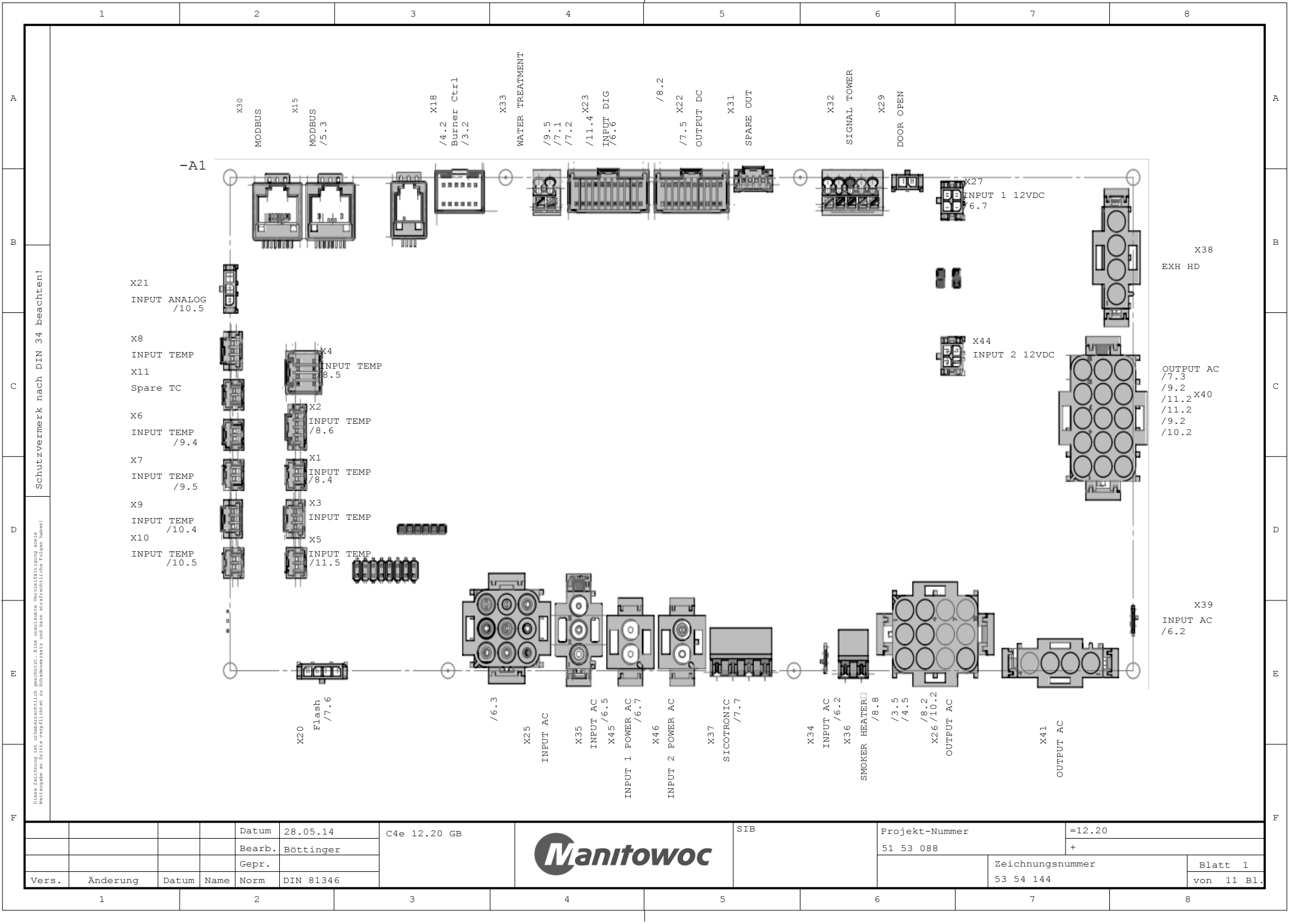


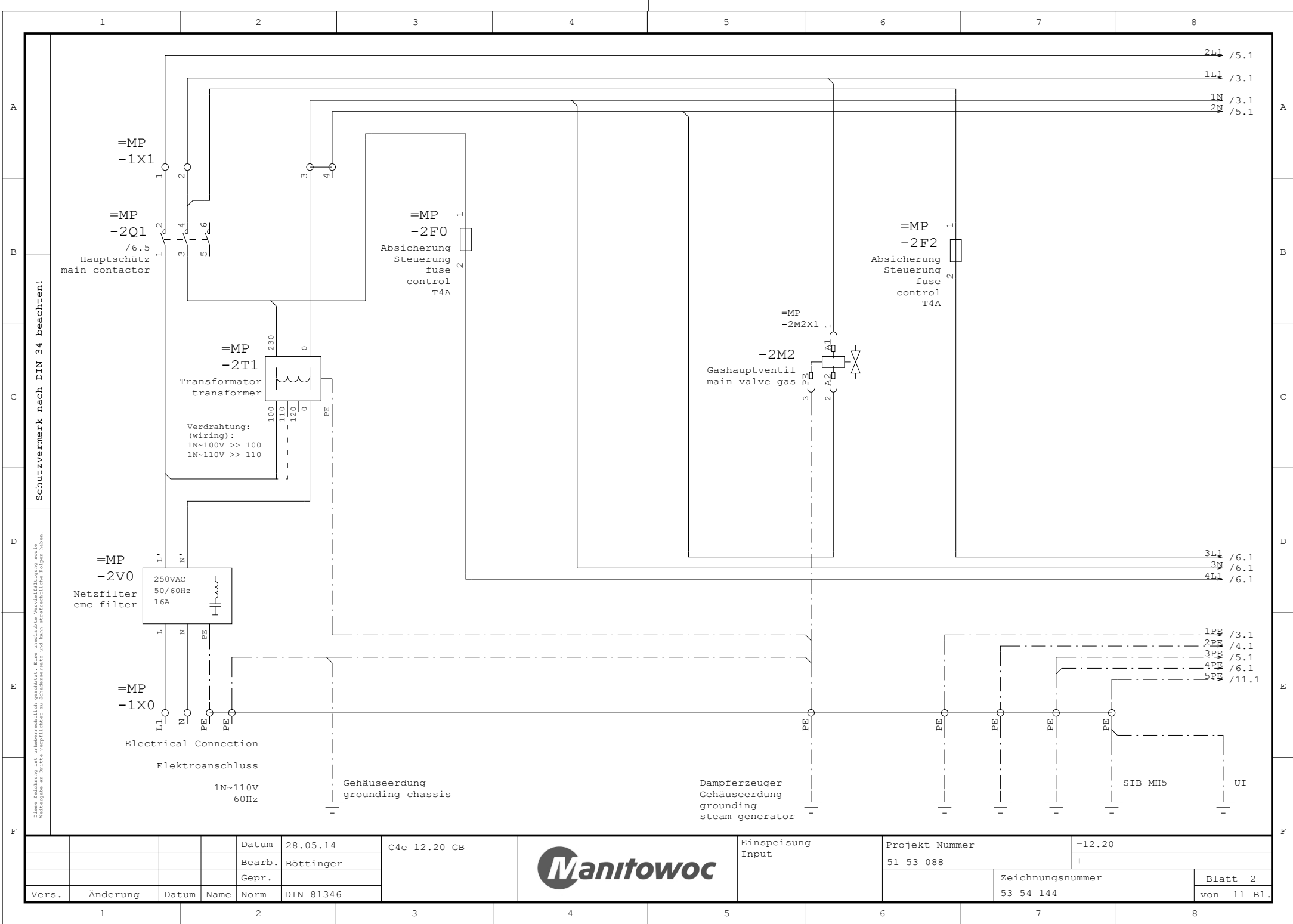
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																
A																																																								
B																																																								
C	<div>Elektrogeräte GmbH Ovens & Advanced Cooking EMEA Manitowoc Foodservice Talstr. 35 82436 Eglfing, Germany Tel.: +49 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 unterliegt sie besonderen Veröffentlichungsregeln. Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!																																																								
