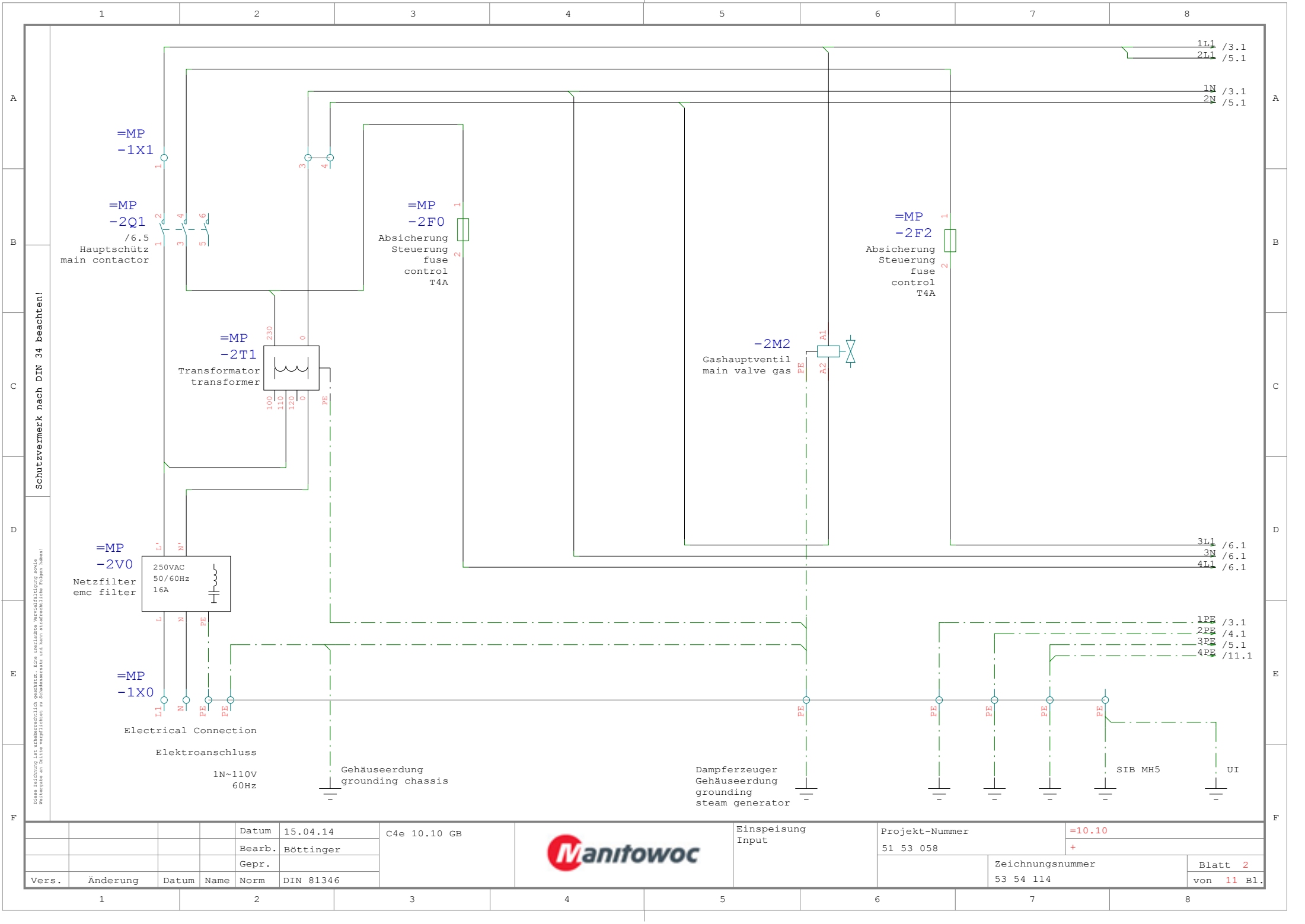


				Datum	15.04.14	C4e 10.10 GB		SIB	Projekt-Nummer		=10.10	
				Bearb.	Böttinger				51 53 058		+	
				Gepr.							Blatt 1	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				Zeichnungsnummer		53 54 114	
											von 11 Bl.	

