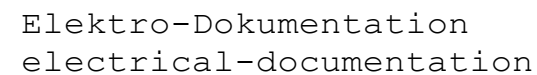


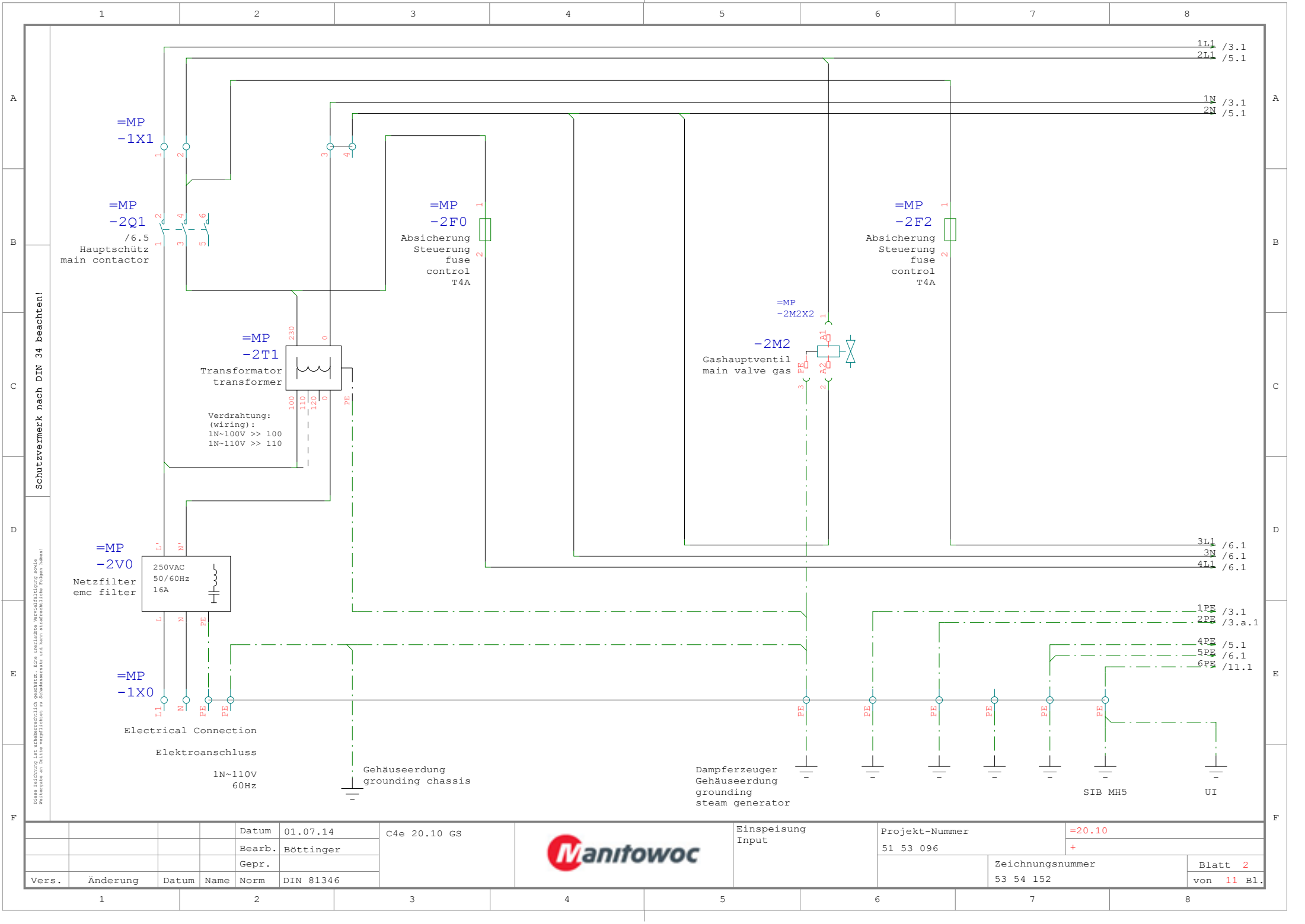
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!



Absicherung bauseits!
Örtliche EVU-Vorschriften beachten!
Please look at local supply regulations!
fuses on site!



