


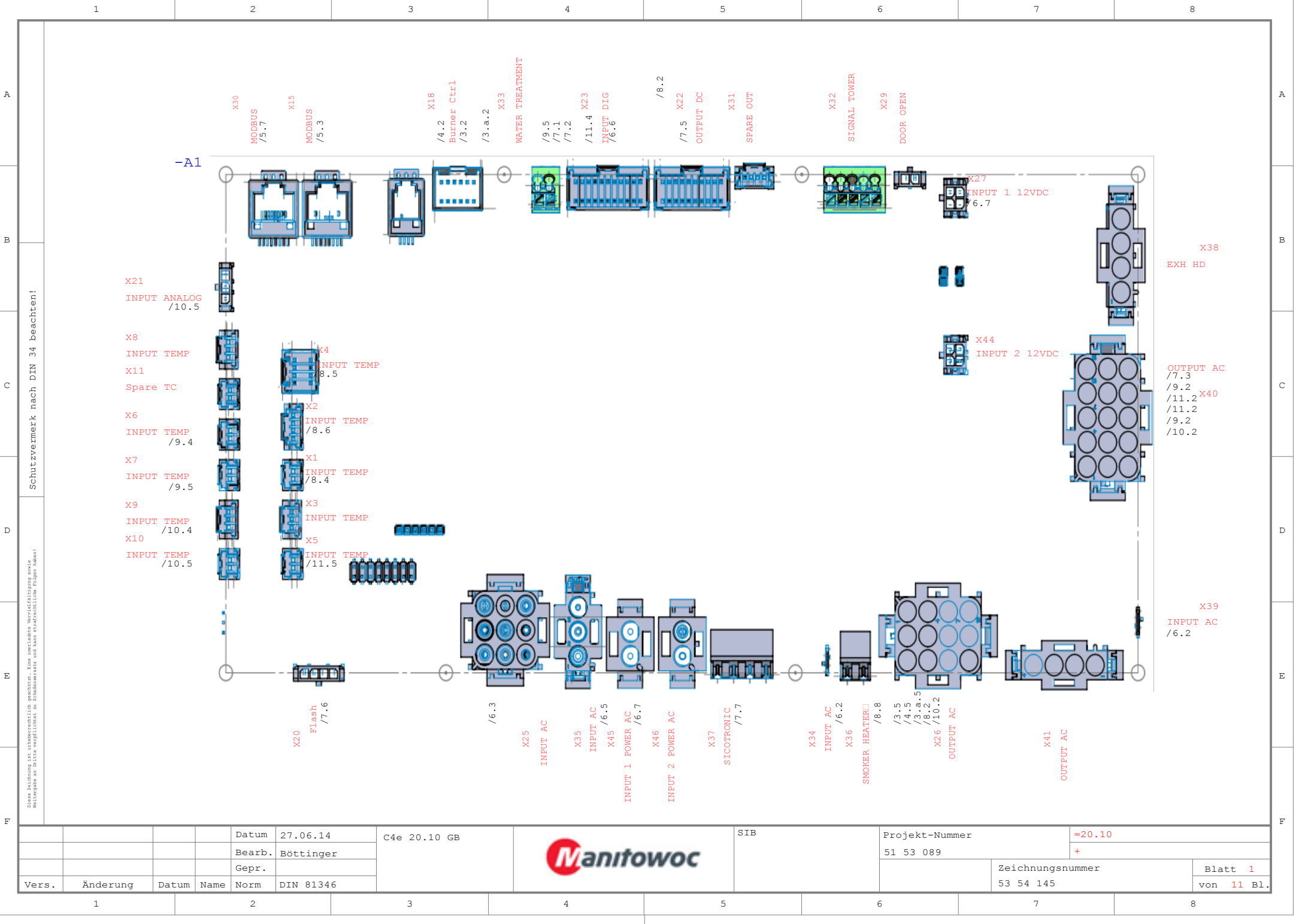
