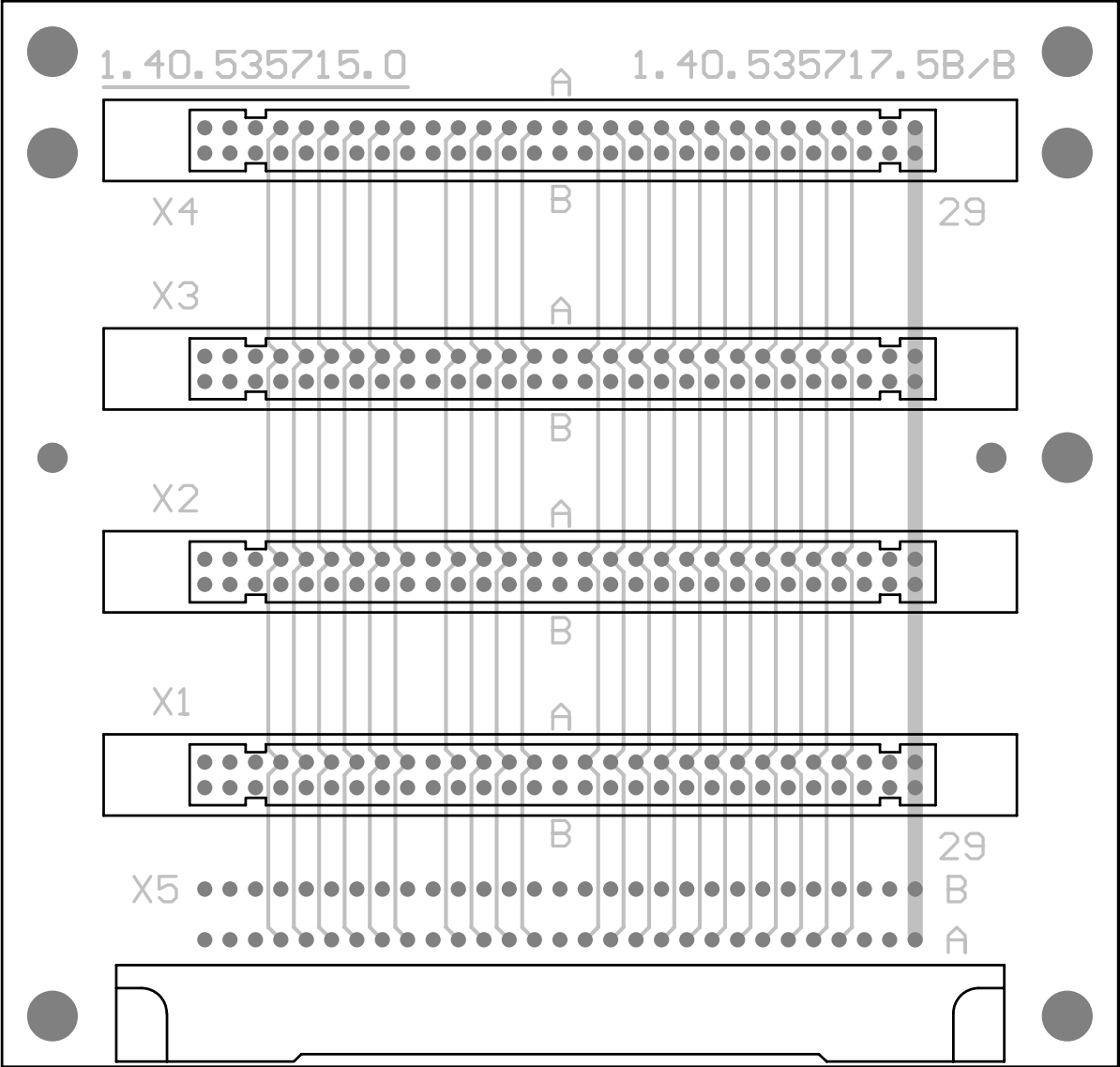
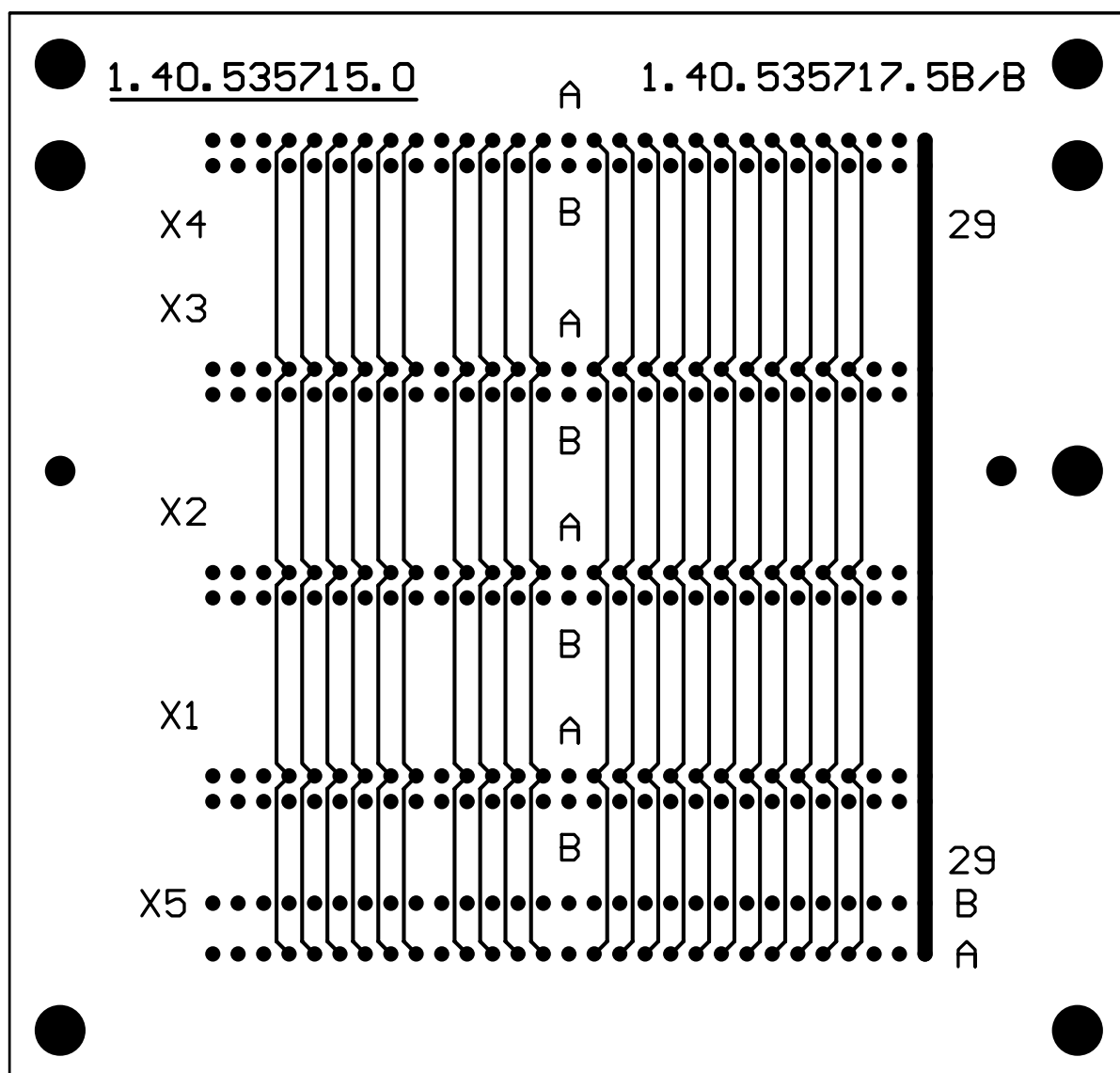


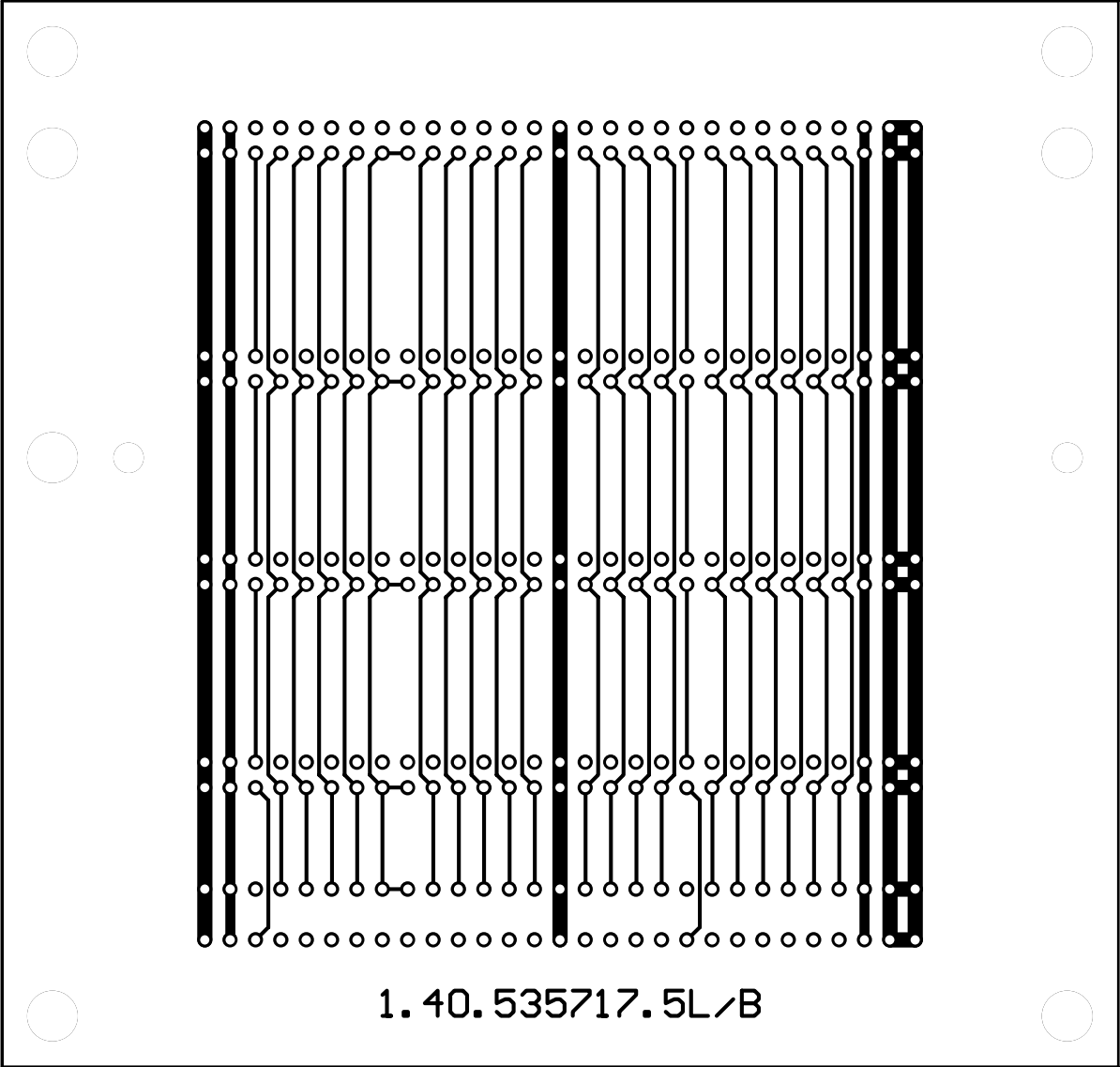
Ausg./Vers.	Antrag	Änderung		Datum	Gez.	Gepr.	Norm QS
VEB Robotron ZFT				Fertigteilzeichnung			
Maße ohne Toleranzangabe		Datum	Name	Benennung Z9001/KC87 - Modulträger Dateiname: Z9001_modul.pcb			
	Bearb.	24.10.2018	Zander				
	Gepr.		digitalisiert				
	Norm						
Längenmaße	Gepr.			Zeichnungs-Nr. 1.40.535 715.0			
Rundungshalbmesser	Norm						
Winkelmaße	QS			Blatt 1 von 6			
