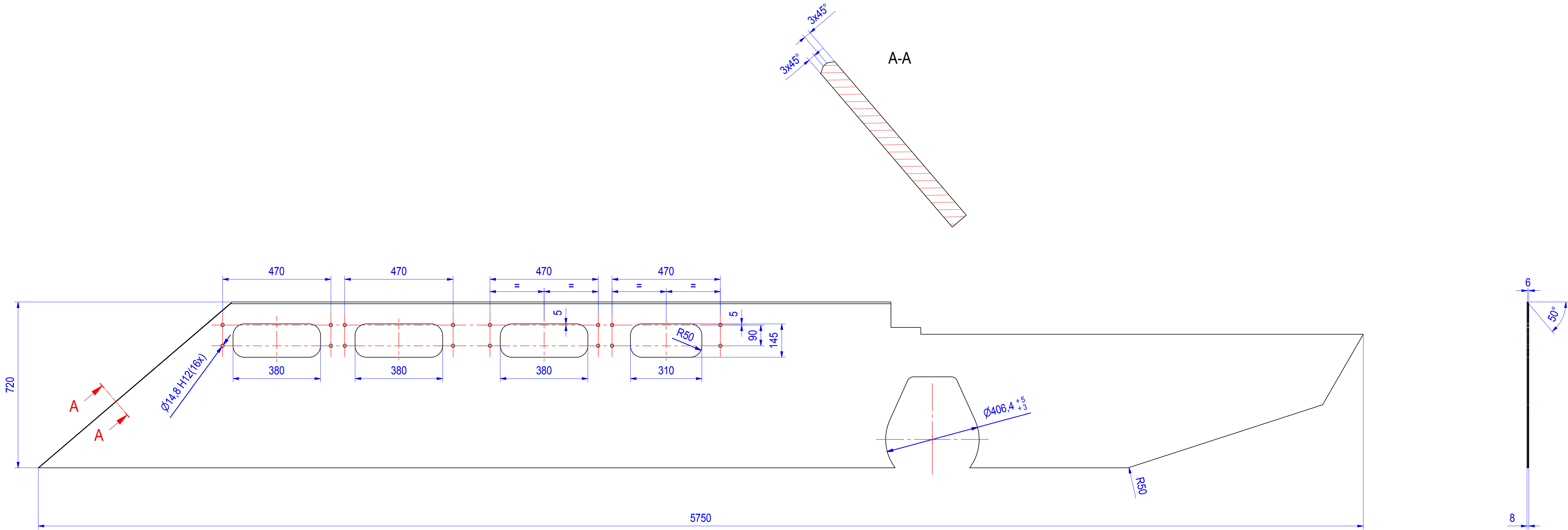






This drawing is our property for which we reserve all rights, including those relating to patents or registered design. It must not be reproduced or used otherwise or made available to any third party without our prior permission in writing. DIN ISO 16016

Für diese Unterlagen behalten wir uns alle Rechte vor, auch für den Fall der Patenterteilung oder Gebrauchsmustererteilung. Sie darf ohne unsere vorherige schriftliche Zustimmung weder vervielfältigt noch sonst wie benutzt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. DIN ISO 16016



 12,5  alle Bohrungen / Fasen all drill hole / chamfer 		Freimaßtoleranzen für Bearbeitung General tolerances for treatment ISO 2768 mH							
Benennung / Title Bl.8...720x5750mm Pl.8...720x5750mm									
Dateiname / filename: E00077591.idw		Art.Nr. / item nr.: 50015753		Werkstoff / Material: S355J2G3		Behandlung / conditioning:		Masse / Mass: 189,717 kg	
Zeichnungsnummer / idnt number: RM120.C0.01.100-03				Format / Size: A1		Maßstab / Scale: 1 : 10			
				Blatt / Page: 1 / 1		Gezeichnet Drawn		Datum Date	
				Änderung / Rev:		Projektion: ISO 128-30		Kontrolliert Checked	
								31.05.2016 RUM	
								03.08.2015 Ettinger G	