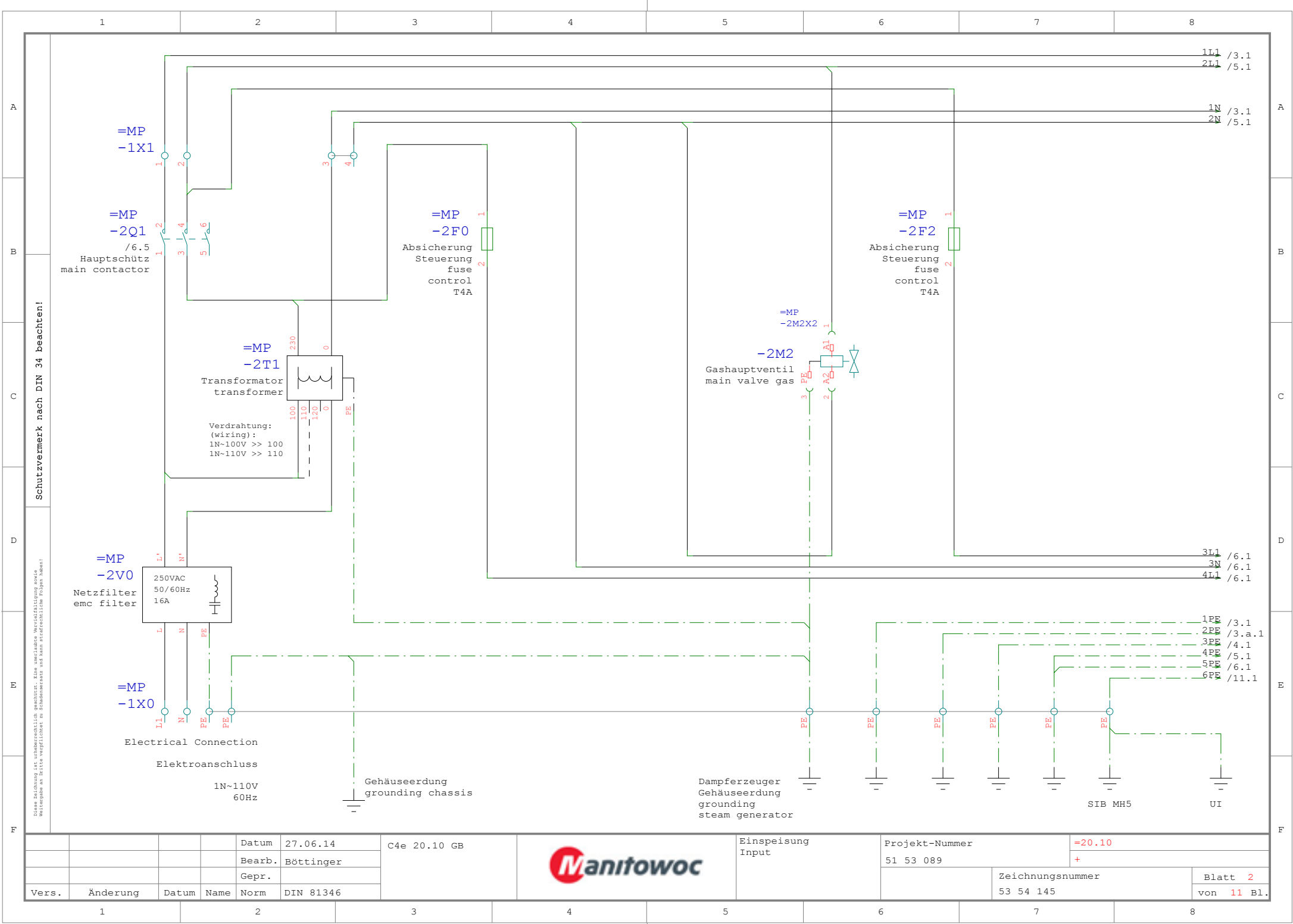
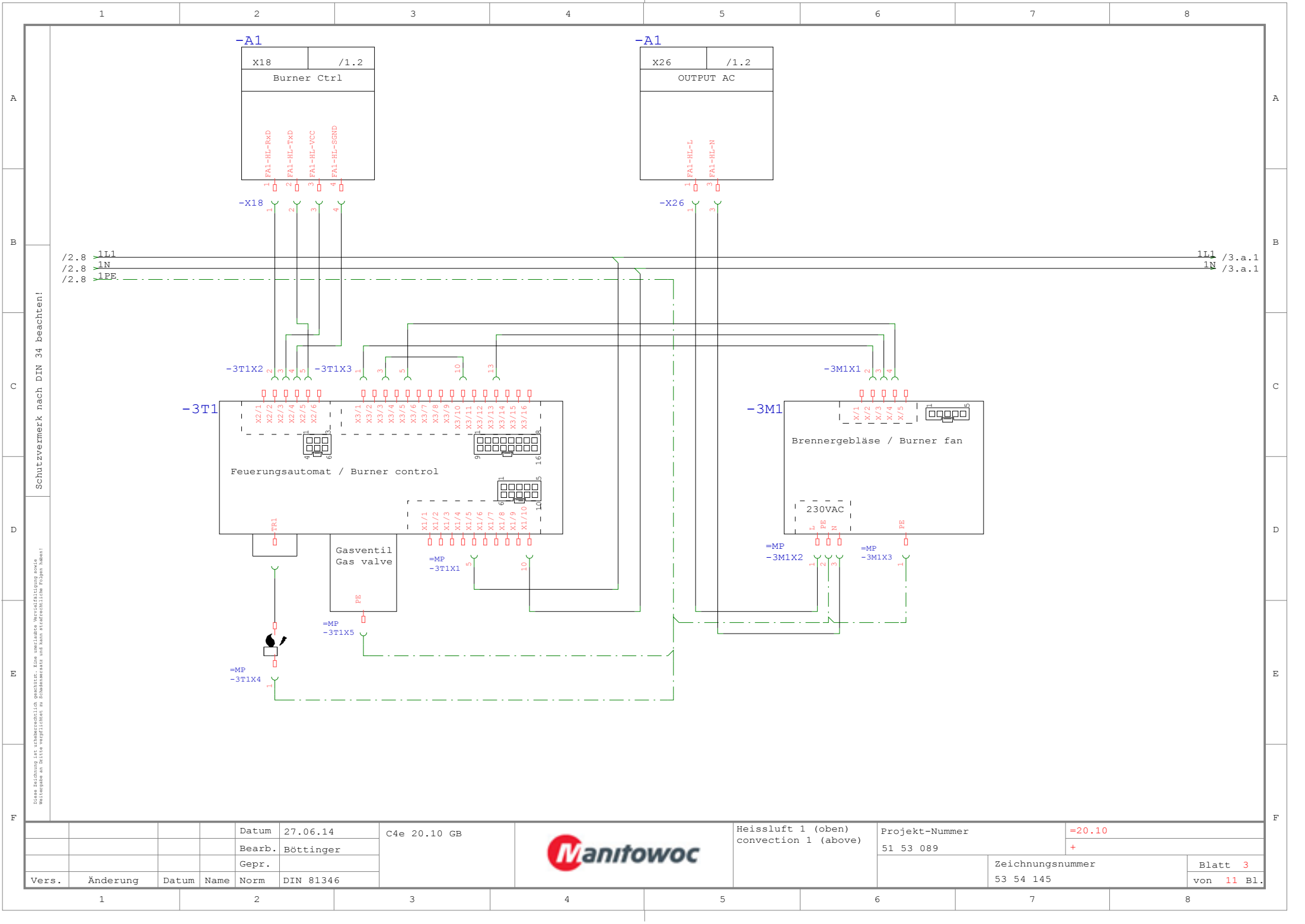


