

	1	2	3	4	5	6	7	8				
A												
B												
C												
D												
E												
F												
				Datum	03.07.14	C4e 6.10 ES	Deckblatt overlay		Projekt-Nummer		=6.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 014		+	
				Gepr.	Böttinger						Blatt 1	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						von 1 Bl.	
	1	2	3	4	5	6	7	8				

Montageplatte  
electric box

:

51 53 014

Stromlaufplan  
wiring diagram

:

53 54 021

Gerätetyp  
type

:

C4e 6.10 ES

Bemessungsspannung  
rated voltage

:

3N~400V

Frequenz  
frequency

:

50/60Hz

Bemessungsaufnahme  
rated power consumption

:

11,0kW

Bemessungsstrom  
rated current

:

15,9A

Absicherung bauseits!  
Örtliche EVU-Vorschriften beachten!  
Please look at local supply regulations!  
fuses on site!

Elektro-Dokumentation  
electrical-documentation

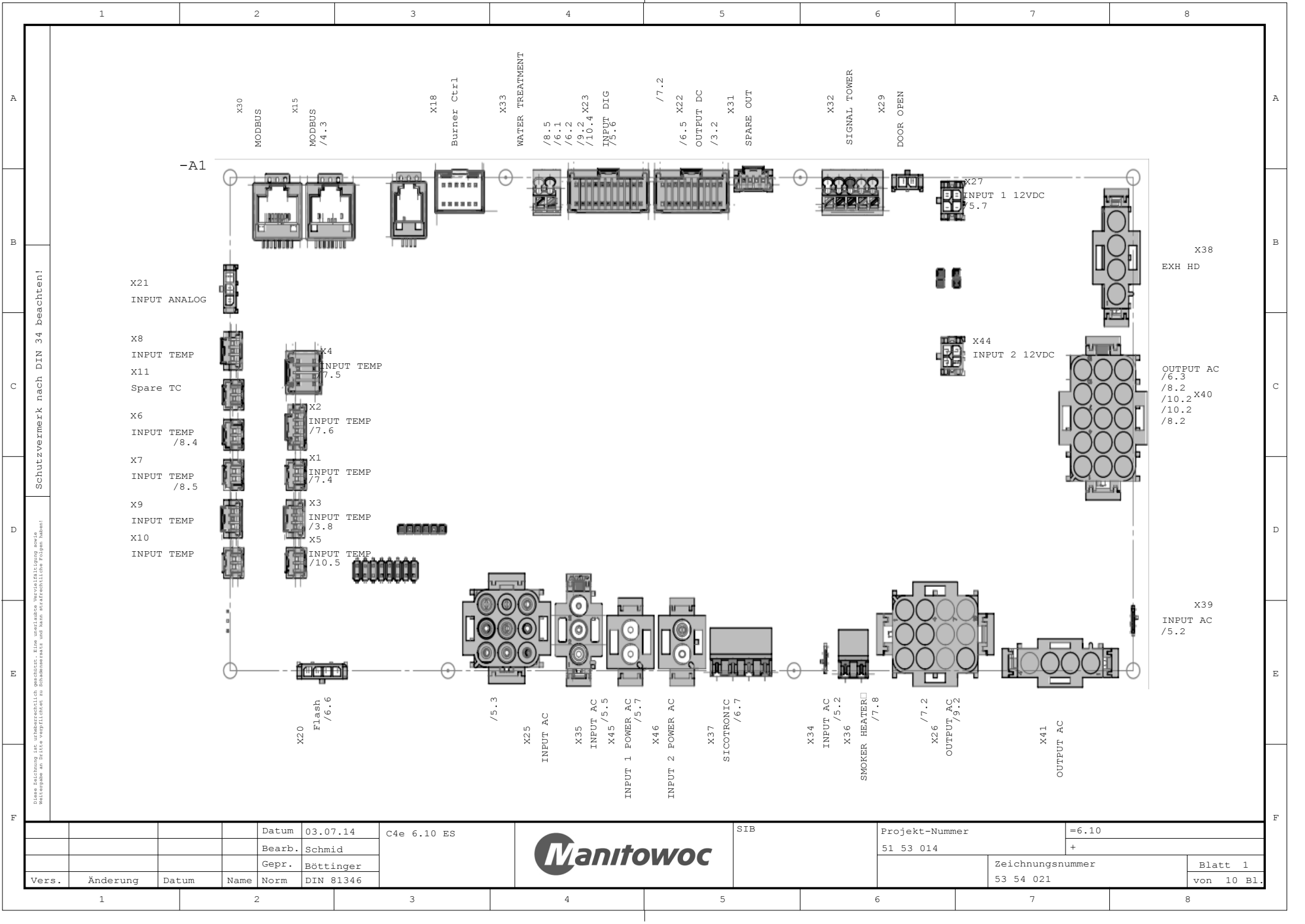
Elektrogeräte GmbH  
Ovens & Advanced Cooking EMEA  
Manitowoc Foodservice  
Talstr. 35  
82436 Eglfing, Germany  
Tel.: +49 8847 67-0  
Fax: +49 8847 67-191

Manitowoc

Convotherm

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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



				Datum	03.07.14	C4e 6.10 ES		SIB	Projekt-Nummer		=6.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 014		+	
				Gepr.	Böttinger						Zeichnungsnummer	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 021	von 10 Bl.	

