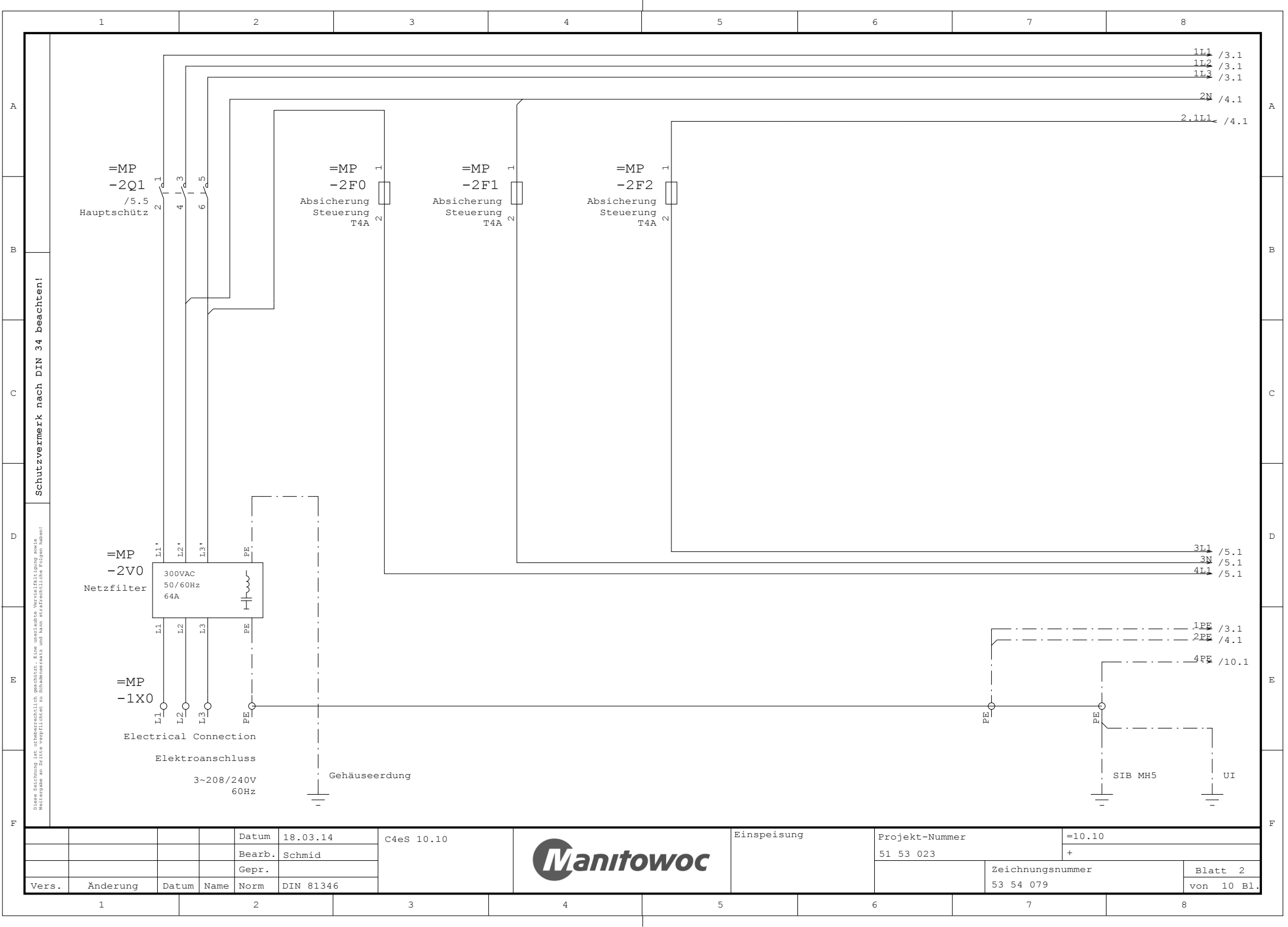
