
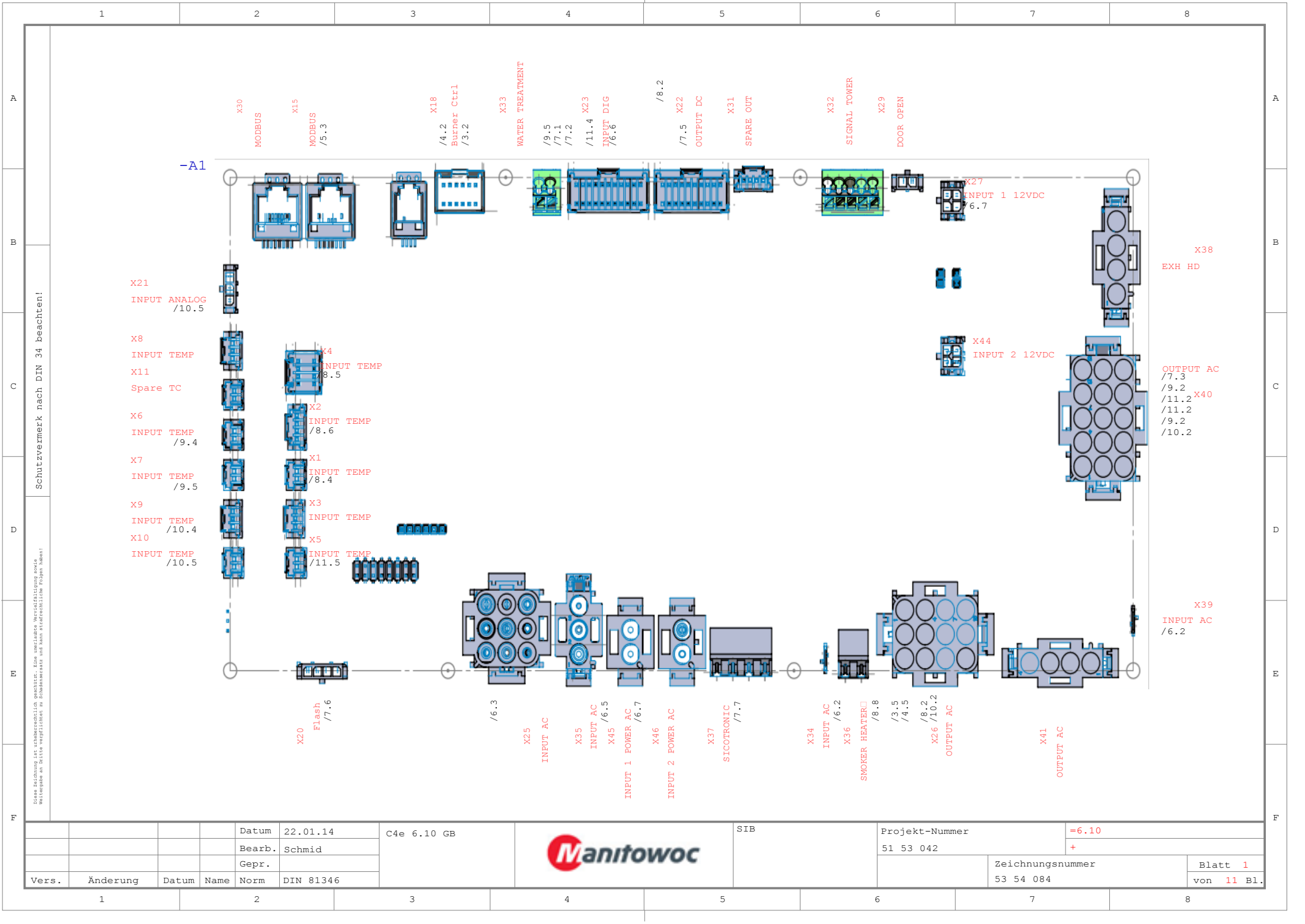
