


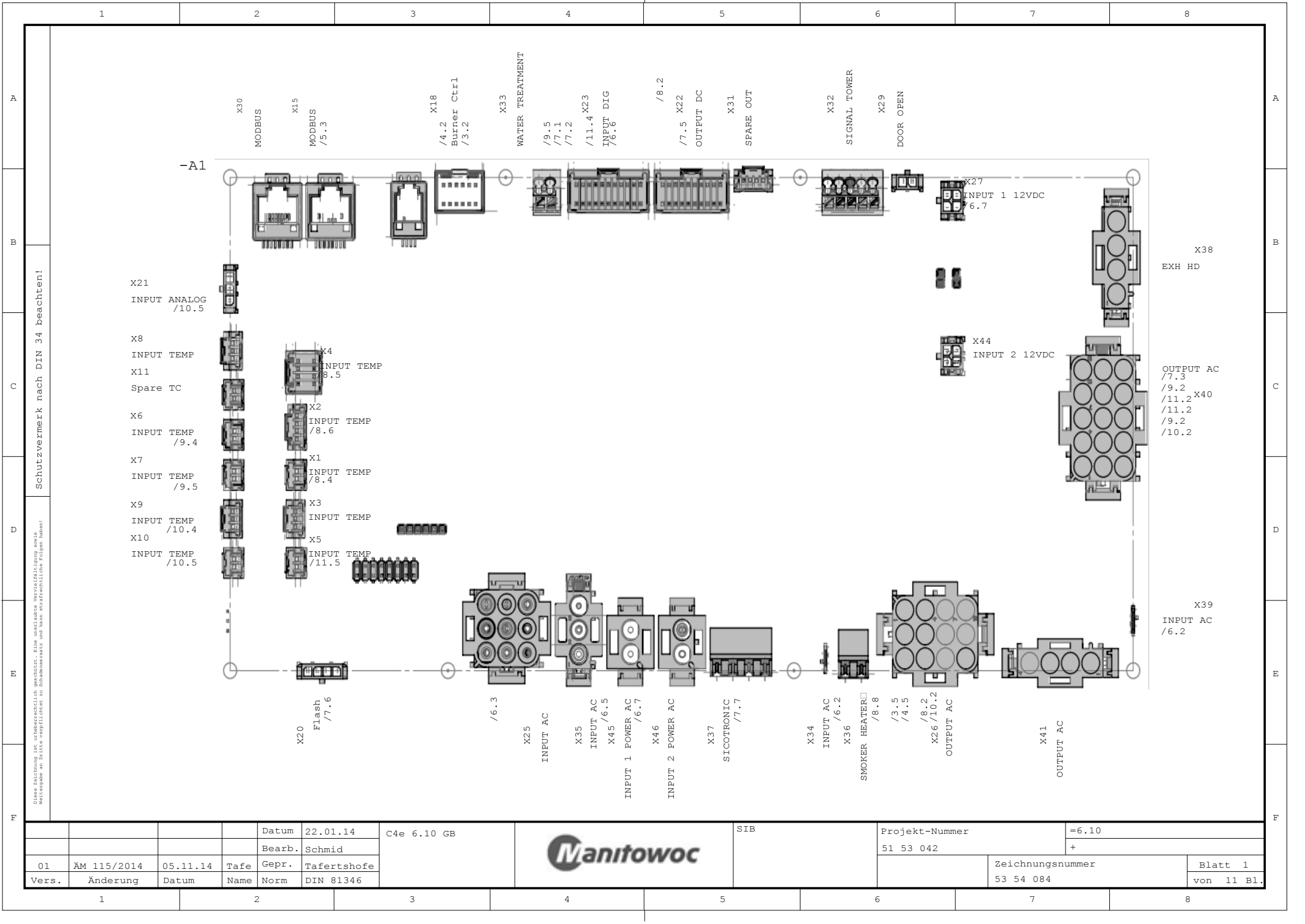
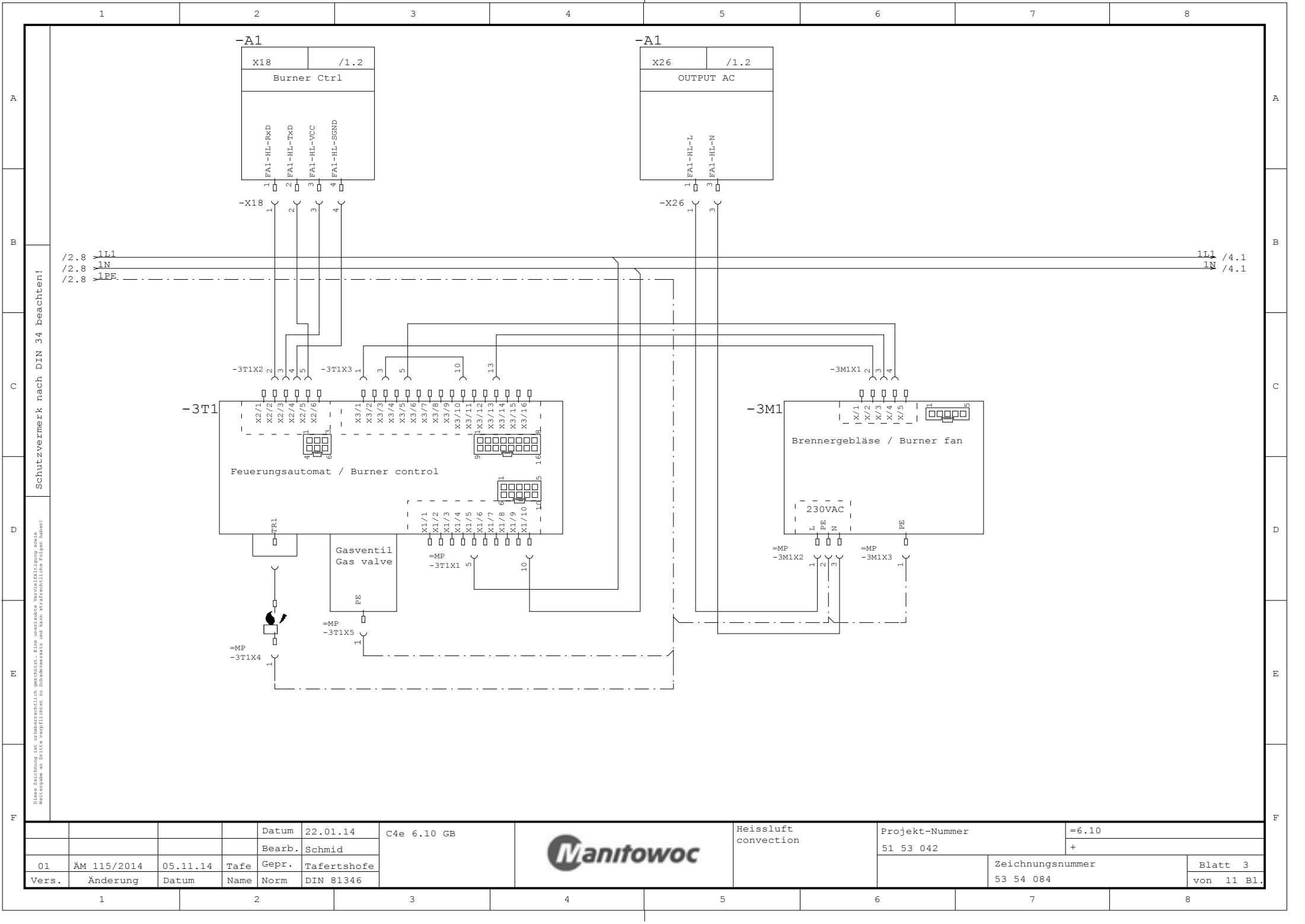


