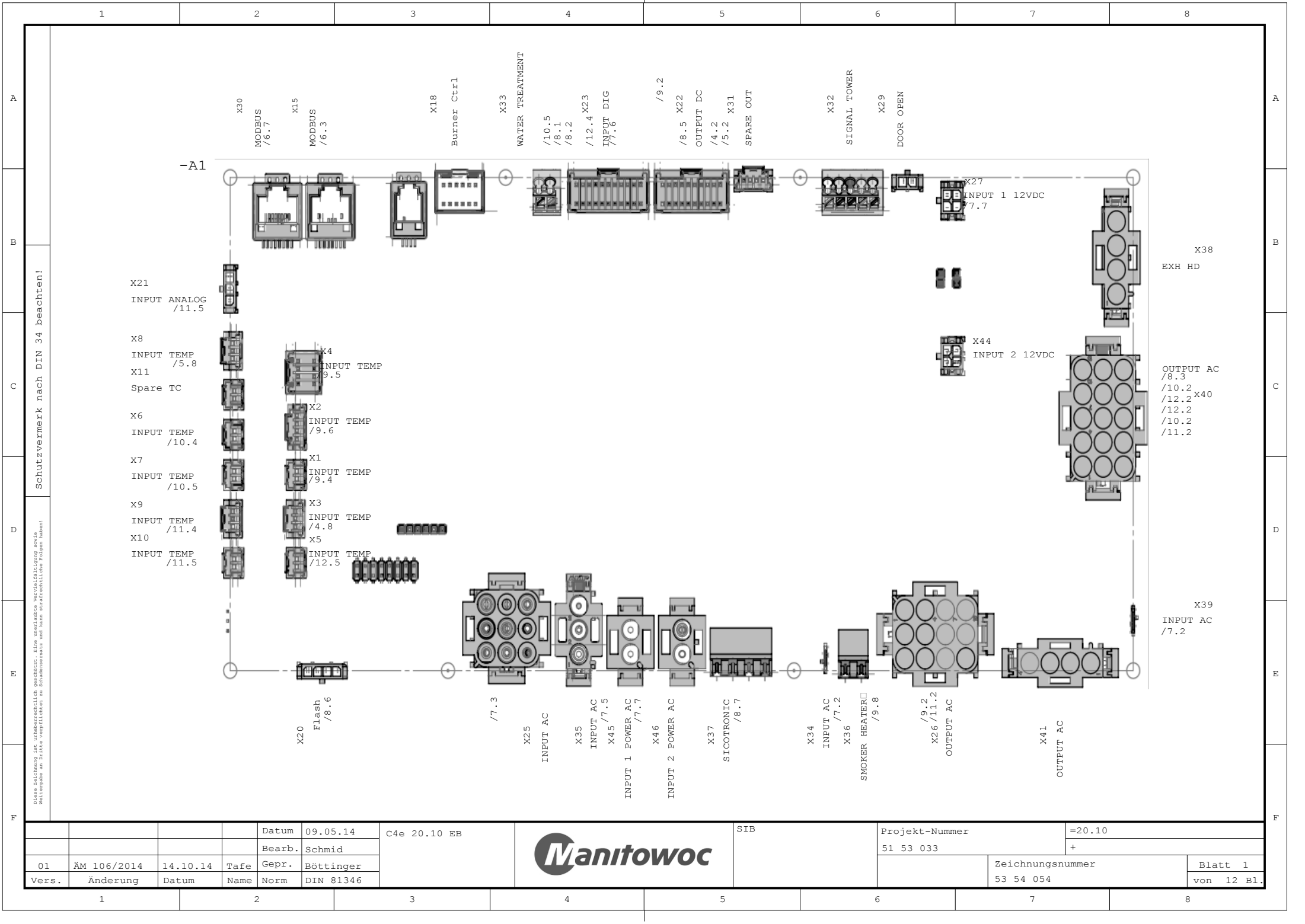


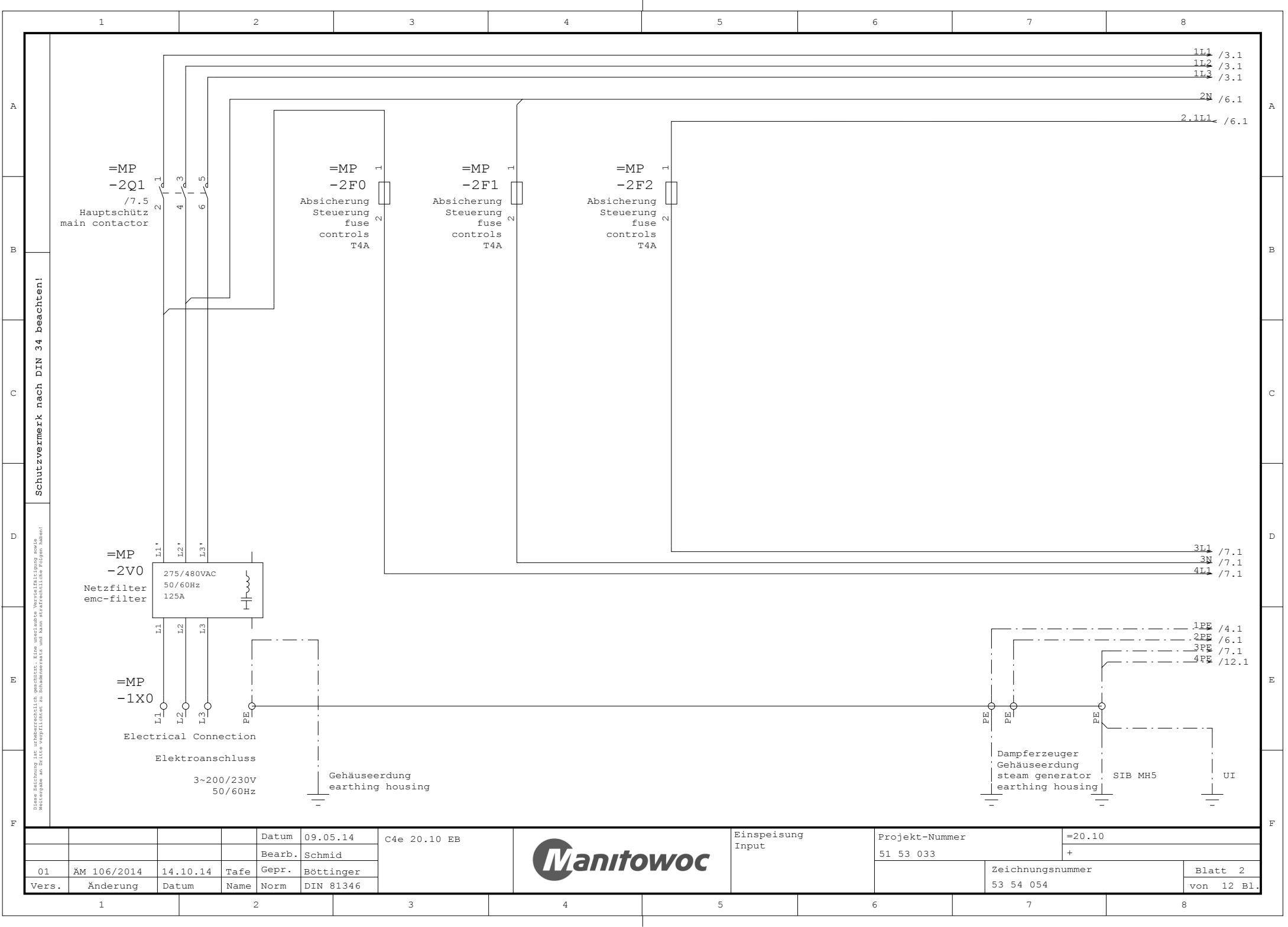
	1	2	3	4	5	6	7	8	
A									A
B									B
C									C
D									D
E									E
F									F
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!									
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Bitte um Kopie des Originals. Nachdruck, Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und 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 / 3~230V</div><div>Frequenz frequency</div><div>:</div><div>50/60Hz</div><div>Bemessungsaufnahme rated power consumption</div><div>:</div><div>38,2kW / 38,2kW</div><div>Bemessungsstrom rated current</div><div>:</div><div>110,4A / 96,0A</div></div> <div><div>Elektrogeräte GmbH Ovens &amp; Advanced Cooking EMEA Manitowoc Foodservice Talstr. 35 82436 Eglfing, Germany Tel.: +49 8847 67-0 Fax: +49 8847 67-191</div><div>Elektro-Dokumentation electrical-documentation</div></div>									
<div><div>Absicherung bauseits! Örtliche EVU-Vorschriften beachten! Please look at local supply regulations! fuses on site!</div><div><div><div>Datum09.05.14</div><div>C4e 20.10 EB</div><div>Deckblatt overlay</div><div>Projekt-Nummer</div><div>=20.10</div></div><div><div><div>Bearb.Schmid</div><div>51 53 033</div><div>Zeichnungsnummer</div><div>53 54 054</div></div><div><div>Blatt 1</div><div>von 1 Bl.</div></div></div><div><div><div>01</div><div>ÄM 106/2014</div><div>14.10.14</div><div>Tafe</div><div>Gepr.</div><div>Böttinger</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>Manitowoc</div></div></div></div>									
	1	2	3	4	5	6	7	8	



