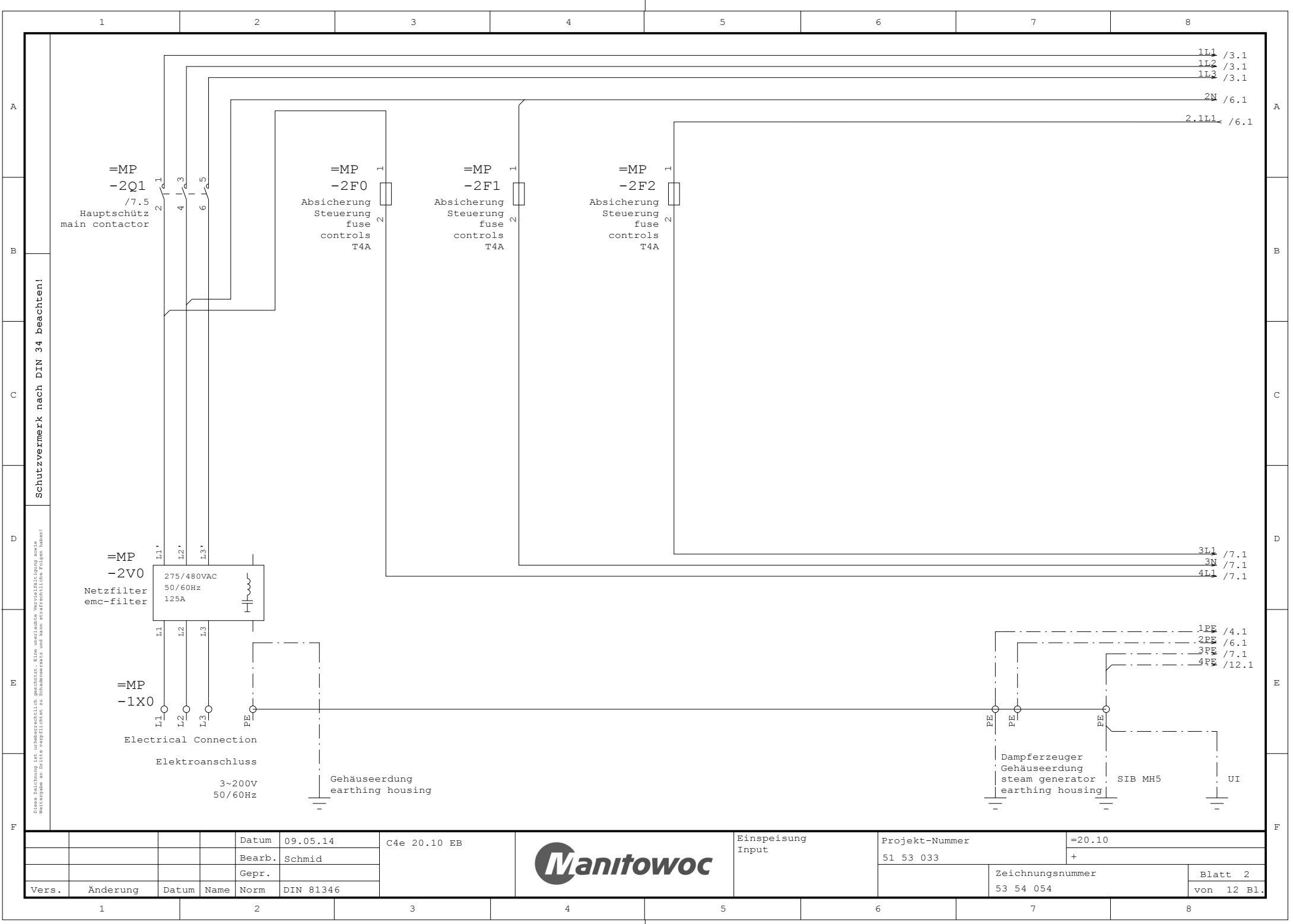
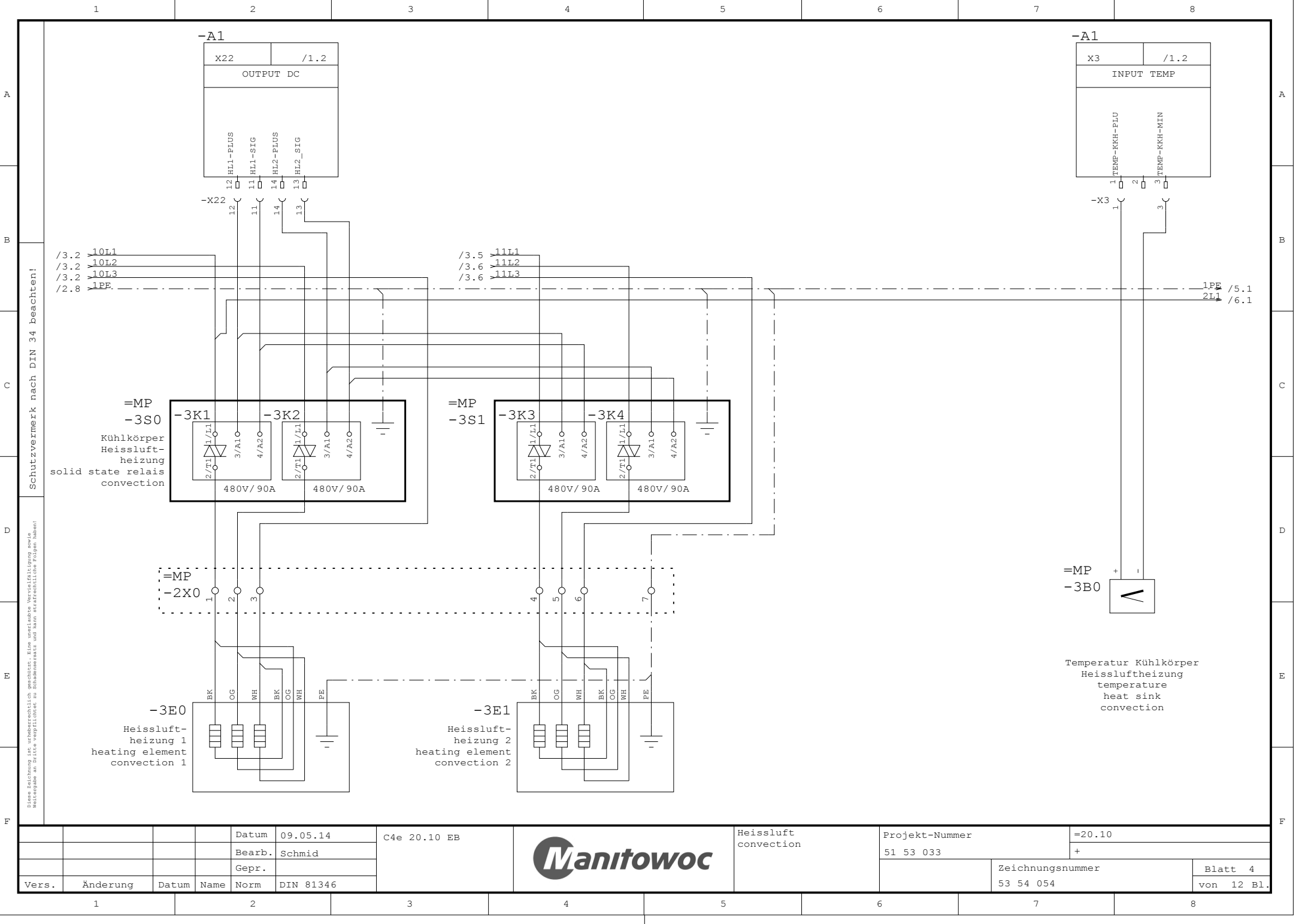


