


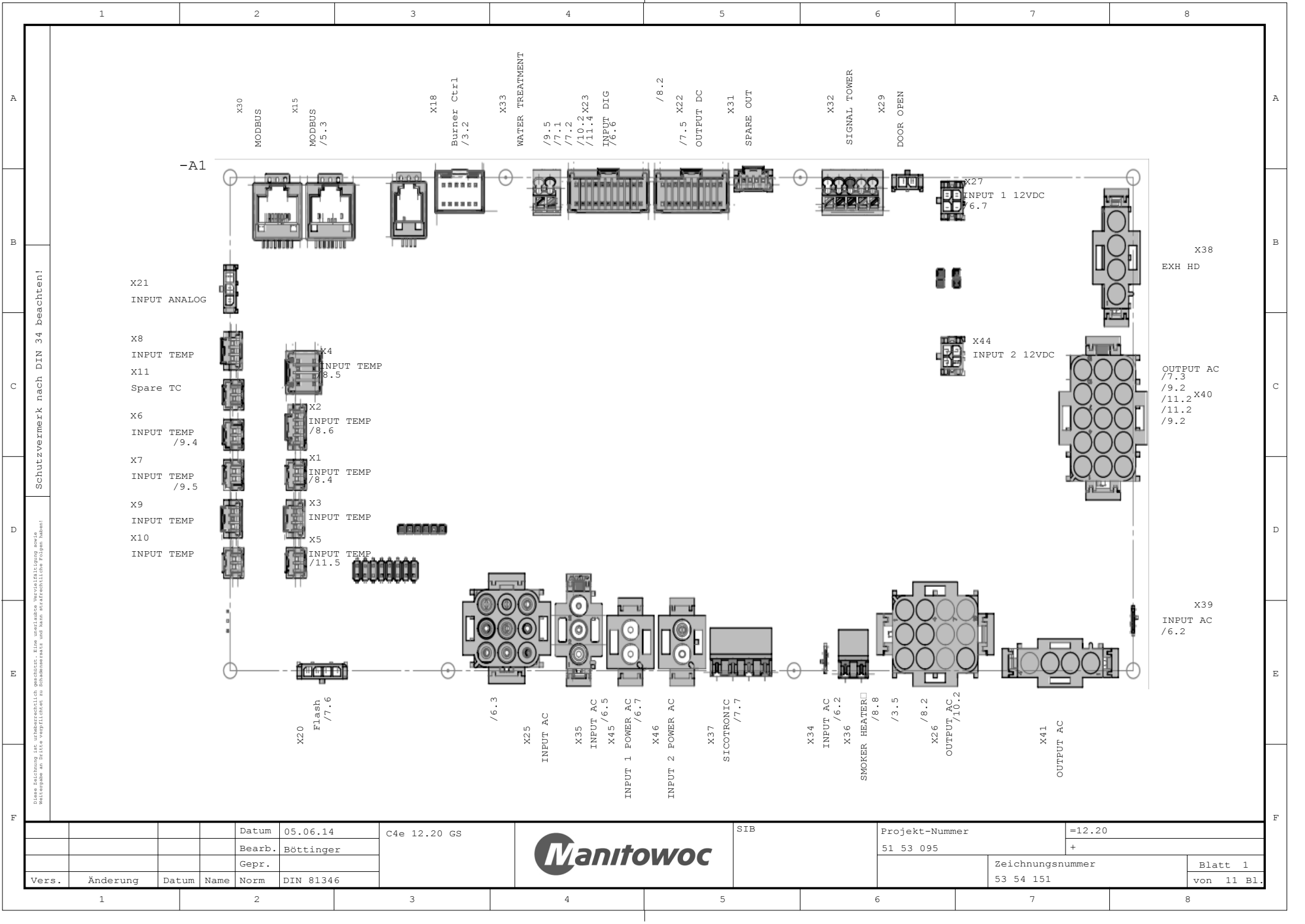


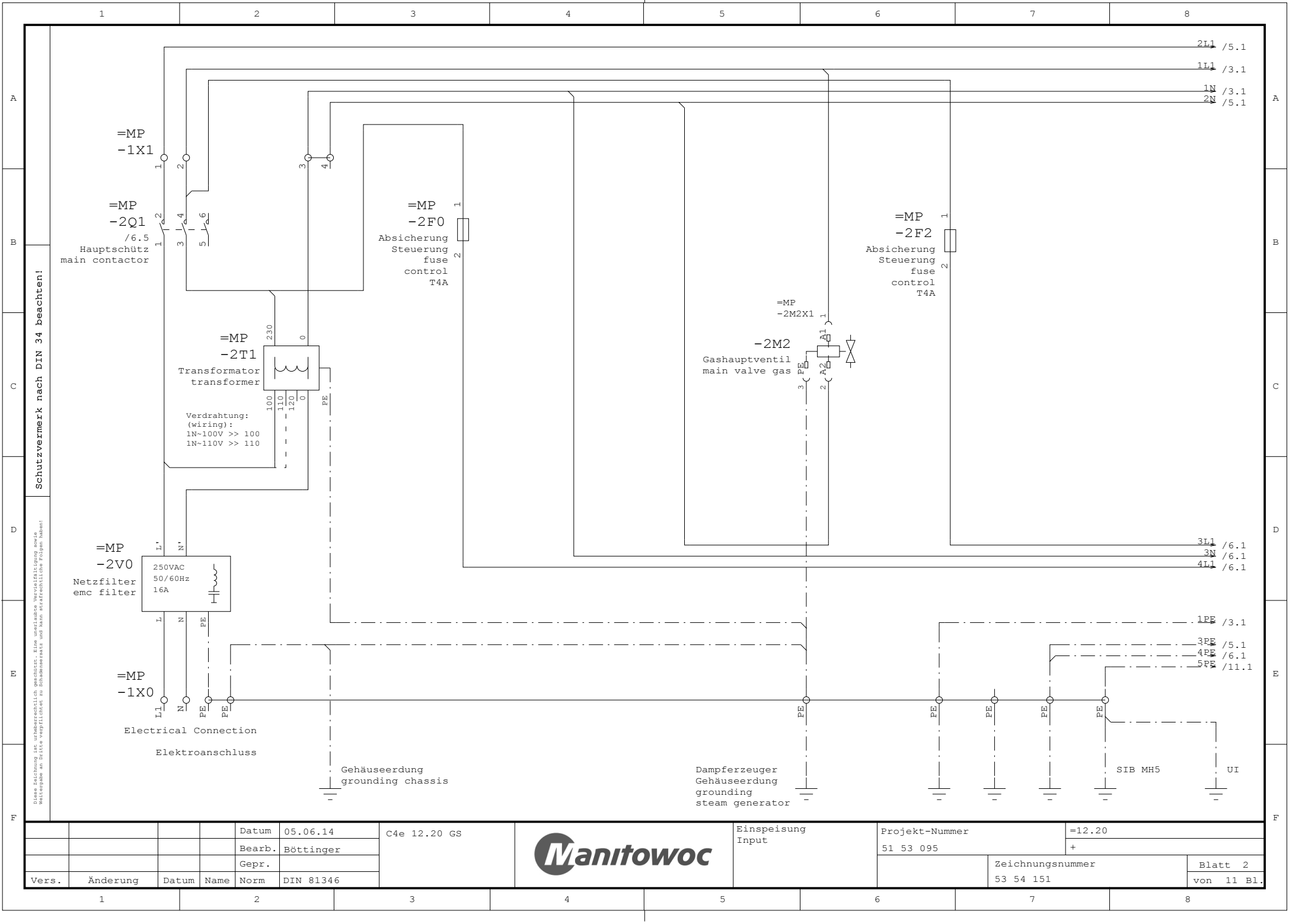
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																											
A																																																																			
B																																																																			
C	<div>Elektrogeräte GmbH Ovens & Advanced Cooking EMEA Manitowoc Foodservice Talstr. 35 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 urheberrechtlich geschützt. Bitte markieren. Nachdruck ohne schriftliche Genehmigung ist 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 53 095</td></tr><tr><td colspan="2">Stromlaufplan wiring diagram</td><td>:</td><td colspan="2">53 54 151</td></tr><tr><td colspan="2">Gerätetyp type</td><td>:</td><td colspan="2">C4e 12.20 GS</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 53 095		Stromlaufplan wiring diagram		:	53 54 151		Gerätetyp type		:	C4e 12.20 GS		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 53 095																																																																
Stromlaufplan wiring diagram		:	53 54 151																																																																
Gerätetyp type		:	C4e 12.20 GS																																																																
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>05.06.14</td><td rowspan="3">C4e 12.20 GS</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 53 095</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"></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">Zeichnungsnummer</td><td colspan="2">Blatt 1</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td colspan="2">53 54 151</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table>													Datum	05.06.14	C4e 12.20 GS		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=12.20						Bearb.	Böttinger	51 53 095		+						Gepr.						Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				Zeichnungsnummer		Blatt 1											53 54 151		von 1 Bl.	
				Datum	05.06.14	C4e 12.20 GS		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=12.20																																																								
				Bearb.	Böttinger				51 53 095		+																																																								
				Gepr.																																																															
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				Zeichnungsnummer		Blatt 1																																																								
									53 54 151		von 1 Bl.																																																								
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																											

