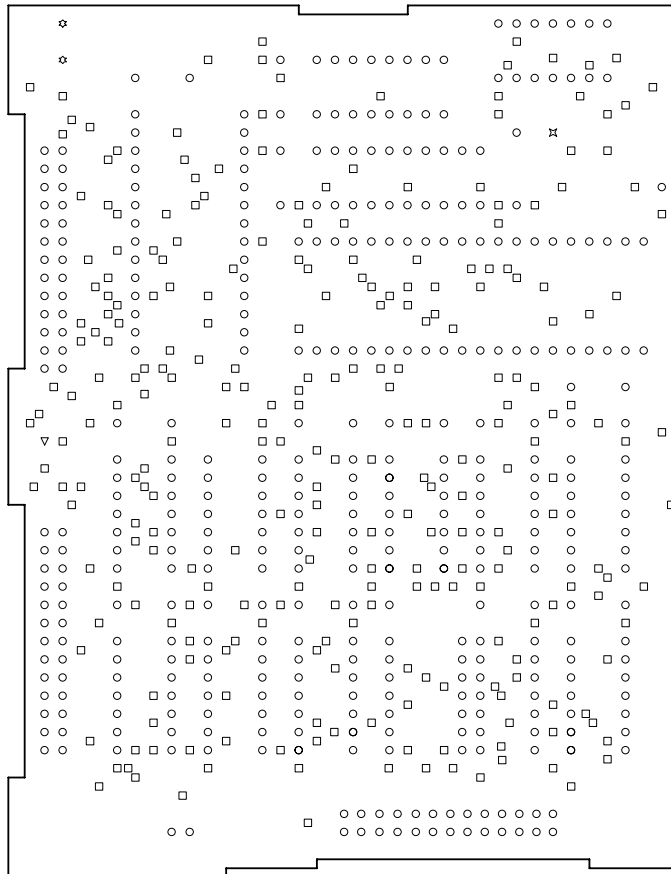


□	265	27.559mil	0.7mm	PTH
✱	2	32mil	0.8128mm	PTH
○	405	35.433mil	0.9mm	PTH
✕	1	98.425mil	2.5mm	NPTH
▽	1	118.11mil	3mm	PTH
	674	Total		



Ausg./Vers.	Antrag	Änderung	Datum	Gez.	Gepr.	Norm	QS
veb mikroelektronik wilhelm pieck muehlhausen				Bohrplan			
Maße ohne Toleranzangabe		Bearb.	Datum	Benennung KC-Compact Floppy  Dateiname: KCC_FDC2.pcb			
		Digitalisiert	07.05.2018				
Längenmaße	Gepr.						
Rundungshalbmesser	Norm						
Winkelmaße	QS						
Klass.-Nr.	Typ		Zeichnungs-Nr. 5CFD 0112				Blatt 6 von 6
Maßstab	SCALE: 1.02	Variantenstückliste		Ers. f.		Revision: 1.0	