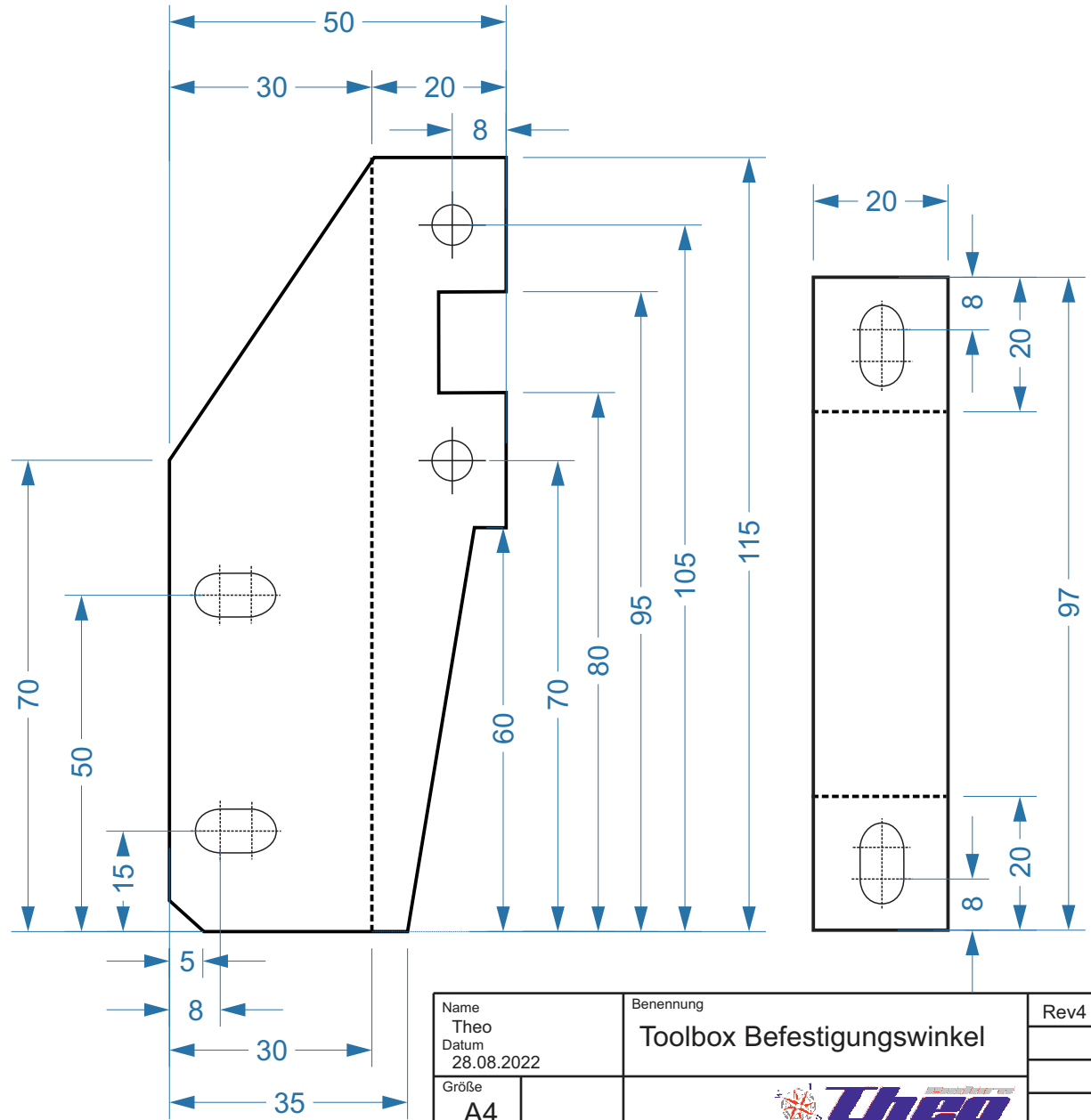
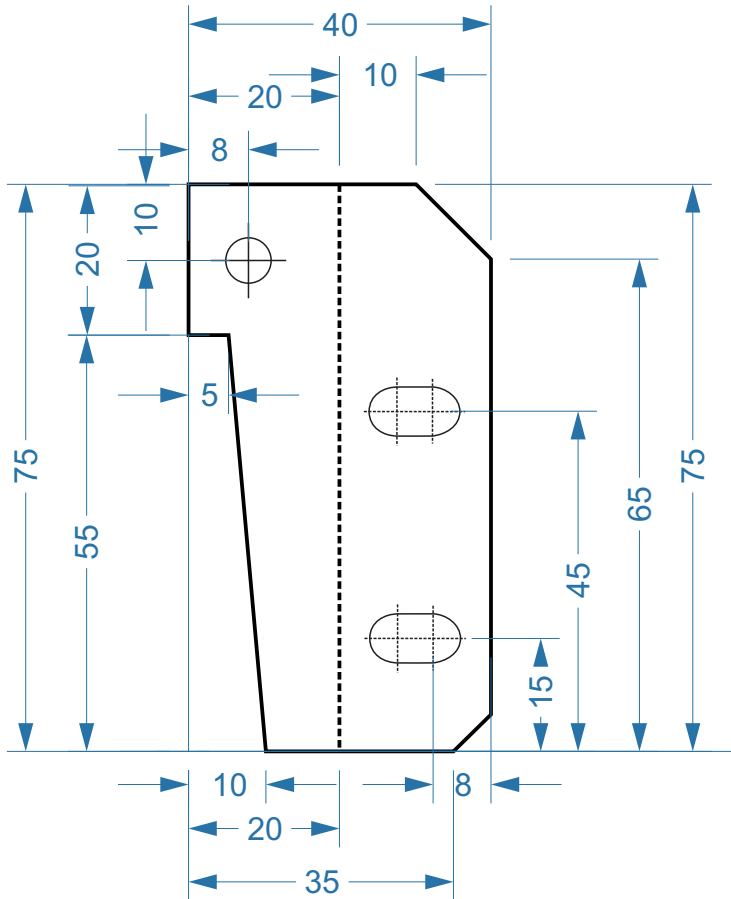



Material: 2mm Aluminium
 Bohrungen: 6,5mm, Langlöcher 6,5 x 12mm
 Gestrichelte Linien: Biegemarken. Haltewinkel mit einem Winkel von ca. 50 Grad biegen.
 Schellen: Zuerst die Laschen biegen. Danach die Lasche über ein 16mm Rundmaterial biegen
 1mm Gummi zwischen Schellen und Trägerrohr unterlegen..



Name Theo Datum 28.08.2022	Benennung Toolbox Befestigungswinkel	Rev4
Größe A4		
Maßstab 1:1	Zeichnungsnummer Tollbox002	Seite 1
Diese Zeichnung ist Eigentum des Zeichners. Jede Vervielfältigung bedarf einer Erlaubnis		