


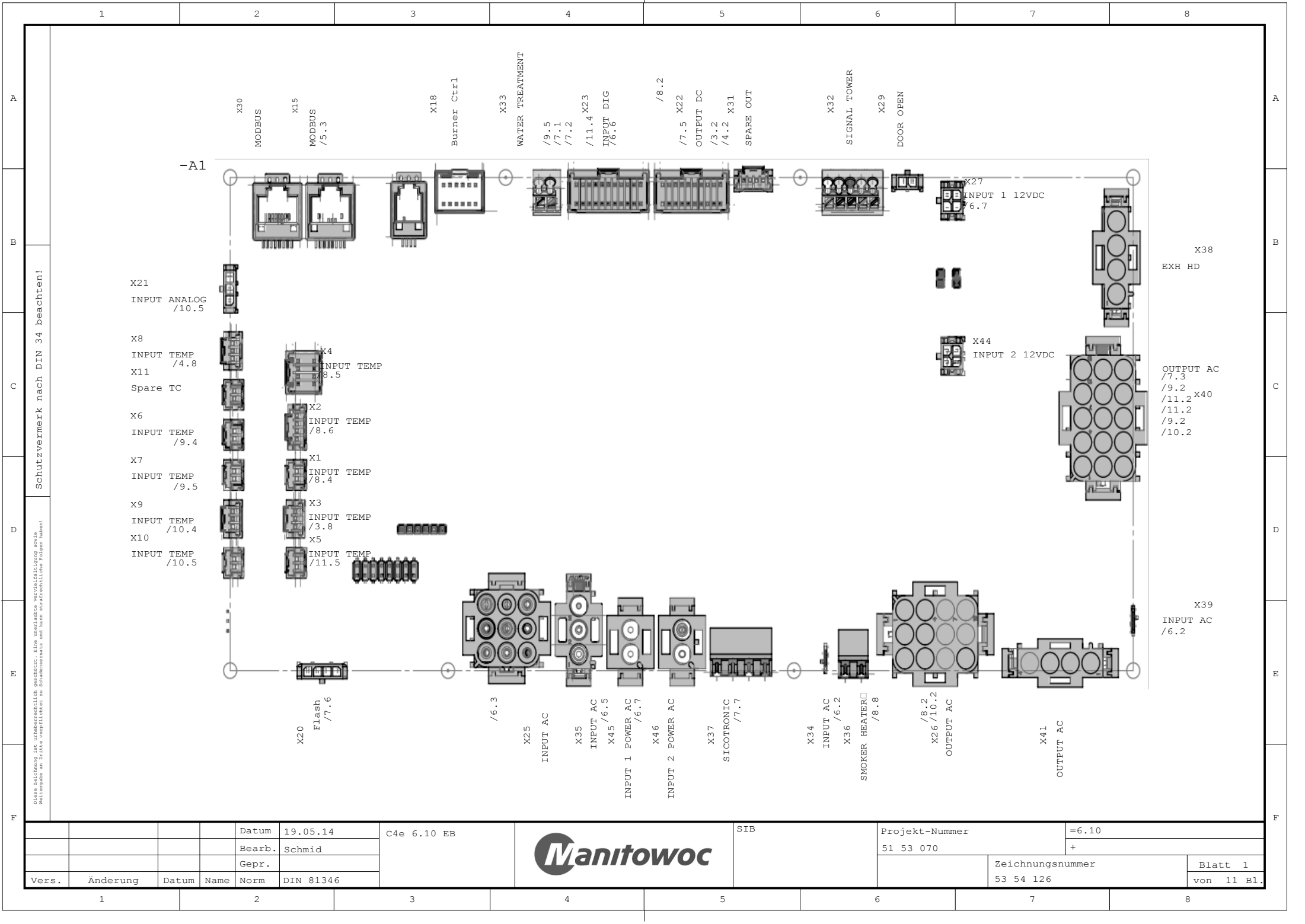