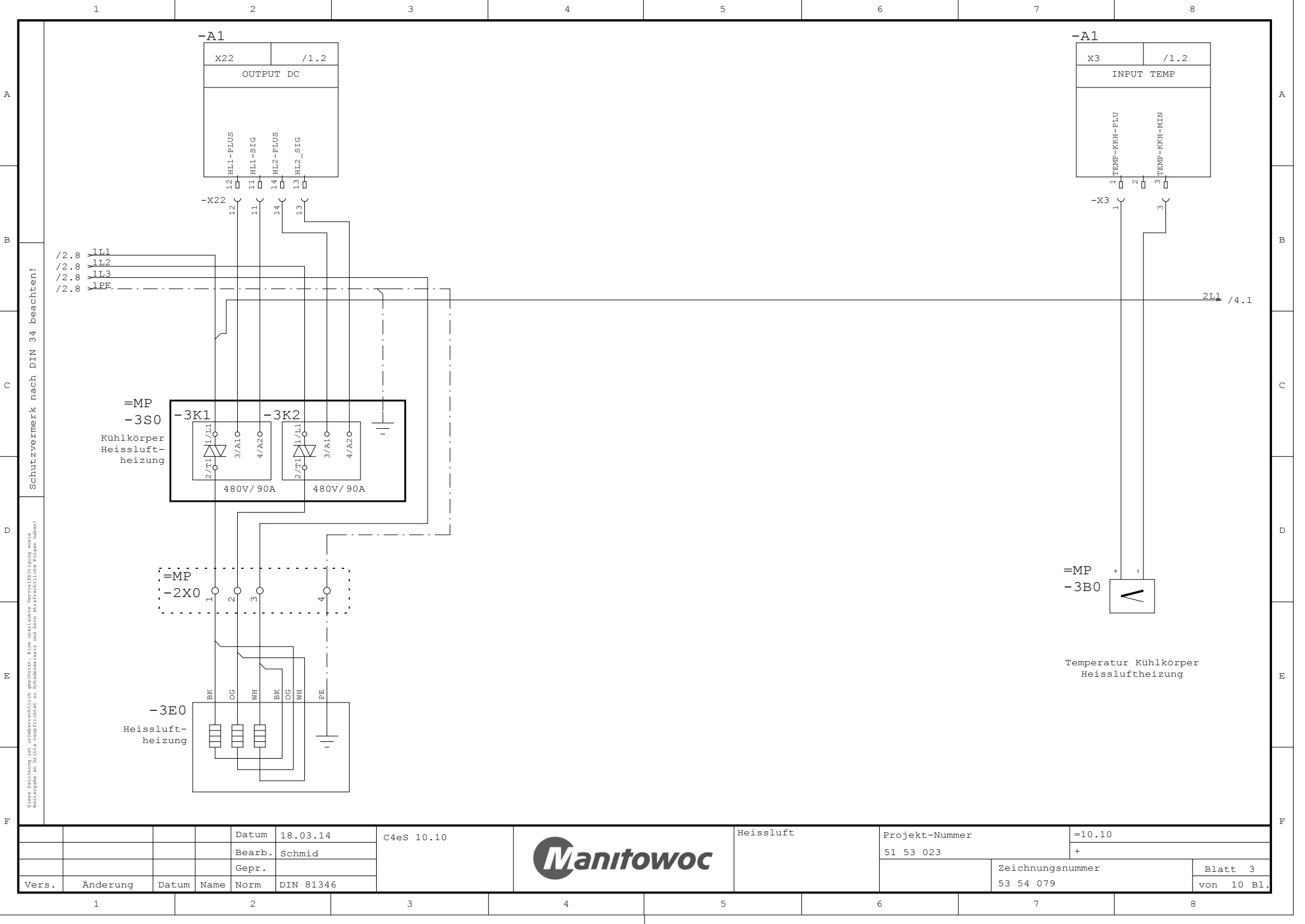


