




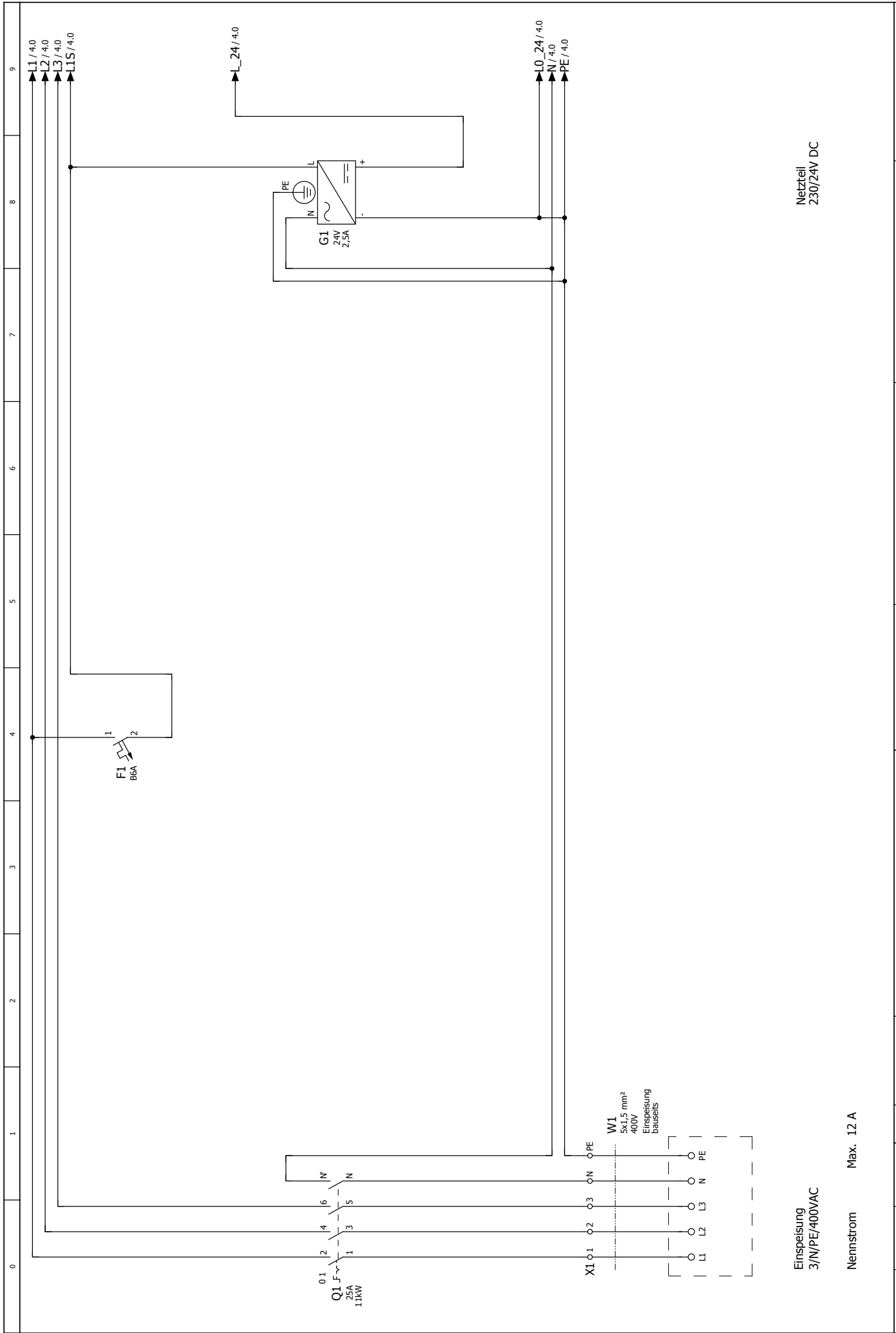
Schaltplan

Art-Nr. 3062919

Comfort-Kompakt-Lüftungsgerät CKL-A-2200/-3000



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9																
									F26_001_Wolf																
					WOLF GmbH Industriestraße 1 D-84048 Mainburg Tel. +49 (0)8751 74-0																				
<h1>Elektrotechnische Dokumentation</h1>																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> Firma / Kunde Wolf GmbH </td> <td style="width: 50%; padding: 5px;"> Titel / Deckblatt 68-34-025-002 </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> Auftragsnummer Plan Art.Nr.3062919 </td> <td style="padding: 5px;"> ABT.: TAK </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> Zeichnungsnummer 68-34-025-002 </td> <td style="padding: 5px;"> = + </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> Kommission CKL-30-a_E2 </td> <td style="padding: 5px;"> Blatt von 15 Blätter </td> </tr> </table>										Firma / Kunde Wolf GmbH	Titel / Deckblatt 68-34-025-002	Auftragsnummer Plan Art.Nr.3062919	ABT.: TAK	Zeichnungsnummer 68-34-025-002	= +	Kommission CKL-30-a_E2	Blatt von 15 Blätter								
Firma / Kunde Wolf GmbH	Titel / Deckblatt 68-34-025-002																								
Auftragsnummer Plan Art.Nr.3062919	ABT.: TAK																								
Zeichnungsnummer 68-34-025-002	= +																								
Kommission CKL-30-a_E2	Blatt von 15 Blätter																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; padding: 5px;"> Erstellt am 14.10.2010 </td> <td style="width: 33%; padding: 5px;"> von (Kürzel) KUER </td> <td style="width: 33%; padding: 5px;"> Anzahl der Seiten 15 </td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"> Bearbeitet am 07.12.2010 </td> <td colspan="2" style="padding: 5px;"></td> </tr> </table>										Erstellt am 14.10.2010	von (Kürzel) KUER	Anzahl der Seiten 15	Bearbeitet am 07.12.2010												
Erstellt am 14.10.2010	von (Kürzel) KUER	Anzahl der Seiten 15																							
Bearbeitet am 07.12.2010																									
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%; padding: 5px;">Änderung</td> <td style="width: 15%; padding: 5px;">Datum</td> <td style="width: 15%; padding: 5px;">Name</td> <td style="width: 15%; padding: 5px;">Urspr</td> <td style="width: 15%; padding: 5px;">Ersetzt durch</td> <td style="width: 15%; padding: 5px;">Firma: Wolf GmbH</td> <td style="width: 15%; padding: 5px;">Auftr.Nr.: Plan Art.Nr.3062919</td> <td style="width: 15%; padding: 5px;">Korn.: CKL-30-a_E2</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> </tr> </table>										Änderung	Datum	Name	Urspr	Ersetzt durch	Firma: Wolf GmbH	Auftr.Nr.: Plan Art.Nr.3062919	Korn.: CKL-30-a_E2								
Änderung	Datum	Name	Urspr	Ersetzt durch	Firma: Wolf GmbH	Auftr.Nr.: Plan Art.Nr.3062919	Korn.: CKL-30-a_E2																		