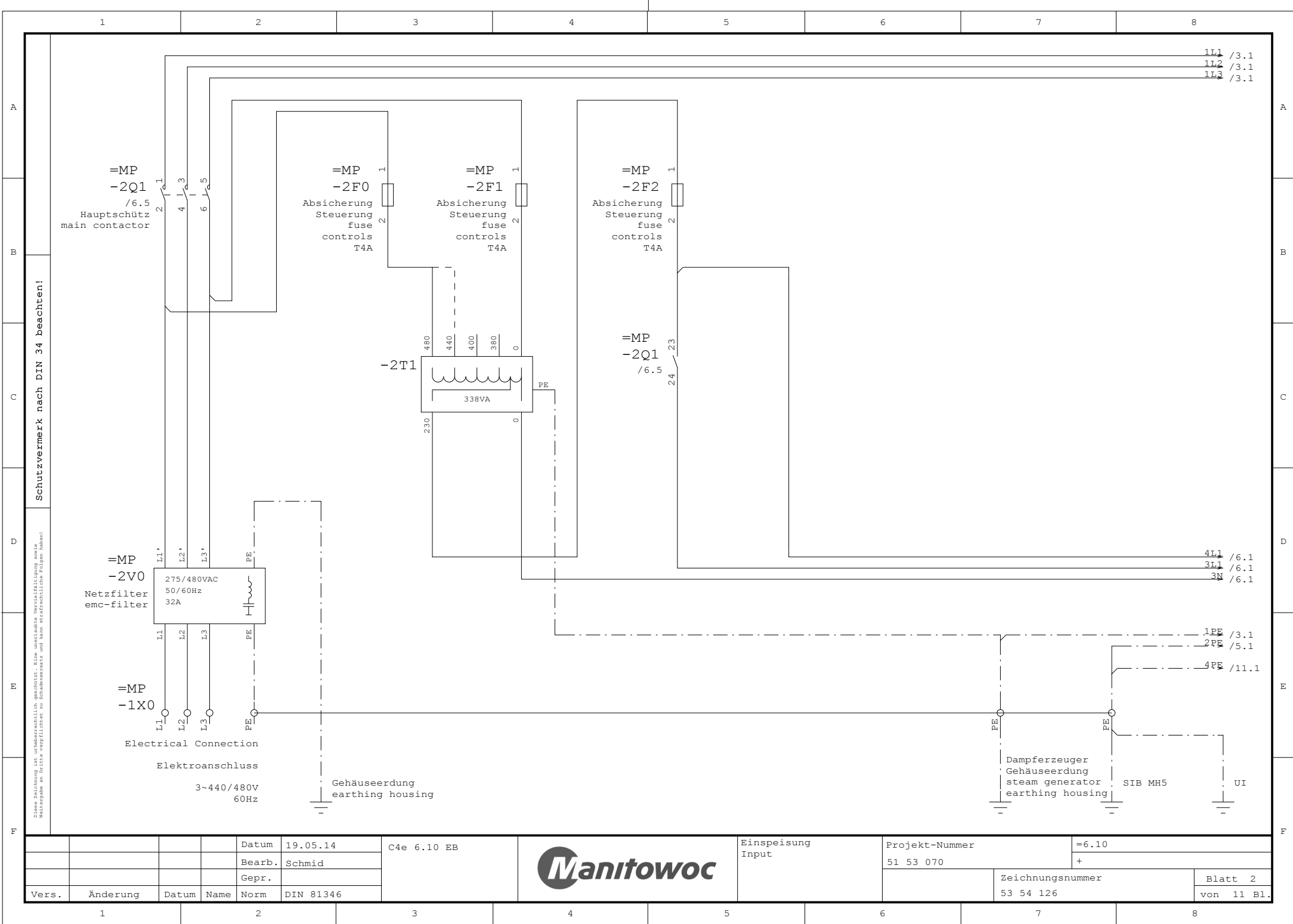