	1	2	3	4	5	6	7	8																																																				
A																																																												
B																																																												
C	<div>Elektrogeräte GmbH Ovens & Advanced Cooking EMEA Manitowoc Foodservice Talstr. 35 82436 Eglfing, Germany 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 urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Weitergabe an Dritte vergleichtet im Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!																																																												
<table><tr><td colspan="2">Montageplatte electric box</td><td>:</td><td colspan="2">51 53 089</td></tr><tr><td colspan="2">Stromlaufplan wiring diagram</td><td>:</td><td colspan="2">53 54 145</td></tr><tr><td colspan="2">Gerätetyp type</td><td>:</td><td colspan="2">C4e 20.10 GB</td></tr><tr><td colspan="2">Bemessungsspannung rated voltage</td><td>:</td><td colspan="2">1N~100V / 1N~ 110V</td></tr><tr><td colspan="2">Frequenz frequency</td><td>:</td><td colspan="2">50/60Hz</td></tr><tr><td colspan="2">Bemessungsaufnahme rated power consumption</td><td>:</td><td colspan="2">1,1kW / 1,1kW</td></tr><tr><td colspan="2">Bemessungsstrom rated current</td><td>:</td><td colspan="2">10,9A / 9,9A</td></tr></table>									Montageplatte electric box		:	51 53 089		Stromlaufplan wiring diagram		:	53 54 145		Gerätetyp type		:	C4e 20.10 GB		Bemessungsspannung rated voltage		:	1N~100V / 1N~ 110V		Frequenz frequency		:	50/60Hz		Bemessungsaufnahme rated power consumption		:	1,1kW / 1,1kW		Bemessungsstrom rated current		:	10,9A / 9,9A																		
Montageplatte electric box		:	51 53 089																																																									
Stromlaufplan wiring diagram		:	53 54 145																																																									
Gerätetyp type		:	C4e 20.10 GB																																																									
Bemessungsspannung rated voltage		:	1N~100V / 1N~ 110V																																																									
Frequenz frequency		:	50/60Hz																																																									
Bemessungsaufnahme rated power consumption		:	1,1kW / 1,1kW																																																									
Bemessungsstrom rated current		:	10,9A / 9,9A																																																									
<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>27.06.14</td><td rowspan="3">C4e 20.10 GB</td><td rowspan="3"></td><td rowspan="3">Deckblatt</td><td colspan="2">Projekt-Nummer</td><td>=20.10</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Bearb.</td><td>Böttinger</td><td>51 53 089</td><td>+</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Gepr.</td><td></td><td></td><td></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 colspan="2">Zeichnungsnummer</td><td>Blatt 1</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">53 54 145</td><td>von 1 Bl.</td></tr></table>													Datum	27.06.14	C4e 20.10 GB		Deckblatt	Projekt-Nummer		=20.10					Bearb.	Böttinger	51 53 089	+					Gepr.				Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				Zeichnungsnummer		Blatt 1										53 54 145		von 1 Bl.
				Datum	27.06.14	C4e 20.10 GB		Deckblatt	Projekt-Nummer		=20.10																																																	
				Bearb.	Böttinger				51 53 089	+																																																		
				Gepr.																																																								
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				Zeichnungsnummer		Blatt 1																																																	
									53 54 145		von 1 Bl.																																																	
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																				



