


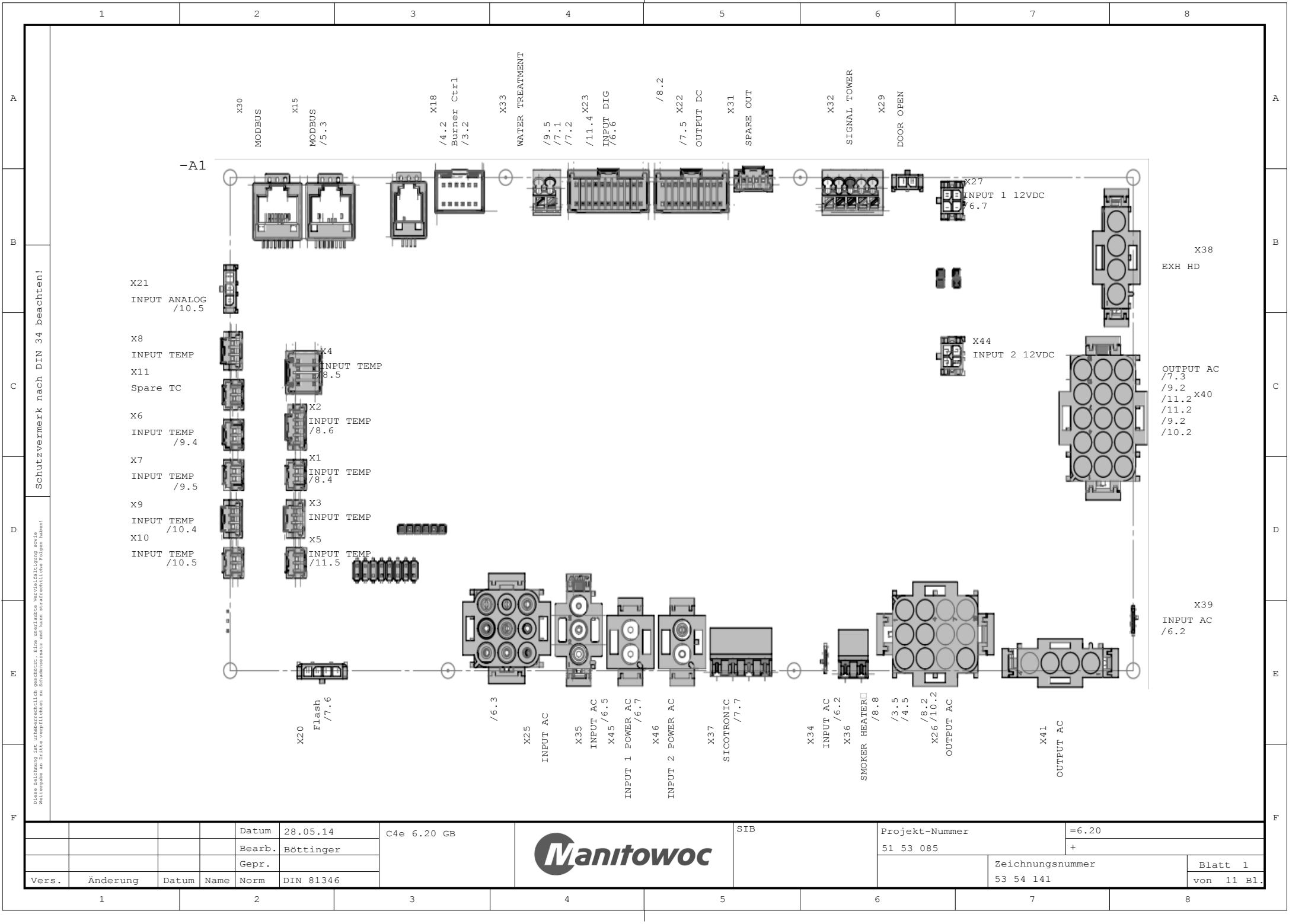
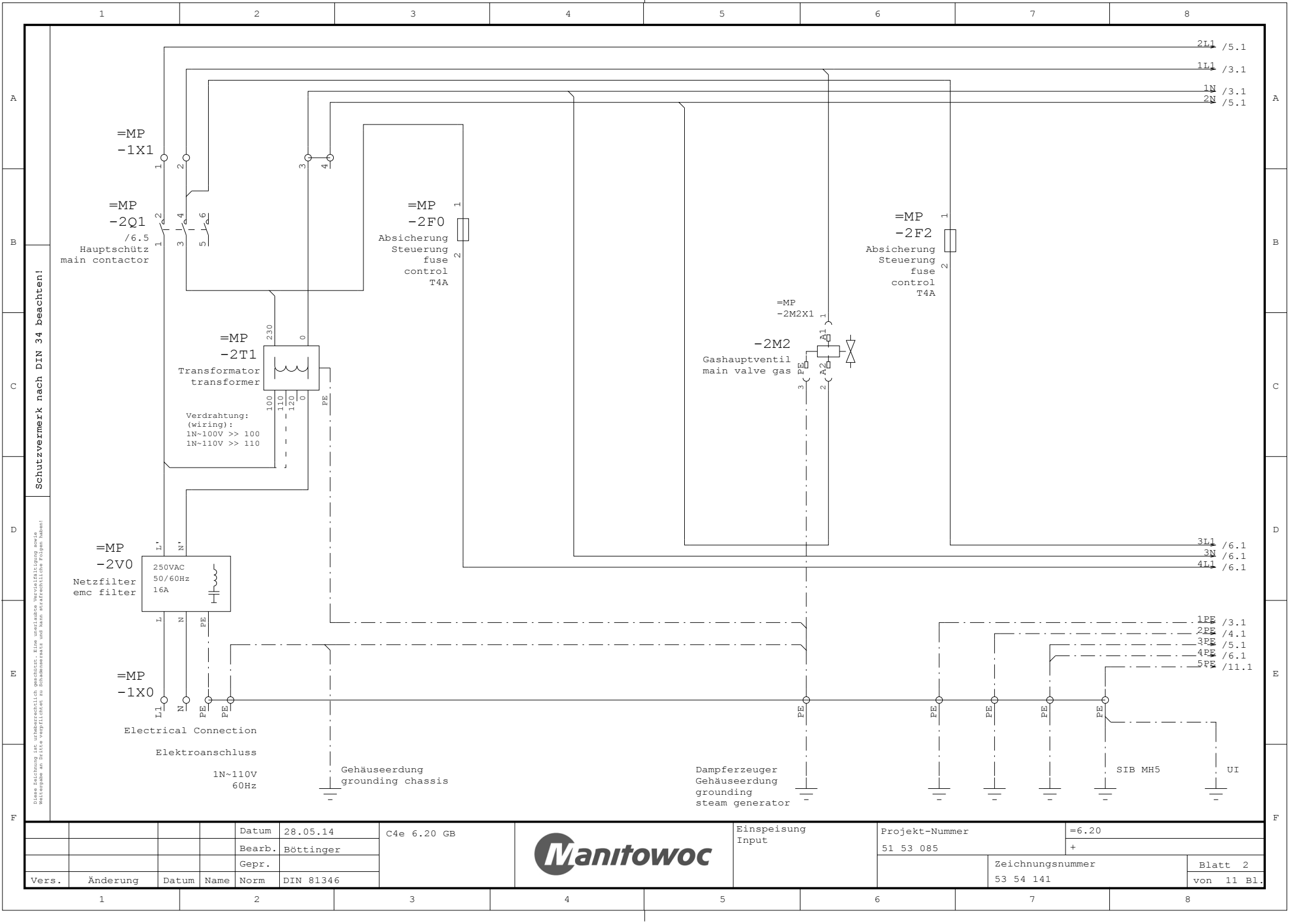


