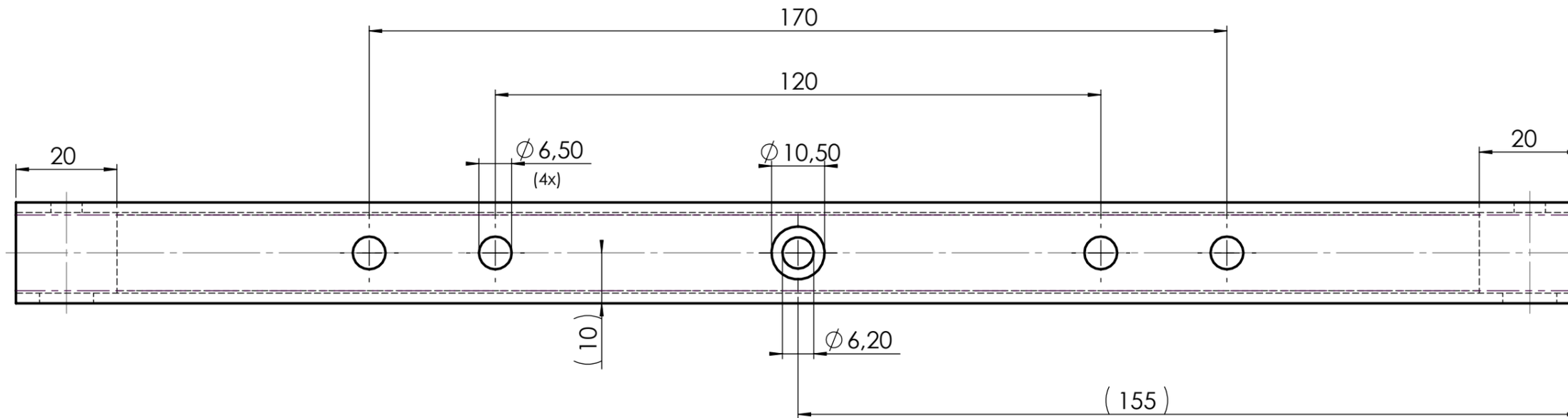
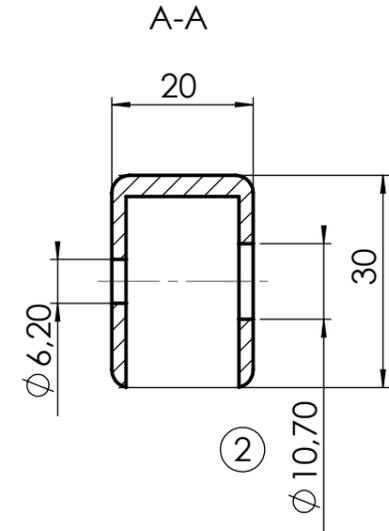
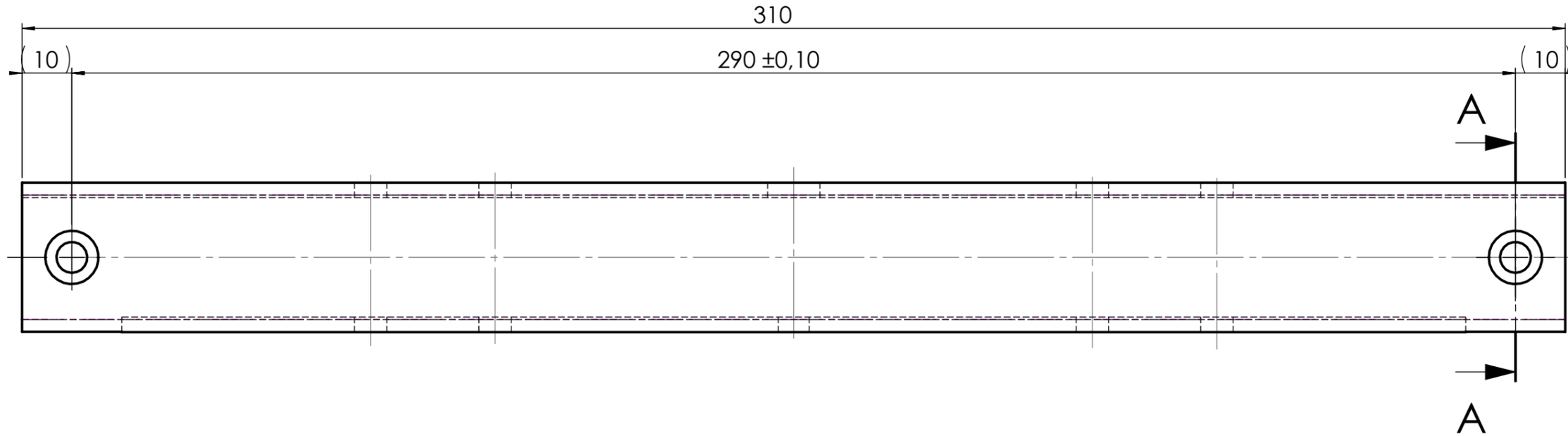
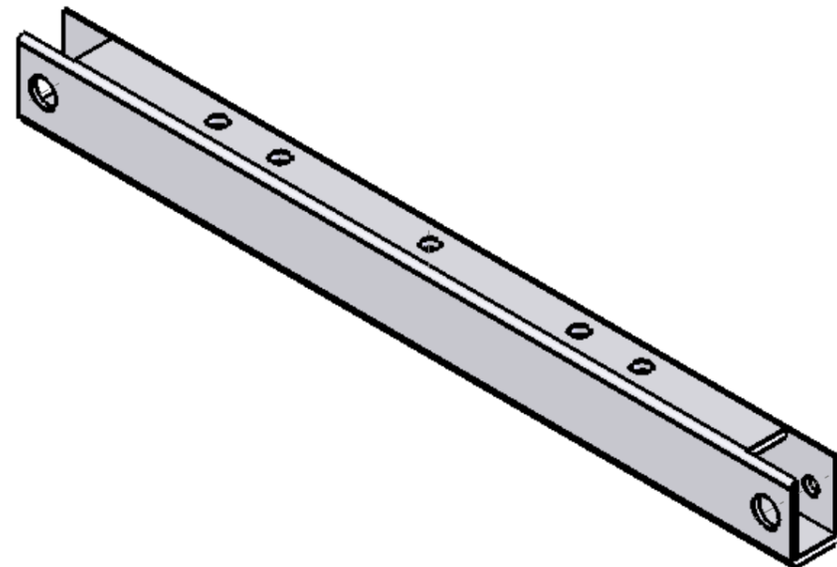