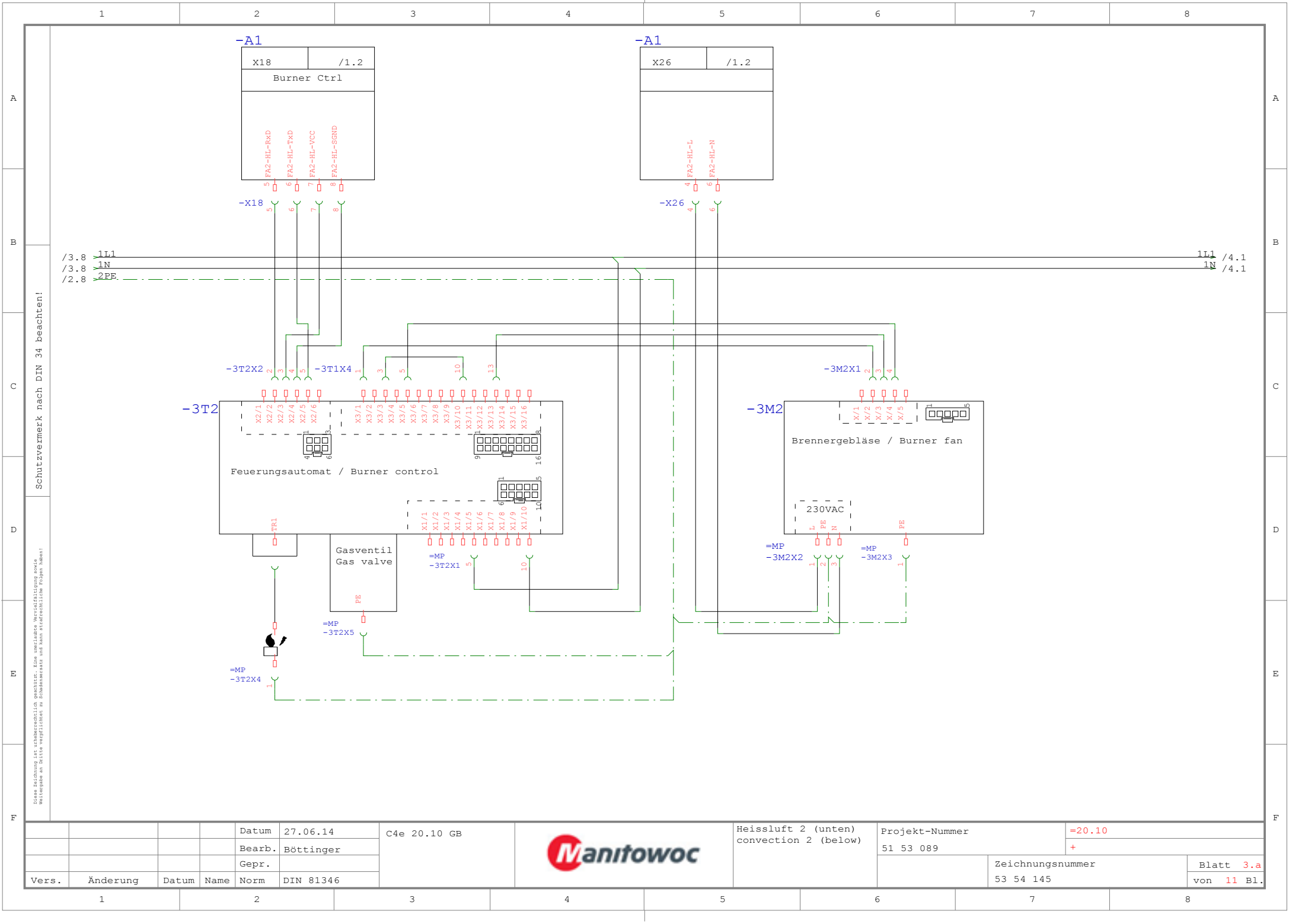




Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unautoriisierte Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte wird ausdrücklich untersagt und kann strafrechtliche Folgen haben!

