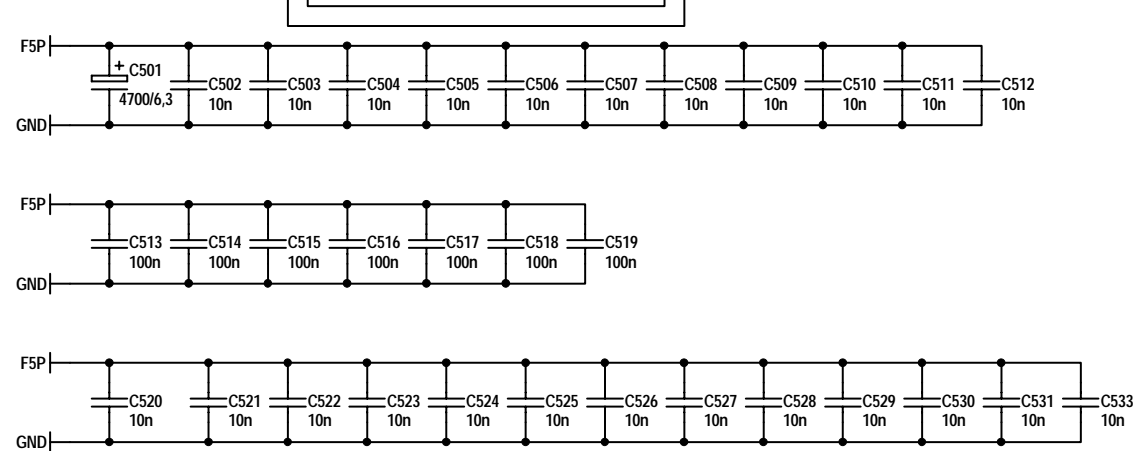
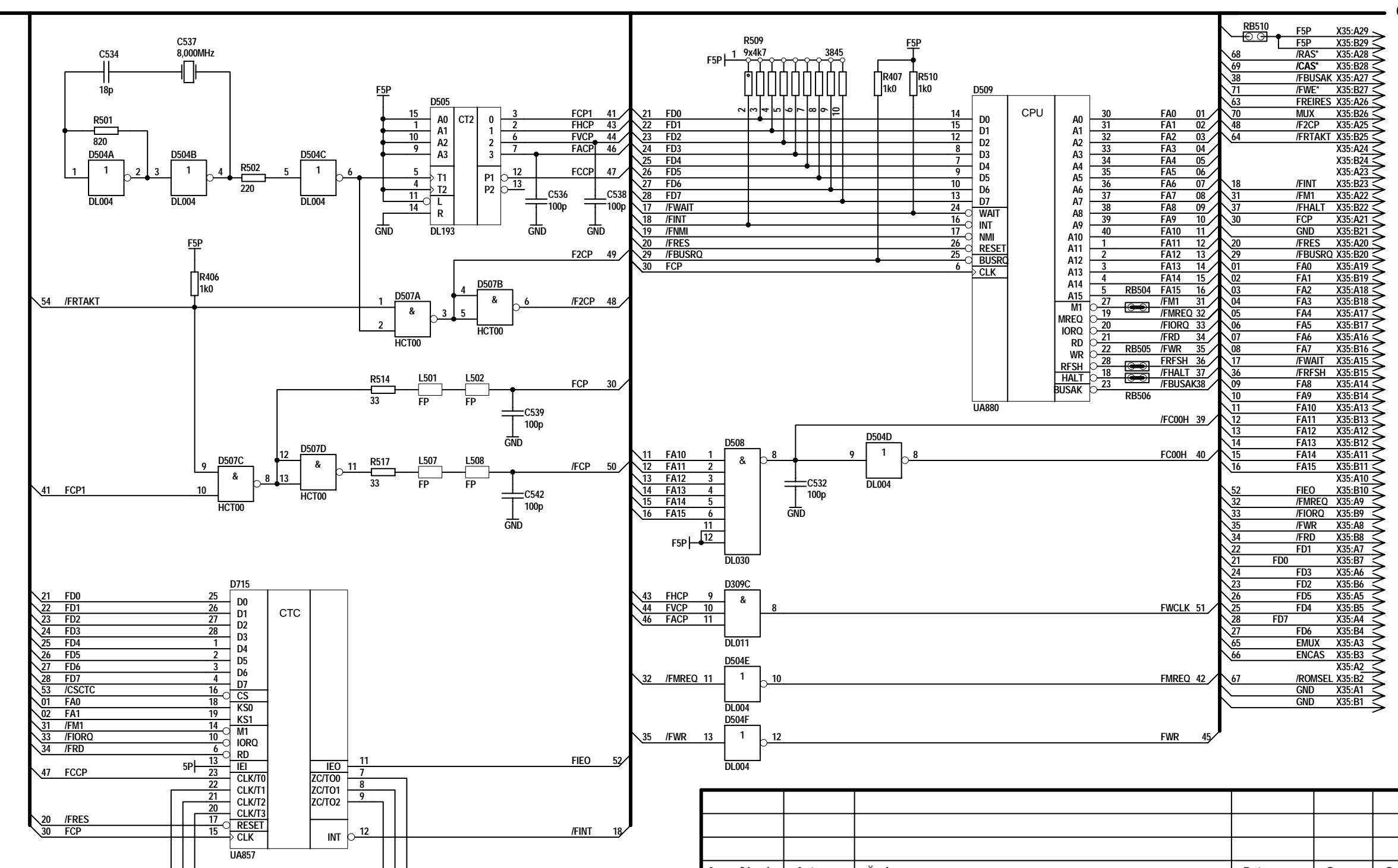