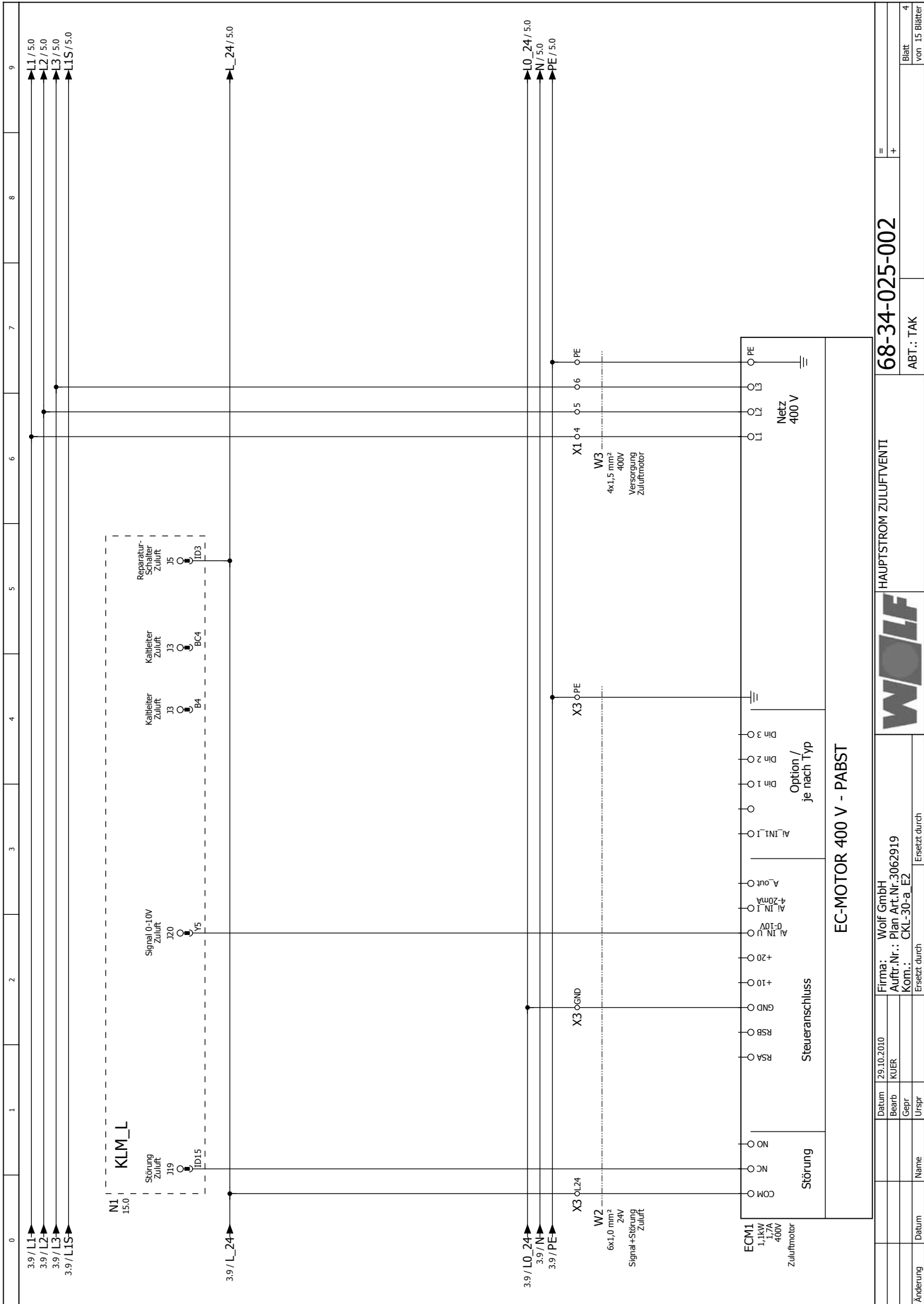
Datum	29.10.2010	Firma:	Wolf GmbH	EINSPESUNG HAUPTSCHALTER STEUERTRAFU	68-34-025-002	=
	Bearb	KUER	Auftr.Nr.: Plan Art.Nr.3062919			
Gepr		Kom.:	CKL-30-a E2	ABT.: TAK	Blatt	3
Urspr		Ersetzt durch			von	15 Blätter