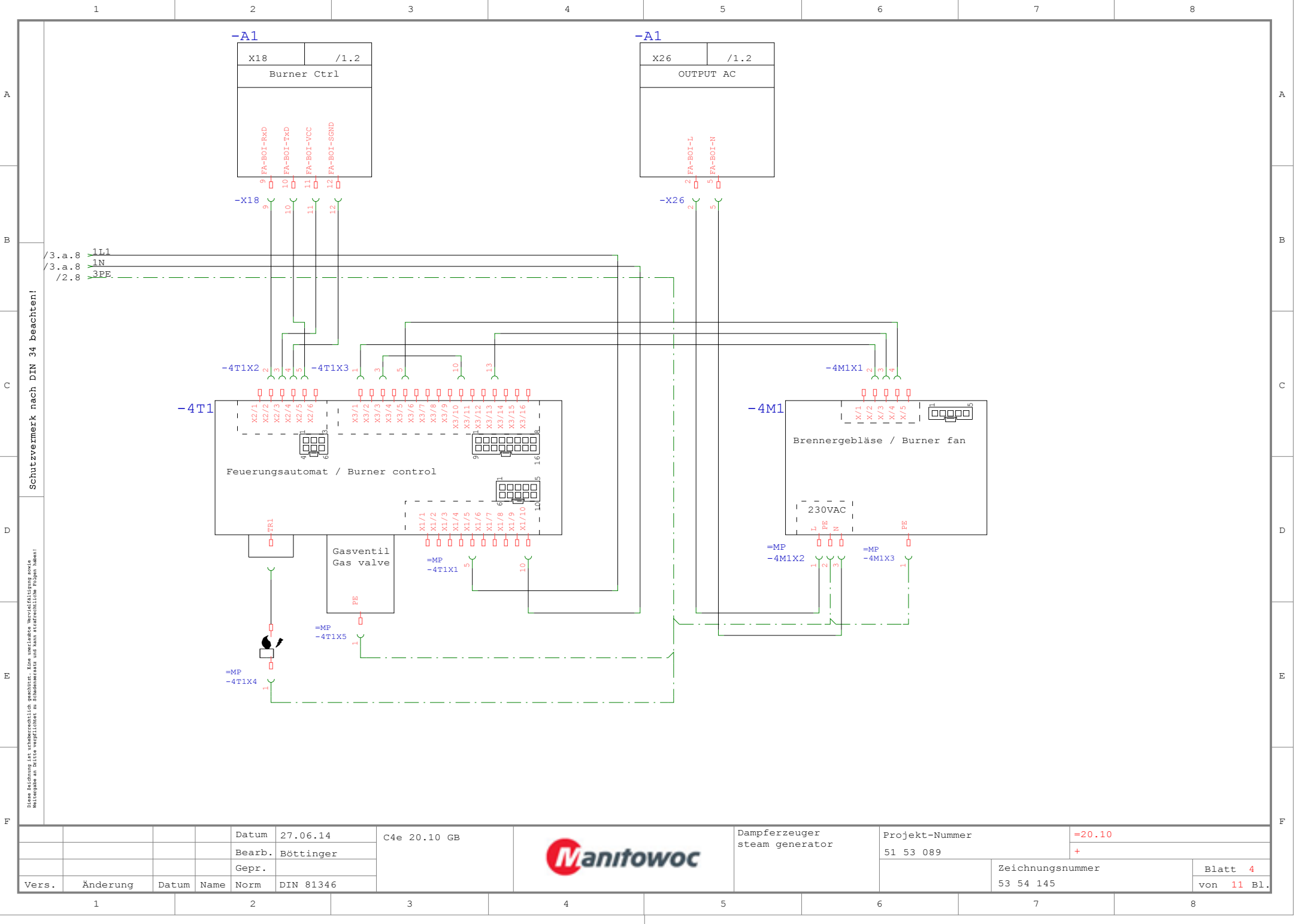
				Datum	27.06.14	C4e 20.10 GB		Heissluft 1 (oben) convection 1 (above)	Projekt-Nummer		=20.10	
				Bearb.	Böttinger				51 53 089		+	
				Gepr.						Zeichnungsnummer		Blatt 3
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 145	von 11 Bl.	