	1	2	3	4	5	6	7	8																																																		
A									A																																																	
B									B																																																	
C									C																																																	
D									D																																																	
E									E																																																	
F									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 53 042</div></div><div>Stromlaufplan wiring diagram</div><div>:</div><div>53 54 084</div><div>Gerätetyp type</div><div>:</div><div>C4e 6.10 GB</div><div>Bemessungsspannung rated voltage</div><div>:</div><div>1N~ 230V / 2~ 230V</div><div>Frequenz frequency</div><div>:</div><div>50/60Hz</div><div>Bemessungsaufnahme rated power consumption</div><div>:</div><div>0,6kW</div><div>Bemessungsstrom rated current</div><div>:</div><div>2,7A</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>																																																										
Absicherung bauseits! Örtliche EVU-Vorschriften beachten! Please look at local supply regulations! fuses on site!																																																										
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Datum</td><td>22.01.14</td><td rowspan="2">C4e 6.10 GB</td><td rowspan="2"></td><td rowspan="2">Deckblatt overlay</td><td colspan="2">Projekt-Nummer</td><td colspan="2">=6.10</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Bearb.</td><td>Schmid</td><td colspan="2">51 53 042</td><td colspan="2">+</td></tr><tr><td>01</td><td>ÄM 115/2014</td><td>05.11.14</td><td>Tafe</td><td>Gepr.</td><td>Tafertshofe</td><td></td><td></td><td></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 colspan="2">53 54 084</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table>														Datum	22.01.14	C4e 6.10 GB		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=6.10						Bearb.	Schmid	51 53 042		+		01	ÄM 115/2014	05.11.14	Tafe	Gepr.	Tafertshofe				Zeichnungsnummer		Blatt 1		Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				53 54 084		von 1 Bl.	
				Datum	22.01.14	C4e 6.10 GB		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=6.10																																															
				Bearb.	Schmid				51 53 042		+																																															
01	ÄM 115/2014	05.11.14	Tafe	Gepr.	Tafertshofe				Zeichnungsnummer		Blatt 1																																															
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				53 54 084		von 1 Bl.																																															
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																		