	1	2	3	4	5	6	7	8																																																											
A																																																																			
B																																																																			
C																																																																			
D																																																																			
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!																																																																			
<div><div><div>Montageplatte electric box</div><div>:</div><div>51 53 085</div></div><div>Stromlaufplan wiring diagram</div><div>:</div><div>53 54 141</div><div>Gerätetyp type</div><div>:</div><div>C4e 6.20 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>0,6kW / 0,6kW</div><div>Bemessungsstrom rated current</div><div>:</div><div>6,3A / 5,7A</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>																																																																			
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Datum</td><td>28.05.14</td><td rowspan="3">C4e 6.20 GB</td><td rowspan="3"></td><td rowspan="3">Deckblatt overlay</td><td colspan="2">Projekt-Nummer</td><td colspan="2">=6.20</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Bearb.</td><td>Böttinger</td><td colspan="2">51 53 085</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 54 141</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table>													Datum	28.05.14	C4e 6.20 GB		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=6.20						Bearb.	Böttinger	51 53 085		+						Gepr.						Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				Zeichnungsnummer		Blatt 1											53 54 141		von 1 Bl.	
				Datum	28.05.14	C4e 6.20 GB		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=6.20																																																								
				Bearb.	Böttinger				51 53 085		+																																																								
				Gepr.																																																															
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				Zeichnungsnummer		Blatt 1																																																								
									53 54 141		von 1 Bl.																																																								
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																											



