








Vypracoval			Zkontroloval			Schválil			Číslo projektu			Číslo projektu zákazníka			Název projektu			<div></div> <div>REGENERACE PS</div>											
Josef Vašíček 07.03.2017			07.03.2017			07.03.2017			NE075500						Výměna sušících kolon a regenerátorů TEG, PZP Štamberk R1														
Revize			Datum			Popis			DWN			CHKD			P.E.			Poznámka											
1			03.2017			ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK			J.VAŠ			P.JAN			J.TUR														
0			01.2017			Ke schválení			J.VAŠ			P.JAN			J.TUR														
<div></div>									<div><div>Zhotovitel</div><div>INTECHA, spol. s r.o. Argentinská 320/34 Praha 7, 170 00</div></div>									<div><div>Zákazník</div><div> innogy Gas Storage, s.r.o. Linzská 3135/12 Strašnice 10800 Praha 10</div></div>									<div>Obsah : =REGENERACE PS/2 - =REGENERACE PS+RT1/1</div>		
DCC &			Měřítko			Formát			Strana			Počet stran			1: 1			25											

Souhrnný kusovník artiklů

F02_001




Objednáací číslo	Množství	Popis Označení	Typové číslo Číslo artiklu	Výrobce Dodavatel	Cena za jednotku	Celková cena	Položka
278849	5 ks	FAZ-B25/3	FAZ-B25/3 MOE.FAZ-B25/3	MOE MOE	0,00	0,00	
211801	2 ks	AZ-3-C80	AZ-3-C80 MOE.AZ-3-C80	MOE MOE	0,00	0,00	
211796	3 ks	AZ-3-C63	AZ-3-C63 MOE.AZ-3-C63	MOE MOE	0,00	0,00	
278851	3 ks	FAZ-B40/3	FAZ-B40/3 MOE.FAZ-B40/3	MOE MOE	0,00	0,00	
	0					0,00	
3107000	2 Kus	SK 3107.000	SK 3107.000 RIT.SK 3107.000	RITTAL RITTAL	0,00	0,00	
951400	3 ks	DV M TNS 255	DV M TNS 255 DEHN.951400	DEHN DEHN	0,00	0,00	
286054	8 ks	FAZ-XHIN11	FAZ-XHIN11 MOE.FAZ-XHIN11	MOE MOE	0,00	0,00	
278529	8 ks	FAZ-B6/1	FAZ-B6/1 MOE.FAZ-B6/1	MOE MOE	0,00	0,00	
238773	4 ks	PKNM-16/1N/B/003-A-DW	PKNM-16/1N/B/003-A-DW MOE.PKNM-16/1N/B/003-A-DW	MOE MOE	0,00	0,00	
278452	4 ks	ZB32-16	ZB32-16 MOE.ZB32-16	MOE MOE	0,00	0,00	
OEZ:18624	3 Ks	FH00-3S/F	FH00-3S/F OEZ.FH00-3S/F	OEZ OEZ	0,00	0,00	
OEZ:40518	9 Ks	PHNA00 80A gG	PHNA00 80A gG OEZ.PHNA00 80A gG	OEZ OEZ	0,00	0,00	
XB7EV03MP	4 ks	SE.XB7EV03MP	SE.XB7EV03MP SE.XB7EV03MP	SE SE	0,00	0,00	
XB7EV04MP	5 ks	SE.XB7EV04MP	SE.XB7EV04MP SE.XB7EV04MP	SE SE	0,00	0,00	
55.32.8.230.5040	25 ks	55.32.8.230.5040	55.32.8.230.5040 FIN.55.32.8.230.5040	FIN FIN	0,00	0,00	
277268	4 ks	DILM32-10(230V50/60HZ)	DILM32-10(230V50/60HZ) MOE.DILM32-10(230V50/60HZ)	MOE MOE	0,00	0,00	
276426	4 ks	DILA-XHI22	DILA-XHI22 MOE.DILA-XHI22	MOE MOE	0,00	0,00	
01143.0-00	2 ks	KTS 011	KTS 011 STE.01143.0-00	STE STE	0,00	0,00	

Vypracoval			Zkontroloval			Schválil			Číslo projektu NE075500			Číslo projektu zákazníka			Název projektu Výměna sušících kolon a regenerátorů TEG, PZP Štamberk R1			<div> REGENERACE PS</div>								
Josef Vašíček 07.03.2017			07.03.2017			07.03.2017			Číslo výkresu			Číslo dokumentu zákazníka			Dokument name											
Revizé	Datum	Popis	DWN	CHKD	P.E.	Poznámka	Zhotovitel	Zákazník	innogy Gas Storage, s.r.o. Limuzská 3135/12 Strašnice 10800 Praha 10			Souhrnný kusovník artiklů : MOE.FAZ-B25/3 - STE.01143.0-00			DCC &			Místo instalace +								
1	03.2017	ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	J.VAŠ	P.JAN	J.TUR										Měřičko			Formát			Strana			Počet stran		
0	01.2017	Ke schválení	J.VAŠ	P.JAN	J.TUR																					

Souhrnný kusovník artiklů

F02_001

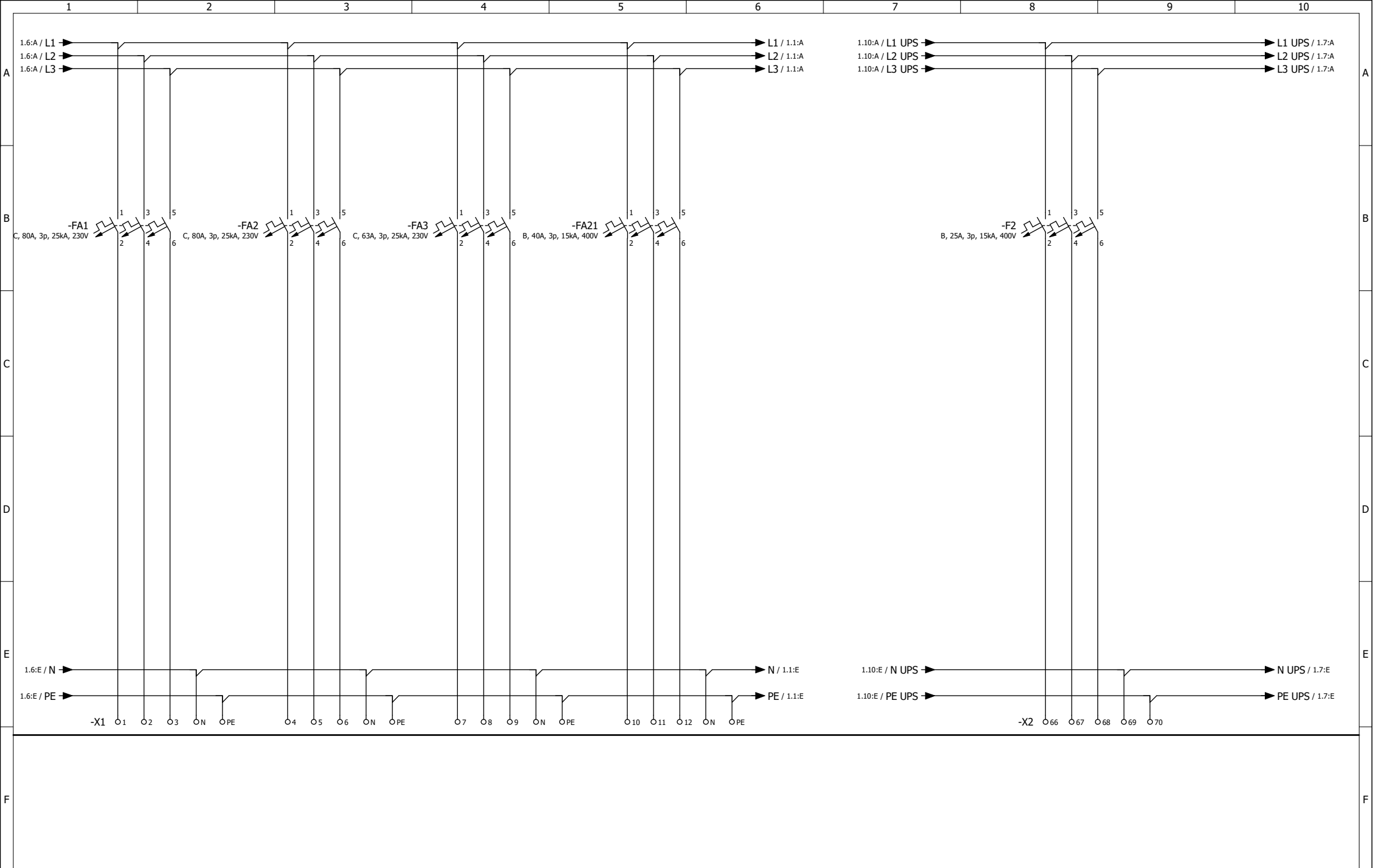
Objednáací číslo	Množství	Popis Označení	Typové číslo Číslo artiklu	Výrobce Dodavatel	Cena za jednotku	Celková cena	Položka
ZB5AD2	5 ks	SE.ZB5AD2	SE.ZB5AD2 SE.ZB5AD2	SE SE	0,00	0,00	
ZBE101	17 ks	SE.ZBE101	SE.ZBE101 SE.ZBE101	SE SE	0,00	0,00	
ZBE102	13 ks	SE.ZBE102	SE.ZBE102 SE.ZBE102	SE SE	0,00	0,00	
ZB5AZ009	13 ks	SE.ZB5AZ009	SE.ZB5AZ009 SE.ZB5AZ009	SE SE	0,00	0,00	
ZB4BA4	4 ks	SE.ZB4BA4	SE.ZB4BA4 SE.ZB4BA4	SE SE	0,00	0,00	
ZB4BA3	4 ks	SE.ZB4BA3	SE.ZB4BA3 SE.ZB4BA3	SE SE	0,00	0,00	
1020500000	6 ks	WDU 35	WDU 35 WEI.1020500000	WEI WEI	0,00	0,00	
1010500000	2 ks	WPE 35	WPE 35 WEI.1010500000	WEI WEI	0,00	0,00	
1020580000	3 ks	WDU 35 BL	WDU 35 BL WEI.1020580000	WEI WEI	0,00	0,00	
1010000000	16 ks	WPE 2.5	WPE 2.5 WEI.1010000000	WEI WEI	0,00	0,00	
1020080000	16 ks	WDU 2.5 BL	WDU 2.5 BL WEI.1020080000	WEI WEI	0,00	0,00	
1020000000	118 ks	WDU 2.5	WDU 2.5 WEI.1020000000	WEI WEI	0,00	0,00	
1020200000	15 ks	WDU 6	WDU 6 WEI.1020200000	WEI WEI	0,00	0,00	
1010200000	8 ks	WPE 6	WPE 6 WEI.1010200000	WEI WEI	0,00	0,00	
1020100000	7 ks	WDU 4	WDU 4 WEI.1020100000	WEI WEI	0,00	0,00	
1020400000	9 ks	WDU 16	WDU 16 WEI.1020400000	WEI WEI	0,00	0,00	
1010400000	3 ks	WPE 16	WPE 16 WEI.1010400000	WEI WEI	0,00	0,00	
1020480000	3 ks	WDU 16 BL	WDU 16 BL WEI.1020480000	WEI WEI	0,00	0,00	
266876	2 Ks	Z-SD230-BS	Z-SD230-BS EATON.Z-SD230-BS	EATON EATON	201,00	0,00	