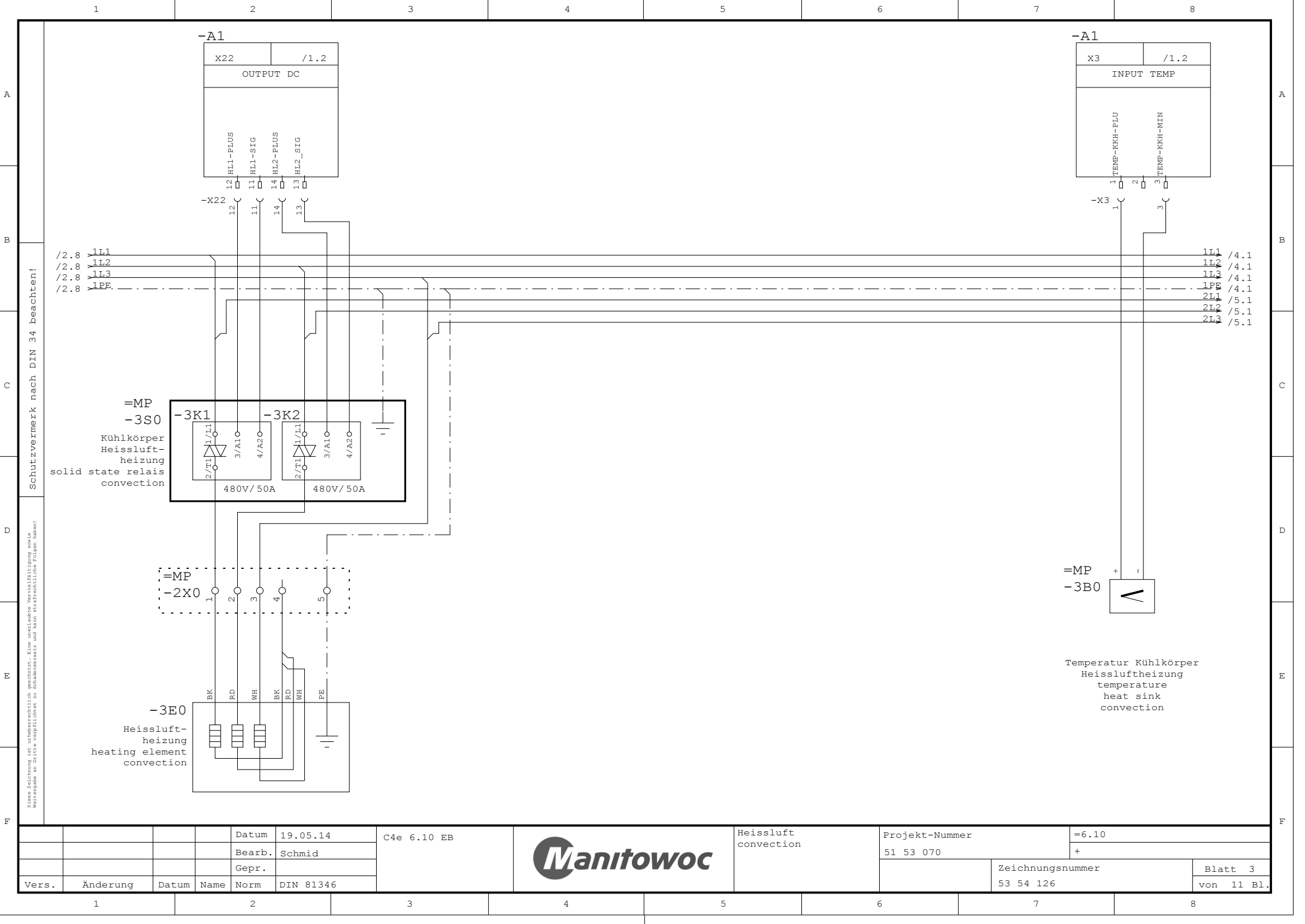
