





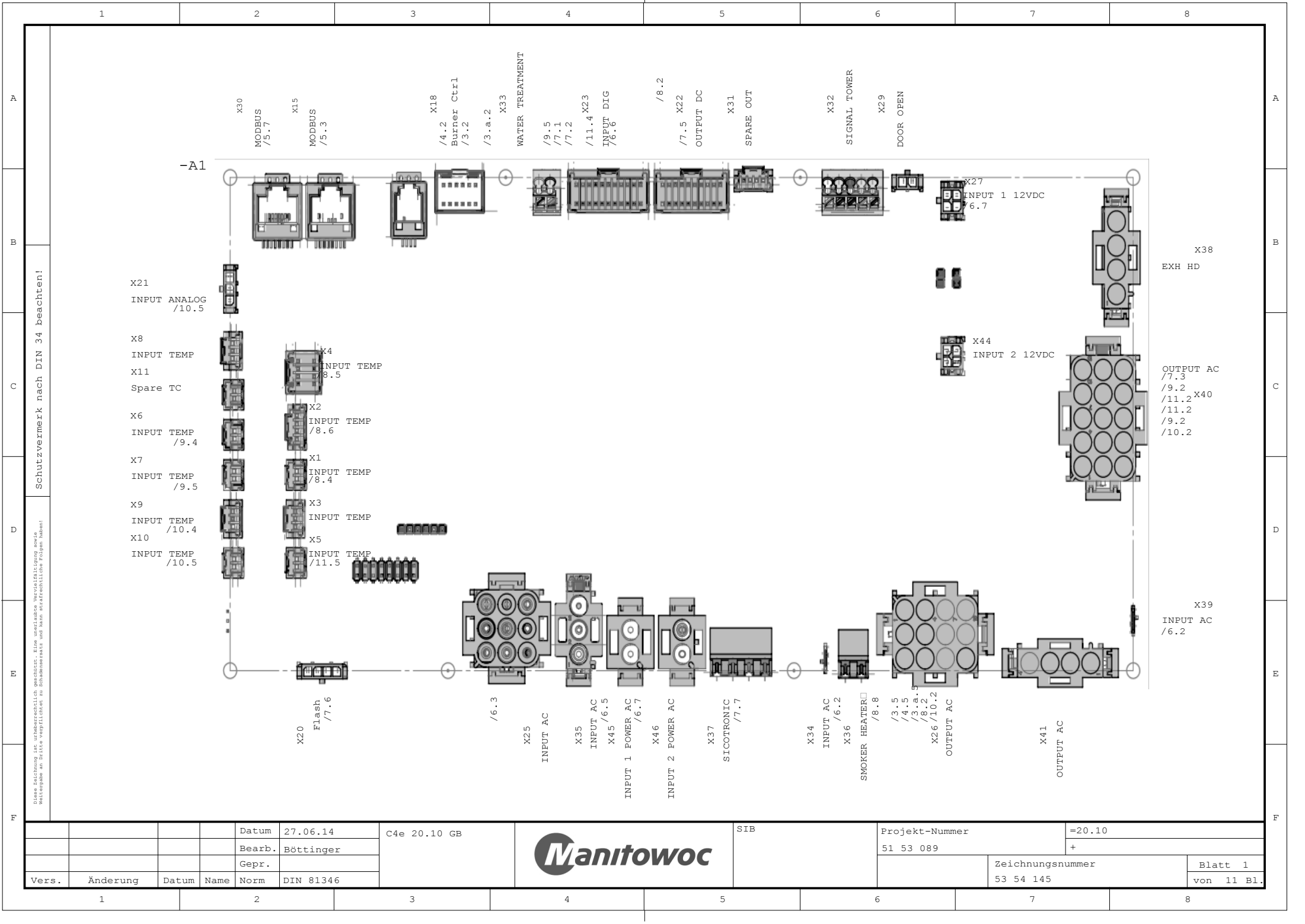
