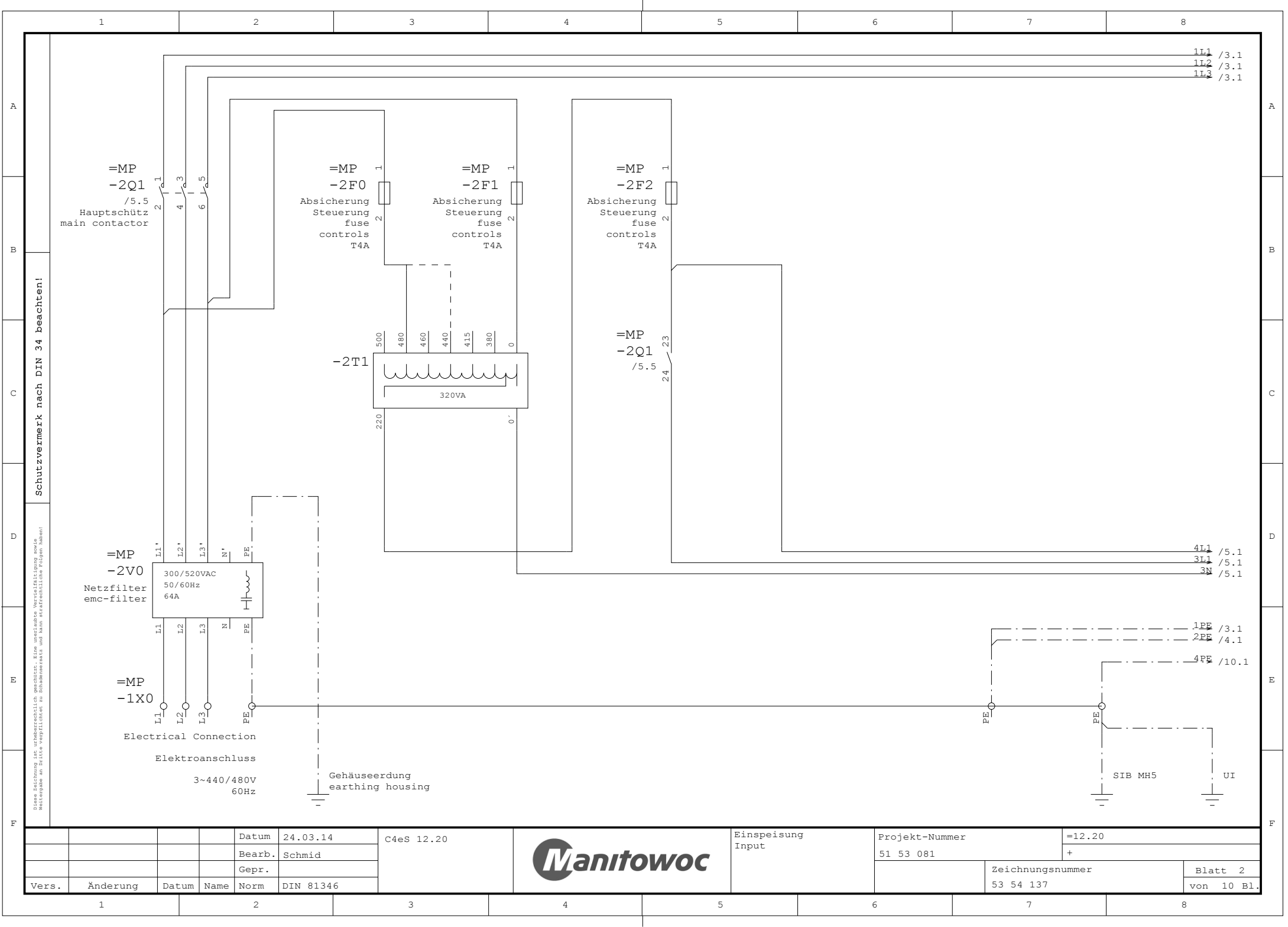