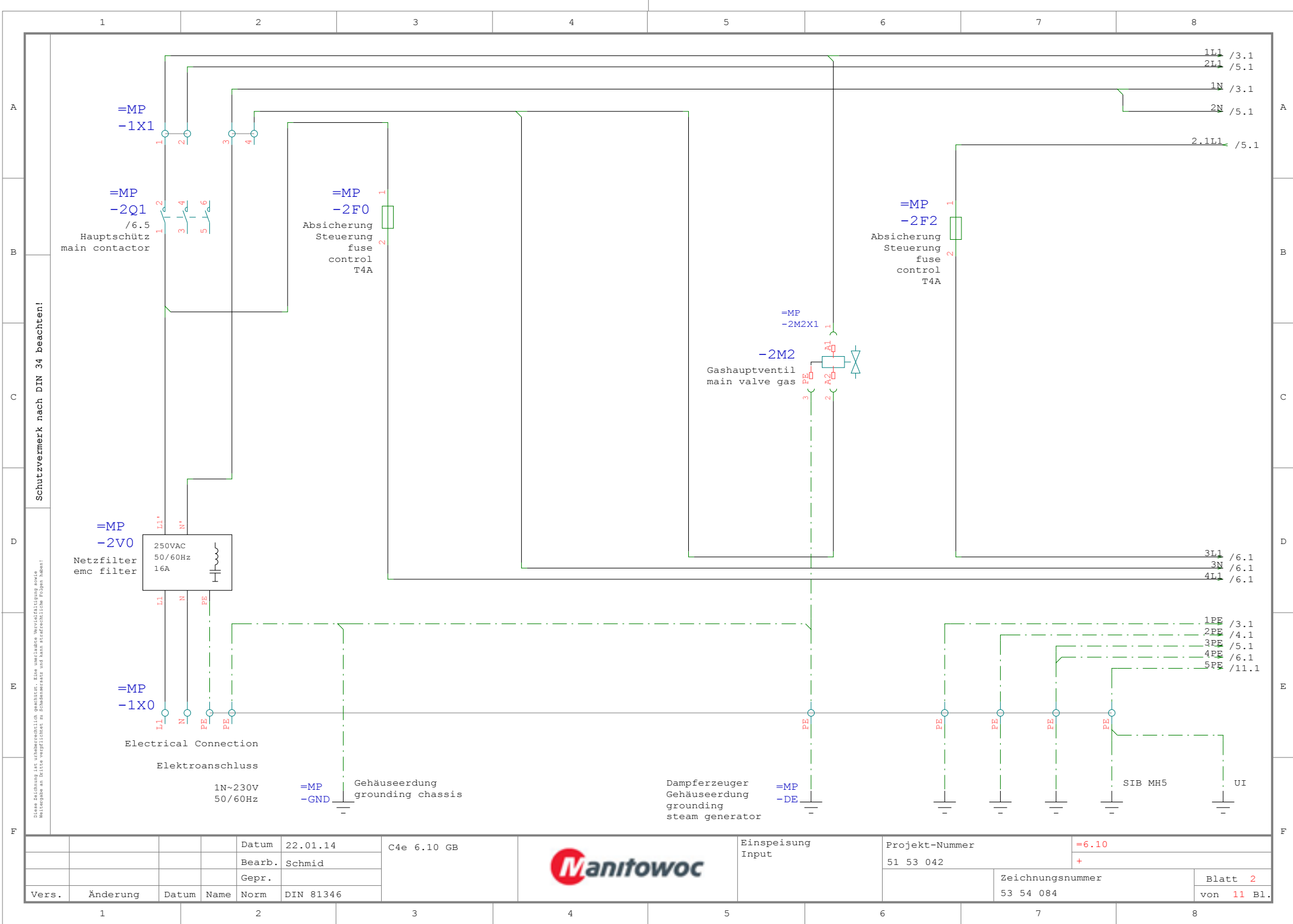