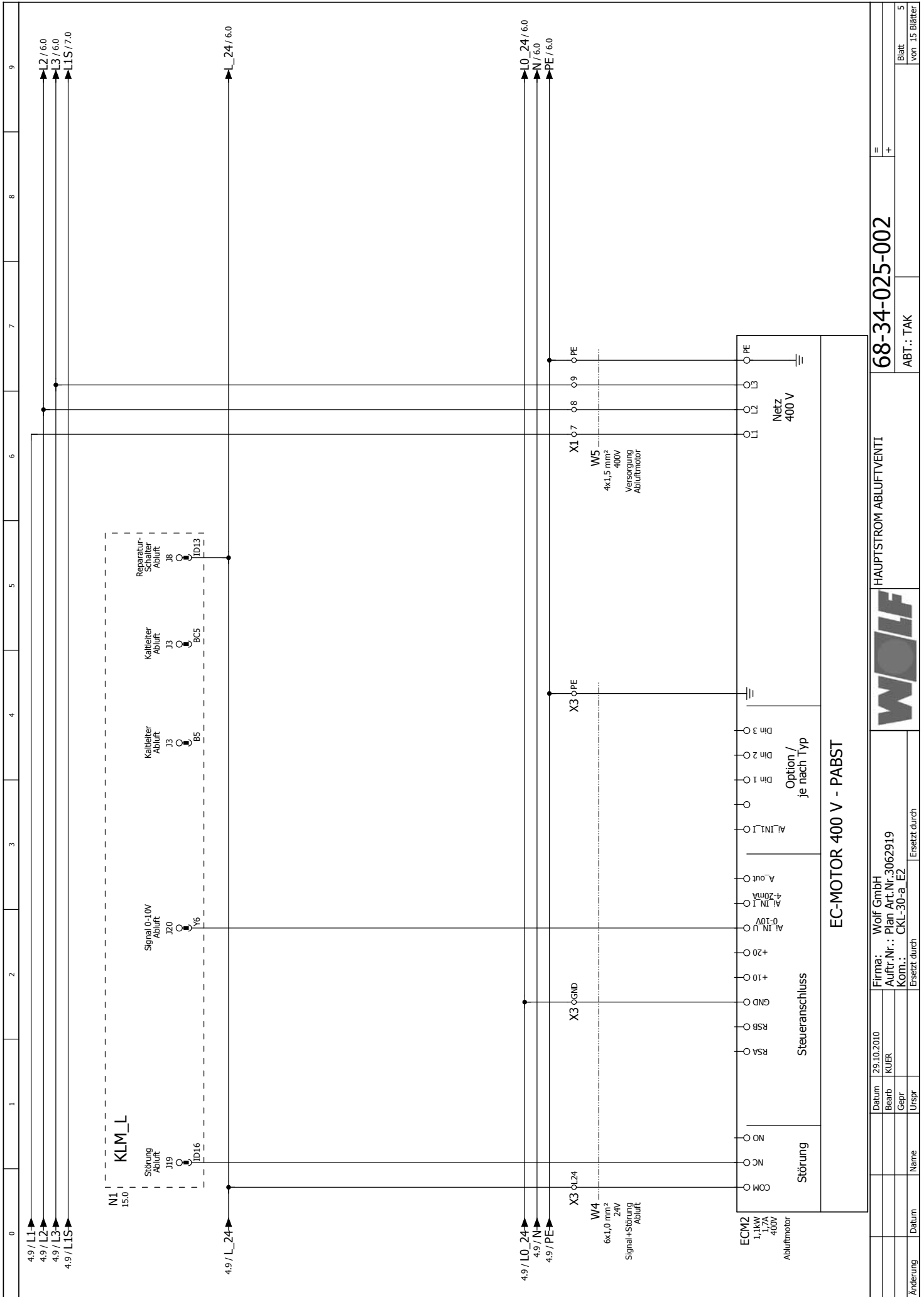


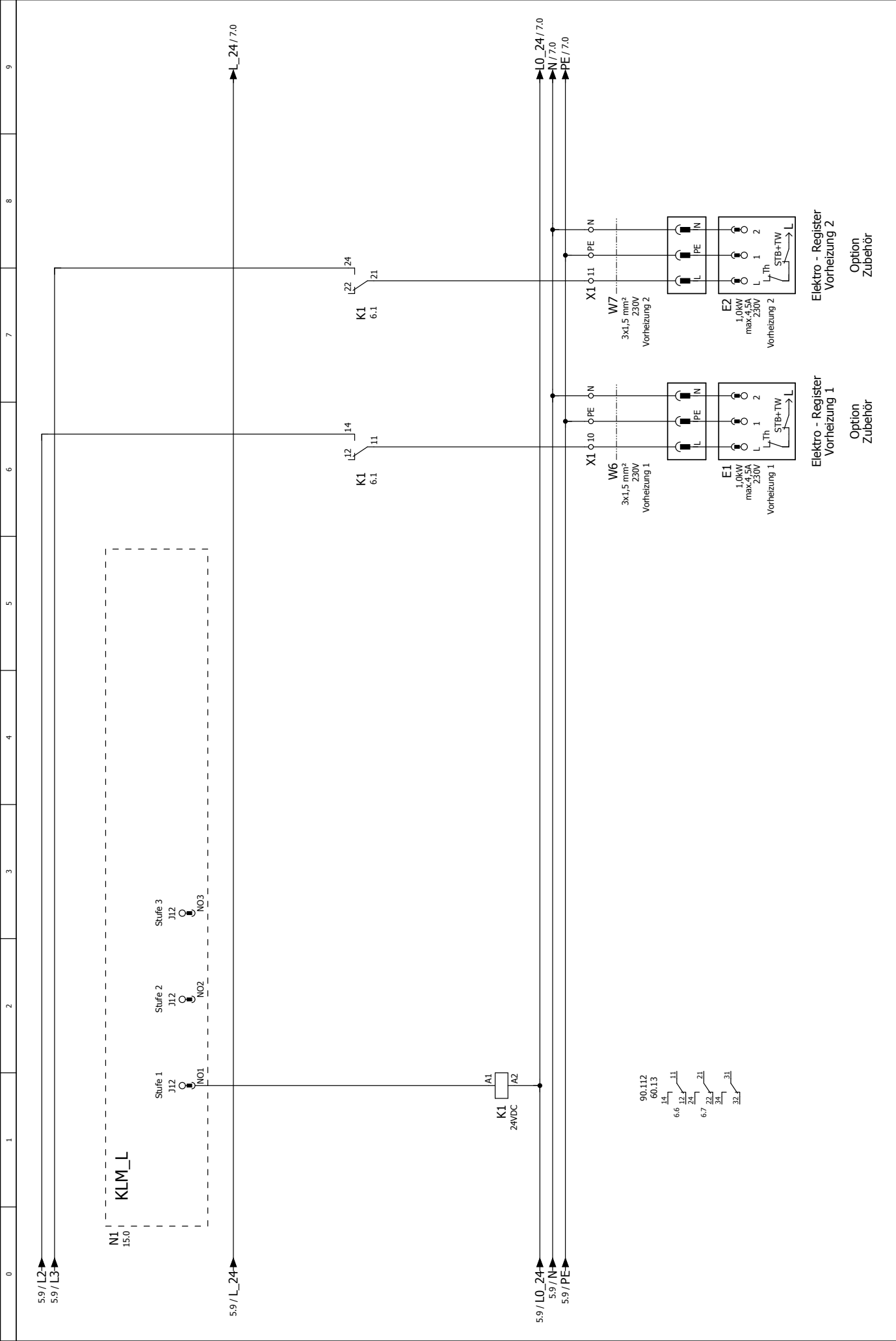
Einspeisung
3/N/PE/400VAC

Nennstrom Max. 12 A

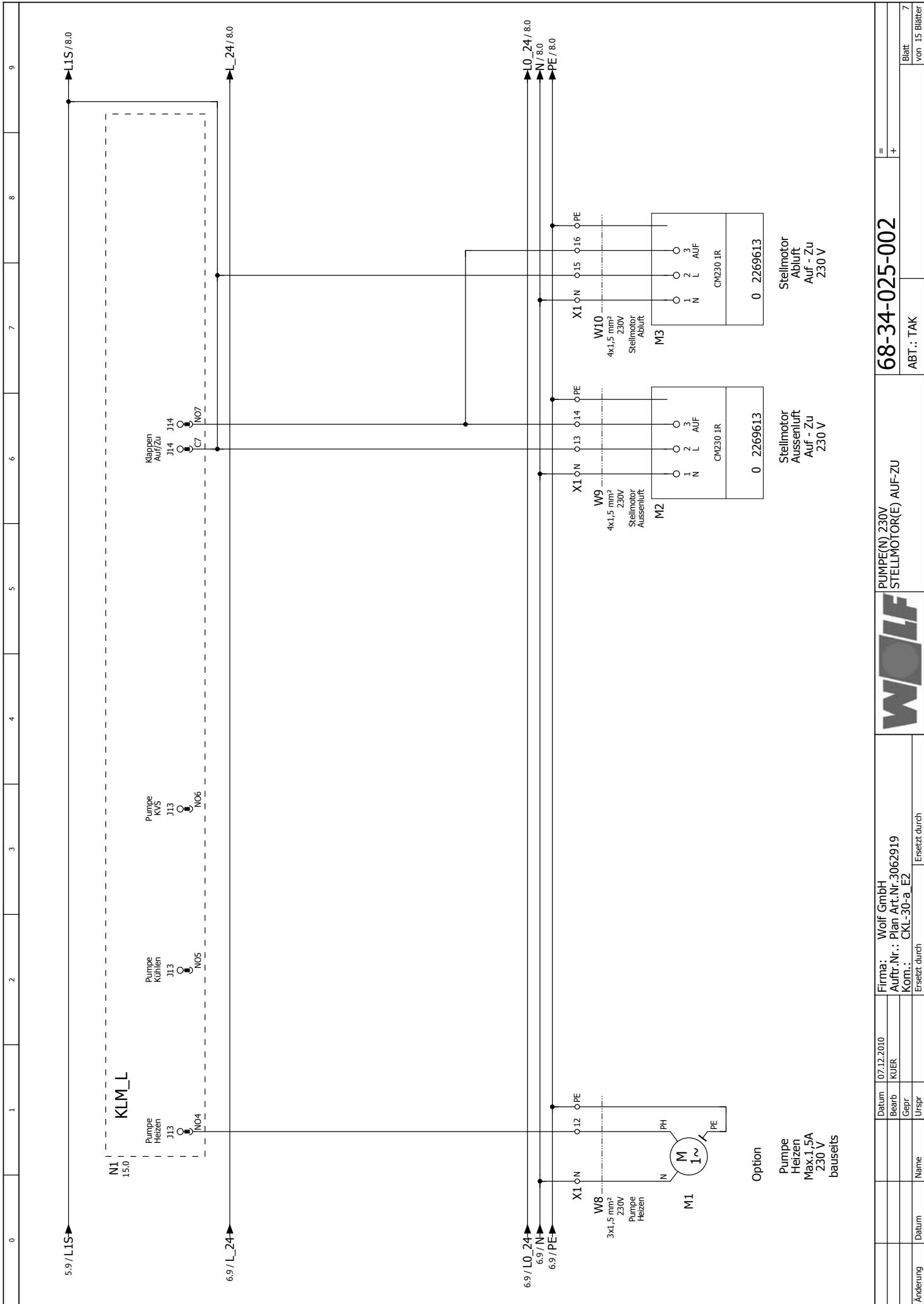
Netzteil
230/24V DC







0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
<p>5.9 / L2+ 5.9 / L3</p> <p>N1 15.0</p> <p>KLM_L</p> <p>Stufe 1 J12 NO1</p> <p>Stufe 2 J12 NO2</p> <p>Stufe 3 J12 NO3</p> <p>K1 24VDC A1 A2</p> <p>W6 3x1.5 mm² 230V Vorheizung 1</p> <p>W7 3x1.5 mm² 230V Vorheizung 2</p> <p>E1 1.0kW max 4.5A 230V Vorheizung 1</p> <p>E2 1.0kW max 4.5A 230V Vorheizung 2</p> <p>X1 0 10 0 PE ON X1 0 11 0 PE ON</p> <p>L0_24 / 7.0 N / 7.0 PE / 7.0</p> <p>Elektro - Register Vorheizung 1</p> <p>Elektro - Register Vorheizung 2</p> <p>Option Zubehör</p> <p>Option Zubehör</p>									
<p>90.112 60.113 11 6.6 12 24 6.7 22 21 34 31</p>									
<p>Firma: Wolf GmbH Auftr.Nr.: Plan Art.Nr.3062919 Kom.: CKL-30-a-E2</p>									
<p>STEUERUNG VENTILATOR(EN)</p>									
<p>68-34-025-002</p>									
<p>ABT.: TAK</p>									
<p>Blatt von 15 Blätter</p>									