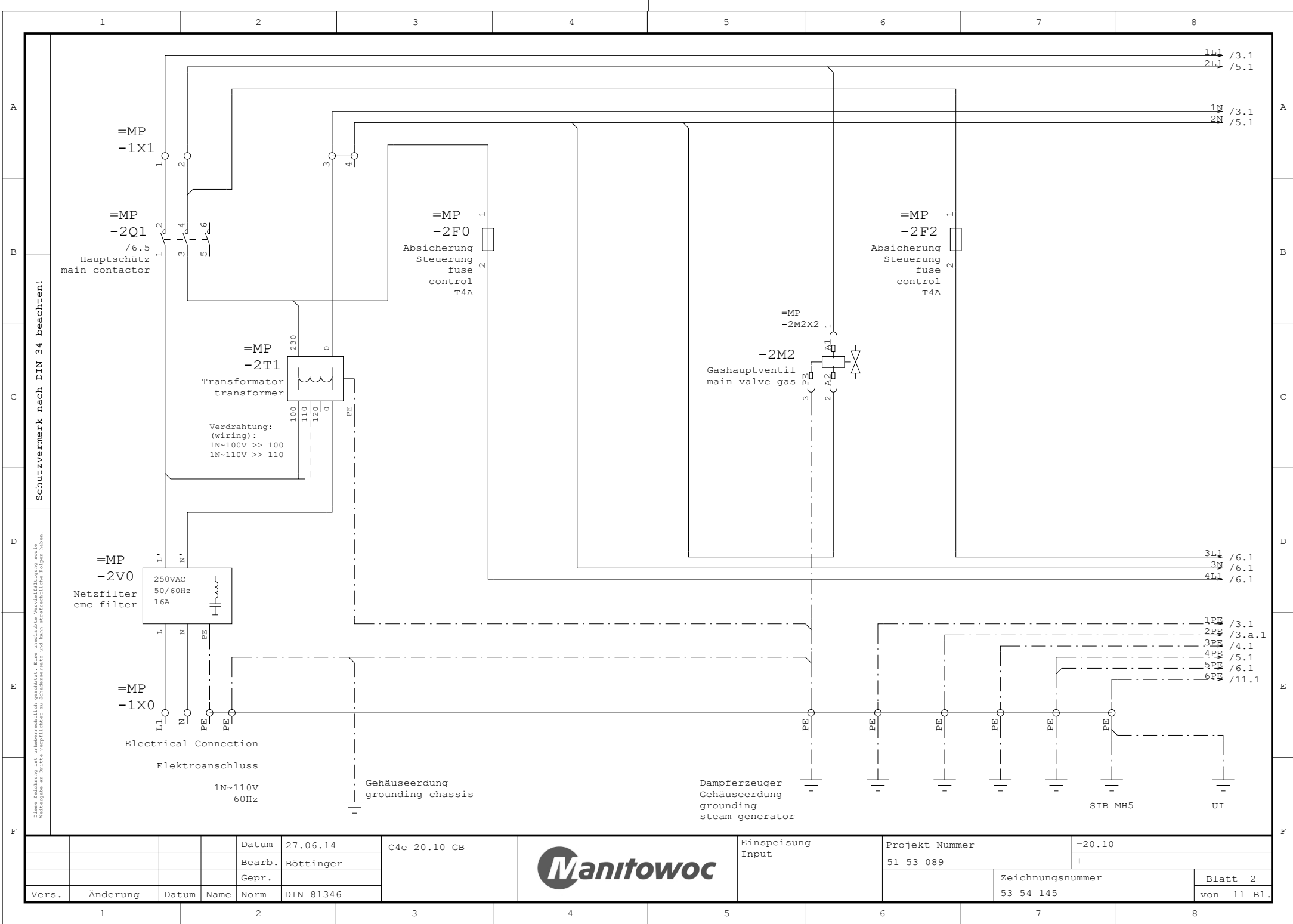
