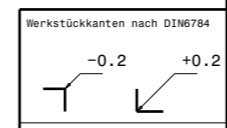
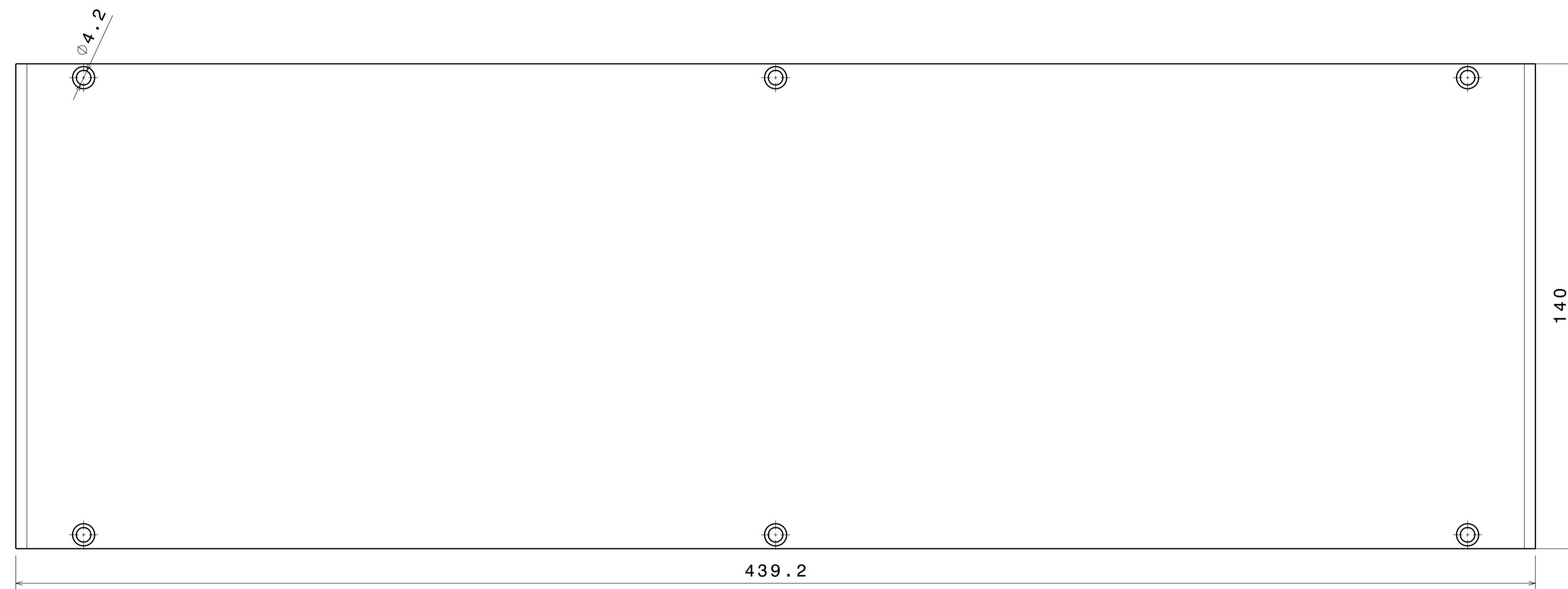
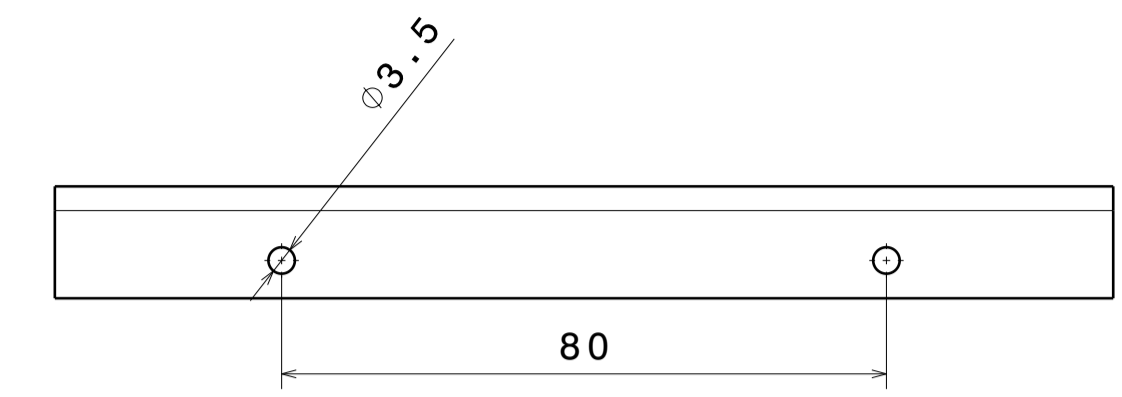
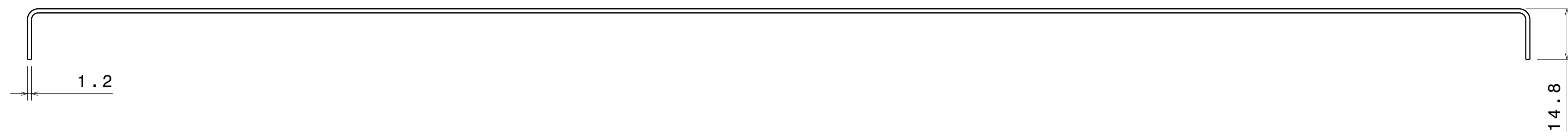