Výpracoval			Zkontroloval			Schválil			Číslo projektu			Číslo projektu zákazníka			Název projektu			<div> REGENERACE PS</div>											
Josef Vašíček 07.03.2017			07.03.2017			07.03.2017			NE075500			Číslo dokumentu zákazníka			Výměna sušících kolon a regenerátorů TEG, PZP Štamberk R1														
Revizé	Datum	Popis	DWN	CHKD	P.E.	Poznámka	Zhotovitel	Zákazník	innogy Gas Storage, s.r.o. Limuzská 3135/12 Strašnice 10800 Praha 10			Souhrnný kusovník artiklů : SE.ZB5AD2 - EATON.Z-SD230-BS			Dokument name			DCC &			Místo instalace +								
1	03.2017	ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK	J.VAŠ	P.JAN	J.TUR													Měřítko			Formát			Strana			Počet stran		
0	01.2017	Ke schválení	J.VAŠ	P.JAN	J.TUR	1: 1															3.a								

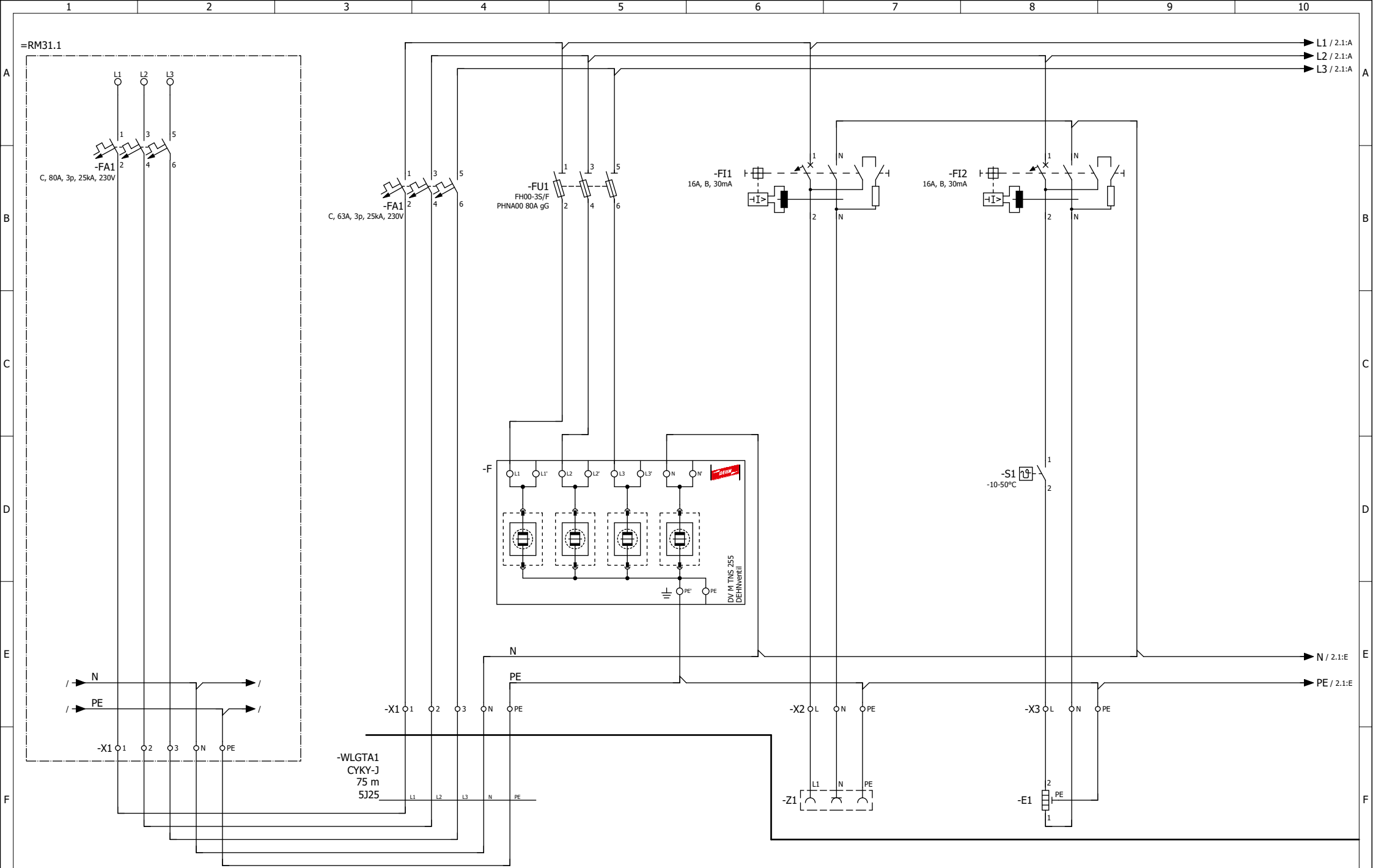
F02_001





A
B
C
D
E
F

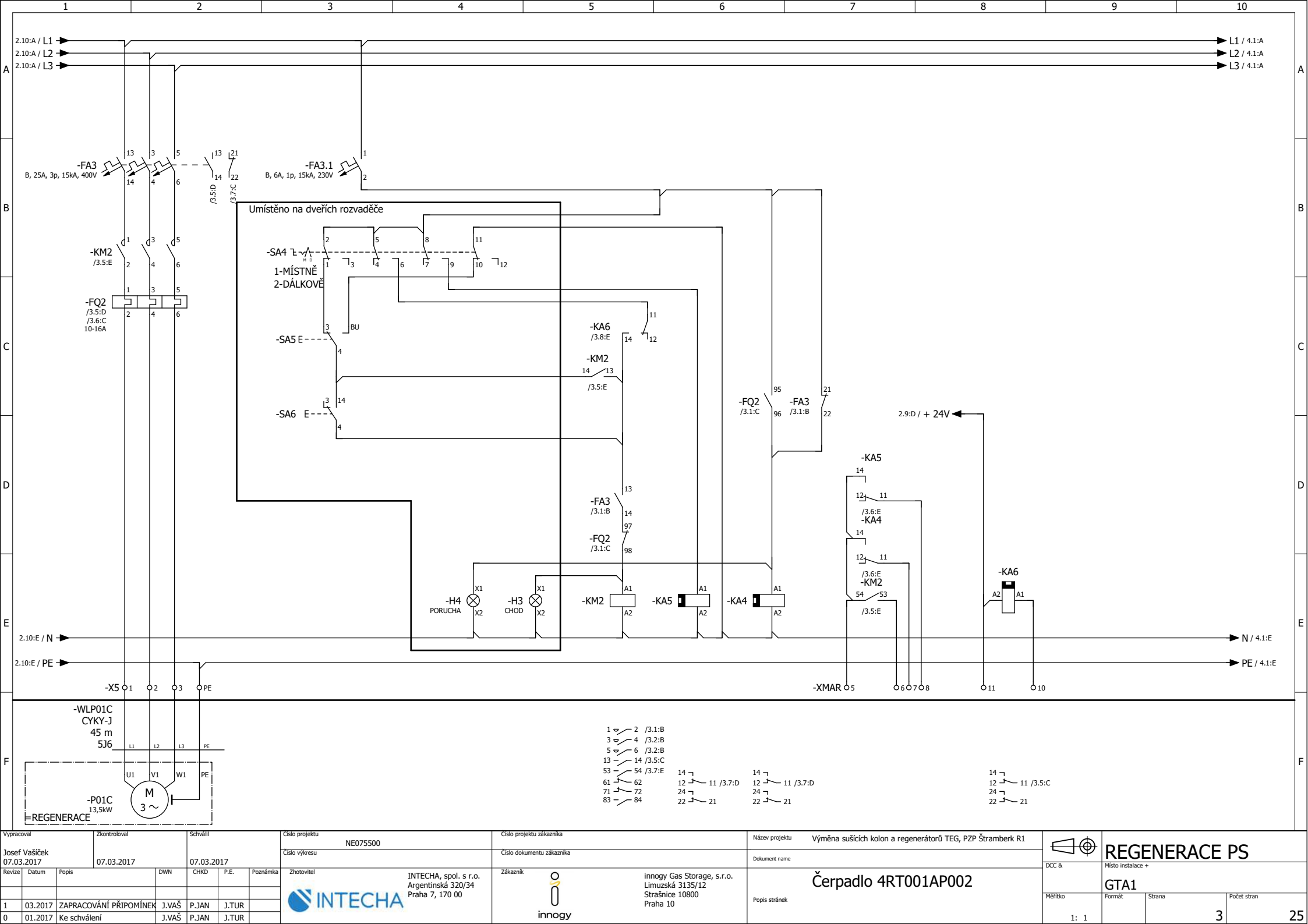
25

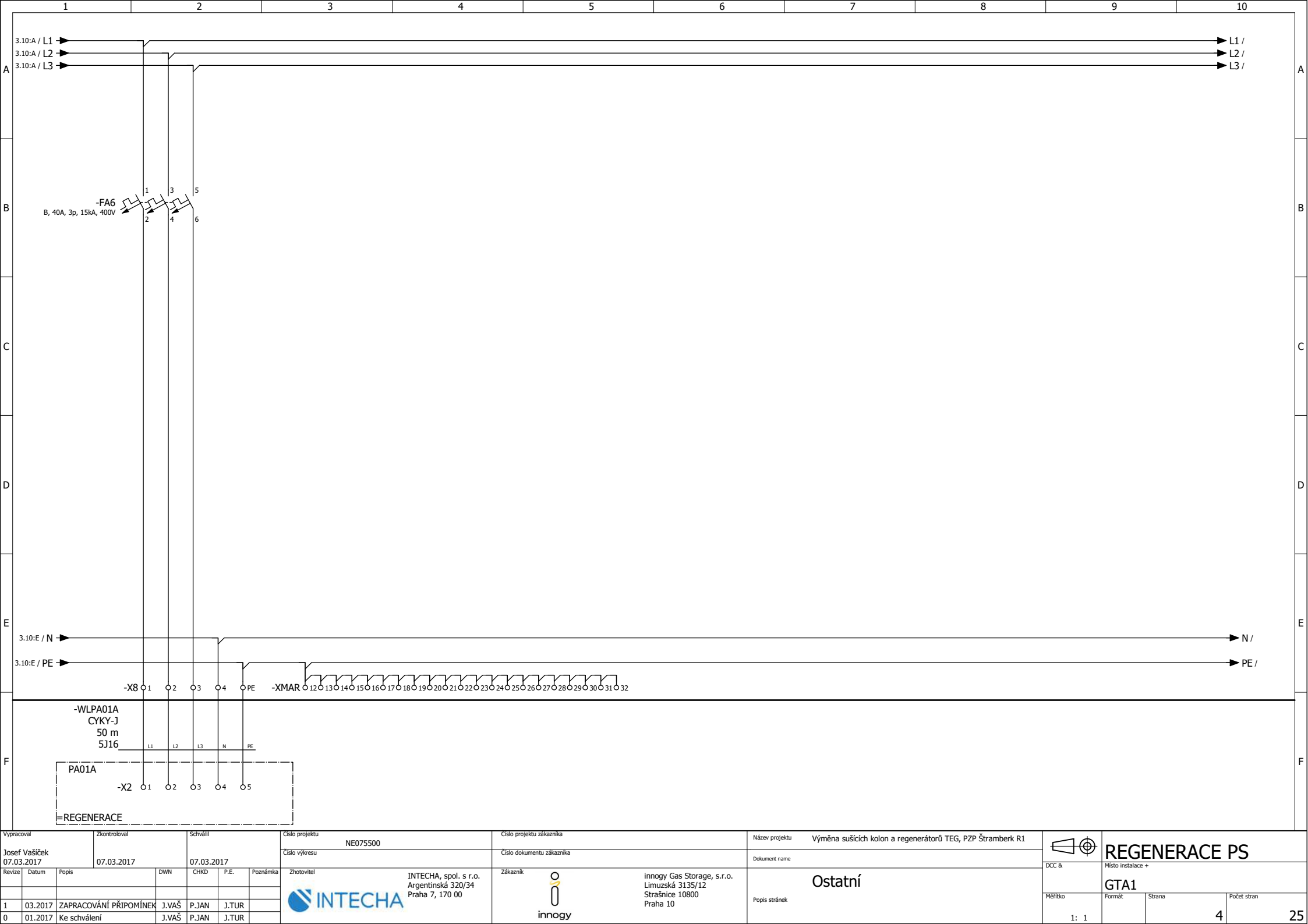



Vyracoval			Zkontroloval			Schválil			Číslo projektu			Číslo projektu zákazníka			Název projektu			<div></div> <div>REGENERACE PS</div>								
Josef Vašíček 07.03.2017			07.03.2017			07.03.2017			NE075500			Číslo výkresu			Číslo dokumentu zákazníka						Výměna sušících kolon a regenerátorů TEG, PZP Štramberk R1					
Revize		Datum		Popis		DWN		CHKD		P.E.		Poznámka		Zhotovitel		Číslo výkresu		Zákazník		Dokument name						
														<div></div> <div>INTECHA, spol. s r.o. Argentinská 320/34 Praha 7, 170 00</div>		<div></div> <div>innogy Gas Storage, s.r.o. Limuzská 3135/12 Strašnice 10800 Praha 10</div>		Napájení			DCC &			Místo instalace +		
