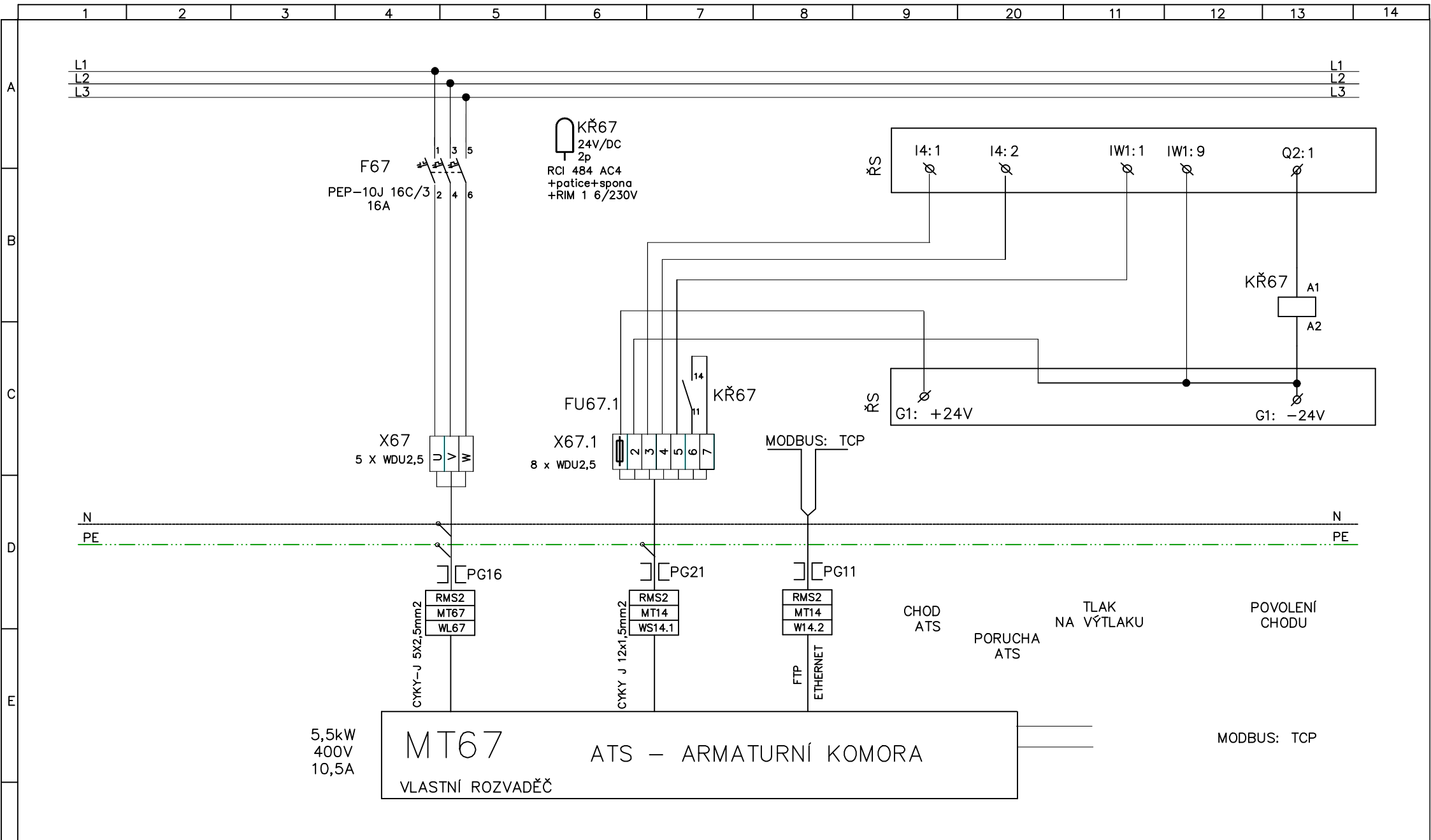




F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		M66 – ŠOUPÁTKO DN2 – ARMATURNÍ KOMORA	
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
			Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo:	D 2.2.7
	Datum: 01/2025		Verze: 0		Dokumentace		ZD			Listů: 78
										List: 36

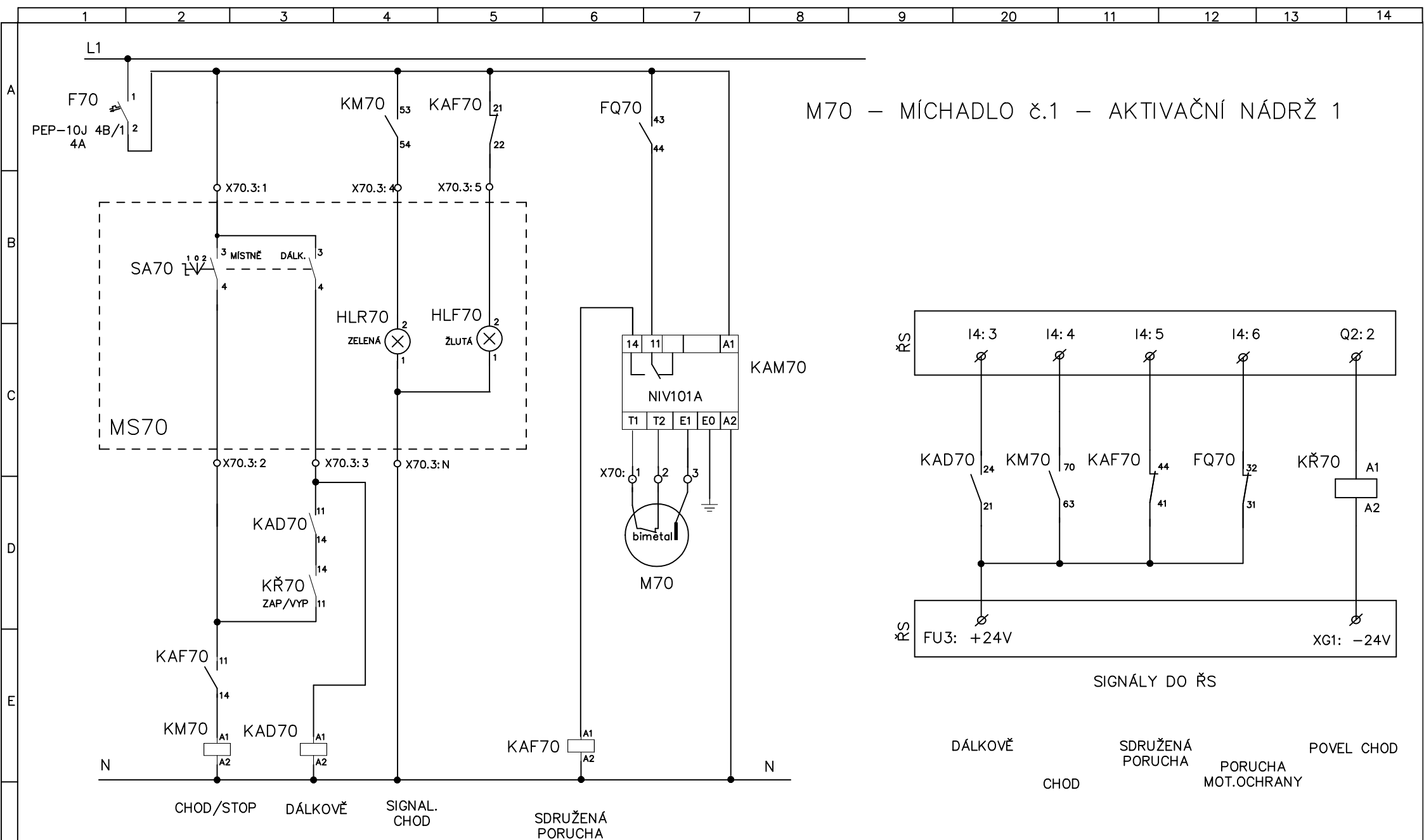


F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025			M66 – ŠOUPÁTKO DN2 – ARMATURNÍ KOMORA
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
					Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
	Datum: 01/2025	Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDEČE RMS2	Dokumentace	ZD				List: 37



F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025			MT67 – ATS – ARMATURNÍ KOMORA	
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej					
			Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus		Číslo: D 2.2.7		Listů: 78	
	Datum: 01/2025	Verze: 0			Dokumentace	ZD				List: 38	