Vers.		Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346	Datum 28.05.14		Bearb. Böttinger		Gepr.		C4e 6.20 GB		SIB		Projekt-Nummer 51 53 085		=6.20 +		Zeichnungsnummer 53 54 141		Blatt 1 von 11 Bl.	
-------	--	----------	-------	------	------	-----------	----------------	--	------------------	--	-------	--	-------------	--	-----	--	--------------------------	--	---------	--	----------------------------	--	--------------------	--



Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

=MP  
-1X1

=MP  
-2Q1  
/6.5  
Hauptschütz  
main contactor

=MP  
-2T1  
Transformator  
transformer

Verdrahtung:  
(wiring):  
1N~100V >> 100  
1N~110V >> 110

=MP  
-2V0  
Netzfilter  
emc filter

250VAC  
50/60Hz  
16A

=MP  
-1X0

Electrical Connection

Elektroanschluss

1N~110V  
60Hz

=MP  
-2F0  
Absicherung  
Steuerung  
fuse  
control  
T4A

=MP  
-2F2  
Absicherung  
Steuerung  
fuse  
control  
T4A

=MP  
-2M2X1  
-2M2  
Gashauptventil  
main valve gas

Dampferzeuger  
Gehäuseerdung  
grounding  
steam generator

SIB MH5

UI

Datum 28.05.14

Bearb. Böttinger

Gepr.

