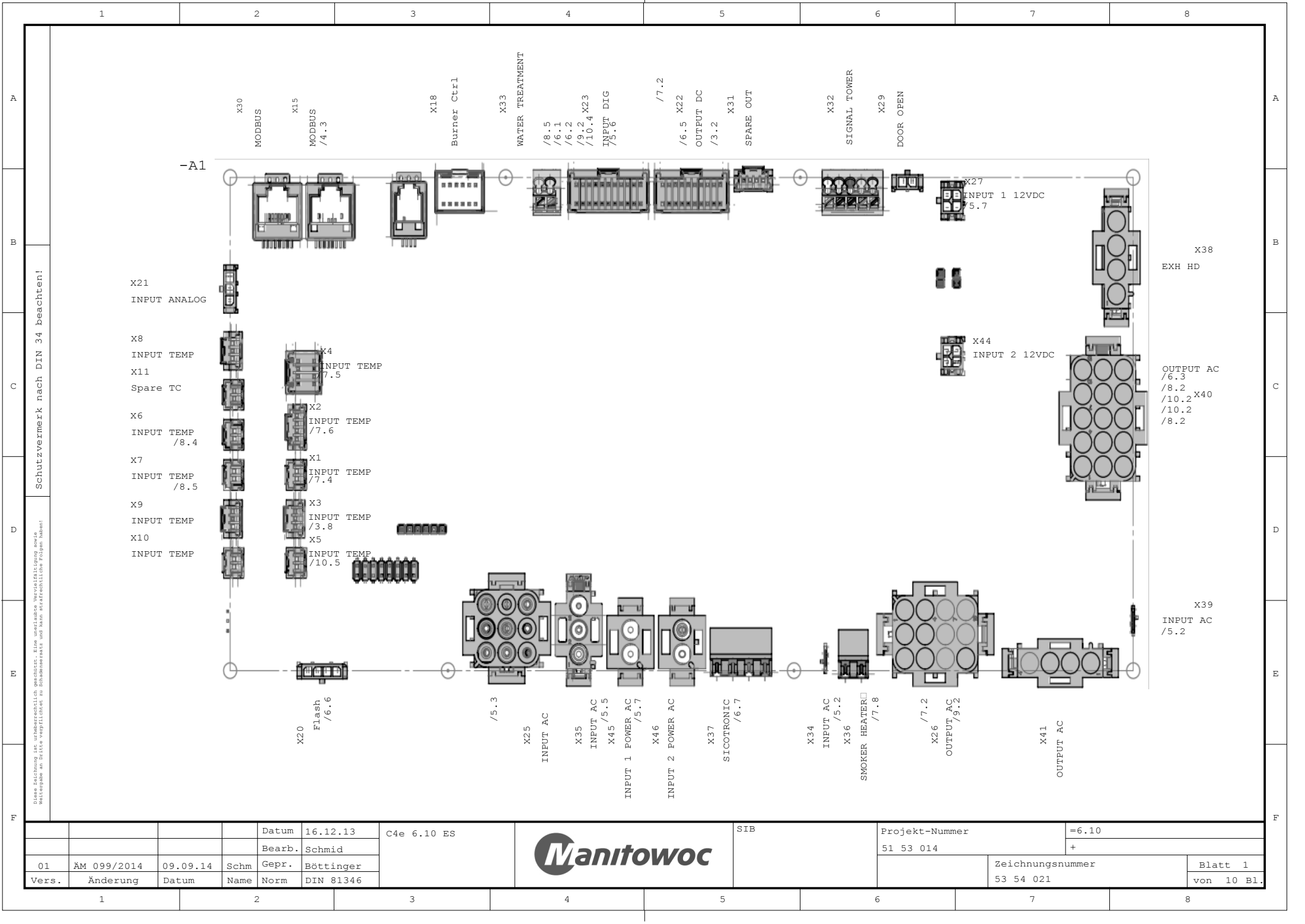


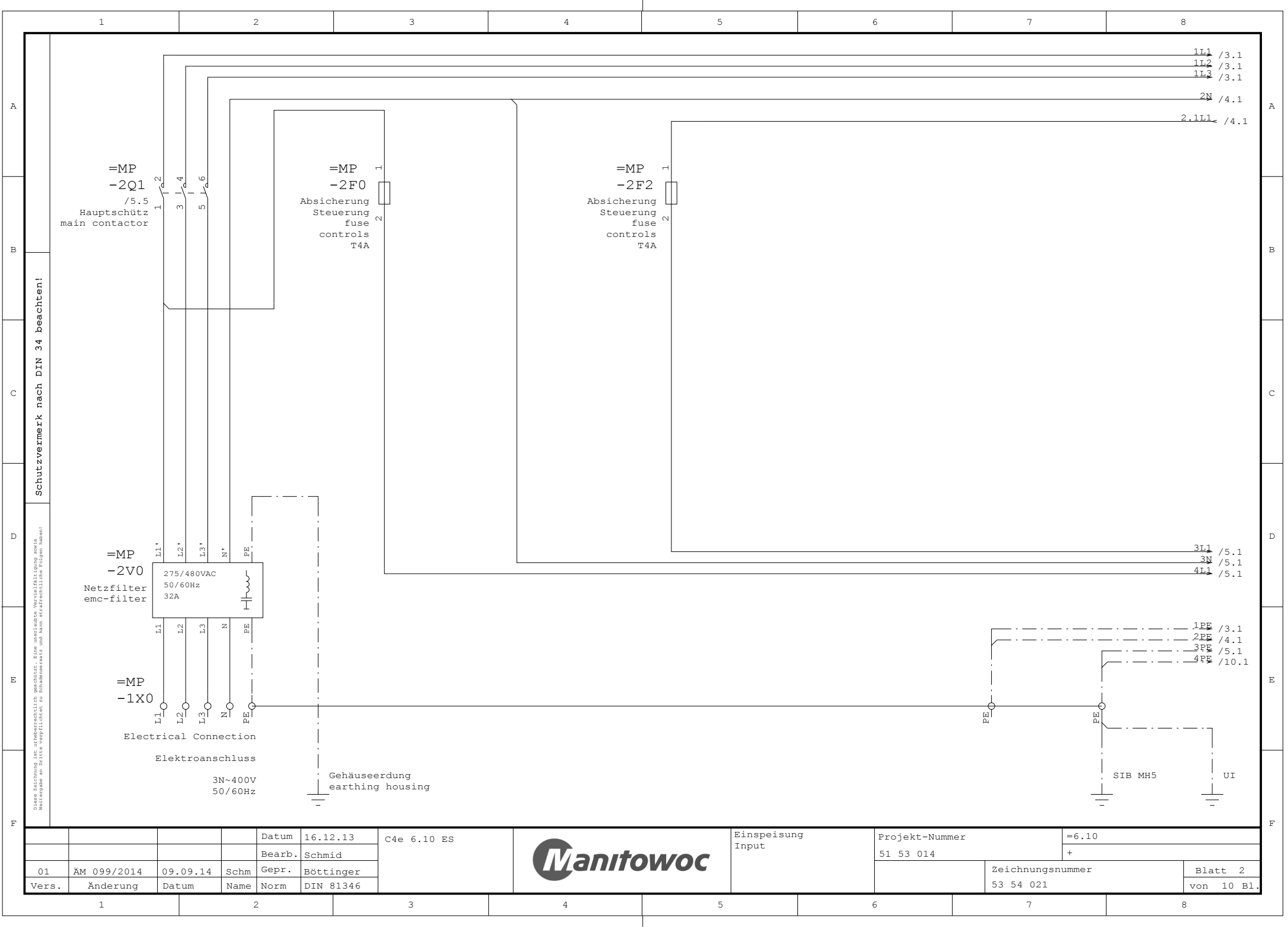
	1	2	3	4	5	6	7	8	
A									A
B									B
C									C
D									D
E									E
F									F
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!									
Diese Zeichnung ist weder rechtlich geschützt, noch unterliefen Verfallsdatum sowie Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!									
