


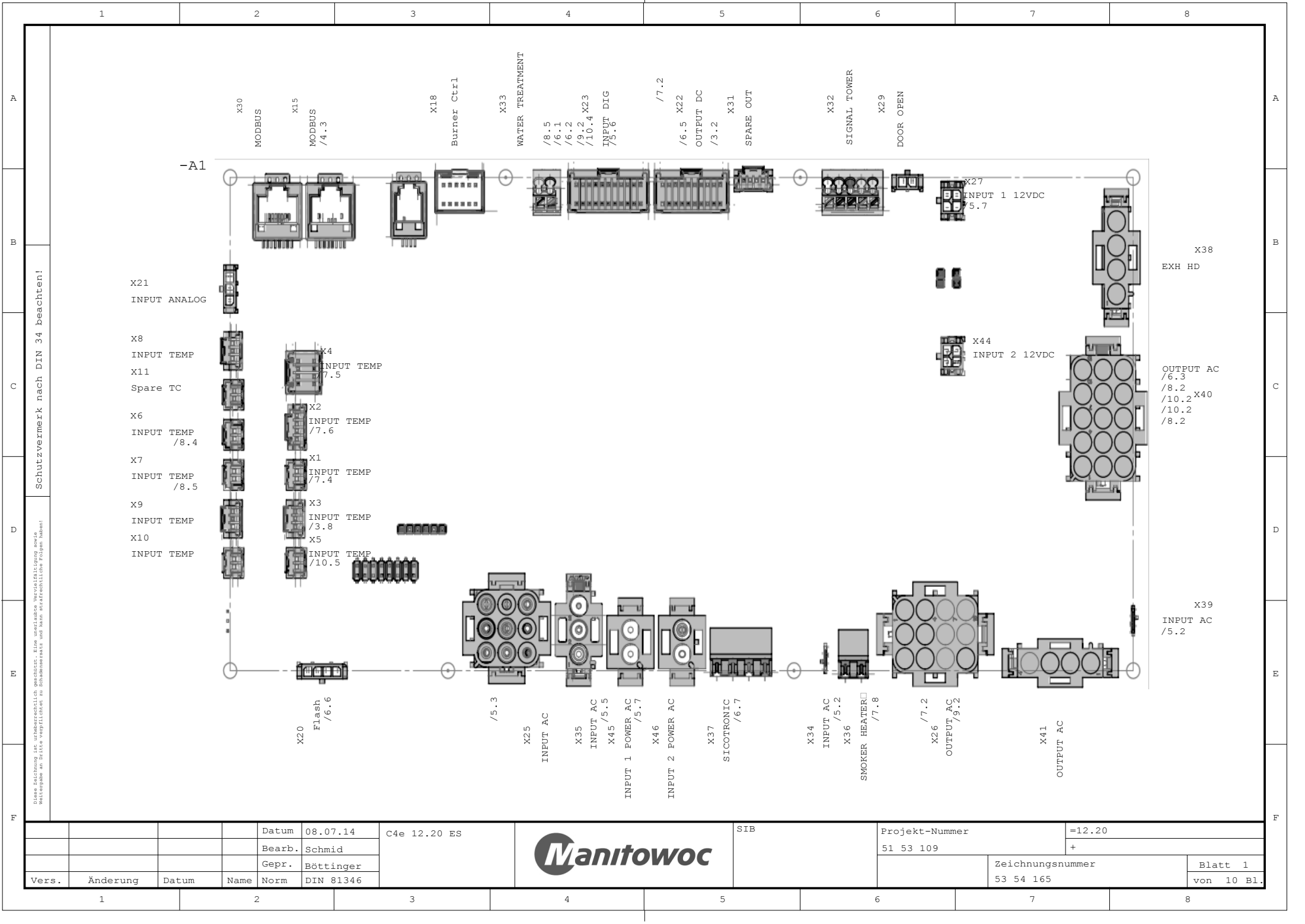
