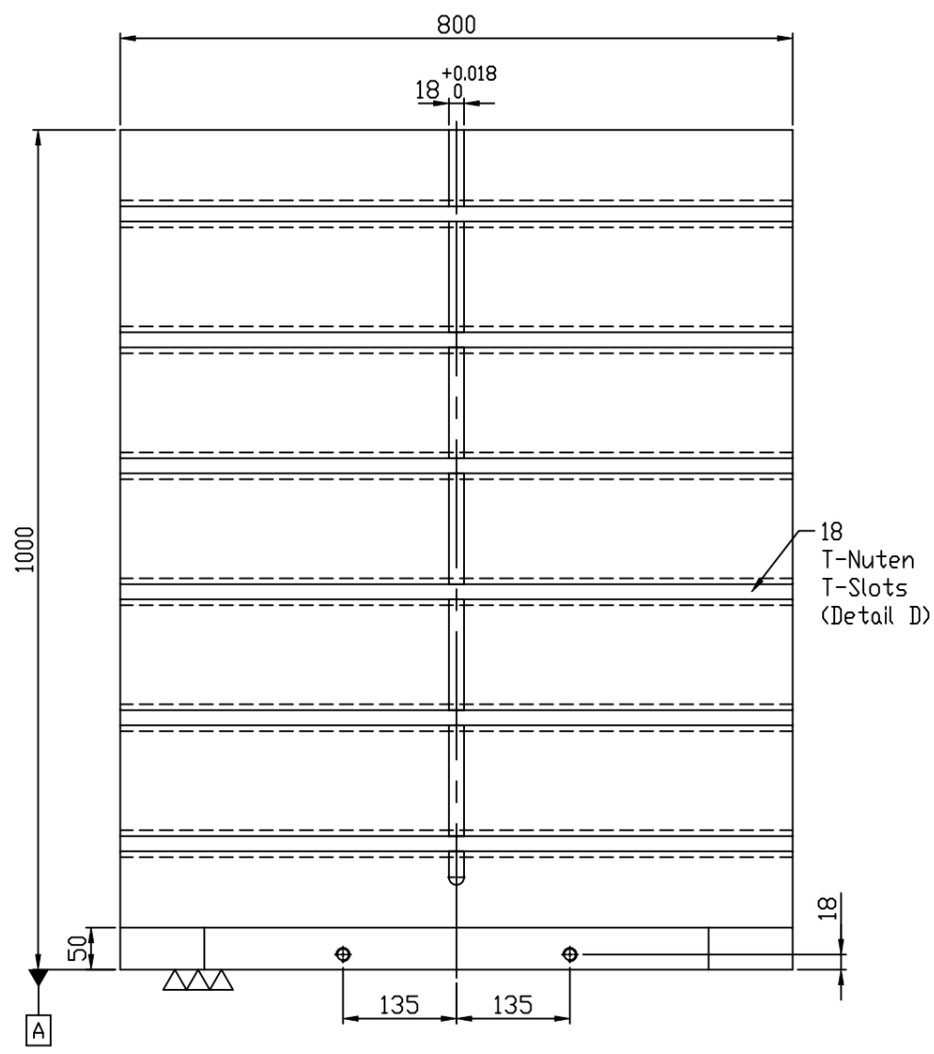
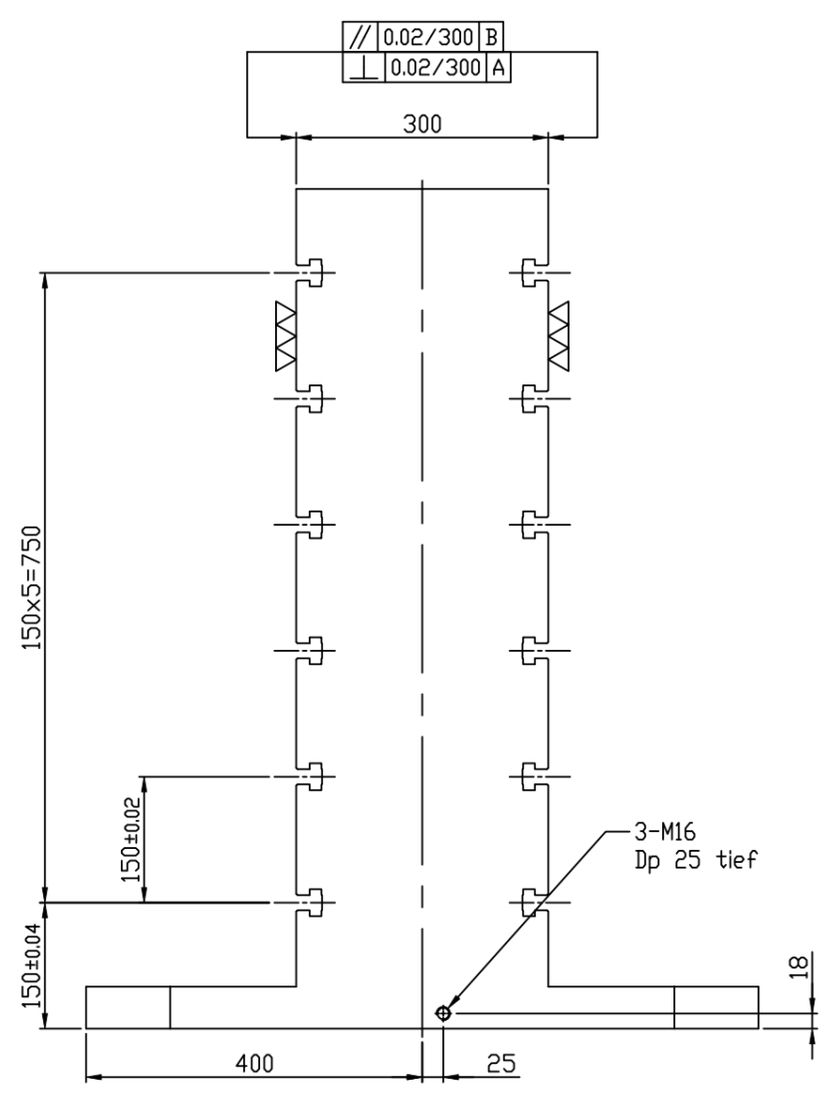


6-M16  
Stufenbohrung  
Cap-Screw hole  
(Detail A)



18  
T-Nuten  
T-Slots  
(Detail D)



3-M16  
Dp 25 tief

\*Kanten gebrochen C2

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten

Material EN-GJL-300 (GG 30)		Wärmebehandlung Spannungsarm geglüht			Website www.msz-tools.de		
	Maßstab	Datum	Blatt	Index	Gezeichnet von	Kontrolliert von	Gewicht
		07.06.2022	1/1	A	K.Merz		785Kg
Bez. T-Nuten Doppelwinkel					 kompetente Spann- und Automationstechnik		
Zeichnungs Nr. DWT-8008001000-02							