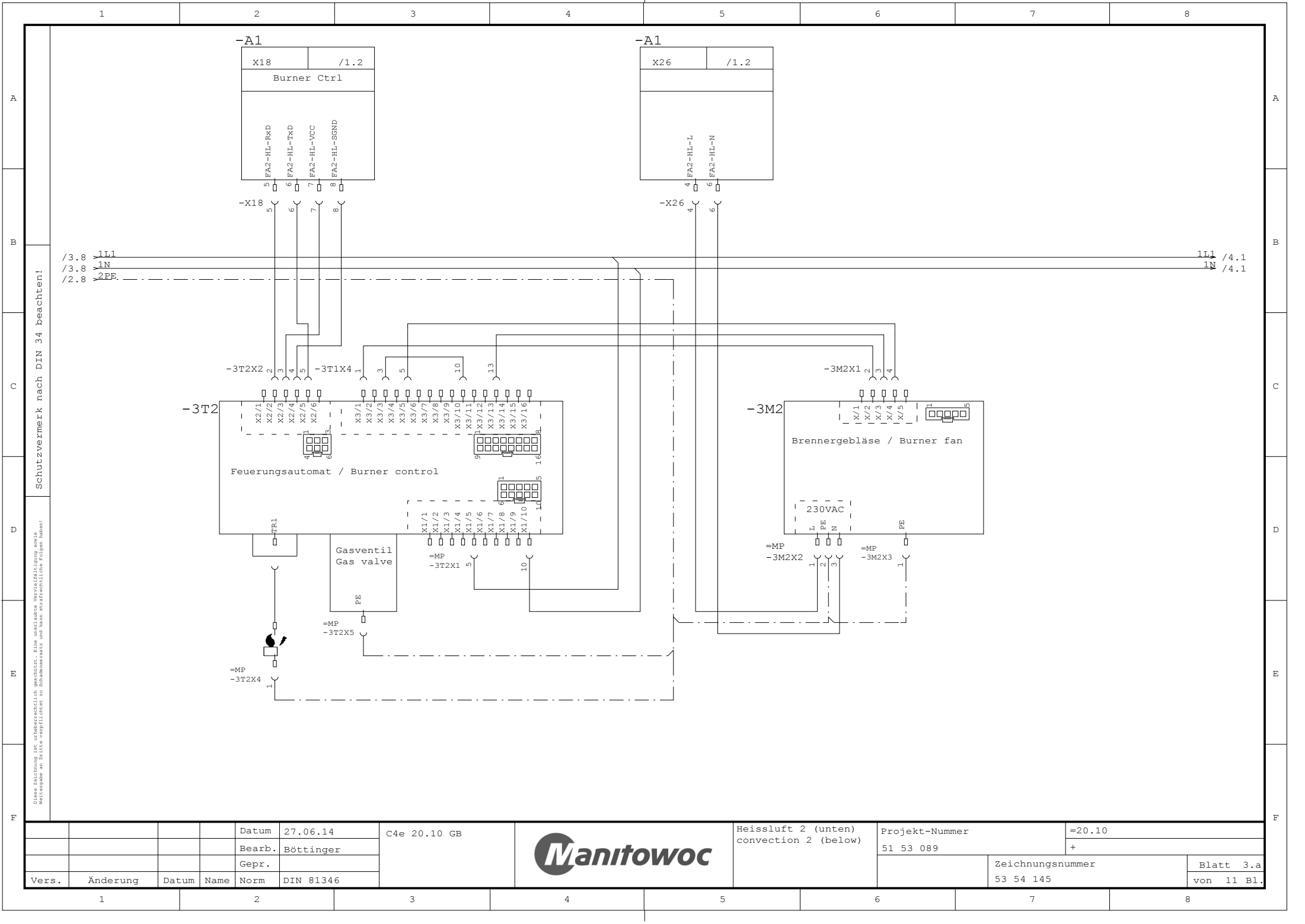