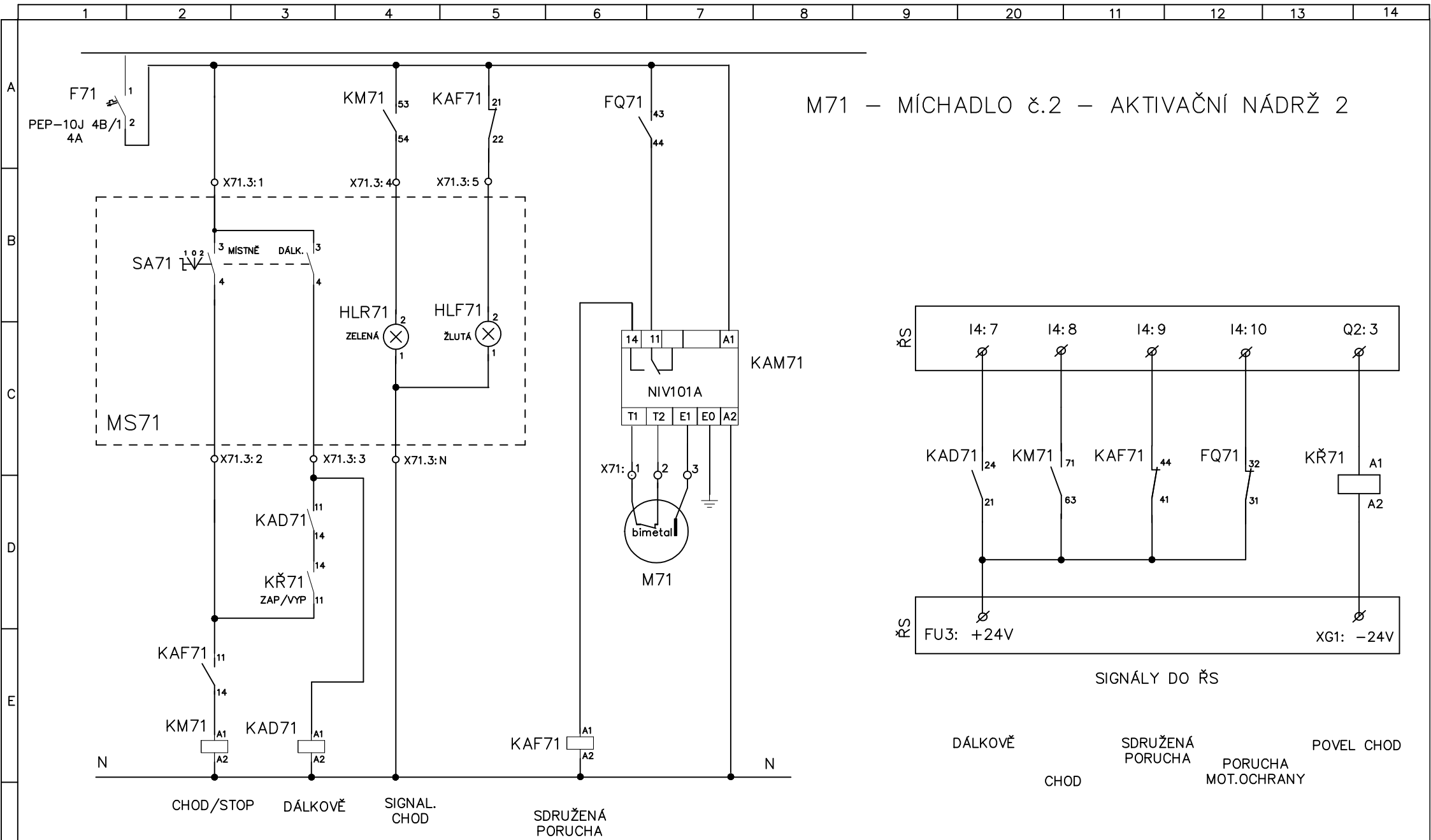




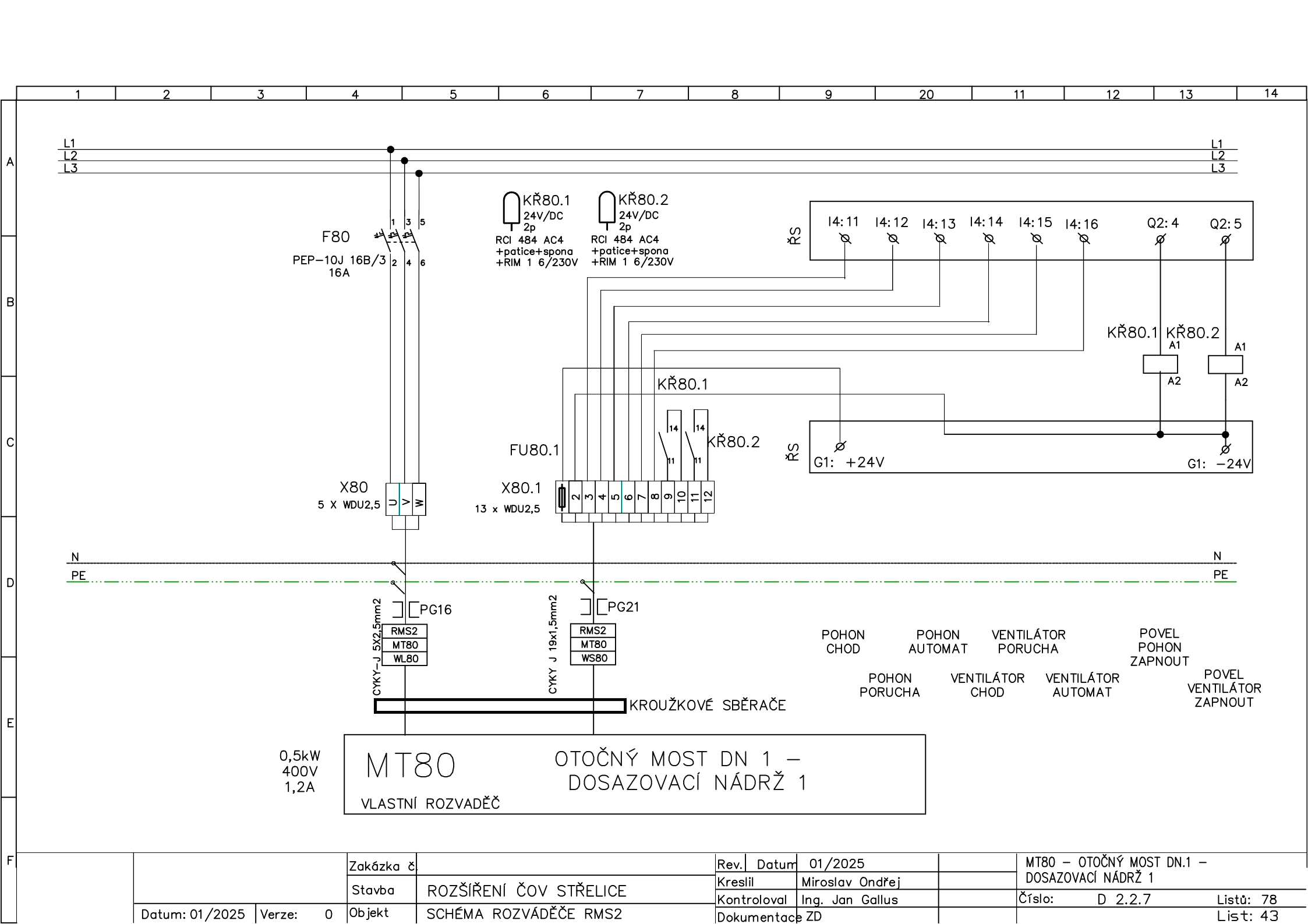
F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		M70 – MÍCHADLO č.1 – AKTIVAČNÍ NÁDRŽ 1		
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej					
	Datum: 01/2025		Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus		Číslo:	D 2.2.7	Listů: 78
						Dokumentace	ZD			List: 40	







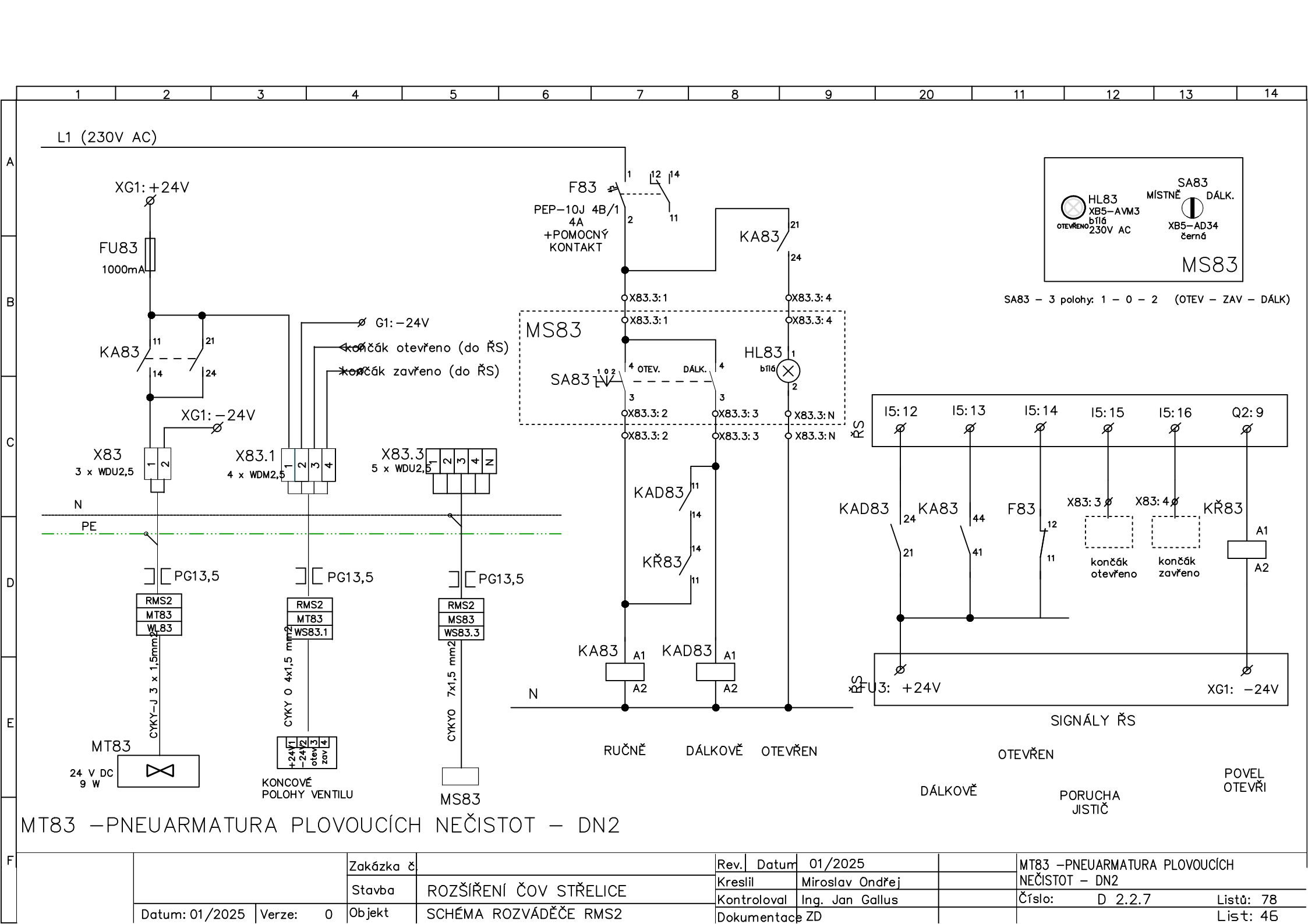
Rev.	Datum	01/2025	M71 – MÍCHADLO č.2 – AKTIVAČNÍ NÁDRŽ 2
Kreslil	Miroslav Ondřej		
Kontroloval	Ing. Jan Gallus		Číslo: D 2.2.7
Dokumentace	ZD		Listů: 78
			List: 42