<table><tr><td colspan="2">Montageplatte electric box</td><td>:</td><td colspan="2">51 53 088</td></tr><tr><td colspan="2">Stromlaufplan wiring diagram</td><td>:</td><td colspan="2">53 54 144</td></tr><tr><td colspan="2">Gerätetyp type</td><td>:</td><td colspan="2">C4e 12.20 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">0,6kW / 0,6kW</td></tr><tr><td colspan="2">Bemessungsstrom rated current</td><td>:</td><td colspan="2">6,3A / 5,7A</td></tr></table>									Montageplatte electric box		:	51 53 088		Stromlaufplan wiring diagram		:	53 54 144		Gerätetyp type		:	C4e 12.20 GB		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 53 088																																																					
Stromlaufplan wiring diagram		:	53 54 144																																																					
Gerätetyp type		:	C4e 12.20 GB																																																					
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>28.05.14</td><td rowspan="3">C4e 12.20 GB</td><td rowspan="3"></td><td rowspan="3">Deckblatt overlay</td><td colspan="2">Projekt-Nummer</td><td colspan="2">=12.20</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Bearb.</td><td>Böttinger</td><td colspan="2">51 53 088</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 54 144</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table>													Datum	28.05.14	C4e 12.20 GB		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=12.20						Bearb.	Böttinger	51 53 088		+						Gepr.				Zeichnungsnummer		Blatt 1		Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 144	von 1 Bl.	