<div><div><div>Montageplatte electric box</div><div>:</div><div>51 53 014</div></div><div>Stromlaufplan wiring diagram</div><div>:</div><div>53 54 021</div><div>Gerätetyp type</div><div>:</div><div>C4e 6.10 ES</div><div>Bemessungsspannung rated voltage</div><div>:</div><div>3N~400V</div><div>Frequenz frequency</div><div>:</div><div>50/60Hz</div><div>Bemessungsaufnahme rated power consumption</div><div>:</div><div>11,0kW</div><div>Bemessungsstrom rated current</div><div>:</div><div>15,9A</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>01</div><div>Vers.</div></div><div>ÄM 099/2014</div><div>Änderung</div><div>09.09.14</div><div>Datum</div><div>Schm</div><div>Name</div><div>Gepr.</div><div>Norm</div><div>Bötttinger</div><div>DIN 81346</div></div><div>C4e 6.10 ES</div><div><div>Manitowoc</div></div><div>Deckblatt overlay</div><div><div>Projekt-Nummer</div><div>51 53 014</div><div>Zeichnungsnummer</div><div>53 54 021</div></div><div><div>=6.10</div><div>+</div><div>Blatt 1</div><div>von 1 Bl.</div></div></div>									
	1	2	3	4	5	6	7	8	

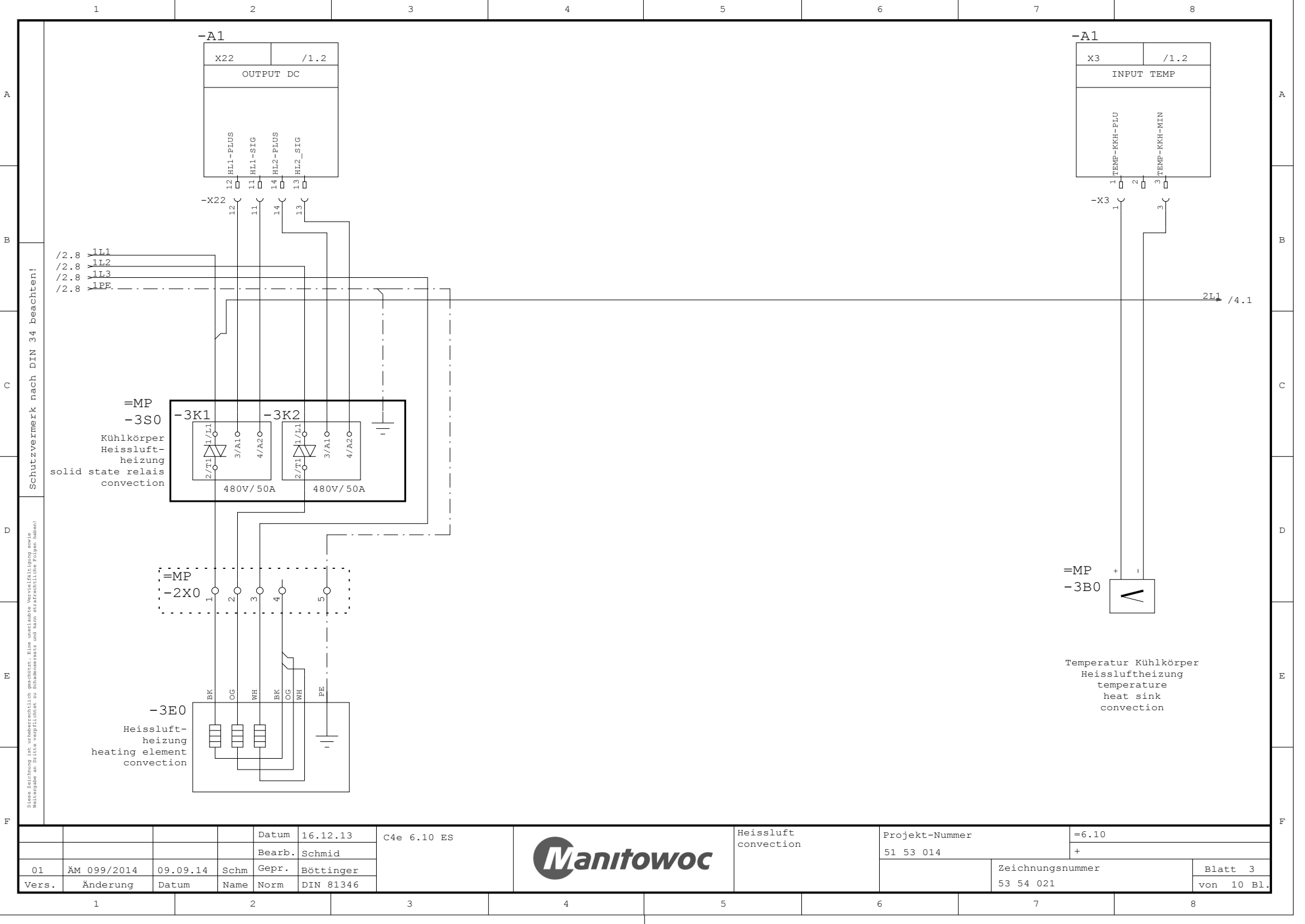


Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Diese Zeichnung ist unbedingentlich geschützt. Eine nachtrags. Nachfertigung ohne Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!

				Datum	16.12.13	C4e 6.10 ES		SIB	Projekt-Nummer		=6.10	
			Bearb.	Schmid					51 53 014		+	
01	ÄM 099/2014	09.09.14	Schm	Gepr.	Böttinger					Zeichnungsnummer		Blatt 1
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 021		von 10 Bl.

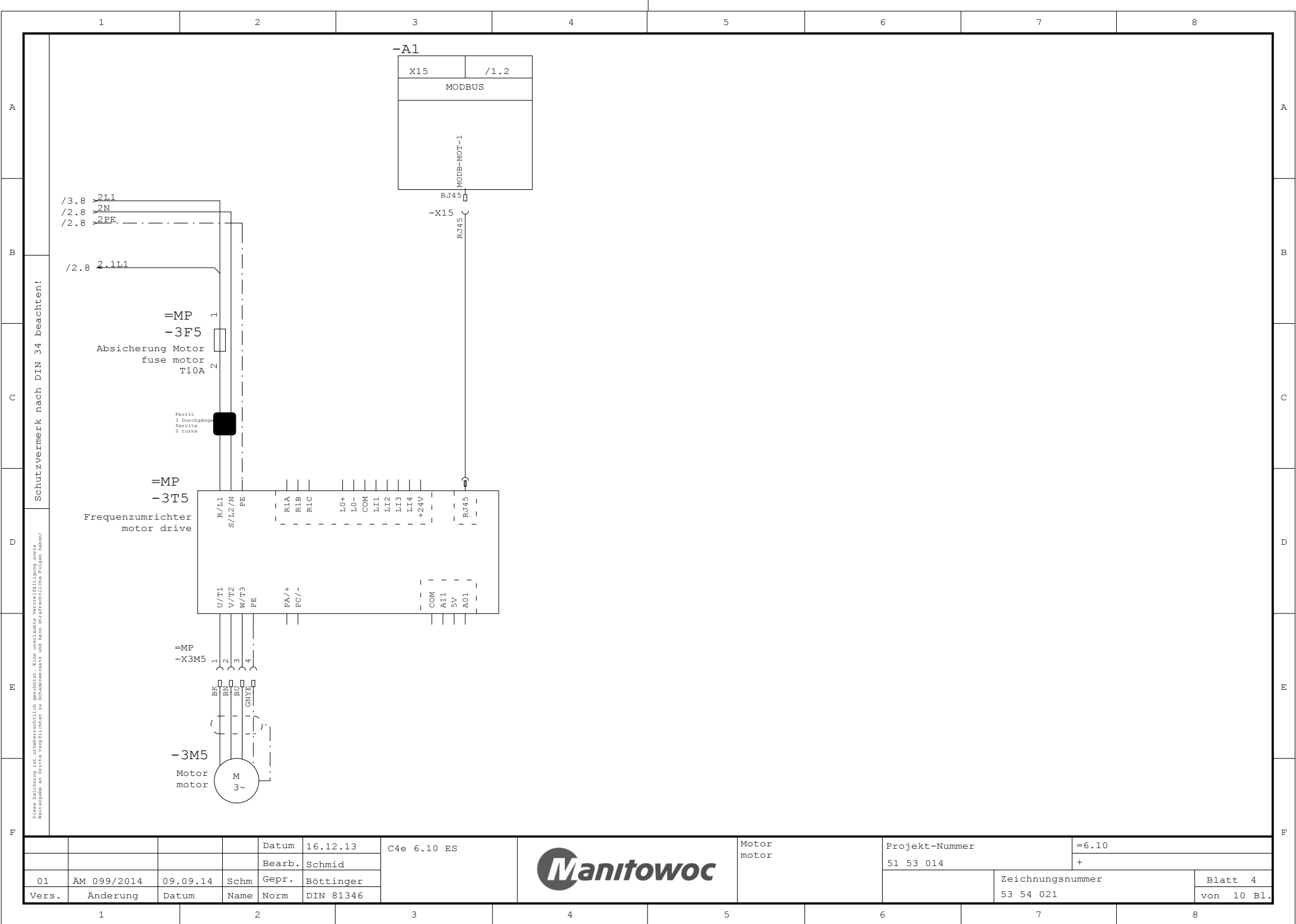




Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

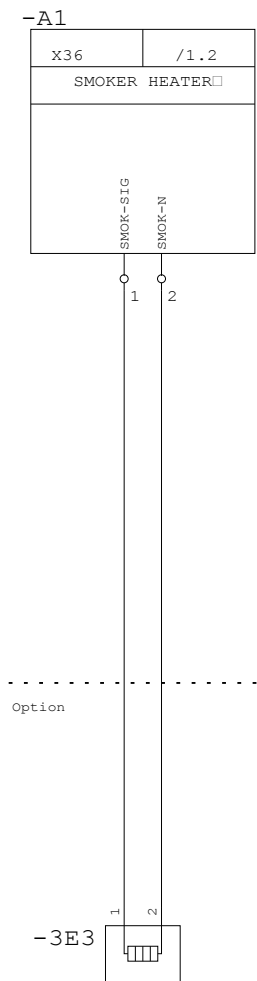
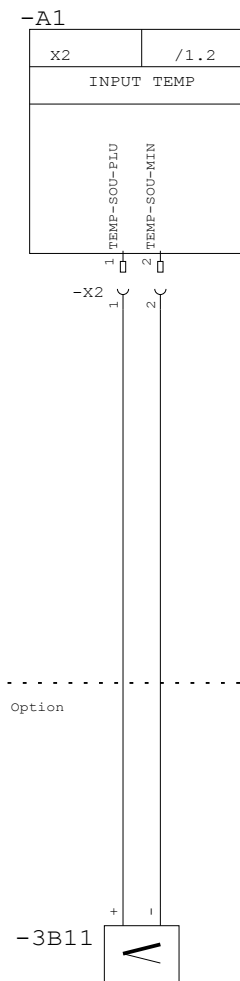
