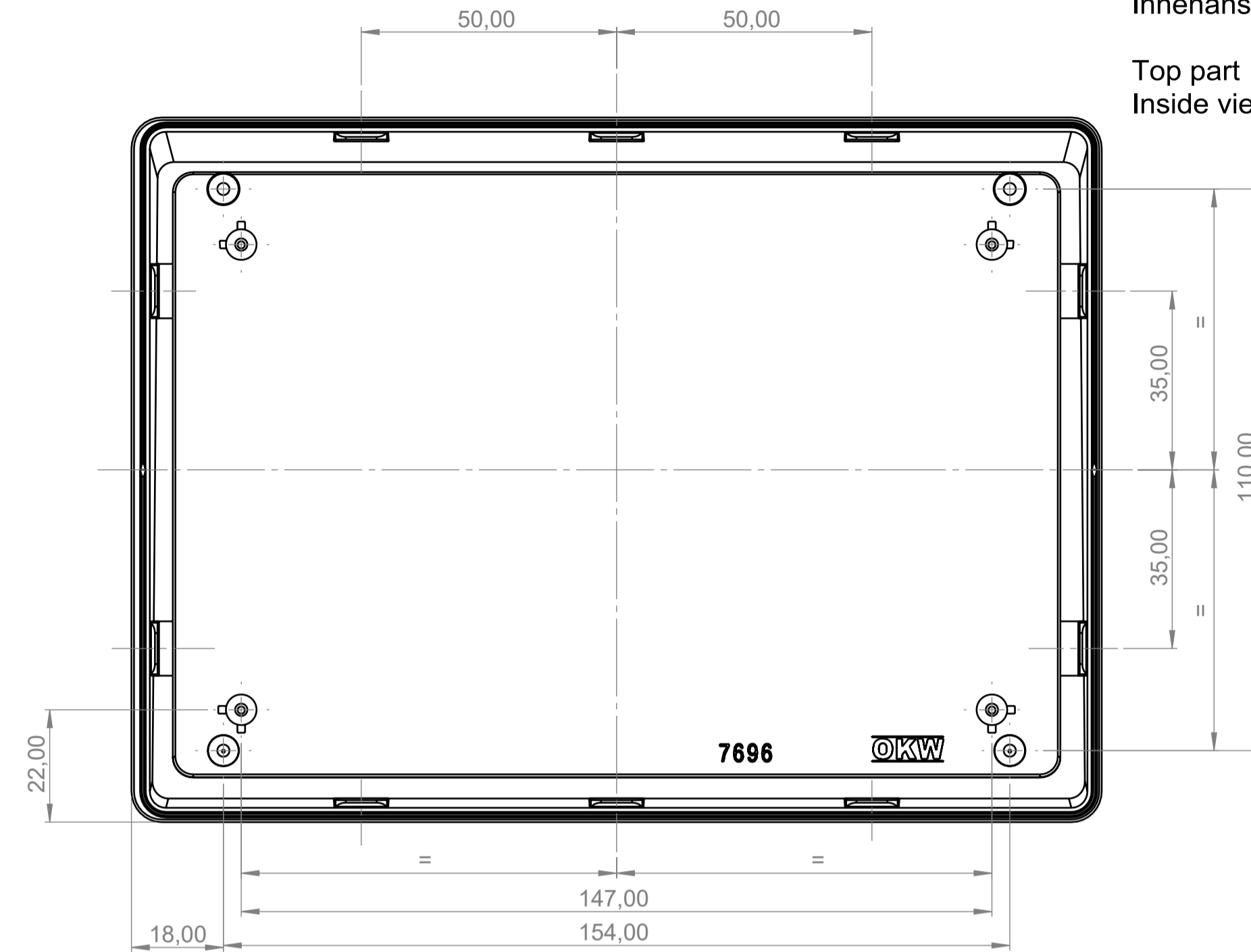
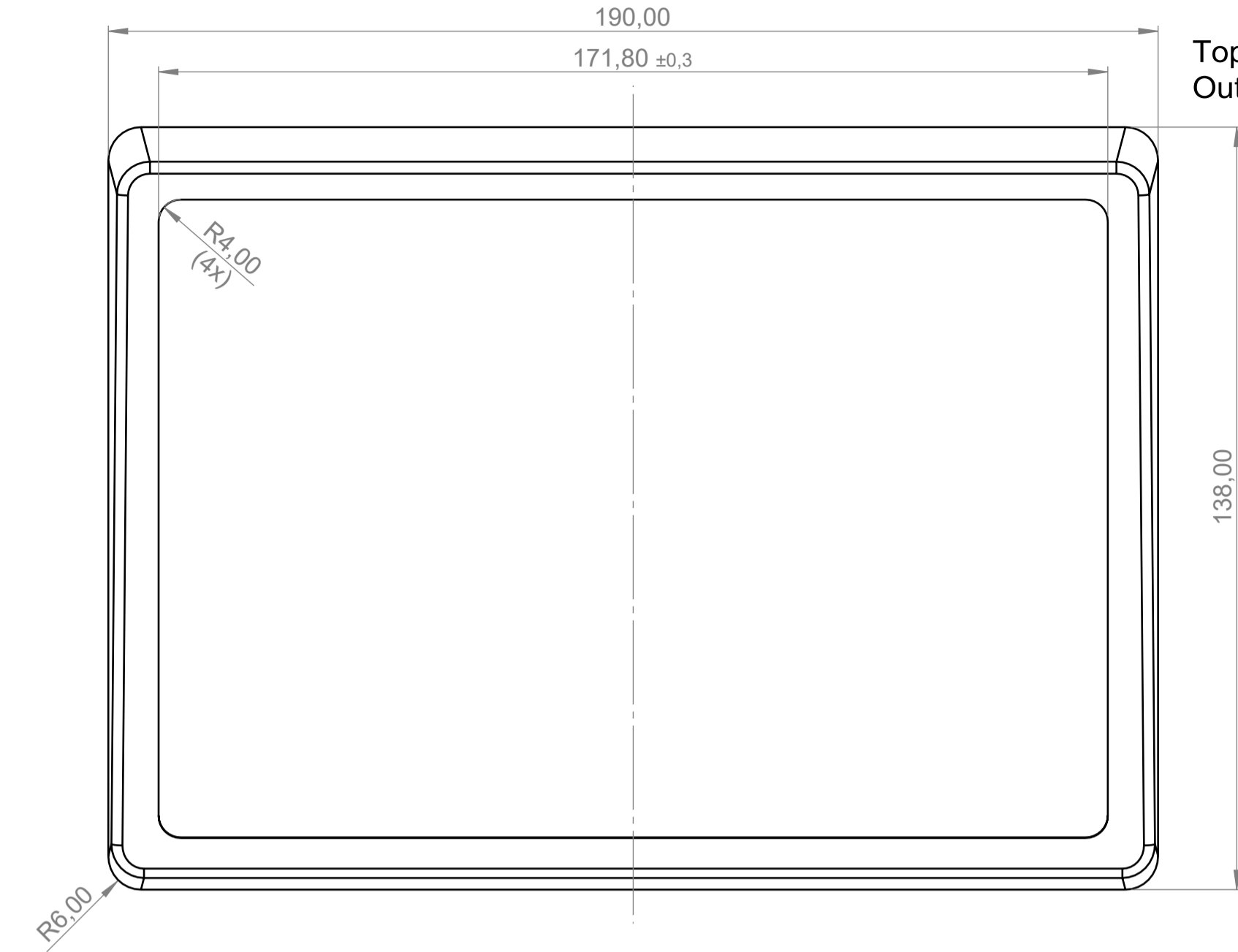


