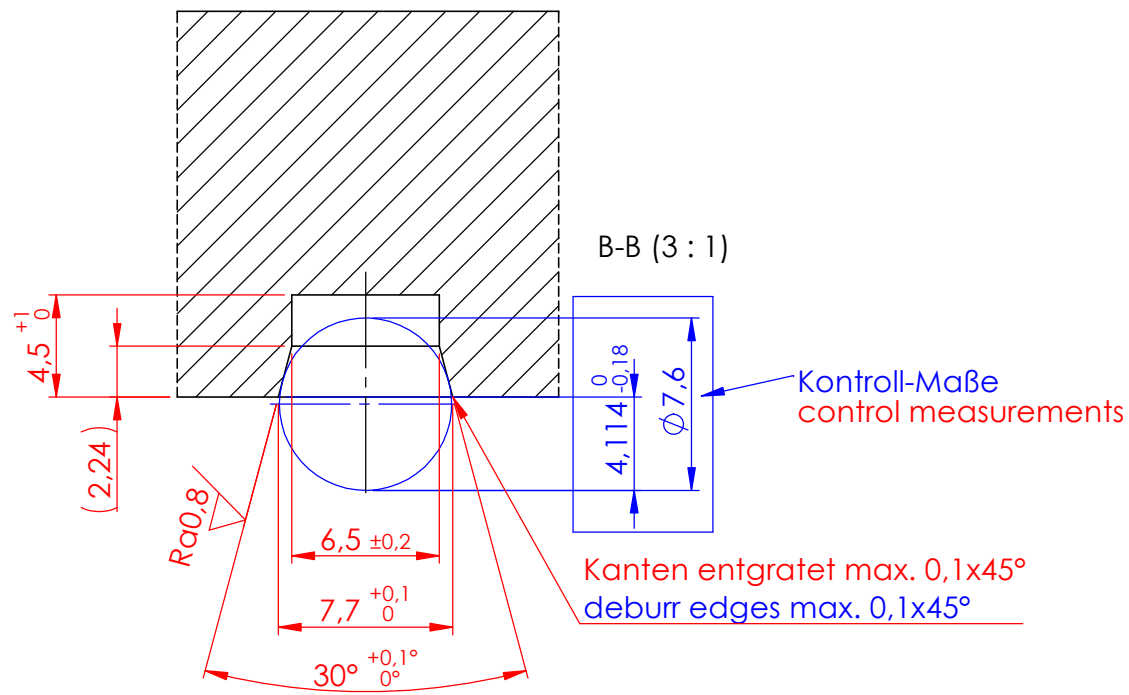
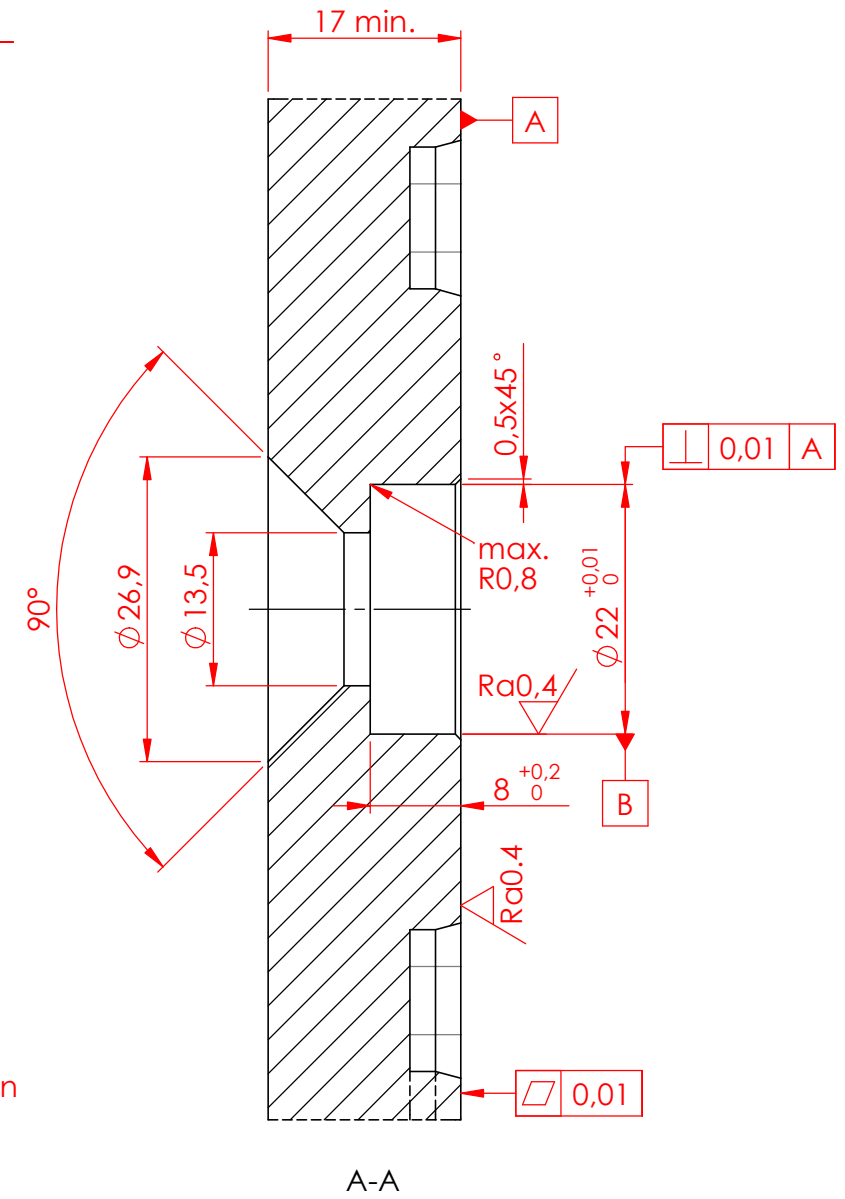
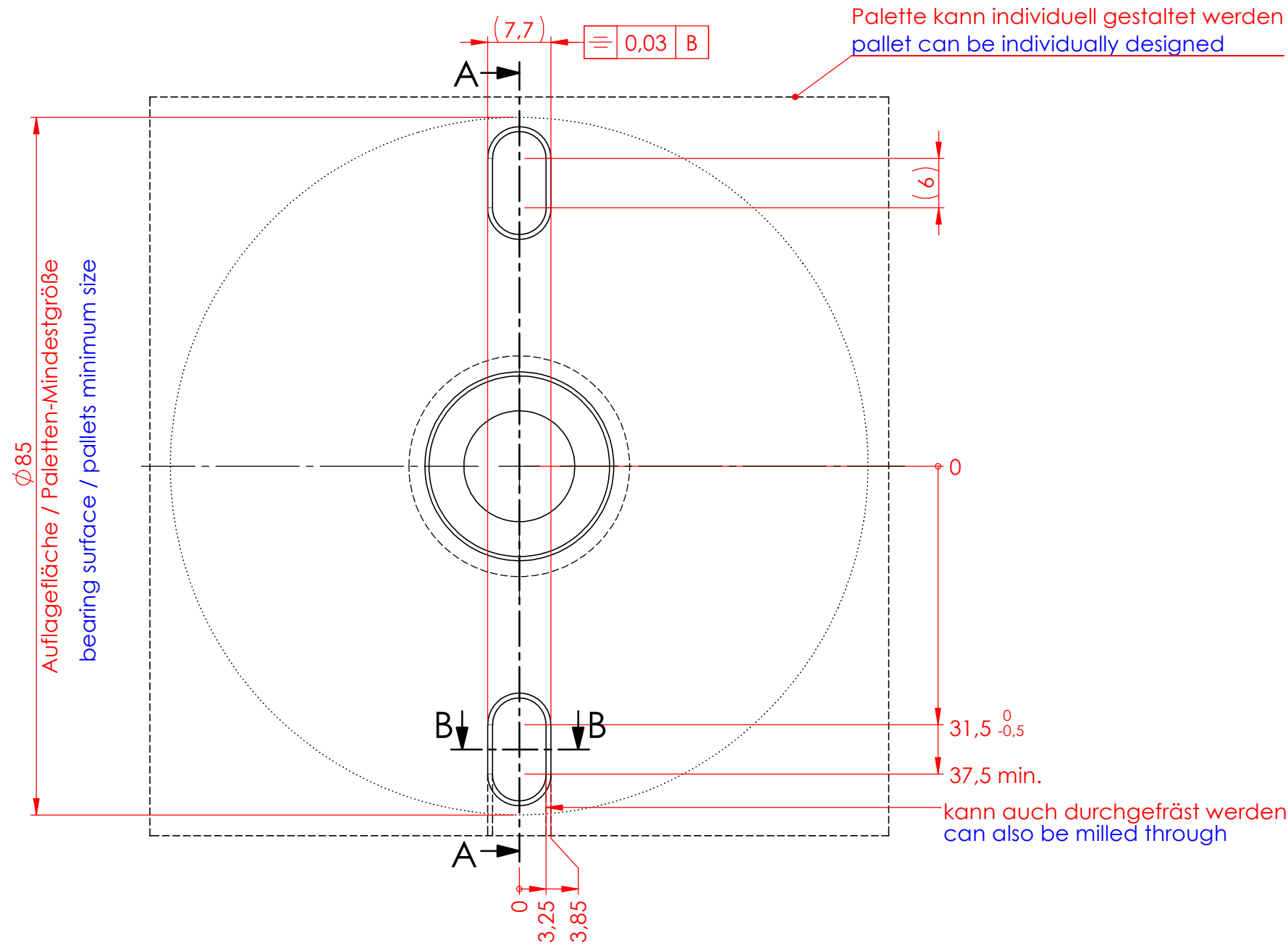


Diese Zeichnung darf nur mit unserer schriftlichen Genehmigung dritten Personen zugänglich gemacht oder vervielfältigt werden. Wir behalten uns das Urheberrecht vor



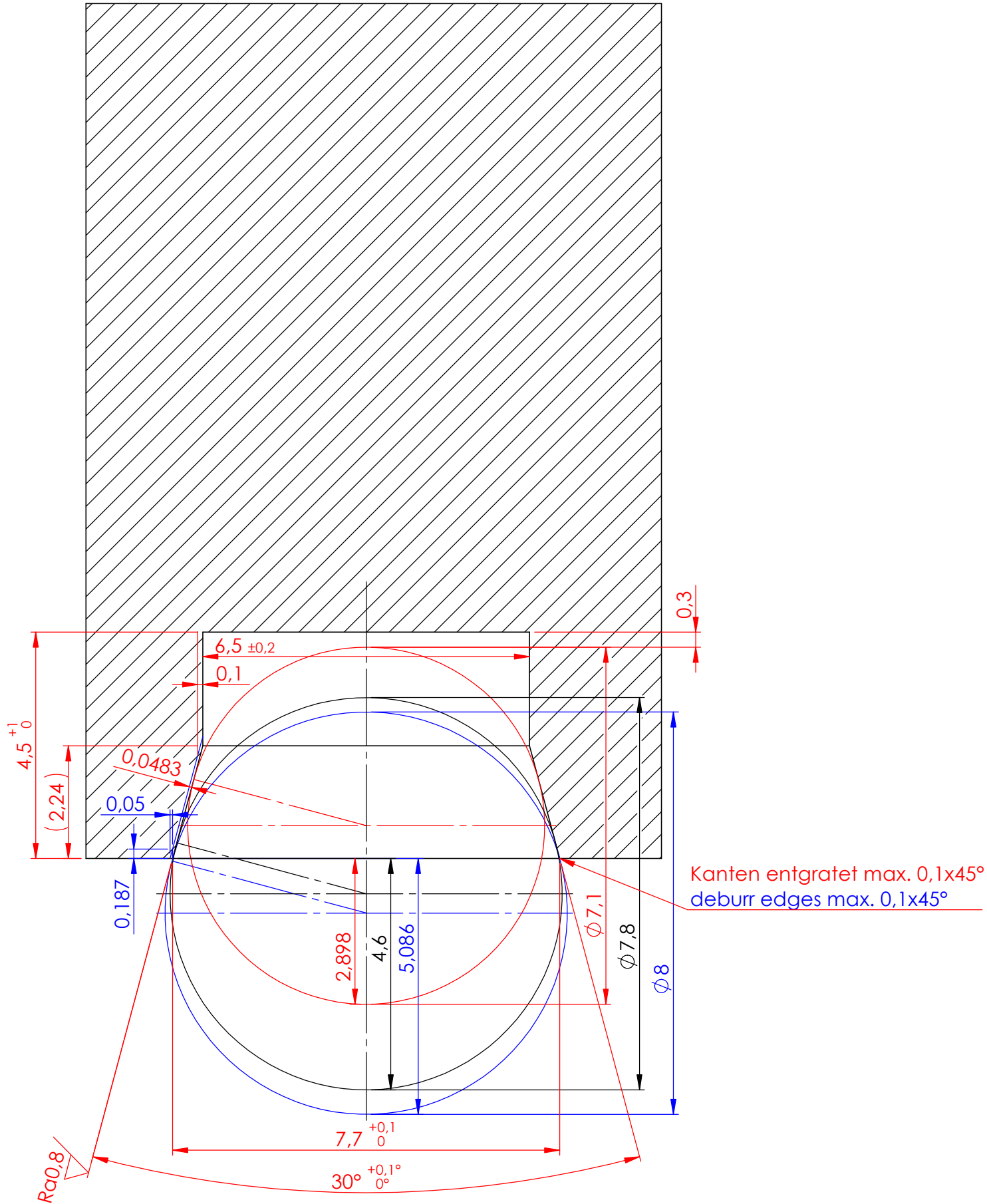
Kanten gebrochen 0,5x45° oder R0,5
 deburr edges 0,5x45° or R0,5

Ra1,6 / (Ra0,8 / Ra0,4)

