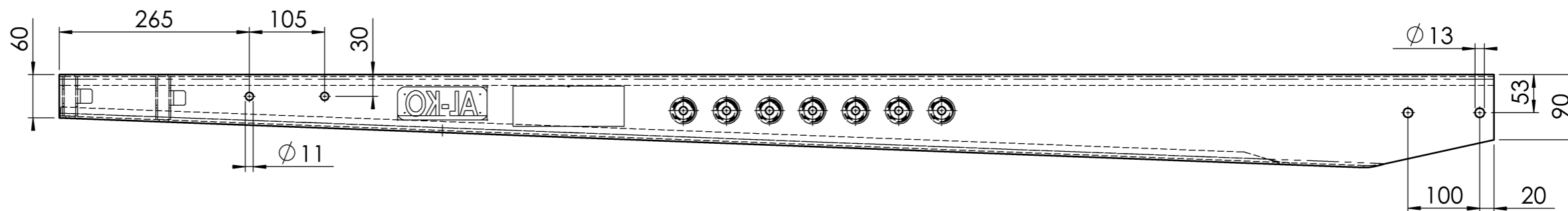


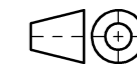
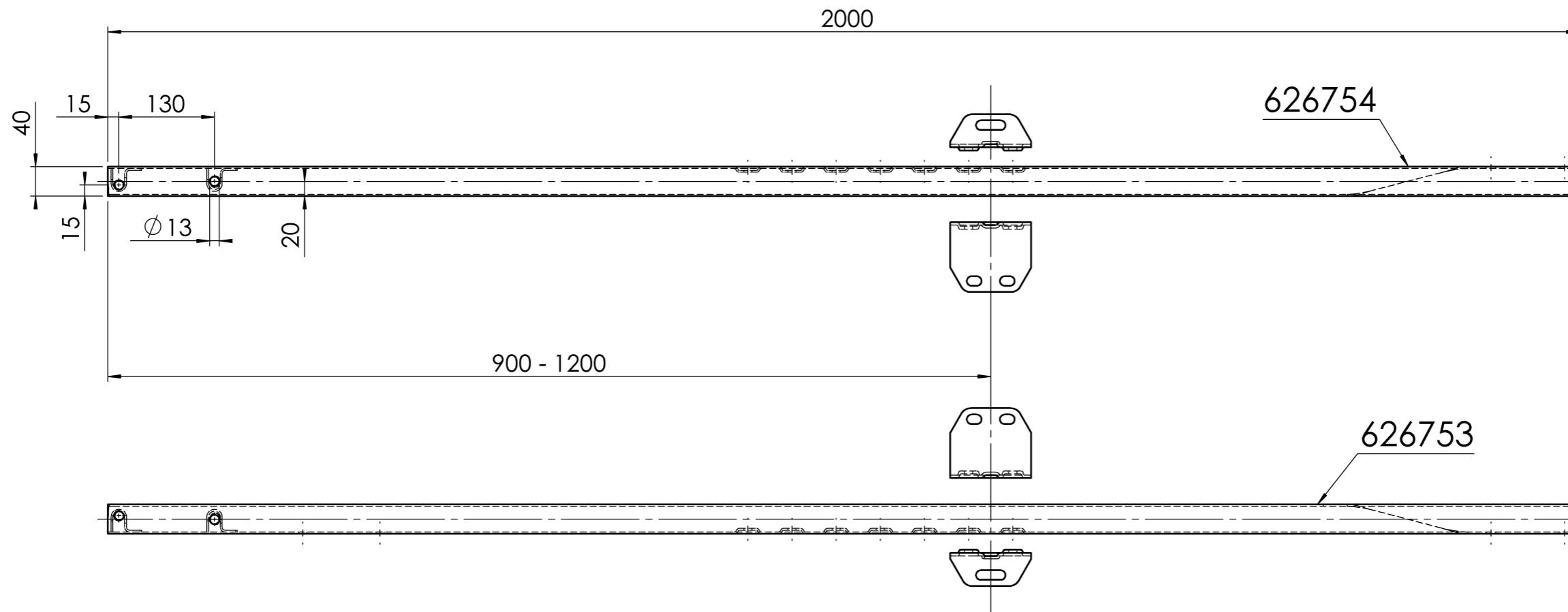
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!!!

ausgegeben von: FENGLER 25.04.2022 11:51:45

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten
© Alle Rechte bei ALKO, auch für Schutzrechtsanmeldungen. Alle Verfügungsrechte, wie Kopie- und Weitergaberechte, bei uns.



Zuggabel	101 T	E Dc	9,6
GA	1000 kg	S	100
(E1)	55R-01 0538		



PDM-Status:

Finale Freigabe

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

Teile lose:

2 Anschlusswinkel innen	353568
2 Anschlusswinkel außen	366024
4 Skt.-Schrauben M10x30	705458
4 Skt.-Muttern M10	705519
8 Scheiben A 10,5	705396

02	F	Entfall EG-Gutachten (e1).	
01	E	ECE-Gutachten eingetragen	
00	D	Dc 9,6 war 8,6.	
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	F	30581	12.09.2018
01	E	17360	11.04.2013
00	D	9914	20.03.2000
Gewicht		KG	Bearb. Name: KALISCHKO
Benennung		Projekt: -	
ZUGVERBNDG V 101 T			
Alois Kober GmbH D-89359 Kötz		Materialnr.	Klass.-Nr.
		249378	164103
Maßstab	1:7	Bl.-Nr. 1	Bl.-Anz. 1
Format		A3	
Urspr. -		Ers. f. MEDUSA ZNG. VOM 04.02.1997	
		Ers. d. -	

249378_ZUGVERBNDG V 101 T / Mittwoch, 12. September 2018 11:47:17

Vorlage Vers. 4.5/26.02.2018