C4e 6.20 GB



Einspeisung  
Input

Projekt-Nummer

51 53 085

=6.20

+

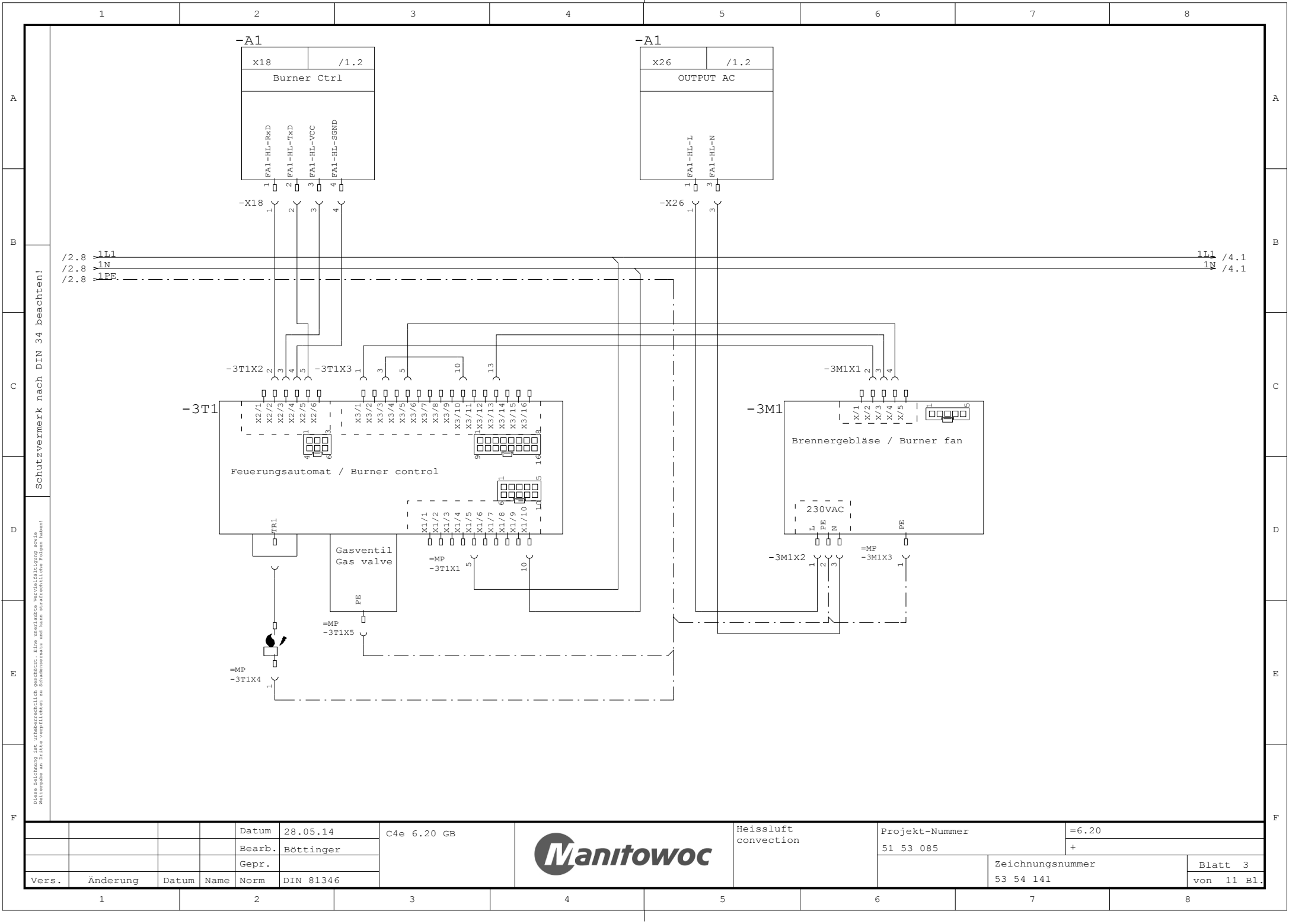
Zeichnungsnummer

53 54 141

Blatt 2

von 11 Bl.