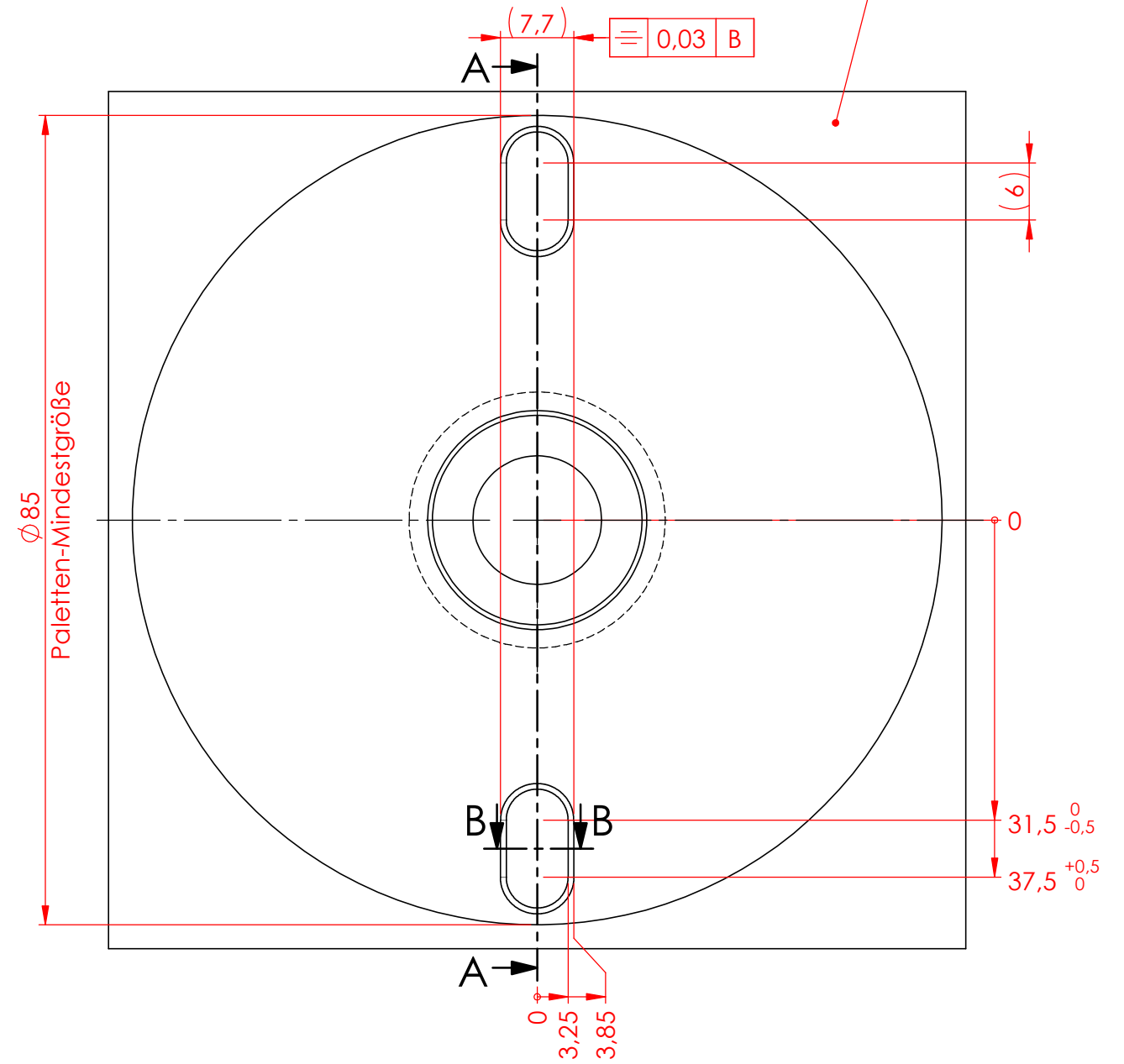
				Datum / date	Name:	Oberflächen- Wärme- Behandlung:	
				Gez.: 2018-05-16	mafr	Oberfläche gehärtet / surface hardened	
				Gepr. 2018-05-24	pamä	Härteverfahren je nach Werkstoff / hardening process depending on the material	
				unbemaßte Toleranz / dimensions without $\pm 0,1$ tolerance :		Bemerkung: Änderungen vorbehalten subject to change	
				Material / material :			
