


	1	2	3	4	5	6	7	8	
A									
B									
C									
D									
E									
F									
				Datum	18.02.14	C4e 6.20 ES	Deckblatt	Projekt-Nummer	=6.20
				Bearb.	Schmid			51 53 022	+
01	ÄM 104/2014	07.10.14	Tafe	Gepr.	Böttinger			Zeichnungsnummer	Blatt 1
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346			53 54 078	von 1 Bl.
	1	2	3	4	5	6	7	8	

Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!

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

Montageplatte	:	51 53 022
Stromlaufplan	:	53 54 078
Gerätetyp	:	C4e 6.20 ES
Bemessungsspannung	:	208/240V 3PH
Frequenz	:	60Hz
Bemessungsaufnahme	:	15,9/21,0kW
Bemessungsstrom	:	44,1/50,6A

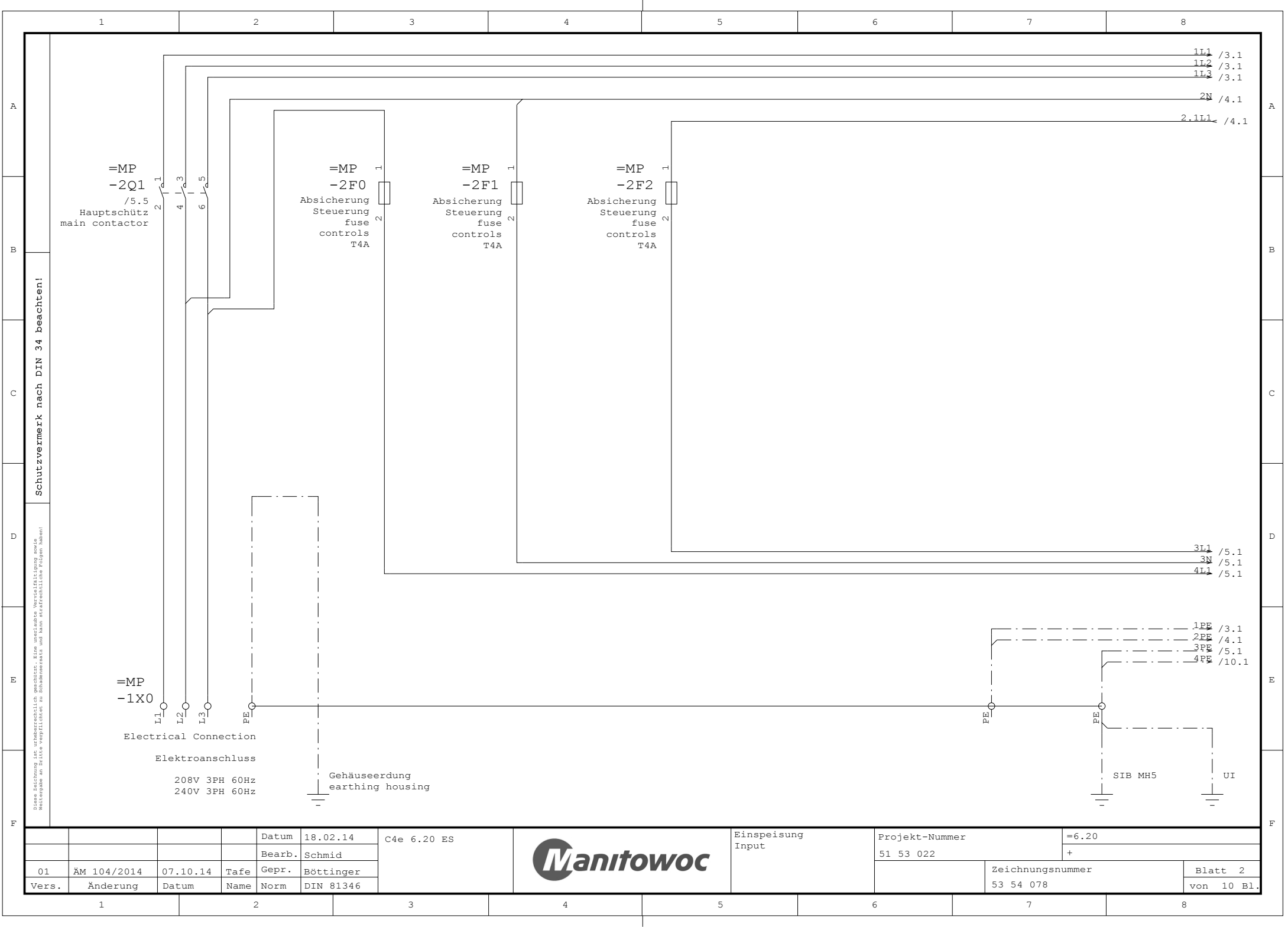
Absicherung bauseits!  
Örtliche EVU-Vorschriften beachten!

