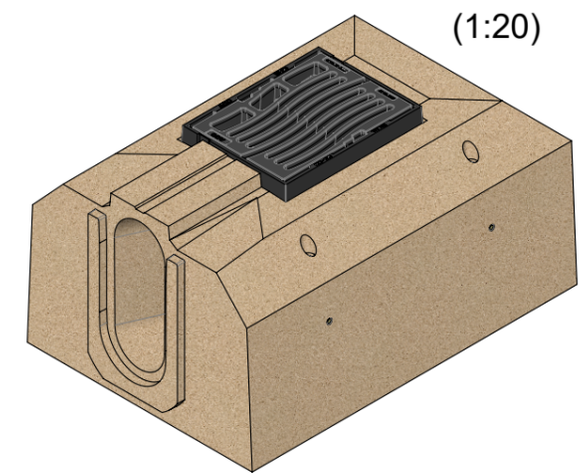
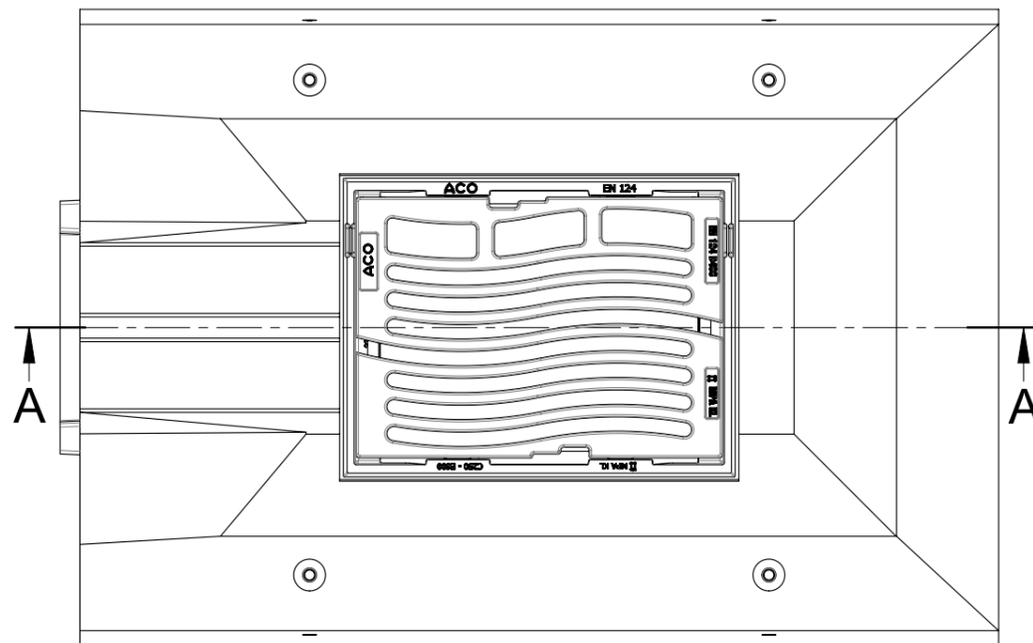
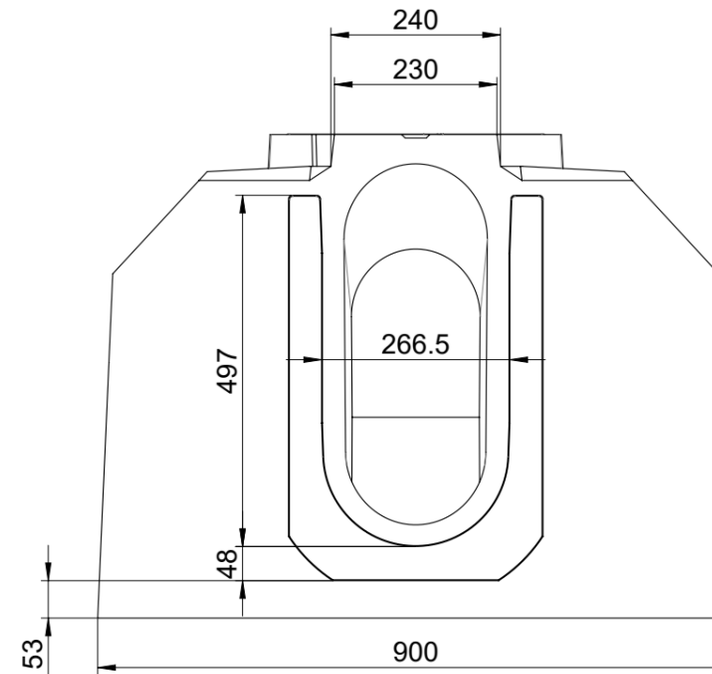
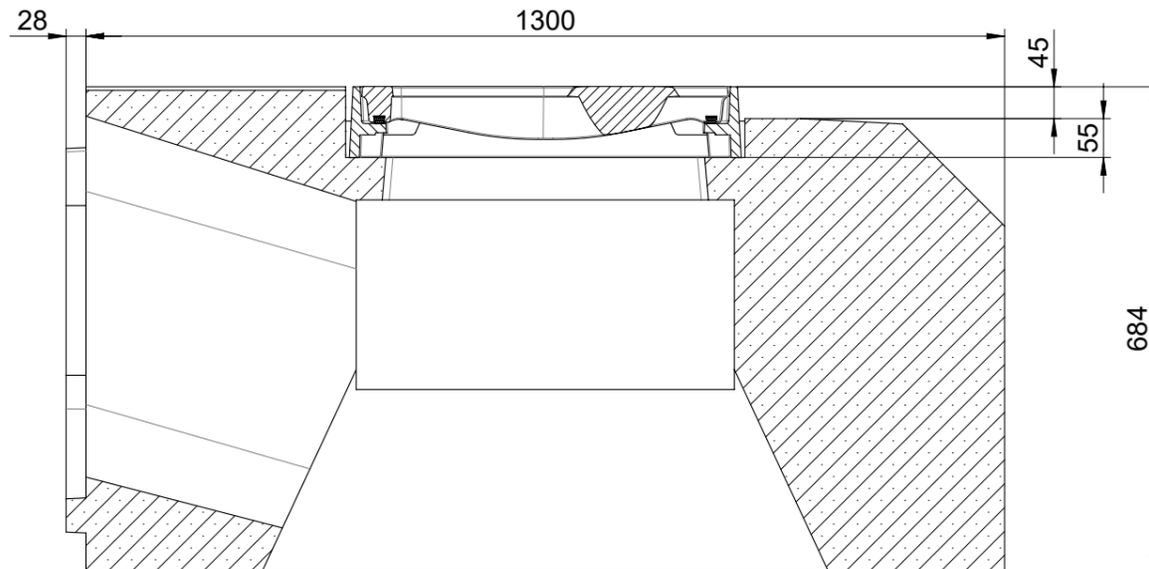
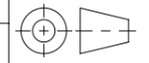


A-A



Allgemeintoleranzen für Längenmasse		DIN ISO 2768-1					
Genauigkeitsgrad		Abmasse in mm für Nennmassbereiche					
	0,5	> 3	> 6	> 30	> 120	> 400	> 1000
...	3	... 6	... 30	... 120	... 400	... 1000	... 2000
m (mittel)	± 0.1	± 0.1	± 0.2	± 0.3	± 0.5	± 0.8	± 1.2

Werkstoff:		Gewicht: 1024.12 kg		 www.aco.ch	ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch		 Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG
zul. Abweichung: Norm		Oberfläche: DIN ISO 1302			Masstab: 1:10	Masseinheit: Millimeter	
Erstellt:	Datum: 03.11.2021	Name: AB	Blatt / Anz.: 1 / 1				
Freigegeben:	10.09.2024	dca	Zeichnung Nr.: CH 102799			Index: A	
Status:	Freigegeben		Art. Nr.: 2087021		A 17.08.2024 dca SAP-Nr. - Erstaussgabe	Plottedatum: 11.09.2024	