				Benennung / description		Maßstab / scale M 1.5:1 A3	
Index	Änd.-Nr.	Datum	Name	Einbaumaße / assembly dimensions Palette für / pallet for easy click mit Arretierung / interlocksystem			
ROEMHELD HILMA ■ STARK Stark Spannsysteme GmbH Römergrund 14 / A-6830 Rankweil Tel.: +43 (0) 55 22 / 37 400-0							
						Zeichnungsnr. / drawing no. D 174	
						Blatt / page 1 / 2	

Diese Zeichnung darf nur mit unserer schriftlichen Genehmigung dritten Personen zugänglich gemacht oder vervielfältigt werden. Wir behalten uns das Urheberrecht vor

B-B (10 : 1)



Palette kann individuell gestaltet werden
pallet can be individually designed



		Datum / date	Name:	Oberflächen- Wärme- Behandlung:	
		Gez.: 2018-05-16	mafr	Oberfläche gehärtet / surface hardened	
		Gepr.: 2018-05-24	pamä	Härteverfahren je nach Werkstoff / hardening process depending on the material	
		unbemaßte Toleranz / dimensions without tolerance : ± 0,1		Bemerkung:	
		Material / material :			
		Benennung / description		Maßstab / scale	
Index	Änd.-Nr.	Datum	Name	M 1.5:1 A3	
ROEMHELD HILMA ■ STARK Stark Spannsysteme GmbH Römergrund 14 / A-6830 Rankweil Tel.: +43 (0) 55 22 / 37 400-0				Zeichnungsnr. / drawing no. D 174 Blatt / page 2 / 2	
Einbaumaße / assembly dimensions Palette für / pallet for easy click mit Arretierung / interlocksystem					