


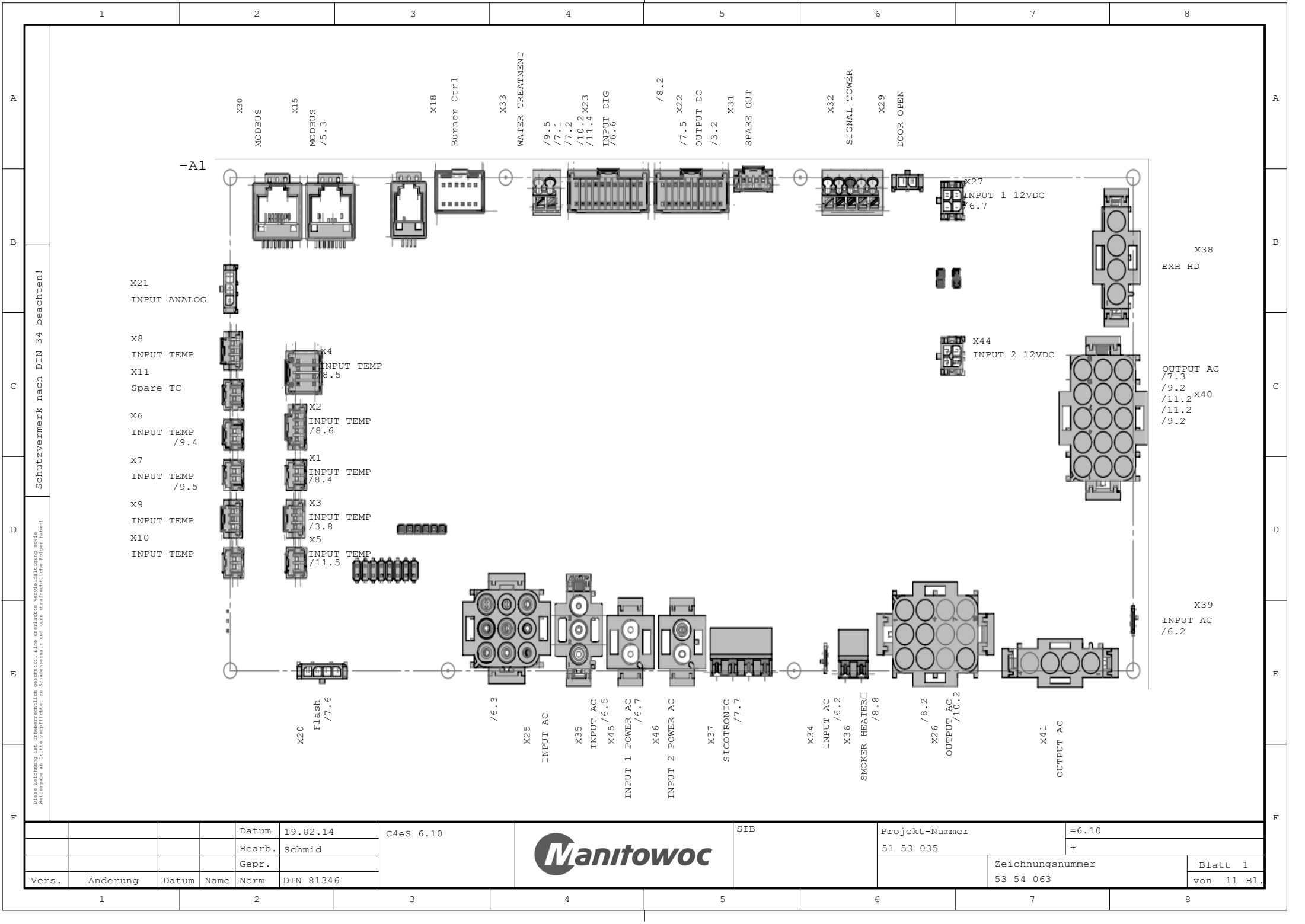


	1	2	3	4	5	6	7	8																																																											
A																																																																			
B																																																																			
C																																																																			
D																																																																			
E																																																																			
F																																																																			
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!																																																																			
<div><div><div>Montageplatte electric box</div><div>:</div><div>51 53 035</div></div><div>Stromlaufplan wiring diagram</div><div>:</div><div>53 54 063</div><div>Gerätetyp type</div><div>:</div><div>C4eS 6.10</div><div>Bemessungsspannung rated voltage</div><div>:</div><div>3~200V / 3~220-240V</div><div>Frequenz frequency</div><div>:</div><div>50/60Hz</div><div>Bemessungsaufnahme rated power consumption</div><div>:</div><div>10,9kW / 10,0-11,8kW</div><div>Bemessungsstrom rated current</div><div>:</div><div>31,5A / 26,3-28,5A</div></div> <div><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><div><div>Elektro-Dokumentation electrical-documentation</div><div></div></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>19.02.14</td><td rowspan="3">C4eS 6.10</td><td rowspan="3"></td><td rowspan="3">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 53 035</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 54 063</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table>													Datum	19.02.14	C4eS 6.10		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=6.10						Bearb.	Schmid	51 53 035		+						Gepr.						Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				Zeichnungsnummer		Blatt 1											53 54 063		von 1 Bl.	
				Datum	19.02.14	C4eS 6.10		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=6.10																																																								
				Bearb.	Schmid				51 53 035		+																																																								
				Gepr.																																																															
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				Zeichnungsnummer		Blatt 1																																																								
									53 54 063		von 1 Bl.																																																								
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																											



				Datum	19.02.14	C4eS 6.10		SIB	Projekt-Nummer		=6.10			
				Bearb.	Schmid				51 53 035		+			
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 1	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 063		von 11 Bl.	