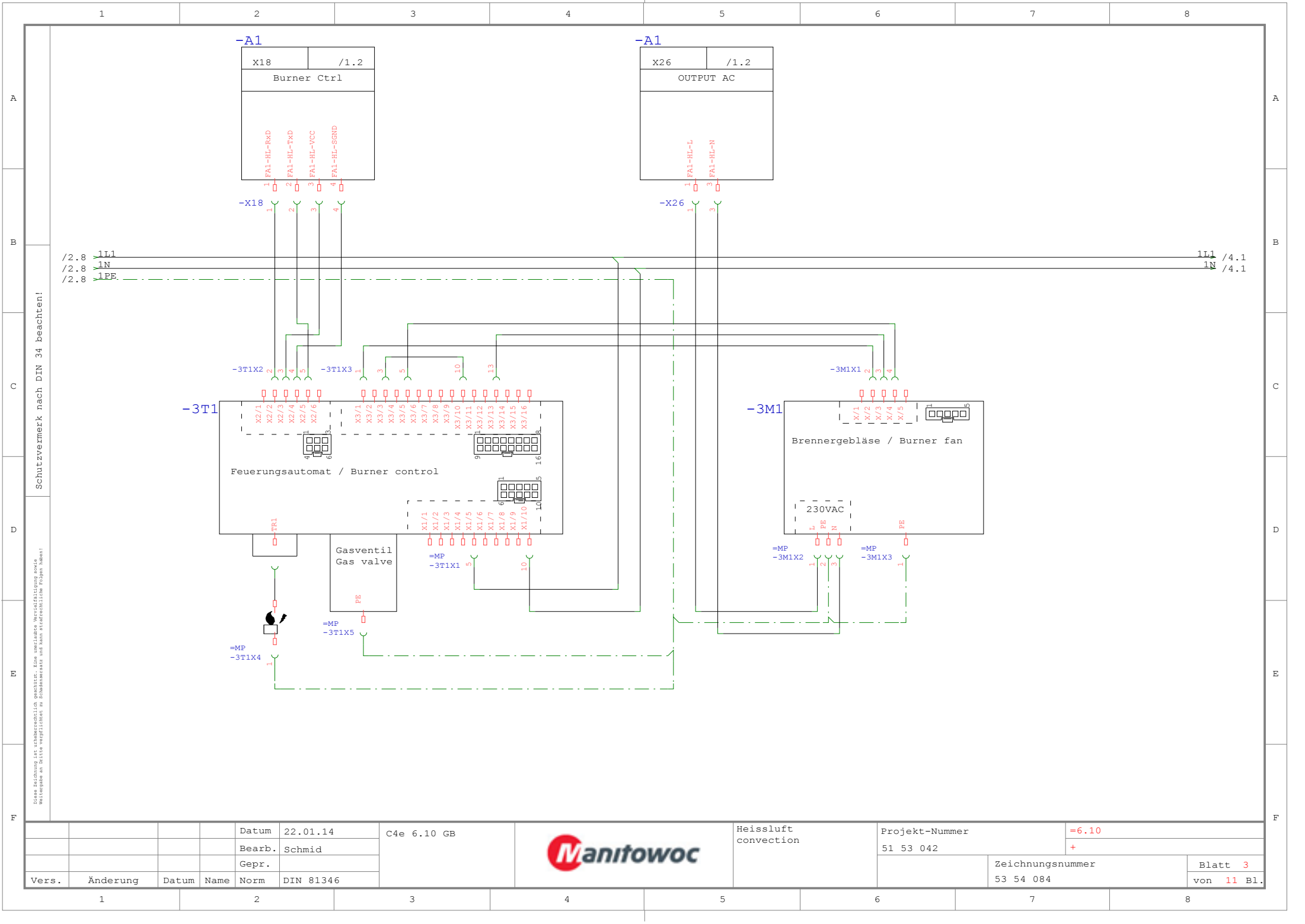