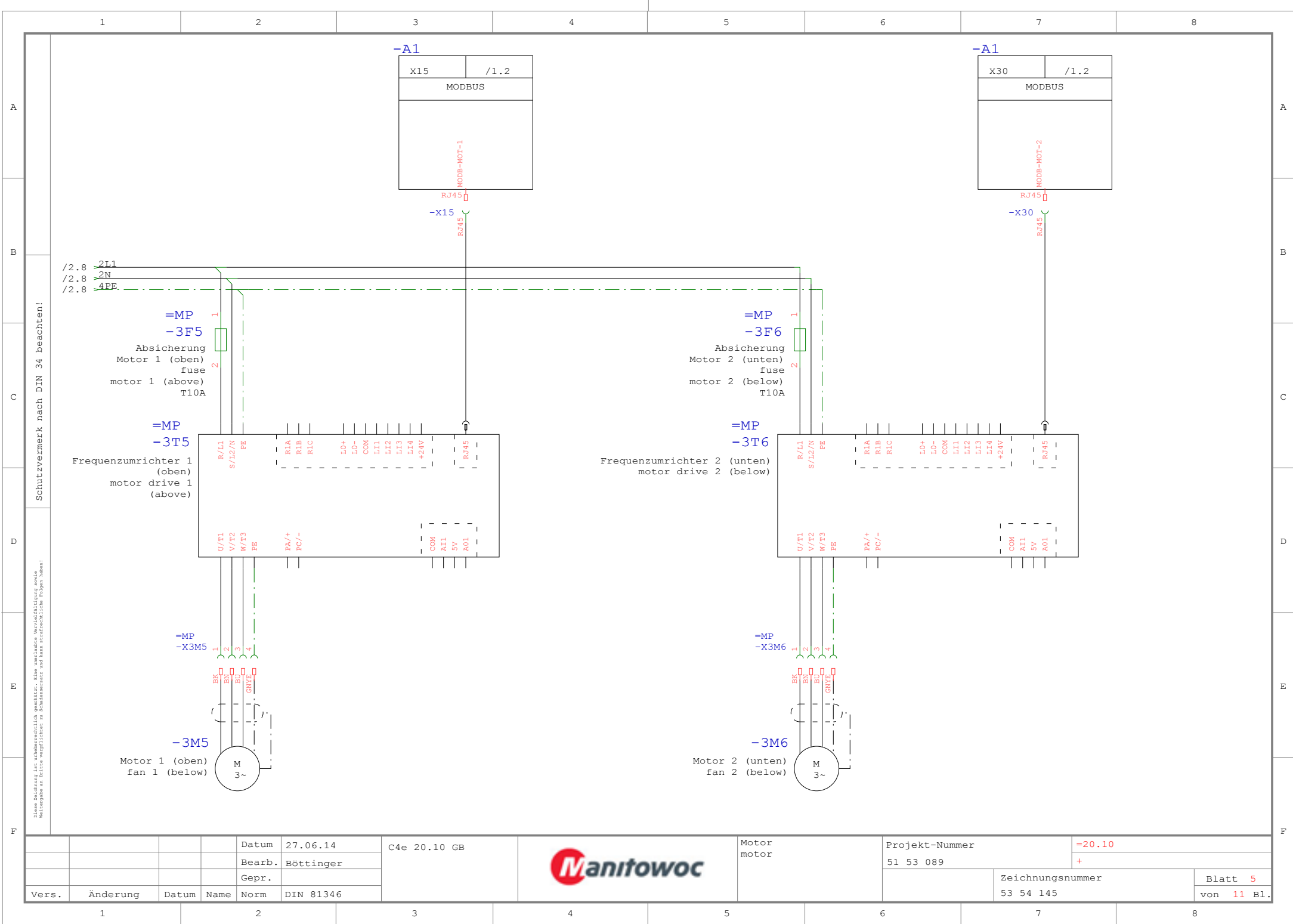
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

