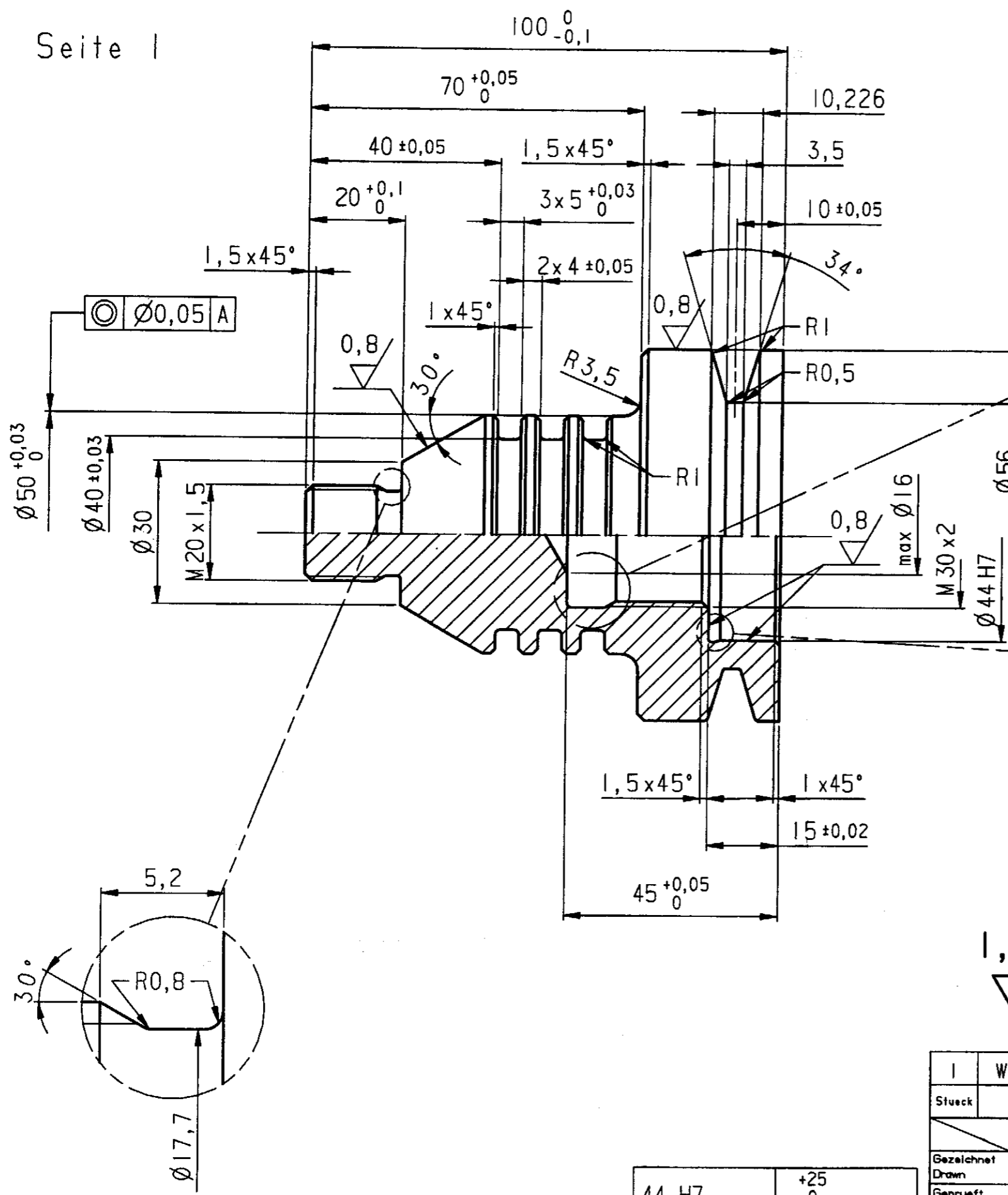
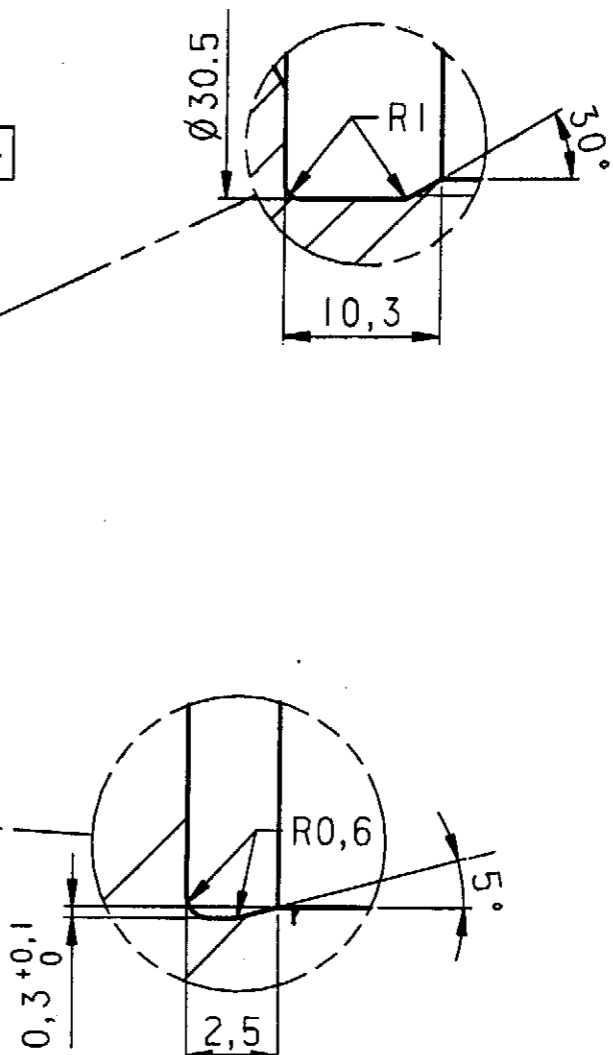


Seite 1



Seite 2


 $1,6 \swarrow (0,8 \swarrow)$

Allgemeintoleranzen $\pm 0,1$ mm
All unspecified tolerances $\pm 0,1$ mm
Kanten gebrochen $0,2...0,5 \times 45^\circ$
Break all edges $0,2...0,5 \times 45^\circ$

44 H7	$+25$ 0
Masse	Abm. (my)

I	Welle / Shaft	I	9SMnPb36K	Ø80x103	
Stueck	Benennung	Teil - Nr.	Werkstoff	Rohmasse	Bemerkungen
Gezeichnet Drawn	Datum/Date T-M-J/D-M-Y	Name	ISO "E"	Massstab Scale	Benennung
15.05.97	FM			1 : 1	Wettbewerbsteil Nr.1
Geprueft Checked					

CNC - 280