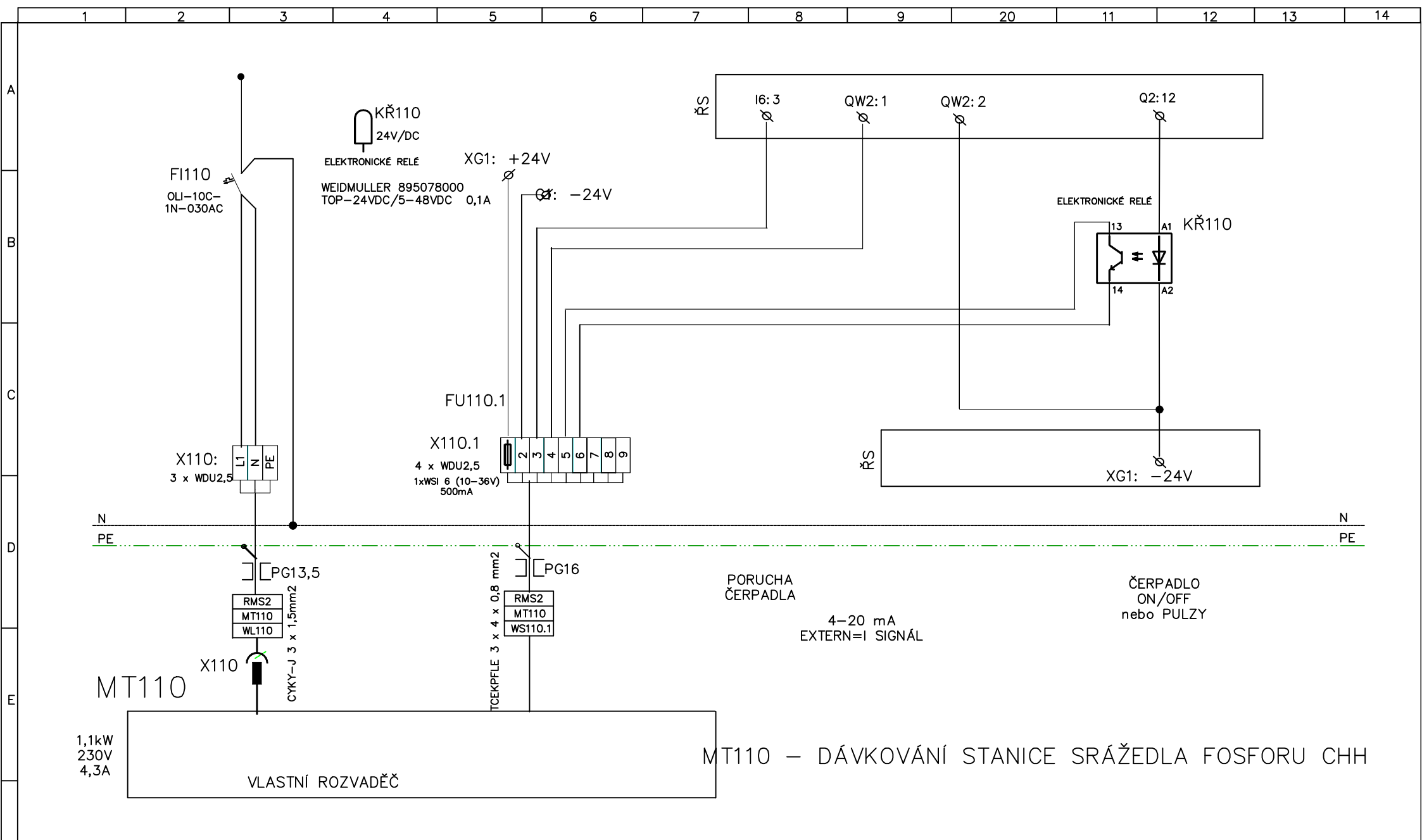
		Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		MT80 – OTOČNÝ MOST DN.1 – DOSAZOVACÍ NÁDRŽ 1	
		Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
Datum: 01/2025	Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDEČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
				Dokumentace	ZD				List: 43





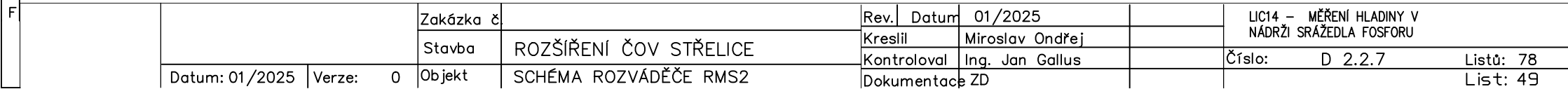


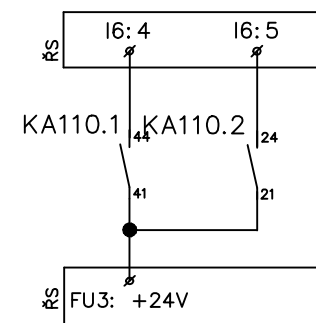




F			Zakázka č.	Rev.	Datum	01/2025	MT110 - DÁVKOVÁNÍ STANICE SRÁŽEDLA FOSFORU CHH	
			Stavba	Kreslil	Miroslav Ondřej		Číslo: D 2.2.7	
Datum: 01/2025		Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2		Kontroloval Ing. Jan Gallus		Listů: 78
				Dokumentace ZD				List: 48





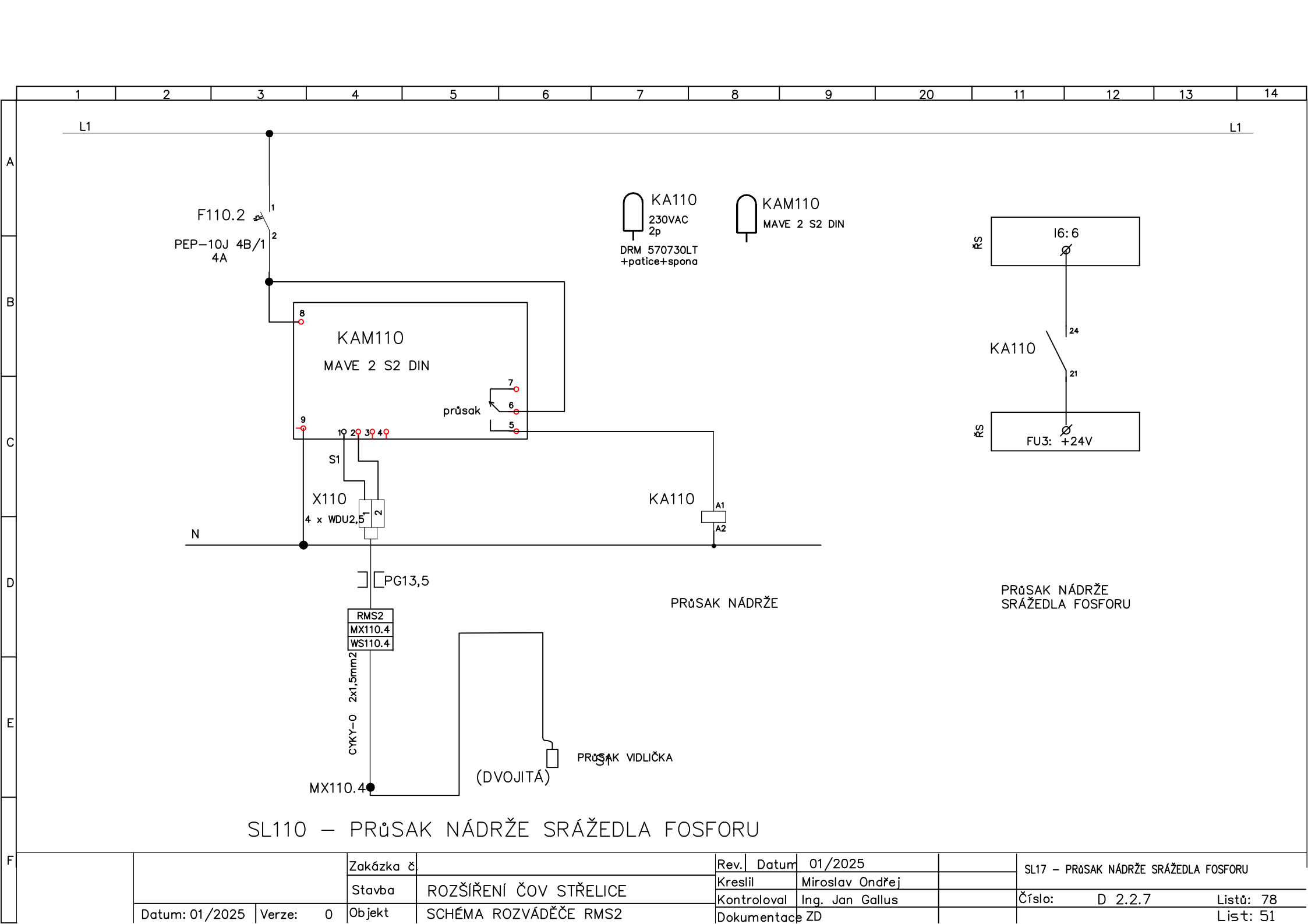


MINIMÁLNÍ  
HLADINA  
JÍMKA SRÁŽEDLA

MAXIMÁLNÍ  
HLADINA  
JÍMKA SRÁŽEDLA

SL110.2 – Maximum srážedlo fosforu

SL110.1 – Minimum srážedlo fosforu



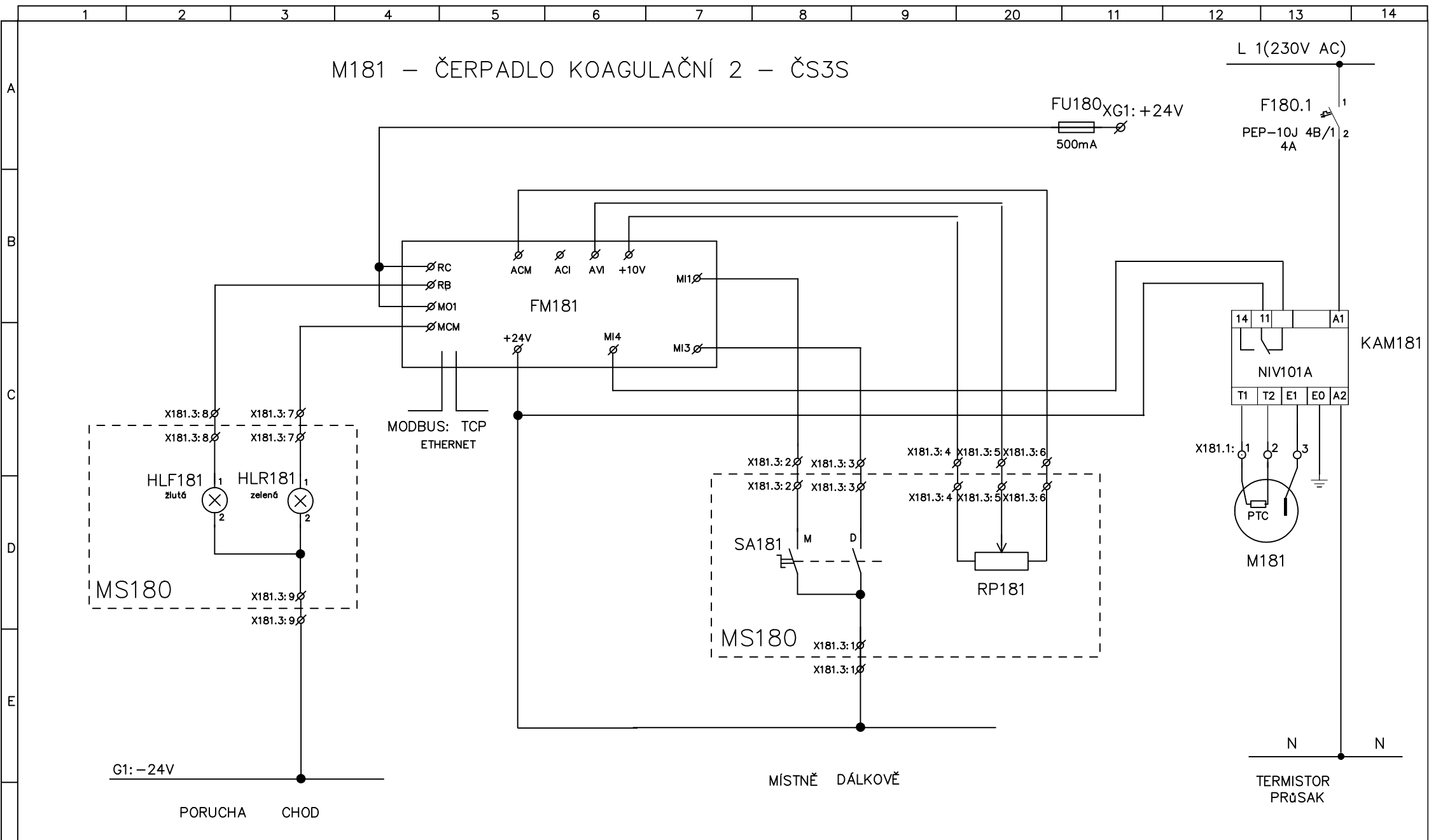
SL110 – PRŮSAK NÁDRŽE SRÁŽEDLA FOSFORU

F			Zakázka č.	Rev.	Datum	01/2025	SL17 – PRŮSAK NÁDRŽE SRÁŽEDLA FOSFORU		
			Stavba	Kreslil		Miroslav Ondřej			
	Datum: 01/2025		Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus	Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
						Dokumentace	ZD		List: 51

