

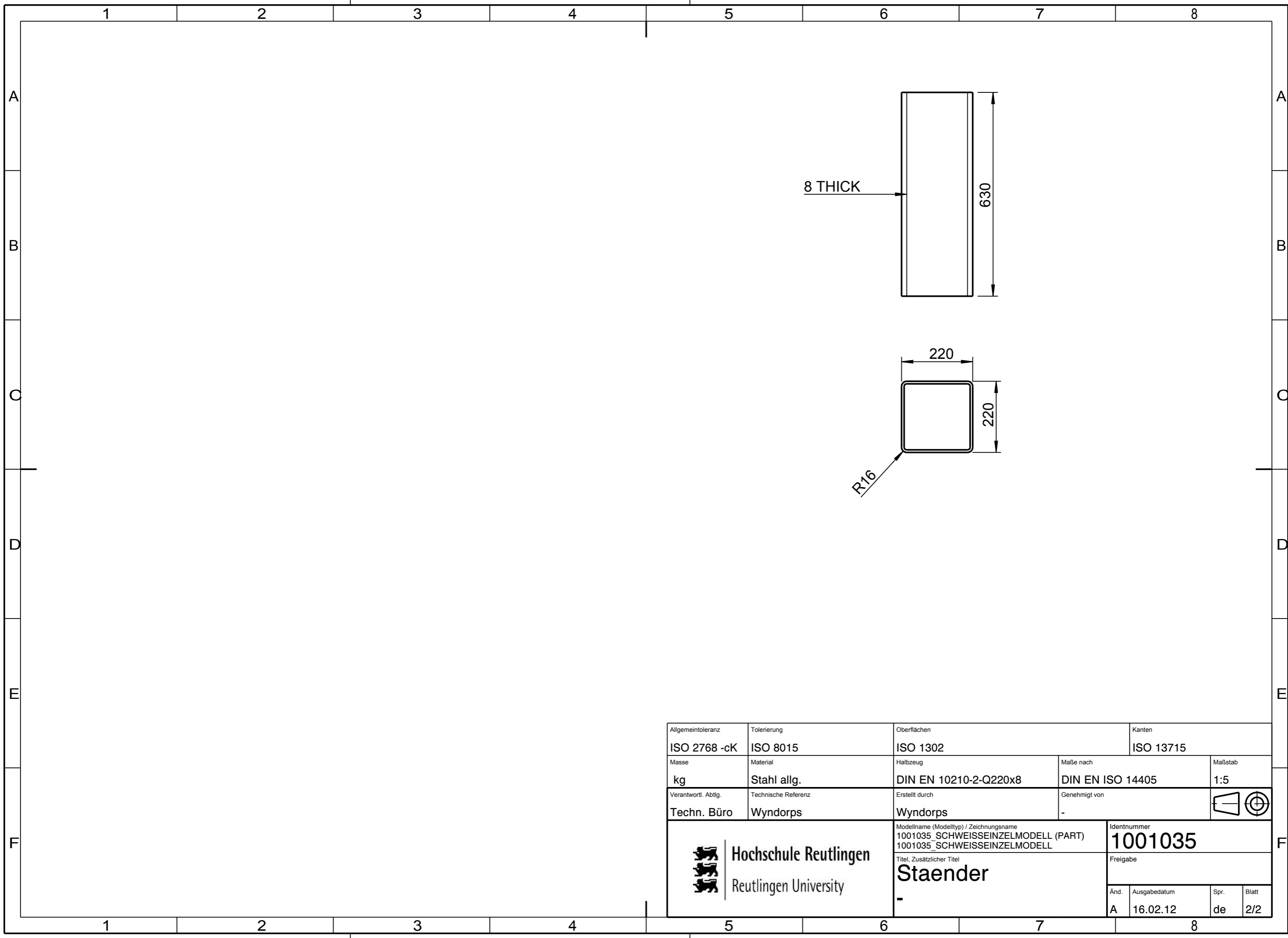
1:5

1001001

1:5

1001003

Allgemeintoleranz ISO 2768 -cK		Tolerierung ISO 8015		Oberflächen ISO 1302		Kanten ISO 13715	
Masse kg	Material Stahl allg.	Halbzeug DIN EN 10210-2-Q220x8	Maße nach DIN EN ISO 14405	Maßstab 1:5			
Verantwortl. Abtlg. Techn. Büro	Technische Referenz Wyndorps	Erstellt durch Wyndorps	Genehmigt von -				
<b>Hochschule Reutlingen</b> Reutlingen University		Modellname (Modelltyp) / Zeichnungsname 1001035_SCHWEISSEINZELMODELL (PART) 1001035_SCHWEISSEINZELMODELL			Identnummer <b>1001035</b>		
		Titel, Zusätzlicher Titel <b>Staender</b>			Freigabe		
		Änd. A	Ausgabedatum 16.02.12	Spr. de	Blatt 1/2		



Allgemeintoleranz ISO 2768 -cK		Tolerierung ISO 8015		Oberflächen ISO 1302		Kanten ISO 13715	
Masse kg	Material Stahl allg.	Halbzeug DIN EN 10210-2-Q220x8	Maße nach DIN EN ISO 14405	Maßstab 1:5			
Verantw. Abtlg. Techn. Büro	Technische Referenz Wyndorps	Erstellt durch Wyndorps	Genehmigt von -				
<b>Hochschule Reutlingen</b> Reutlingen University		Modellname (Modelltyp) / Zeichnungsname 1001035_SCHWEISSEINZELMODELL (PART) 1001035_SCHWEISSEINZELMODELL		Identnummer <b>1001035</b>			
		Titel, Zusätzlicher Titel <b>Staender</b>		Freigabe			
		Änd. A	Ausgabedatum 16.02.12	Spr. de	Blatt 2/2		