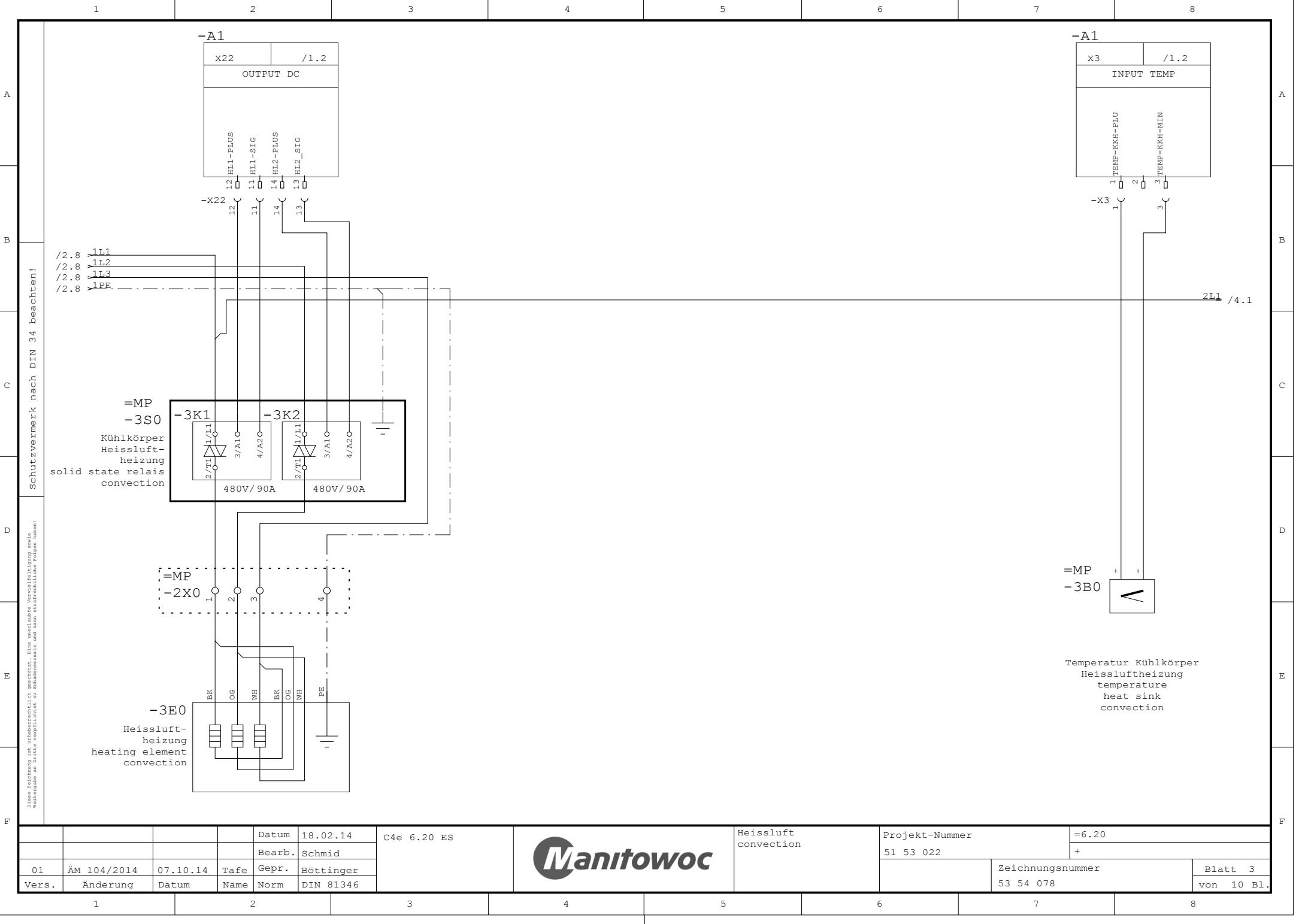


Elektrogeräte GmbH  
Ovens & Advanced Cooking EMEA  
Manitowoc Foodservice  
Talstr. 35  
82436 Eglfing, Germany  
Tel.: +49 8847 67-0  
Fax: +49 8847 67-191

Elektro-Dokumentation







				Datum	18.02.14	C4e 6.20 ES		Heissluft convection	Projekt-Nummer		=6.20	
				Bearb.	Schmid				51 53 022		+	
01	ÄM 104/2014	07.10.14	Tafe	Gepr.	Bötttinger						Zeichnungsnummer	
Vers.	Änderung	Datum	Name	Norm	DIN 81346			53 54 078		von 10 Bl.		