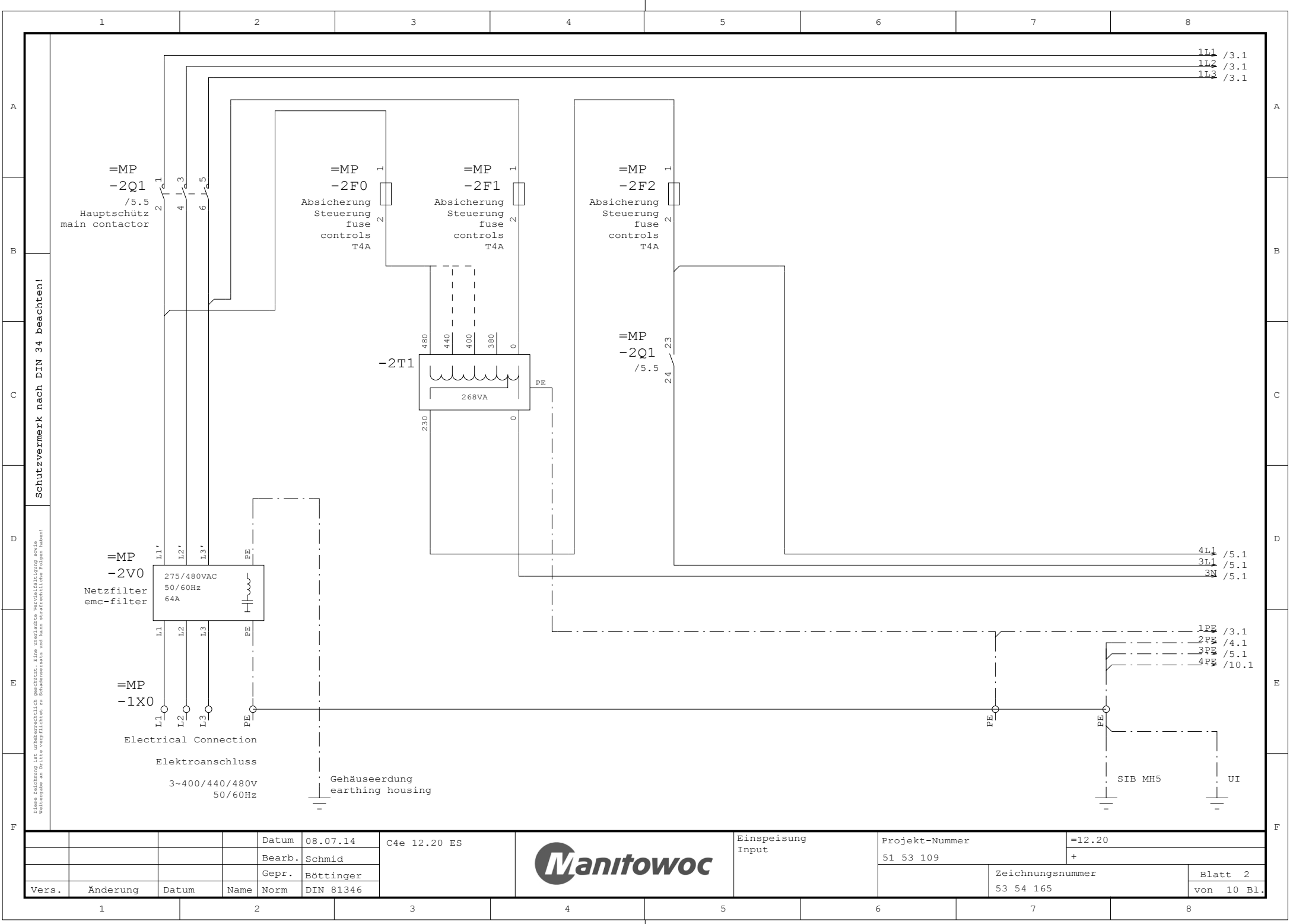