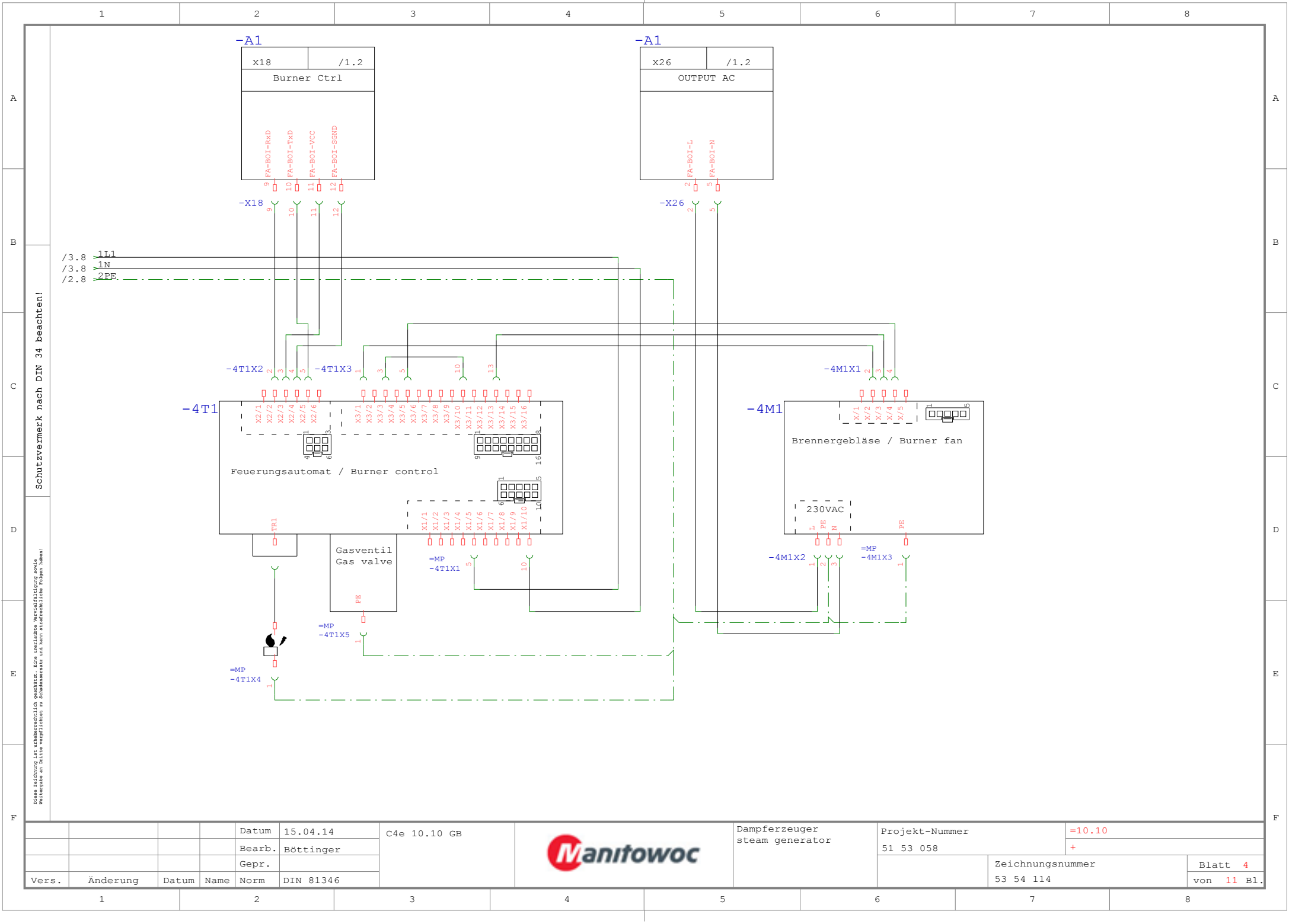


Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Dieses Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Weitergabe an Dritte wird ausdrücklich untersagt und kann strafrechtliche Folgen haben!

				Datum	15.04.14	C4e 10.10 GB		Einspeisung Input	Projekt-Nummer		=10.10	
				Bearb.	Bötttinger				51 53 058		+	
				Gepr.							Zeichnungsnummer	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 114		von 11 Bl.