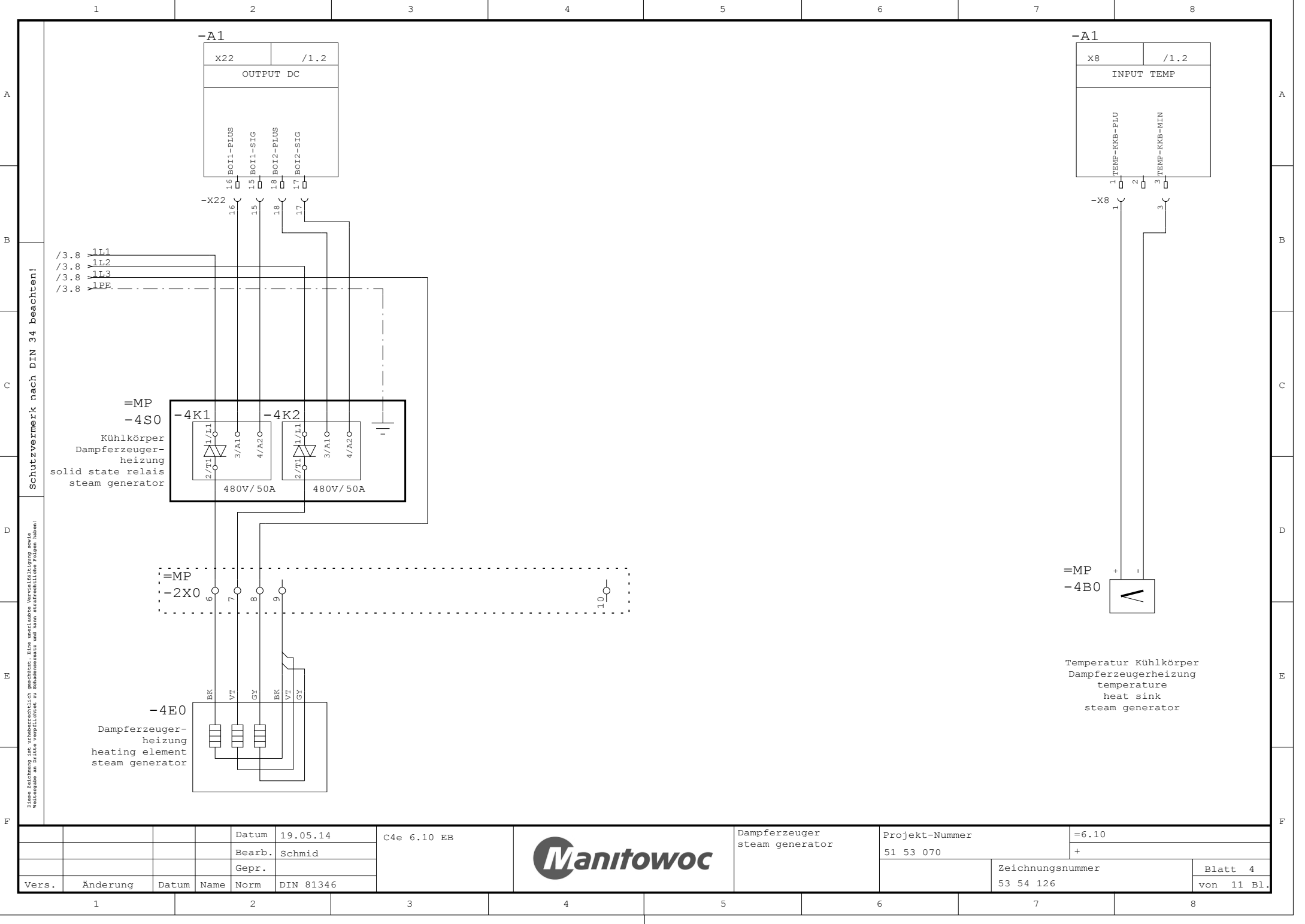