	1	2	3	4	5	6	7	8									
A																	
B																	
C	<div>Elektrogeräte GmbH Ovens & Advanced Cooking EMEA Manitowoc Foodservice Talstr. 35 82436 Eglfing, Germany Tel.: +49 8847 67-0 Fax: +49 8847 67-191</div>																
D	<div>Elektro-Dokumentation electrical-documentation</div>																
E																	
F																	
<div>Montageplatte electric box : 51 53 042</div> <div>Stromlaufplan wiring diagram : 53 54 084</div> <div>Gerätetyp type : C4e 6.10 GB</div> <div>Bemessungsspannung rated voltage : 1N~ 230V</div> <div>Frequenz frequency : 50/60Hz</div> <div>Bemessungsaufnahme rated power consumption : 0,6kW</div> <div>Bemessungsstrom rated current : 2,7A</div>																	
<div>Absicherung bauseits! Örtliche EVU-Vorschriften beachten! Please look at local supply regulations! fuses on site!</div>																	
<div><div><div><div>Datum22.01.14</div><div>Bearb.Schmid</div><div>Gepr.</div></div><div>C4e 6.10 GB</div><div></div><div><div>Deckblatt</div><div><div>Projekt-Nummer51 53 042</div><div><div>Zeichnungsnummer53 54 084</div><div>Blatt 1 von 1 Bl.</div></div></div></div><div><div>=6.10</div><div>+</div></div></div></div>																	
<table><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></tr></table>									Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346			
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346												
	1	2	3	4	5	6	7	8									