				Datum	15.04.14	C4e 10.10 GB		Dampferzeuger steam generator	Projekt-Nummer		=10.10
				Bearb.	Bötttinger				51 53 058		+
				Gepr.							
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346			Zeichnungsnummer		Blatt 4	
								53 54 114		von 11 Bl.	

1

2

3

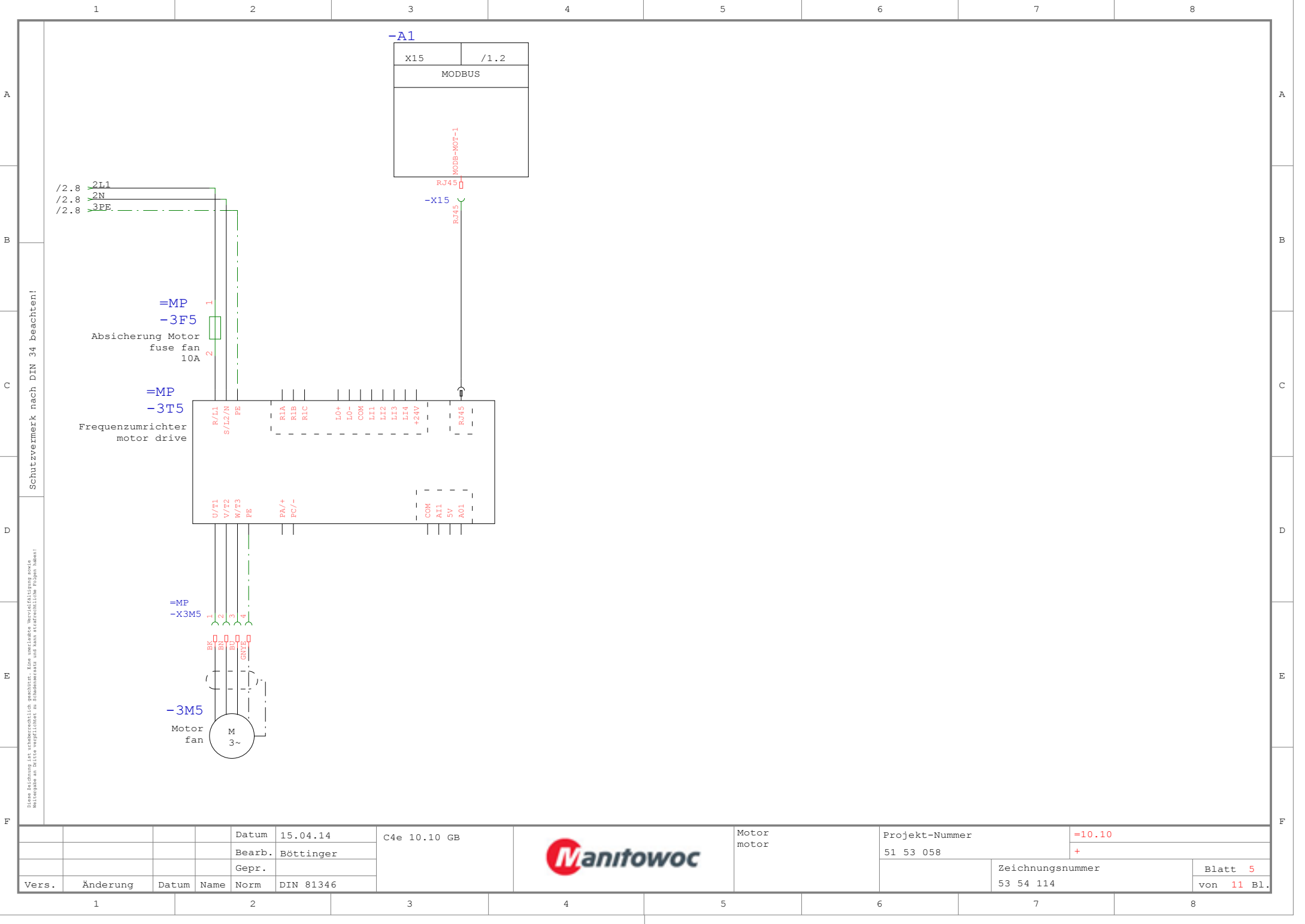
4

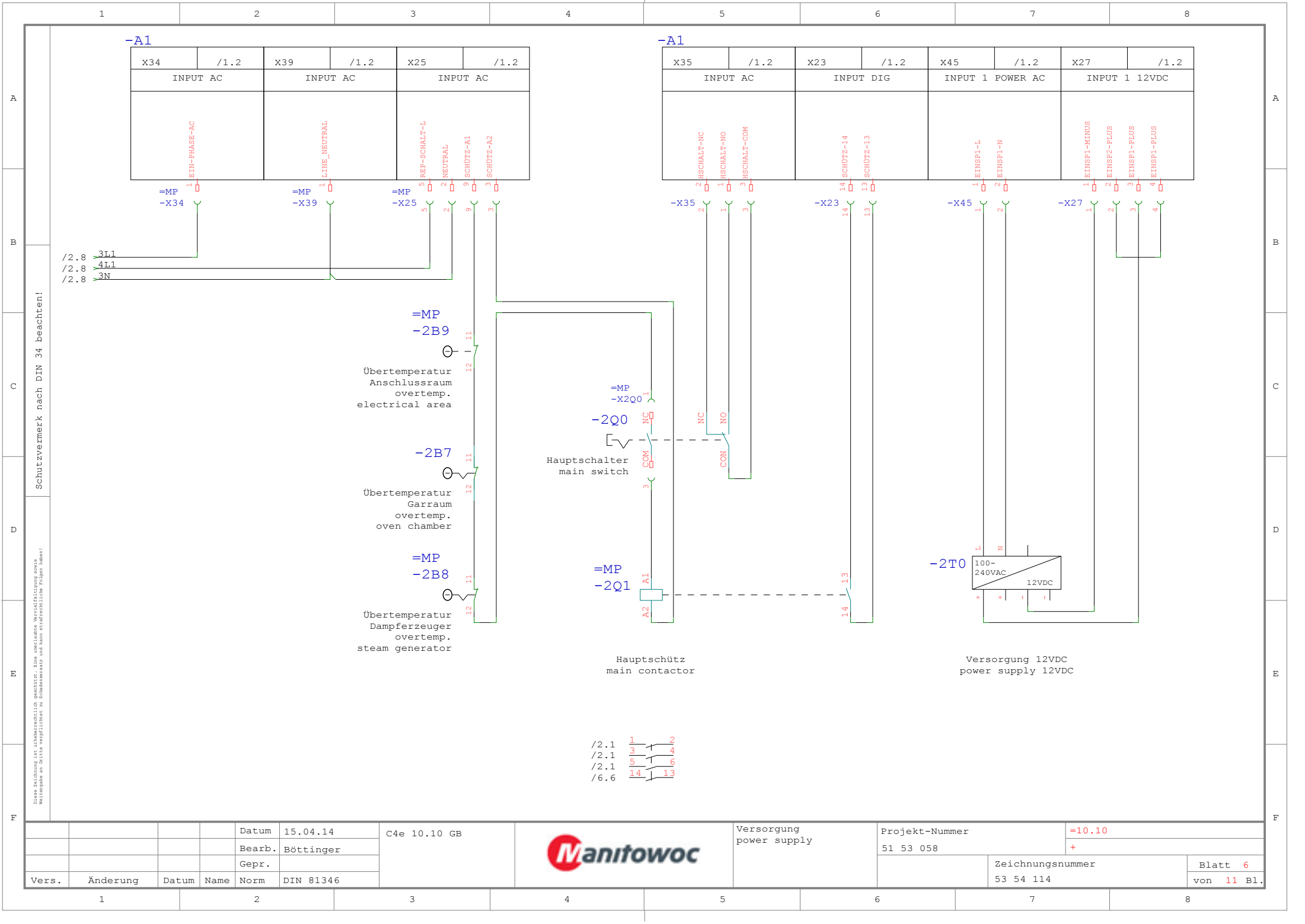
5

6

7

8

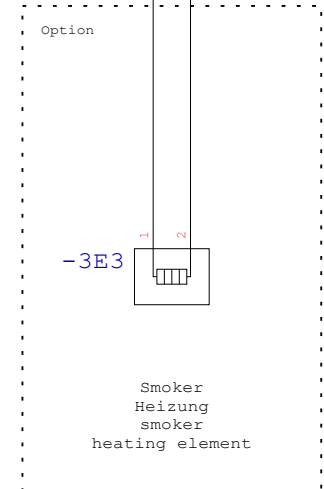
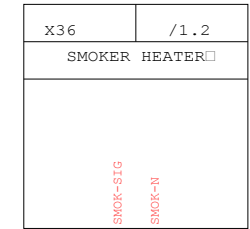








