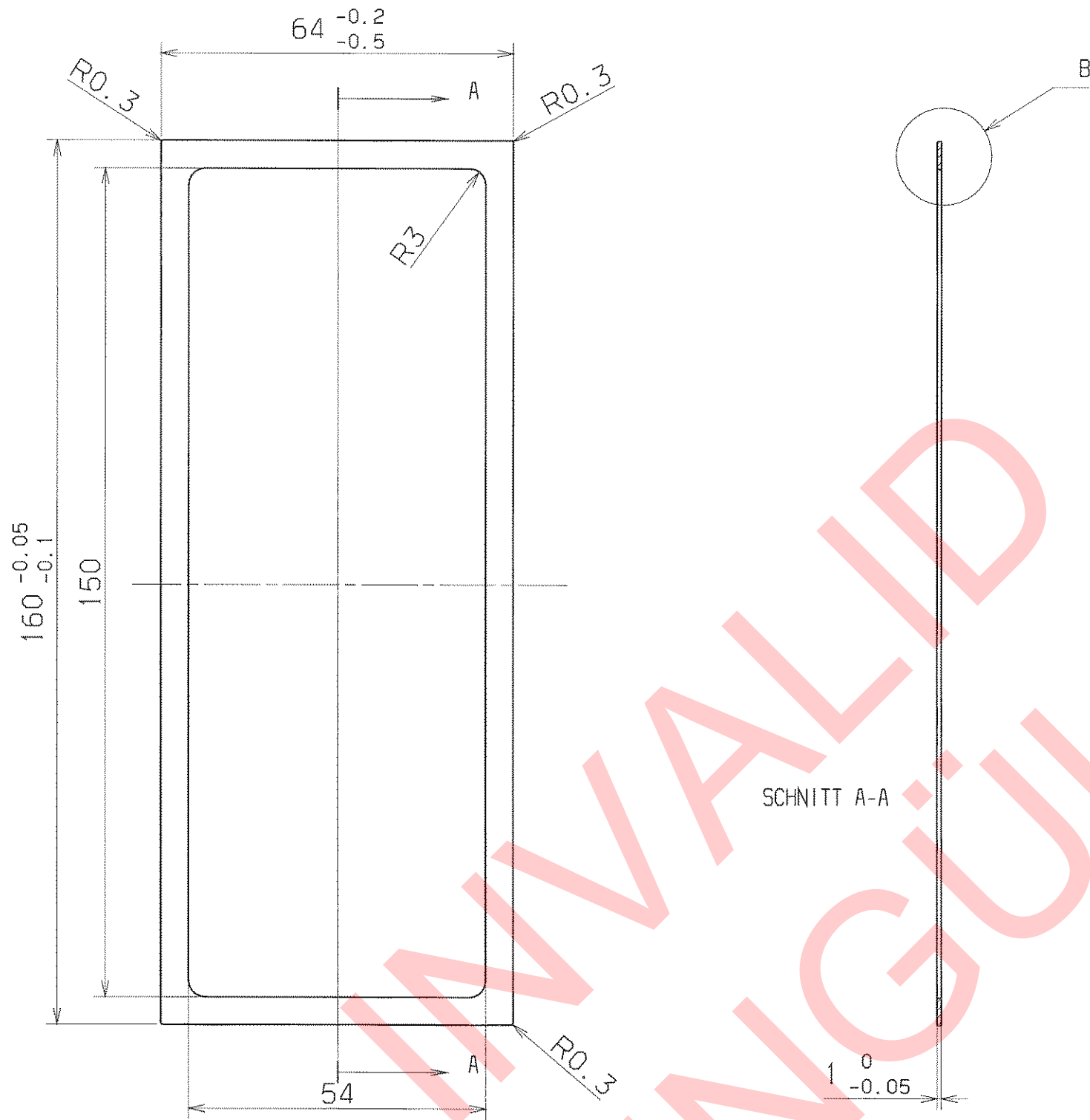


Für diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte vor, auch fuer den Fall der Patent- oder Gebrauchsmustererteilung. Ohne unsere vorherige Zustimmung darf diese Zeichnung weder vervielfaeltigt noch Dritten zugänglich gemacht werden, sie darf durch den Empfänger oder Dritte auch nicht in anderer Weise missbrauchlich verwendet werden. Zu- und durchführungen verpflichten zu Schadenersatz und können strafrechtlich Folgen haben.



SCHNITT A-A

DETAIL B
SCALE 5:1

nach der Bearbeitung
Im Vakuumofen (10^{-4}) bei 950°C 1/2 Stunde gegluht

ultraschallgereinigt

entgratet

$\sqrt{\text{Rz 6.3}}$

VERGLEICH DER OBERFLAECHEQUETEN				FREIMASS-TOLERANZEN		GEWICHT KG / STCK		WERKSTOFF		MASSSTAB	
DIN ISO 1302				ISO				1.4439 (1.4435, 1.4429)		1:1	
RA (UM)	12.5	3.2	0.8	0.1	2768-m		Permeabilitaet ≤ 1.03		(5:1)		
RZ (UM)	RZ100	RZ25	RZ6.3	RZ1					BLATT-NR		
DIN 3141 REIHE 2				1998		TAG		NAME		BLATTANZAHL	
				BEARB.		30.11.		Stoermer		Rahmen	
				GEPR.							
				NORM.		9.12.98					
				GSI						U-DA 020.050.010	
AUSGABE				AENDERUNG		TAG		NAME		ERSATZ FUER: ERSETZT DURCH:	