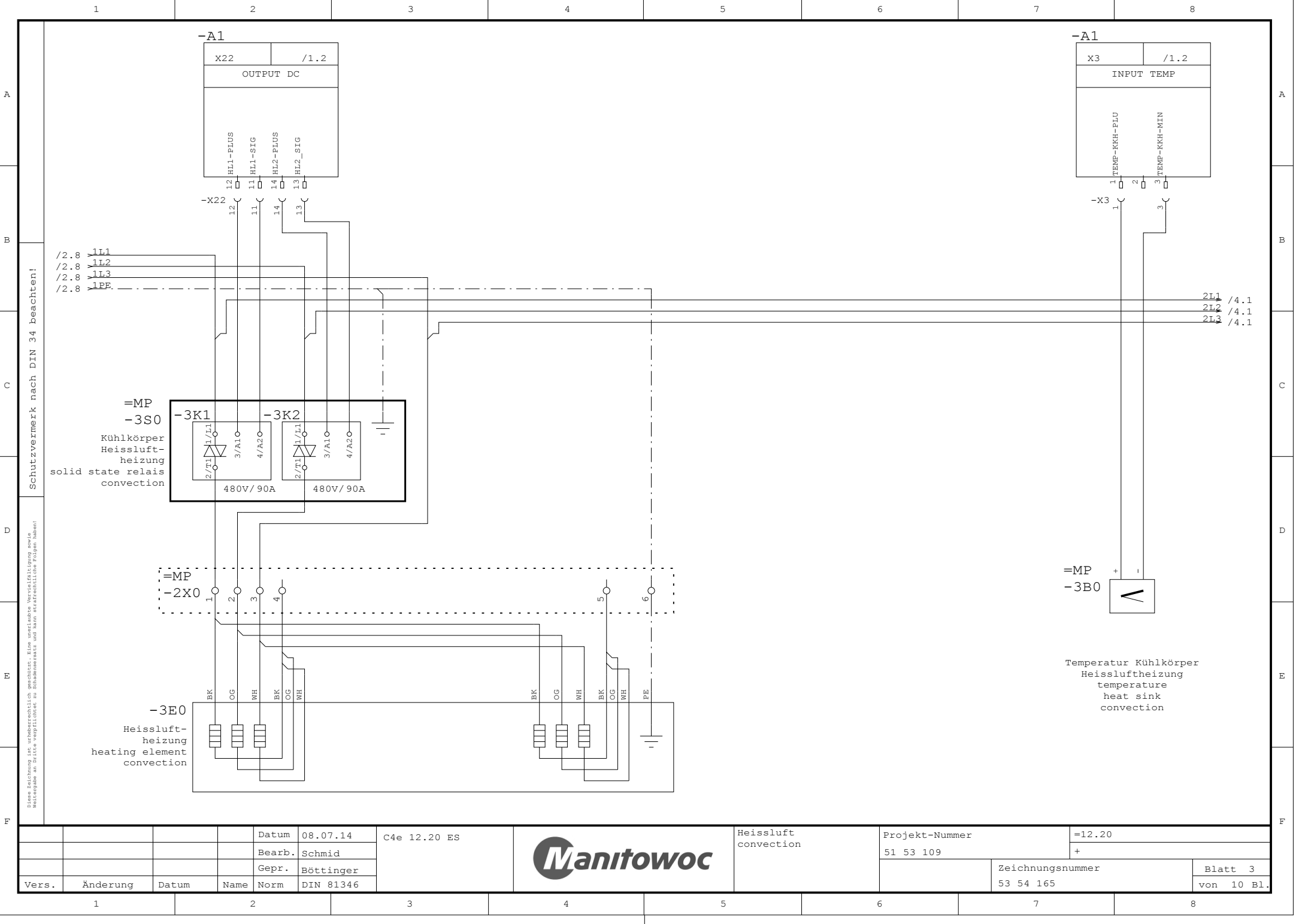
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																
A																																																								
B																																																								
C																																																								
D																																																								
E																																																								
F																																																								
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!																																																								
Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Bitte markieren. Nachdruck ohne schriftliche Genehmigung ist weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!																																																								
<div><div><div>Montageplatte electric box</div><div>:</div><div>51 53 109</div></div><div>Stromlaufplan wiring diagram</div><div>:</div><div>53 54 165</div><div>Gerätetyp type</div><div>:</div><div>C4e 12.20 ES</div><div>Bemessungsspannung rated voltage</div><div>:</div><div>3~400/440/480V</div><div>Frequenz frequency</div><div>:</div><div>50/60Hz</div><div>Bemessungsaufnahme rated power consumption</div><div>:</div><div>33,7/28,2/33,4kW</div><div>Bemessungsstrom rated current</div><div>:</div><div>48,7/37,0/40,3A</div></div> <div><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><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>																																																								
<table><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Datum</td><td>08.07.14</td><td rowspan="3">C4e 12.20 ES</td><td rowspan="3"></td><td rowspan="3">Deckblatt overlay</td><td colspan="2">Projekt-Nummer</td><td colspan="2">=12.20</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Bearb.</td><td>Schmid</td><td colspan="2">51 53 109</td><td colspan="2">+</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Gepr.</td><td>Böttinger</td><td colspan="2"></td><td colspan="2">Zeichnungsnummer</td><td colspan="2">Blatt 1</td></tr><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><td></td><td>53 54 165</td><td colspan="2">von 1 Bl.</td></tr></table>													Datum	08.07.14	C4e 12.20 ES		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=12.20						Bearb.	Schmid	51 53 109		+						Gepr.	Böttinger			Zeichnungsnummer		Blatt 1		Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 165	von 1 Bl.	
				Datum	08.07.14	C4e 12.20 ES		Deckblatt overlay	Projekt-Nummer		=12.20																																													
				Bearb.	Schmid				51 53 109		+																																													
				Gepr.	Böttinger						Zeichnungsnummer		Blatt 1																																											
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 165	von 1 Bl.																																													
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																



