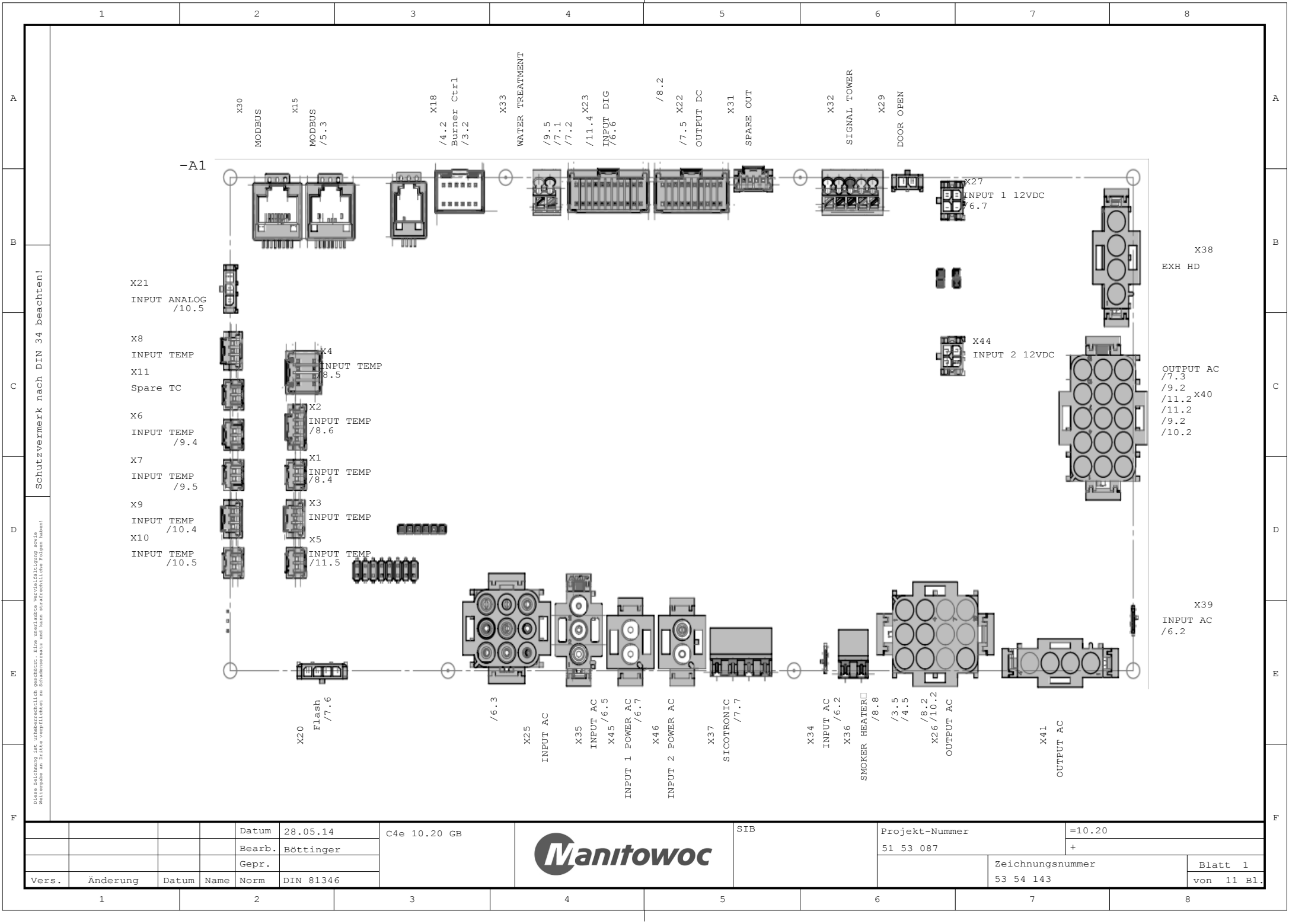
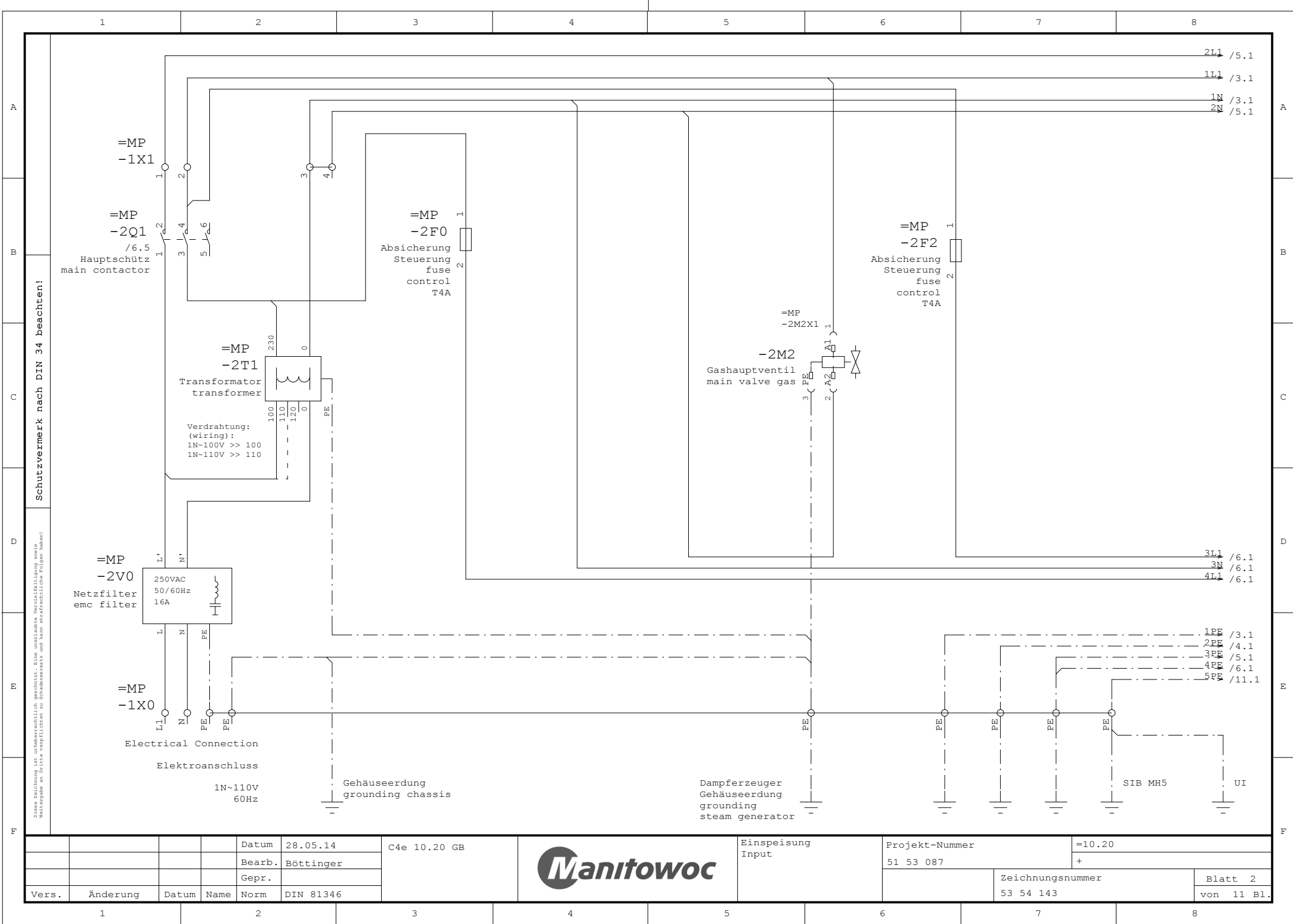
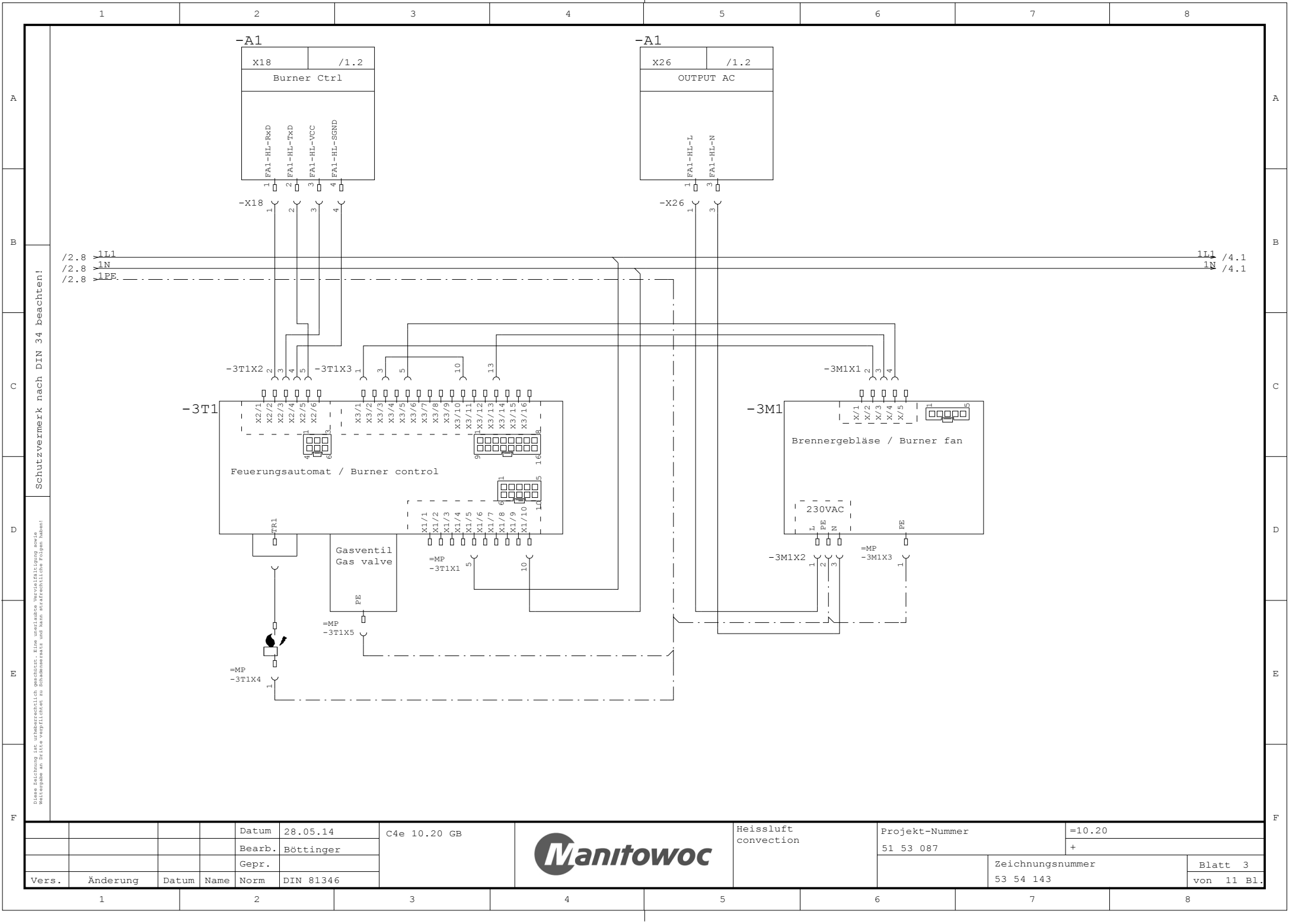


	1	2	3	4	5	6	7	8																																																
A																																																								
B																																																								
C																																																								
D																																																								
E																																																								
F																																																								
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!																																																								
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Bitte markieren. Nachdruck ohne schriftliche Genehmigung ist weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!																																																								