Klass.-Nr.	Typ						
Maßstab	SCALE: 1.43	Variantenstückliste		Ers. f.		Revision: 1.0	



Ausg./Vers.	Antrag	Änderung		Datum	Gez.	Gepr.	Norm QS
VEB Robotron ZFT				Lageplan			
Maße ohne Toleranzangabe		Datum	Name	Benennung Z9001/KC87 - Modulträger Dateiname: Z9001_modul.pcb			
	Bearb.	24.10.2018	Zander				
	Gepr.		digitalisiert				
	Norm						
	QS						
Längenmaße				Zeichnungs-Nr. 1.40.535 715.0			
Rundungshalbmesser							
Winkelmaße				Blatt 2 von 6			
Klass.-Nr.	Typ						
Maßstab	SCALE: 1.43	Variantenstückliste		Ers. f.		Revision: 1.0	

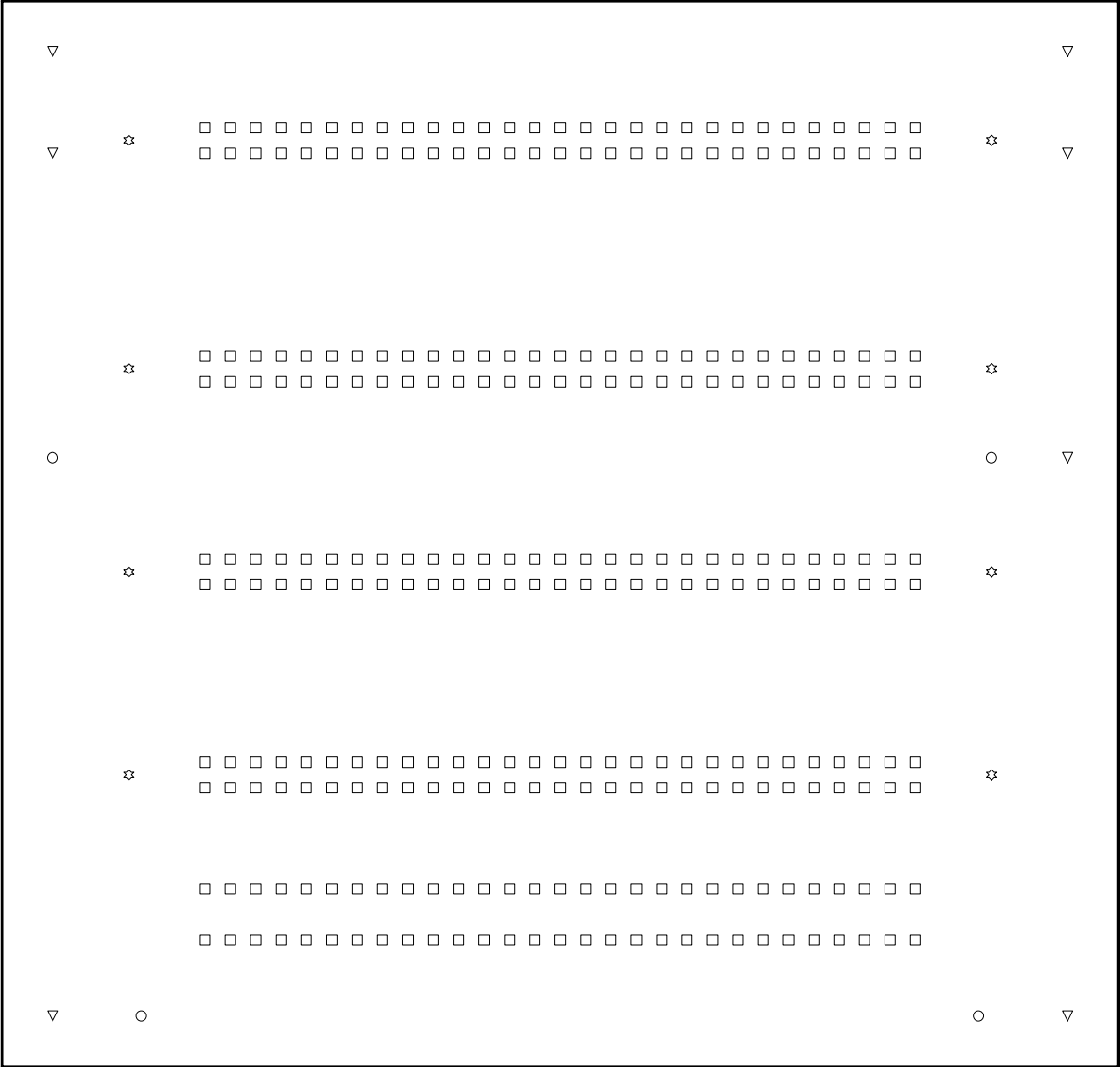


Ausg./Vers.	Antrag	Änderung	Datum	Gez.	Gepr.	Norm	QS
VEB Robotron ZFT				Leiterbild B-Seite			
Maße ohne Toleranzangabe			Datum	Name	Benennung Z9001/KC87 - Modulträger Dateiname: Z9001_modul.pcb		
		Bearb.	24.10.2018	Zander			
		Längenmaße	Gepr.	digitalisiert			
		Rundungshalbmesser	Norm				
		Winkelmaße	QS				
Klass.-Nr.		Typ		Zeichnungs-Nr. 1.40.535 715.0			Blatt 3 von 6
Maßstab	SCALE: 1.43	Variantenstückliste		Ers. f.			Revision: 1.0