1		03.2017		ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK		J.VAŠ		P.JAN		J.TUR								RM31.1								
0		01.2017		Ke schválení		J.VAŠ		P.JAN		J.TUR								Popis stránek								
																		Měřítko								
																		Formát								
																		Strana								
																		Počet stran								
																		1: 1								
																		1								
																		25								

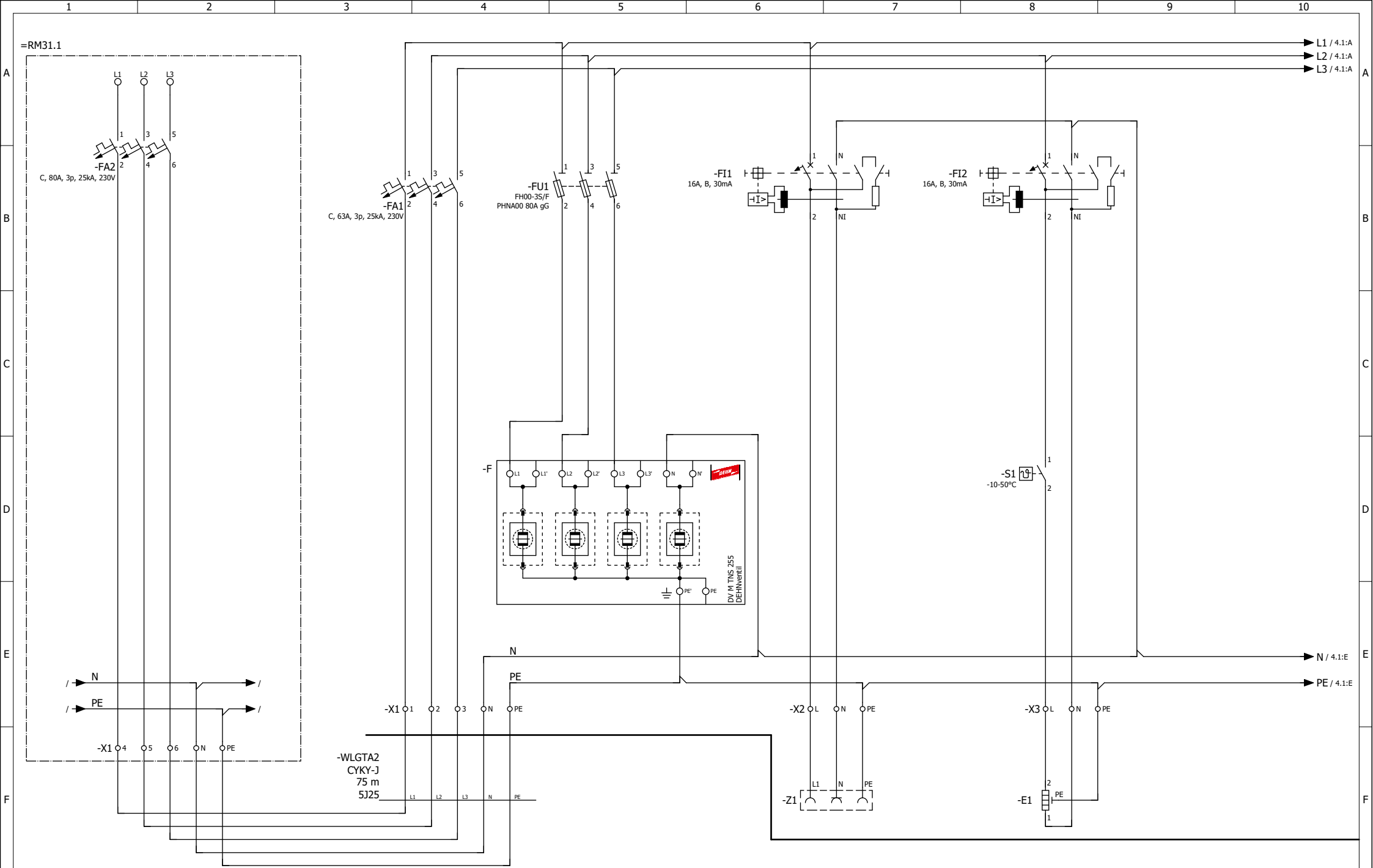


Výpracoval			Zkontroloval			Schválil			Číslo projektu			Číslo projektu zákazníka			Název projektu			<div></div> <div>REGENERACE PS</div>			
Josef Vašíček 07.03.2017			07.03.2017			07.03.2017			NE075500			Číslo výkresu			Číslo dokumentu zákazníka						Výměna sušících kolon a regenerátorů TEG, PZP Štrambersk R1
Revize		Datum		Popis		DWN		CHKD		P.E.		Poznámka		Zhotovitel		Zákazník		Dokument name		DCC &	
														INTECHA, spol. s r.o. Argentinská 320/34 Praha 7, 170 00		 innogy		innogy Gas Storage, s.r.o. Limuzská 3135/12 Strašnice 10800 Praha 10		Napájení	
1		03.2017		ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK		J.VAŠ		P.JAN		J.TUR						 innogy				Popis stránek	
0		01.2017		Ke schválení		J.VAŠ		P.JAN		J.TUR											
																				Měřítko	
																				Formát	
																				Strana	
																				Počet stran	
																				1: 1	
																				1	
																				25	