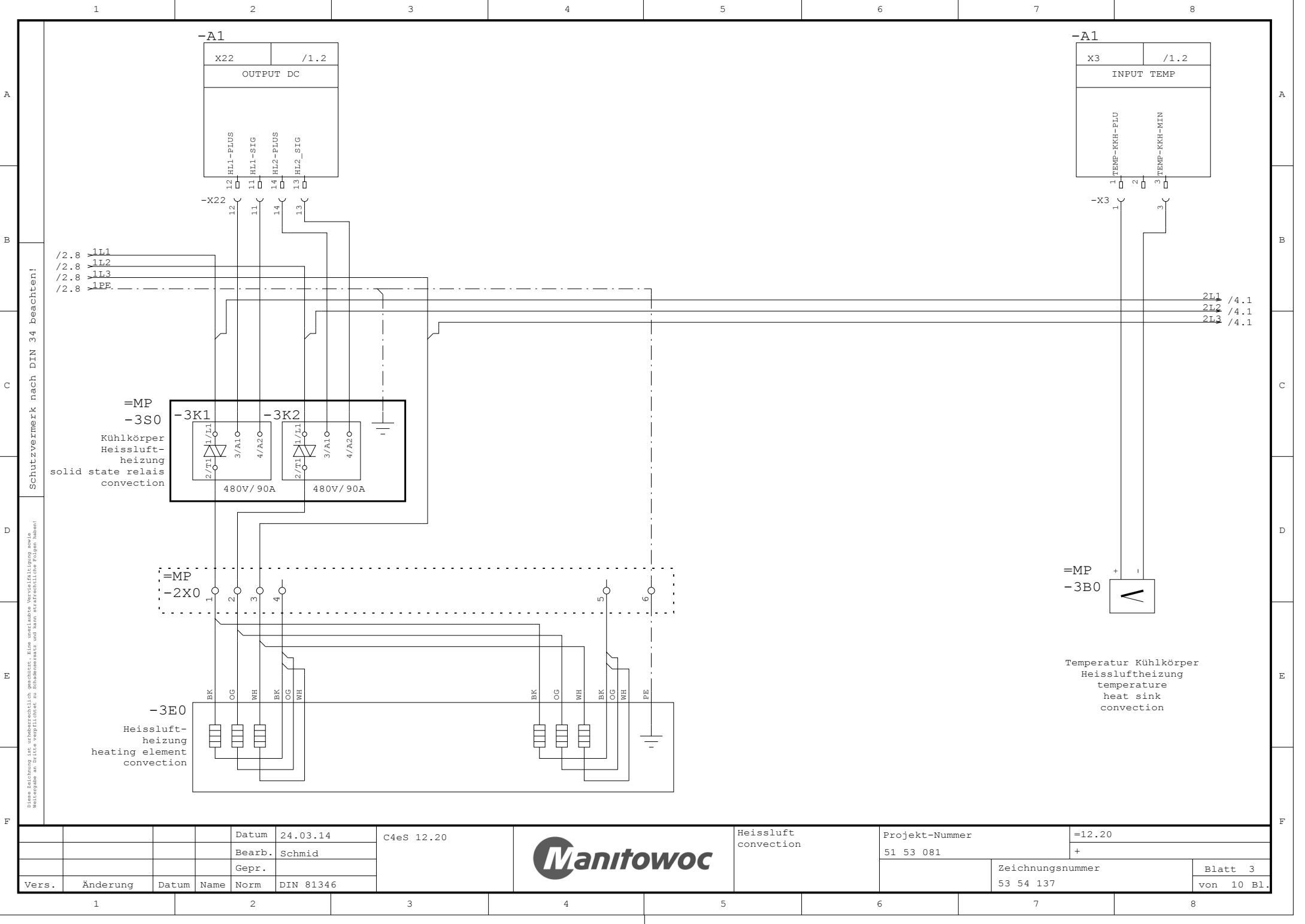


	1	2	3	4	5	6	7	8
A								
B								
C								
D								
E								
F								
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!								
Diese Zeichnung ist weder rechtlich geschützt, noch unterliegt sie besonderen Veröffentlichungsregeln. Weitergabe an Dritte verpflichtet zu Schadensersatz und kann strafrechtliche Folgen haben!								
<div><div><div>Montageplatte electric box</div><div>:</div><div>51 53 081</div></div><div>Stromlaufplan wiring diagram</div><div>:</div><div>53 54 137</div><div>Gerätetyp type</div><div>:</div><div>C4eS 12.20</div><div>Bemessungsspannung rated voltage</div><div>:</div><div>3~440/480V</div><div>Frequenz frequency</div><div>:</div><div>60Hz</div><div>Bemessungsaufnahme rated power consumption</div><div>:</div><div>28,3/33,4kW</div><div>Bemessungsstrom rated current</div><div>:</div><div>37,0/40,3A</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></div></div><div>Datum</div><div>24.03.14</div><div>C4eS 12.20</div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Bearb.</div><div>Schmid</div><div>Gepr.</div><div></div></div><div>Vers.</div><div>Änderung</div><div>Datum</div><div>Name</div><div>Norm</div><div>DIN 81346</div></div><div><div><div></div><div></div><div></div><div></div></div><div>Manitowoc</div></div><div><div>Deckblatt overlay</div><div>Projekt-Nummer</div><div>51 53 081</div><div>Zeichnungsnummer</div><div>53 54 137</div><div>Blatt 1 von 1 Bl.</div></div><div><div>=12.20</div><div>+</div></div></div>								
	1	2	3	4	5	6	7	8





