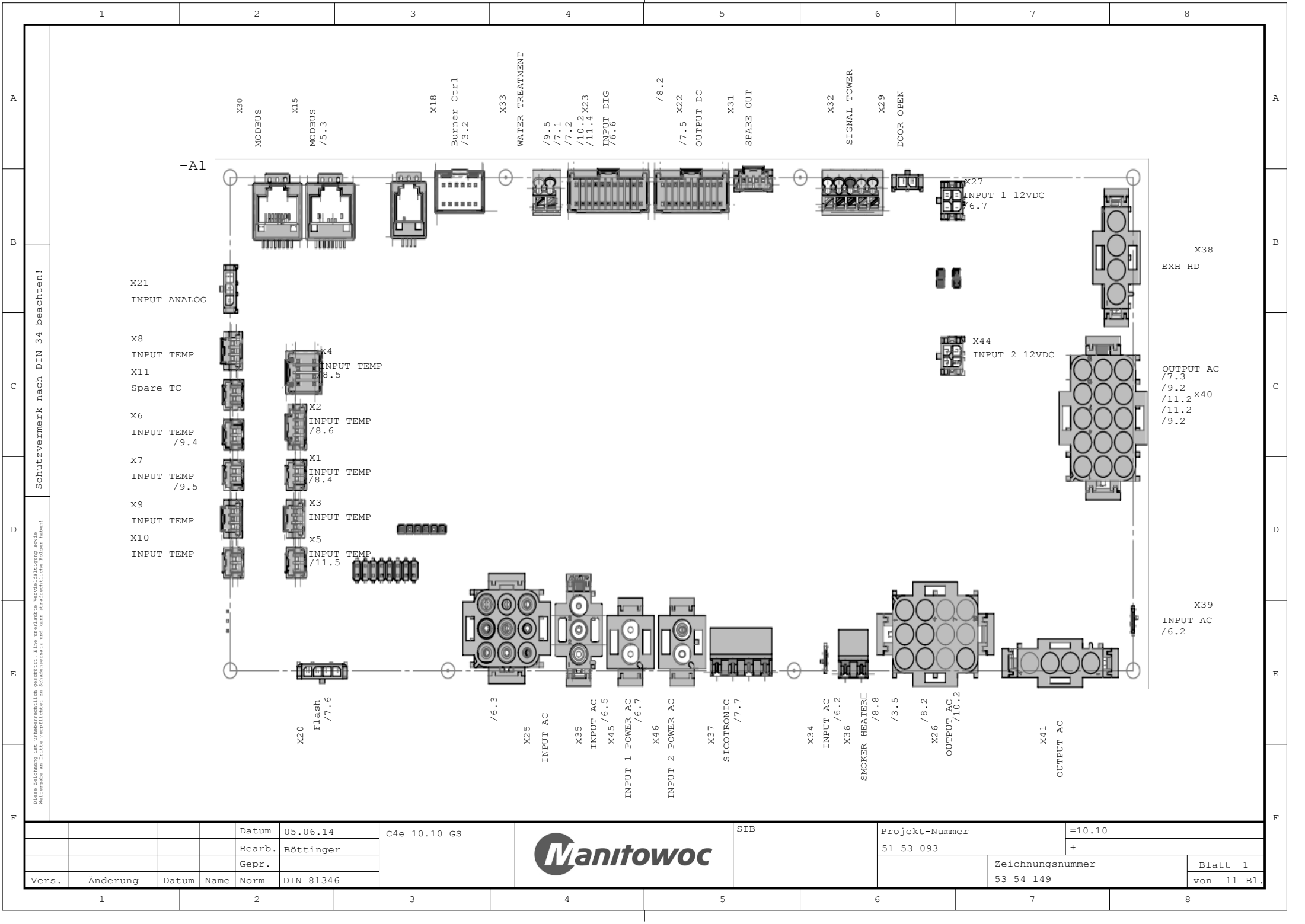


	1	2	3	4	5	6	7	8																																																
A																																																								
B																																																								
C	<div>Elektrogeräte GmbH Ovens & Advanced Cooking EMEA Manitowoc Foodservice Talstr. 35 82436 Eglfing, Germany Tel.: +49 8847 67-0 Fax: +49 8847 67-191</div>																																																							
D	<div>Elektro-Dokumentation electrical-documentation</div>																																																							
E																																																								
F																																																								
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!																																																								
Diese Zeichnung ist weder rechtlich geschützt, noch unterlageschutzfähig. Nachdruck, Vervielfältigung sowie Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!																																																								
<table><tr><td colspan="2">Montageplatte electric box</td><td>:</td><td>51 53 093</td></tr><tr><td colspan="2">Stromlaufplan wiring diagram</td><td>:</td><td>53 54 149</td></tr><tr><td colspan="2">Gerätetyp type</td><td>:</td><td>C4e 10.10 GS</td></tr><tr><td colspan="2">Bemessungsspannung rated voltage</td><td>:</td><td>1N~100V / 1N~110V</td></tr><tr><td colspan="2">Frequenz frequency</td><td>:</td><td>50/60Hz</td></tr><tr><td colspan="2">Bemessungsaufnahme rated power consumption</td><td>:</td><td>0,6kW / 0,6kW</td></tr><tr><td colspan="2">Bemessungsstrom rated current</td><td>:</td><td>6,3A / 5,7A</td></tr></table>									Montageplatte electric box		:	51 53 093	Stromlaufplan wiring diagram		:	53 54 149	Gerätetyp type		:	C4e 10.10 GS	Bemessungsspannung rated voltage		:	1N~100V / 1N~110V	Frequenz frequency		:	50/60Hz	Bemessungsaufnahme rated power consumption		:	0,6kW / 0,6kW	Bemessungsstrom rated current		:	6,3A / 5,7A																				
Montageplatte electric box		:	51 53 093																																																					
Stromlaufplan wiring diagram		:	53 54 149																																																					
Gerätetyp type		:	C4e 10.10 GS																																																					