1

2

3

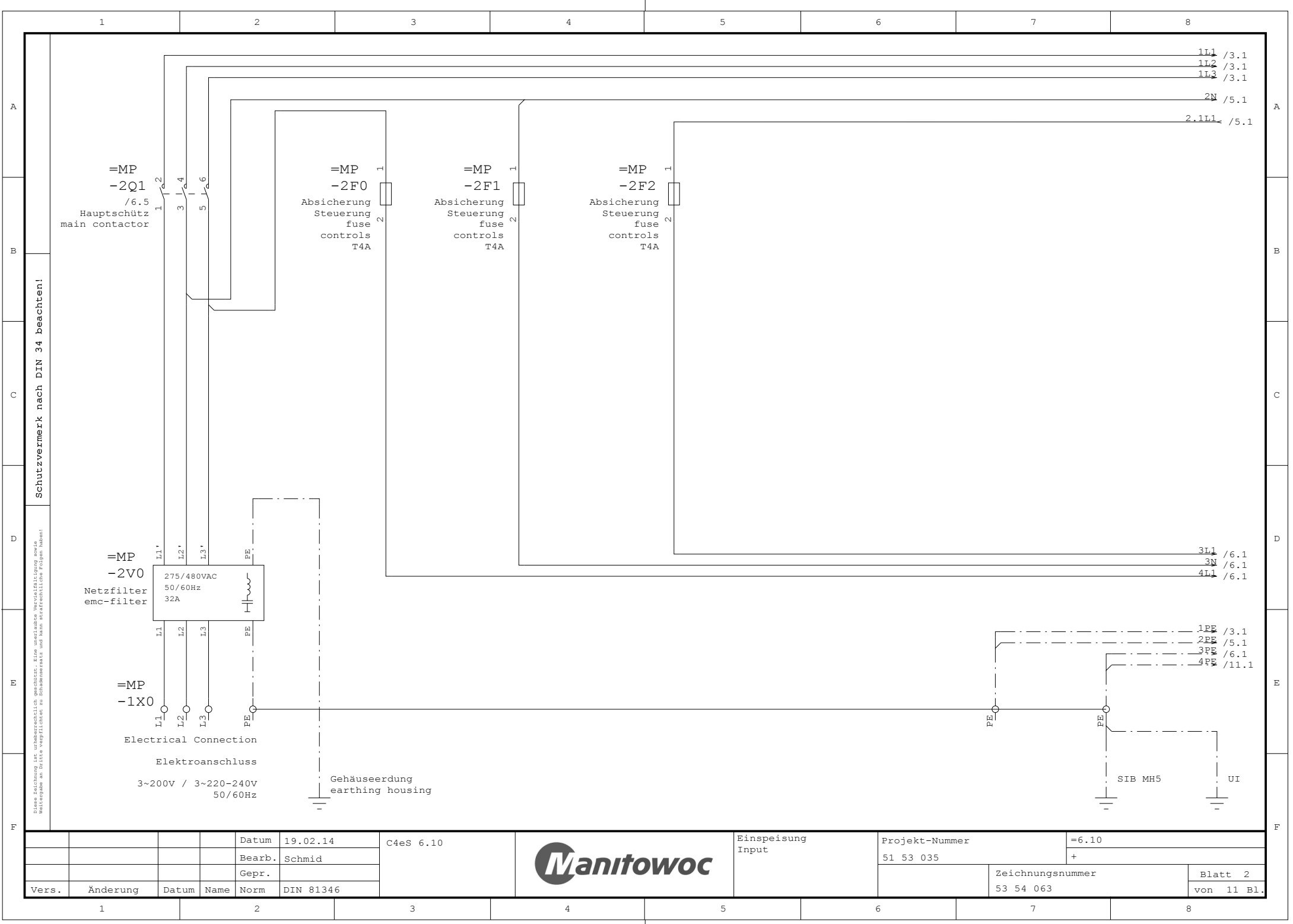
4

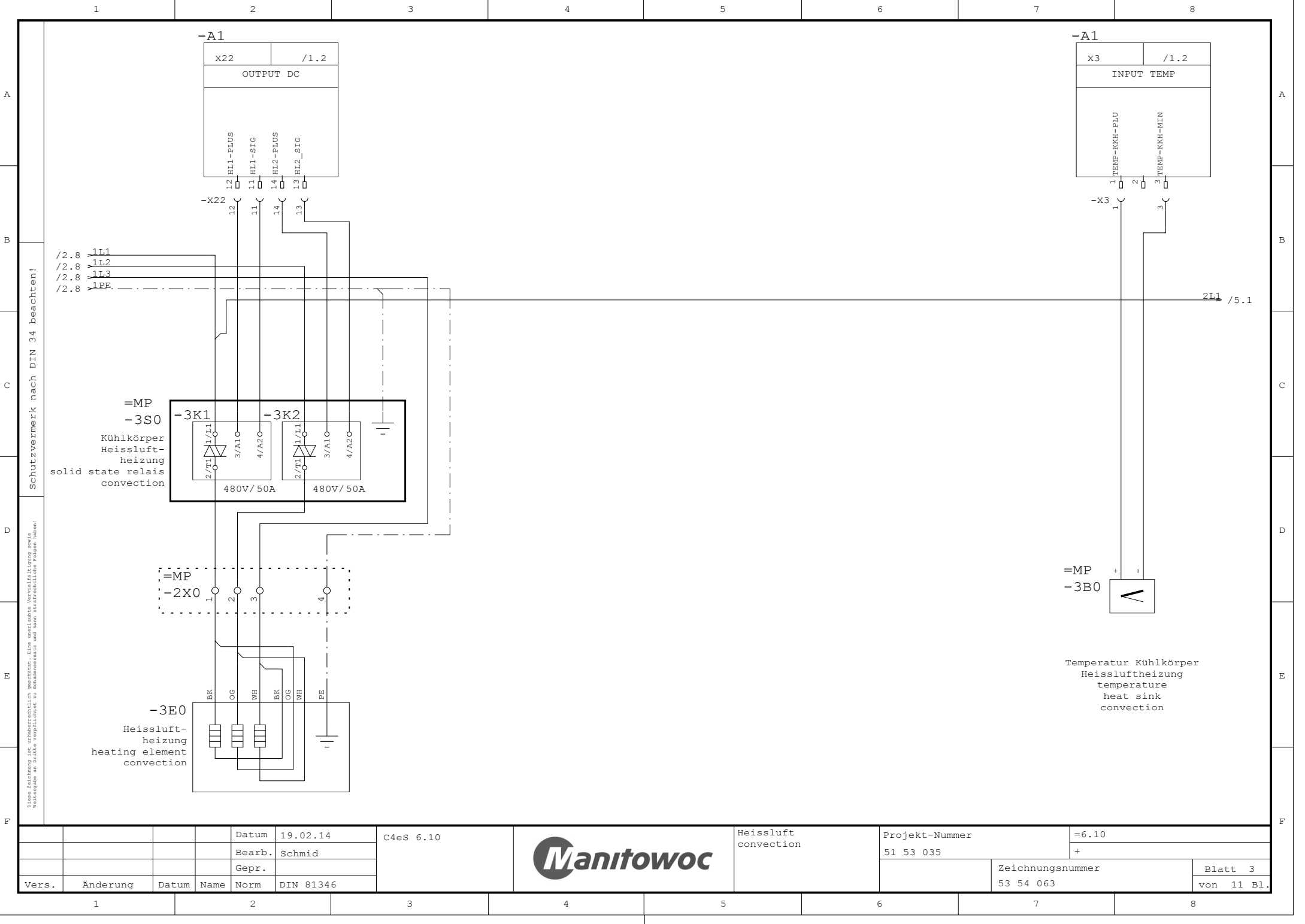
5

6

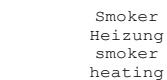
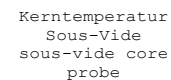
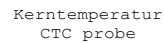
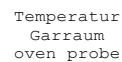
7

8





Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Vervielfältigung und kann strafrechtliche Folgen haben!



				Datum	19.02.14	C4eS 6.10		Allgemein common	Projekt-Nummer		=6.10			
				Bearb.	Schmid				51 53 035		+			
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 8	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 063		von 11 Bl.	