				Datum	28.05.14	C4e 12.20 GB		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=12.20																																													
				Bearb.	Böttinger				51 53 088		+																																													
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 1																																											
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 144	von 1 Bl.																																													
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																

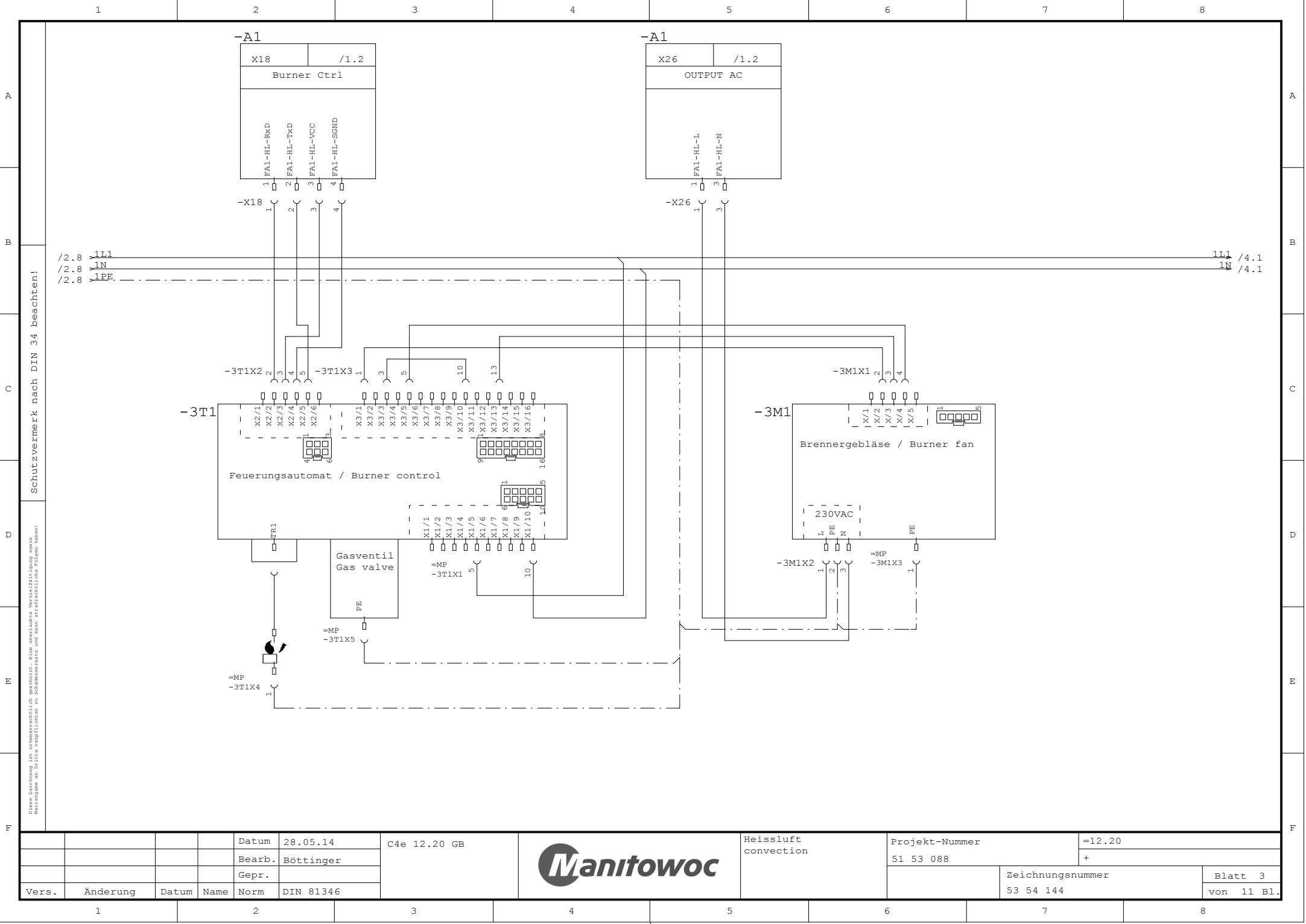


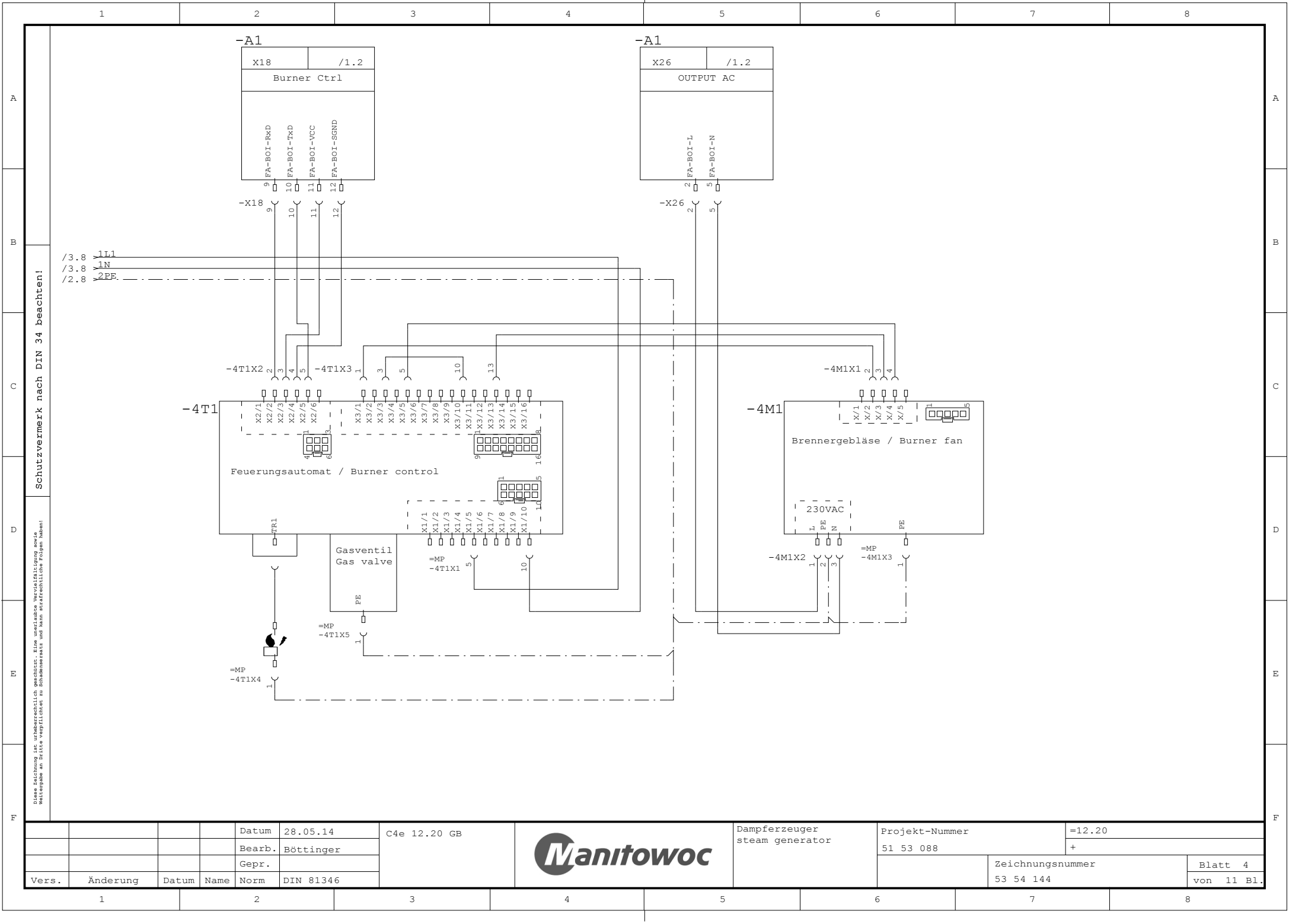