				Datum	22.01.14	C4e 6.10 GB		SIB	Projekt-Nummer		=6.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 042		+	
				Gepr.							Zeichnungsnummer	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				53 54 084		von 11 Bl.	





				Datum	22.01.14	C4e 6.10 GB		Heissluft convection	Projekt-Nummer		=6.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 042		+	
				Gepr.								
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				Zeichnungsnummer		Blatt 3	
									53 54 084		von 11 Bl.	

1

2

3

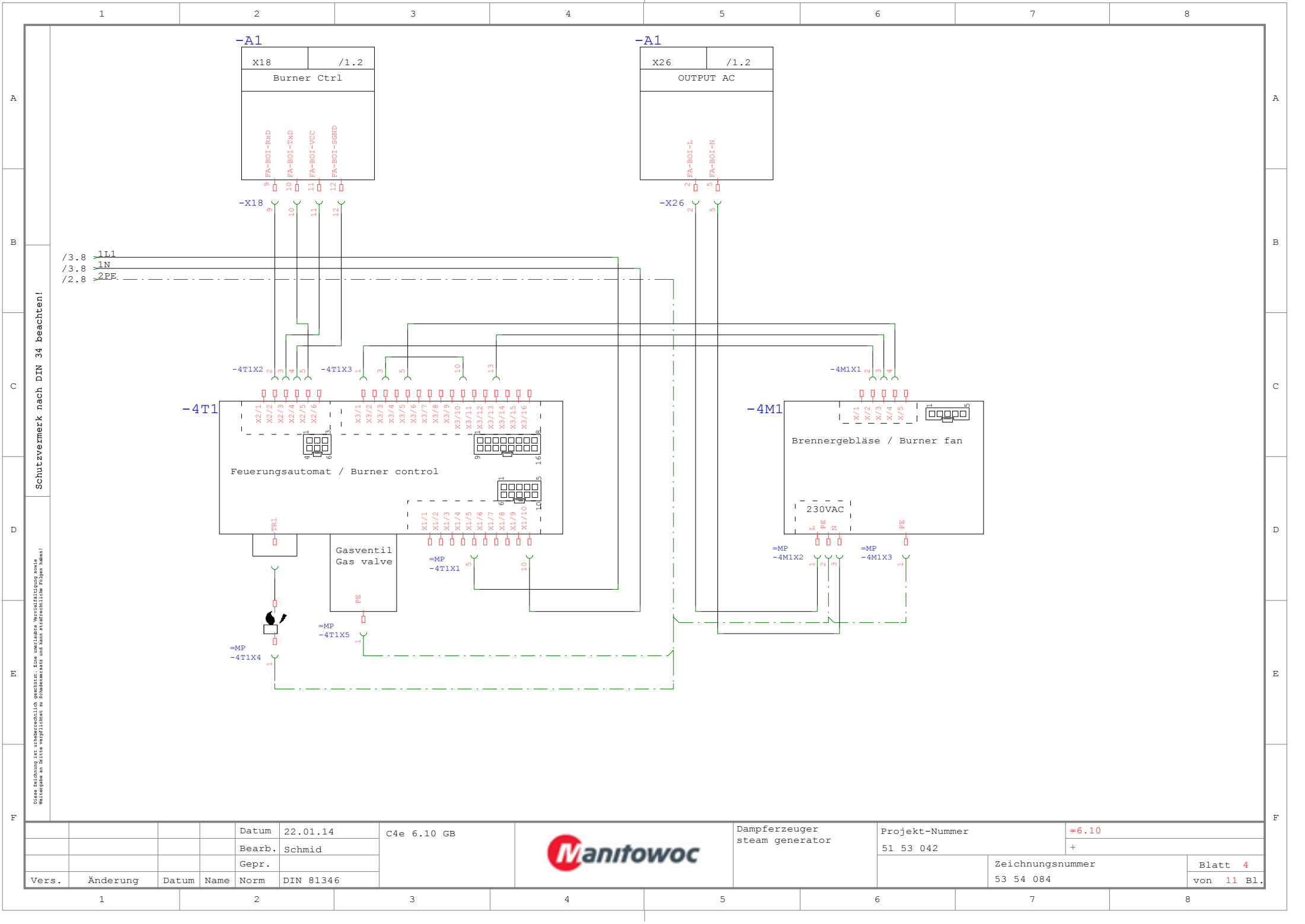
4

5

6

7

8



				Datum	22.01.14	C4e 6.10 GB		Dampferzeuger steam generator	Projekt-Nummer		=6.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 042		+	
				Gepr.								
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				Zeichnungsnummer		Blatt 4	
									53 54 084		von 11 Bl.	

1

2

3

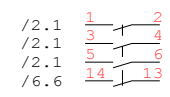
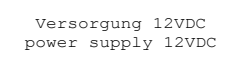
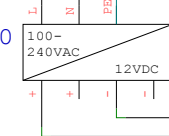
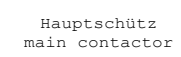
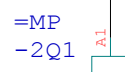
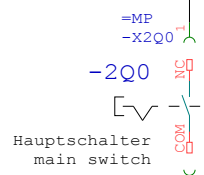
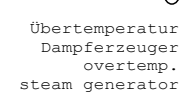
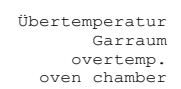
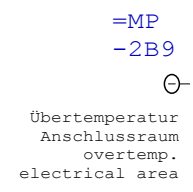
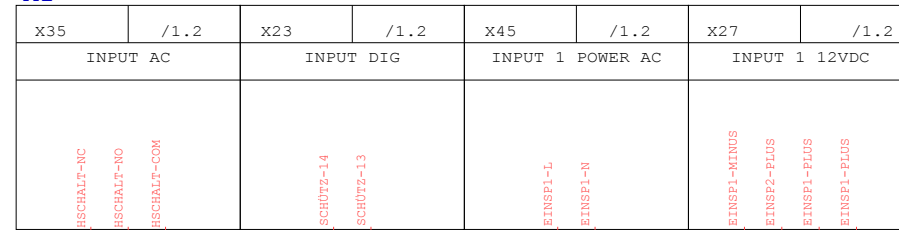
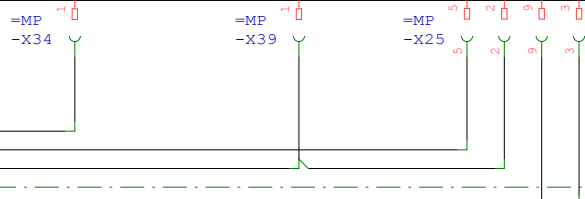
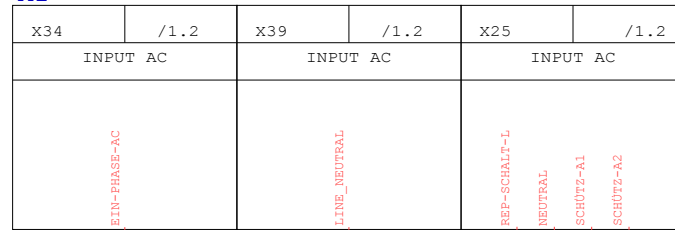
4

