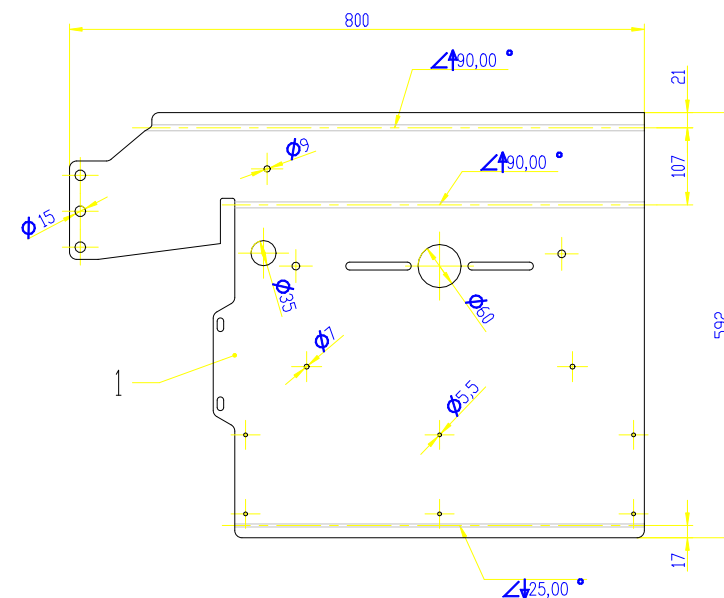
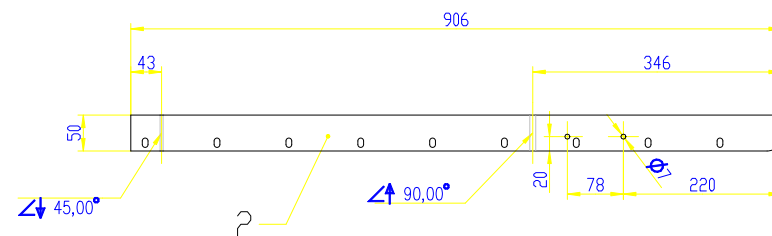


Fe//Zn12//Cn/T2



ZUSCHNITT
DEVELOPED VIEW
DEVELOPPEMENT

DICK
THICKNESS
D'ÉPAISSEUR



BIEGEMITTE
BENDING LINE
LIGNE DE PLIAGE

($\angle \uparrow xx^\circ$)
INNEN
INSIDE
INTERIEURE

($\angle \downarrow xx^\circ$)
AUSSEN
OUTSIDE
EXTERIEURE

Zeichnungsangabe = Biegewinkel
Öffnungswinkel = 180° - Biegewinkel

Zulässige Abweichung für Maße ohne Toleranzangabe nach ISO 2768-m		adlatus engineering gmbh		Verkstoff	S355J2G3
Methode E ISO/R 128		Datum 14-Mar-23		Format	A2
Oberflächenbehandlung nach:		Name Limmerhofer		Ident-Nr:	
Gewicht: 13 kg		Maßstab 1:5		Leuchtenhalter rechts Abrollklappe	
Urspr.		Zeichnungsnummer S2020103100		Blatt 1 Bl.	
Ers.fuer:		Ers.durch:			