Änderung		Datum	Name	Ersetzt durch		Ersetzt durch	
		Datum	Urspr				
		Bearb	Gepr				
		Datum	KUER	07.12.2010			
Firma: Wolf GmbH				Auftr.Nr.: Plan Art.Nr.3062919			
Kom.: CKL-30-a-E2				Ersetzt durch			
PUMPE(N) 230V				STELLMOTOR(E) AUF-ZU			
68-34-025-002				=			
ABT.: TAK				+			
Blatt				7			
von 15 Blätter							



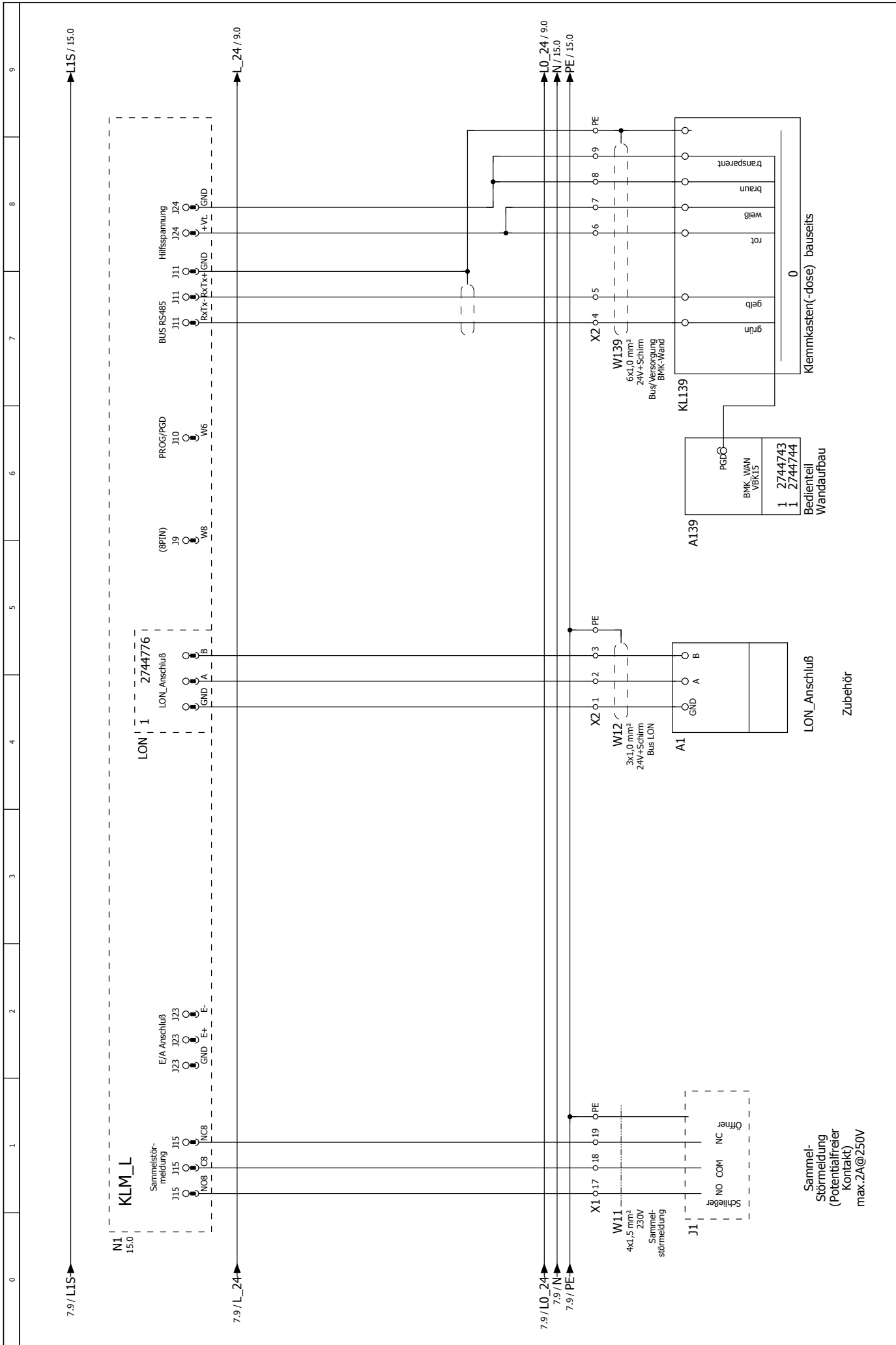
Option
 Pumpe Heizen
 Max.1,5A
 230 V
 bauseits