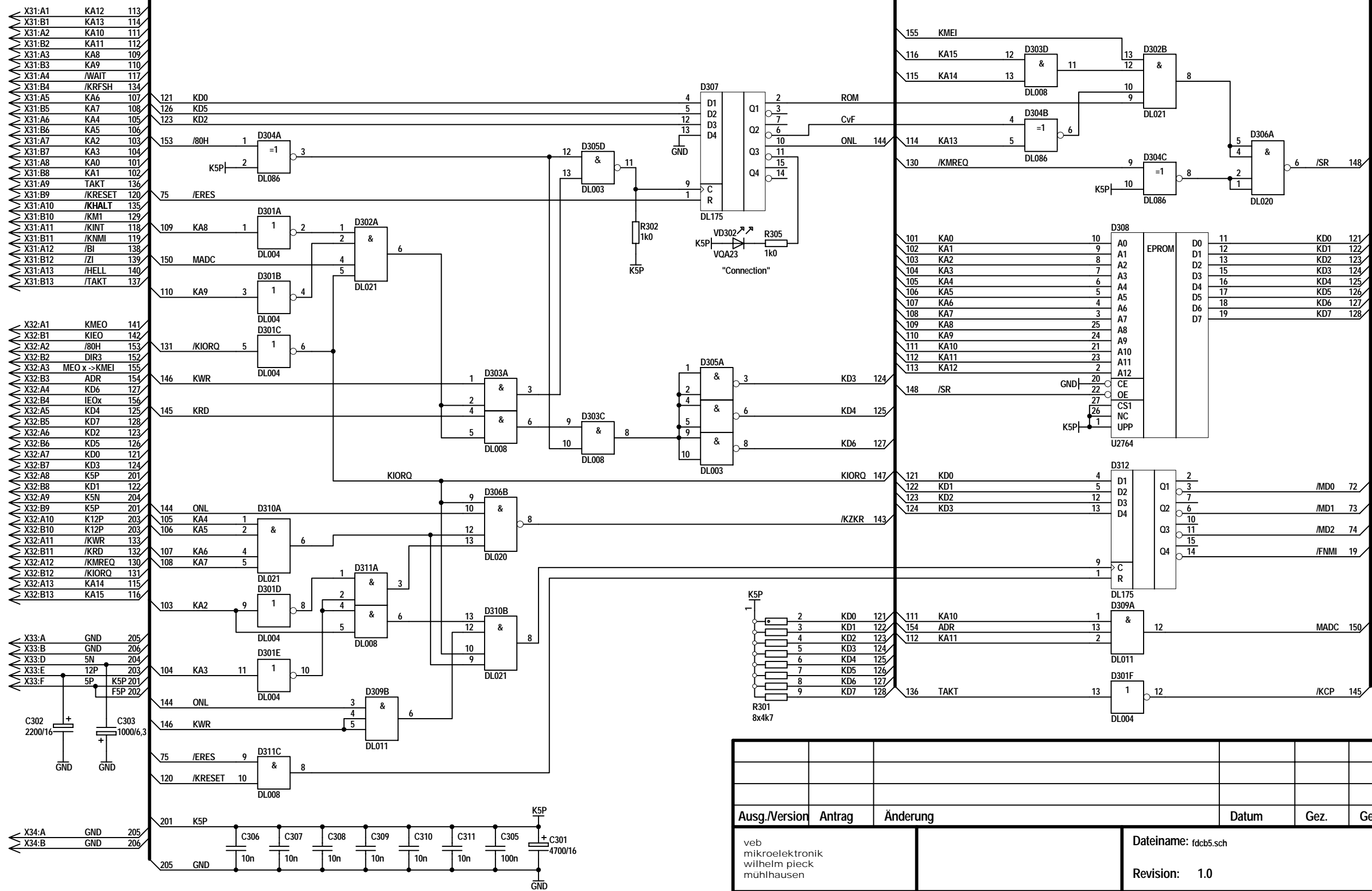


