
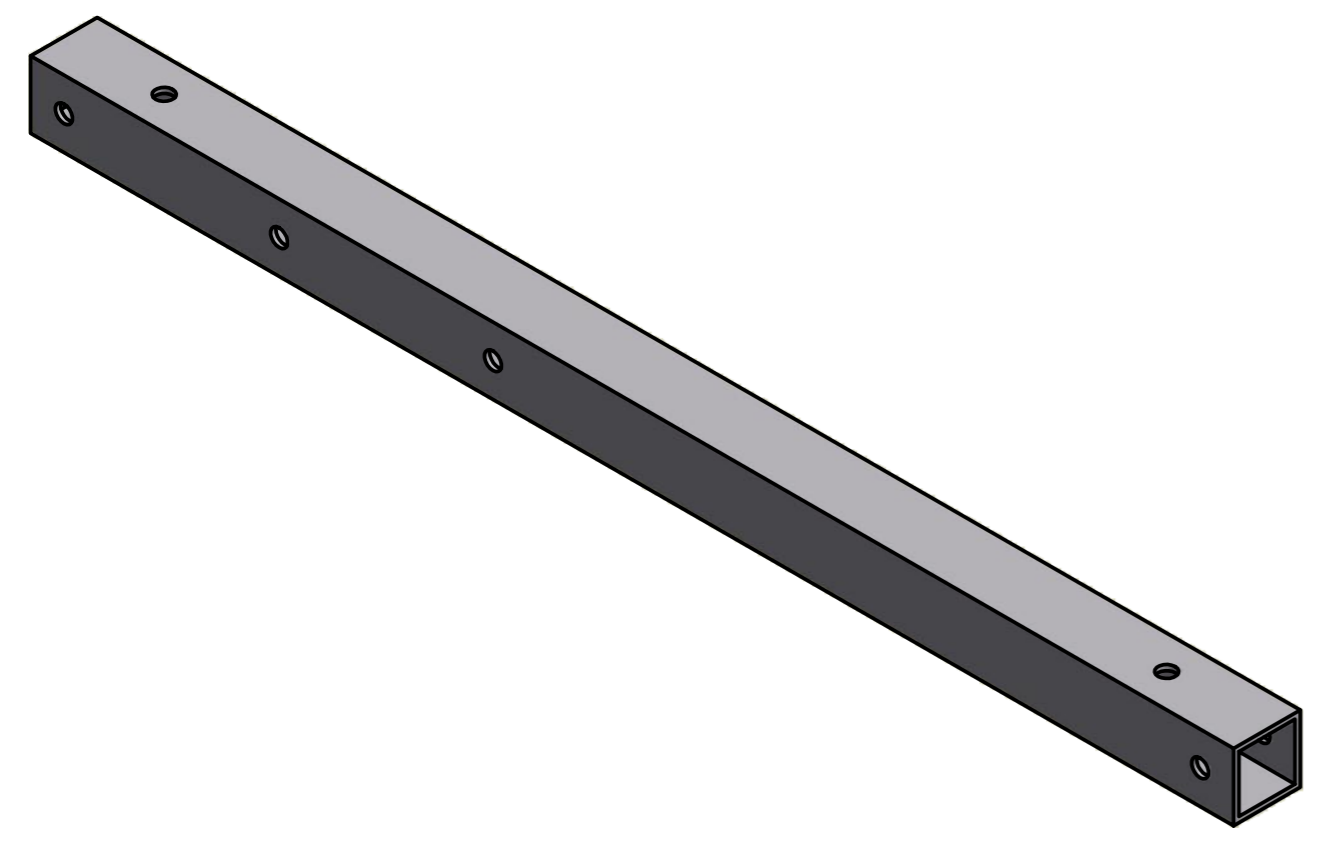
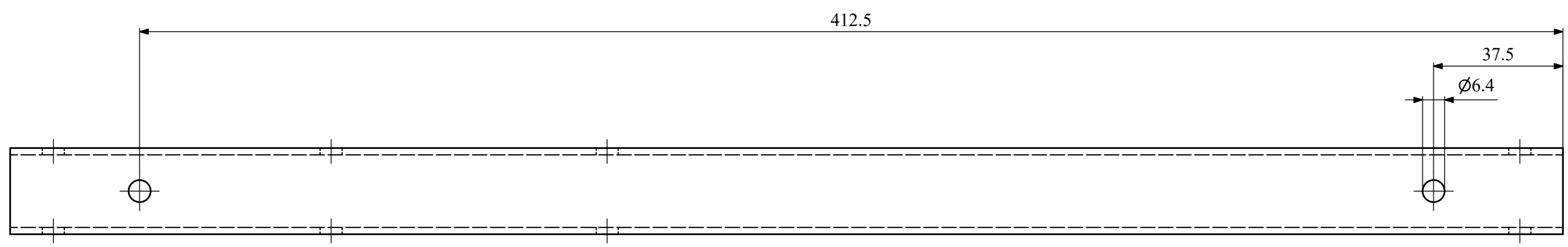
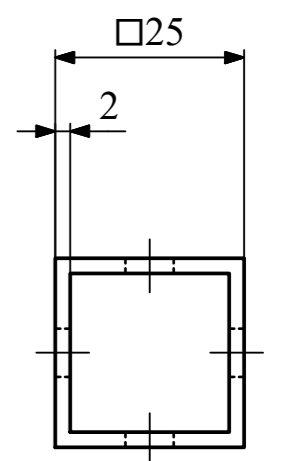
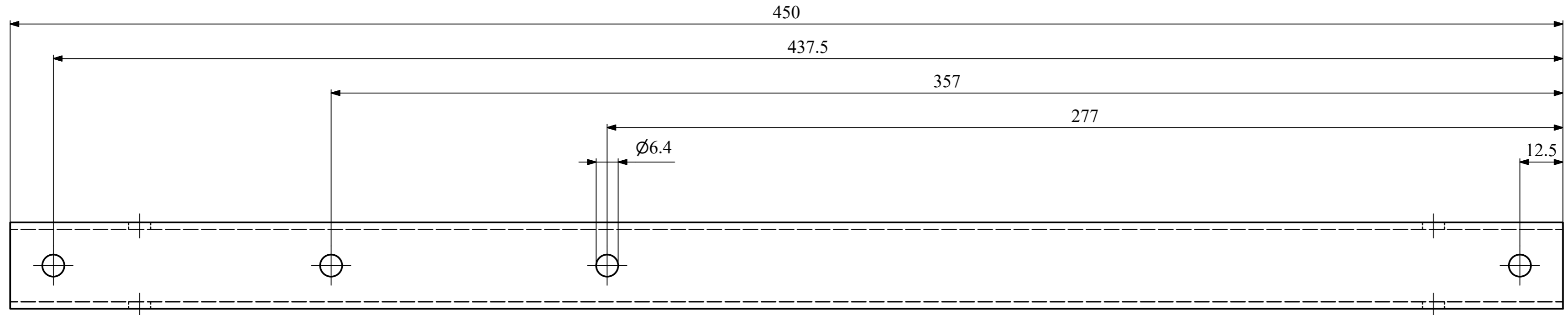

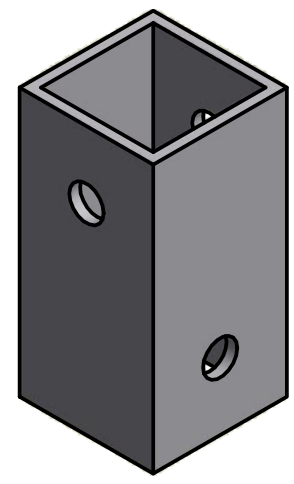
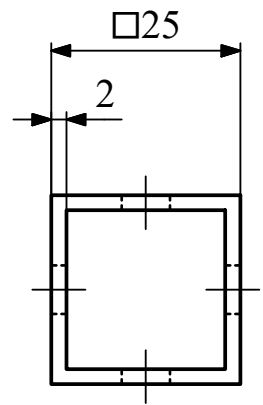
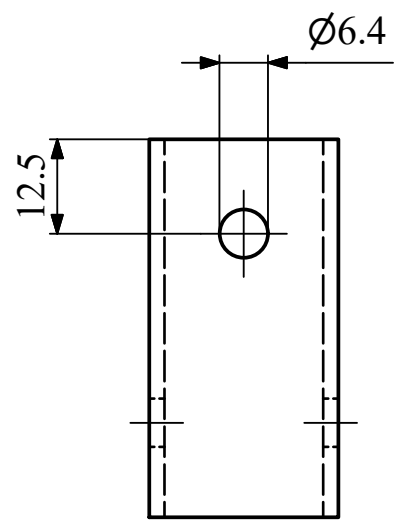
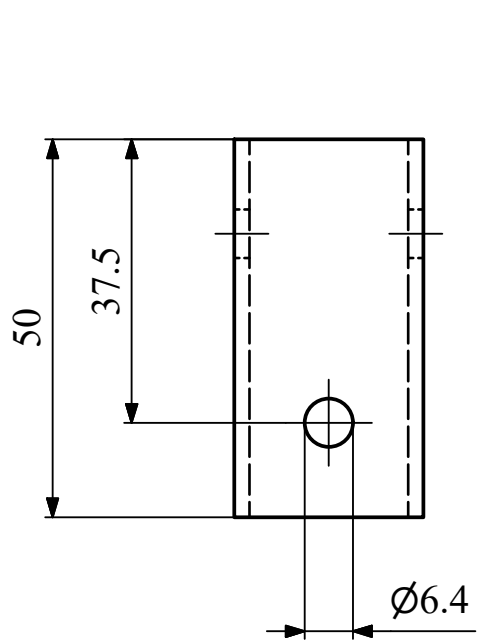



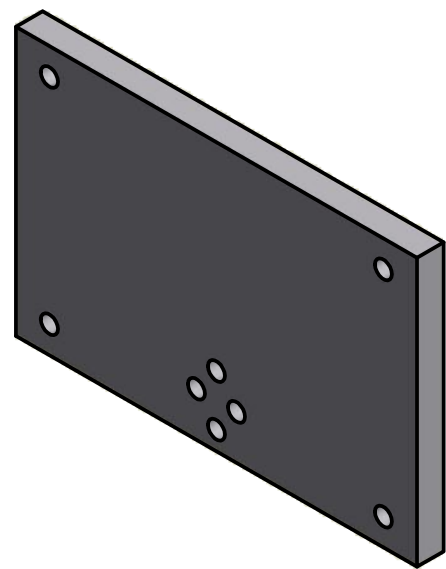