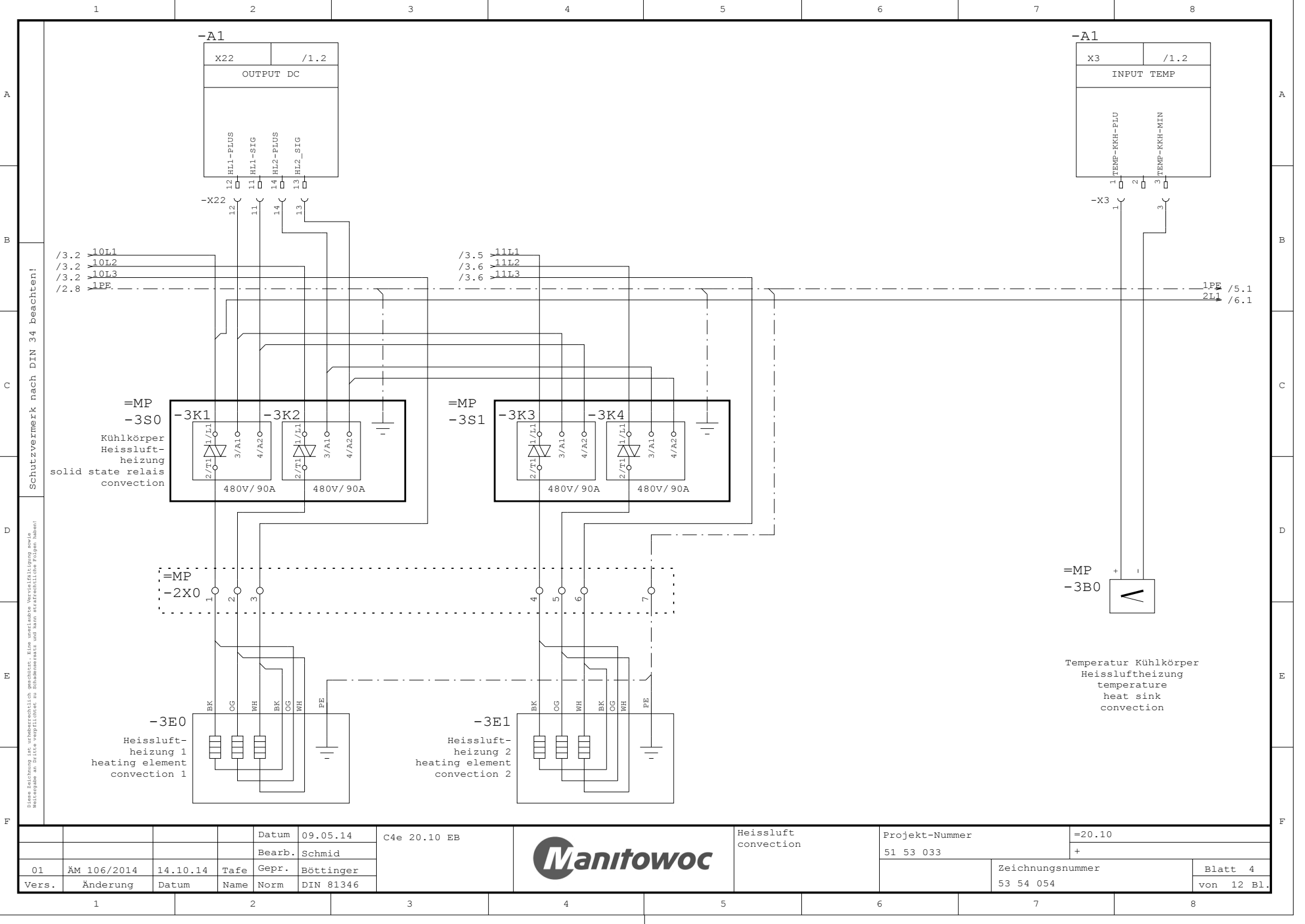
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