<div><div><div>Montageplatte electric box</div><div>:</div><div>51 53 087</div></div><div>Stromlaufplan wiring diagram</div><div>:</div><div>53 54 143</div><div>Gerätetyp type</div><div>:</div><div>C4e 10.20 GB</div><div>Bemessungsspannung rated voltage</div><div>:</div><div>1N~100V / 1N~110V</div><div>Frequenz frequency</div><div>:</div><div>50/60Hz</div><div>Bemessungsaufnahme rated power consumption</div><div>:</div><div>0,6kW / 0,6kW</div><div>Bemessungsstrom rated current</div><div>:</div><div>6,3A / 5,7A</div></div> <div><div>Elektrogeräte GmbH Ovens &amp; Advanced Cooking EMEA Manitowoc Foodservice Talstr. 35 82436 Eglfing, Germany Tel.: +49 8847 67-0 Fax: +49 8847 67-191</div><div>Elektro-Dokumentation electrical-documentation</div></div> <div><div>Absicherung bauseits! Örtliche EVU-Vorschriften beachten! Please look at local supply regulations! fuses on site!</div></div>																																																								
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Datum</td><td>28.05.14</td><td rowspan="3">C4e 10.20 GB</td><td rowspan="3"></td><td rowspan="3">Deckblatt overlay</td><td colspan="2">Projekt-Nummer</td><td colspan="2">=10.20</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Bearb.</td><td>Böttinger</td><td colspan="2">51 53 087</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 54 143</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table>													Datum	28.05.14	C4e 10.20 GB		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=10.20						Bearb.	