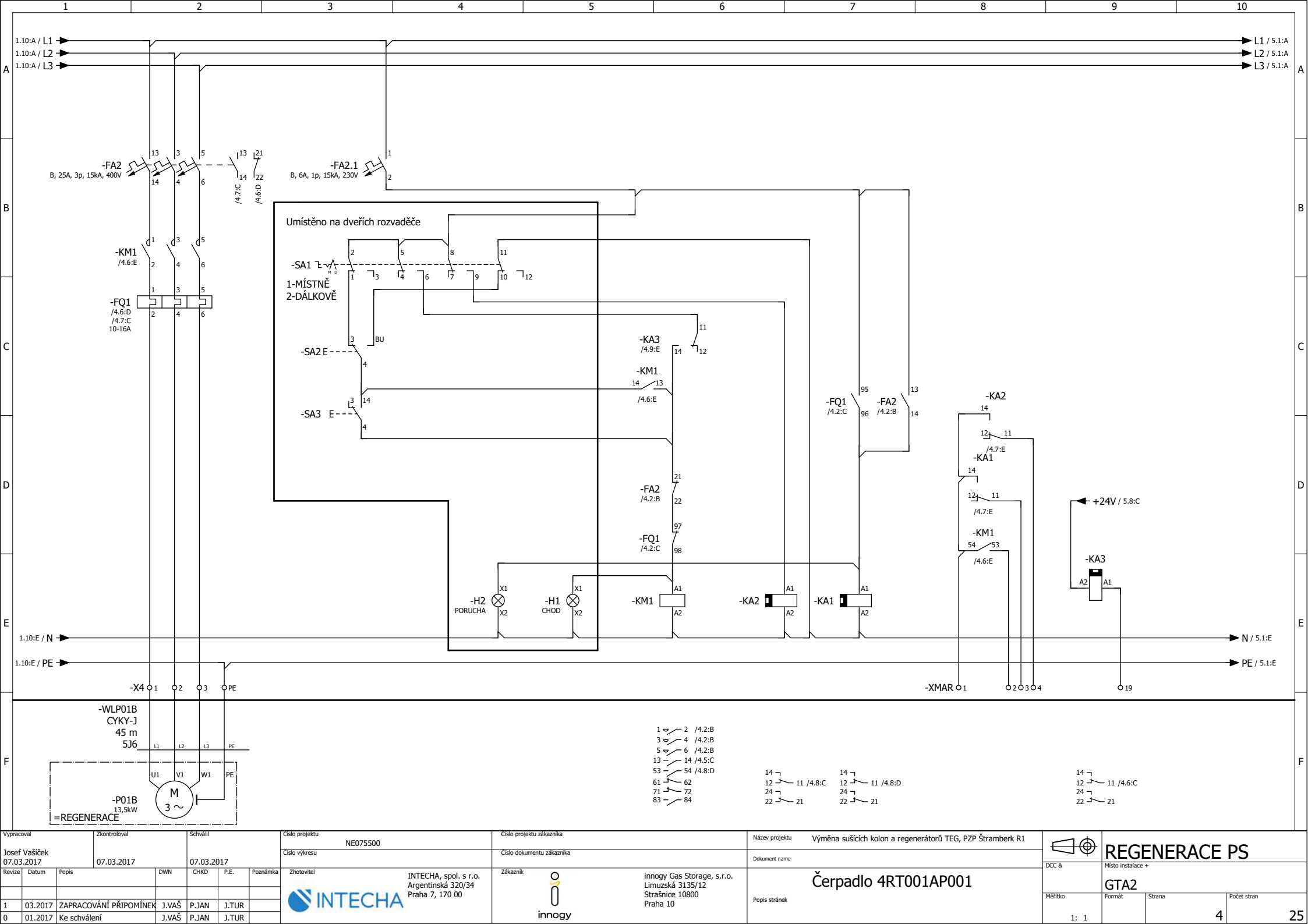


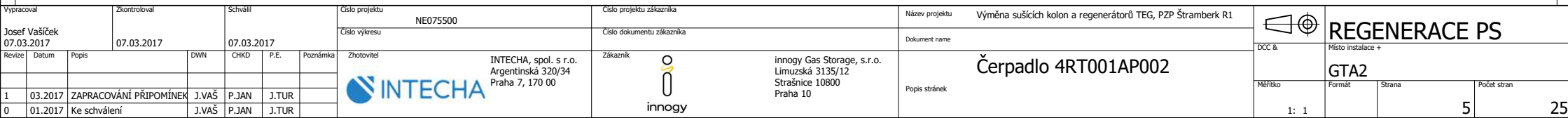


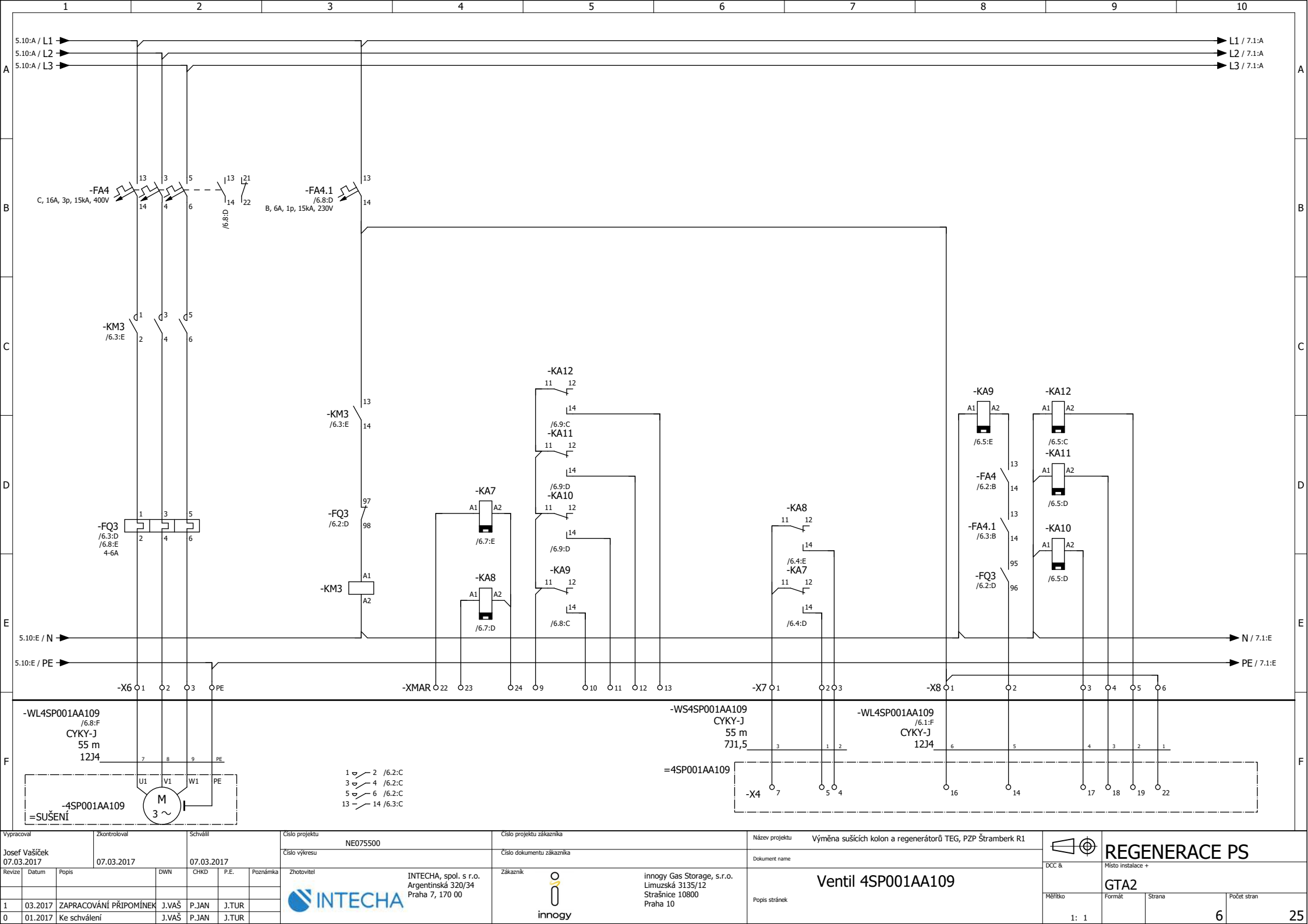
Výpracoval			Zkontroloval			Schválil			Číslo projektu			Číslo projektu zákazníka			Název projektu			<div></div> <div>DCC &</div> <div>Měřítko</div> <div>1: 1</div>	REGENERACE PS		
Josef Vašíček			07.03.2017			07.03.2017			NE075500			Číslo dokumentu zákazníka			Výměna sušících kolon a regenerátorů TEG, PZP Štrambersk R1						
Revize	Datum	Popis	DWN	CHKD	P.E.	Poznámka	Zhotovitel			Zákazník			Dokument name								
1	03.2017	ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK	J.VAŠ	P.JAN	J.TUR		INTECHA, spol. s r.o.			innogy Gas Storage, s.r.o.			Ostatní								
0	01.2017	Ke schválení	J.VAŠ	P.JAN	J.TUR		INTECHA			innogy			Limuzská 3135/12 Strašnice 10800 Praha 10			Popis stránek			GTA1		
																		Formát			
																		Strana			
																		Počet stran			
																		4			
																		25			