Bemessungsspannung rated voltage		:	1N~100V / 1N~110V																																																					
Frequenz frequency		:	50/60Hz																																																					
Bemessungsaufnahme rated power consumption		:	0,6kW / 0,6kW																																																					
Bemessungsstrom rated current		:	6,3A / 5,7A																																																					
<div>Absicherung bauseits! Örtliche EVU-Vorschriften beachten! Please look at local supply regulations! fuses on site!</div>																																																								
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Datum</td><td>05.06.14</td><td rowspan="3">C4e 10.10 GS</td><td rowspan="3"></td><td rowspan="3">Deckblatt overlay</td><td colspan="2">Projekt-Nummer</td><td colspan="2">=10.10</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Bearb.</td><td>Böttinger</td><td colspan="2">51 53 093</td><td colspan="2">+</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Gepr.</td><td></td><td colspan="2"></td><td colspan="2">Zeichnungsnummer</td><td colspan="2">Blatt 1</td></tr><tr><td>Vers.</td><td>Änderung</td><td>Datum</td><td>Name</td><td>Norm</td><td>DIN 81346</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>53 54 149</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table>													Datum	05.06.14	C4e 10.10 GS		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=10.10						Bearb.	Böttinger	51 53 093		+						Gepr.				Zeichnungsnummer		Blatt 1		Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 149	von 1 Bl.	
				Datum	05.06.14	C4e 10.10 GS		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=10.10																																													
				Bearb.	Böttinger				51 53 093		+																																													
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 1																																											
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 149	von 1 Bl.																																													
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																



				Datum	05.06.14	C4e 10.10 GS		SIB	Projekt-Nummer		=10.10			
				Bearb.	Böttlinger				51 53 093		+			
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 1	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 149		von 11 Bl.	