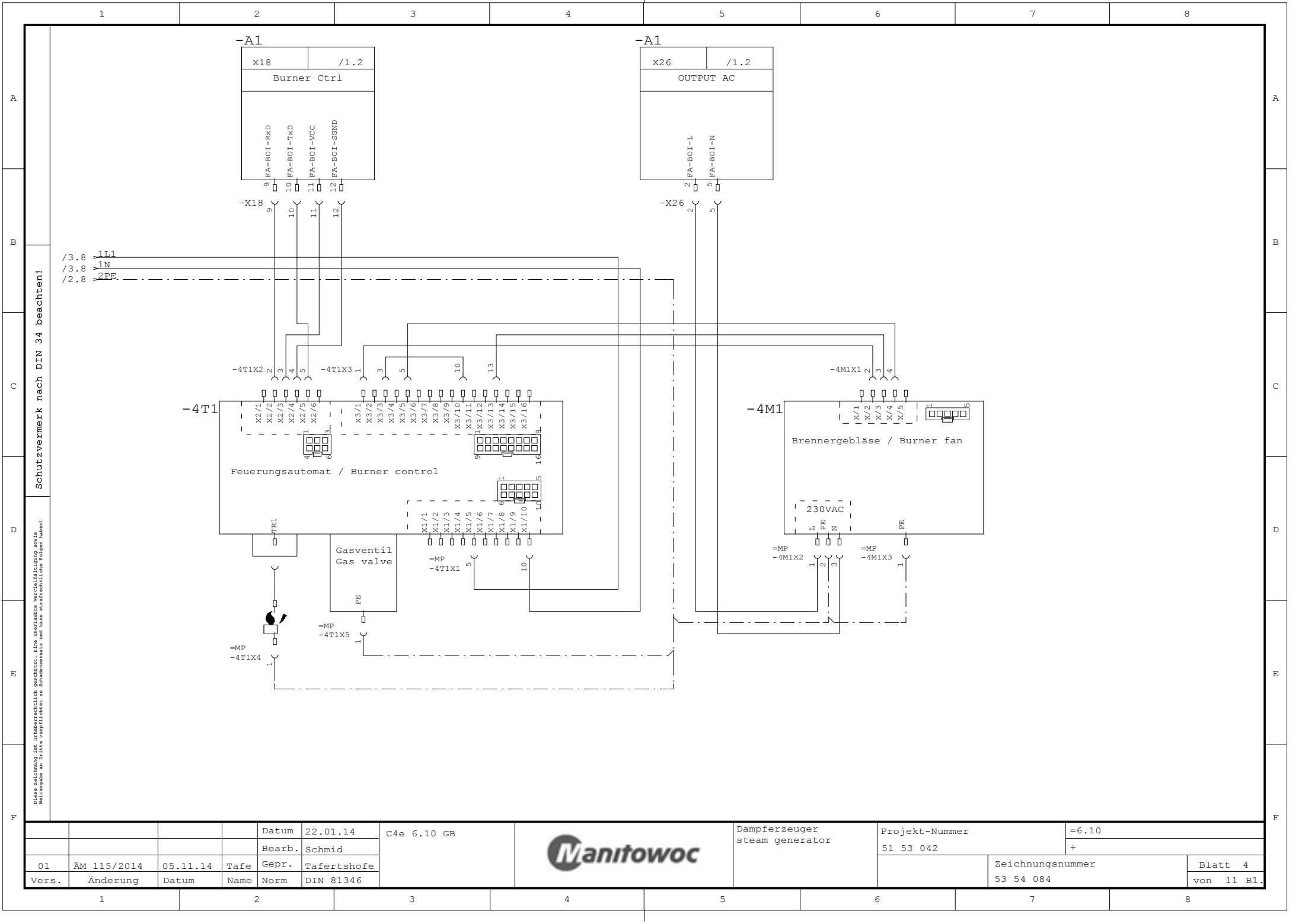




Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

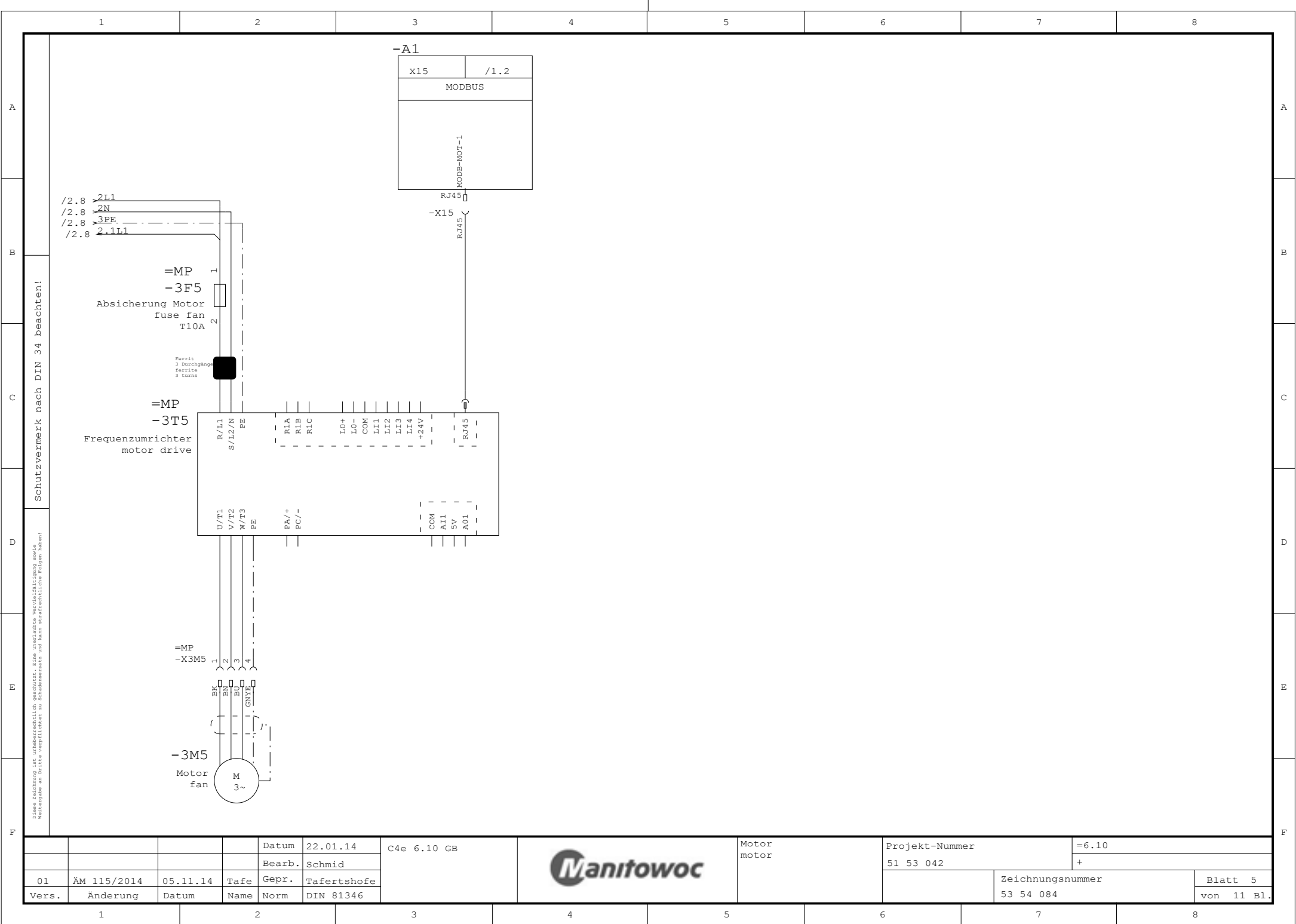
				Datum	22.01.14	C4e 6.10 GB		Heissluft convection	Projekt-Nummer		=6.10		
				Bearb.	Schmid				51 53 042		+		
01	ÄM 115/2014	05.11.14	Tafe	Gepr.	Tafertshofe					Zeichnungsnummer		Blatt 3	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 084		von 11 Bl.	