Für diese technische Unterlage behalten wir uns alle Rechte nach DIN 34 vor.



Rz 25



<b>Toleranzen</b> DIN ISO 2768-1-m / DIN ISO 2768-2-m >0,5-6 ±0,1 >6-30 ±0,2 >30-120 ±0,3 >120-315 ±0,5 >315-1000 ±0,8		<b>Werkstück-</b> <b>kanten</b> DIN ISO 13715 -0,3 +0,3	<b>Rauheit</b> <b>Reihe 3</b> DIN ISO 1302 <b>Maßstab</b> 1:1	<b>Im Zeichnungsfeld auf-</b> <b>geführte Normen sind vorrangig</b> <b>Revision</b> 2 <b>Status</b> In Freigabe	<b>Werkstoff</b> AlMgSi0,7 - 3.3210 Alber-30x20
				<b>Oberfläche</b>	
				Datum bearb. 10.12.2014 gepr.	Name Kramer
				<b>Baugruppe</b> A	<b>Artikelnummer</b> 030066
				<b>Benennung</b> <b>Querrohr unten</b> ohne Einzelstufe 1-fache Faßha	
				<b>Zeichnungsnummer</b> <b>C1412_A_0091_2</b>	
				AAT Alber Antriebstechnik GmbH Ehestetter Weg 11 D-72458 Albstadt Tel.: 07431/1295-0 Fax: 07431/1295-36 www.aat-online.de	<b>A3</b>
2 Ø10,5 in Ø10,7 geä. 1 Übern. ProFile, war Index A1		12.12.14 01.07.09	Kramer Kramer	Ers. für	
<b>Zust.</b>		<b>Änderung</b>		<b>Datum Name</b>	