	1	2	3	4	5	6	7	8																																																									
A									A																																																								
B									B																																																								
C									C																																																								
D									D																																																								
E									E																																																								
F									F																																																								
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!																																																																	
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!																																																																	
<div><div><div>Montageplatte</div><div>:</div><div>51 53 023</div></div><div>Stromlaufplan</div><div>:</div><div>53 54 079</div><div>Gerätetyp</div><div>:</div><div>C4eS 10.10</div><div>Bemessungsspannung</div><div>:</div><div>3~208/240V</div><div>Frequenz</div><div>:</div><div>60Hz</div><div>Bemessungsaufnahme</div><div>:</div><div>15,9/21,0kW</div><div>Bemessungsstrom</div><div>:</div><div>44,1/50,6A</div></div> <div><div>Absicherung bauseits!</div><div>Örtliche EVU-Vorschriften beachten!</div></div> <div><div><div><div>Elektrogeräte GmbH</div><div>Ovens & Advanced Cooking EMEA</div><div>Manitowoc Foodservice</div><div>Talstr. 35</div><div>82436 Eglfing, Germany</div><div>Tel.: +49 8847 67-0</div><div>Fax: +49 8847 67-191</div></div><div><div>Elektro-Dokumentation</div><div></div></div></div></div> <table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Datum</td><td>18.03.14</td><td rowspan="3">C4eS 10.10</td><td rowspan="3"><div><div>Manitowoc</div></div></td><td rowspan="3">Deckblatt</td><td colspan="2">Projekt-Nummer</td><td colspan="2">=10.10</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Bearb.</td><td>Schmid</td><td colspan="2">51 53 023</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 54 079</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table> <table><tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td><td>8</td></tr></table>														Datum	18.03.14	C4eS 10.10	<div><div>Manitowoc</div></div>	Deckblatt	Projekt-Nummer		=10.10						Bearb.	Schmid	51 53 023		+						Gepr.				Zeichnungsnummer		Blatt 1		Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 079	von 1 Bl.		1	2	3	4	5	6	7	8
				Datum	18.03.14	C4eS 10.10	<div><div>Manitowoc</div></div>	Deckblatt	Projekt-Nummer		=10.10																																																						
				Bearb.	Schmid				51 53 023		+																																																						
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 1																																																				
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 079	von 1 Bl.																																																						
1	2	3	4	5	6	7	8																																																										