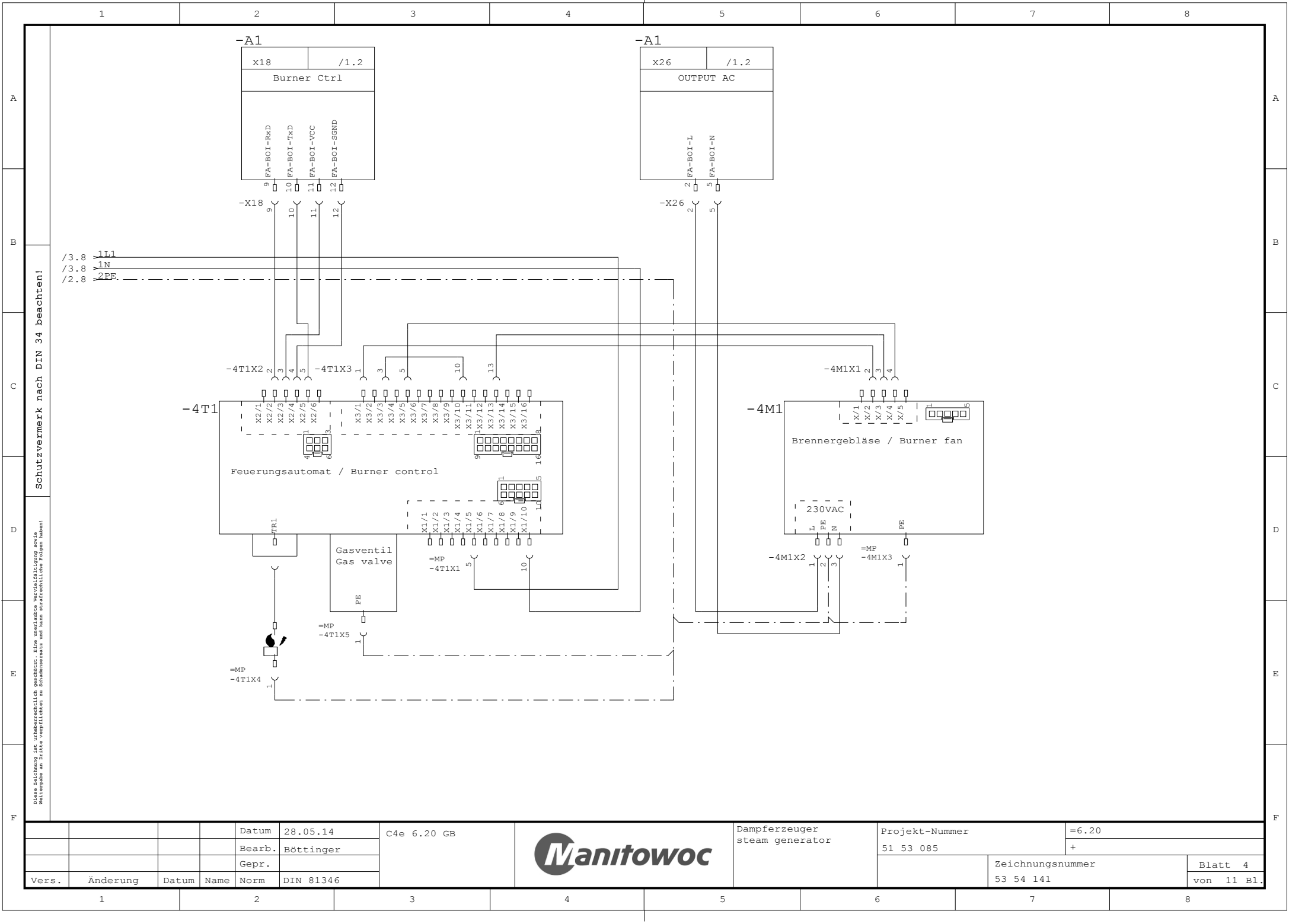
Vers. Änderung Datum Name Norm DIN 81346



Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

				Datum	28.05.14	C4e 6.20 GB		Heissluft convection	Projekt-Nummer		=6.20		
				Bearb.	Böttinger				51 53 085		+		
				Gepr.						Zeichnungsnummer		Blatt 3	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 141		von 11 Bl.	