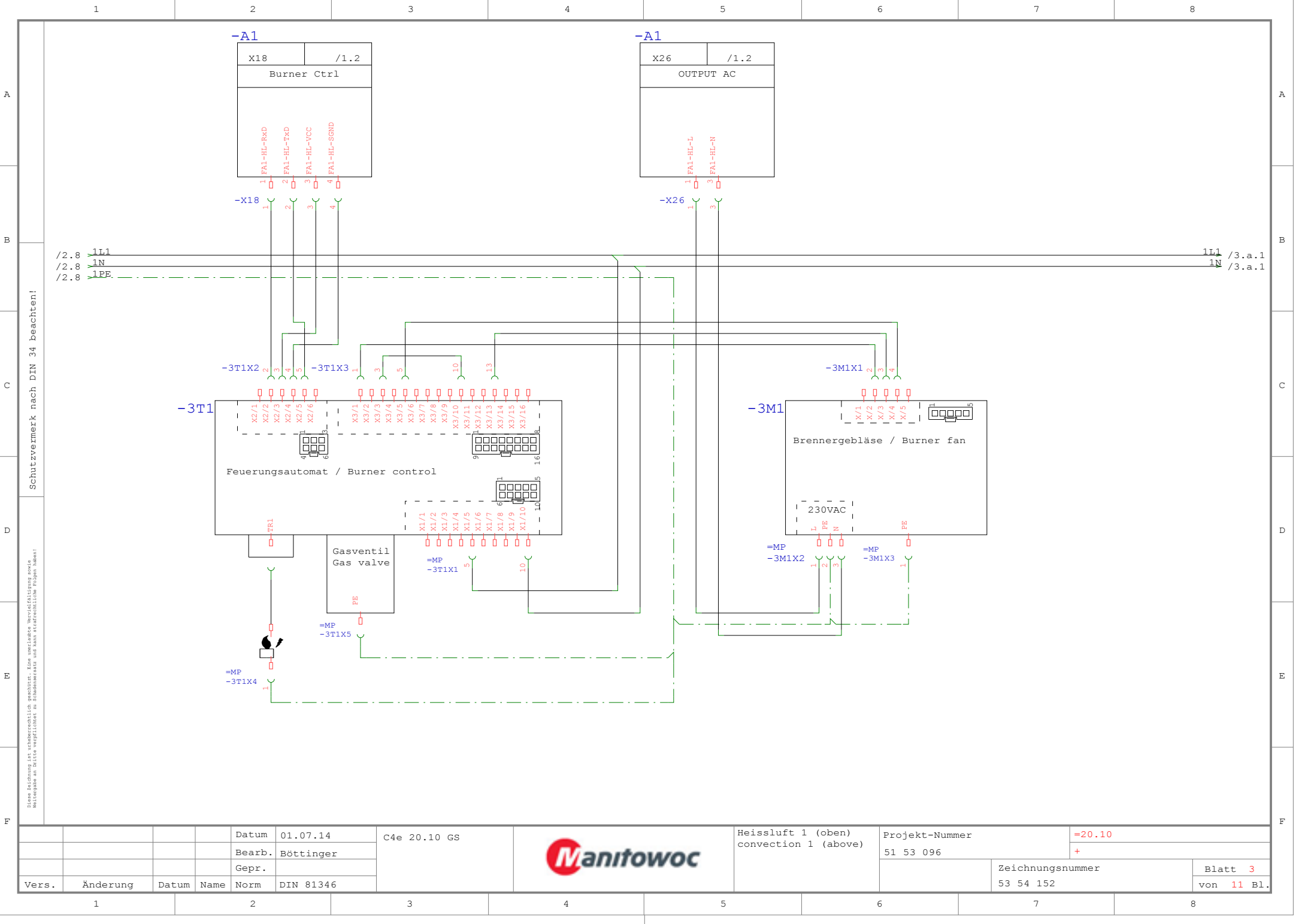




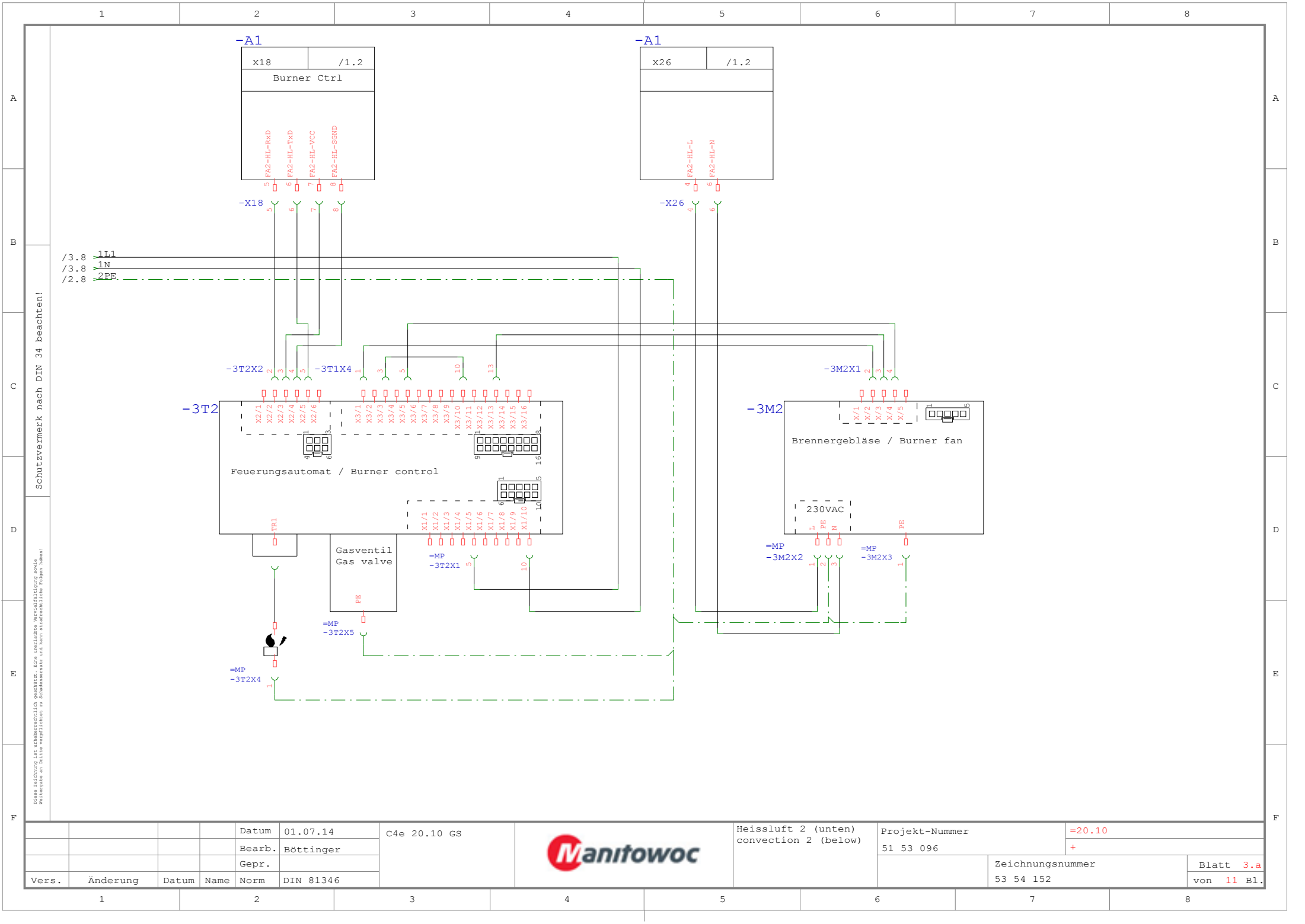
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