Schutzvermerk nach DIN 34 bzw. ISO 16016 beachten

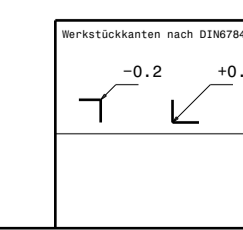
Maßstab 1:1	Gewicht fertig Roh		Allgemeintoleranz nach DIN ISO 2768 m	Oberflächenangaben nach DIN ISO 1302	
	??	??			
Bearb. Datum	14.03.07	gb	Benennung		
Gepr.			Frontplatte 1 HE Breite 444		
Daub CNC Technik GmbH u. Co.KG Am Dassenborn 20 57482 Wenden Tel.: +49(2762)97 92 75 Fax: +49(2762)97 93 75 e-mail: mail@19zoll.com Internet:www.19zoll.com			Zeichnungs-Nr. MGX11002.CATPart	Blatt: 3	
Ausgabe	Änderung	Datum	Name	Dateiname MGX48610.CATDrawing	Bl. 5

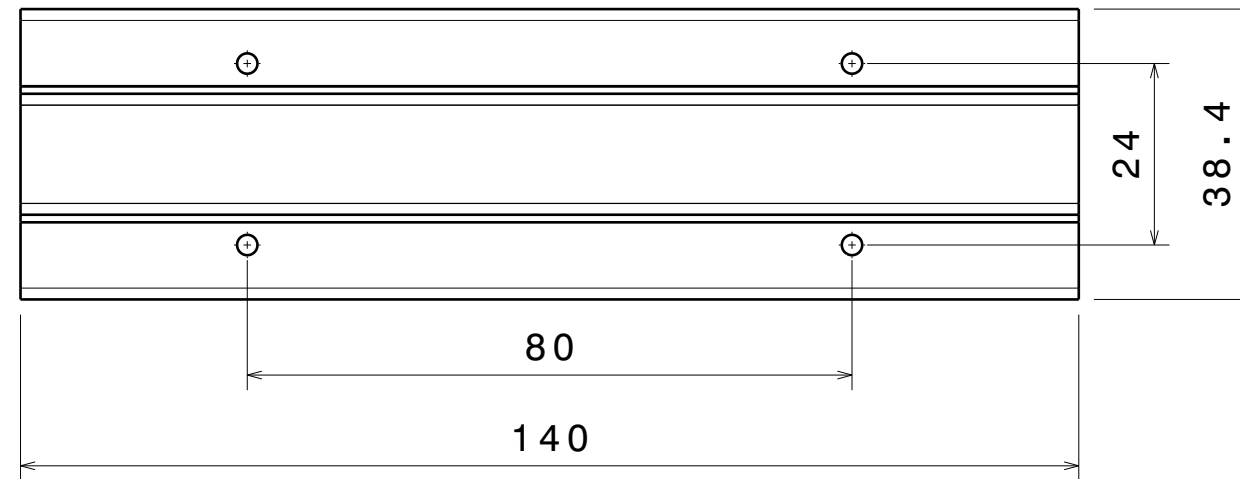
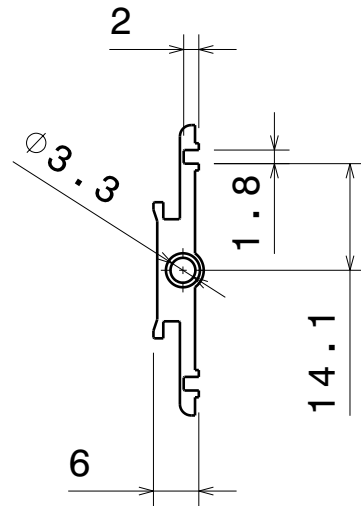




Schutzvermerk nach DIN 34 bzw. ISO 16016 beachten

Maßstab		Gewicht		Allgemeintoleranz		Oberflächenangaben	
1:1		fertig Roh		nach		nach	
??		??		DIN ISO 2768 m		DIN ISO 1302	
Datum		Name		Benennung			
Bearb.		14.03.07 gp		Deckel / Boden 140 mm x 439 mm			
Gepr.							
Dauo CMC Technix GmbH u. Co.KG Am Bassenborn 20 57462 Herdorf				Zeichnungs-Nr.		Blatt:	
Tel.: +49(2762) 97 80 75 Fax: +49(2762) 97 80 76 e-mail: mail@cmctech.com Internet: www.cmc1.com				MGX81444.CATPart		4	
Dateiname				MGX48610.CATDrawing		5	
Ausgabe		Änderung		Datum		Name	





Schutzvermerk nach DIN 34 bzw. ISO 16016 beachten

				Maßstab	Gewicht		Allgemeintoleranz		Oberflächenangaben			
				1:1	fertig	Roh	nach		nach			
					??	??	DIN ISO 2768 m		DIN ISO 1302			
					Datum	Name		Benennung				
				Bearb.	14.03.07	gb		Seitenprofil Länge 140 mm				
				Gepr.			Blatt: 5					
				Daub CNC Technik GmbH u. Co.KG Am Dassenborn 20 57482 Wenden Tel.: +49(2762)97 92 75 Fax: +49(2762)97 93 75 e-mail: mail@19zoll.com Internet:www.19zoll.com				Zeichnungs-Nr. MG91140.CATPart				Bl. 5
				Ausgabe	Änderung	Datum	Name	Dateiname MGX48610.CATDrawing				