Stellmotor
 Abluft
 Auf ~ Zu
 230 V

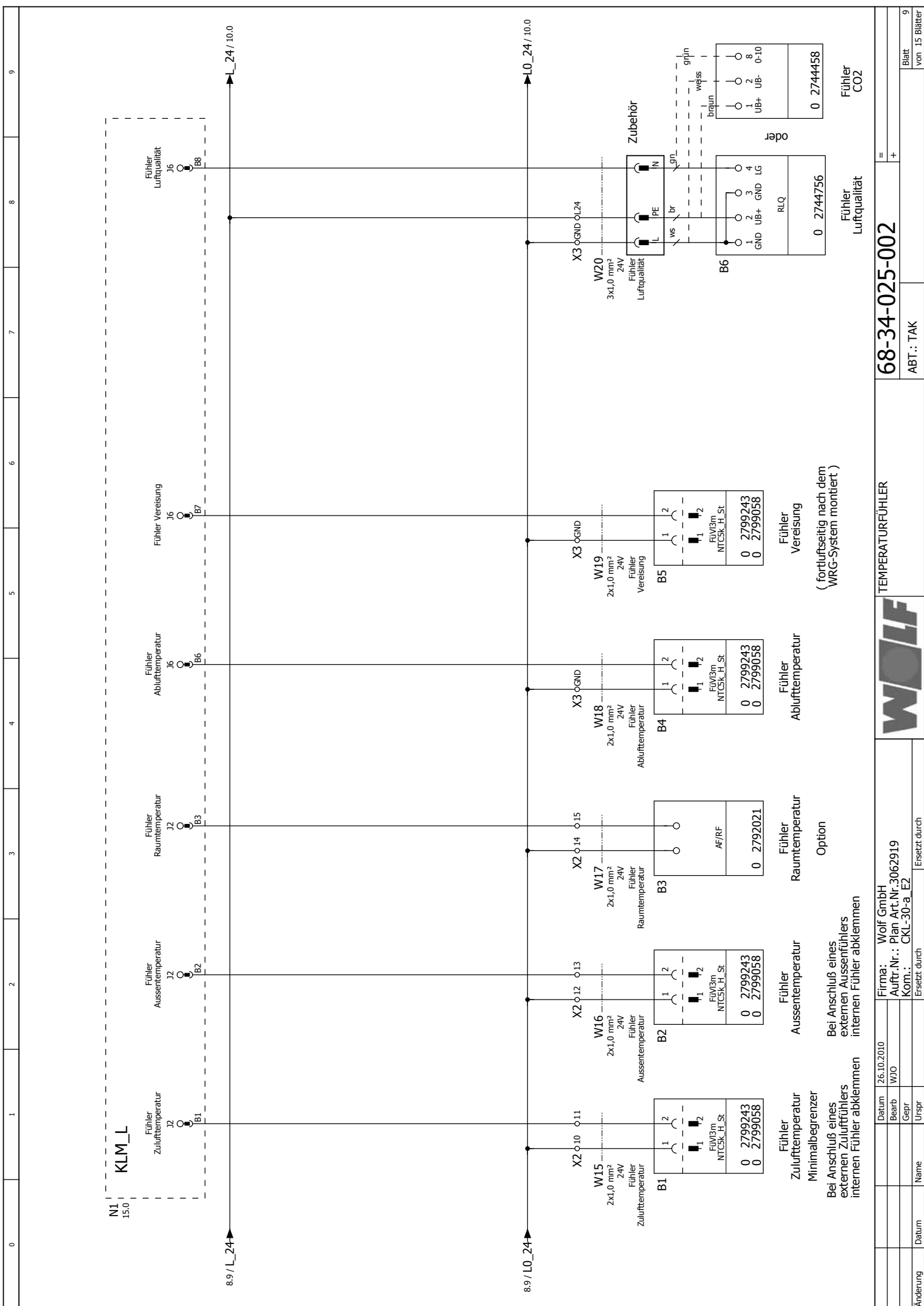
Stellmotor
 Aussenluft
 Auf ~ Zu
 230 V

0 2269613
 CM230-IR

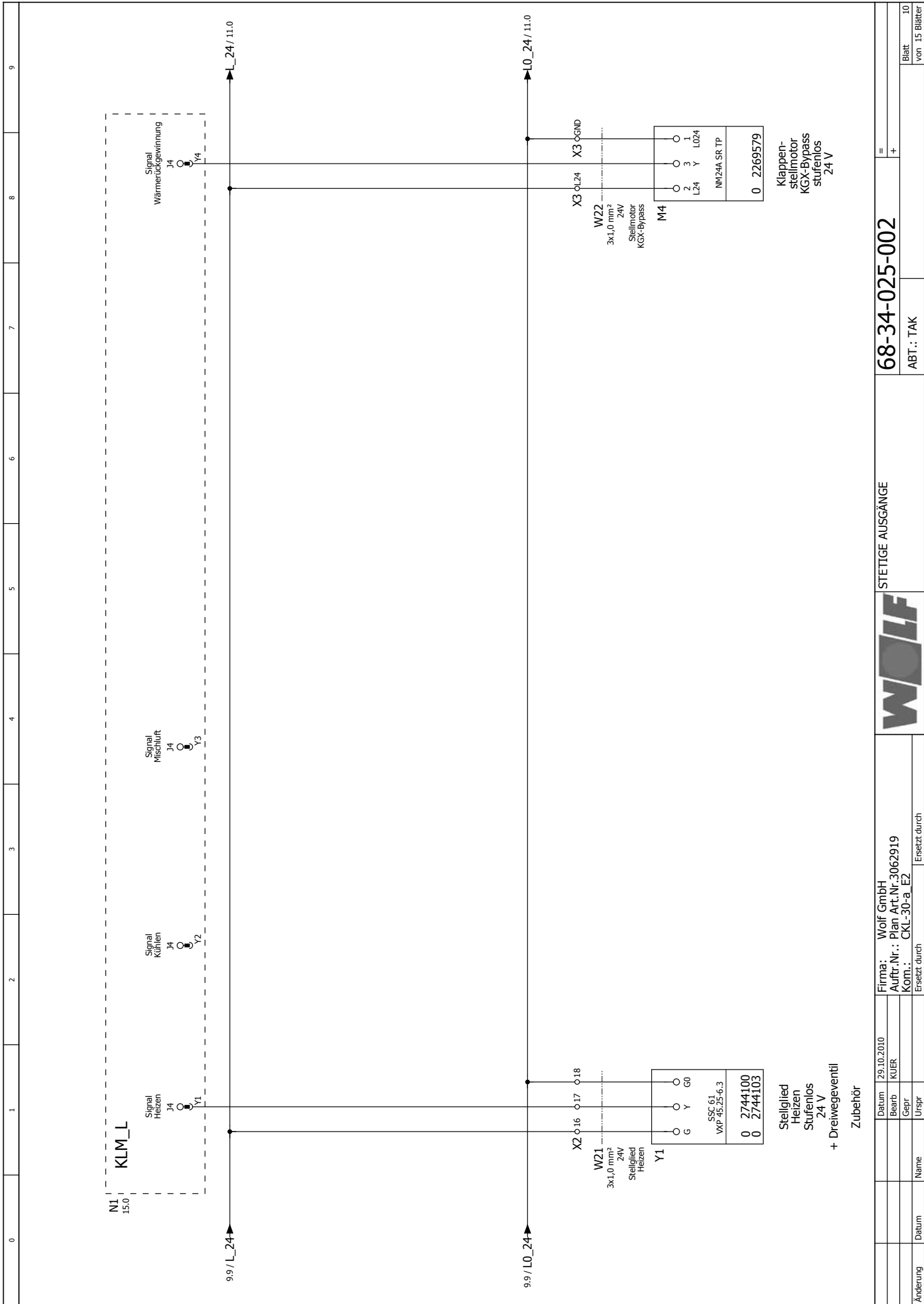
0 2269613
 CM230-IR



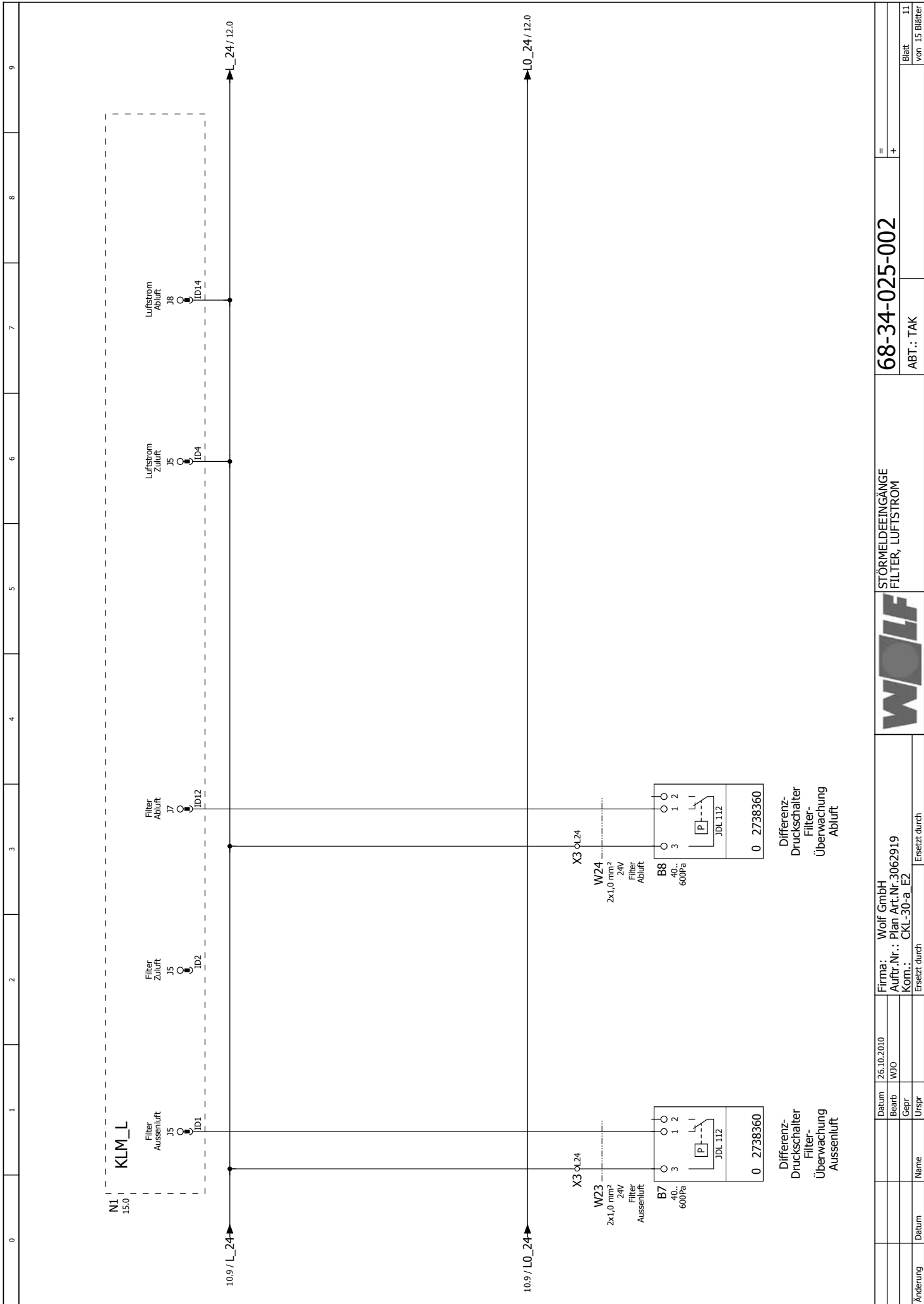
Änderung	Datum	Name	Urspr	Ersetzt durch	Ersetzt durch
				Firma: Wolf GmbH	
				Auftr.-Nr.: Plan Art.Nr.3062919	
				Kom.: CKL-30-a-E2	
				26-10-2010	
				WJO	
				Gepr	
				Urspr	
				Ersetzt durch	
				Ersetzt durch	
				REGLER BUS, BEDIENTEIL	
				SAMMELSTÖRMELDUNG	
				68-34-025-002	
				ABT.: TAK	
				0	
				Klemmkasten(-dose) bauseits	
				transparent	
				braun	
				weiß	
				rot	
				gelb	
				grün	
				0	
				Bedienteil	
				Wandaufbau	
				1 2744743	
				1 2744744	
				PGD	
				BMK_WAN	
				VBK15	
				A139	
				LON_Anschluss	
				Zubehör	
				WOLF	
				8	
				von 15 Blättern	



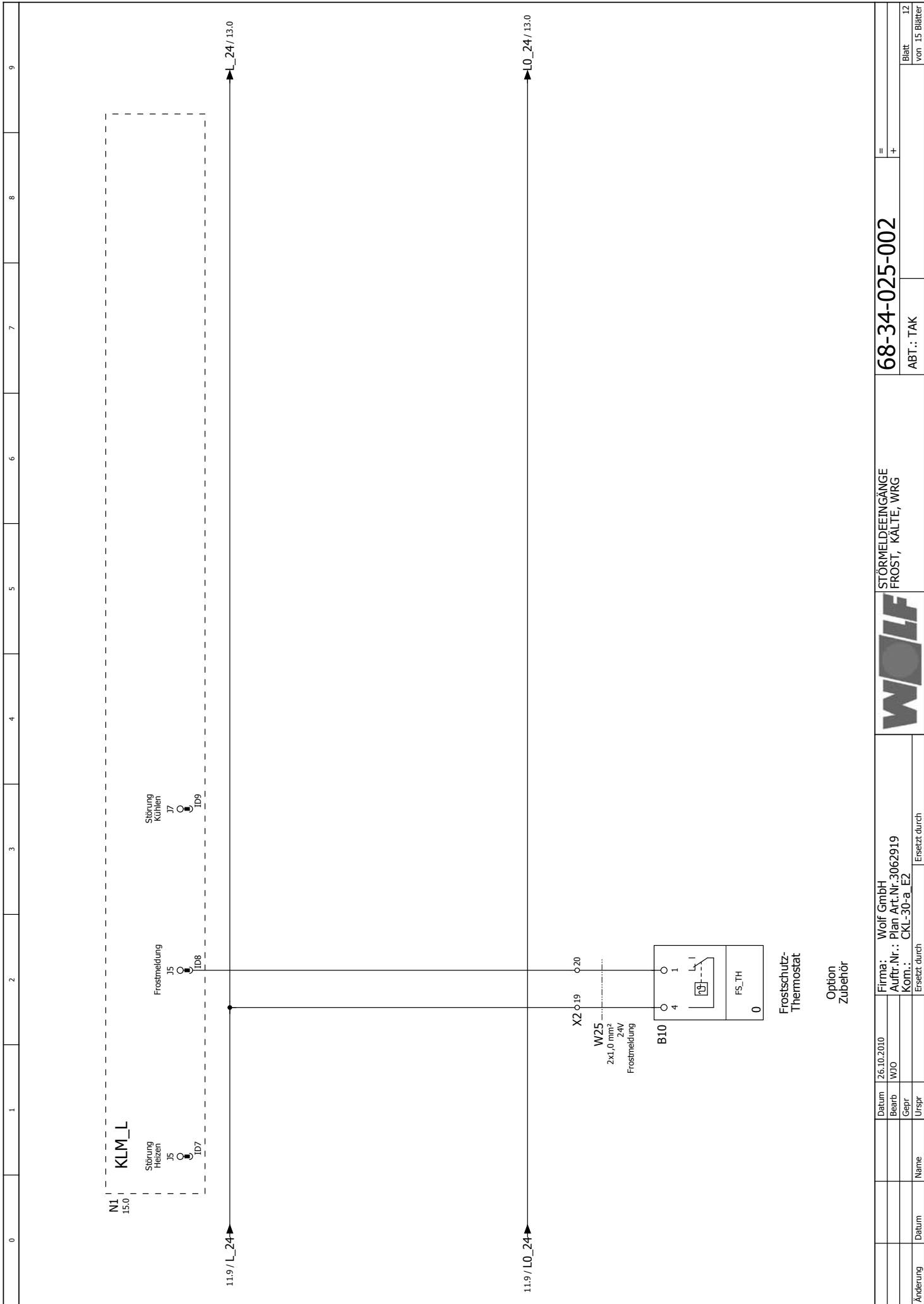
0		1		2		3		4		5		6		7		8		9	
N1 15.0																			
KLM_L																			
Fühler Zulufttemperatur J2 B1																			
Fühler Ausstemperatur J2 B2																			
Fühler Raumtemperatur J2 B3																			
Fühler Ablufttemperatur J6 B6																			
Fühler Vereisung J6 B7																			
Fühler Luftqualität J6 B8																			
8.9 / L ₂₄																			
10.0 / L ₂₄																			
8.9 / L _{0_24}																			
10.0 / L _{0_24}																			
X3 GND																			
W20 3x1,0 mm ² 24V Fühler Luftqualität																			
Zubehör																			
B6 Fühler Luftqualität 0 2744756																			
Fühler CO2																			
W19 2x1,0 mm ² 24V Fühler Vereisung																			