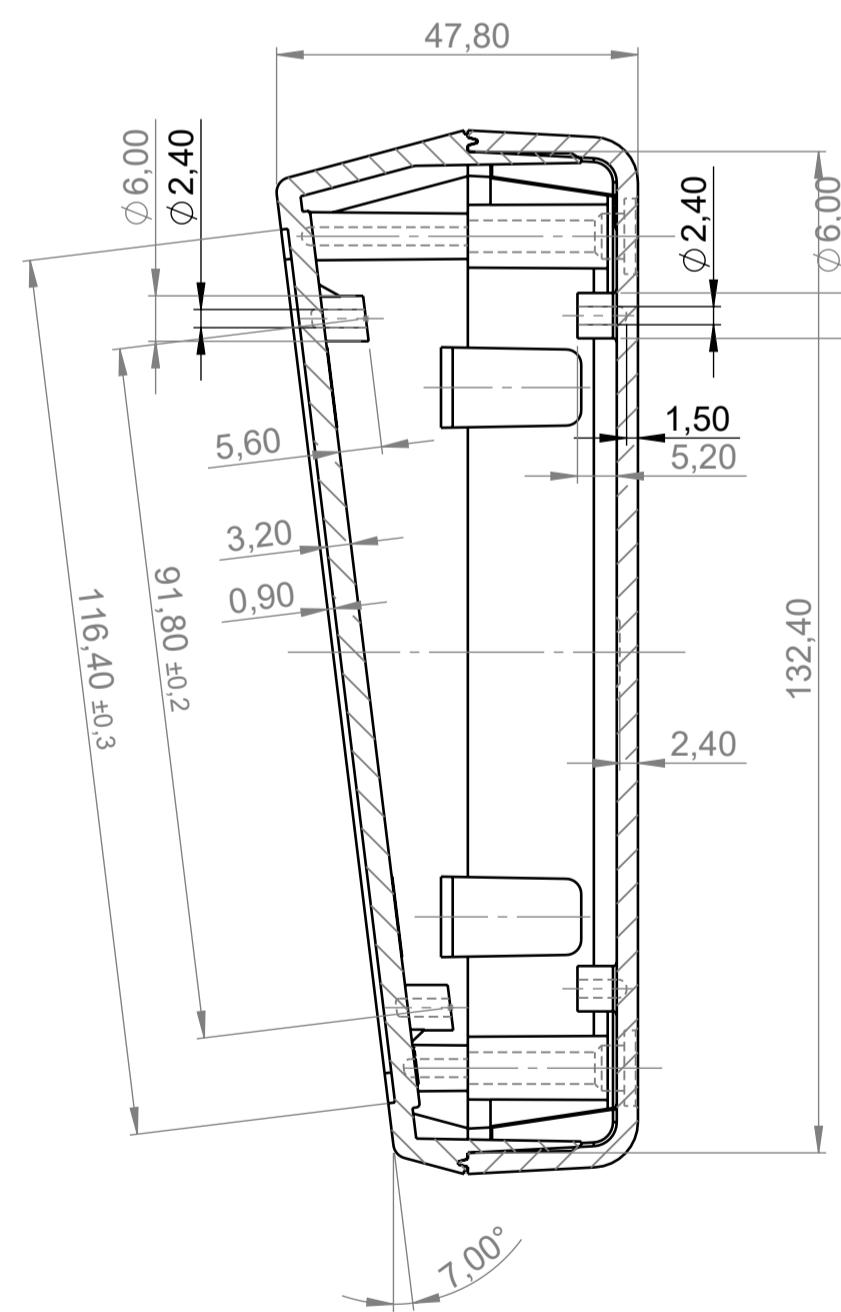
Oberteil  
Innenansicht  
Top part  
Inside view