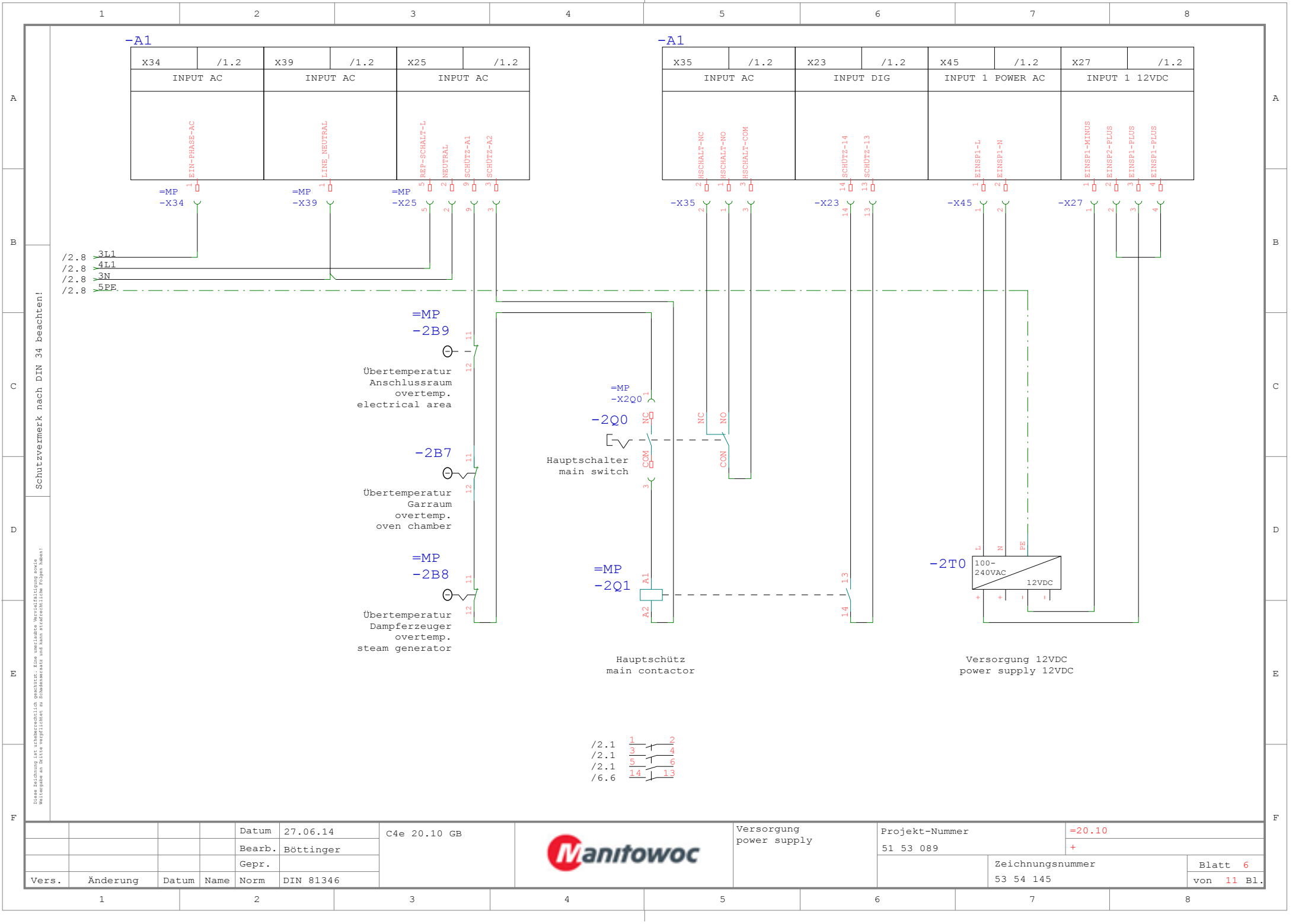
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unautoriisierte Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte wird ausdrücklich untersagt und kann strafrechtliche Folgen haben!

				Datum	27.06.14	C4e 20.10 GB		Heissluft 2 (unten) convection 2 (below)	Projekt-Nummer		=20.10	
				Bearb.	Böttinger				51 53 089		+	
				Gepr.								
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					Zeichnungsnummer	Blatt 3.a	
										53 54 145	von 11 Bl.	

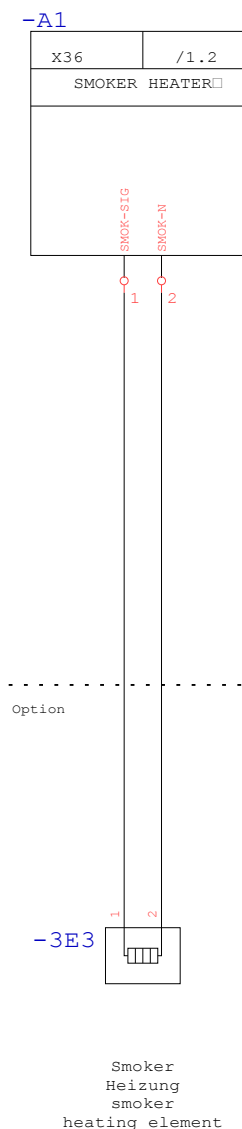


				Datum	27.06.14	C4e 20.10 GB		Dampferzeuger steam generator	Projekt-Nummer		=20.10
				Bearb.	Bötttinger				51 53 089		+
				Gepr.							
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346			Zeichnungsnummer		Blatt 4	
								53 54 145		von 11 Bl.	