5

6

7

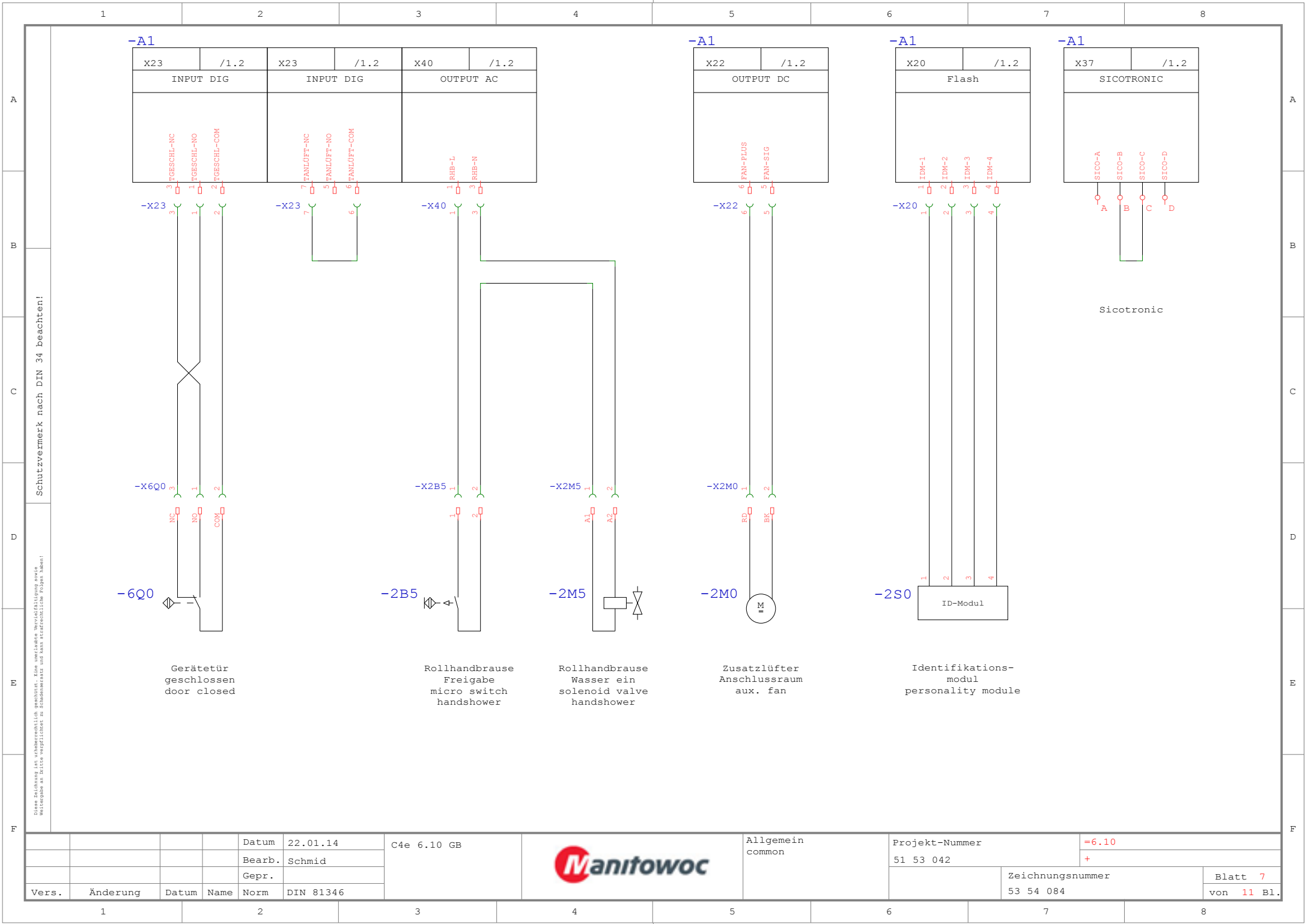
8



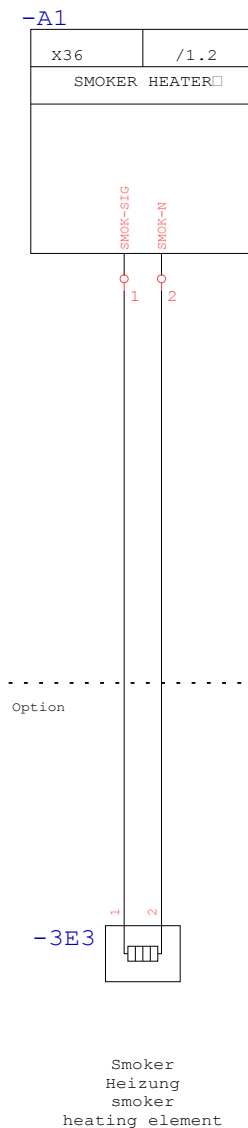
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

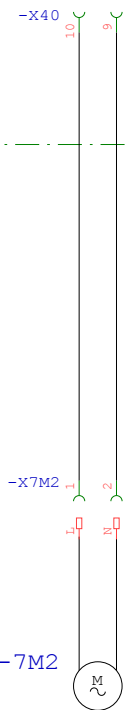
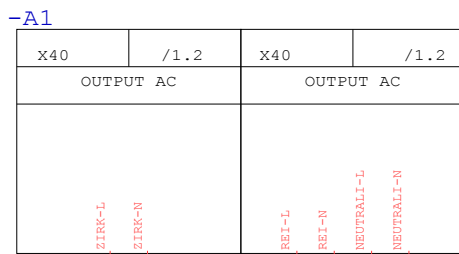
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadenersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!

				Datum	22.01.14	C4e 6.10 GB		Versorgung power supply	Projekt-Nummer			=6.10	F
				Bearb.	Schmid				51 53 042			+	
				Gepr.						Zeichnungsnummer		Blatt 6	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 084	von 11 Bl.		

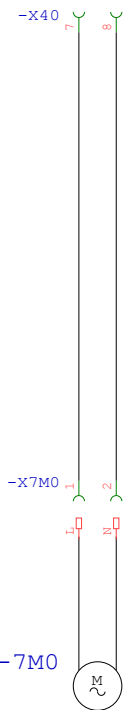