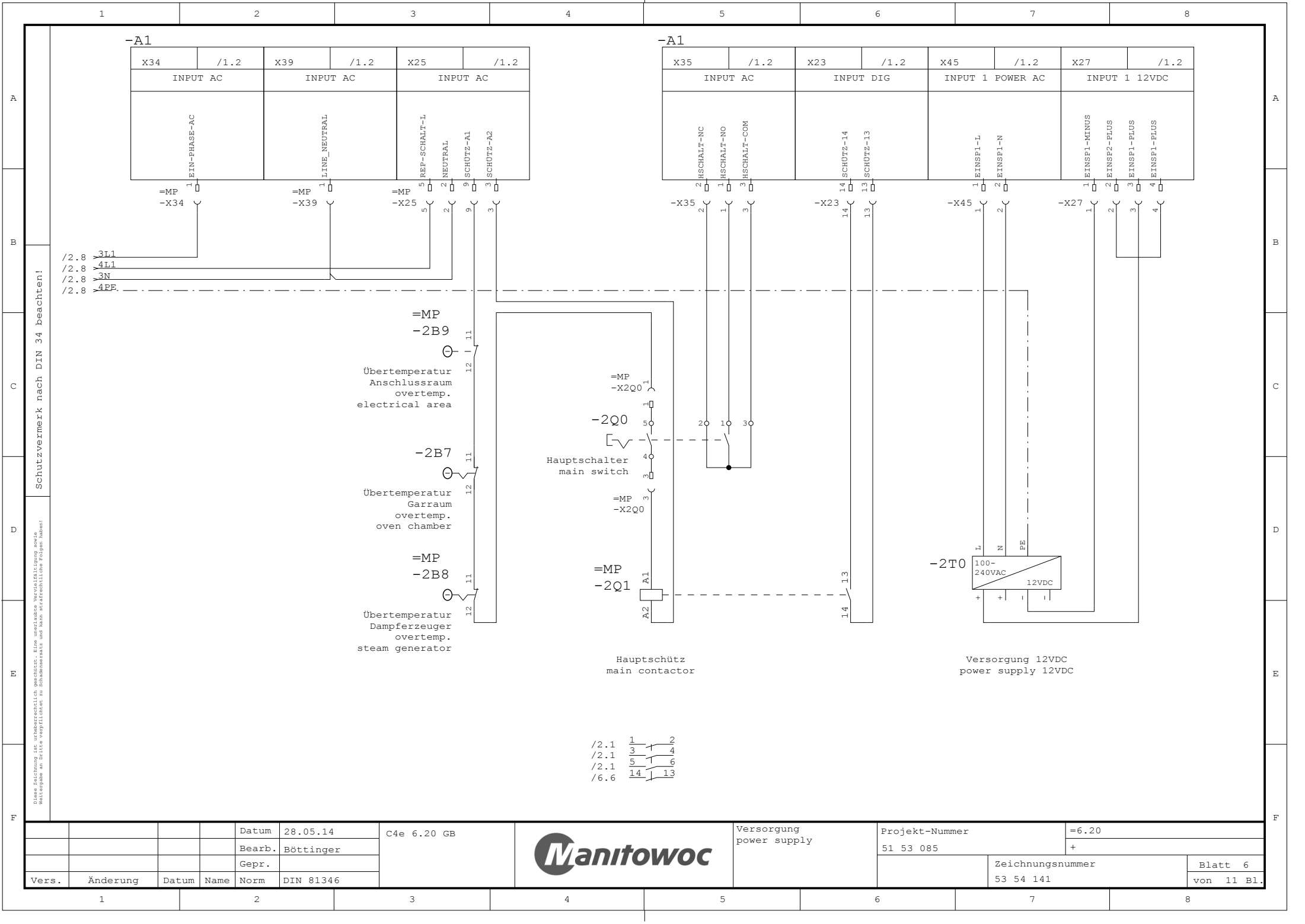


Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

Vers.	Änderung	Datum	Name	Datum	28.05.14	C4e 6.20 GB		Dampferzeuger steam generator	Projekt-Nummer		=6.20	Blatt 4 von 11 Bl.
				Bearb.	Böttinger				51 53 085		+	
				Gepr.					Zeichnungsnummer		53 54 141	