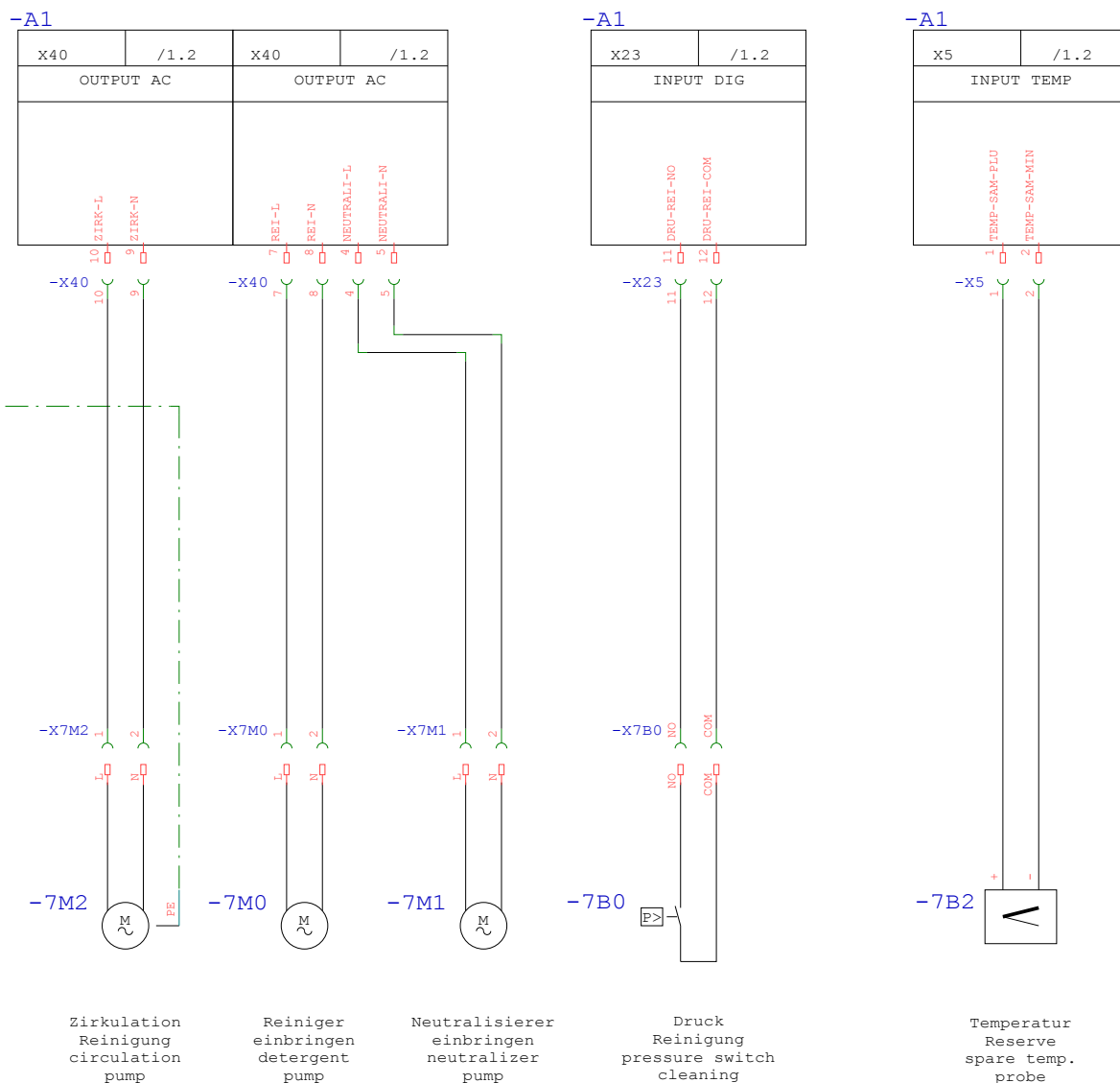




Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!



				Datum	27.06.14	C4e 20.10 GB		Allgemein common	Projekt-Nummer		=20.10
				Bearb.	Böttinger				51 53 089		+
				Gepr.					Zeichnungsnummer		Blatt 8
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				53 54 145		von 11 Bl.



Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

				Datum	27.06.14	C4e 20.10 GB		Reinigung cleaning	Projekt-Nummer		=20.10	F	
				Bearb.	Bötttinger				51 53 089				+
				Gepr.						Zeichnungsnummer			Blatt 11
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				53 54 145	von 11 Bl.			