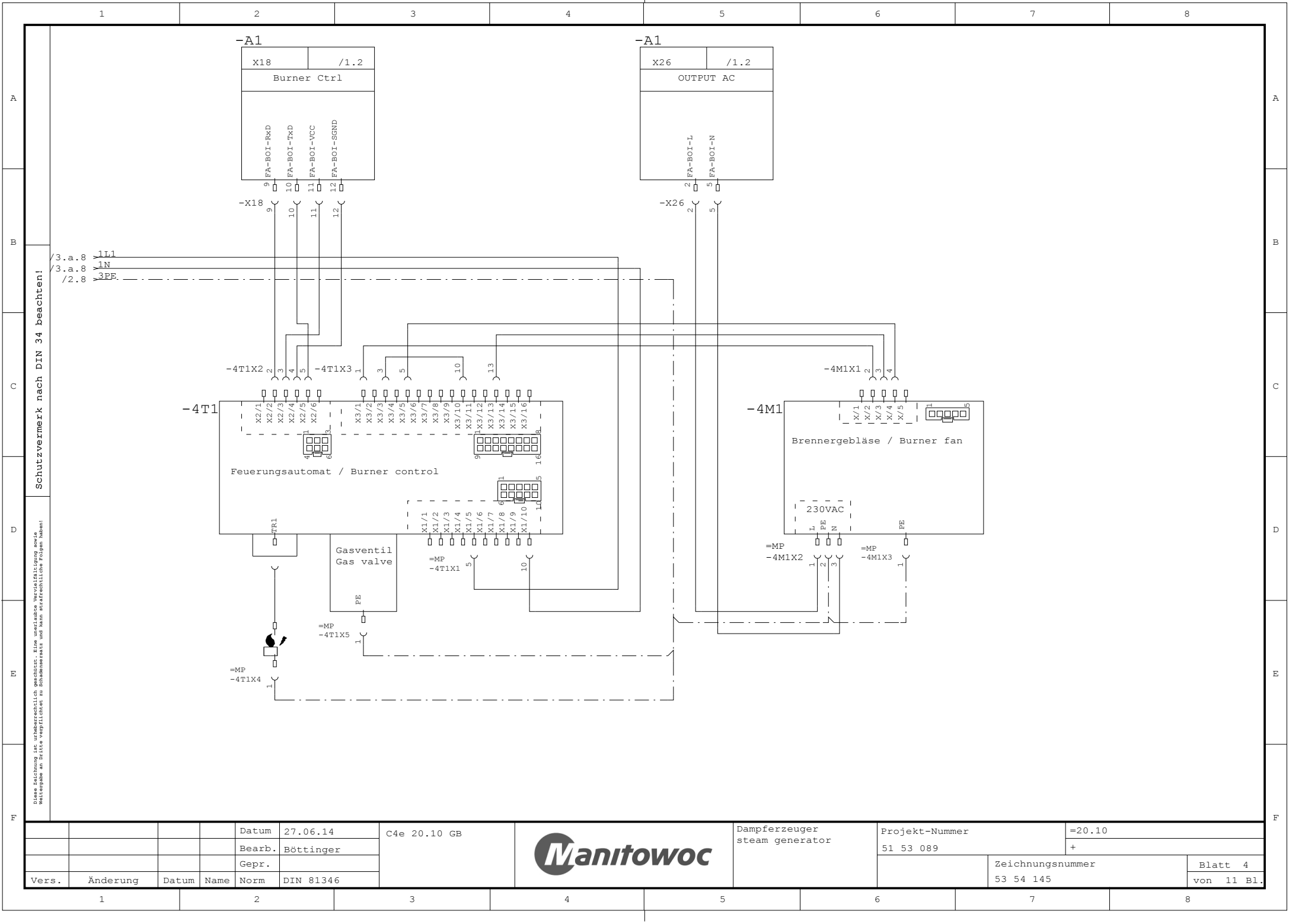
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																																		
A																																																																										
B																																																																										
C																																																																										
D																																																																										
E																																																																										
F																																																																										
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!																																																																										
Diese Zeichnung ist weder rechtlich geschützt, noch darf das Marken-Verständnis durch weitere Angaben zu Dritten verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!																																																																										
<div><div><div>Montageplatte electric box</div><div>:</div><div>51 53 089</div></div><div>Stromlaufplan wiring diagram</div><div>:</div><div>53 54 145</div><div>Gerätetyp type</div><div>:</div><div>C4e 20.10 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>1,1kW / 1,1kW</div><div>Bemessungsstrom rated current</div><div>:</div><div>10,9A / 9,9A</div></div> <div><div>Absicherung bauseits! Örtliche EVU-Vorschriften beachten! Please look at local supply regulations! fuses on site!</div></div> <div><div><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><div><div>Elektro-Dokumentation electrical-documentation</div><div></div></div></div></div> <tr><td colspan="9"><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 overlay</td><td colspan="2">Projekt-Nummer</td><td colspan="2">=20.10</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Bearb.</td><td>Böttinger</td><td colspan="2">51 53 089</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 54 145</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table></td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr>									<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 overlay</td><td colspan="2">Projekt-Nummer</td><td colspan="2">=20.10</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Bearb.</td><td>Böttinger</td><td colspan="2">51 53 089</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 54 145</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table>													Datum	27.06.14	C4e 20.10 GB		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=20.10						Bearb.	Böttinger	51 53 089		+						Gepr.				Zeichnungsnummer		Blatt 1		Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 145	von 1 Bl.			1	2	3	4	5	6	7	8
<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 overlay</td><td colspan="2">Projekt-Nummer</td><td colspan="2">=20.10</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Bearb.</td><td>Böttinger</td><td colspan="2">51 53 089</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 54 145</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table>													Datum	27.06.14	C4e 20.10 GB		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=20.10									Bearb.	Böttinger	51 53 089		+						Gepr.				Zeichnungsnummer		Blatt 1		Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 145	von 1 Bl.																
				Datum	27.06.14	C4e 20.10 GB		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=20.10																																																															
				Bearb.	Böttinger				51 53 089		+																																																															
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 1																																																													
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 145	von 1 Bl.																																																															
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																																		