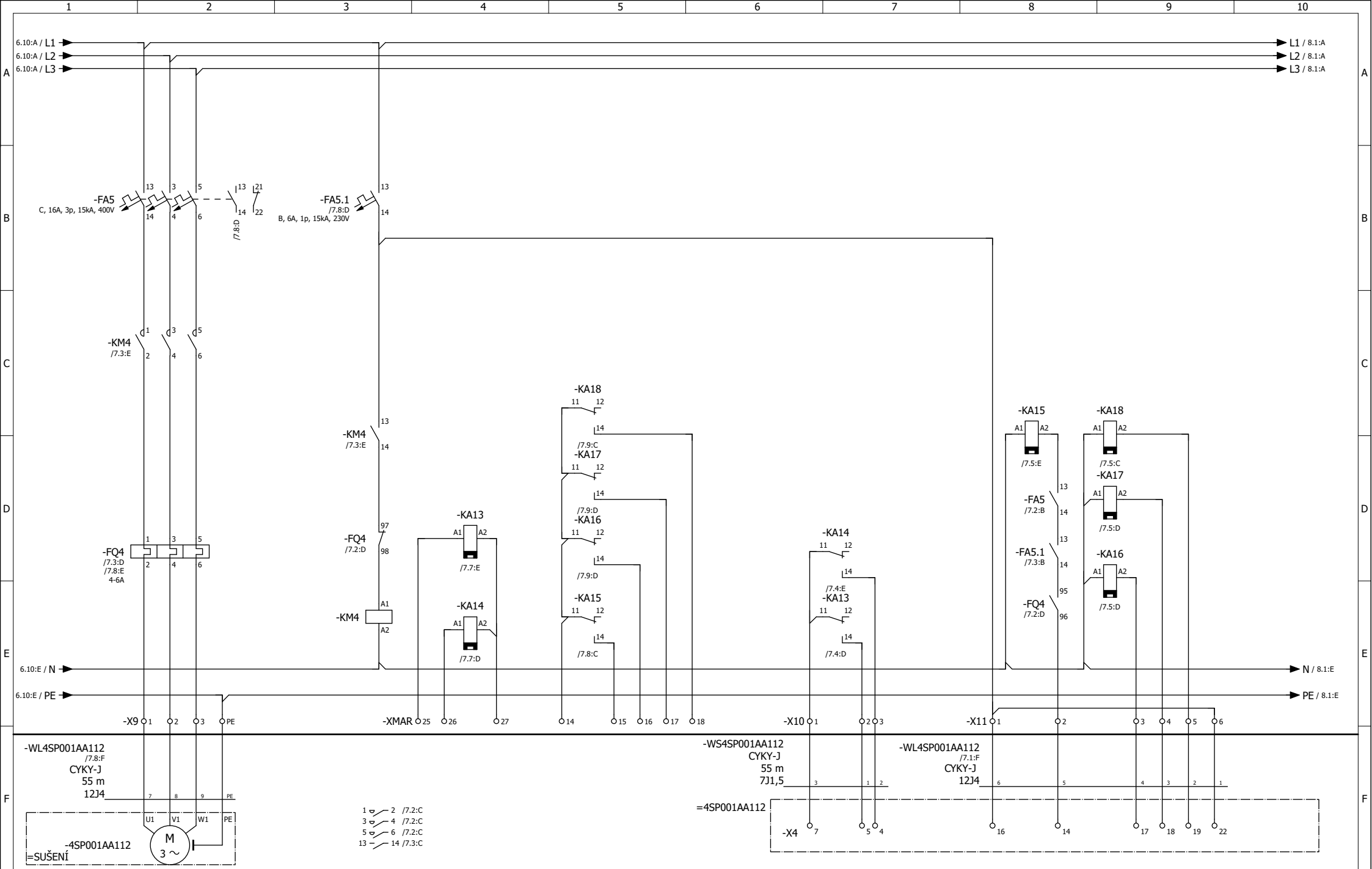




Výpracoval			Zkontroloval			Schválil			Číslo projektu			Číslo projektu zákazníka			Název projektu			<div></div> <div>REGENERACE PS</div>			
Josef Vašíček 07.03.2017			07.03.2017			07.03.2017			NE075500			Číslo výkresu			Číslo dokumentu zákazníka						Výměna sušících kolon a regenerátorů TEG, PZP Štrambersk R1
Revize		Datum		Popis		DWN		CHKD		P.E.		Poznámka		Zhotovitel		Zákazník		Dokument name		DCC &	
														INTECHA, spol. s r.o. Argentinská 320/34 Praha 7, 170 00				innogy Gas Storage, s.r.o. Limuzská 3135/12 Strašnice 10800 Praha 10		Napájení	
1		03.2017		ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK		J.VAŠ		P.JAN		J.TUR								Popis stránek		Měřítko	
0		01.2017		Ke schválení		J.VAŠ		P.JAN		J.TUR										Formát	
																				Strana	
																				Počet stran	
																				1: 1	
																				1	
																				25	