Datum		08.07.14		C4e 12.20 ES		SIB		Projekt-Nummer		=12.20	
Bearb.		Schmid						51 53 109		+	
Gepr.		Böttinger								Zeichnungsnummer	
Vers.		Änderung		Datum		Name		Norm		53 54 165	
										Blatt 1	
										von 10 Bl.	



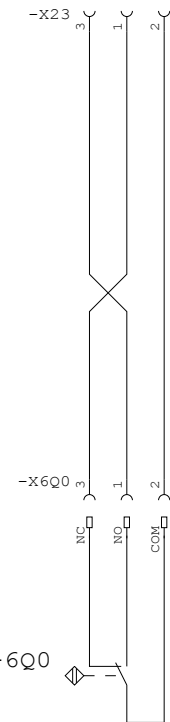
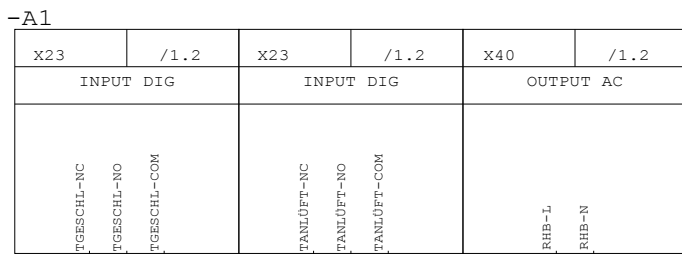




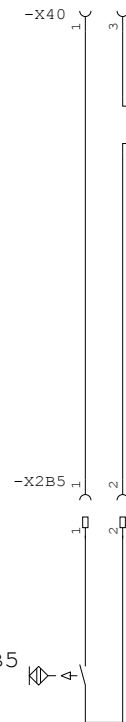
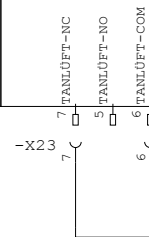
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

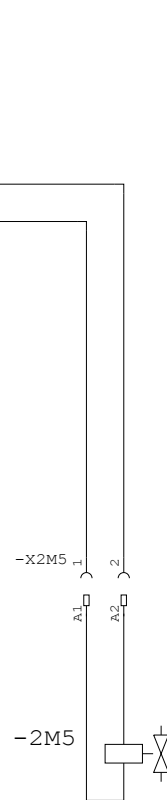
				Datum	08.07.14	C4e 12.20 ES		Heissluft convection	Projekt-Nummer		=12.20	
				Bearb.	Schmid				51 53 109		+	
				Gepr.	Böttinger						Zeichnungsnummer	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346				53 54 165		von 10 Bl.	