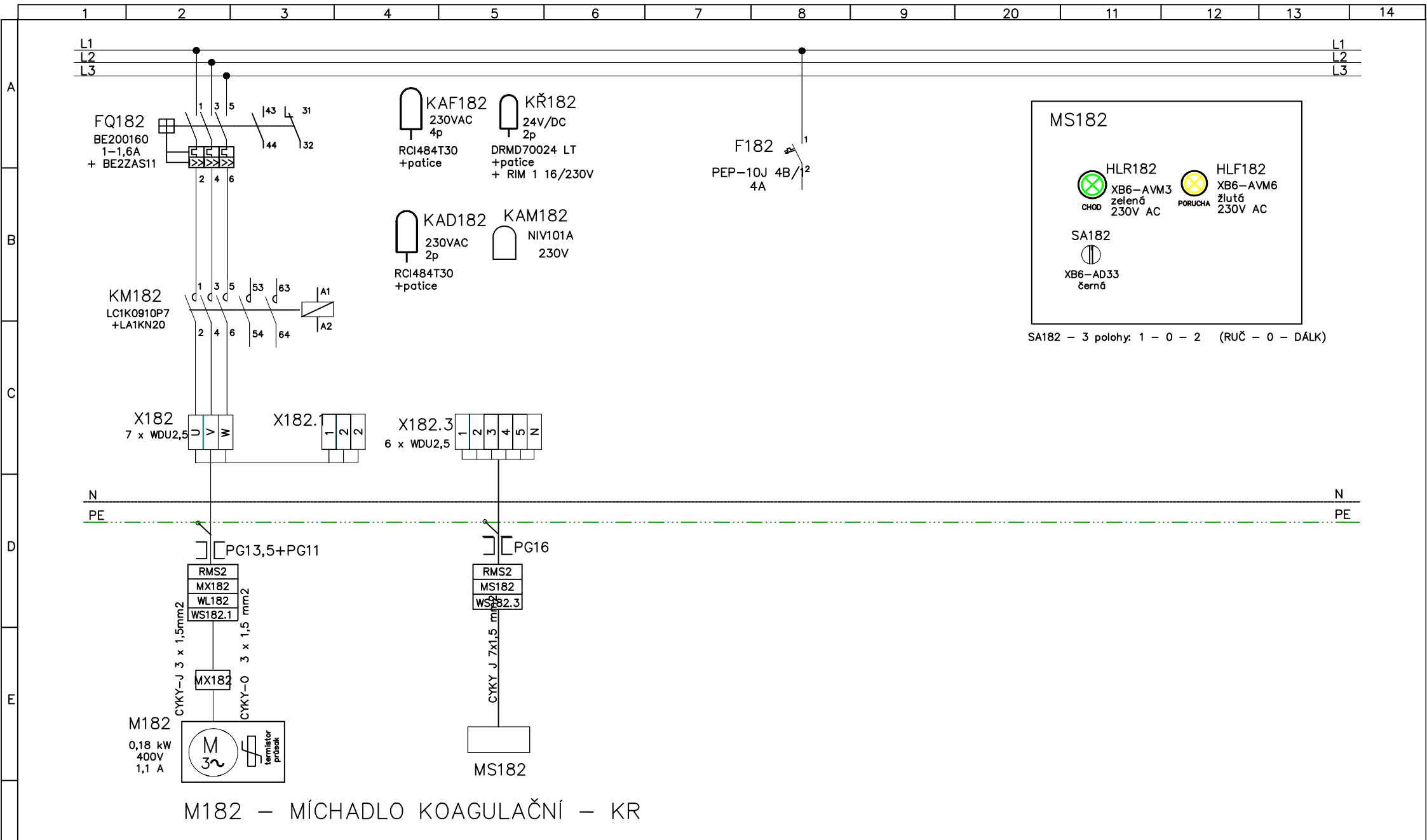








		Zakázka č.			Rev.	Datum	01/2025		M181 – ČERPADLO KOAGULAČNÍ 2 – ČS3S		
		Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE		Kreslil	Miroslav Ondřej					
Datum: 01/2025		Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo:	D 2.2.7	Listů: 78
					Dokumentace	ZD				List: 55	

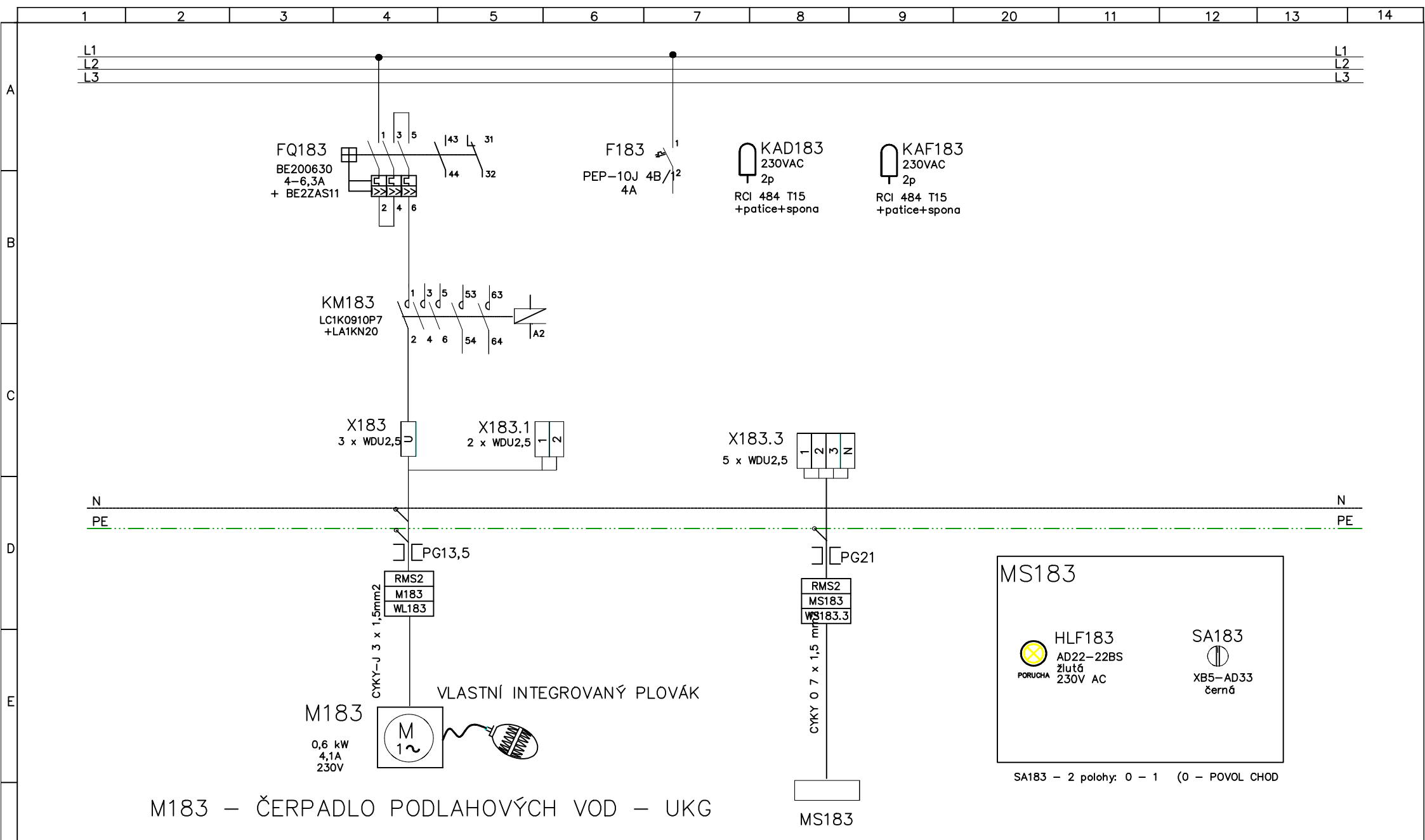


M182 - MÍCHADLO KOAGULAČNÍ - KR

F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		M182 – MÍCHADLO KOAGULAČNÍ – KR	
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
	Datum: 01/2025		Objekt	Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo:	D 2.2.7	Listů: 78
				Dokumentace	ZD				List: 56	
Verze: 0		SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2								