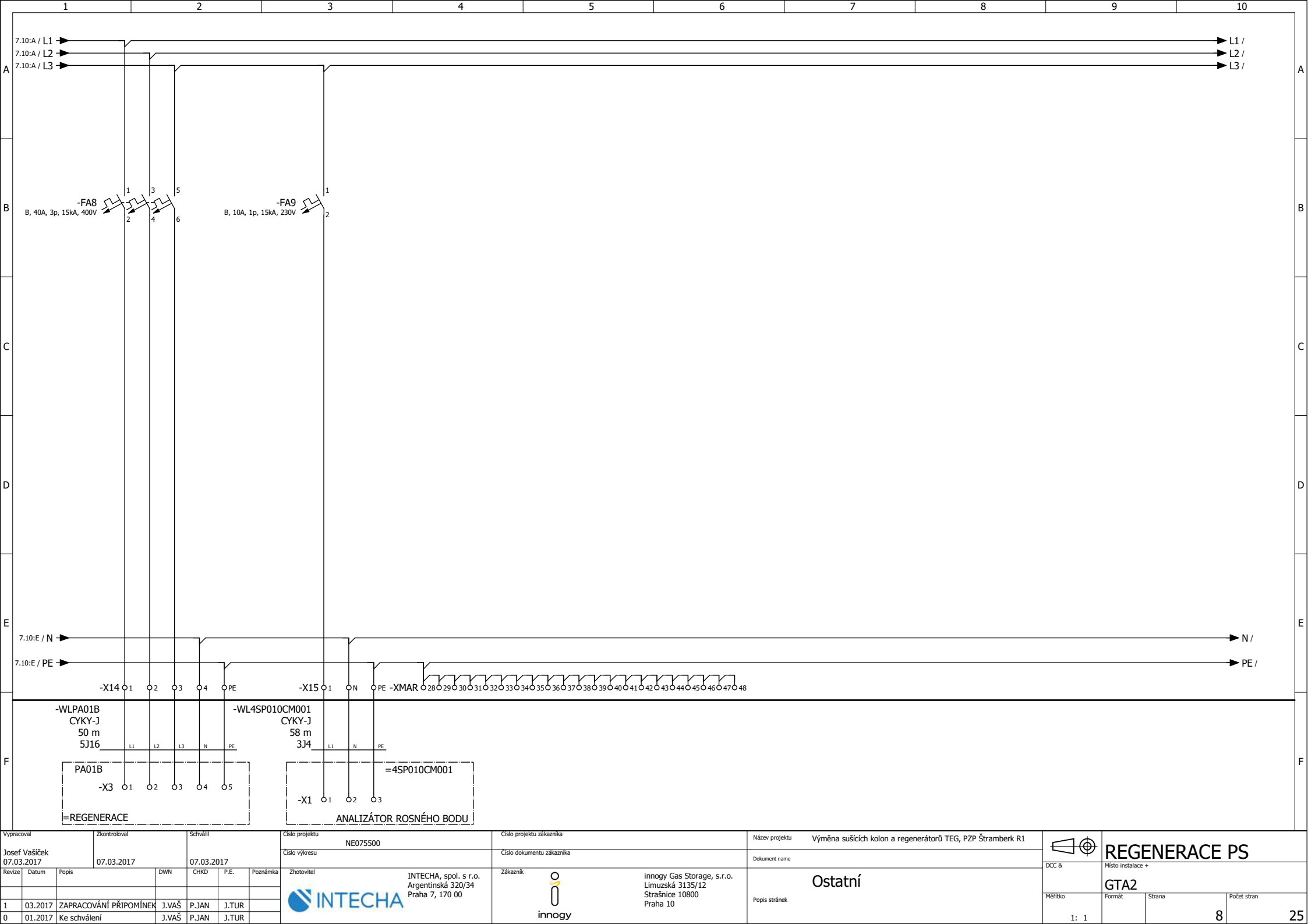


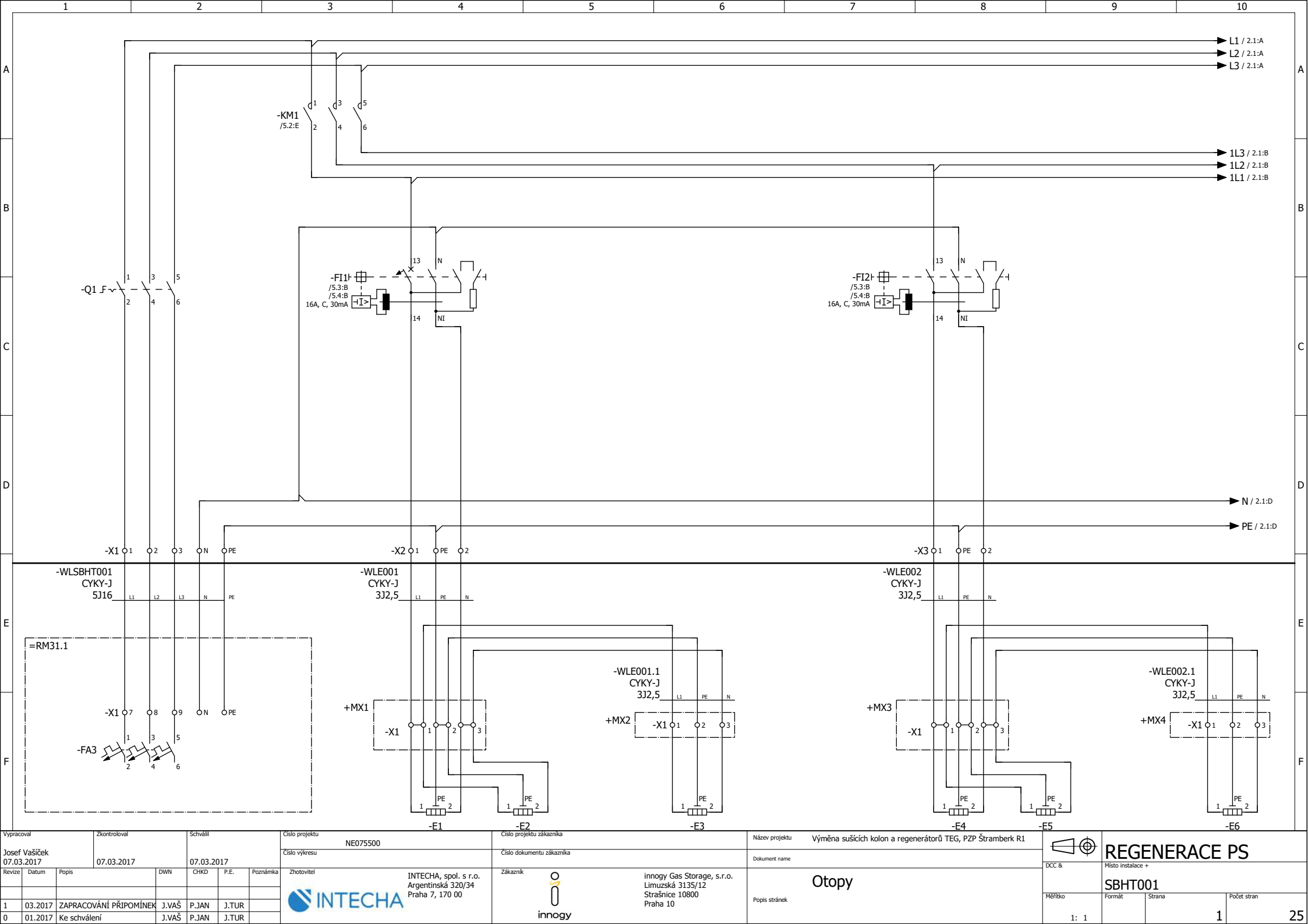







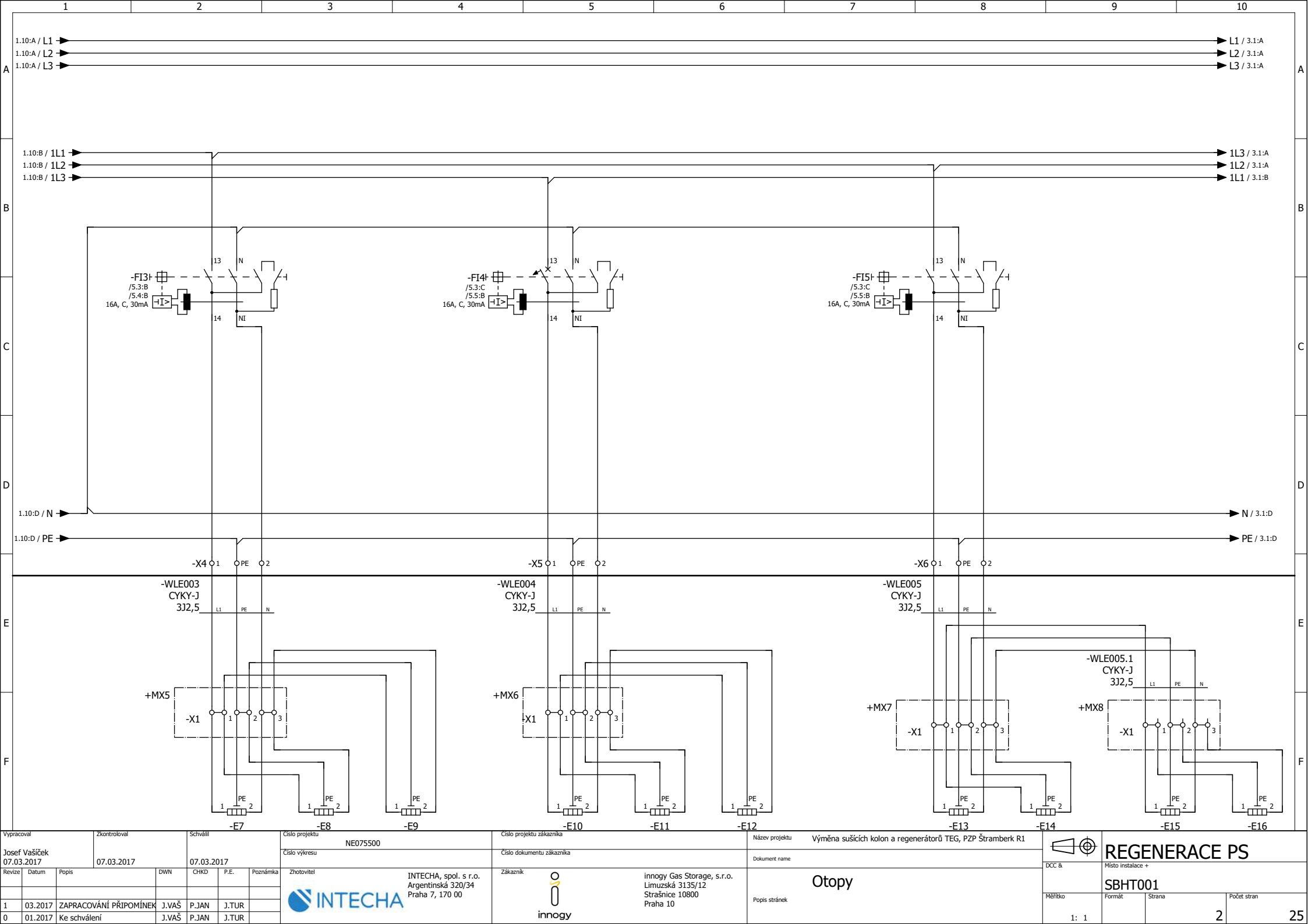


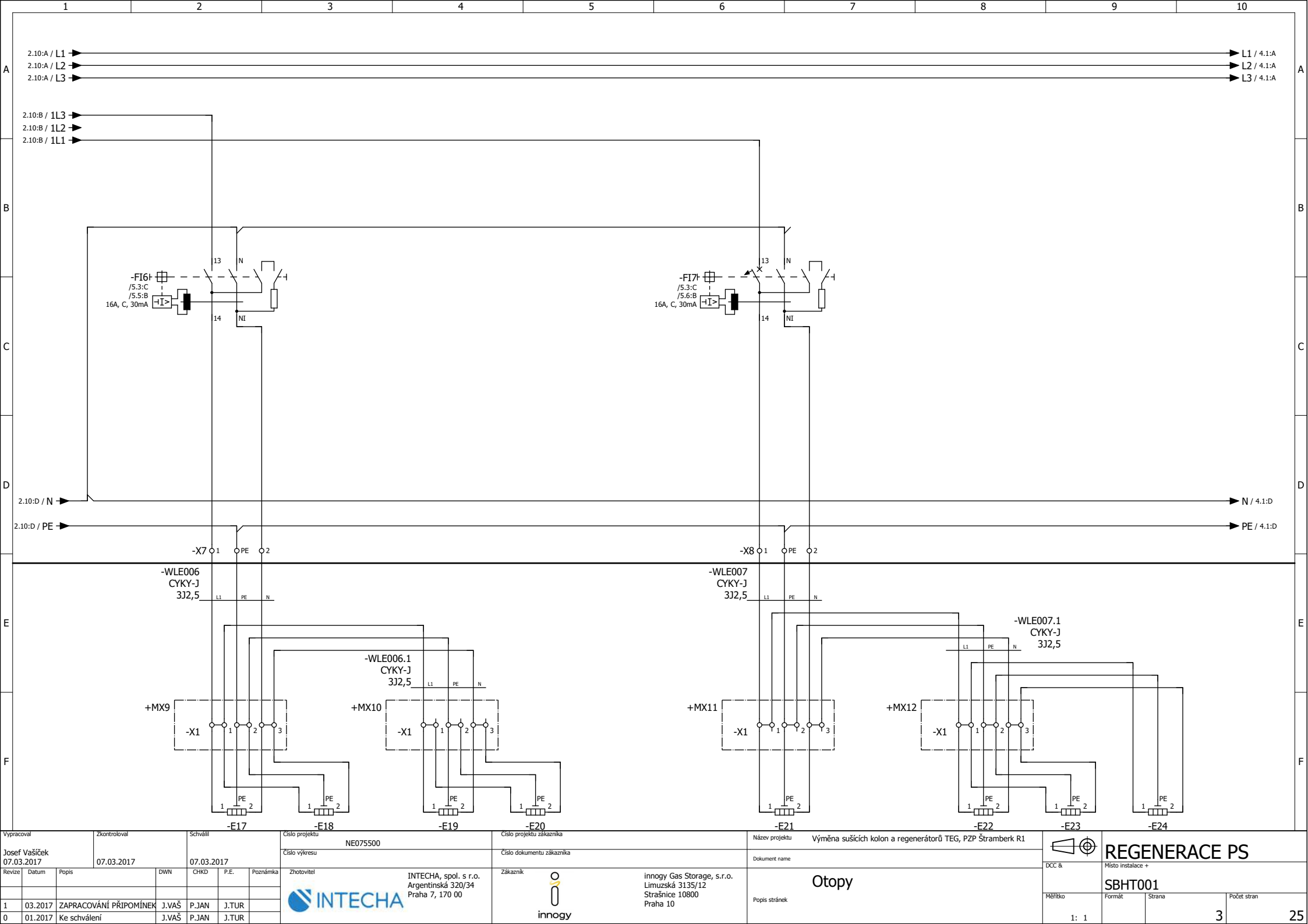
Výpracoval			Zkontroloval			Schválil			Číslo projektu			Číslo projektu zákazníka			Název projektu			<div> REGENERACE PS</div>											
Josef Vašíček 07.03.2017			07.03.2017			07.03.2017			NE075500						Výměna sušících kolon a regenerátorů TEG, PZP Štamberk R1														
Revize			Datum			Popis			DWN			CHKD			P.E.			Poznámka			Číslo výkresu			Číslo dokumentu zákazníka			Dokument name		
																					Zhotovitel			Zákazník			Ventil 4SP001AA112		
																					INTECHA, spol. s r.o. Argentinská 320/34 Praha 7, 170 00			 innogy Gas Storage, s.r.o. Limuzská 3135/12 Strašnice 10800 Praha 10					
1			03.2017			ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK			J.VAŠ			P.JAN			J.TUR														
0			01.2017			Ke schválení			J.VAŠ			P.JAN			J.TUR														






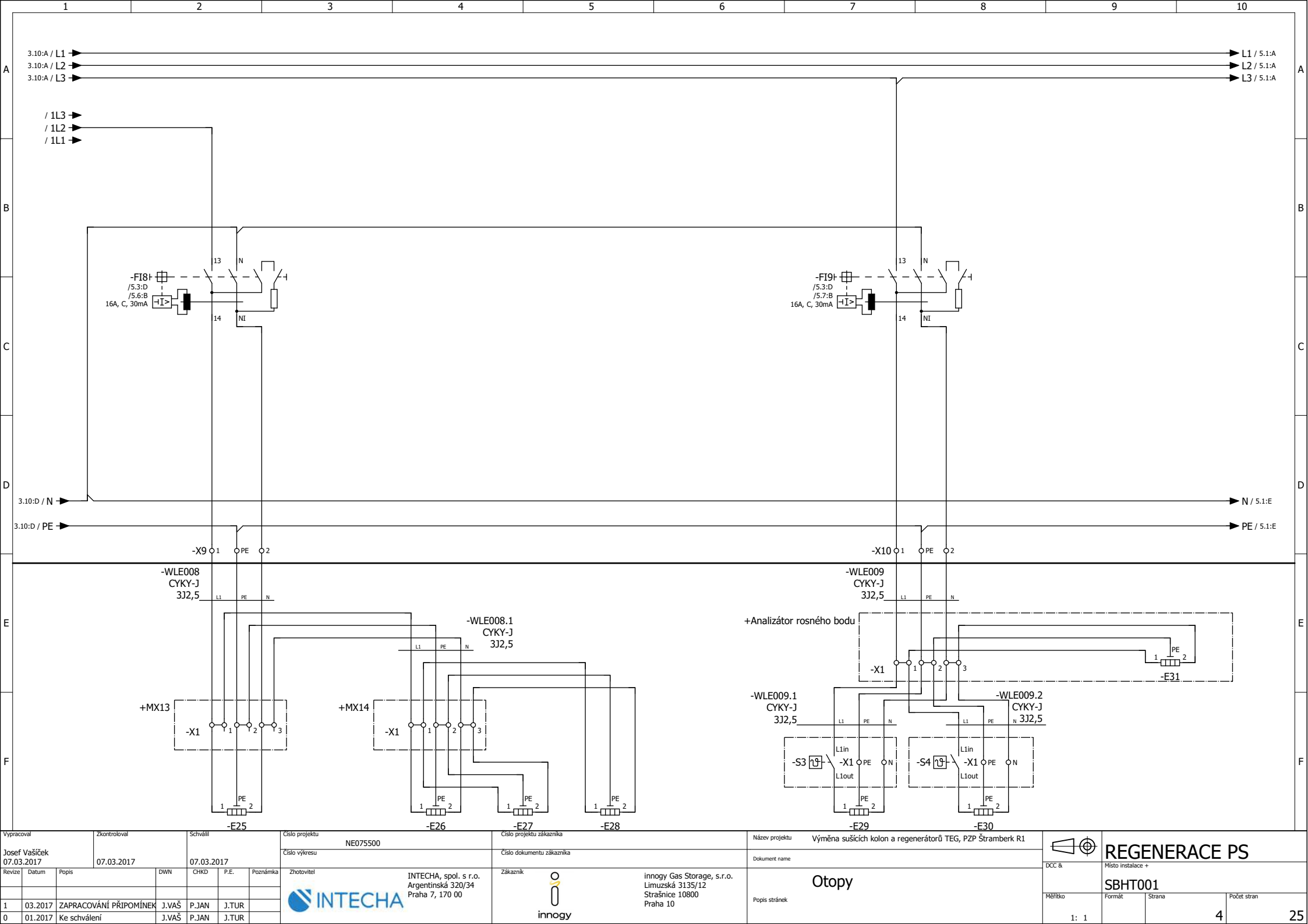


Výpracoval			Zkontroloval			Schválil			Číslo projektu			Číslo projektu zákazníka			Název projektu			<div></div> <div>REGENERACE PS</div>		
Josef Vašíček 07.03.2017			07.03.2017			07.03.2017			NE075500						Výměna sušících kolon a regenerátorů TEG, PZP Štramberk R1					
