
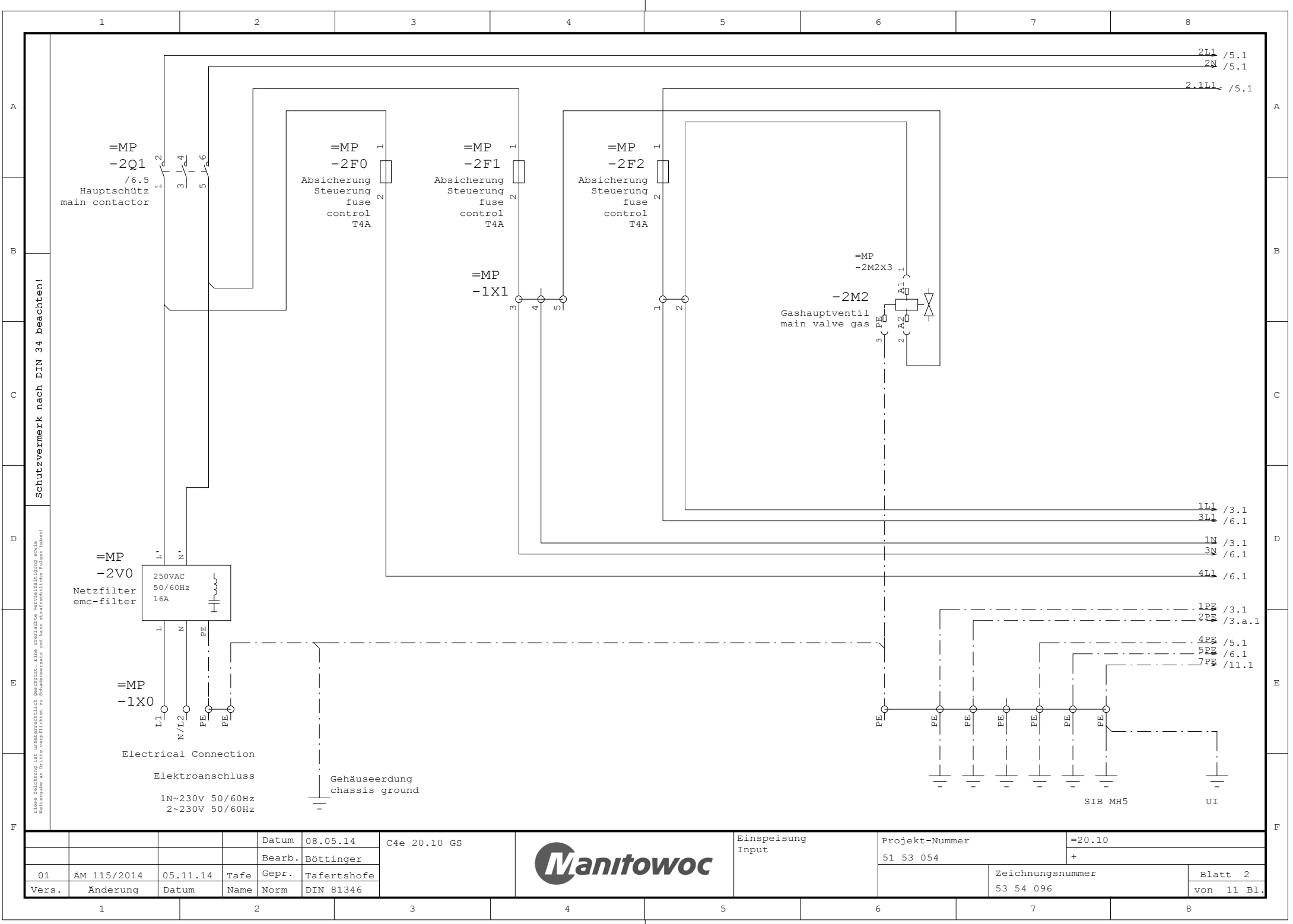
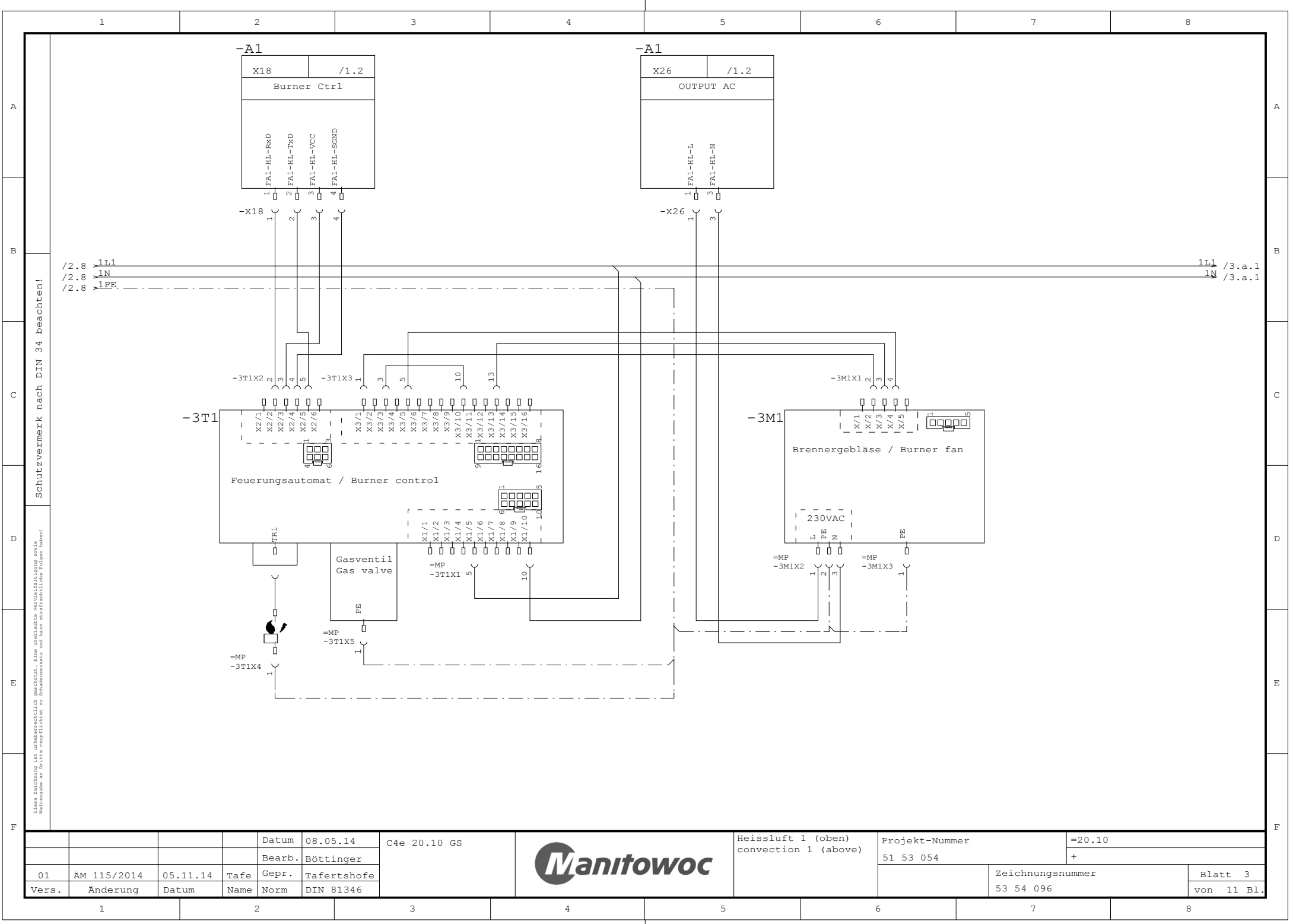


	1	2	3	4	5	6	7	8			
A									A		
B									B		
C									C		
D									D		
E									E		
F									F		
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!											
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Bitte markieren. Nachdruck ohne schriftliche Genehmigung ist weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!											
<div><div><div>Montageplatte electric box</div><div>:</div><div>51 53 054</div></div><div>Stromlaufplan wiring diagram</div><div>:</div><div>53 54 096</div><div>Gerätetyp type</div><div>:</div><div>C4e 20.10 GS</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>1,1kW</div><div>Bemessungsstrom rated current</div><div>:</div><div>4,7A</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>											
				Datum	08.05.14	C4e 20.10 GS	Deckblatt overlay		Projekt-Nummer	=20.10	
				Bearb.	Böttinger				51 53 054	+	
01	ÄM 115/2014	05.11.14	Tafe	Gepr.	Tafertshofe			Zeichnungsnummer		Blatt 1	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346			53 54 096		von 1 Bl.	