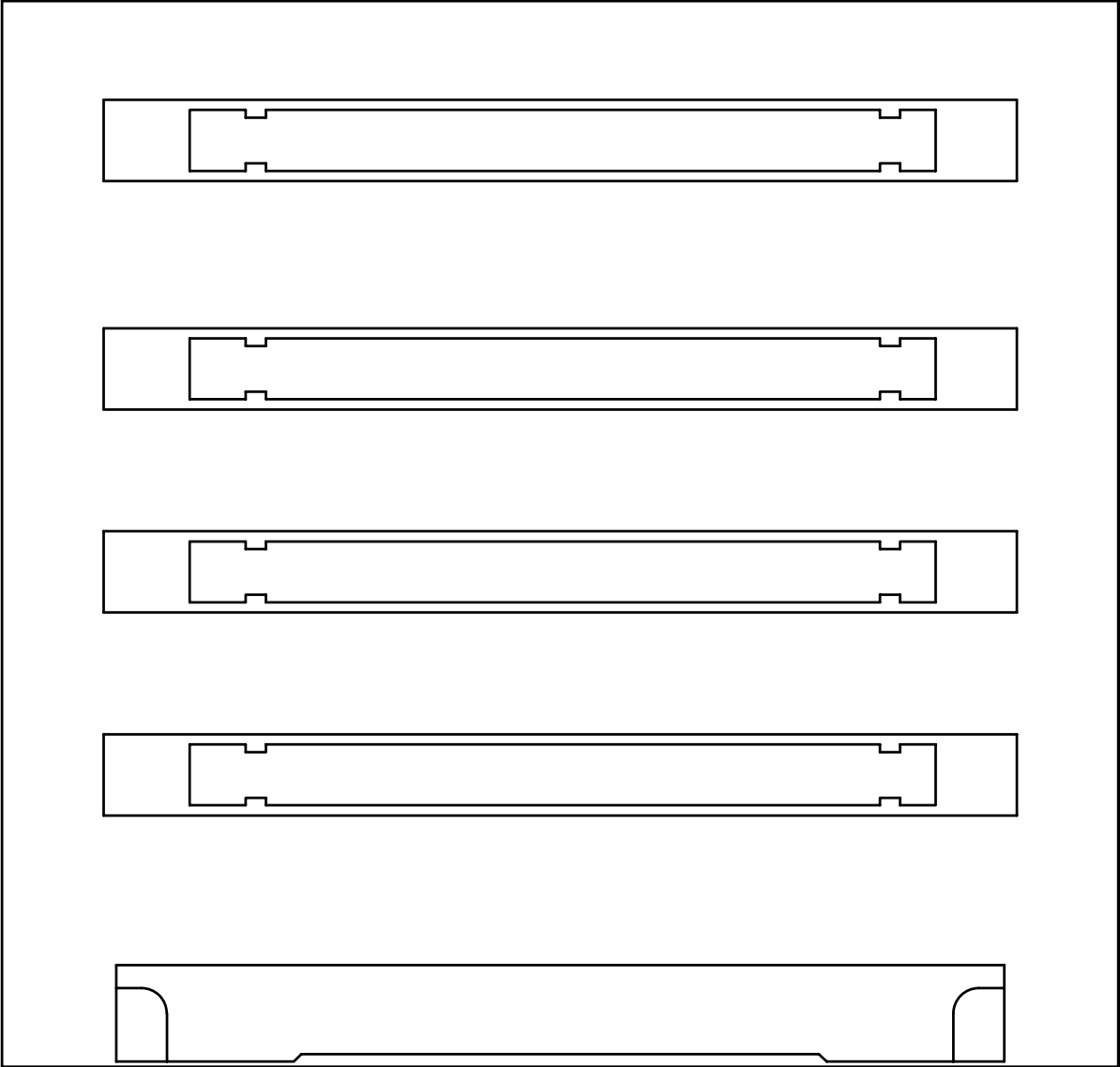


Ausg./Vers.	Antrag	Änderung		Datum	Gez.	Gepr.	Norm QS
VEB Robotron ZFT				Leiterbild L-Seite			
Maße ohne Toleranzangabe		Datum	Name	Benennung Z9001/KC87 – Modulträger Dateiname: Z9001_modul.pcb			
	Bearb.	24.10.2018	Zander				
Längenmaße	Gepr.		digitalisiert				
Rundungshalbmesser	Norm						
Winkelmaße	QS						
Klass.–Nr.	Typ		Zeichnungs–Nr. 1. 40. 535 715. 0				Blatt 4 von 6
Maßstab	SCALE: 1.43	Variantenstückliste		Ers. f.		Revision: 1.0	

□	290	35.433mil	0.9mm	PTH