1

2

3

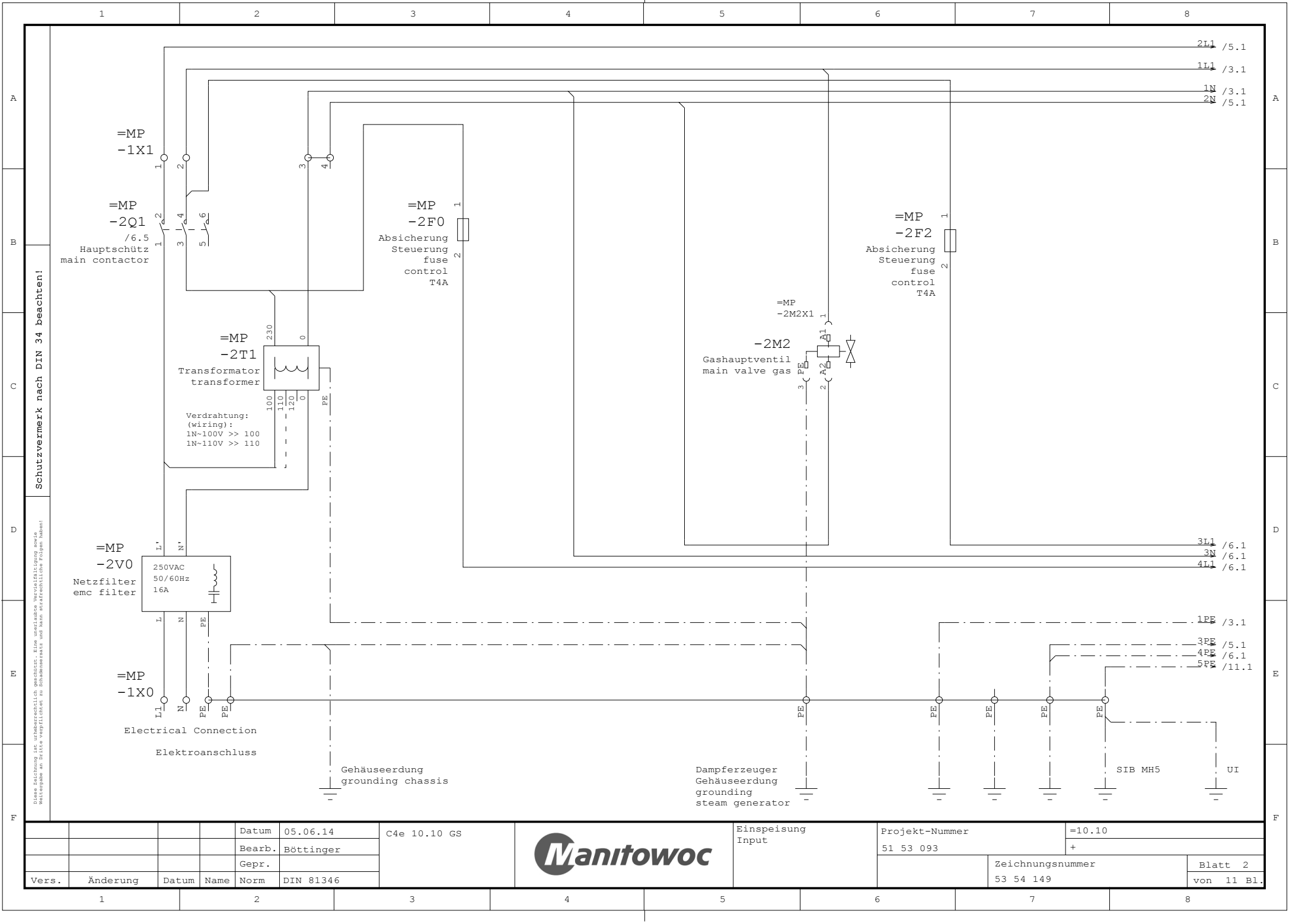
4

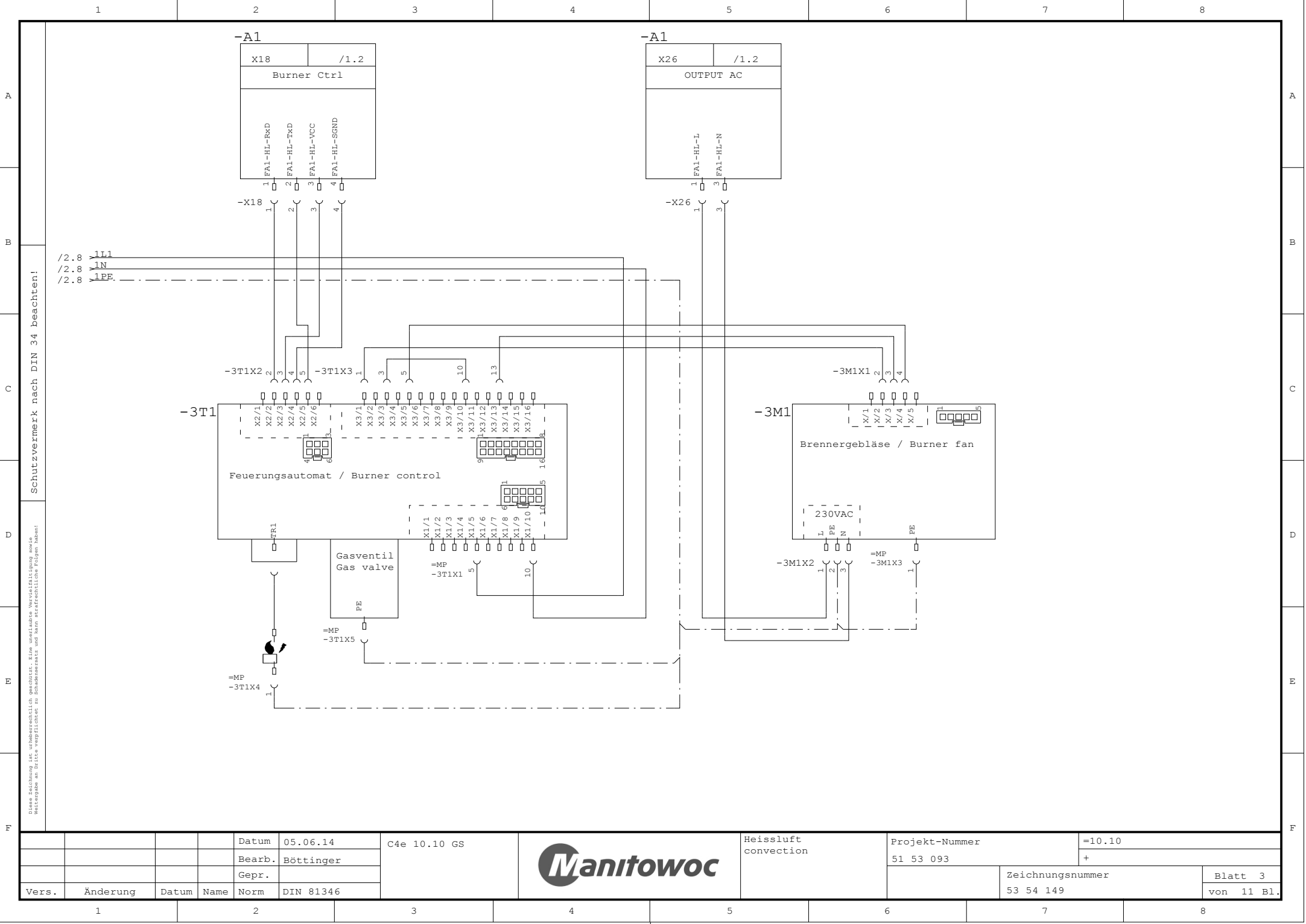
5

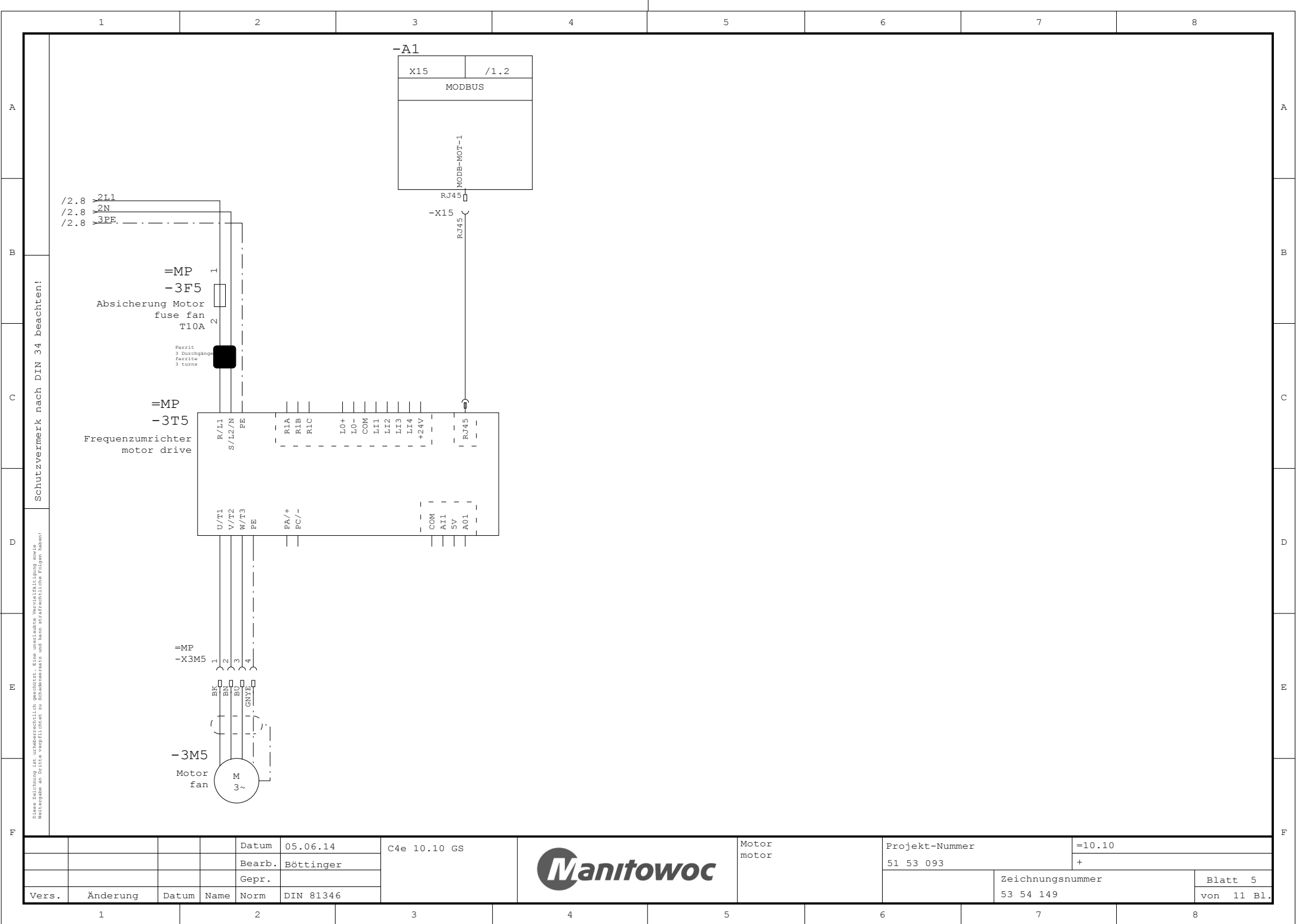
