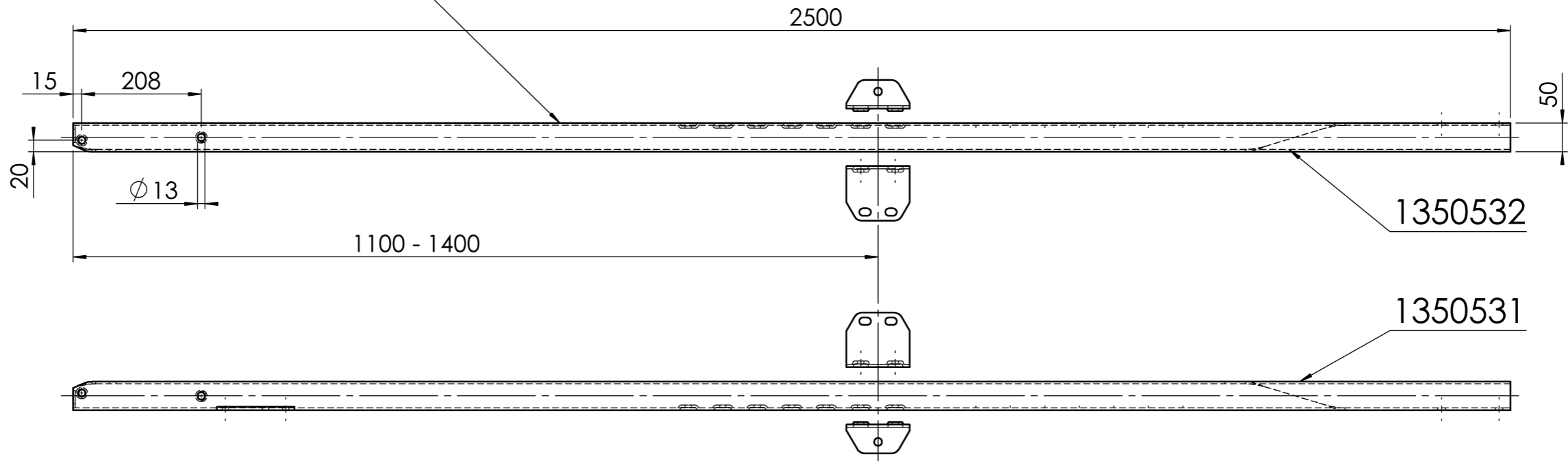
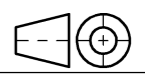


Zuggabel	351 T	E Dc	31,0
GA	3500 kg	S	150
(E1)	55R-01 0539		



feuerverzinkt DIN EN ISO 1461-tZno  
*hot dip galvanized DIN EN ISO 1461-tZno*

Teile lose:	
2 Anschlusswinkel innen	1310135
2 Anschlusswinkel außen	1310134
4 Skt.-Schrauben M10x30	702130
4 Skt.-Muttern M10	700122
8 Scheiben A 10,5	700139



PDM-Status:

Finale Freigabe

02	B	Entfall EG-Gutachten (e1)	
01	A	ECE-Gutachten eingetragen	
Vers. RevS Änderungstext			
Oberfläche nach EN ISO 1302		Zul. Abweichung nach DIN ISO 2768 M	Werkstoff Norm Halbzeug Norm Material:
-		-	- - -
Vers. RevS	Änd.-Nr.	Datum	Name
02 B	30581	10.09.2018	KRAUSB
01 A	17231	15.02.2013	BRANDB
Gewicht		KG	Bearb. Name: FRANK
-		-	Datum: 20.02.2008
Benennung		Projekt: -	
-		<b>ZUGVERBNDG V 351 T</b>	
-		-	
<b>AL-KO</b>		Materialnr. <b>1224332</b>	Klass.-Nr. 164108
Alois Kober GmbH D-89359 Kötz		Maßstab 1:9	Bl.-Nr. 1 Bl.-Anz. 1 Format A3
Urspr. -		Ers. f. MEDUSA VOM 14.01.2008	Ers. d. -