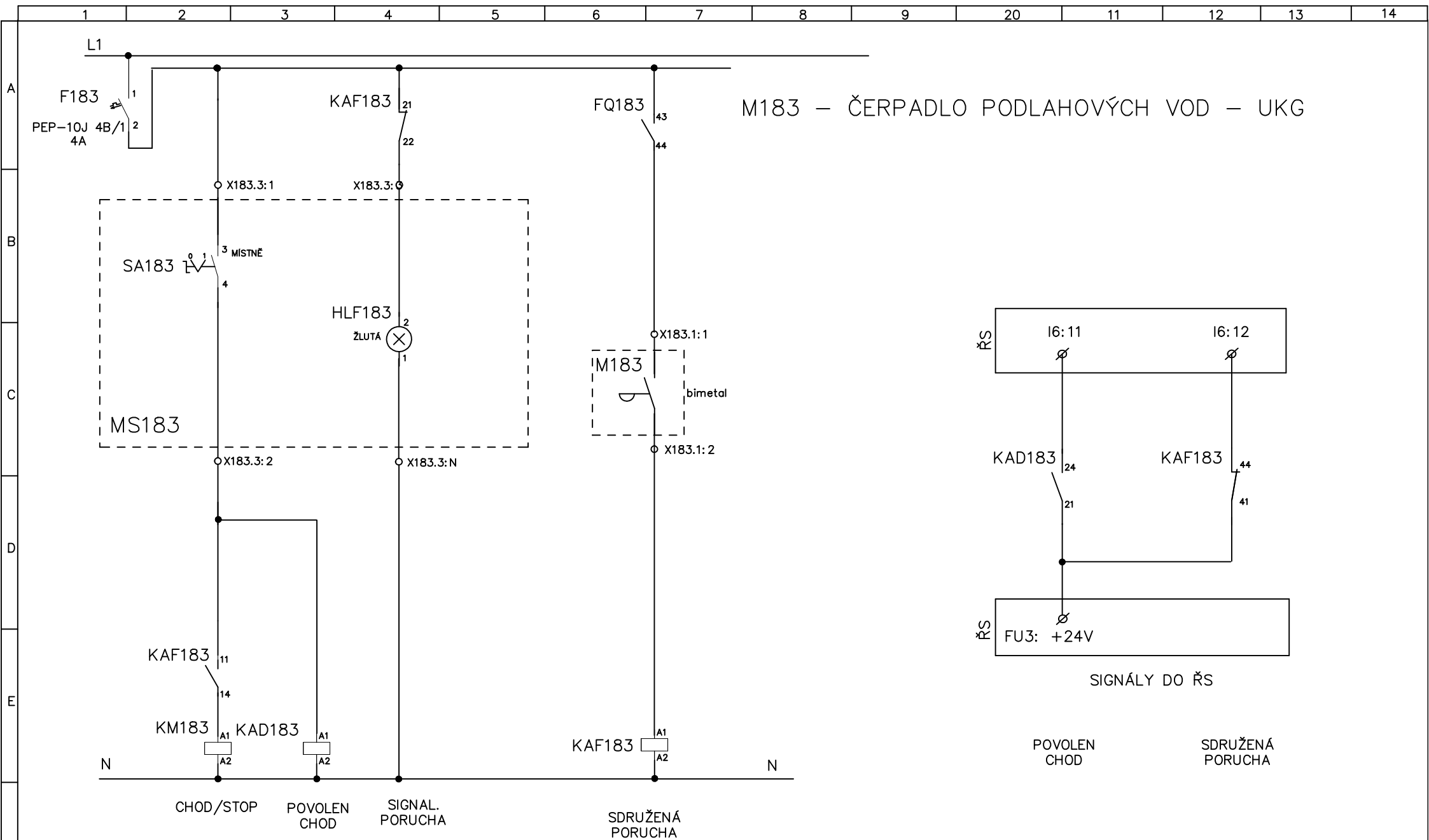




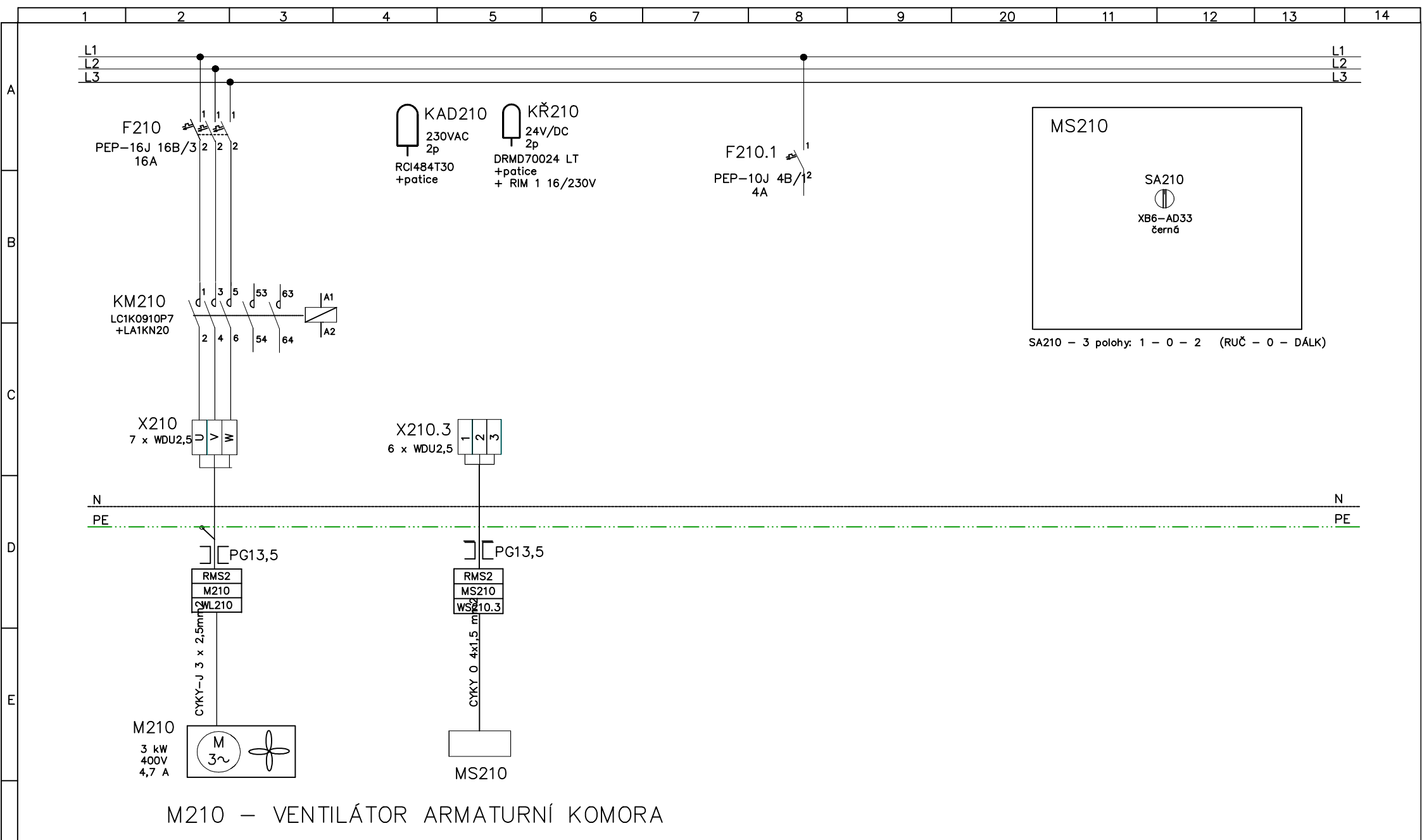


M183 – ČERPADLO PODLAHOVÝCH VOD – UKG

F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		M183 – ČERPADLO PODLAHOVÝCH VOD – UKG	
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
			Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus		Číslo:	D 2.2.7	Listů: 78
	Datum: 01/2025		Verze: 0		Dokumentace	ZD				List: 58



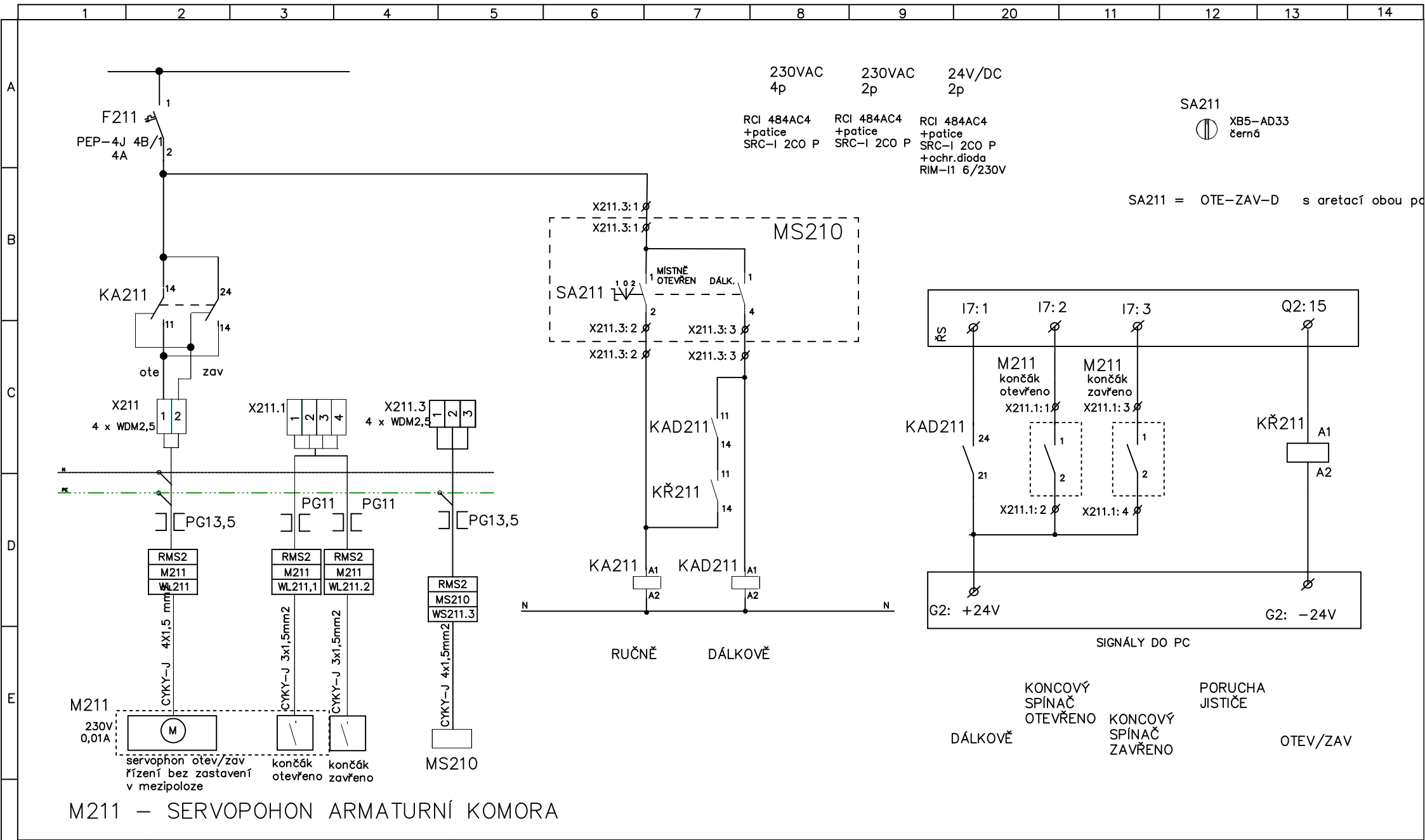
F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		M183 – ČERPADLO PODLAHOVÝCH VOD – UKG	
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
	Datum: 01/2025		Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus		Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
						Dokumentace	ZD			List: 59



M210 - VENTILÁTOR ARMATURNÍ KOMORA

F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		M210 – VENTILÁTOR ARMATURNÍ KOMORA		
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej					
	Datum: 01/2025		Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2		Kontroloval	Ing. Jan Gallus		Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
							Dokumentace	ZD			List: 60