				Datum	09.05.14	C4e 20.10 EB		SIB	Projekt-Nummer		=20.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 033		+	
01	ÄM 106/2014	14.10.14	Tafe	Gepr.	Böttinger						Zeichnungsnummer	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 054		von 12 Bl.



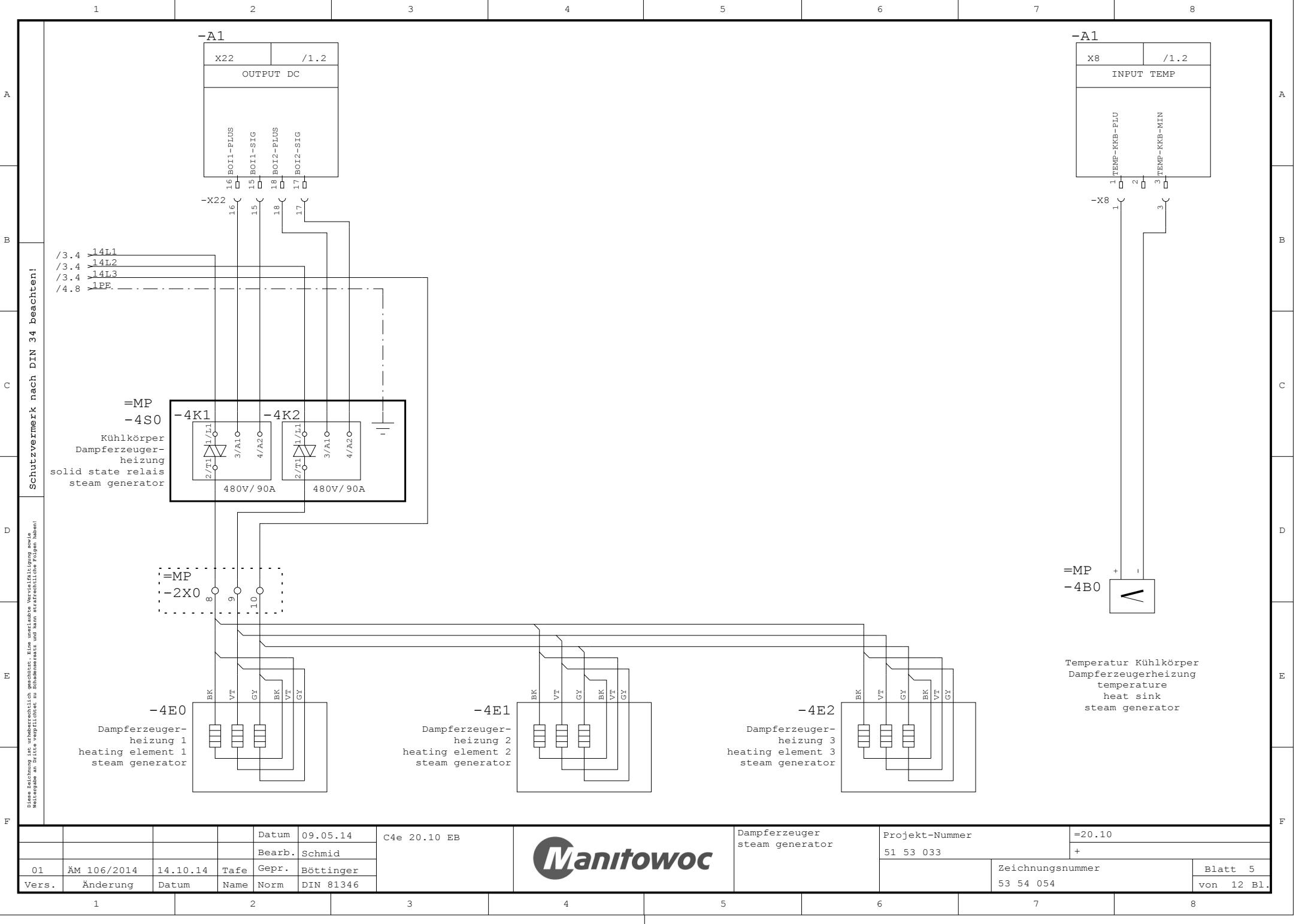




Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Bitte beachten: Verantwortlichkeit sowie 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		+	
01	ÄM 106/2014	14.10.14	Tafe	Gepr.	Böttinger					Zeichnungsnummer		Blatt 4
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				53 54 054		von 12 Bl.	

