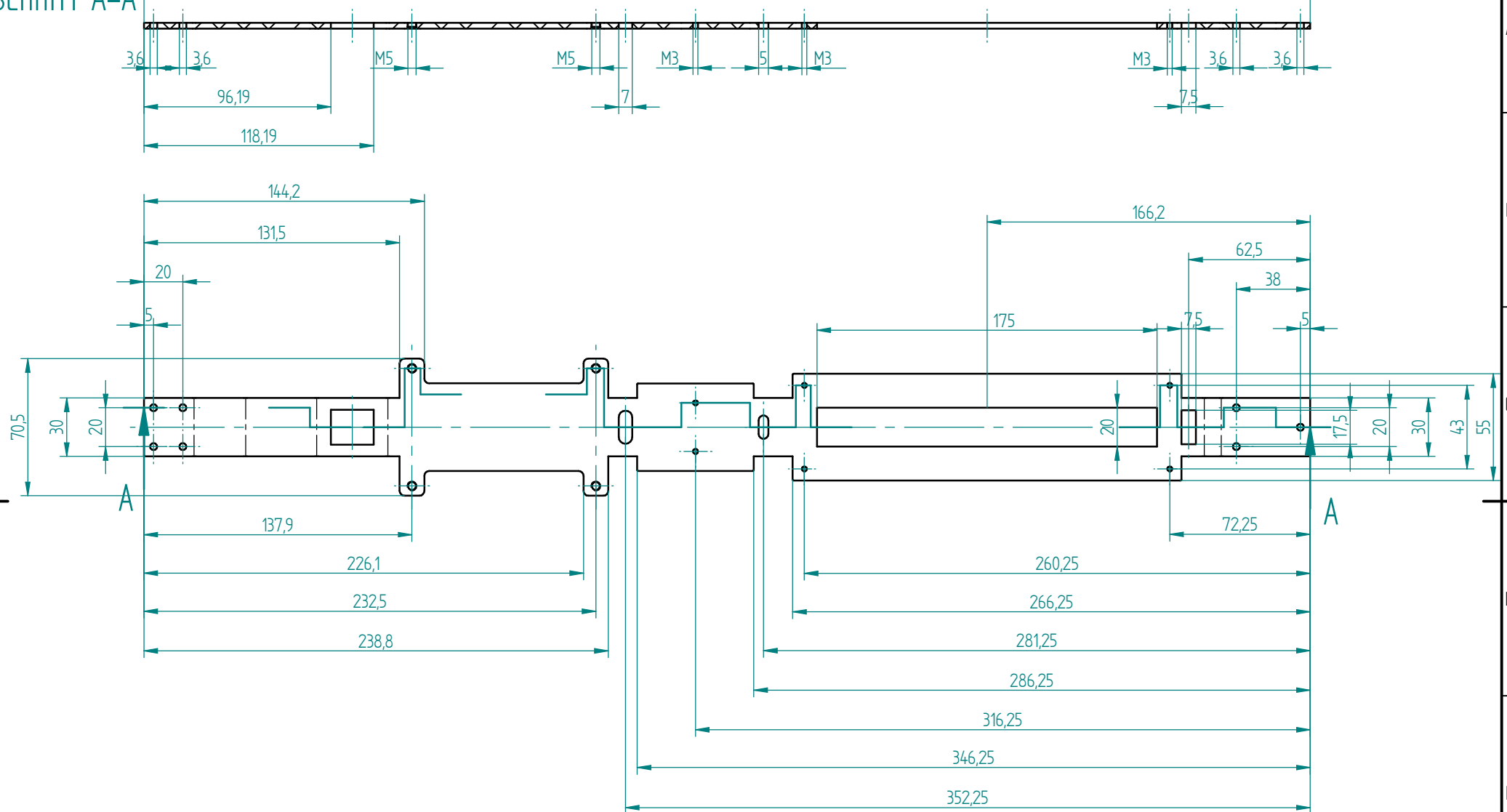
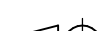
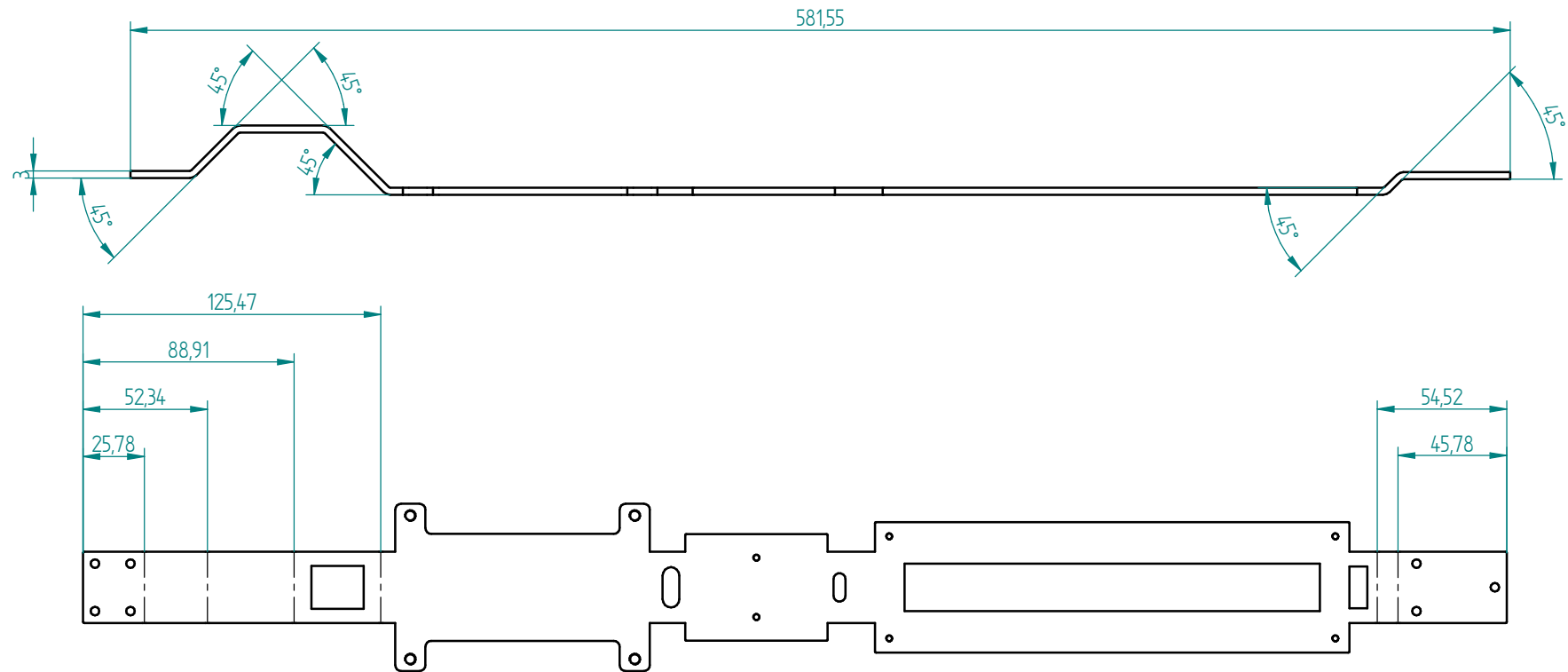



Schnitt A-A



(Verwendungsbereich)				(Zul.Abw.)	(Oberfläche)	Maßstab 1:2	0,177 kg
						(Werkstoff) Aluminiumlegierung 3.0205, Al 99.0, EN-AW 1200	
				Datum	Name	(Benennung) Chassis_Brace Mounting	
			Bearb.	30.09.22	Felix		
			Gepf.				
			Norm				
				HTBLuVA Salzburg		(Zeichnungsnummer)	063
							Blatt 1
							2
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Urspr.)	(Ers.f.)	(Ers.d.)	



(Verwendungsbereich)					(Zul.Abw.)	(Oberfläche)	Maßstab	1:2	0,177 kg
							(Werkstoff)	Aluminiumlegierung:3.0205, Al 99.0, EN-AW 1200	
					Datum	Name	(Benennung) Chassis_Brace Mounting		
				Bearb.	30.09.22	Felix			
				gepr.					
				Norm					
							(Zeichnungsnummer) 063		
							(Blatt) 2		
							(Blatt) 2		
Zust.	Änderung	Datum	Name	(Urspr.)	(Ers.f.)	(Ers.d.)			