6

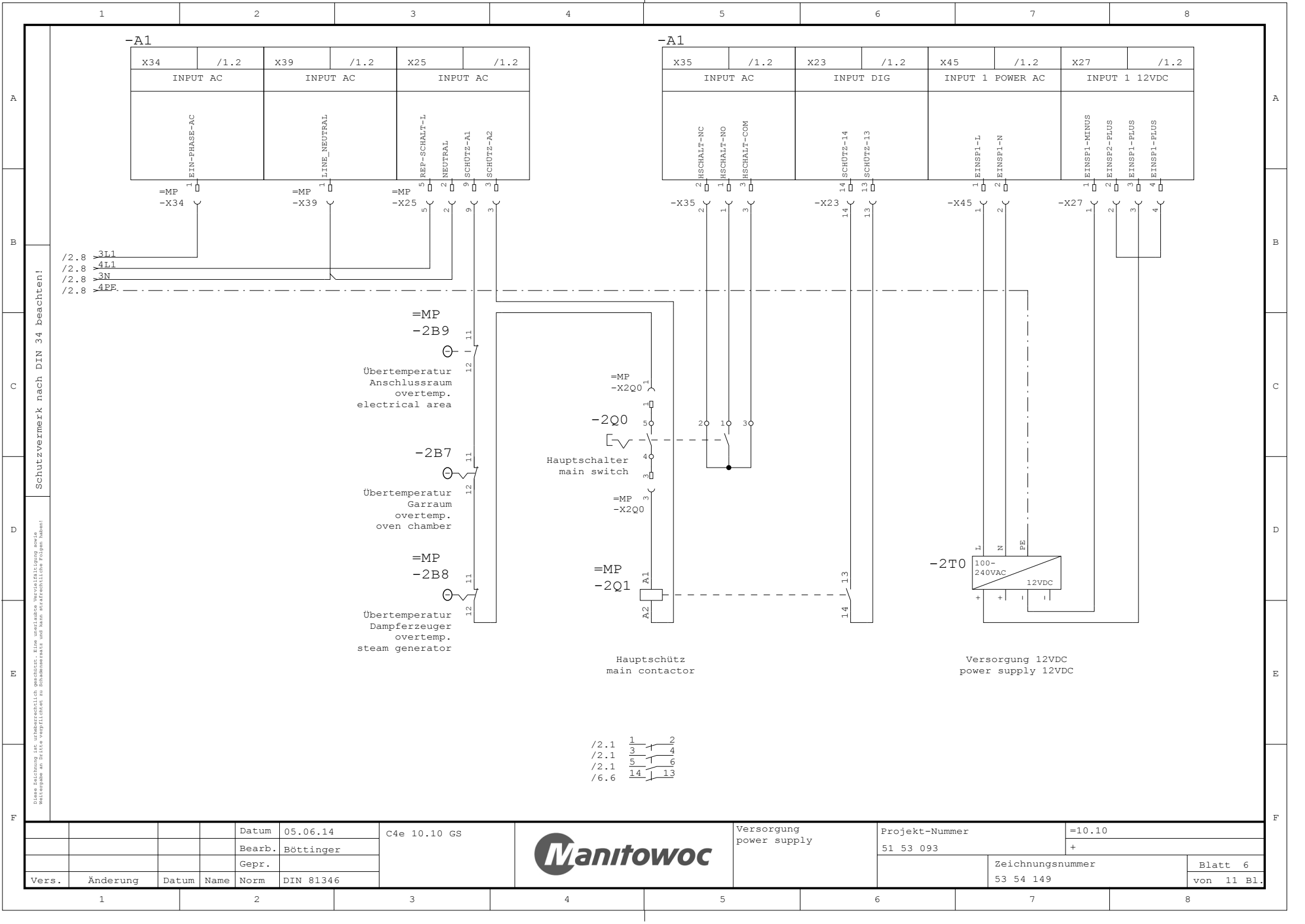
7

8



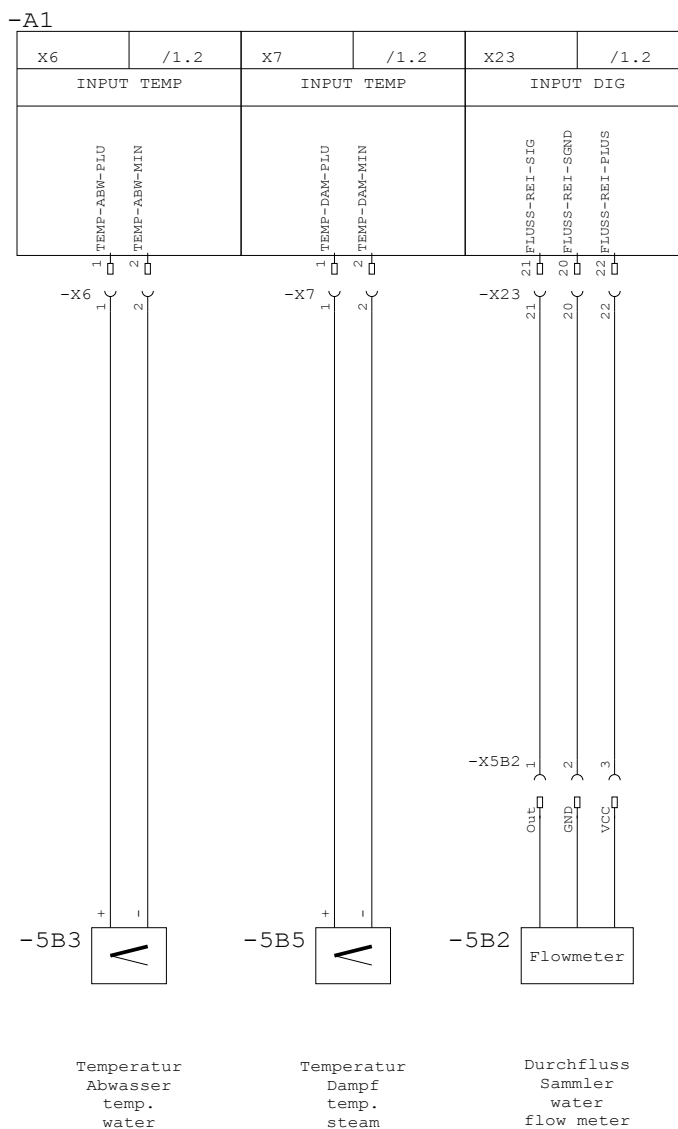
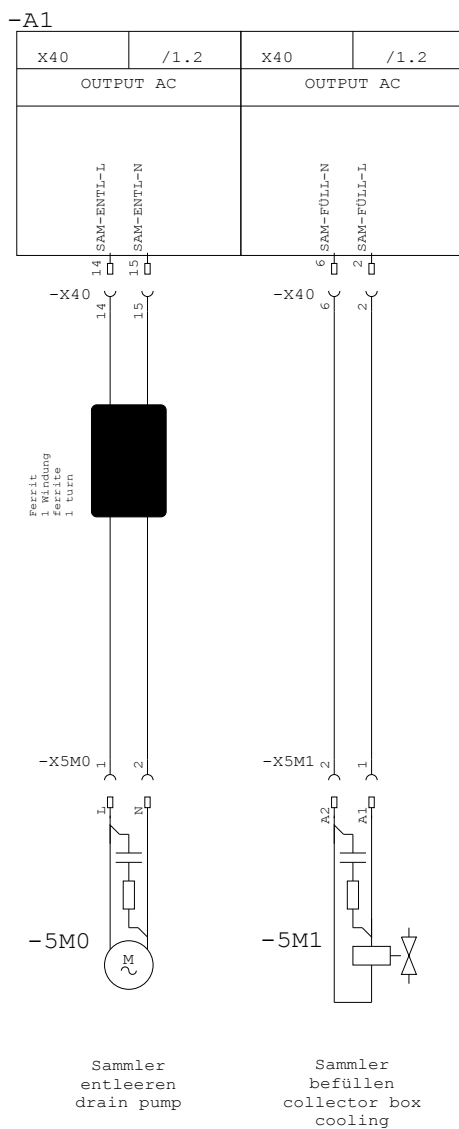






Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Vervielfältigergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!



				Datum	05.06.14	C4e 10.10 GS		Sammler collector box	Projekt-Nummer		=10.10		
				Bearb.	Böttinger				51 53 093		+		
				Gepr.						Zeichnungsnummer		Blatt 9	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 149		von 11 Bl.	