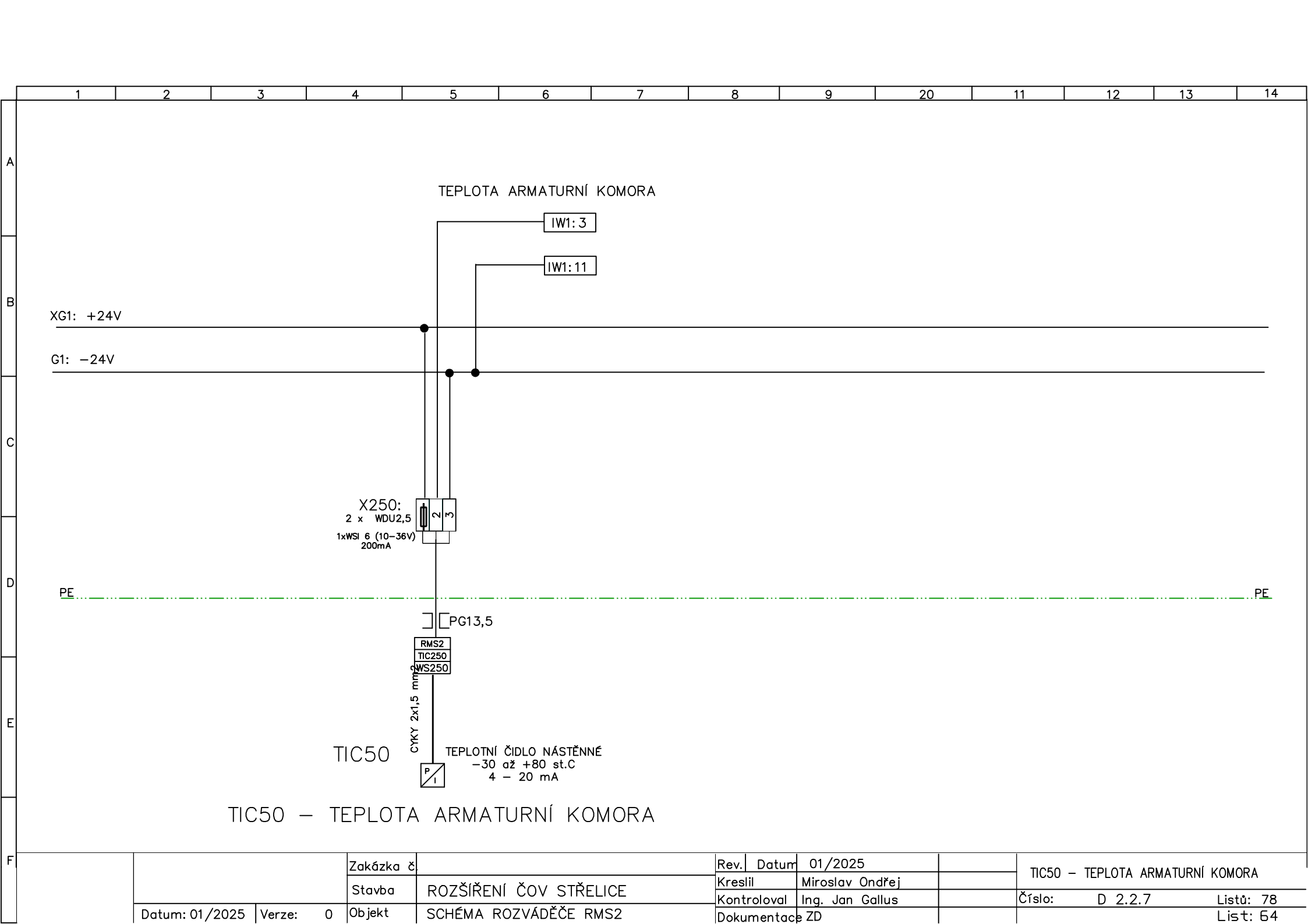




M211 – SERVOPOHON ARMATURNÍ KOMORA

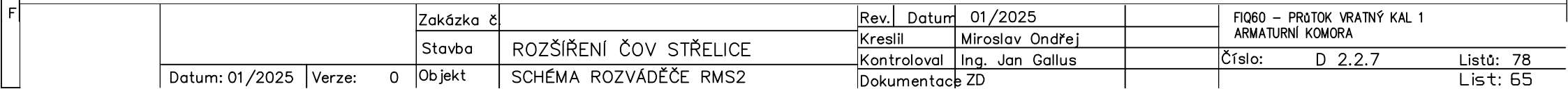
F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		M211 – SERVOPOHON ARMATURNÍ KOMORA	
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
			Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
	Datum: 01/2025	Verze: 0			Dokumentace	ZD				List: 62

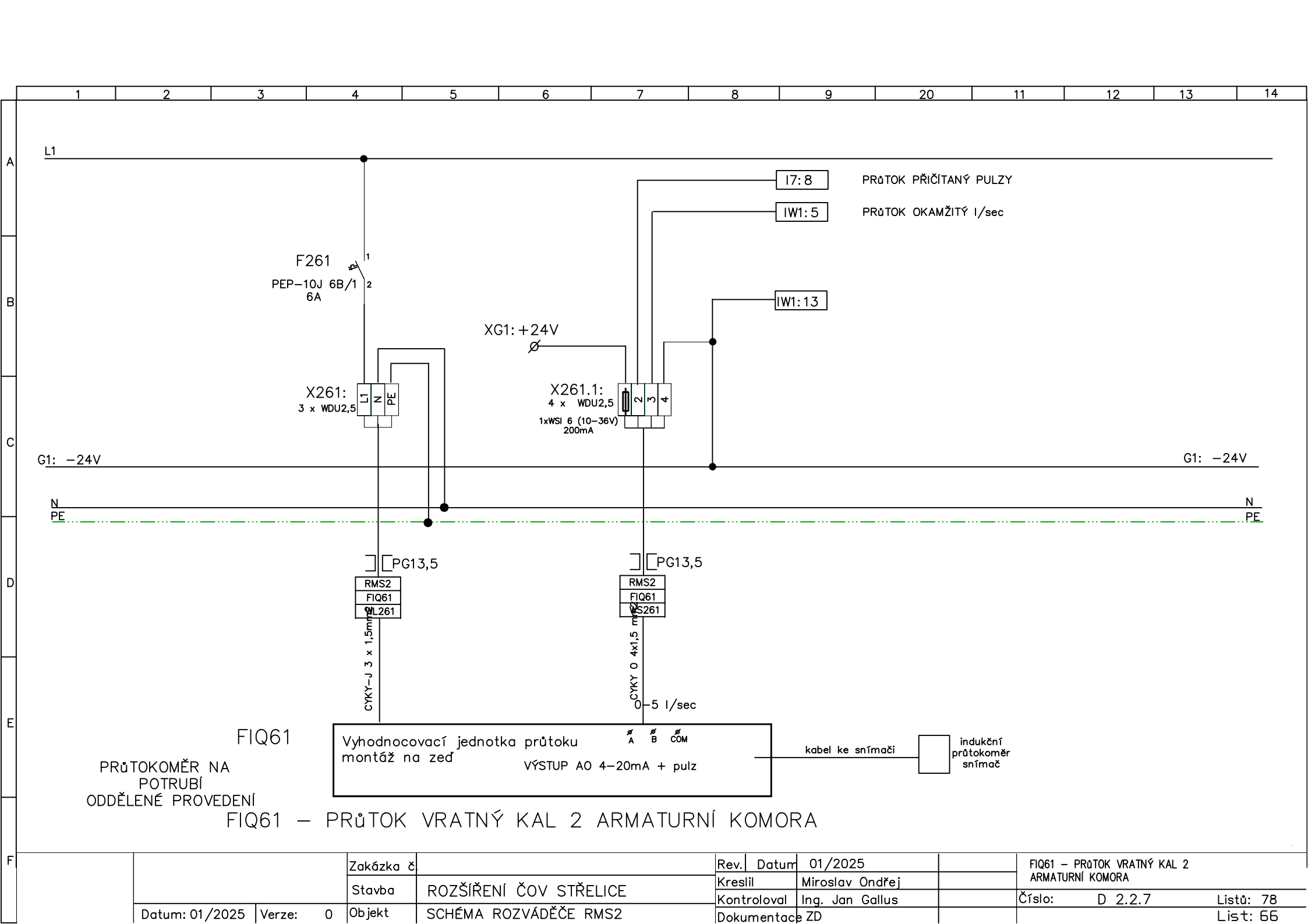


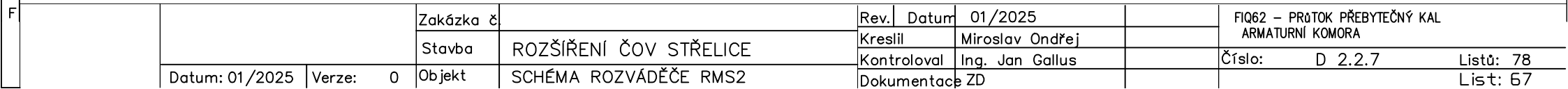


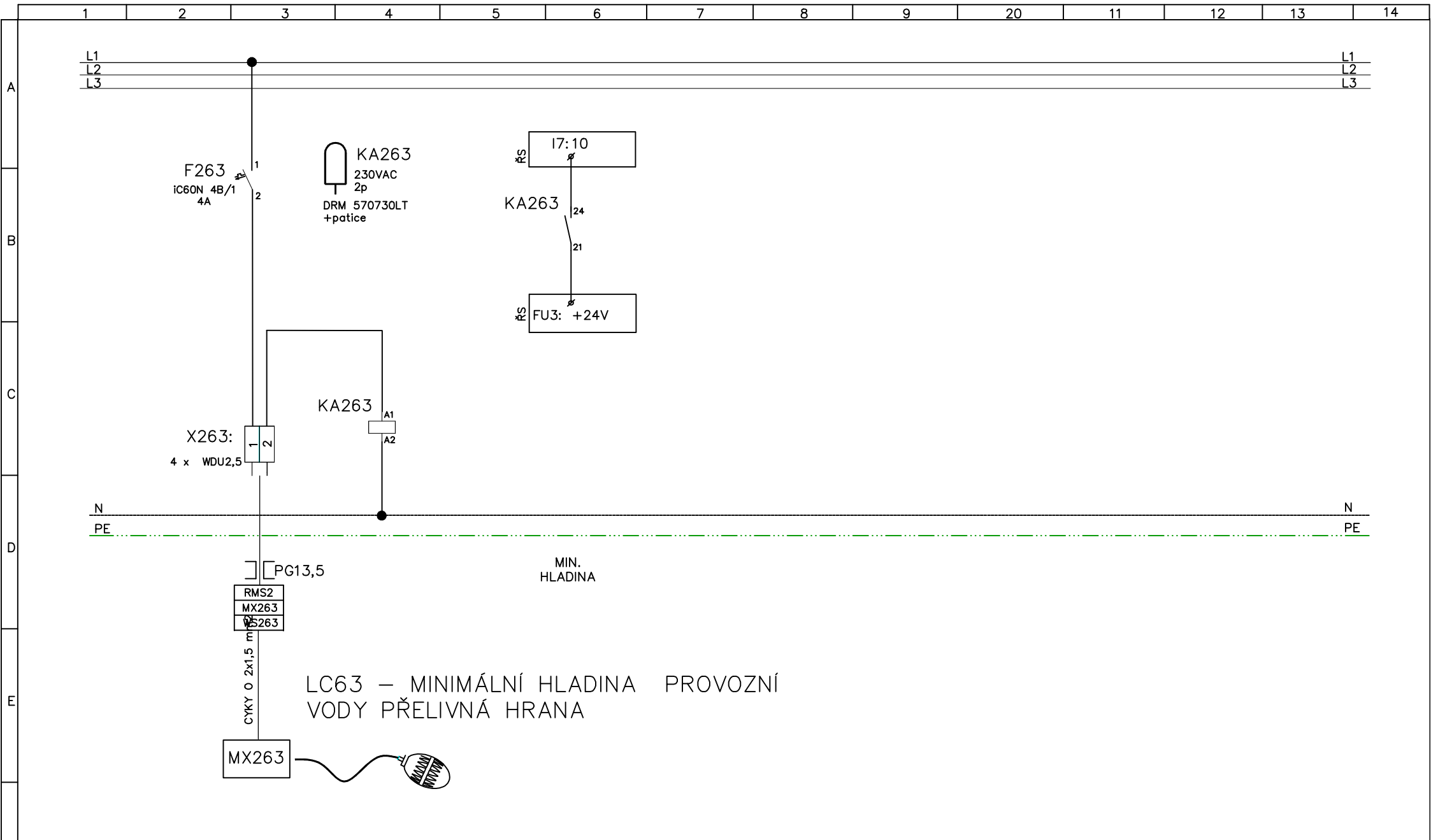
		Zakázka č.	Rev.		Datum	01/2025			TIC50 – TEPLOTA ARMATURNÍ KOMORA	
		Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE		Kreslil	Miroslav Ondřej				
		Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2		Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo:	D 2.2.7
Datum: 01/2025		Verze:	0			Dokumentace	ZD			Listů: 78
										List: 64