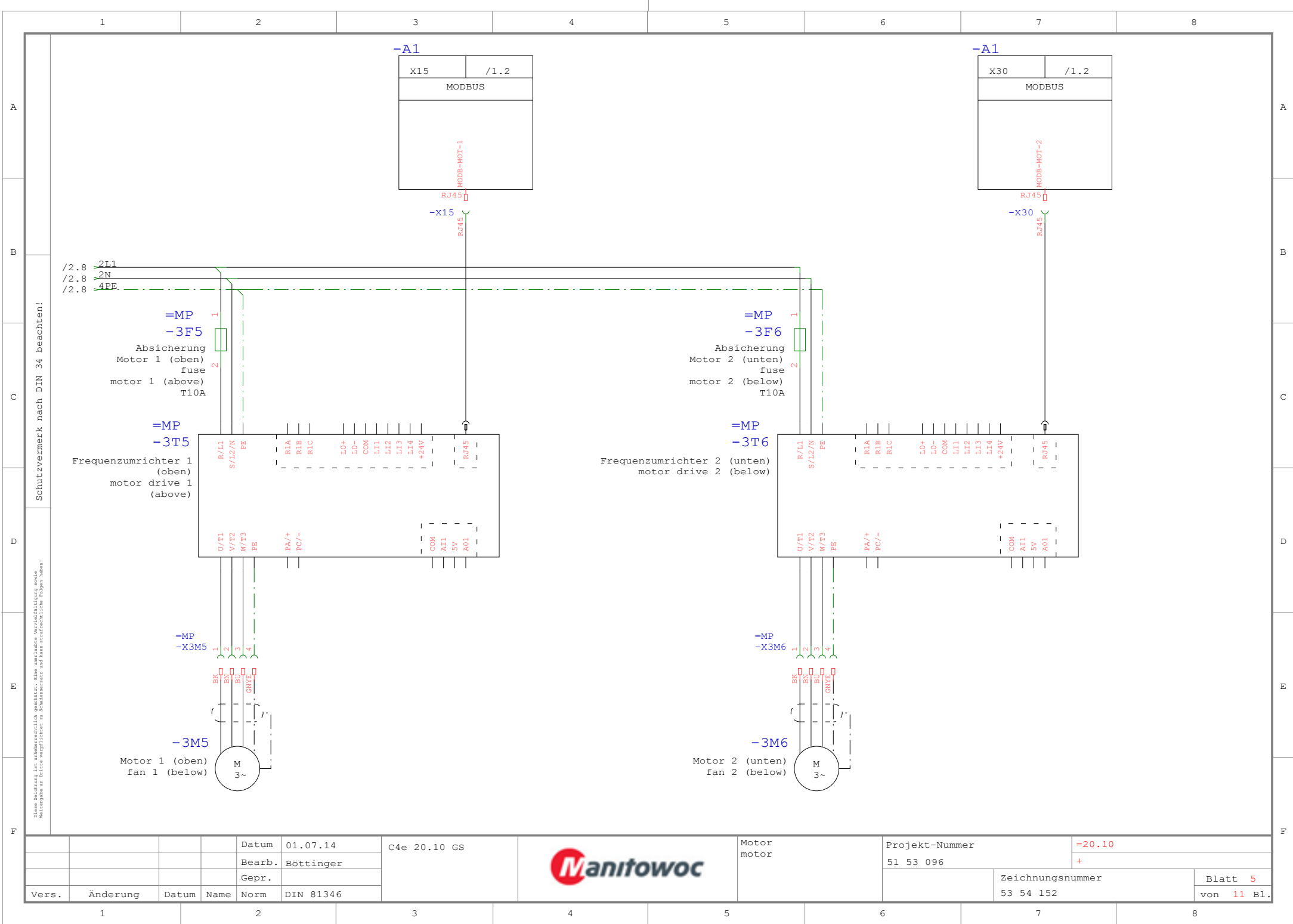
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unautorierte Vervielfältigung oder Weitergabe an Dritte wird ausdrücklich untersagt und kann strafrechtliche Folgen haben!

				Datum	01.07.14	C4e 20.10 GS	Einspeisung Input		Projekt-Nummer		=20.10	
				Bearb.	Böttinger				51 53 096		+	
				Gepr.								
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					Zeichnungsnummer		Blatt 2
										53 54 152		von 11 Bl.