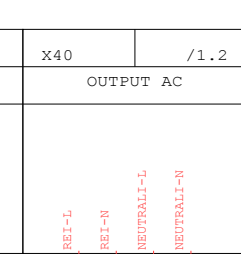


F

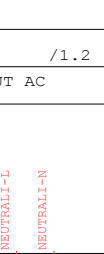




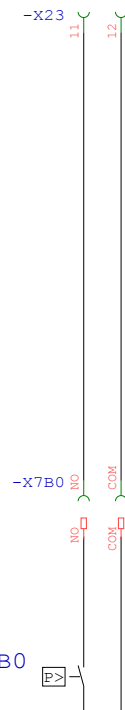
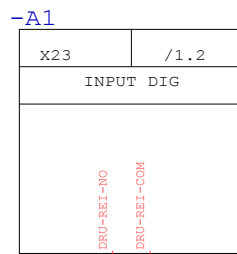
Zirkulation
Reinigung
circulation
pump



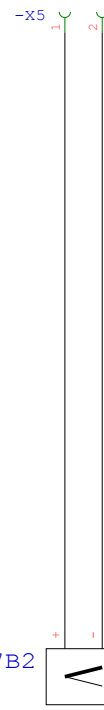
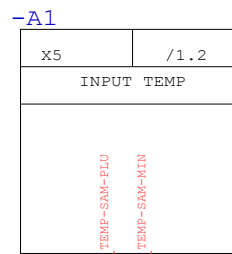
Reiniger
einbringen
detergent
pump



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	22.01.14	C4e 6.10 GB		Reinigung cleaning	Projekt-Nummer		=6.10	
				Bearb.	Schmid				51 53 042			+
				Gepr.						Zeichnungsnummer		Blatt 11
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 084		von 11 Bl.