	1	2	3	4	5	6	7	8			



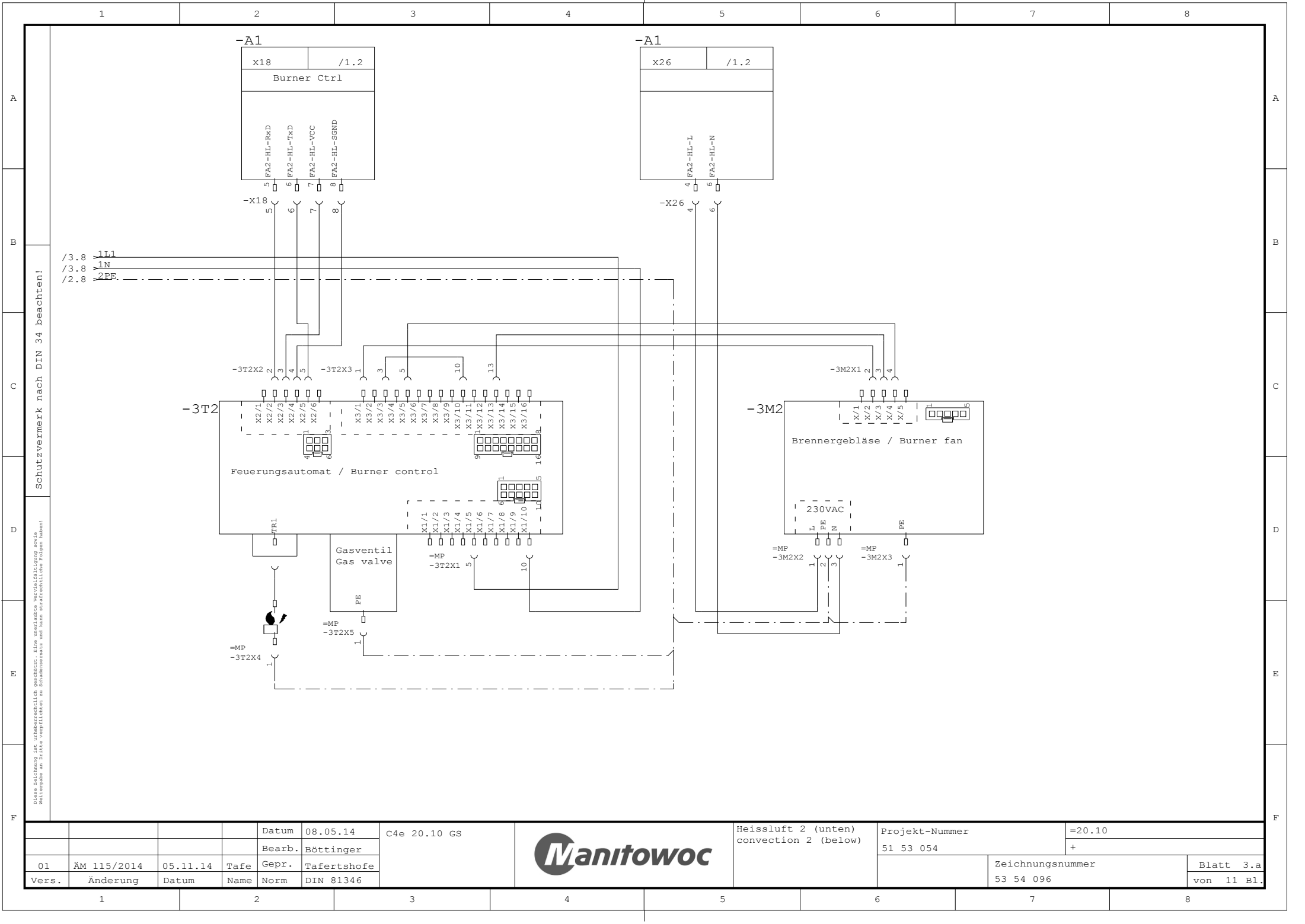




Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

				Datum	08.05.14	C4e 20.10 GS				Heissluft 1 (oben) convection 1 (above)		Projekt-Nummer 51 53 054		=20.10	
				Bearb.	Bötttinger									+	
01	ÄM 115/2014	05.11.14	Tafe	Gepr.	Tafertshofe									Zeichnungsnummer	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346							53 54 096		Blatt 3	
														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	08.05.14	C4e 20.10 GS				Heissluft 2 (unten) convection 2 (below)		Projekt-Nummer 51 53 054		=20.10	
				Bearb.	Bötttinger									+	
01	ÄM 115/2014	05.11.14	Tafe	Gepr.	Tafertshofe										
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346									Zeichnungsnummer 53 54 096	
														Blatt 3.a	
														von 11 Bl.	