Böttinger	51 53 087		+						Gepr.				Zeichnungsnummer		Blatt 1		Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 143	von 1 Bl.	
				Datum	28.05.14	C4e 10.20 GB		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=10.20																																													
				Bearb.	Böttinger				51 53 087		+																																													
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 1																																											
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 143	von 1 Bl.																																													
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																



Datum		28.05.14		C4e 10.20 GB		SIB		Projekt-Nummer		=10.20	
Bearb.		Böttinger						51 53 087		+	
Gepr.										Zeichnungsnummer	
Vers.		Änderung		Datum		Name		Norm		53 54 143	
										Blatt 1	
										von 11 Bl.	

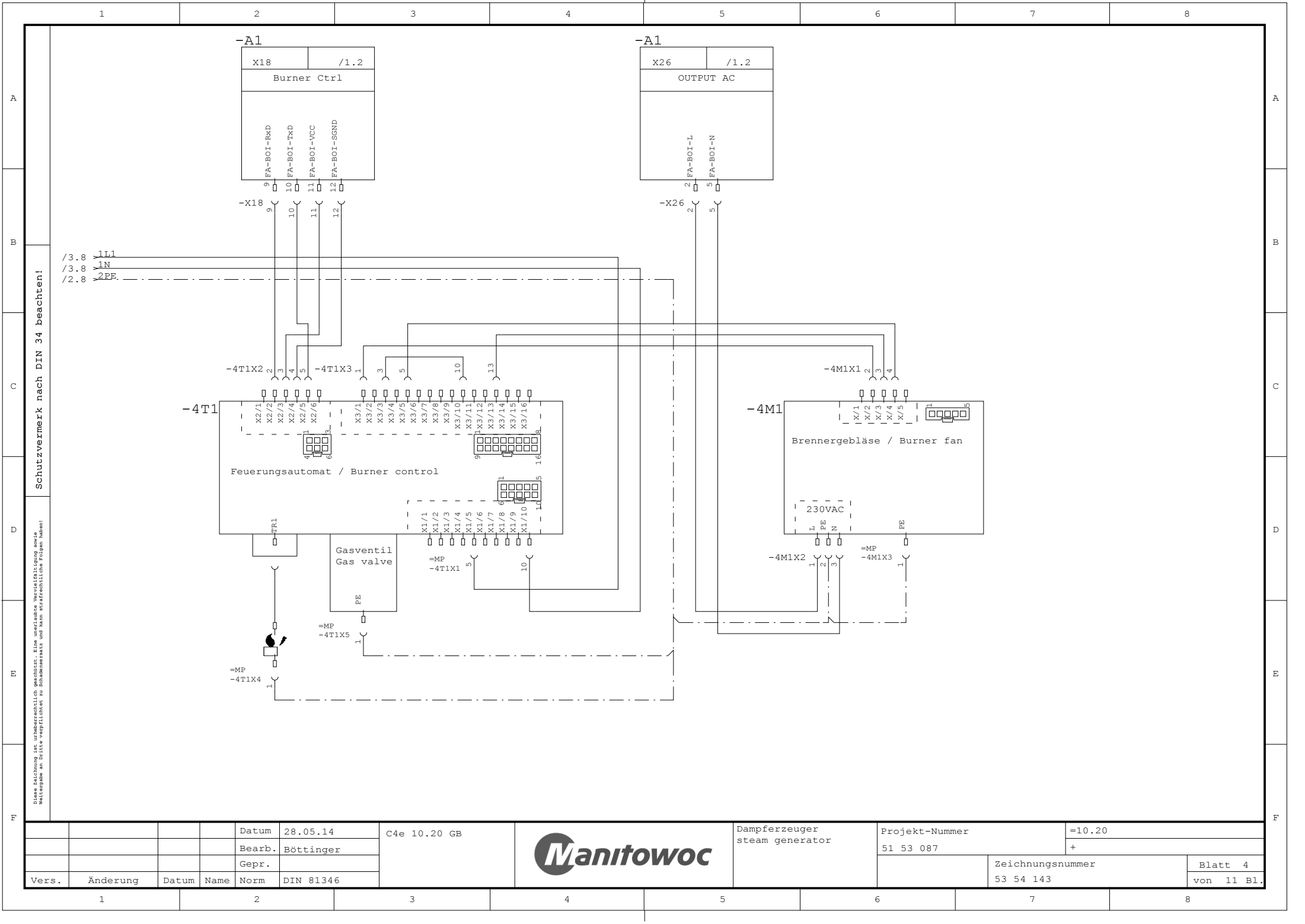




Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung oder Weitergabe ist Dritten verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!

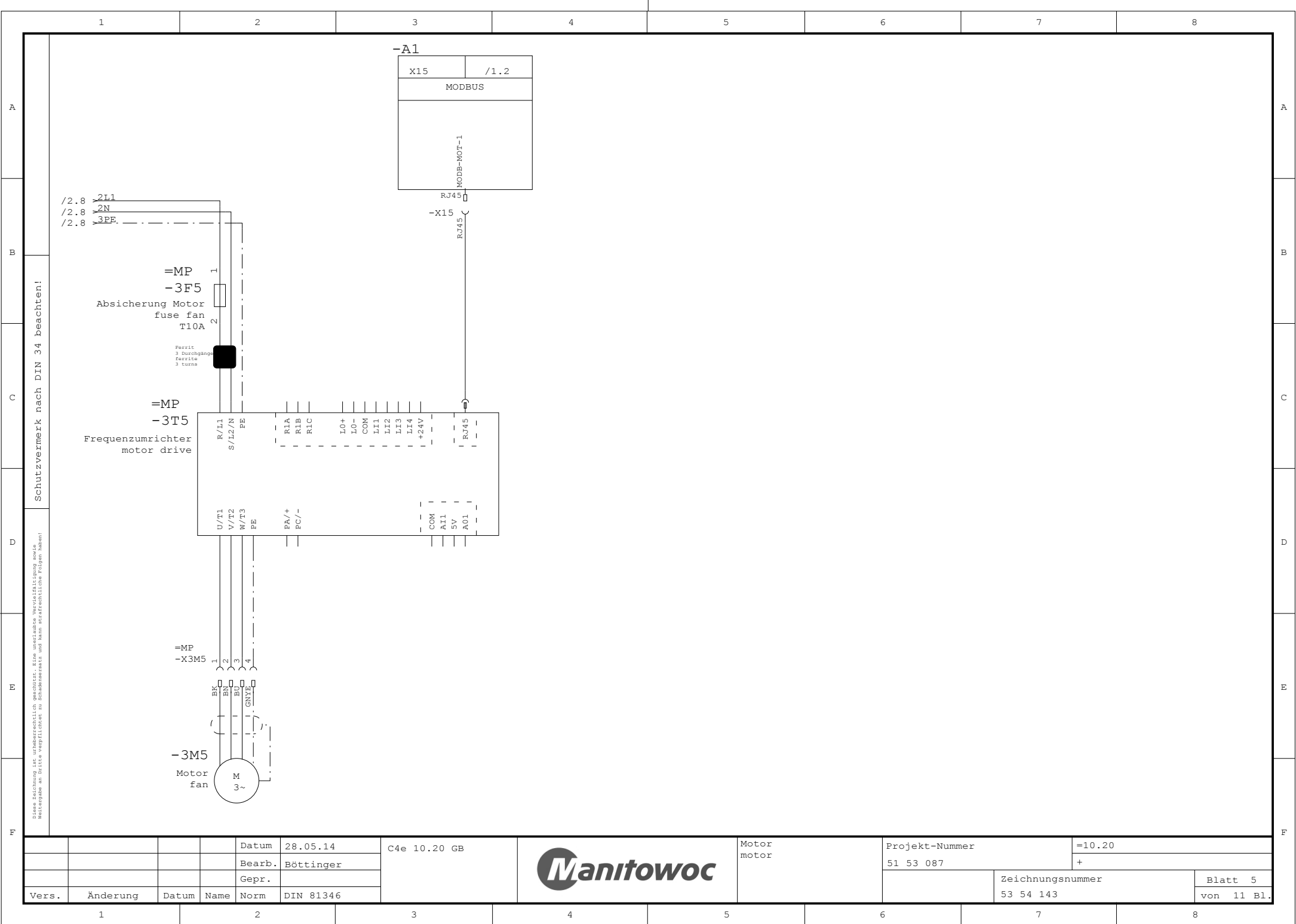
				Datum	28.05.14	C4e 10.20 GB				Heissluft convection		Projekt-Nummer		=10.20	
				Bearb.	Bötttinger							51 53 087		+	
				Gepr.								Zeichnungsnummer		Blatt 3	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346							53 54 143		von 11 Bl.	



Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Diese Zeichnung ist unbedingentlich geschützt. Eine unautorierte Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!