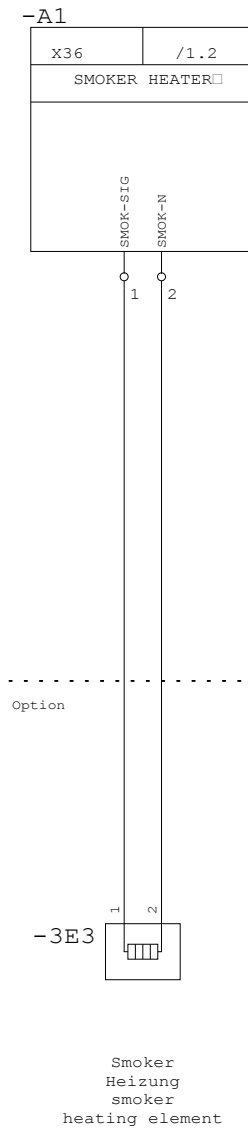






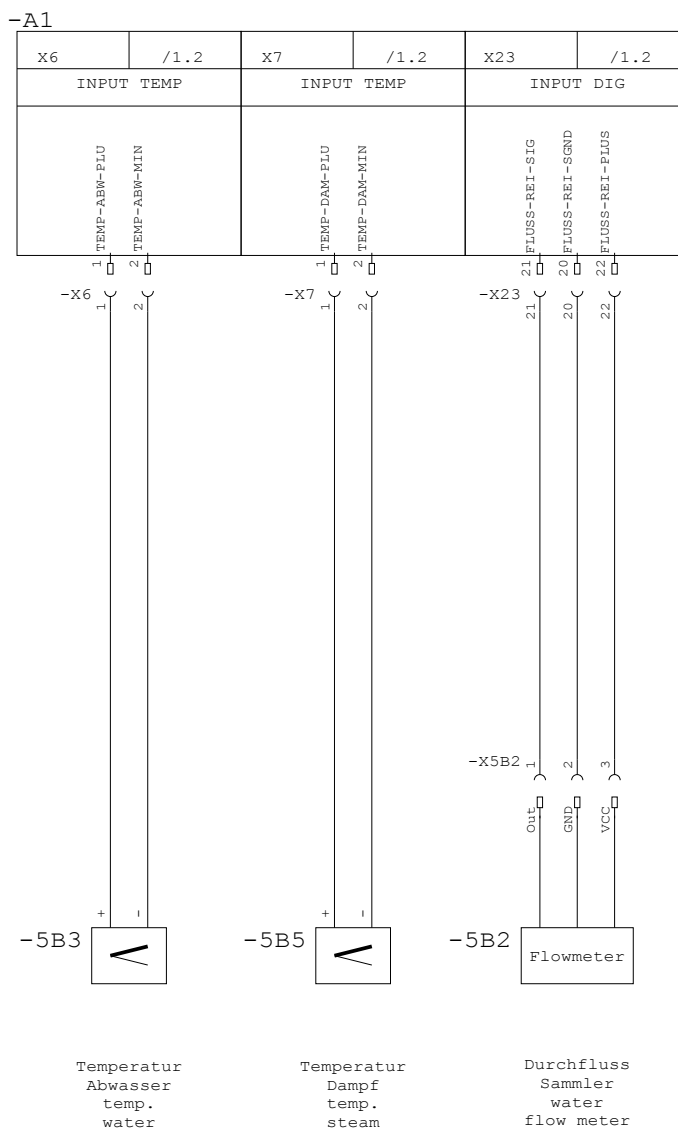
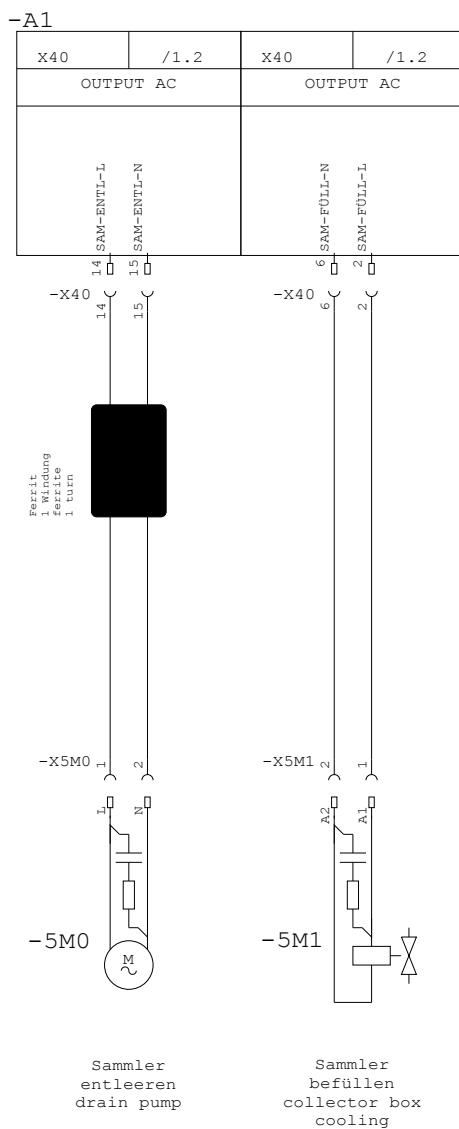


Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!



Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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



				Datum	28.05.14	C4e 6.20 GB		Sammler collector box	Projekt-Nummer		=6.20			
				Bearb.	Böttinger				51 53 085		+			
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 9	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 141		von 11 Bl.	