	1	2	3	4	5	6	7	8	
A									A
B									B
C									C
D									D
E									E
F									F
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!									
Diese Zeichnung ist weder rechtlich geschützt, noch darf das Werk ohne schriftliche Genehmigung weitergegeben werden. Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!									
<div><div><div>Montageplatte electric box</div><div>:</div><div>51 53 033</div></div><div>Stromlaufplan wiring diagram</div><div>:</div><div>53 54 054</div><div>Gerätetyp type</div><div>:</div><div>C4e 20.10 EB</div><div>Bemessungsspannung rated voltage</div><div>:</div><div>3~200V</div><div>Frequenz frequency</div><div>:</div><div>50/60Hz</div><div>Bemessungsaufnahme rated power consumption</div><div>:</div><div>38,2kW</div><div>Bemessungsstrom rated current</div><div>:</div><div>110,4A</div></div>									
<div><div>Absicherung bauseits! Örtliche EVU-Vorschriften beachten! Please look at local supply regulations! fuses on site!</div></div>									
<div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Datum</div><div>09.05.14</div><div>C4e 20.10 EB</div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Bearb.</div><div>Schmid</div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Gepr.</div><div></div></div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Vers.</div><div>Änderung</div><div>Datum</div><div>Name</div><div>Norm</div><div>DIN 81346</div></div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Manitowoc</div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Deckblatt overlay</div></div> <div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Projekt-Nummer</div><div>51 53 033</div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>=20.10</div><div>+</div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Zeichnungsnummer</div><div>53 54 054</div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Blatt 1</div><div>von 1 Bl.</div></div></div></div>									



				Datum	09.05.14	C4e 20.10 EB		Einspeisung Input		Projekt-Nummer		=20.10		
				Bearb.	Schmid					51 53 033		+		
				Gepr.								Zeichnungsnummer		Blatt 2
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 054		von 12 Bl.	



Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Bitte markieren. Vervielfältigung ohne Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!

				Datum	09.05.14	C4e 20.10 EB				Heissluft convection		Projekt-Nummer		=20.10	
				Bearb.	Schmid							51 53 033		+	
				Gepr.										Zeichnungsnummer	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346							53 54 054		Blatt 4	
												von 12 Bl.			