Vers.		Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346	C4e 20.10 GB		Manitowoc		SIB	Projekt-Nummer		=20.10	
					Datum	27.06.14						51 53 089		+	
					Bearb.	Böttinger									
					Gepr.										
												Zeichnungsnummer		Blatt 1	
												53 54 145		von 11 Bl.	







Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Diese Zeichnung ist unbedenklich gebührenfrei. Eine unrichtige Verwirklichung des
weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!

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

A

A

B

B

C

C

D

D

E

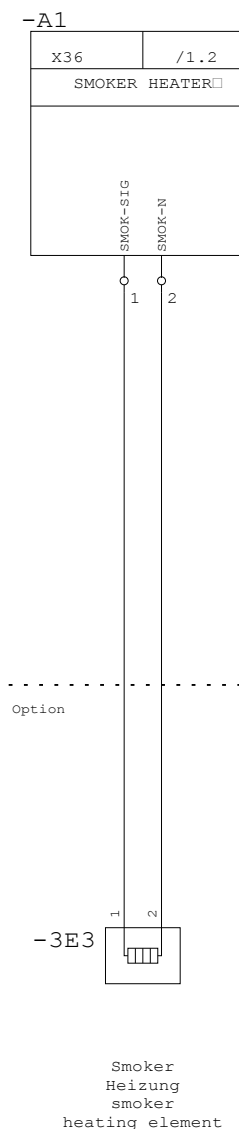
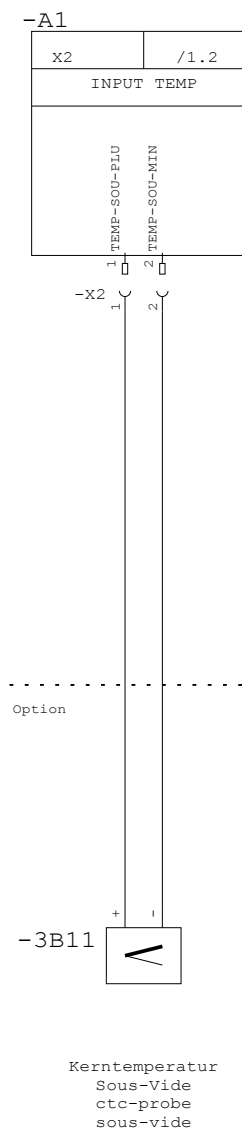
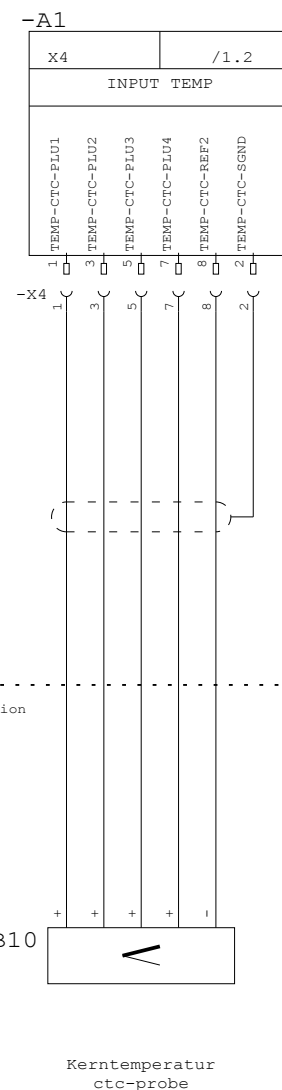
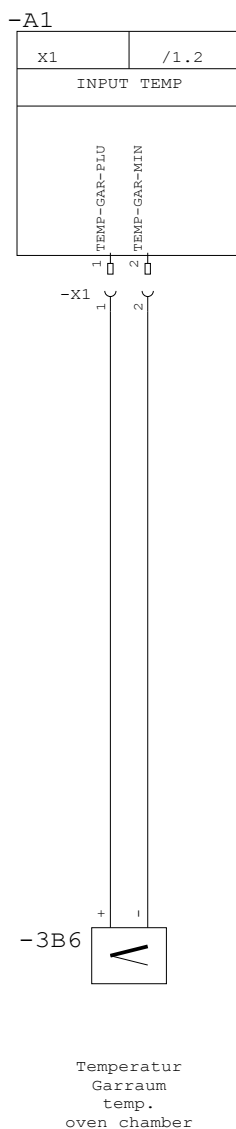
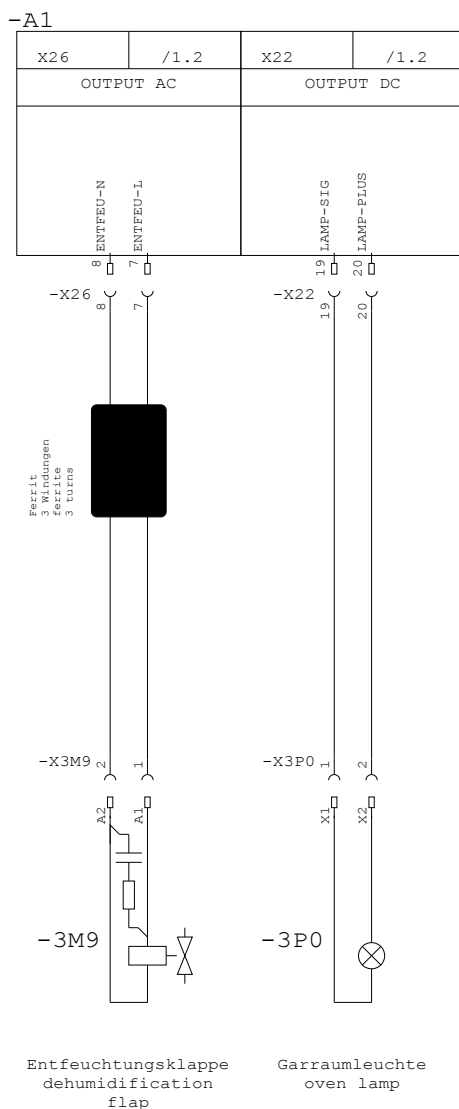
[5]

F

F

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		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.	

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

