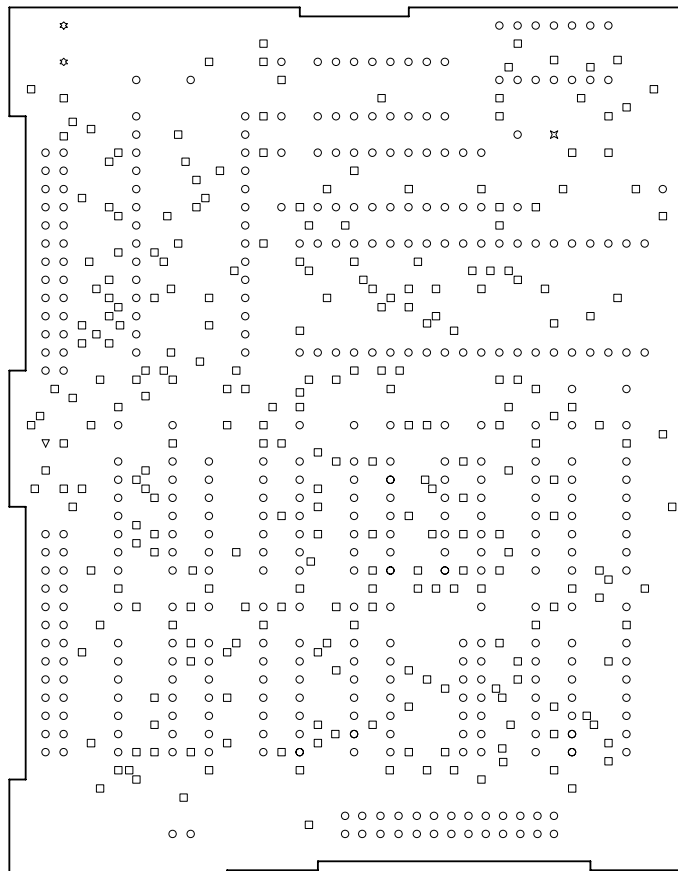


□	265	27.559mil	0.7mm	PTH
◊	2	32mil	0.8128mm	PTH
○	405	35.433mil	0.9mm	PTH
✖	1	98.425mil	2.5mm	NPTH
▼	1	118.11mil	3mm	PTH
	674	Total		



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