A

B

C

D

E

F

A

B

C

D

E

F

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

Temperatur Kühlkörper
Heissluftheizung
temperature
heat sink
convection

				Datum	24.03.14	C4eS 12.20		Heissluft convection	Projekt-Nummer		=12.20		
				Bearb.	Schmid				51 53 081		+		
				Gepr.						Zeichnungsnummer		Blatt 3	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346					53 54 137		von 10 Bl.	

A

A

B

B

C

C

D

D

E

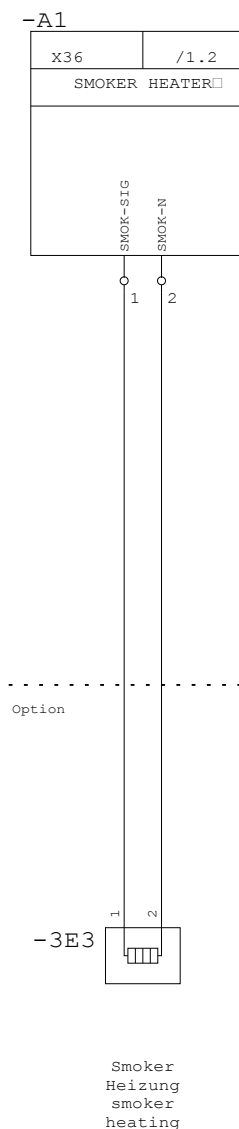
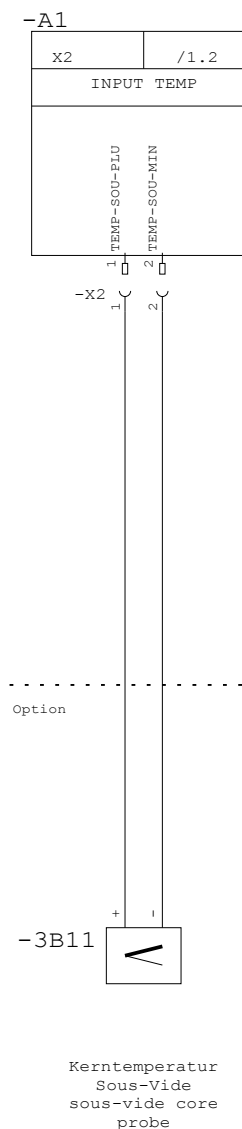
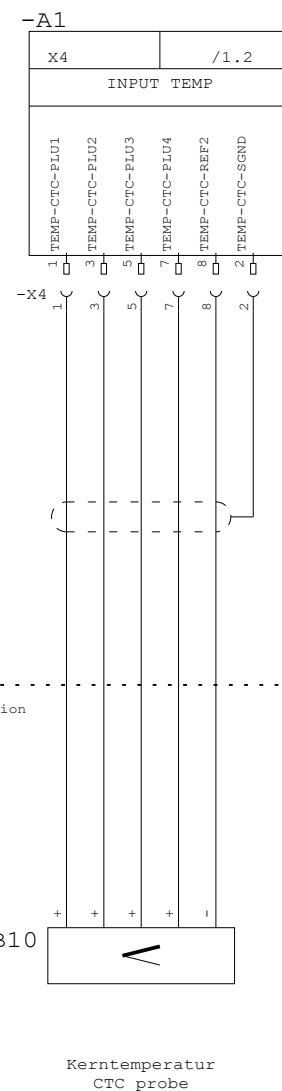
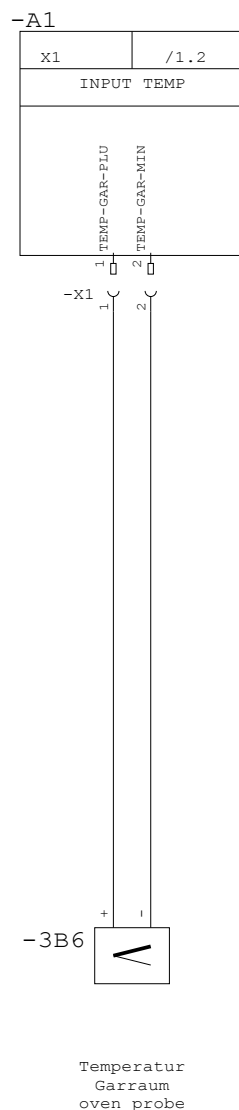
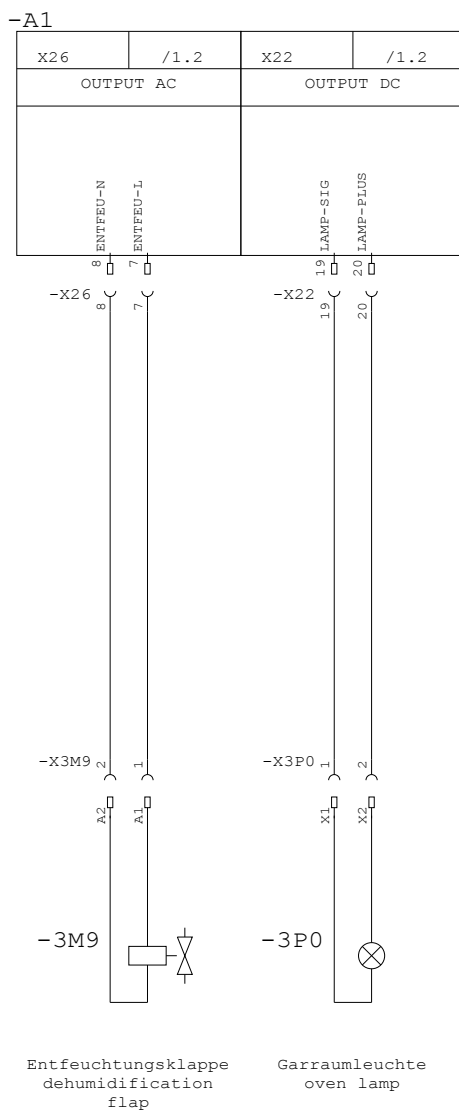
E

F

F

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Eine unerlaubte Vervielfältigung sowie Vervielfältigung und kann strafrechtliche Folgen haben!



				Datum	24.03.14	C4eS 12.20		Allgemein common	Projekt-Nummer		=12.20			
				Bearb.	Schmid				51 53 081		+			
				Gepr.							Zeichnungsnummer		Blatt 7	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346						53 54 137		von 10 Bl.	