B5 Fühler Vereisung 0 2799243 0 2799058																			
Fühler Vereisung																			
W18 2x1,0 mm ² 24V Fühler Ablufttemperatur																			
B4 Fühler Ablufttemperatur 0 2799243 0 2799058																			
Fühler Ablufttemperatur																			
W17 2x1,0 mm ² 24V Fühler Raumtemperatur																			
B3 Fühler Raumtemperatur 0 2792021																			
Fühler Raumtemperatur																			
Option																			
W16 2x1,0 mm ² 24V Fühler Ausstemperatur																			
B2 Fühler Ausstemperatur 0 2799243 0 2799058																			
Fühler Ausstemperatur																			
Bei Anschluß eines externen Ausstemfühlers internen Fühler abklemmen																			
W15 2x1,0 mm ² 24V Fühler Zulufttemperatur																			
B1 Fühler Zulufttemperatur 0 2799243 0 2799058																			
Fühler Zulufttemperatur																			
Minimalbegrenzer																			
Bei Anschluß eines externen Zuluftfühlers internen Fühler abklemmen																			
(fortluftseitig nach dem WRG-System montiert)																			
Temperaturfühler																			
Firma: Wolf GmbH																			
Auftr.Nr.: Plan Art.Nr.3062919																			
Kom.: CKL-30-a-E2																			
Ersetzt durch																			
Ersetzt durch																			
Datum: 26.10.2010																			
Bearb: WJO																			
Gepr:																			
Urspr:																			
Name:																			
Datum:																			
Änderung:																			
ABT.: TAK																			
68-34-025-002																			
Blatt 9																			
von 15 Blätter																			



