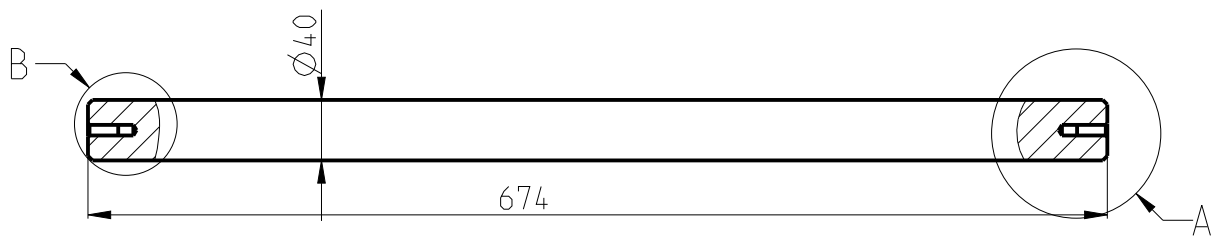


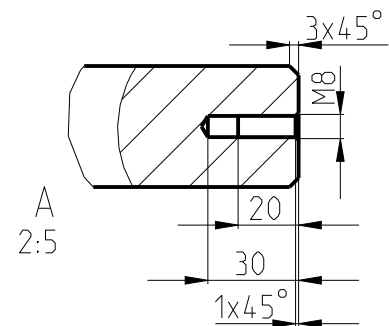
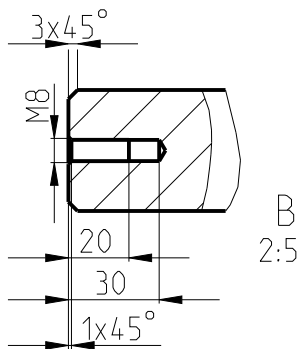
$\sqrt{Ra\ 3.2}$

0.05
| 0.05
-0.05
| -0.05



A-A

1:5



Menge: 4Stk.

Freimasstol	Masstab:		Name	Datum	Bemerkung:	Rohmaterial: Ø40x185
ISO 2768	1:5	Gez.	ASCHA	29-Jul-22	Gewicht:	6.602 kg
m		Gepr.			Werkstoff:	42CRM04
Jahrgang:	Schuljahr:	HÖHERE TECHNISCHE BUNDESLEHRANSTALT SALZBURG			Benennung:	
5AHMBT	2022/23				Gegengewicht	
NAME					Dateiname:	
Schauer Alexander					P0007_S	