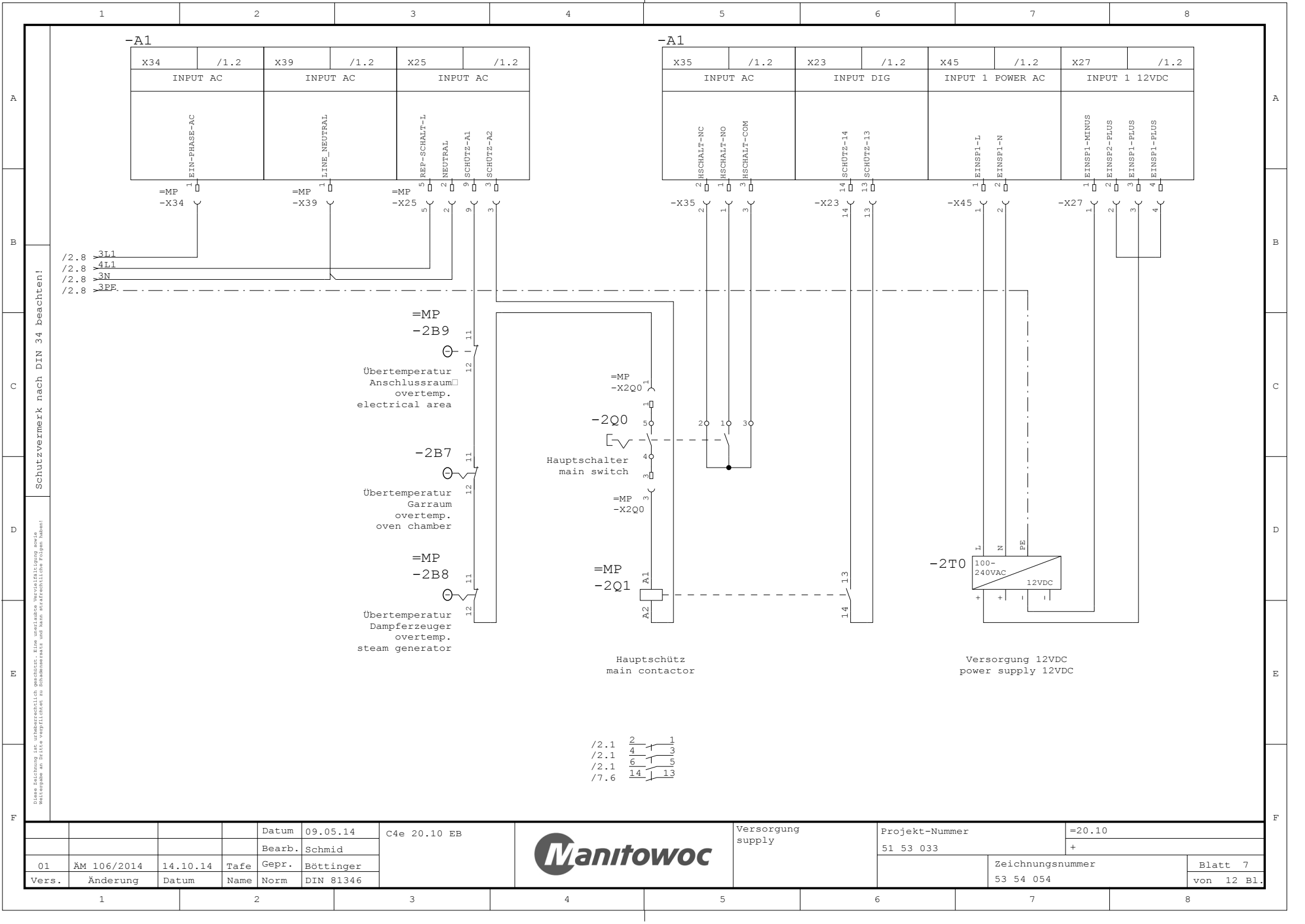


Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

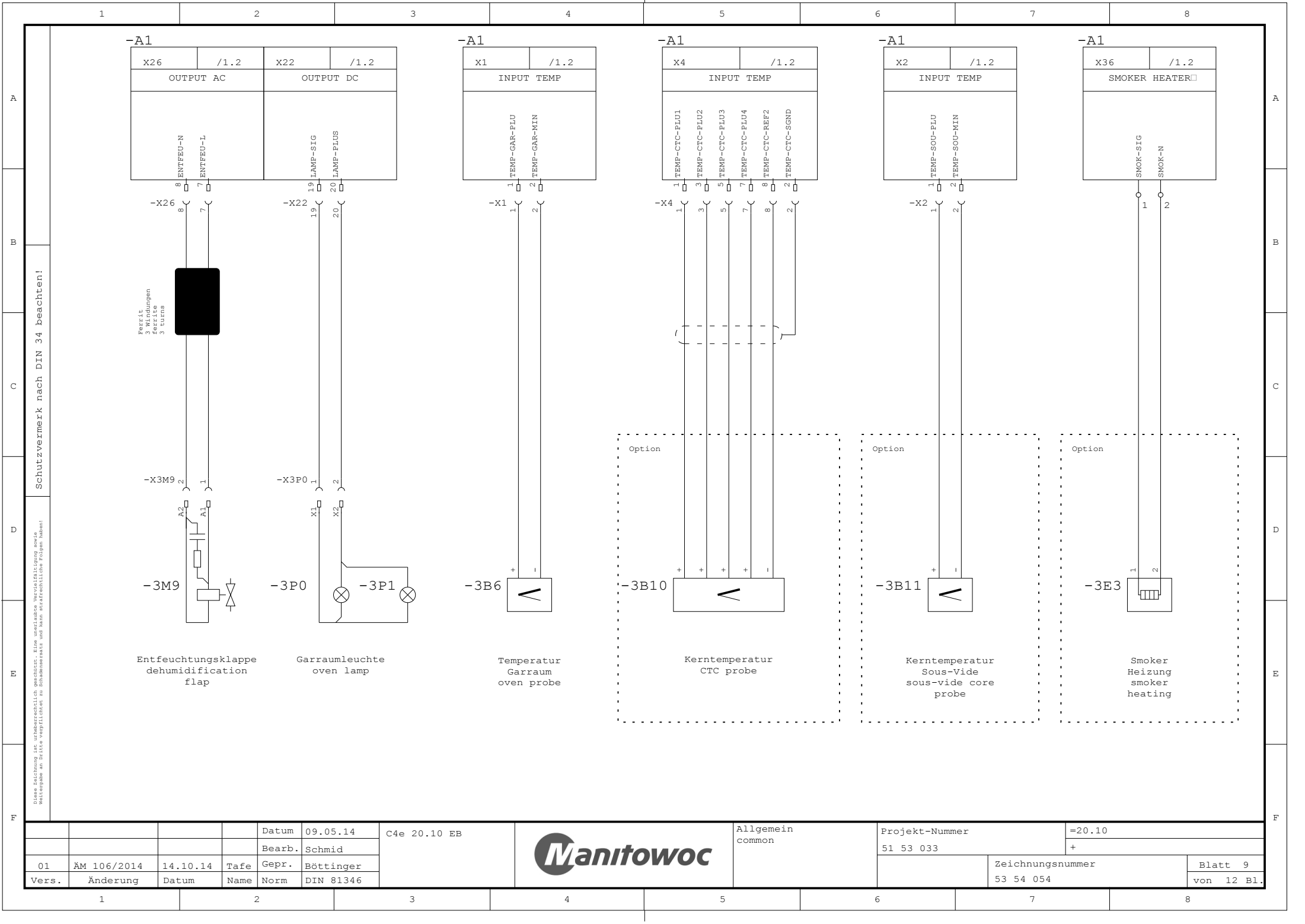
				Datum	09.05.14	C4e 20.10 EB		Dampferzeuger steam generator	Projekt-Nummer		=20.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 033		+	
01	ÄM 106/2014	14.10.14	Tafe	Gepr.	Böttinger						Zeichnungsnummer	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				53 54 054		von 12 Bl.	