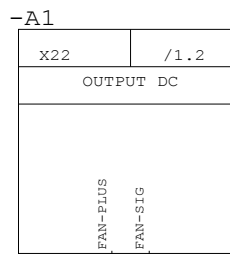
Gerätetür
geschlossen
door closed



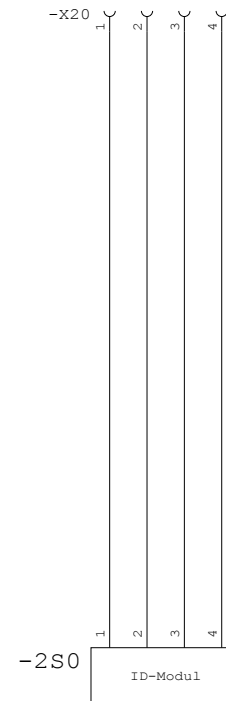
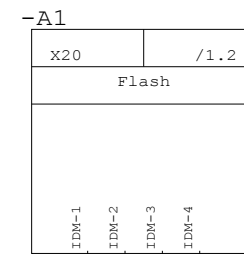
Rollhandbrause
Freigabe
micro switch
handshower



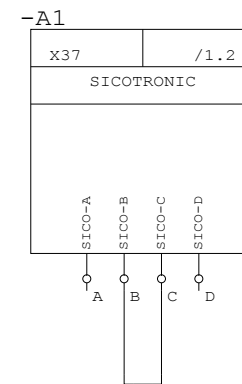
Rollhandbrause
Wasser ein
solenoid valve
handshower