400

Ausg./Version	Antrag	Änderung	Datum	Gez.	Gepr.	Norm	QS
veb mikroelektronik wilhelm pieck mühlhausen			Dateiname: fdcb3.sch				
			Revision: 1.0				
Maße ohne Toleranzangabe	digitalisiert	Datum	Name	Benennung <b>Kleincomputer KC85 / Floppy-Disk-Basis (Koppelsteuerung)</b>			
Längenmaße	Bearb.	26.05.2008	Zander				
Rundungshalbmesser	Gepr.	04.07.2008					
Winkelmaße	Norm						
Klass.-Nr.	Typ	Zeichnungs-Nr. 4484 894 - 00001		Blatt 3 von 5		PROTEL	
Variantenstückliste				Ers. f.			



<b>800</b>							
Ausg./Version	Antrag	Änderung	Datum	Gez.	Gepr.	Norm	QS
veb mikroelektronik wilhelm pieck mühlhausen			Dateiname: fdcb4.sch				
			Revision: 1.0				
Maße ohne Toleranzangabe	digitalsiert	Datum	Name	Benennung <b>Kleincomputer KC85 / Floppy-Disk-Basis (CPU)</b>			
Längenmaße	Bearb.	24.05.2008	Zander				
Rundungshalbmesser	Gepr.	04.07.2008					
Winkelmaße	Norm						
Klass.-Nr.	Typ	Zeichnungs-Nr. <b>4484 894 - 00001</b>		Blatt 4 von 5			PROTEL
Variantenstückliste				Ers. f.			



300

Ausg./Version	Antrag	Änderung	Datum	Gez.	Gepr.	Norm	QS
veb mikroelektronik wilhelm pieck mülhhausen			Dateiname: fdcbs.sch				
			Revision: 1.0				
Maße ohne Toleranzangabe		digitalisiert	Datum	Name	Benennung <b>Kleincomputer KC85 / Floppy-Disk-Basis (EPROM)</b>		
Längenmaße		Bearb.	28.05.2008	Zander			
Rundungshalbmesser		Gepr.	04.07.2008				
Winkelmaße		Norm					
Klass.-Nr.		OS			Zeichnungs-Nr. 4484 894 - 00001		Blatt 5 von 5
Typ		Variantenstückliste		Ers. f.		PROTEL	