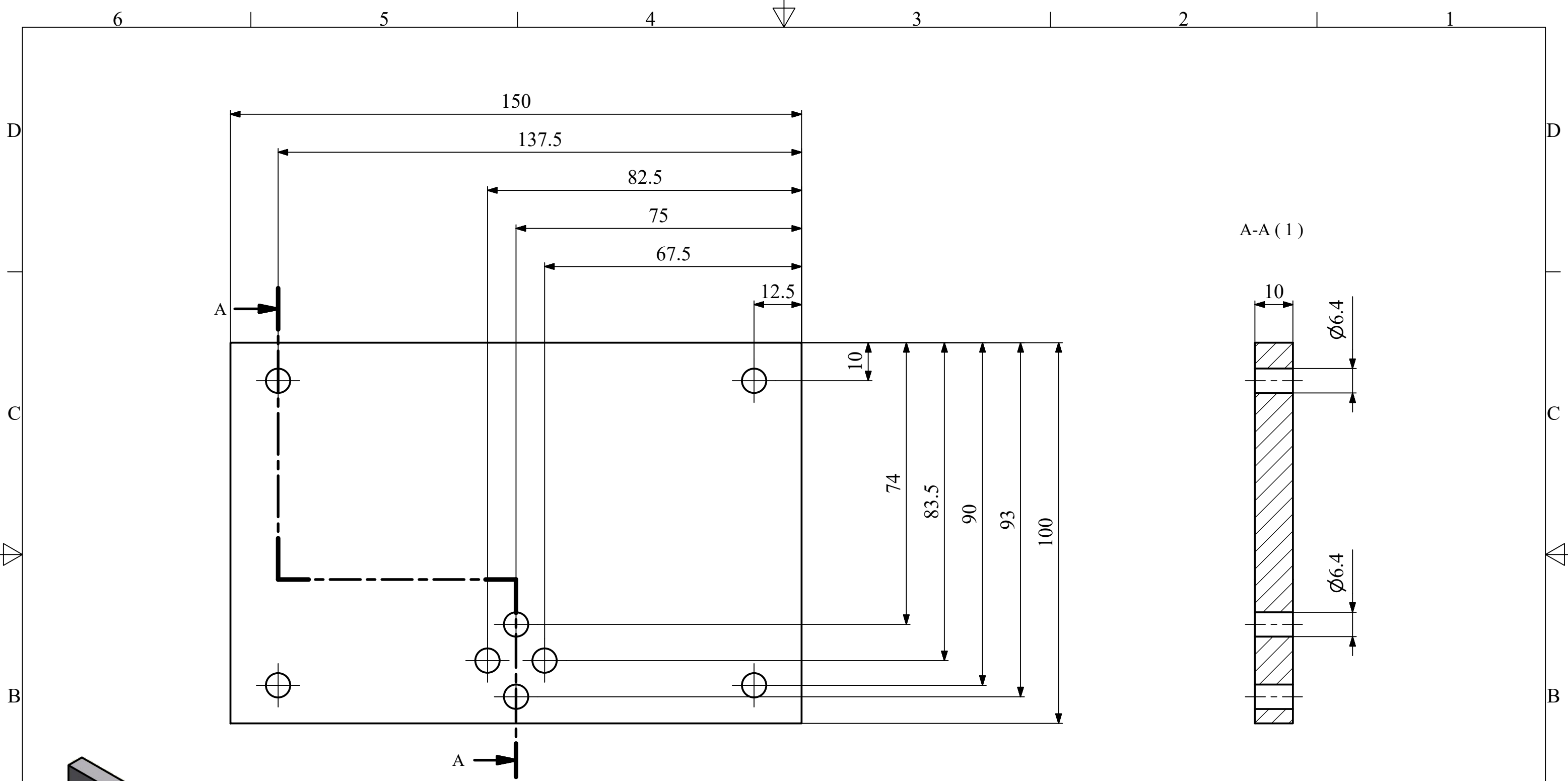
Universität Bremen - FB 2 Postfach 33 04 40 28334 Bremen Tel.: 0421 / 218 62840 Fax: 0421 / 218 62844				Maßstab : 1 : 1	Menge: 4
				Rohteil : 4kant 25x25x2	Mat.: Alu
				Bienenwaage	
				4kanr-Rohr / Querrohr	
		Universität Bremen Mechanik NW2		2/024-17 AG Brückner	
				1 A2	
Status	Änderungen	Datum	Name		