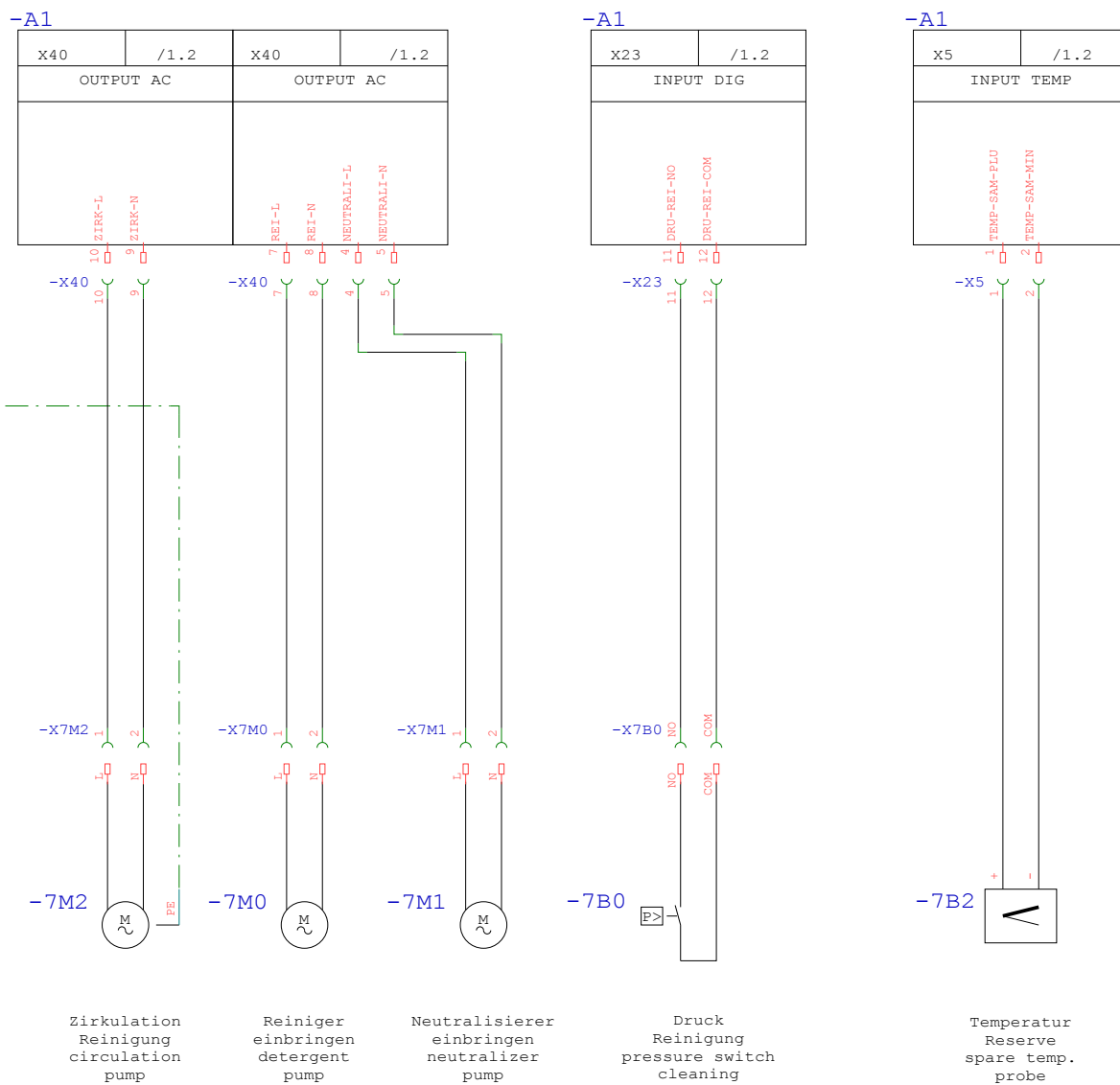
				Datum	01.07.14	C4e 20.10 GS		Heissluft 1 (oben) convection 1 (above)	Projekt-Nummer	=20.10 +	
				Bearb.	Böttinger				51 53 096		
				Gepr.							
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					Zeichnungsnummer	Blatt 3
										53 54 152	von 11 Bl.





1





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	01.07.14	C4e 20.10 GS		Reinigung cleaning	Projekt-Nummer		=20.10	
				Bearb.	Böttinger				51 53 096			+
				Gepr.						Zeichnungsnummer		Blatt 11
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 152	von 11 Bl.	