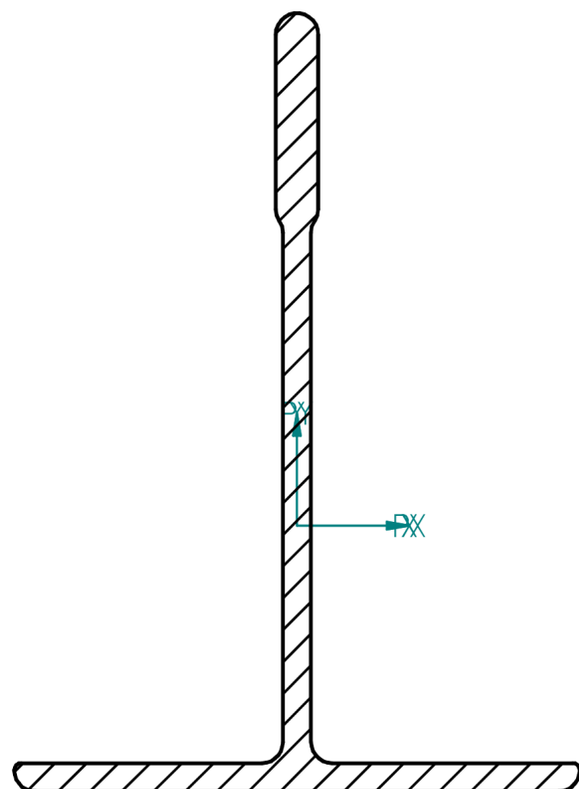
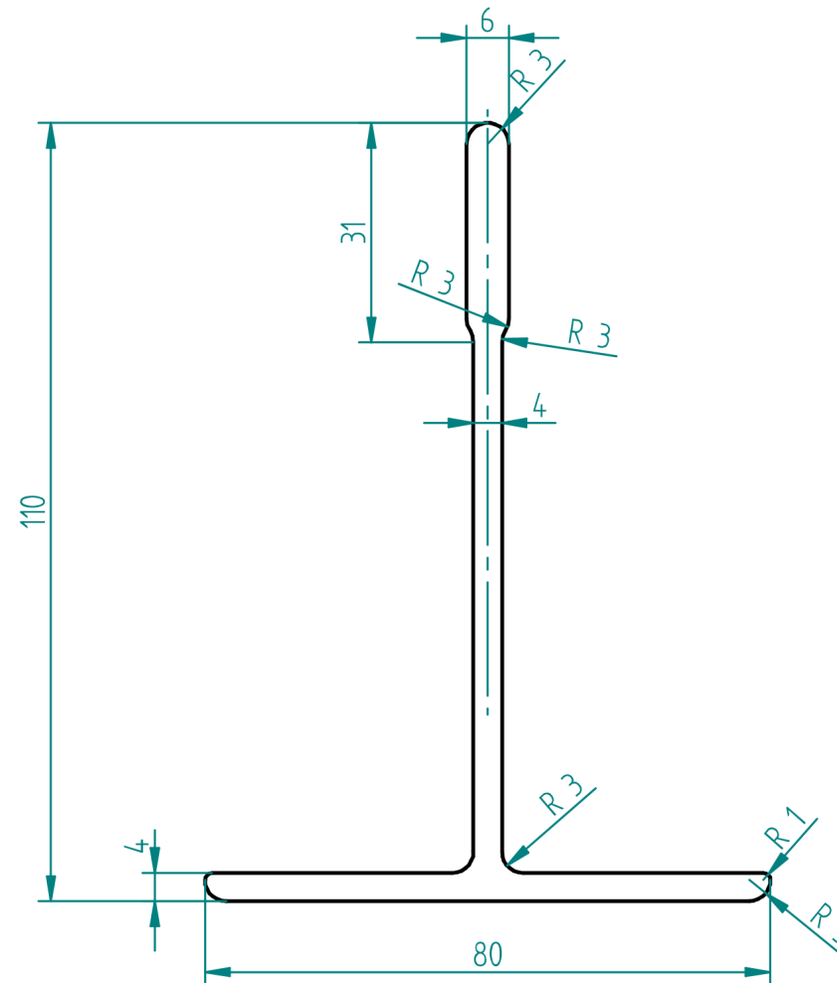


Flächenberechnung

Gesamtfläche:	798,39 mm ²
Flächenmitte x:	103,82 mm
Flächenmitte y:	63,10 mm
x-Globalmoment (Ixx):	1140860,63 mm ⁴
y-Globalmoment (Iyy):	164952,85 mm ⁴
Globalprodukt (Ixy):	0,00 mm ⁴
Hauptmomentwinkel:	0,00 Grad
x-Komponente der Hauptmoment-x-Achse:	1,00
y-Komponente der Hauptmoment-x-Achse:	0,00
x-Komponente der Hauptmoment-y-Achse:	0,00
y-Komponente der Hauptmoment-y-Achse:	1,00
x-Hauptmoment (I _{pxx}):	1140860,63 mm ⁴
y-Hauptmoment (I _{pyy}):	164952,85 mm ⁴
Flächenumfang	373,81 mm
Skalierung:	1:1



		Verwendungsbereich	Maßstab:	Werkstoff : Gfk
		Verkauf	1:1	Stückzahl :
				Gewicht (kg) : 1,44
		Maschinennummer	Zul. Abweichung: EN 13706-2	
			Verzug gemäß: DAZI 010-RXXX-D	
			Maße ohne Toleranzangabe nach ISO 2768-c	
		Datum	Name	Benennung
		Bearb. 30.11.2022		T-Profil No.1: 110 mm
		Gepr.		HUTOEPITO Kft.
				Zeichnungsnummer :
				AVD-4342-1
c,00		30.11.2022		
Zust.	Änderung	Datum	Name	Blatt 1 von 1