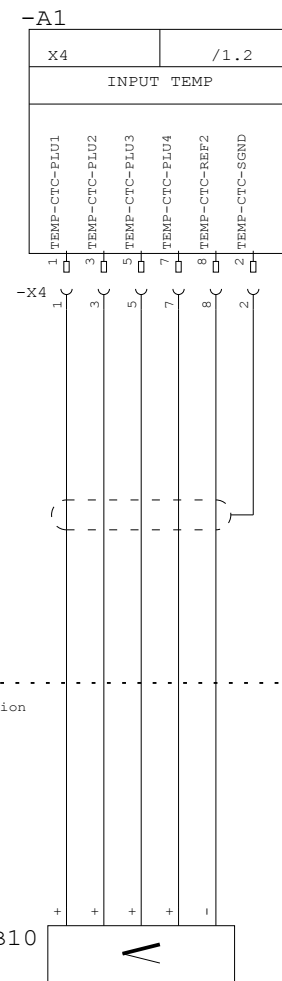
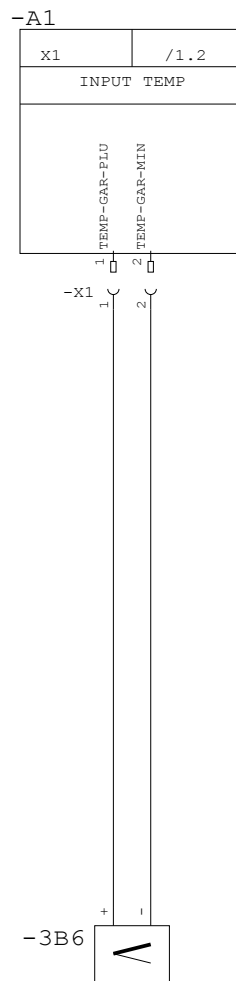
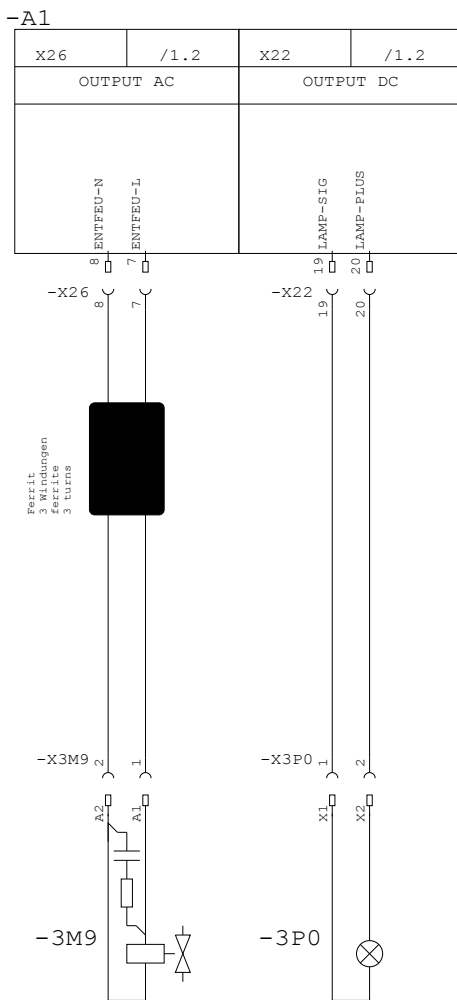
Diese Zeichnung ist weder rechtlich geschützt, noch unterliegt sie besonderen Veröffentlichungsregeln. Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!

				Datum	16.12.13	C4e 6.10 ES		Heissluft convection	Projekt-Nummer		=6.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 014		+	
01	ÄM 099/2014	09.09.14	Schm	Gepr.	Bötttinger						Zeichnungsnummer	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346			53 54 021		von 10 Bl.		