Číslo výkresu									Číslo dokumentu zákazníka			Dokument name								
Revize	Datum	Popis			DWN	CHKD	P.E.	Poznámka	Zhotovitel			Zákazník			Otopy					
									INTECHA, spol. s r.o. Argentinská 320/34 Praha 7, 170 00			 innogy Gas Storage, s.r.o. Limuzská 3135/12 Strašnice 10800 Praha 10								
1	03.2017	ZPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK			J.VAŠ	P.JAN	J.TUR								Popis stránek					
0	01.2017	Ke schválení			J.VAŠ	P.JAN	J.TUR													





Výpracoval			Zkontroloval			Schválil			Číslo projektu			Číslo projektu zákazníka			Název projektu						REGENERACE PS		
Josef Vašíček 07.03.2017			07.03.2017			07.03.2017			NE075500			Číslo výkresu			Číslo dokumentu zákazníka								
Revize	Datum	Popis				DWN	CHKD	P.E.	Poznámka	Zhotovitel		Zákazník		Otopy		DCC &			Místo instalace +				
										INTECHA, spol. s r.o. Argentinská 320/34 Praha 7, 170 00		 innogy				innogy Gas Storage, s.r.o. Limuzská 3135/12 Strašnice 10800 Praha 10		SBHT001					
1	03.2017	ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK				J.VAŠ	P.JAN	J.TUR								Popis stránek			Měřítko	Formát	Strana	Počet stran	
0	01.2017	Ke schválení				J.VAŠ	P.JAN	J.TUR								1: 1			3	25			