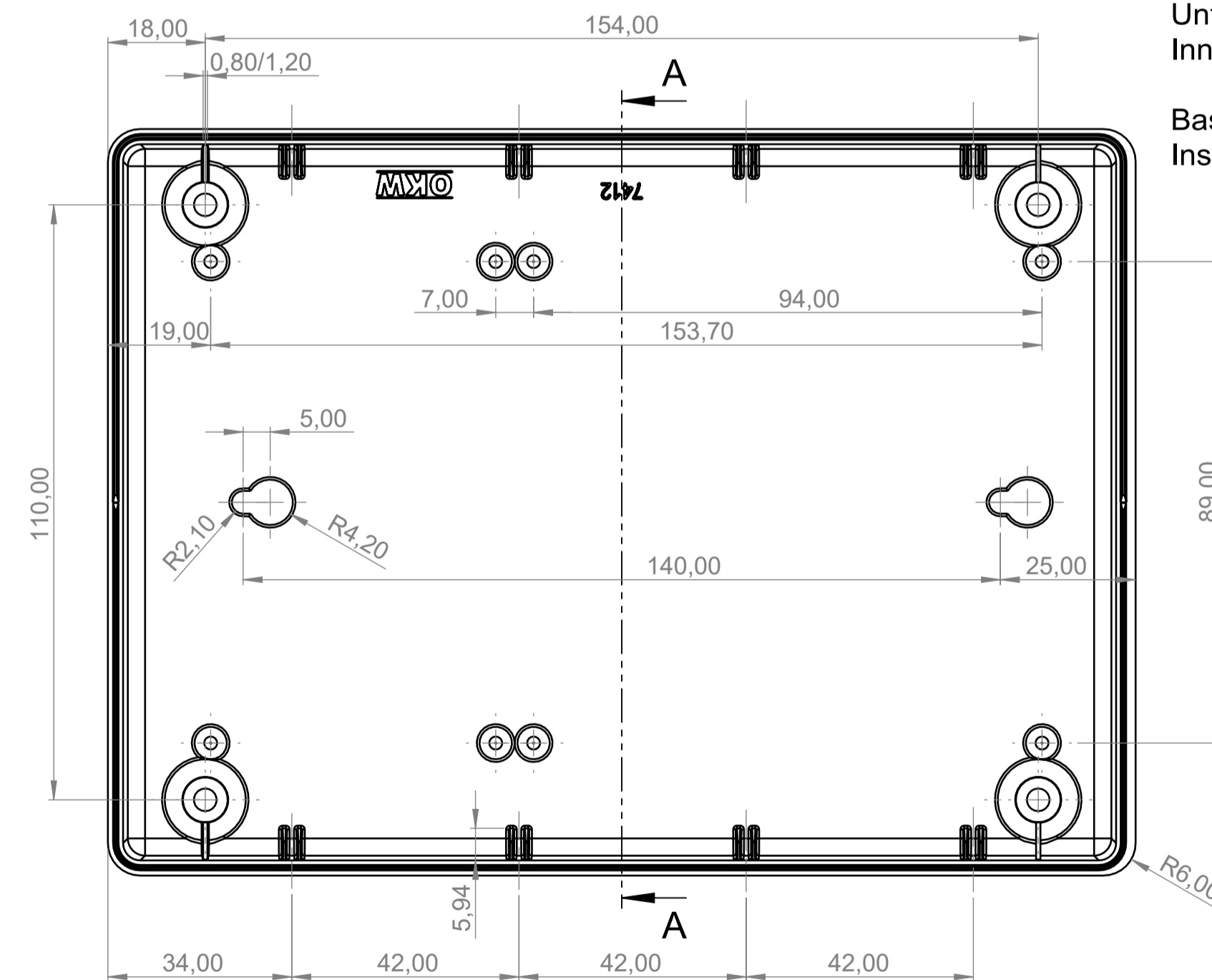
Oberteil  
Aussenansicht  
Top part  
Outside view



Schnitt A-A



Unterteil  
Innenansicht  
Base part  
Inside view



max. Platinengröße: Oberteil 175 x 127 mm, Unterteil 180 x 118 mm (Domaussparung unberücksichtigt)  
max. size of PCB: top part 175 x 127 mm, base part 180 x 118 mm (cutouts for pillars not taken into consideration)

Z (PZ1)

<p>Bitte die Maße an aktuellen Teilen abnehmen. Diese unterliegen material- und produktionsspezifischen Fertigungstoleranzen.</p> <p>Please take the dimensions from current parts. These are subject to material and manufacturing-specific tolerances.</p>	<p>Informationskopie Copy for Information will not be updated</p>	<p>Erst. am: 28.04.2022</p>	<p>Toleranzen: DIN 16901 T130</p>	<p>Status: ENTWICKLUNG</p>	
		<p>Erst. von: D. Hasselbach</p>	<p>Volumen: KUNDE</p>	<p>Zeichnungsart: KUNDE</p>	
<p>Technische Änderungen vorbehalten. Interner oder Druckfehler begründen keinen Anspruch auf Schadenersatz. Wichtige Einbaumaße sind direkt mit dem aktuellen Produkt ablesbar. Subject to technical modification without prior notice. Typographical and other errors do not justify any claim for damages. All dimensions should be verified using an actual moulded part. Sous réserve de modifications techniques. Toute erreur ou faute d'impression ne justifie aucune demande d'indemnisation. Veuillez prêter les clients de vérifier les dimensions des composants avec les boîtiers avant le montage.</p>		<p>Freig. am:</p>	<p>This document contains proprietary information of OKW Gehäuseysteme GmbH and is rendered subject to the conditions that the information be retained in confidence and is reproduced or copied and not be used or incorporated in any product.</p>		
<p>OKW GEHÄUSE SYSTEME</p>		<p>Revision: 01</p>	<p>PULTGEHÄUSE 190 Case, with closed top part A051900.</p>		
			<p>M 1:1</p>		