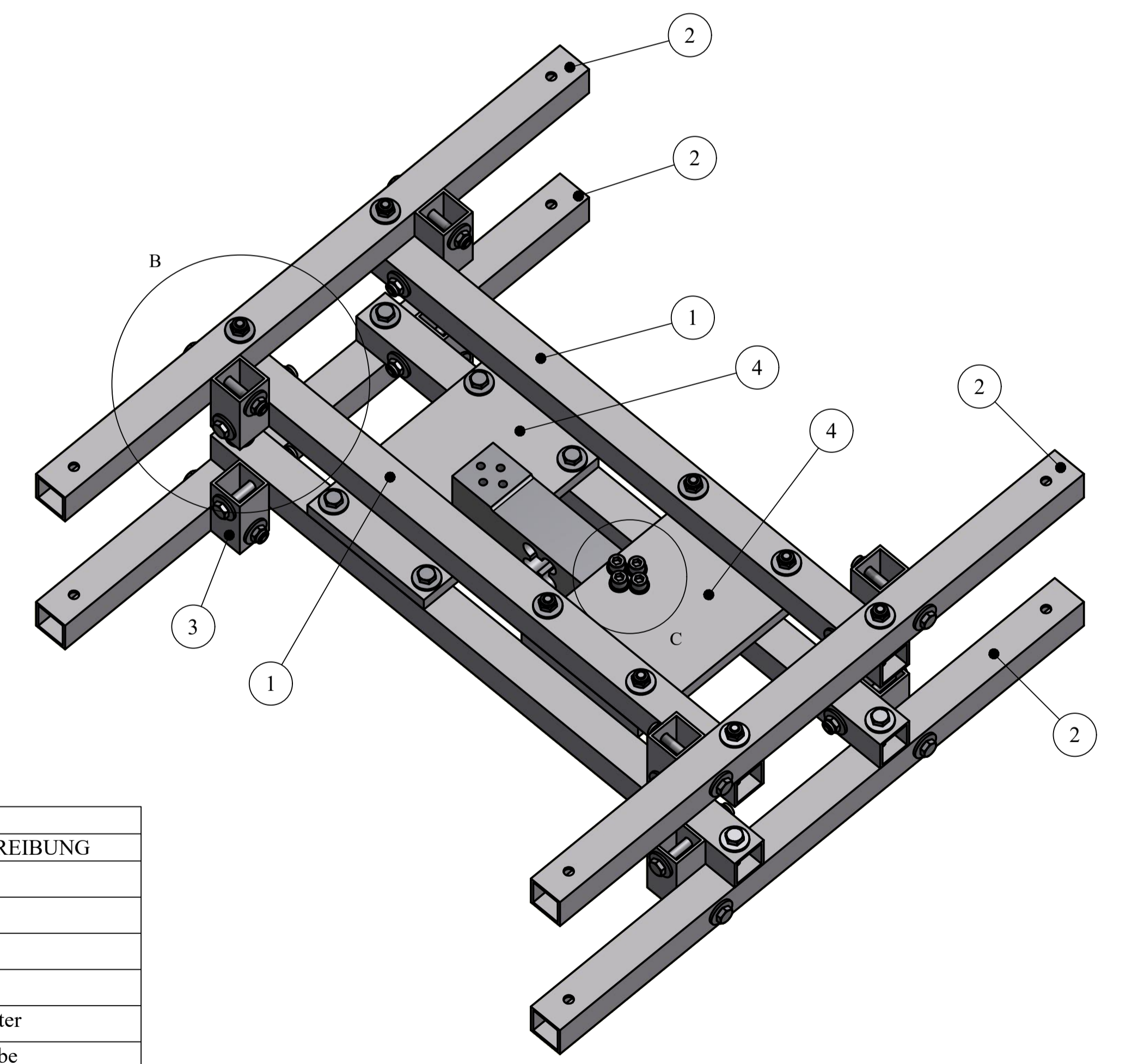
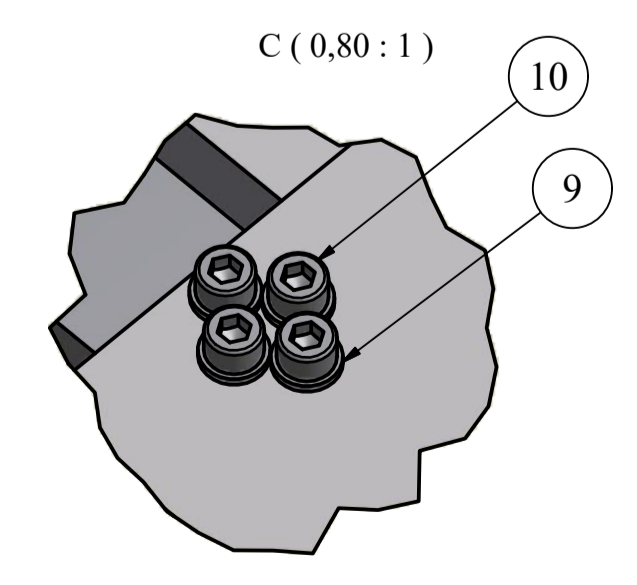
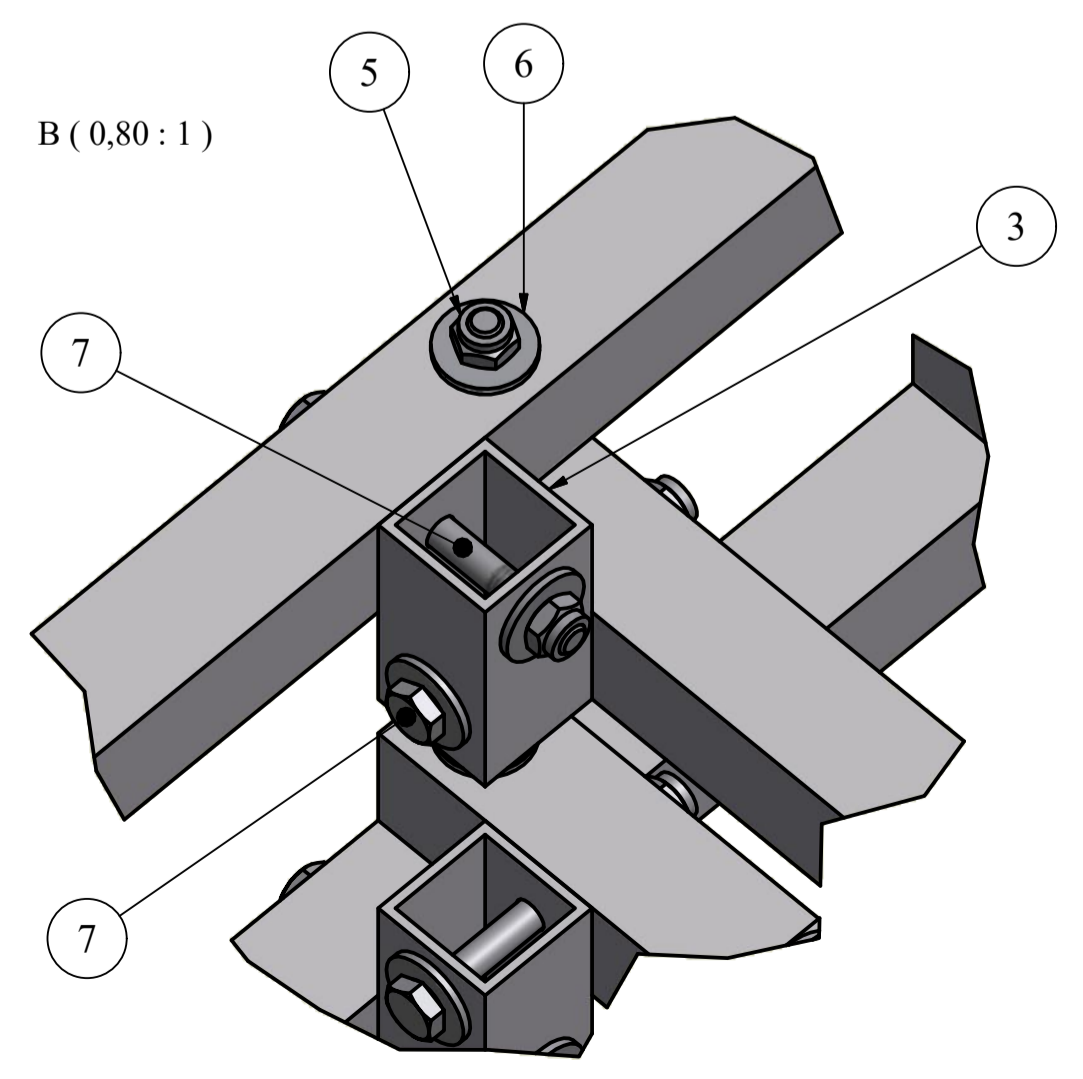
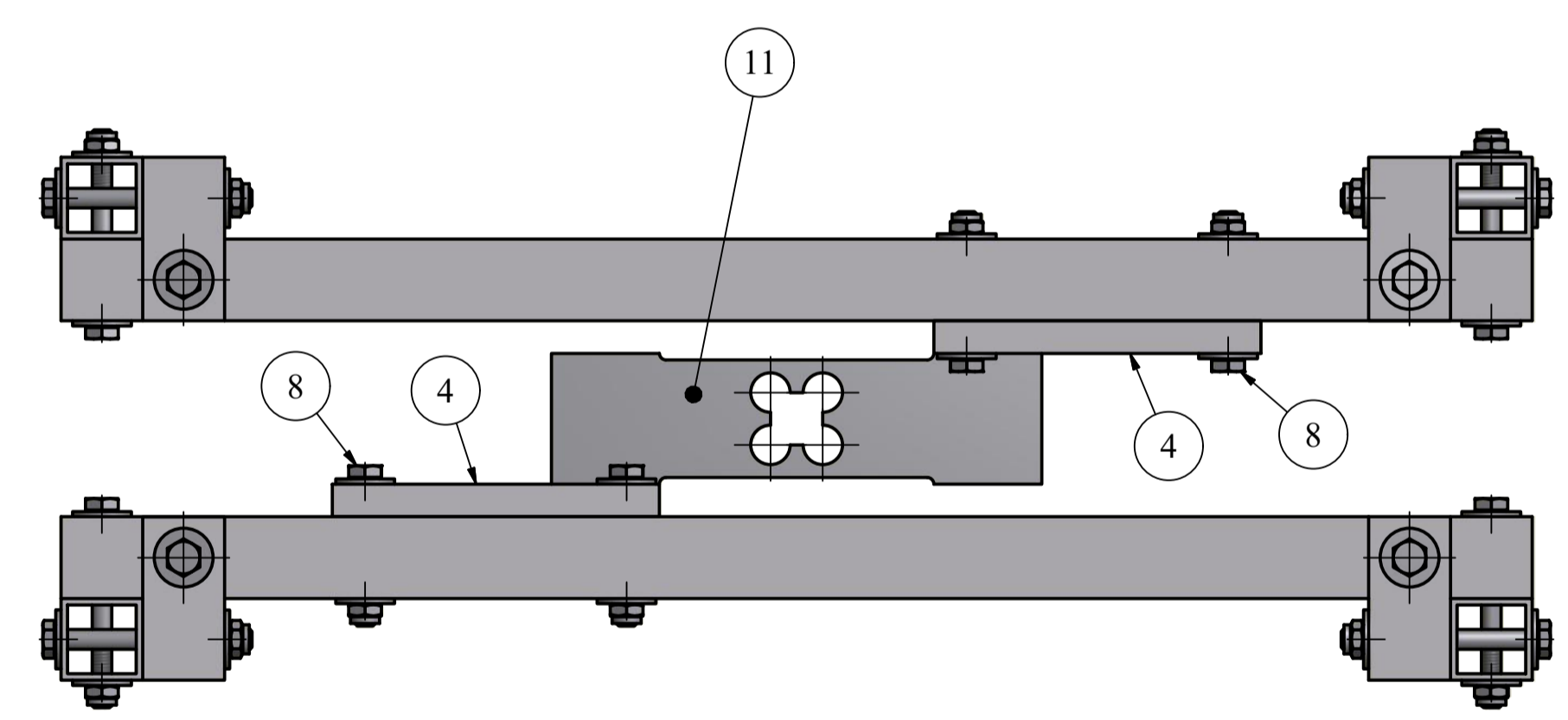
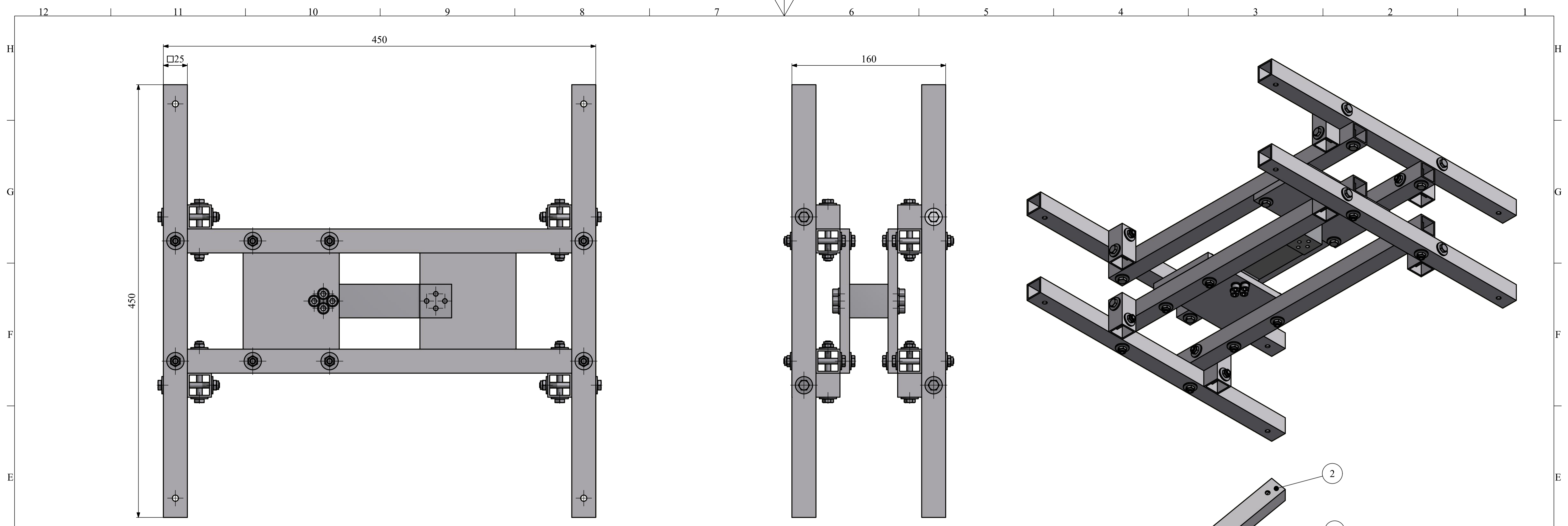
Universität Bremen - FB 2 Postfach 33 04 40 28334 Bremen Tel.: 0421 / 218 62840 Fax: 0421 / 218 62844				Maßstab : 1 : 1	Menge: 4	