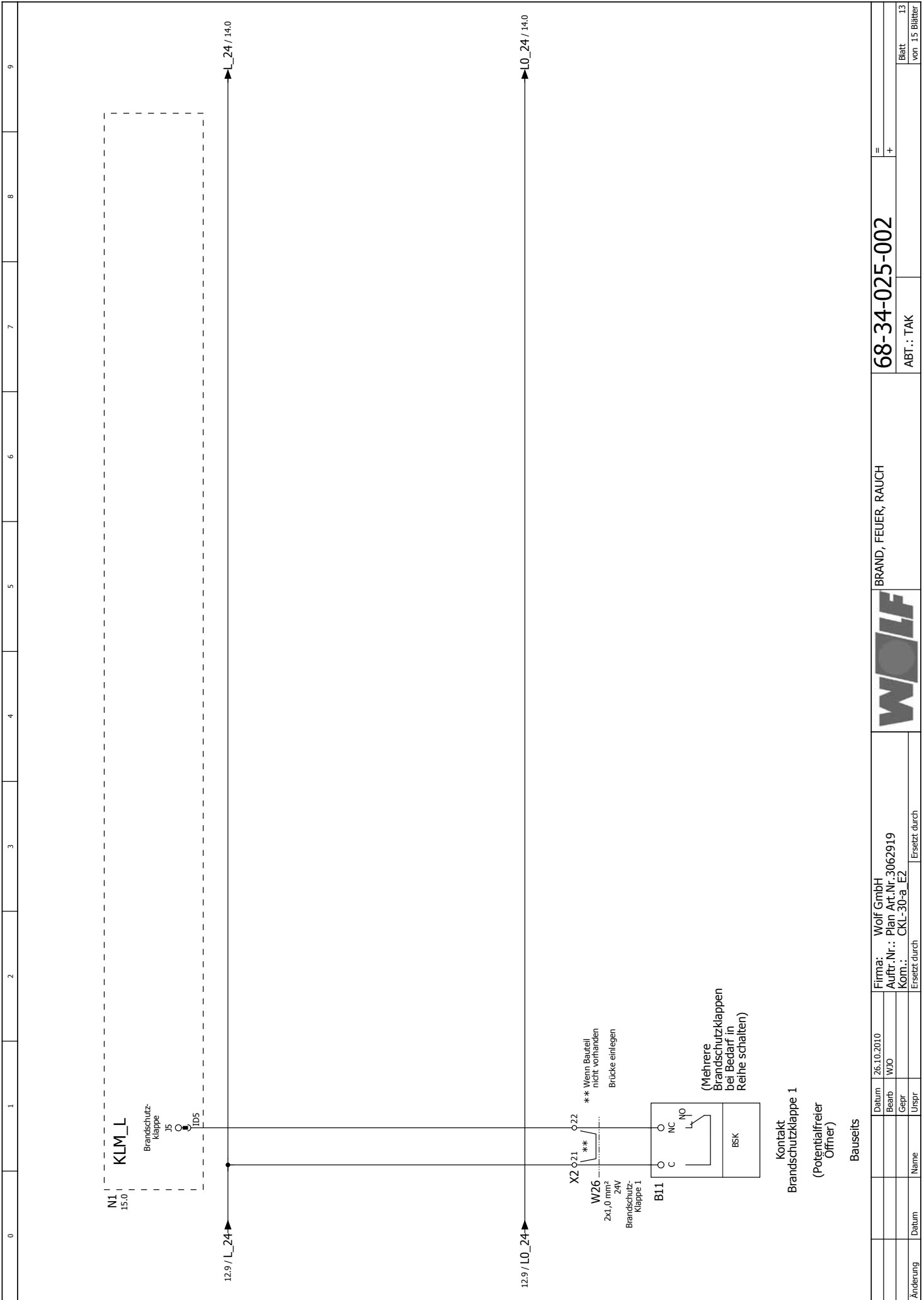
Firma: Wolf GmbH		STETIGE AUSGÄNGE		68-34-025-002		=	
Auftr.Nr.: Plan Art.Nr.3062919		WOLF		ABT.: TAK		+	
Kom.: CKL-30-a-E2		Ersetzt durch		Ersetzt durch		Blatt 10	
Ersetzt durch		Ersetzt durch		Ersetzt durch		von 15 Blätter	
Änderung	Datum	Name	Urspr	Datum	29.10.2010	Bearb	KUJER



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
STÖRMELDEEINGÄNGE FILTER, LUFTSTROM									
WOLF									
Firma: Wolf GmbH Auftr.Nr.: Plan Art.Nr.3062919 Kom.: CKL-30-a-E2									
Ersetzt durch									
Ersetzt durch									
Datum	26.10.2010								
Bearb	WJO								
Gepr									
Urspr									
Datum									
Name									
=									
+									
68-34-025-002									
ABT.: TAK									
Blatt von 15 Blätter									



Änderung	Datum	Name	Urspr	Gepr	Bearb	WJO	26.10.2010	Firma: Wolf GmbH	STÖRMELDEEINGÄNGE FROST, KÄLTE, WRG	68-34-025-002	=	Blatt	12
								Auftr.Nr.: Plan Art.Nr.3062919		ABT.: TAK	+	von	15 Blätter
								Kom.: CKL-30-a-E2					
								Ersetzt durch					
								Ersetzt durch					



BRAND, FEUER, RAUCH



68-34-025-002

ABT.: TAK

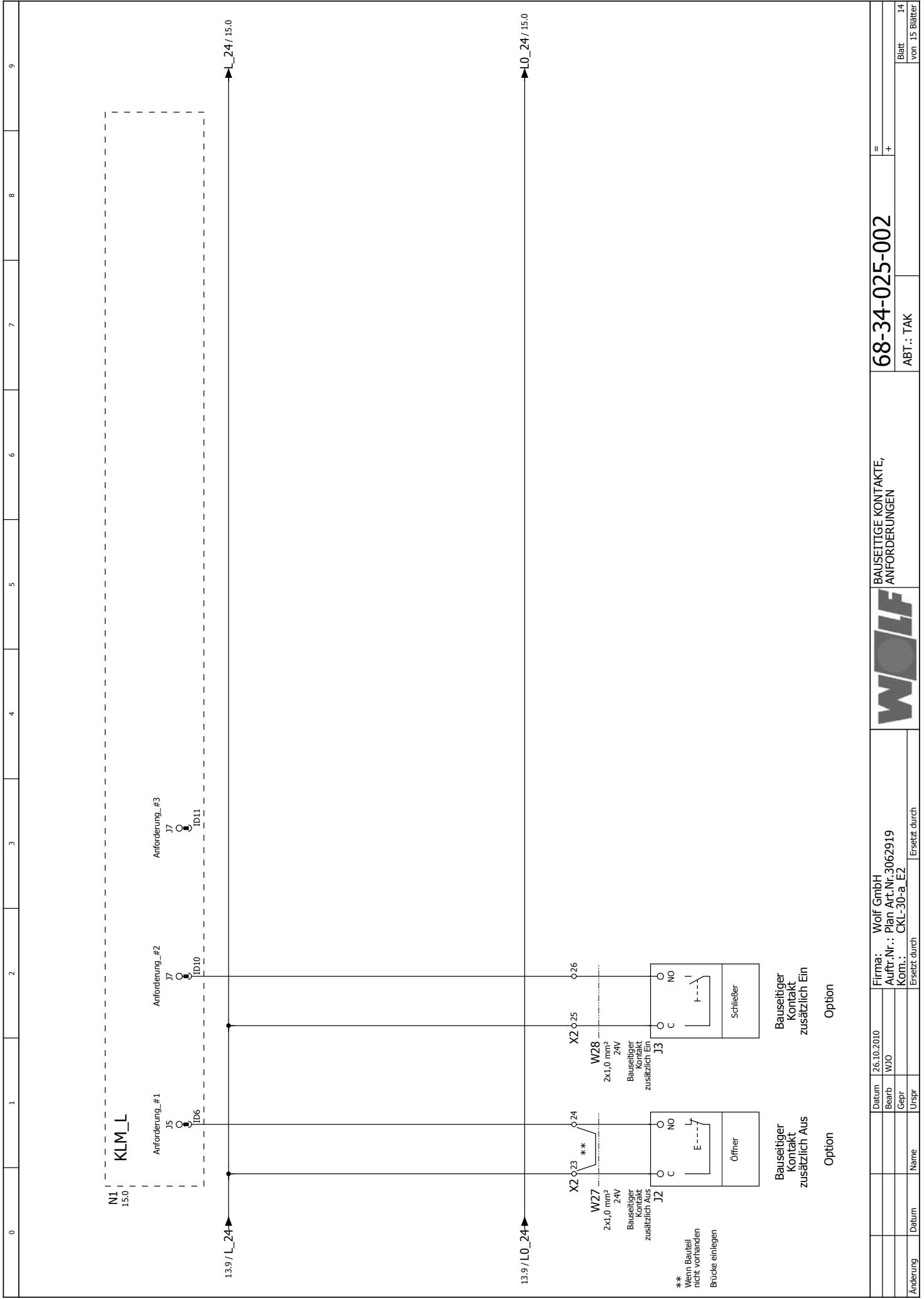
Blatt 13
von 15 Blättern

Firma: Wolf GmbH
Auftr. Nr.: Plan Art.Nr.3062919
Komm.: CKL-30-a_EZ
Ersetzt durch

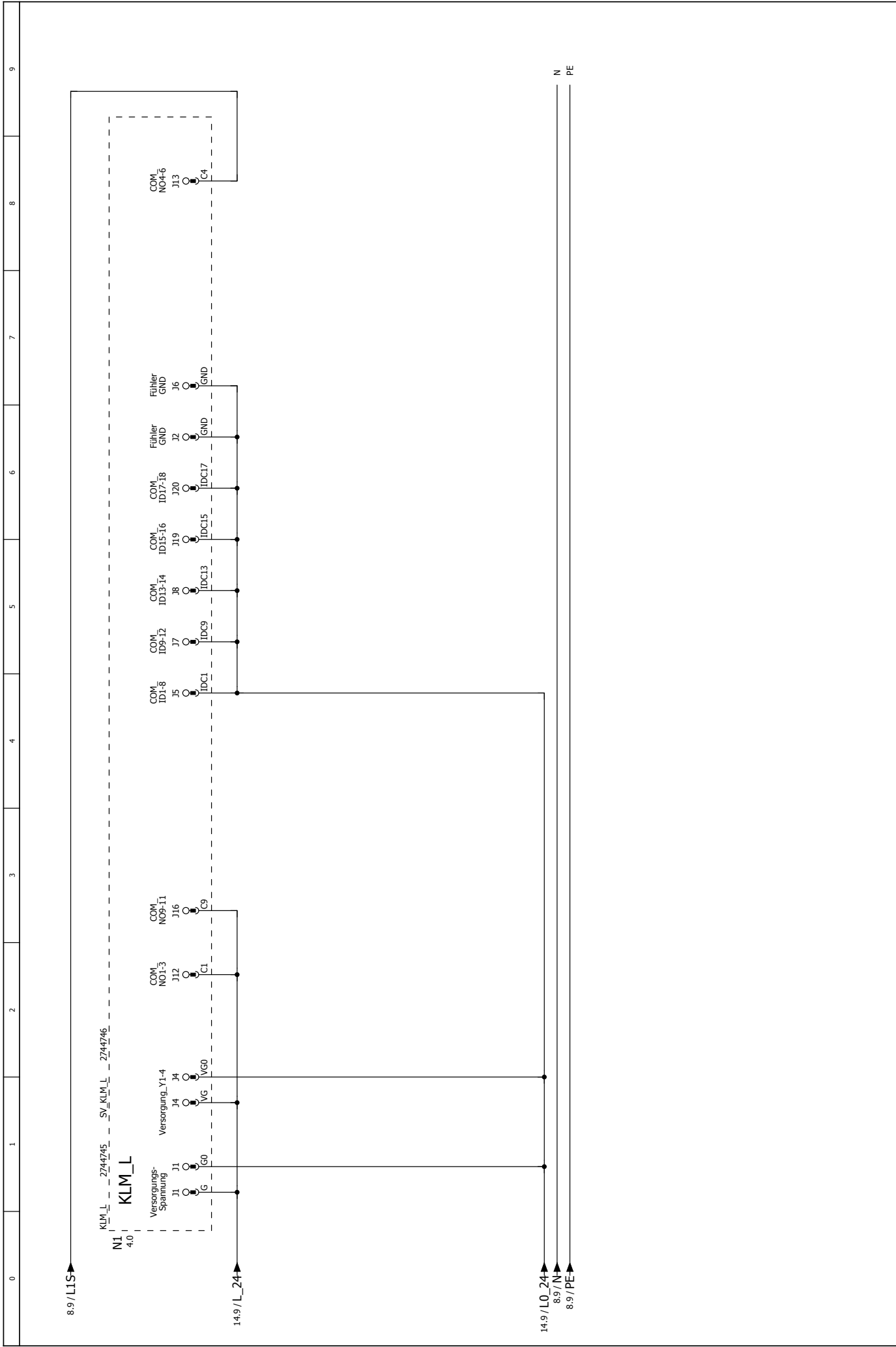
Datum	26.10.2010
Bearb	WJO
Gepr	
Urspr	

Änderung	Datum	Name

Kontakt
Brandschutzklappe 1
(Potentialfreier
Öffner)
Bauseits



Änderung	Datum	Name	Urspr	Gepr	WFO	Datum	26.10.2010	Firma:	Wolf GmbH	BAUSEITIGE KONTAKTE, ANFORDERUNGEN	68-34-025-002	=	+ =	Blatt	14	von 15 Blättern
								Auftr.Nr.:	Plan Art.Nr.3062919							
								Kom.:	CKL-30-a E2							
								Ersetzt durch								
								Ersetzt durch								



Änderung	Datum	Name	Urspr	26.10.2010	Firma: Wolf GmbH
			Bearb	WJO	Auftr.Nr.: Plan Art.Nr.3062919
			Gepr		Kom.: CKL-30-a-E2
			Urspr		Ersetzt durch
					Ersetzt durch
					REGLER HAUPTTEIL
					POTENTIALE FÜR
					COMMON KLEMMEN
					68-34-025-002
					ABT.: TAK
					=
					+
					Blatt 15
					VON 15 Blättern