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

Datum		28.05.14		C4e 12.20 GB		SIB		Projekt-Nummer		=12.20	
Bearb.		Böttinger						51 53 088		+	
Gepr.										Zeichnungsnummer	
Vers.		Änderung		Datum		Name		Norm		53 54 144	
										Blatt 1	
										von 11 Bl.	



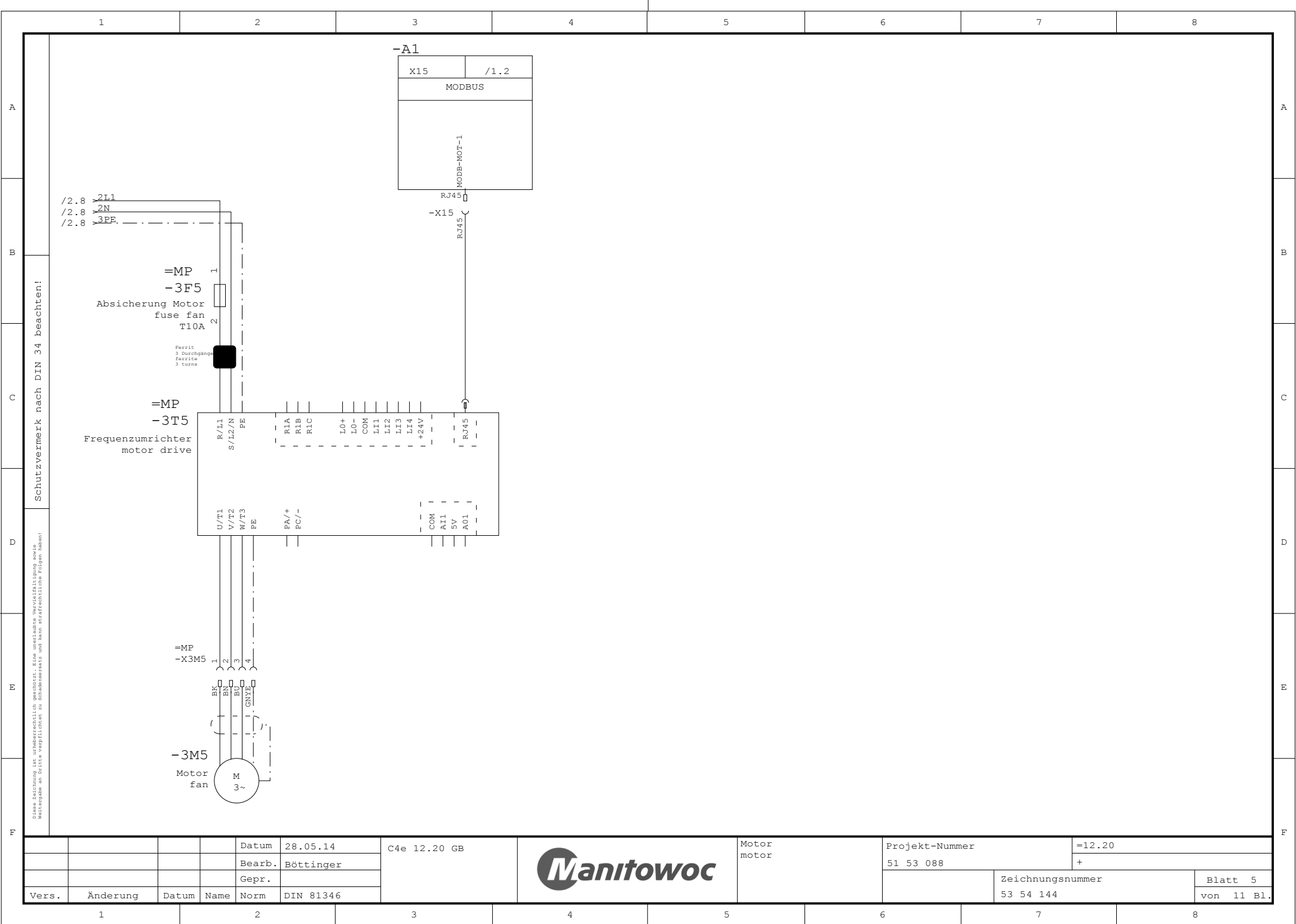


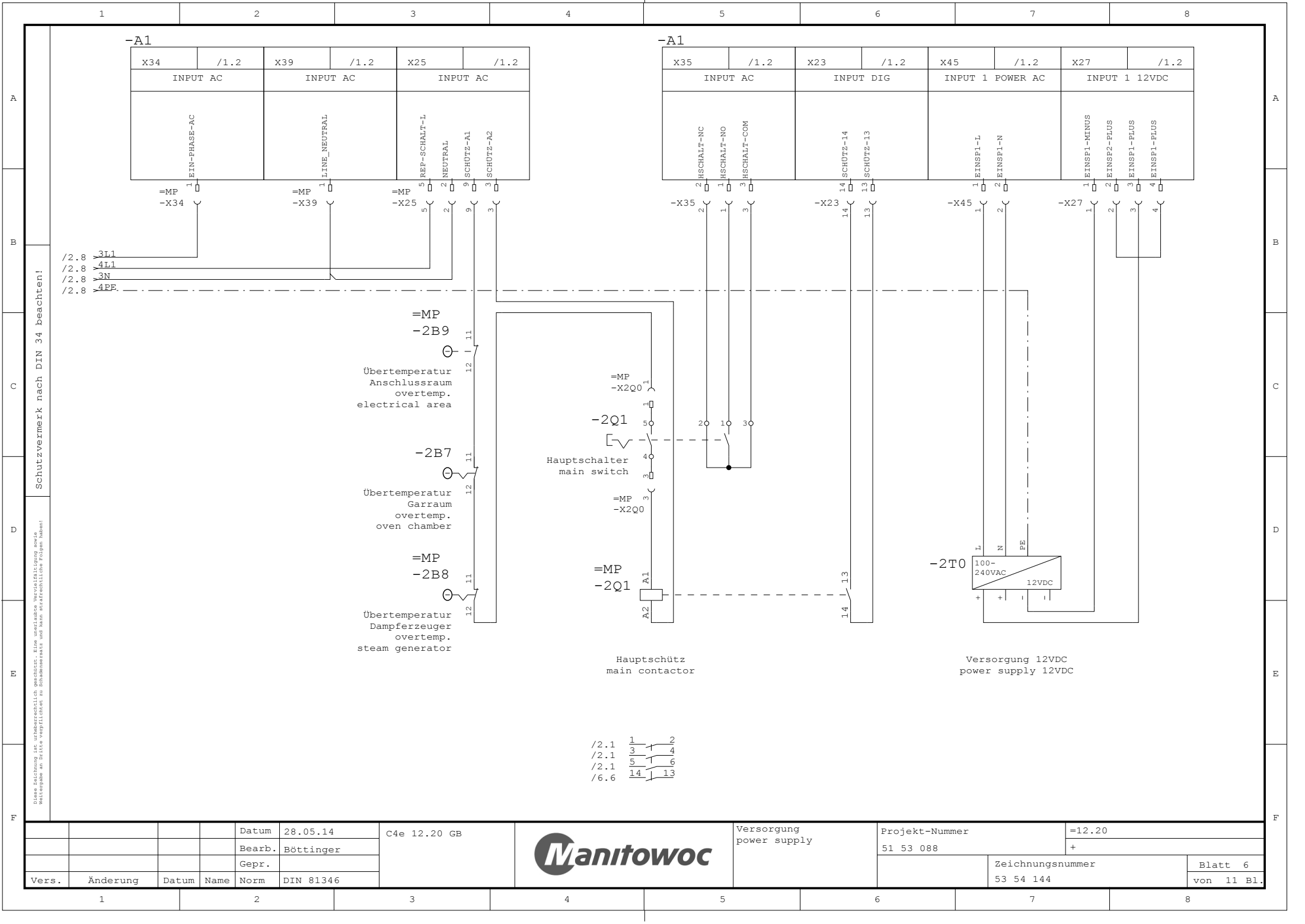


Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

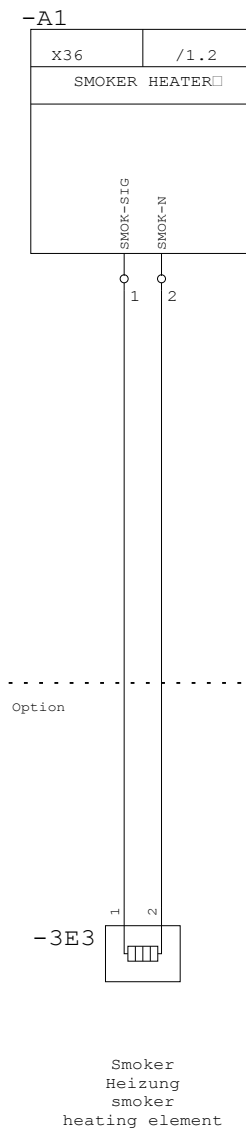
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unautorierte Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!

				Datum	28.05.14	C4e 12.20 GB		Dampferzeuger steam generator	Projekt-Nummer		=12.20	
				Bearb.	Böttinger				51 53 088		+	
				Gepr.								
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						Zeichnungsnummer	
									53 54 144	von 11 Bl.		





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



				Datum	28.05.14	C4e 12.20 GB		Allgemein common	Projekt-Nummer		=12.20			
				Bearb.	Böttinger				51 53 088		+			
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 8	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 144		von 11 Bl.	

