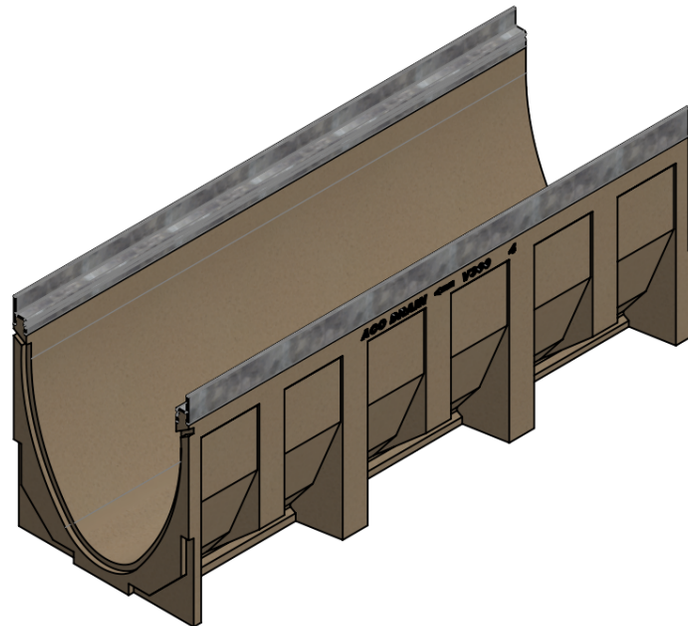
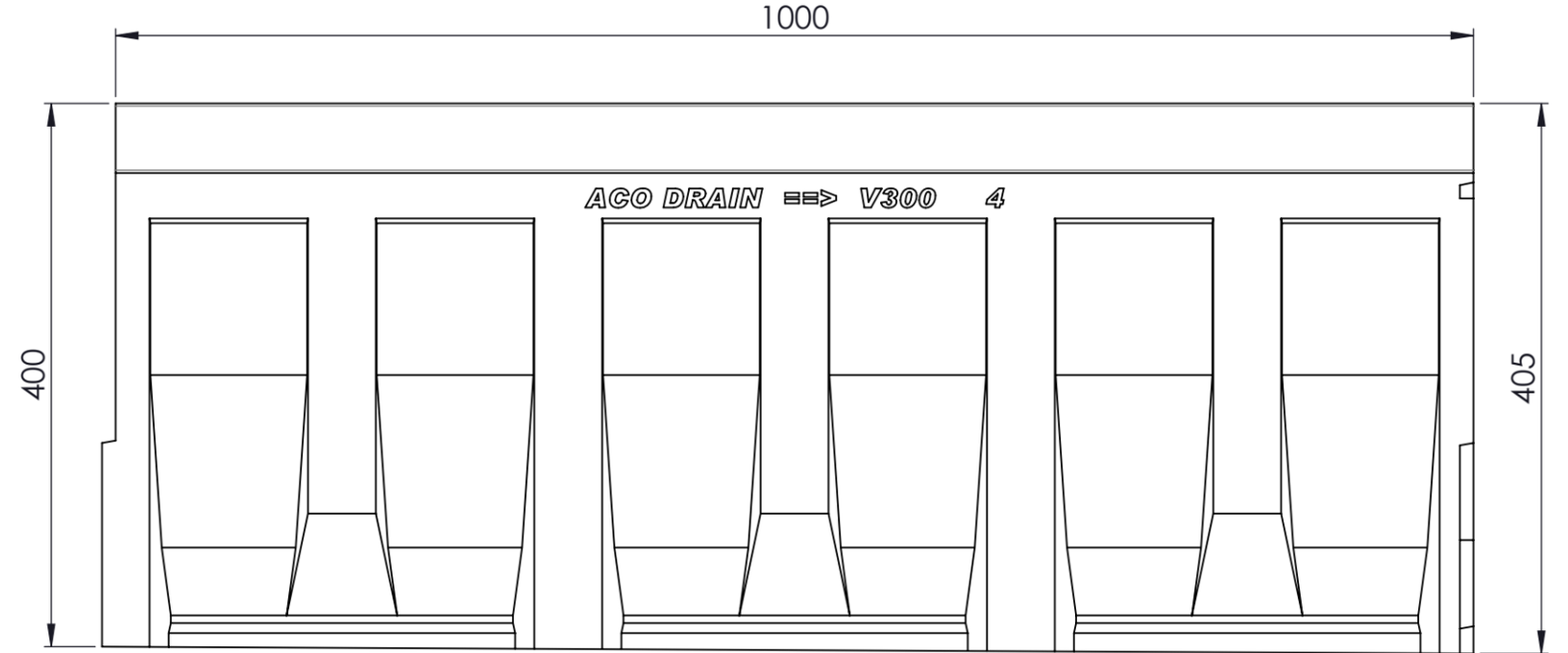
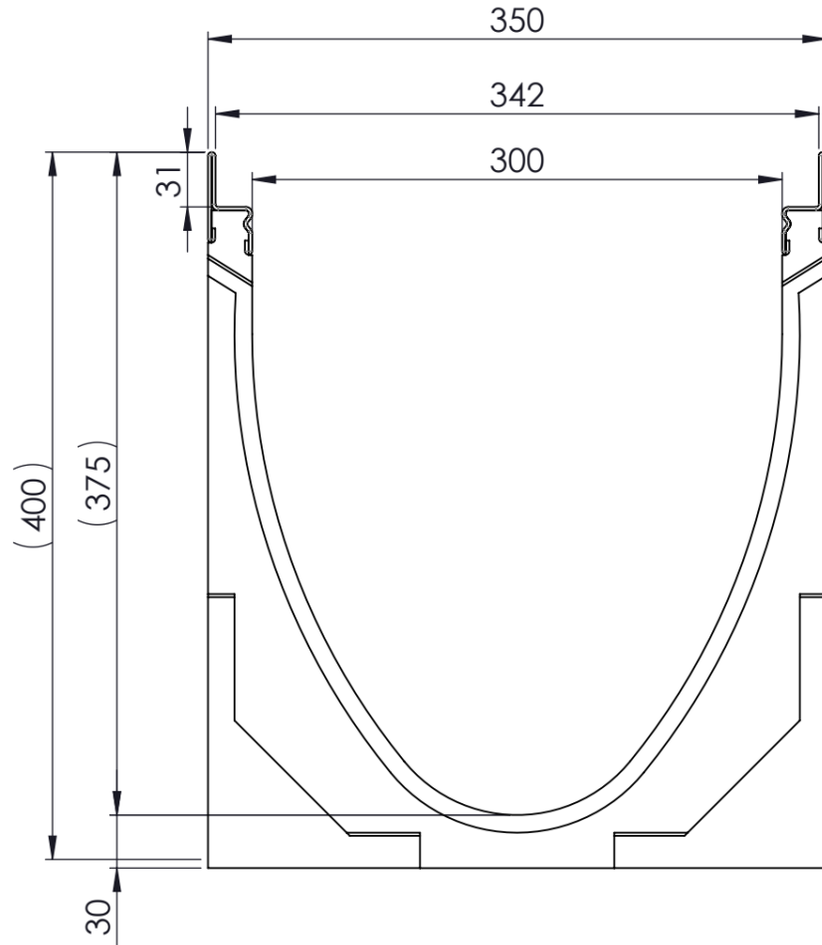


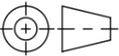
Masstab 1: 4

Masstab 1: 5

**0.5% Sohlgefälle**



-mit Stahzarge  
-Allgemeintoleranzen ISO 2768-m

Werkstoff: <b>Polymerbeton</b>		Gewicht: <b>65.7 kg kg</b>		 <b>ACO AG</b> Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch		
zul. Abweichung: <b>Norm</b>		Oberfläche: <b>DIN ISO 1302</b>				
	Datum:	Name:	Masstab: <b>1:4</b>	Masseinheit:	Projektion: ISO-E 	Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum. Copyright reserved! © ACO AG
Erstellt:	22.10.17	haljilji		Millimeter		
Freigegeben:	06.09.2024	Hans		Blatt / Anz.: 1 / 1		
Status:	Freigegeben		Zeichnung Nr.:		Index:	
Bauelemente <b>Multiline V300</b> mit Sohlgefälle Typ 4			<b>CH 13504</b>		<b>C</b>	
Art. Nr.: 2004407			C 15.08.2024	dca	SAP-Nr.	
			B 20.08.2021	RG	Gefälle ändern	