				Datum	28.05.14	C4e 10.20 GB		Dampferzeuger steam generator	Projekt-Nummer		=10.20	
				Bearb.	Böttinger				51 53 087		+	
				Gepr.								
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						Zeichnungsnummer	Blatt 4
								53 54 143		von 11 Bl.		

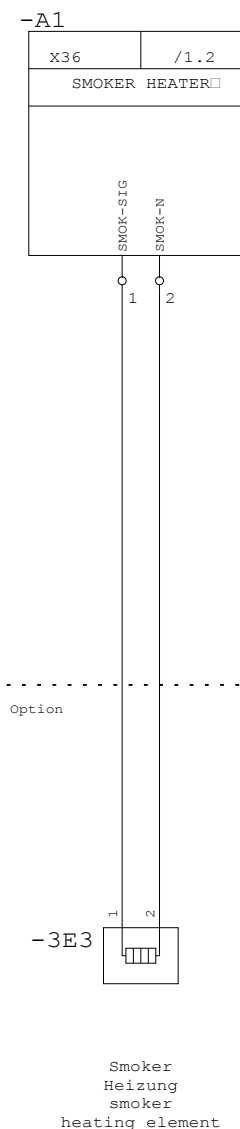








Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Weiterverbreitung ohne schriftliche Genehmigung des Verlegers ist strafrechtlich geahndet. Die Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!



				Datum	28.05.14	C4e 10.20 GB		Allgemein common	Projekt-Nummer		=10.20			
				Bearb.	Bötttinger				51 53 087		+			
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 8	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 143		von 11 Bl.	