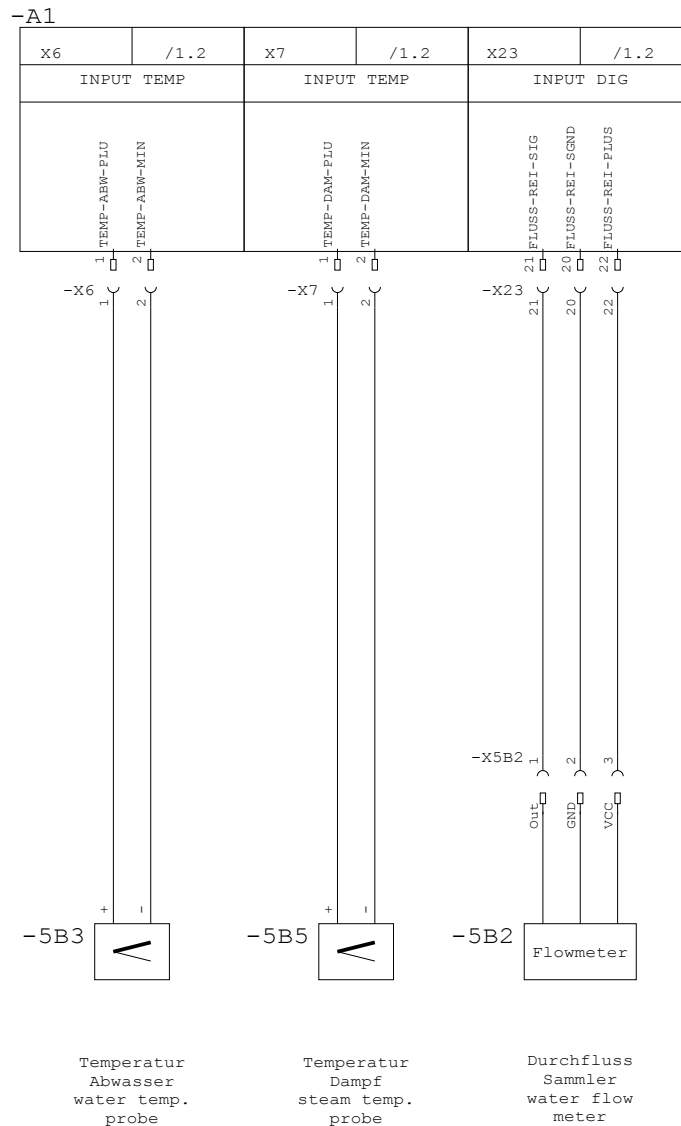
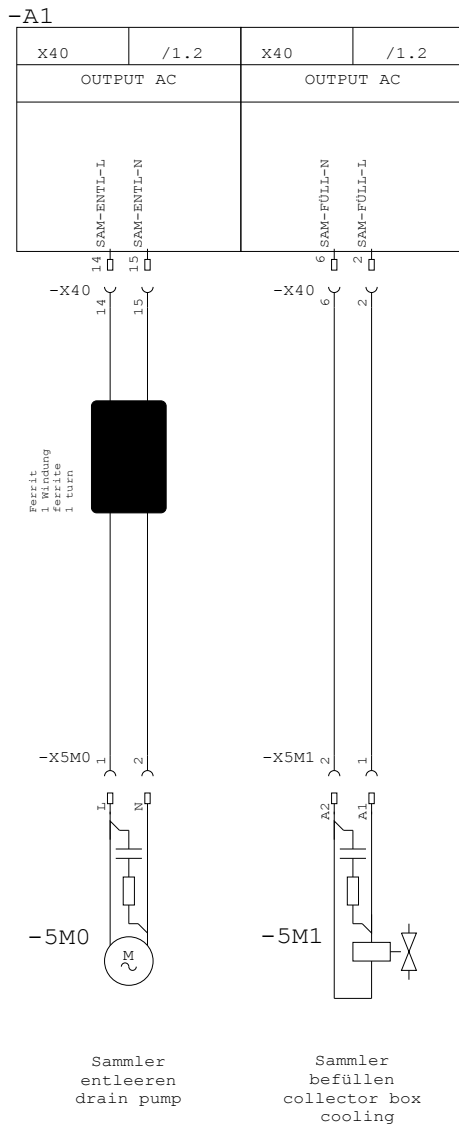




				Datum	16.12.13	C4e 6.10 ES		Allgemein common	Projekt-Nummer		=6.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 014	+		
01	ÄM 099/2014	09.09.14	Schm	Gepr.	Böttlinger					Zeichnungsnummer		Blatt 7
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 021		von 10 Bl.



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



				Datum	16.12.13	C4e 6.10 ES		Sammler collector box	Projekt-Nummer		=6.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 014	+		
01	AM 099/2014	09.09.14	Schm	Gepr.	Böttlinger					Zeichnungsnummer		Blatt 8
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 021		von 10 Bl.