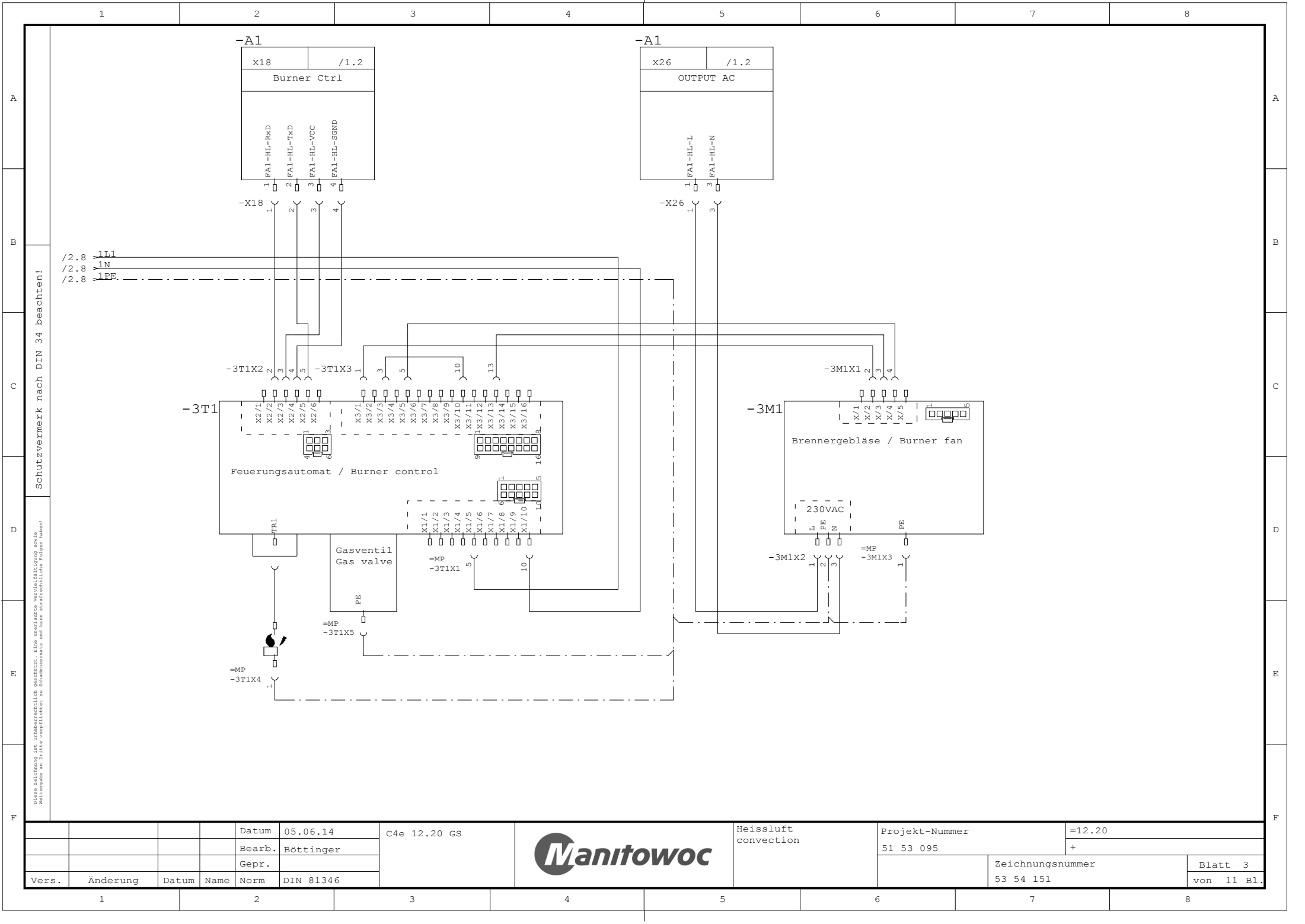


Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Diese Zeichnung ist weder rechtlich geschützt, noch markieren. Verantwortliche Person
Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!

Vers.	Änderung	Datum	Name	Datum	05.06.14	C4e 12.20 GS		SIB	Projekt-Nummer		=12.20	Blatt 1 von 11 Bl.
				Bearb.	Böttinger				51 53 095		+	
				Gepr.					Zeichnungsnummer		53 54 151	