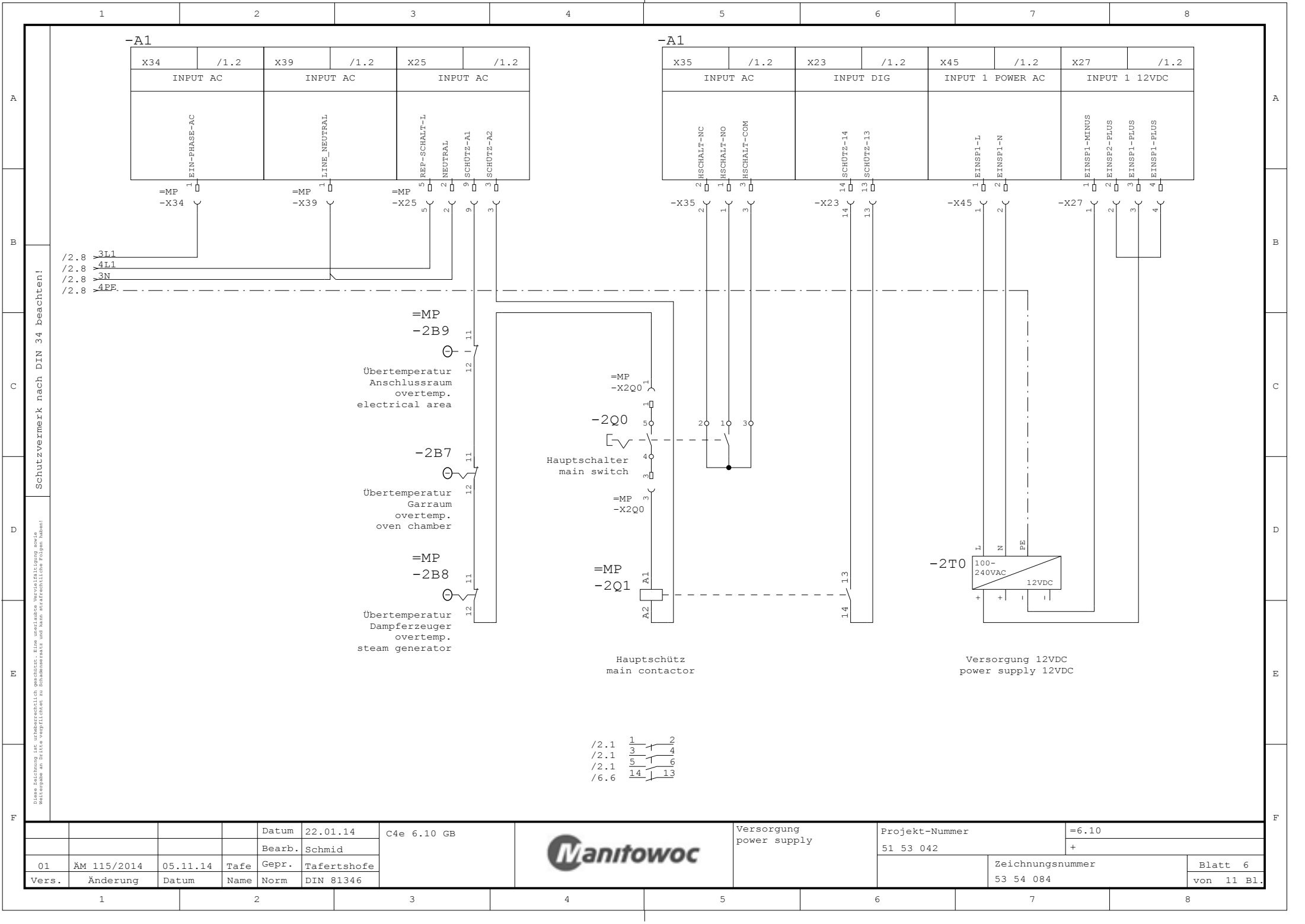


Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

				Datum	22.01.14	C4e 6.10 GB		Dampferzeuger steam generator	Projekt-Nummer		=6.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 042		+	
01	ÄM 115/2014	05.11.14	Tafe	Gepr.	Tafertshofe				Zeichnungsnummer		Blatt 4	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				53 54 084		von 11 Bl.	













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

