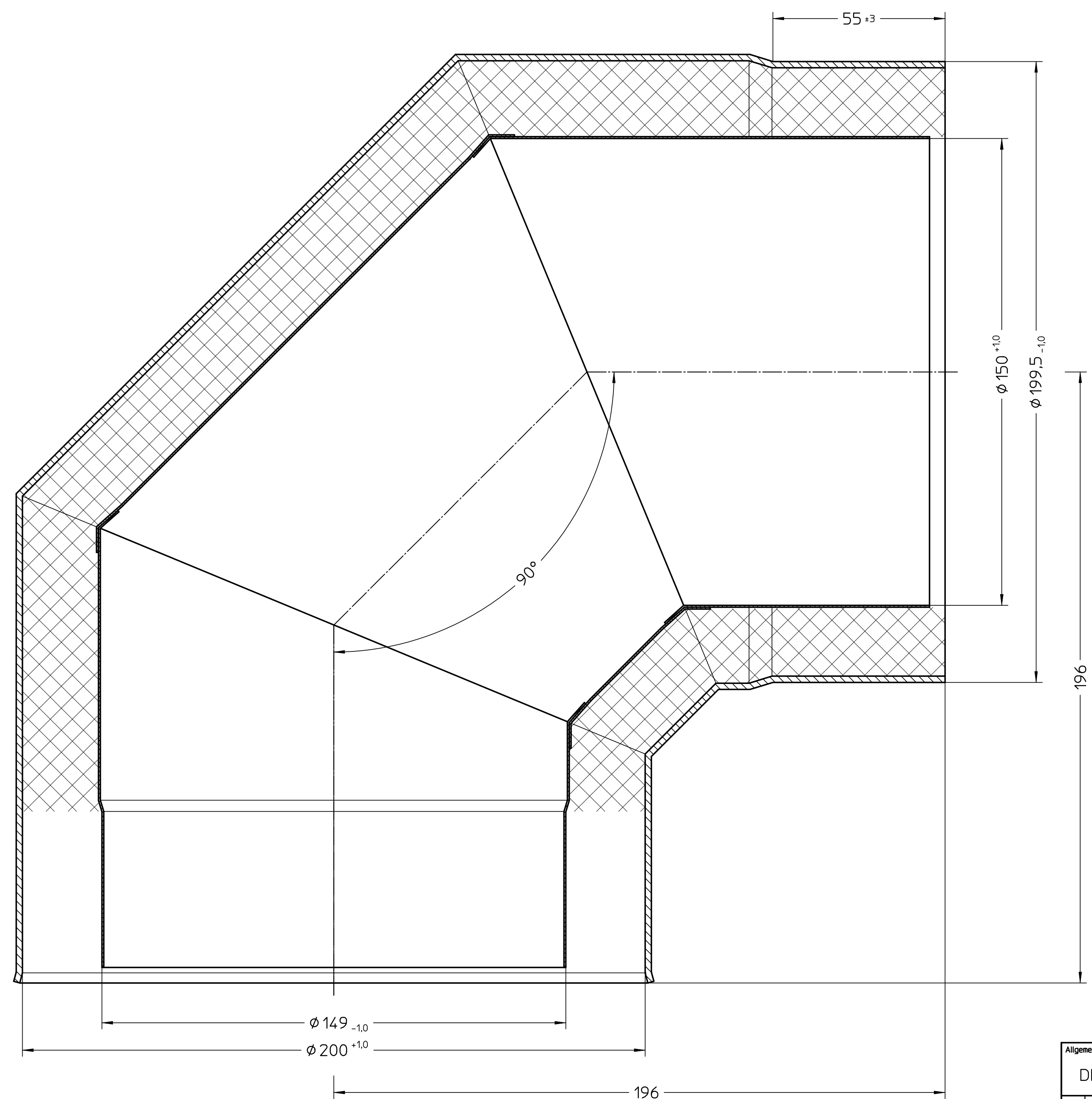


Fuer diese Zeichnung behalten wir uns alle Rechte nach DIN 34 var.



Allgemeintoleranz		Oberfläche: Index X		Maßstab 1:1		Gewicht x.xx kg	
DIN ISO 2768 m		2 = stahlblank		Werkstoff		St. / 1.4404	
		0-9 = Lacktabelle		Benennung			
		Datum		Name			
		Bearb. 24.03.14		M.R.		Doppelw. RR-Bogen DN150/200	
		Gepr.				90° ohne Rö. System Primus	
		Norm				Zeichnung Nr.	
						T52 15X 110	
						Blatt	
1		xxxxxxxxxxxx		xx.xx.xx		xxxx	
Zust.		Änderung		Datum		Name Urspr.	
Ers. f.		xxxxxxxxxx		Kunde:		xxxxxxxxxx	