	1	2	3	4	5	6	7	8																																																
A																																																								
B																																																								
C																																																								
D																																																								
E																																																								
F																																																								
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!																																																								
Diese Zeichnung ist weder rechtlich geschützt, noch unterliegt sie besonderen Veröffentlichungsregeln. Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!																																																								
<div><div><div>Montageplatte electric box</div><div>:</div><div>51 53 070</div></div><div>Stromlaufplan wiring diagram</div><div>:</div><div>53 54 126</div><div>Gerätetyp type</div><div>:</div><div>C4e 6.10 EB</div><div>Bemessungsspannung rated voltage</div><div>:</div><div>3~440/480V</div><div>Frequenz frequency</div><div>:</div><div>60Hz</div><div>Bemessungsaufnahme rated power consumption</div><div>:</div><div>9,2/10,9kW</div><div>Bemessungsstrom rated current</div><div>:</div><div>12,1/13,1A</div></div> <div><div>Absicherung bauseits! Örtliche EVU-Vorschriften beachten! Please look at local supply regulations! fuses on site!</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>																																																								
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Datum</td><td>19.05.14</td><td rowspan="3">C4e 6.10 EB</td><td rowspan="3"></td><td rowspan="3">Deckblatt</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 53 070</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">Zeichnungsnummer</td><td colspan="2">Blatt 1</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></td><td>53 54 126</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table>													Datum	19.05.14	C4e 6.10 EB		Deckblatt	Projekt-Nummer		=6.10						Bearb.	Schmid	51 53 070		+						Gepr.				Zeichnungsnummer		Blatt 1		Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 126	von 1 Bl.	
				Datum	19.05.14	C4e 6.10 EB		Deckblatt	Projekt-Nummer		=6.10																																													
				Bearb.	Schmid				51 53 070		+																																													
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 1																																											
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 126	von 1 Bl.																																													
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																









