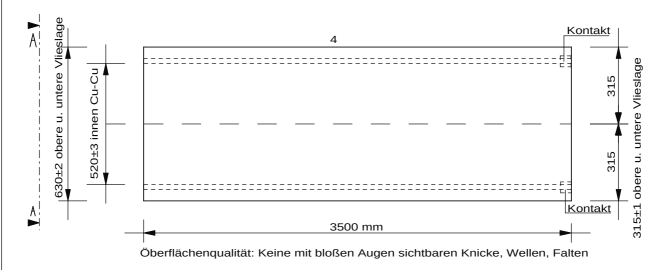
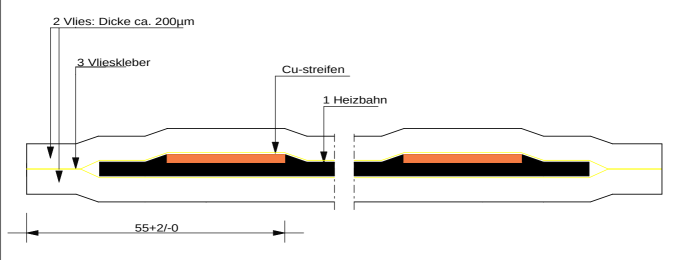
## Heizbahn 6 konfektioniert



## Schnitt A-A



Heizbahn 6 Dicke: ca. 550  $\mu m$  im Bereich der Kupferstreifen ca. 570  $\mu m$ 

Hiedergabe souie Vervielfältigung dieses Dokumentes, Veruertung und Mitteilung seines Inhaltes sind verboten, soueit nicht ausdrücklich schriftlich gestattet. Zuudederhandlungen verpflichten zum Schadensersatz, fille Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchseuster- oder Geschmacksmustereintragung vorbehalten Diese Zeichnung bleibt Eigentum der M-THERM, Neuwied Schutzmarke nach DIN ISO 16016						(Ober- fläche)	Maßstab 1:15 Gewicht 440 g/m² Werkstoff s. Stückliste				
U.C.A	Cectoring Stead Cagainer of			Bearb Gepr Norm		Name		zbahr fektio			
Nr.	Änderung	Datum	Name	Co	-The	eating	1002 Heizbahn 6 Ident-Nr. konfektioniert				Blatt 1 von 2