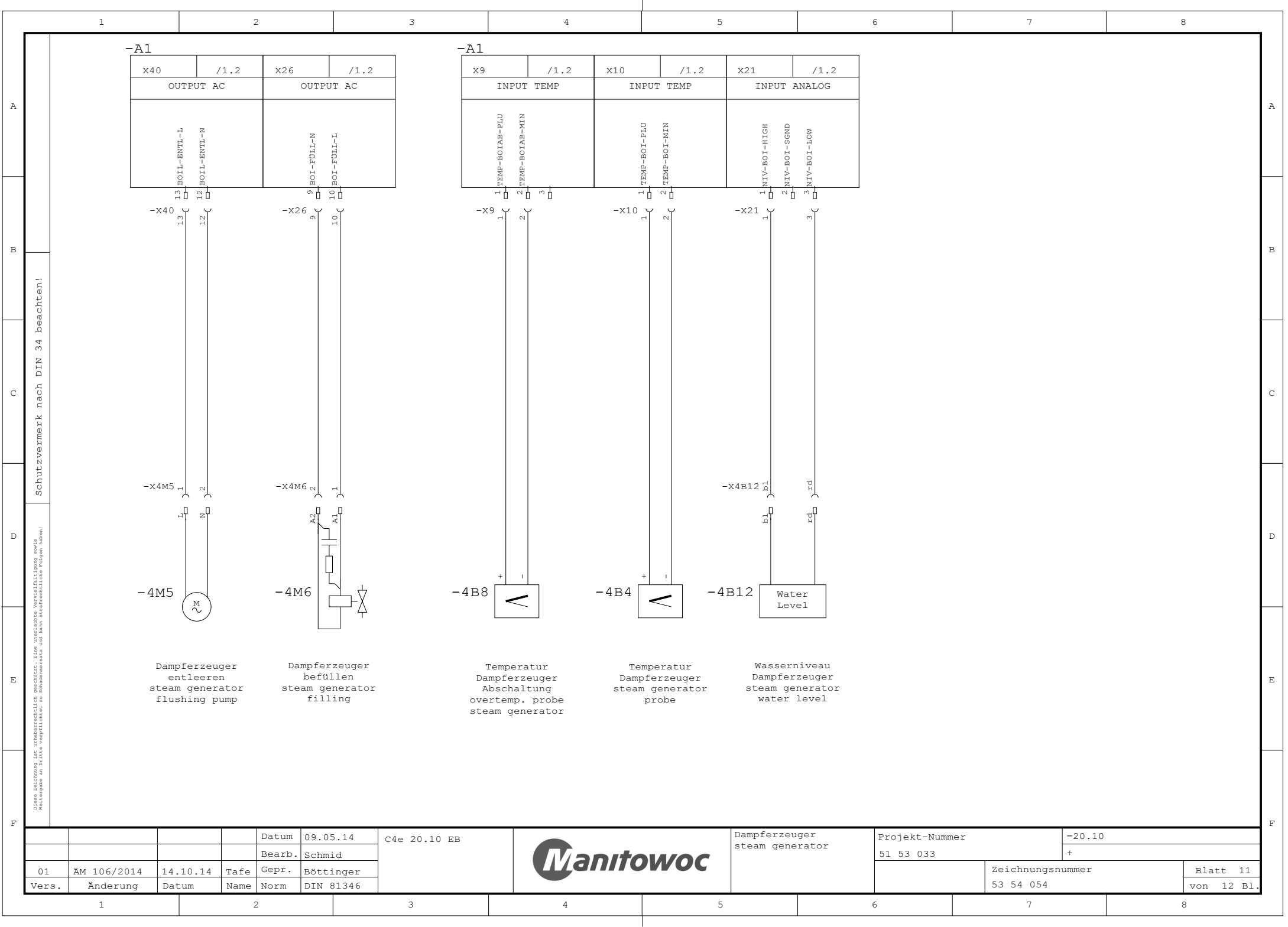






			Datum	09.05.14	C4e 20.10 EB		Allgemein common	Projekt-Nummer		=20.10
			Bearb.	Schmid				51 53 033		+
01	ÄM 106/2014	14.10.14	Tafe	Gepr.						
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346			Zeichnungsnummer		Blatt 9
								53 54 054		von 12 Bl.

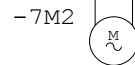
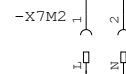
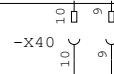
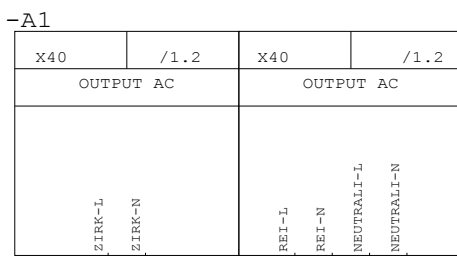




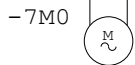
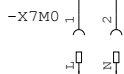
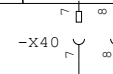
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

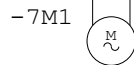
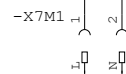
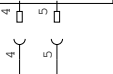
				Datum	09.05.14	C4e 20.10 EB		Dampferzeuger steam generator	Projekt-Nummer		=20.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 033		+	
01	ÄM 106/2014	14.10.14	Tafe	Gepr.	Bötttinger						Zeichnungsnummer	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				53 54 054		von 12 Bl.	



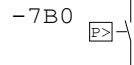
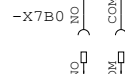
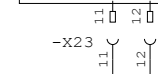
Zirkulation  
Reinigung  
circulation  
pump



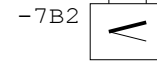
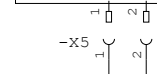
Reiniger  
einbringen  
detergent  
pump



Neutralisierer  
einbringen  
neutralizer  
pump



Druck  
Reinigung  
pressure switch  
cleaning



Temperatur  
Reserve  
spare temp.  
probe

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	09.05.14	C4e 20.10 EB		Reinigung cleaning	Projekt-Nummer		=20.10			
				Bearb.	Schmid					51 53 033			+	
01	ÄM 106/2014	14.10.14	Tafe	Gepr.	Böttinger						Zeichnungsnummer		Blatt 12	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 054		von 12 Bl.	