-A2

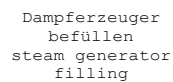
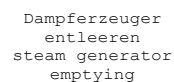


Smoker  
Heizung  
smoker  
heating element

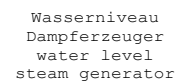
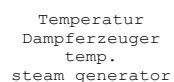
Projekt-Nummer		=10.10
51 53 058		+
	Zeichnungsnummer	Blatt 8
	53 54 114	von 11 Bl.



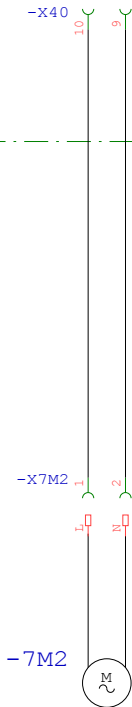
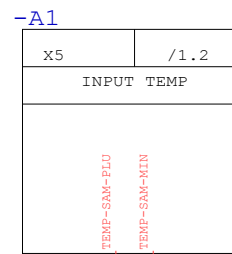
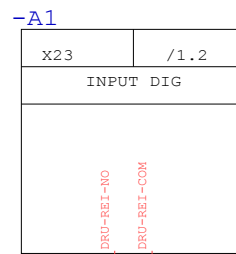
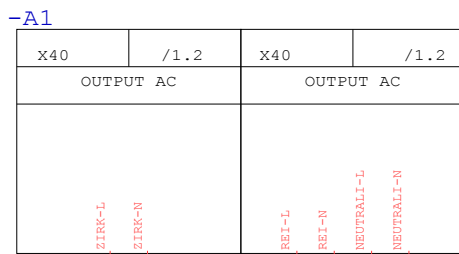
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!



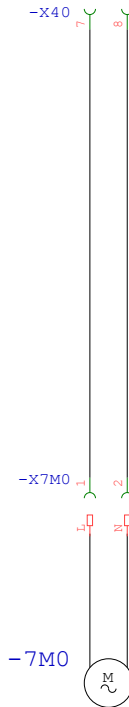
Temperatur  
Dampferzeuger  
Abschaltung  
temp. limit  
steam generator



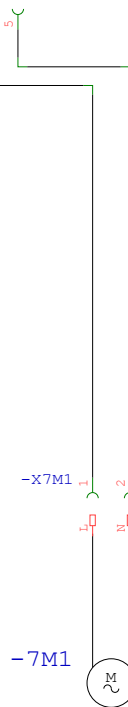
				Datum	15.04.14	C4e 10.10 GB		Dampferzeuger steam generator	Projekt-Nummer		=10.10		
				Bearb.	Böttinger					51 53 058			+
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 10
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 114	von 11 Bl.	



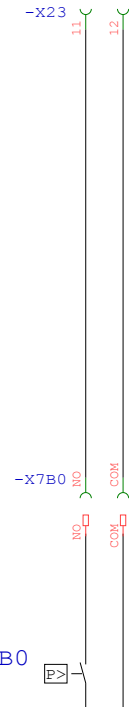
Zirkulation  
Reinigung  
circulation  
pump



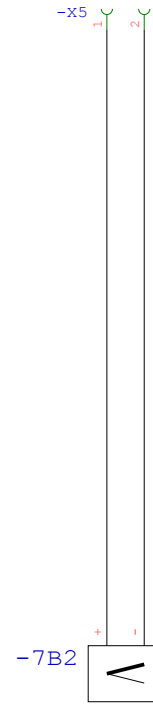
Reiniger  
einbringen  
detergent  
pump



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	15.04.14	C4e 10.10 GB		Reinigung cleaning	Projekt-Nummer		=10.10
				Bearb.	Böttinger				51 53 058	+	
				Gepr.						Zeichnungsnummer	Blatt 11
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				53 54 114	von 11 Bl.	