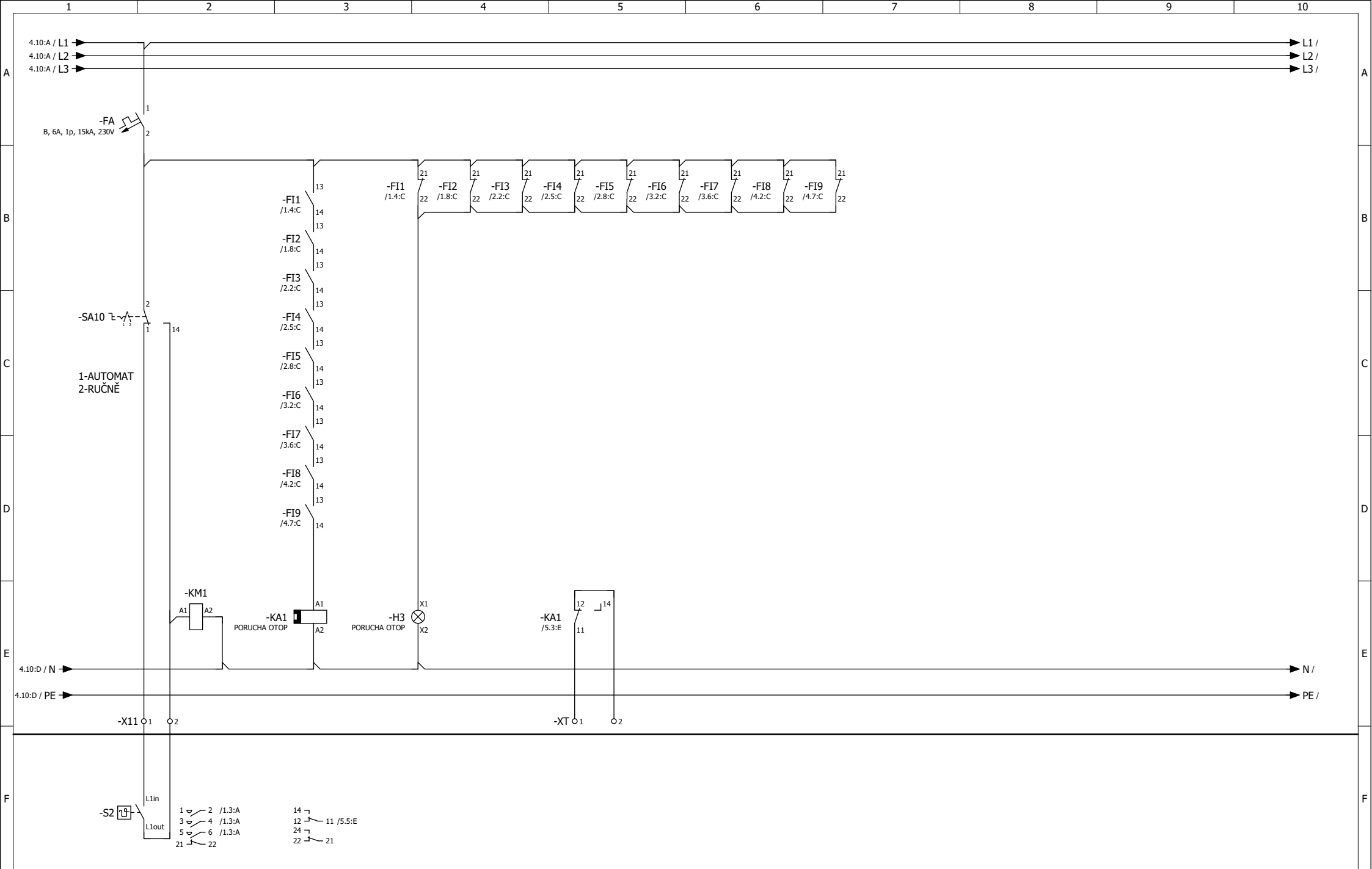
Vyraboval		Zkontrolaval		Schválil		Císlo projektu	
Josef Vašíček		07.03.2017		07.03.2017		NE075500	
Revize	Datum	Popis		DWN	CHKD	P.E.	Poznámka
1	03.2017	ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK		J.VAŠ	P.JAN	J.TUR	
0	01.2017	Ke schválení		J.VAŠ	P.JAN	J.TUR	


Císlo výkresu		Císlo projektu zákazníka	
NE075500		Císlo dokumentu zákazníka	
Zhotovitel		Zákazník	
INTECHA, spol. s r.o. Argentinská 320/34 Praha 7, 170 00		innogy Gas Storage, s.r.o. Limuzská 3135/12 Strašnice 10800 Praha 10	

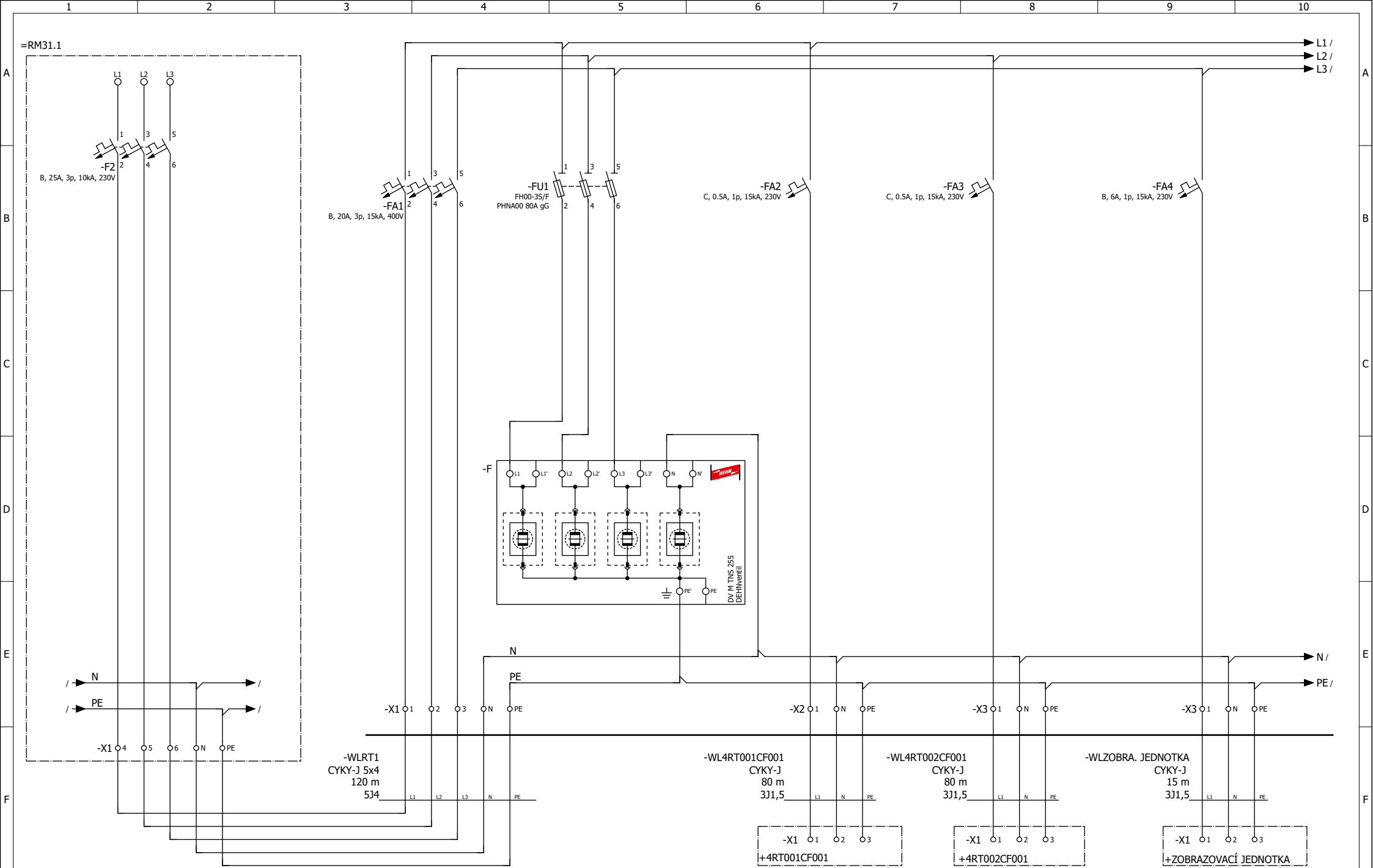
Název projektu		Výměna sušících kolon a regenerátorů TEG, PZP Stramberk R1	
Dokument name		Otopy	
Popis stránek			




DCC &		Místo instalace +	
Měřítko		Formát	Počet stran
1: 1		Strana	4

REGENERACE PS			
SBHT001			
25			



Vyracoval			Zkontroloval			Schválil			Číslo projektu			Číslo projektu zákazníka			Název projektu			<div><div></div><div>REGENERACE PS</div></div>		
Josef Vašíček 07.03.2017			07.03.2017			07.03.2017			NE075500						Výměna sušících kolon a regenerátorů TEG, PZP Štramberk R1					
Revize			Datum			Popis			DWN			CHKD			P.E.			Poznámka		
																		DCC &		
1			03.2017			ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK			J.VAŠ			P.JAN			J.TUR			Ovládání		
0			01.2017			Ke schválení			J.VAŠ			P.JAN			J.TUR					
																		Místo instalace +		
																		SBHT001		
																		Měřítko		
																		Formát		
																		Strana		
																		Počet stran		
																		1: 1		
																		5		
																		25		



Vyracoval			Zkontroloval			Schválil			Číslo projektu			Číslo projektu zákazníka			Název projektu			<div></div> <div>REGENERACE PS</div>																										
Josef Vašíček 07.03.2017			07.03.2017			07.03.2017			NE075500			Číslo výkresu			Číslo dokumentu zákazníka						Výměna sušících kolon a regenerátorů TEG, PZP Štramberk R1																							
Revize			Datum			Popis			DWN			CHKD			P.E.			Poznámka			DCC &			Místo instalace +																				
1			03.2017			ZAPRACOVÁNÍ PŘÍPOMÍNEK			J.VAŠ			P.JAN			J.TUR						Napajení			RT1																				
0			01.2017			Ke schválení			J.VAŠ			P.JAN			J.TUR									Měřítko			Strana			Počet stran														
																					1: 1			1			25																	
									<div></div> <div>INTECHA, spol. s r.o. Argentinská 320/34 Praha 7, 170 00</div>									<div></div> <div>innogy Gas Storage, s.r.o. Limuzská 3135/12 Strašnice 10800 Praha 10</div>									<div>Popis stránek</div>																	