Zusatzlüfter
Anschlussraum
aux. fan

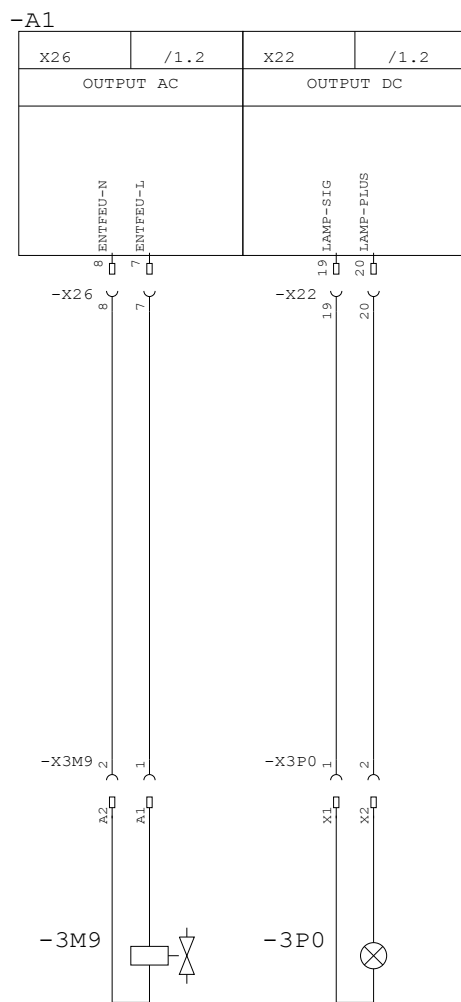


Identifikations-
modul
personality module

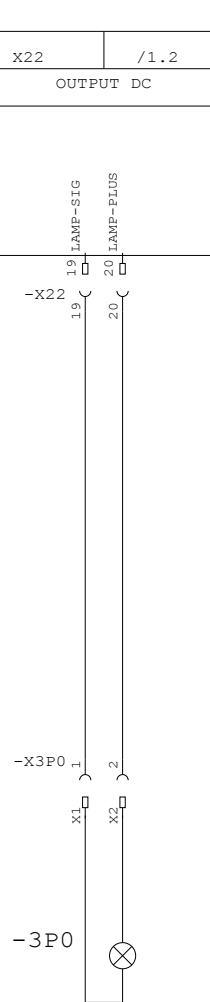


Sicotronic

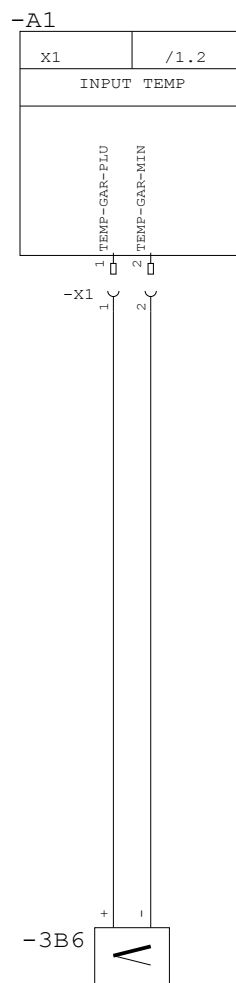
				Datum	08.07.14	C4e 12.20 ES		Allgemein common	Projekt-Nummer		=12.20	
				Bearb.	Schmid				51 53 109		+	
				Gepr.	Böttinger					Zeichnungsnummer		Blatt 6
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 165		von 10 Bl.



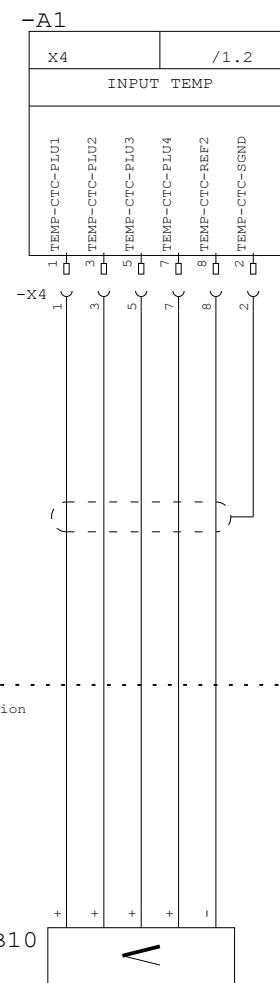
Entfeuchtungsklappe
dehumidification
flap