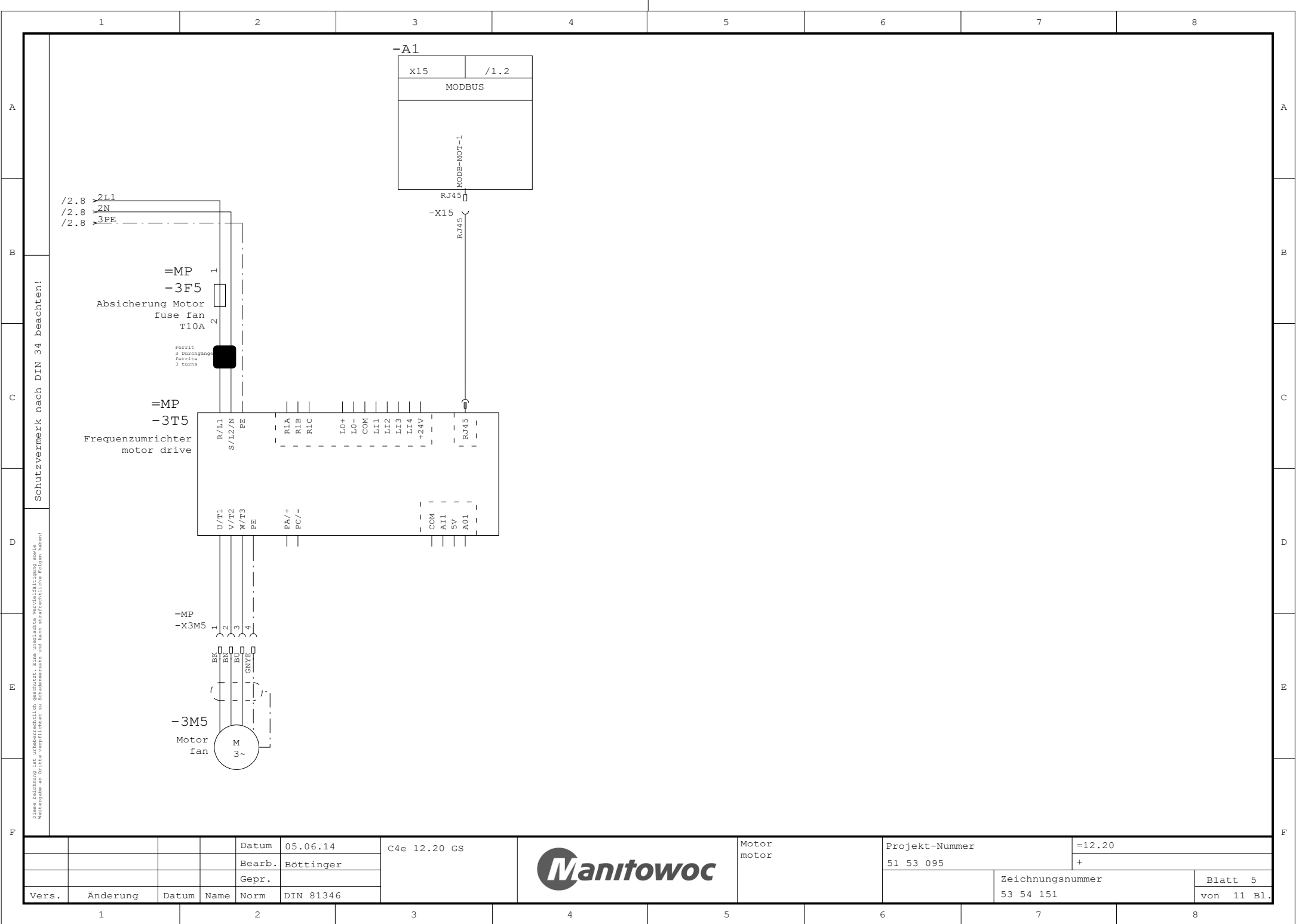




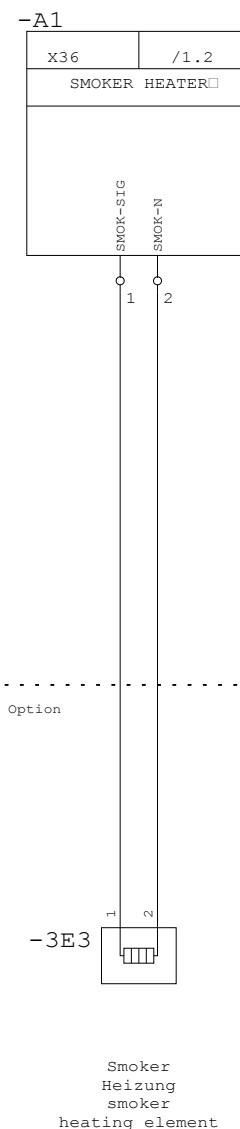
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Diese Zeichnung ist...
weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!

				Datum	05.06.14	C4e 12.20 GS				Heissluft convection		Projekt-Nummer		=12.20	
				Bearb.	Böttinger							51 53 095		+	
				Gepr.										Zeichnungsnummer	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346							53 54 151		Blatt 3	
														von 11 Bl.	



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



				Datum	05.06.14	C4e 12.20 GS		Allgemein common	Projekt-Nummer		=12.20			
				Bearb.	Böttlinger				51 53 095		+			
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 8	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 151		von 11 Bl.	