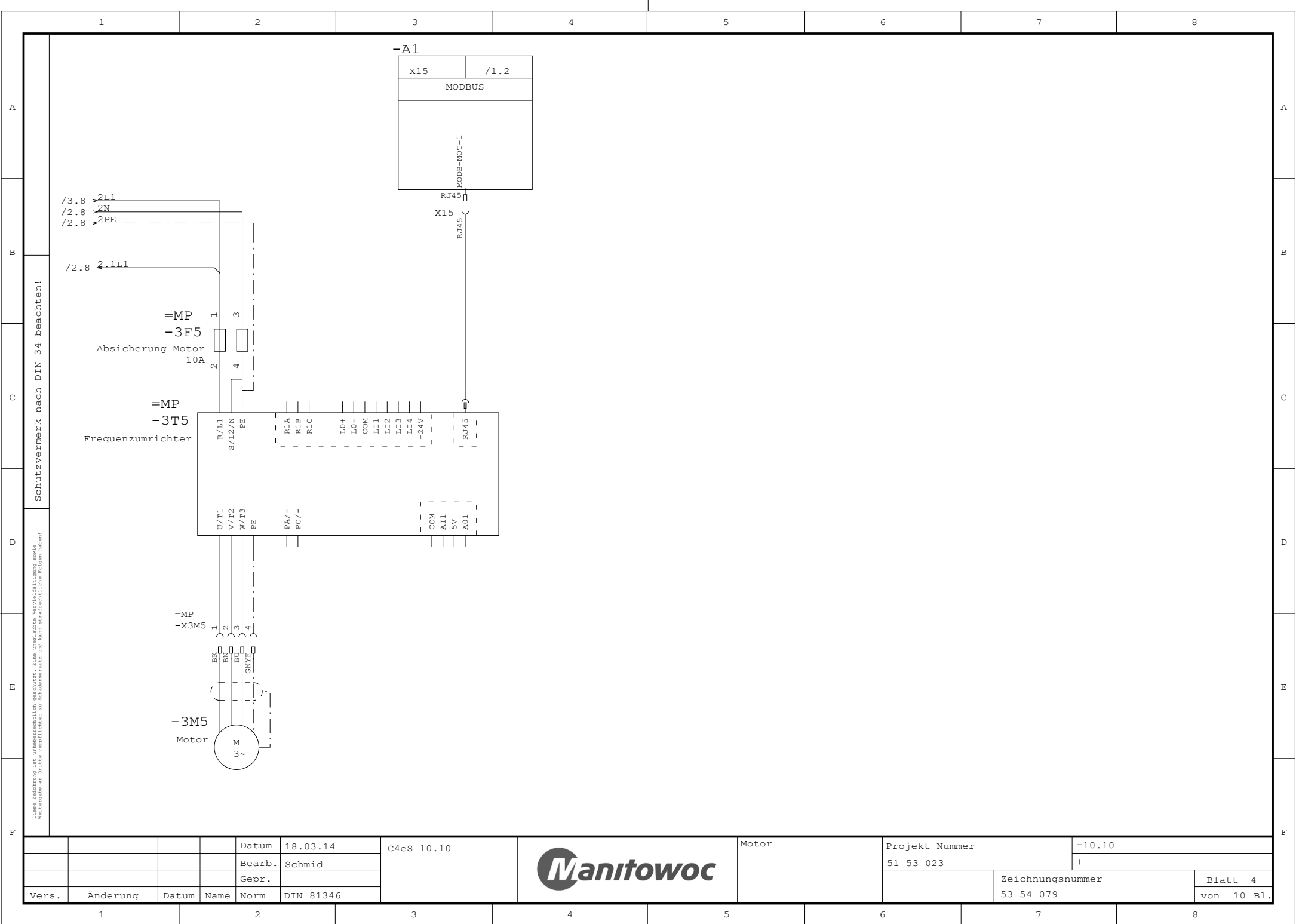


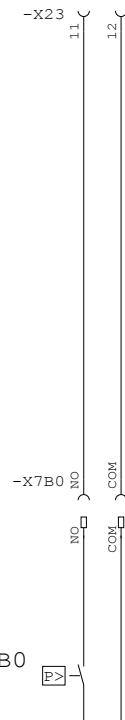
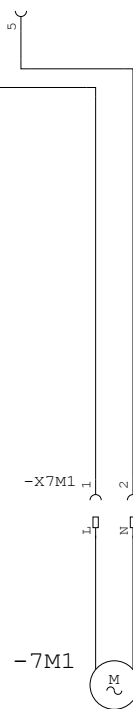
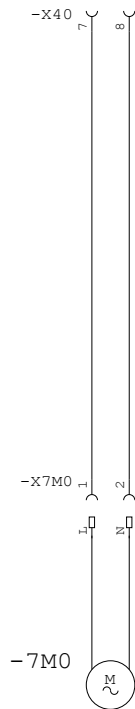
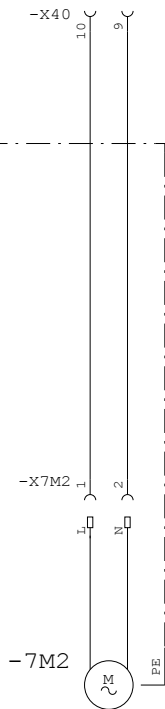
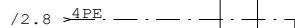
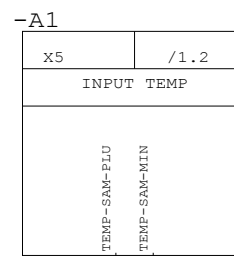
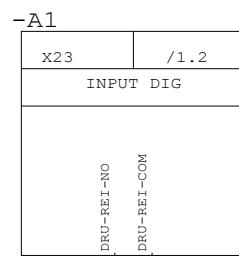
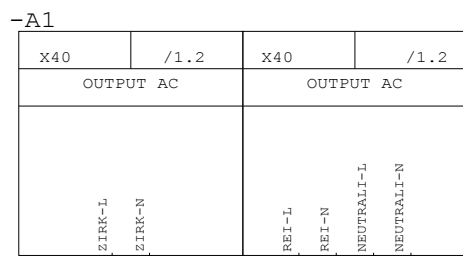


Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

				Datum	18.03.14	C4eS 10.10		Heissluft	Projekt-Nummer		=10.10			
				Bearb.	Schmid				51 53 023		+			
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 3	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 079		von 10 Bl.	





Zirkulation
Reinigung

Reiniger
einbringen

Neutralisierer
einbringen

Druck
Reinigung

Temperatur
Reserve

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

				Datum	18.03.14	C4eS 10.10		Reinigung	Projekt-Nummer		=10.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 023			+
				Gepr.						Zeichnungsnummer		Blatt 10
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 079		von 10 Bl.