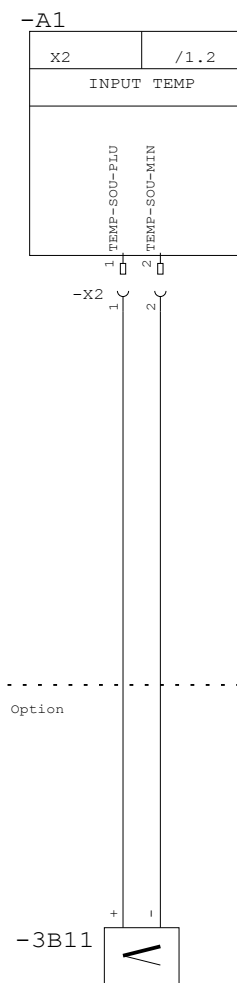
Garraumleuchte
oven lamp



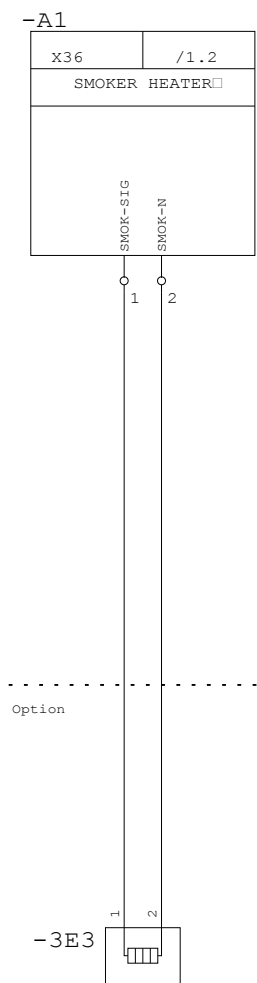
Temperatur
Garraum
oven probe



Kerntemperatur
CTC probe



Kerntemperatur
Sous-Vide
sous-vide core
probe

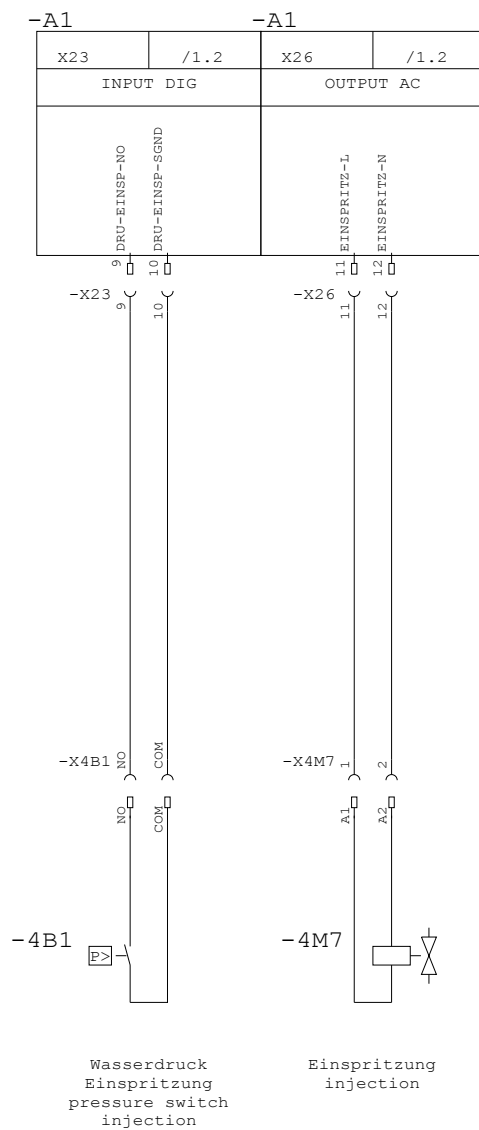


Smoker
Heizung
smoker
heating

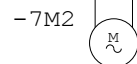
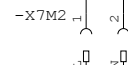
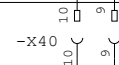
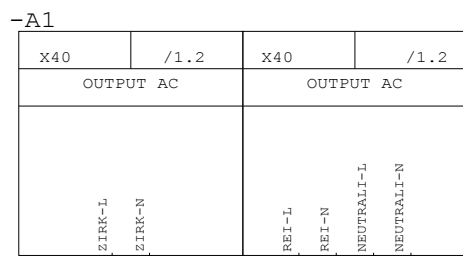
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

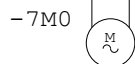
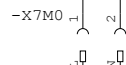
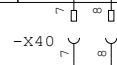
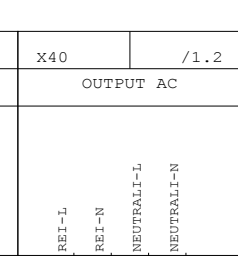
				Datum	08.07.14	C4e 12.20 ES		Allgemein common	Projekt-Nummer		=12.20	
				Bearb.	Schmid				51 53 109		+	
				Gepr.	Böttlinger					Zeichnungsnummer		Blatt 7
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 165		von 10 Bl.



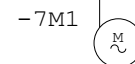
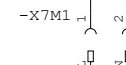
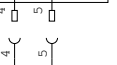
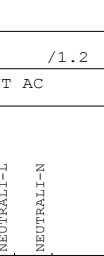
				Datum	08.07.14	C4e 12.20 ES		Dampferzeuger steam generator	Projekt-Nummer		=12.20	
				Bearb.	Schmid				51 53 109		+	
				Gepr.	Böttinger					Zeichnungsnummer		Blatt 9
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 165		von 10 Bl.



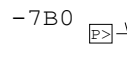
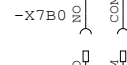
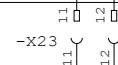
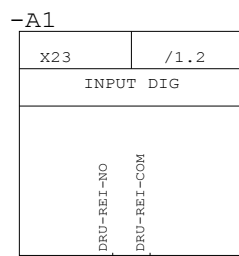
Zirkulation
Reinigung
circulation
pump



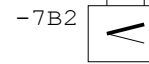
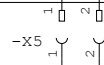
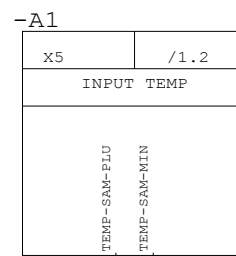
Reiniger
einbringen
detergent
pump



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	08.07.14	C4e 12.20 ES		Reinigung cleaning	Projekt-Nummer		=12.20	
				Bearb.	Schmid				51 53 109		+	
				Gepr.	Böttlinger					Zeichnungsnummer		Blatt 10
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 165		von 10 Bl.

1	2	3	4	5	6	7	8
---	---	---	---	---	---	---	---