✱	8	106.299mil	2.7mm	NPTH
○	4	118.11mil	3mm	NPTH
▽	7	196.85mil	5mm	NPTH
	309	Total		



Ausg./Vers.	Antrag	Änderung		Datum	Gez.	Gepr.	Norm QS	
VEB Robotron ZFT				Bohrplan				
Maße ohne Toleranzangabe		Datum	Name	Benennung Z9001/KC87 - Modulträger Dateiname: Z9001_modul.pcb				
	Bearb.	24.10.2018	Zander					
	Gepr.		digitalisiert					
	Norm							
Längenmaße	Gepr.			Zeichnungs-Nr. 1.40.535 715.0				Blatt 5 von 6
Rundungshalbmesser	Norm							
Winkelmaße	QS							
Klass.-Nr.	Typ		Ers. f.				Revision: 1.0	
Maßstab	SCALE: 1.43	Variantenstückliste						



Ausg./Vers.	Antrag	Änderung		Datum	Gez.	Gepr.	Norm QS
VEB Robotron ZFT				Bestueckungsdruck			
Maße ohne Toleranzangabe		Datum	Name	Benennung Z9001/KC87 - Modultraeger Dateiname: Z9001_modul.pcb			
	Bearb.	24.10.2018	Zander				
	Gepr.		digitalisiert				
	Norm						
Längenmaße	Gepr.			Zeichnungs-Nr. 1.40.535 715.0			
Rundungshalbmesser	Norm						
Winkelmaße	QS			Blatt 6 von 6			
Klass.-Nr.	Typ						
Maßstab	SCALE: 1.43	Variantenstückliste		Ers. f.		Revision: 1.0	