A

I

B

H

C

C

D

1

E

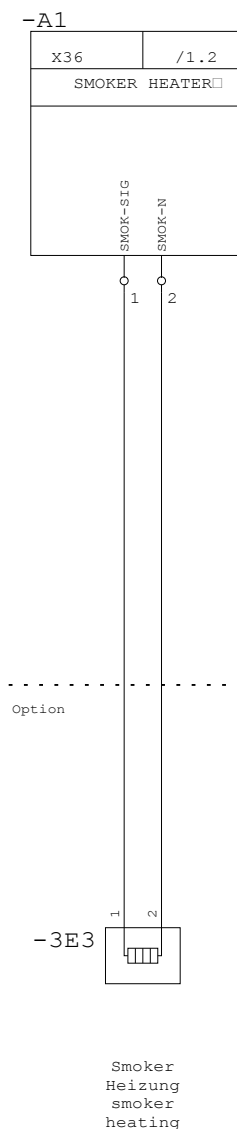
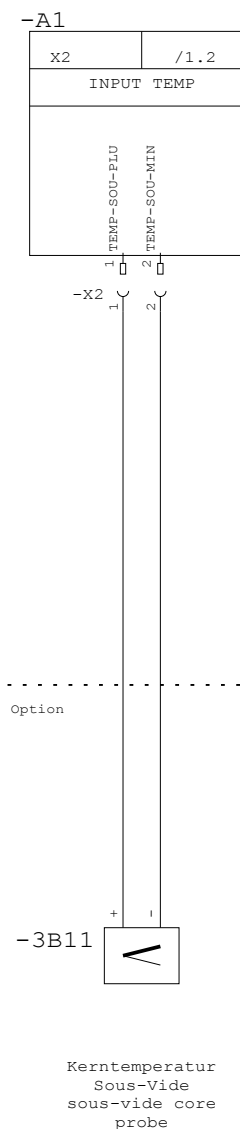
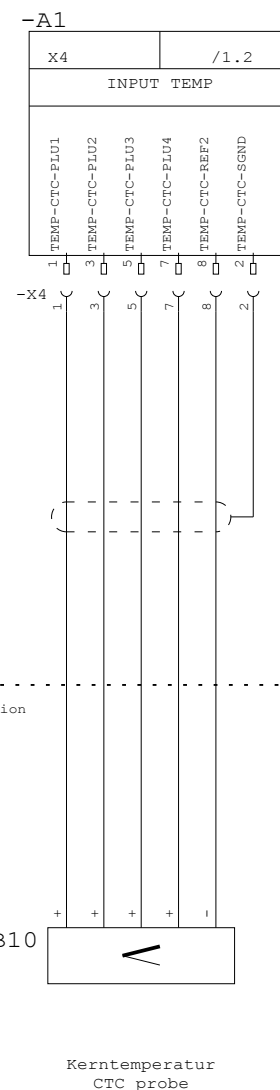
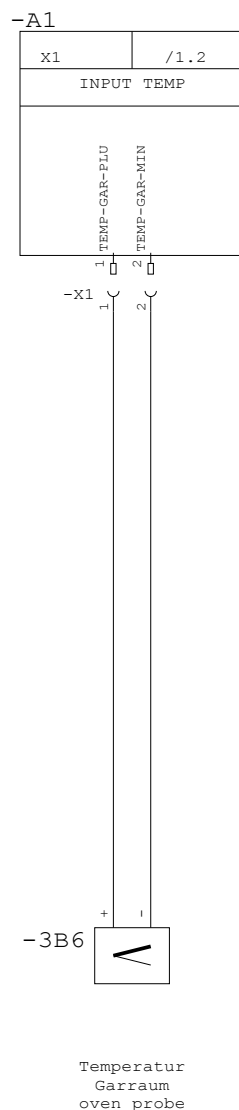
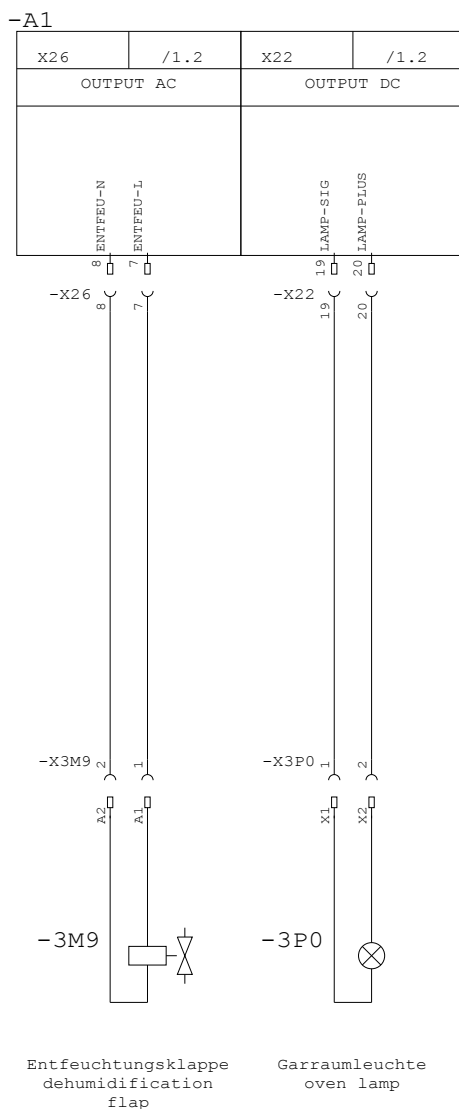
1

F

H

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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



				Datum	19.05.14	C4e 6.10 EB		Allgemein common	Projekt-Nummer		=6.10			
				Bearb.	Schmid				51 53 070		+			
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 8	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 126		von 11 Bl.	