1

2

3

4

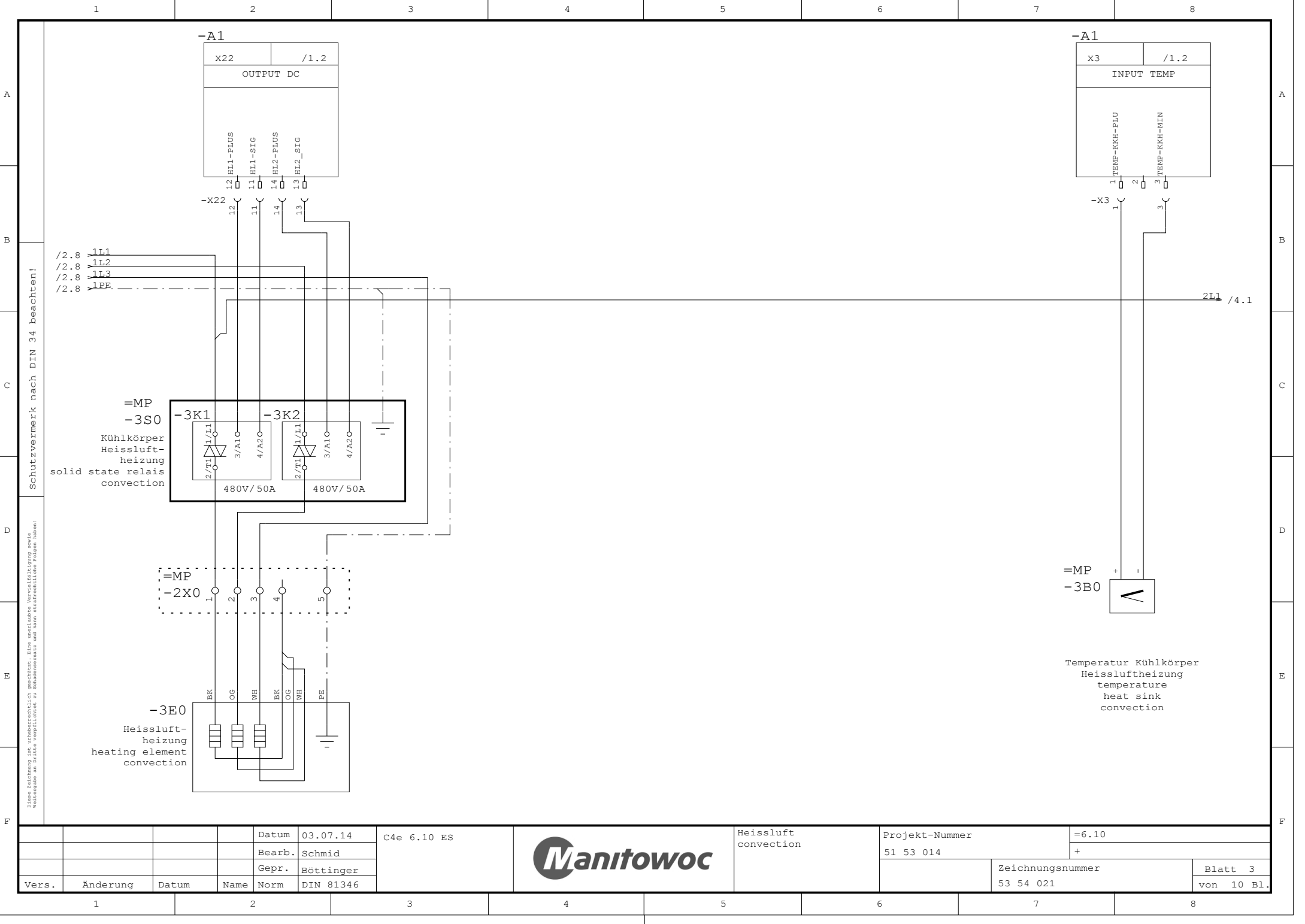
5

6

7

8





Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Diese Zeichnung ist weder rechtlich geschützt, noch darf das Werkbild ohne schriftliche Genehmigung weitergegeben werden. Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!

				Datum	03.07.14	C4e 6.10 ES		Heissluft convection	Projekt-Nummer		=6.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 014		+	
				Gepr.	Böttinger					Zeichnungsnummer		Blatt 3
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				53 54 021		von 10 Bl.	