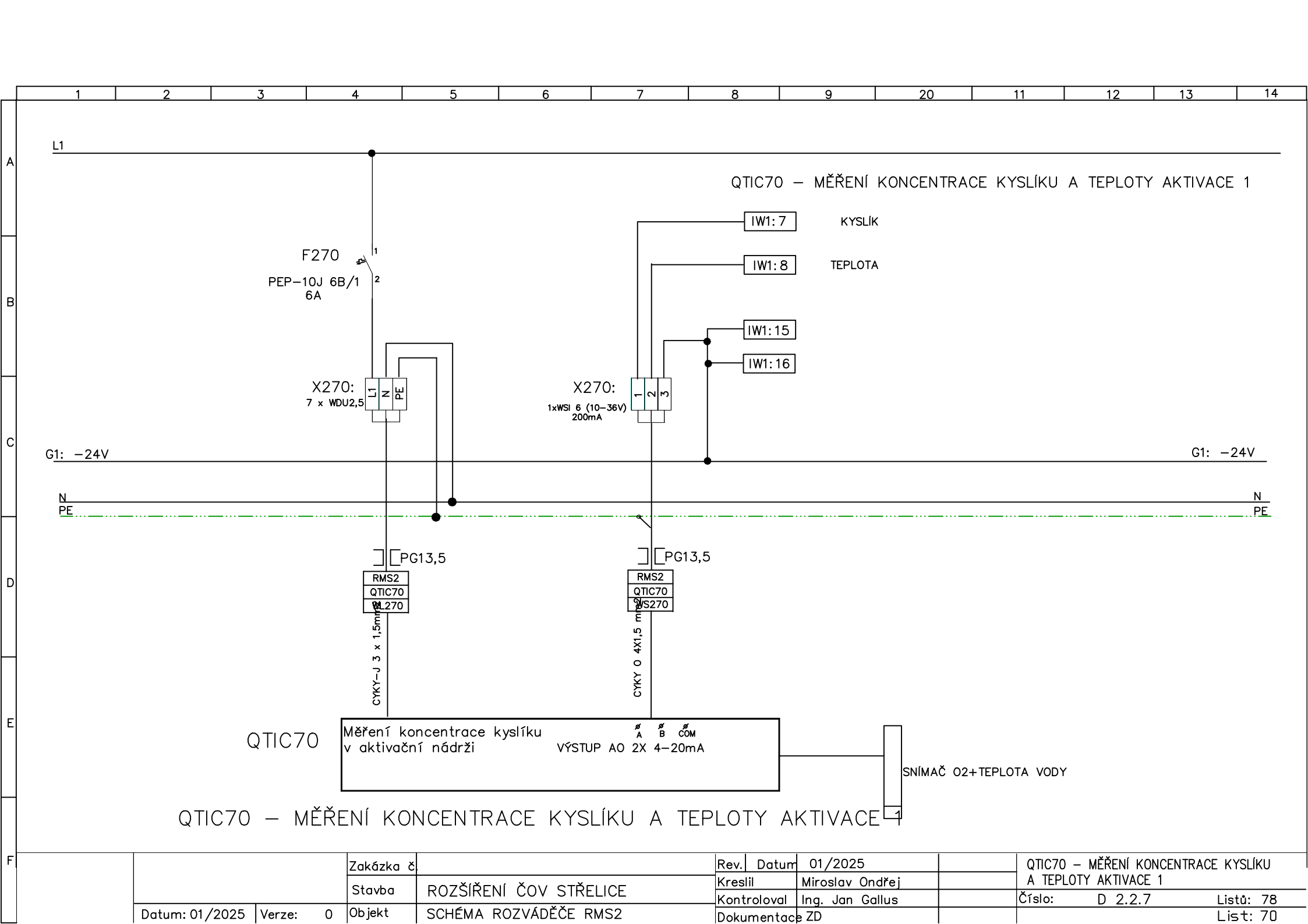


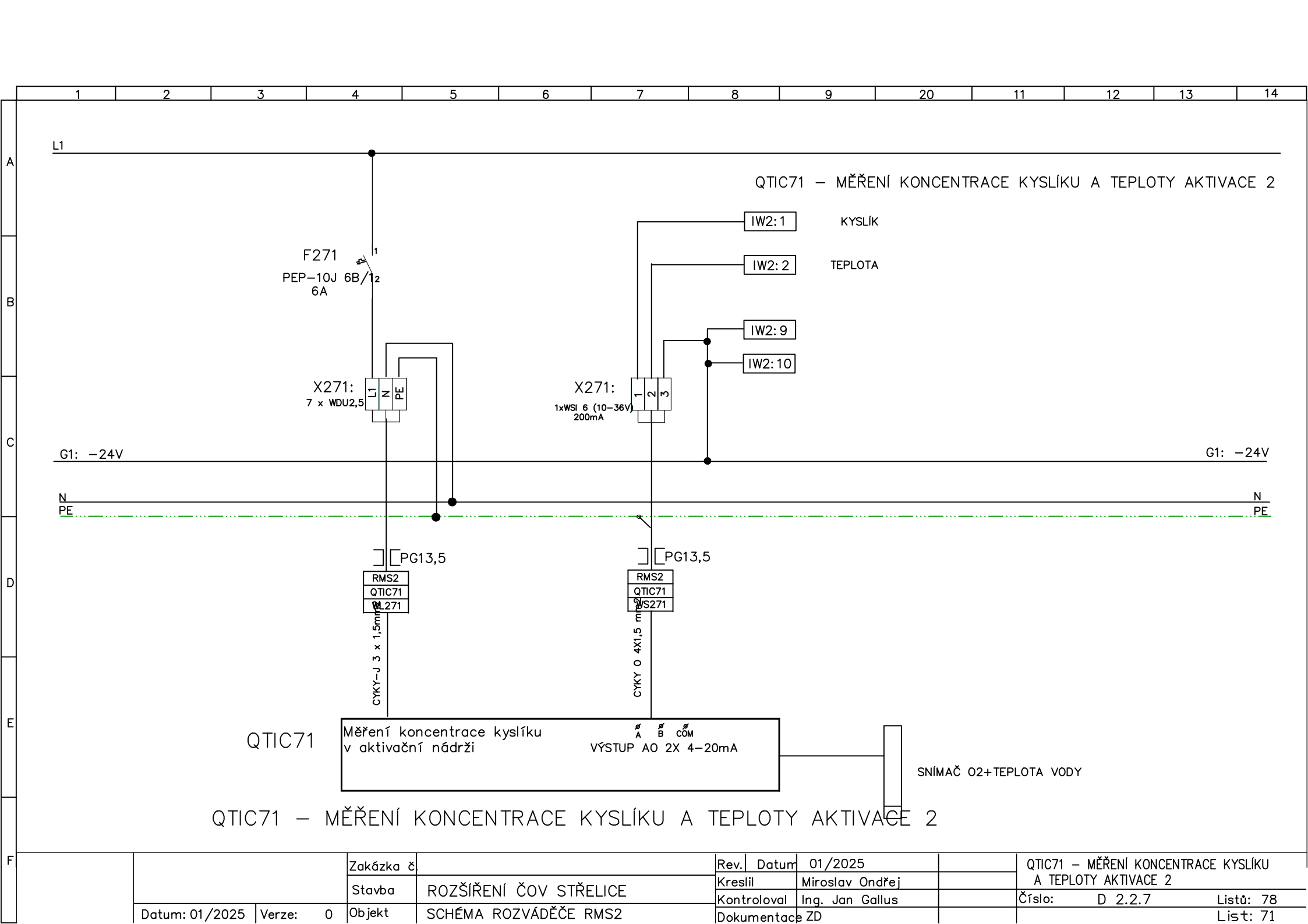




F			Zakázka č.	Rev.	Datum	01/2025	LC63 – MINIMÁLNÍ HLADINA PROVOZNÍ VODY PŘELIVNÁ HRANA	
			Stavba	Kreslil	Miroslav Ondřej			
Datum: 01/2025		Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2		Kontroloval	Ing. Jan Gallus	
				Dokumentace ZD			Číslo: D 2.2.7	
							Listů: 78	
							List: 68	