				Rohteil : 4kant 25x25x2	Mat.: Alu	
		Datum	Name	Bienenwaage 4kant-Rohr / Längsrohr		
		Gezeichnet	24.04.2017			Martin Nowak
		Kontrolliert				
		Norm				
				Universität Bremen Mechanik NW2	2/024-17 AG Brückner	
					2 A2	
Status	Änderungen	Datum	Name			



Universität Bremen - FB 2 Postfach 33 04 40 28334 Bremen Tel.: 0421 / 218 62840 Fax : 0421 / 218 62844					Maßstab : 1 : 1		Menge: 8		
					Rohteil : 4kant 25x25x2		Mat.: Alu		
			Datum Name		<h2 style="margin: 0;">Bienenwaage</h2> <p style="margin: 0;">4kant-Rohr / Eckverbinder</p>				
			Gezeichnet 24.04.2017 Martin Nowak						
			Kontrolliert Norm						
			Universität Bremen Mechanik NW2		2/024-17 AG Brückner			3 A4	
Status	Änderungen	Datum	Name						



Universität Bremen - FB 2 Postfach 33 04 40 28334 Bremen Tel.: 0421 / 218 62840 Fax: 0421 / 218 62844				Maßstab : 1 : 1	Menge: 2
				Rohteil : BI 10	Mat.: Alu
				Bienenwaage	
				Alu-Platte für Wägezelle	
		Universität Bremen Mechanik NW2		2/024-17 AG Brückner	
				4 A3	
Status	Änderungen	Datum	Name		



TEILELISTE			
OBJEKT	ANZAHL	BAUTEILNUMMER	BESCHREIBUNG
1	4	VK-Rohr / Längsrohr	Querhaupt
2	4	VK-Rohr / Querrohr	Querhaupt
3	8	VK-Rohr / Eckverbinder	Querhaupt
4	2	Alu-Platte / Wägezelle	Querhaupt
5	32	DIN 985 - M6	Sechskantmutter
6	64	DIN 9021 - 6,4	Unterlegscheibe
7	24	DIN 931-1 - M6 x 60	Sechskantschraube
8	8	DIN 931-1 - M6 x 45	Sechskantschraube
9	8	DIN 125 - A 6,4	Unterlegscheibe
10	8	DIN 912 - M6 x 25	Zylinderkopfschraube
11	1	Norm Bosche-Wägezelle H30A	Querhaupt

Universität Bremen - FB 2 Postfach 33 04 40 28334 Bremen Tel.: 0421 / 218 62840 Fax: 0421 / 218 62844			Maßstab: XXX Menge: 1
		Datum: 24.04.2017 Name: Martin Nowak	Rohteil: XXX Mat.: XXX
Bienenwaage Zusammenbau			
Universität Bremen Mechanik NW2			2/024-17 AG Brückner 5 A1
Status:	Änderungen:	Datum:	Name: