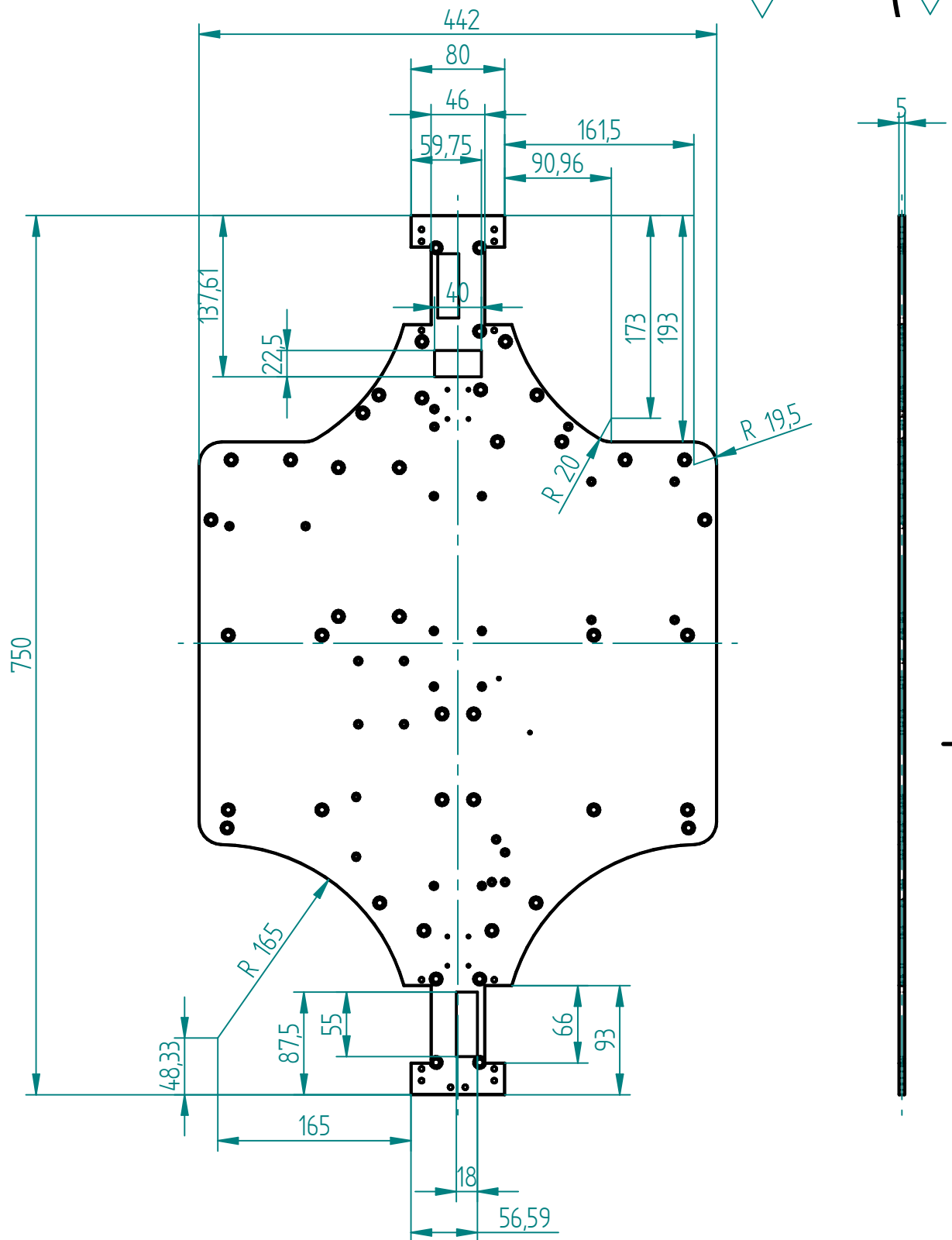



$\sqrt{Ra_{12,5}} \left(\sqrt{\quad} \right)$



<div>(Verwendungsbereich)</div> <div></div>				<div>(Zul.Abw.)</div>		<div>(Oberfläche)</div>		<div>Maßstab</div> <div>1:5</div>		<div>2,604 kg</div>	
								<div>(Werkstoff)</div> <div>Aluminiumlegierung:3.0205, AL 99.0, EN-AW 1200</div>			
					<div>Datum</div>	<div>Name</div>		<div>(Benennung)</div> <div>Grundplatte_V5.0</div> <div>Chassis</div> <div>Athena</div>			
				<div>Bearb.</div>	<div>01.04.24</div>	<div>MR</div>					
				<div>Gepr.</div>							
				<div>Norm</div>							
				<div>HTBLuVA-Salzburg</div> <div>Elektrotechnik ARX & EMB</div>				<div>(Zeichnungsnummer)</div> <div>1</div>		<div>Blatt</div> <div>1</div>	
										<div>1</div>	
<div>Zust.</div>	<div>Änderung</div>	<div>Datum</div>	<div>Name</div>	<div>(Urspr.)</div>				<div>(Ers.f.)</div>		<div>(Ers.d.)</div>	