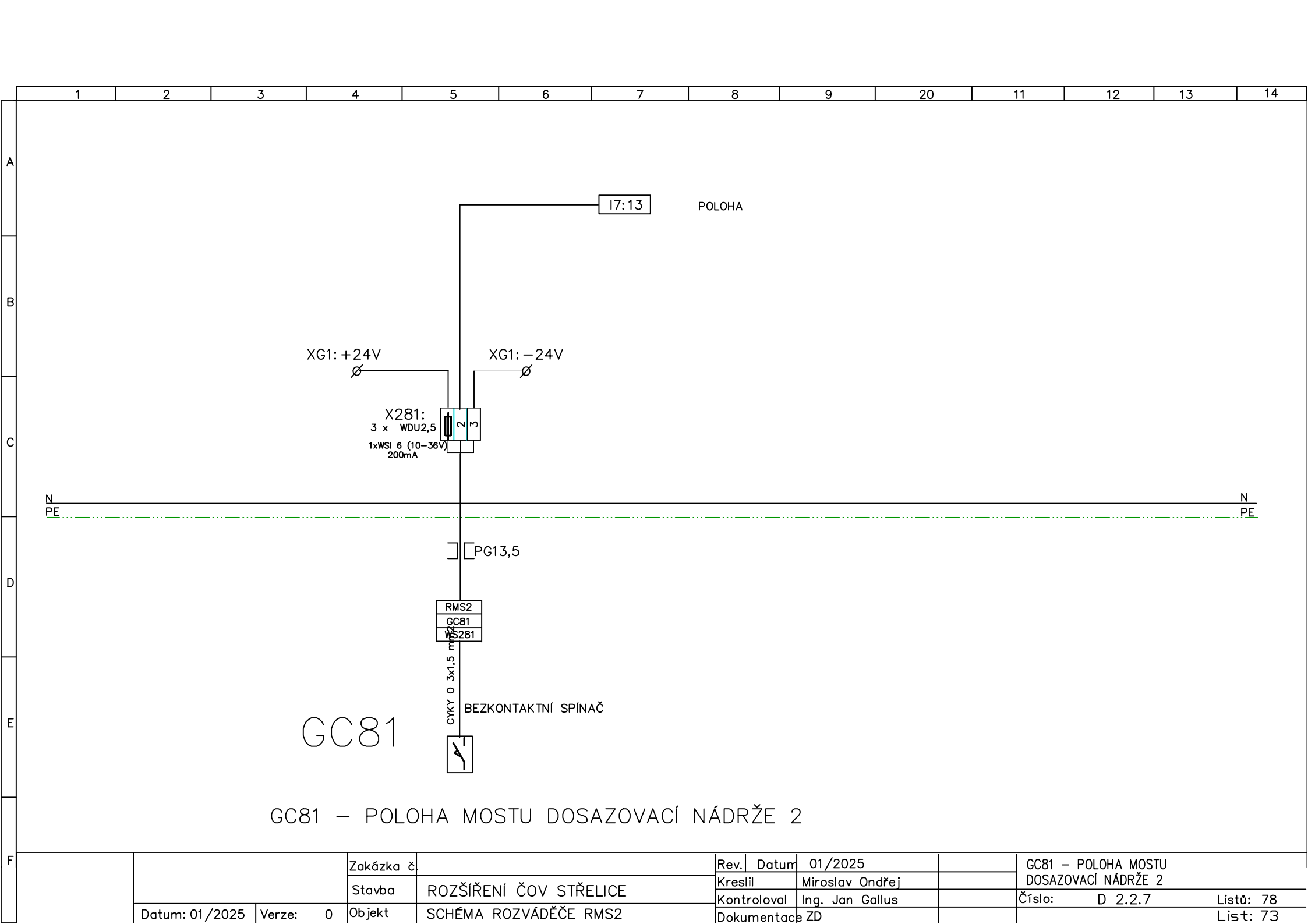






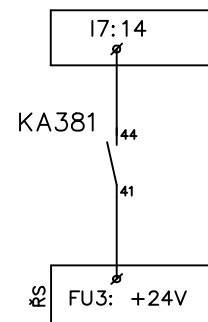
F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		GC80 – POLOHA MOSTU DOSAZOVACÍ NÁDRŽE 1
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej			
					Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo: D 2.2.7 Listů: 78
	Datum: 01/2025	Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Dokumentace	ZD			List: 72





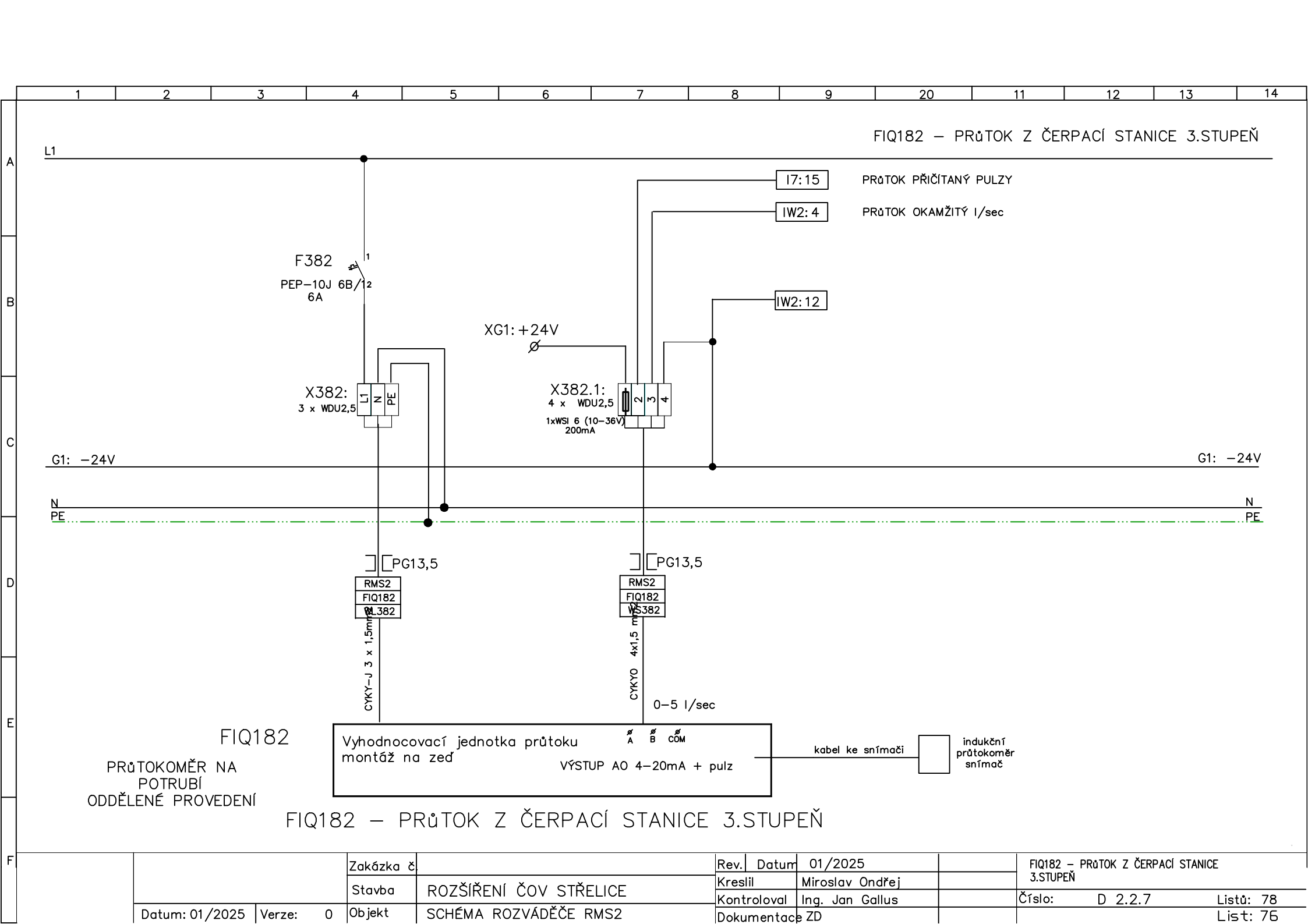
F			Zakázka č.	Rev.		Datum	01/2025	GC81 – POLOHA MOSTU	
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE		Kreslil	Miroslav Ondřej	DOSAZOVACÍ NÁDRŽE 2	
	Datum: 01/2025		Verze: 0	Objekt		Kontroloval	Ing. Jan Gallus	Číslo: D 2.2.7	Listů: 78
				SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2		Dokumentace ZD			List: 73



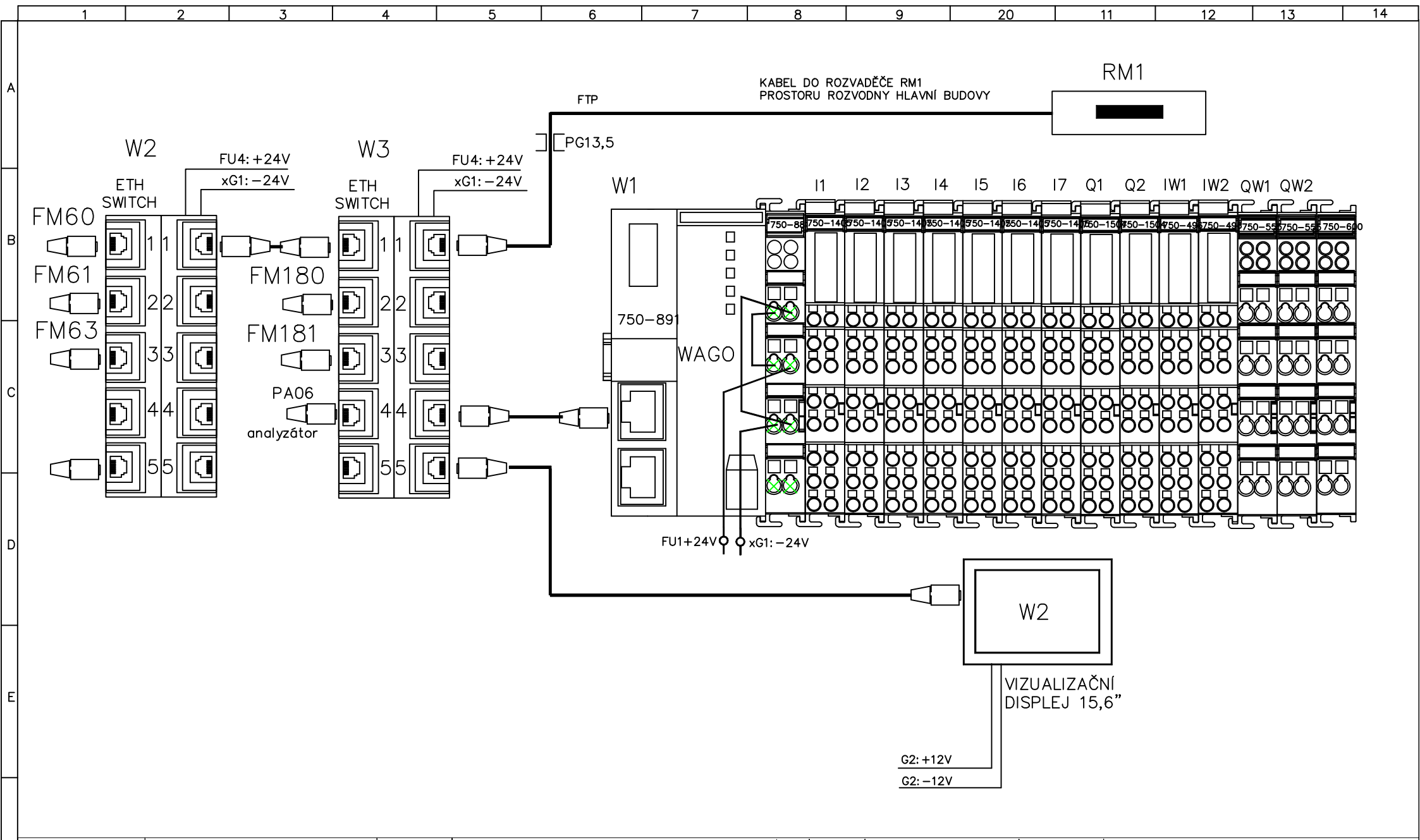


MX383 ●

		Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		LC181 – PLOVÁK MAXIMÁLNÍ V ČERPACÍ STANICI 3.STUPEŇ
		Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej			
Datum: 01/2025	Verze: 0	Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo: D 2.2.7      Listů: 78
				Dokumentace	ZD			List: 75







F			Zakázka č.		Rev.	Datum	01/2025		ŘÍDÍCÍ PLC, DISPLEJ	
			Stavba	ROZŠÍŘENÍ ČOV STŘELICE	Kreslil	Miroslav Ondřej				
			Objekt	SCHÉMA ROZVÁDĚČE RMS2	Kontroloval	Ing. Jan Gallus			Číslo: D 2.2.7	
	Datum: 01/2025		Verze: 0		Dokumentace ZD				Listů: 78	