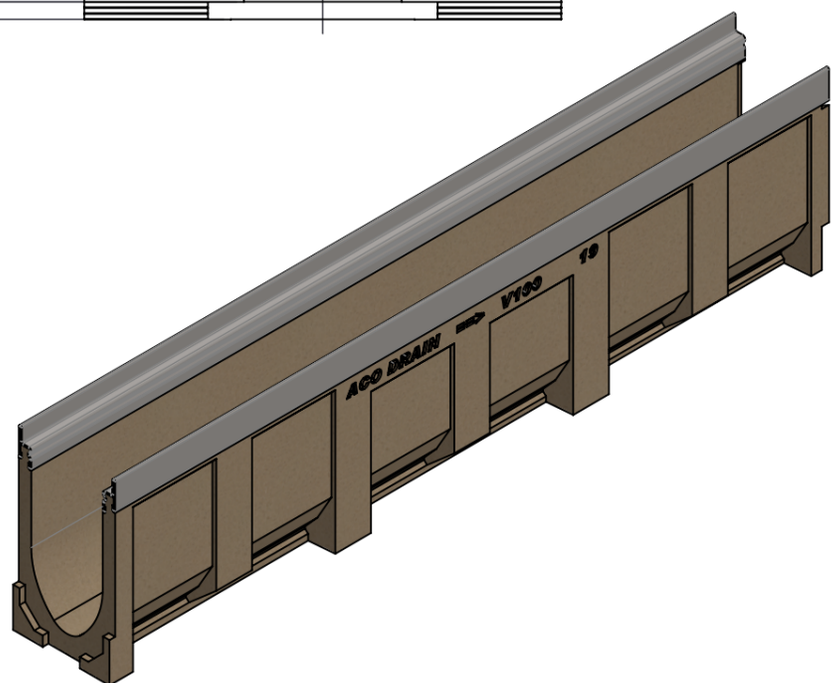
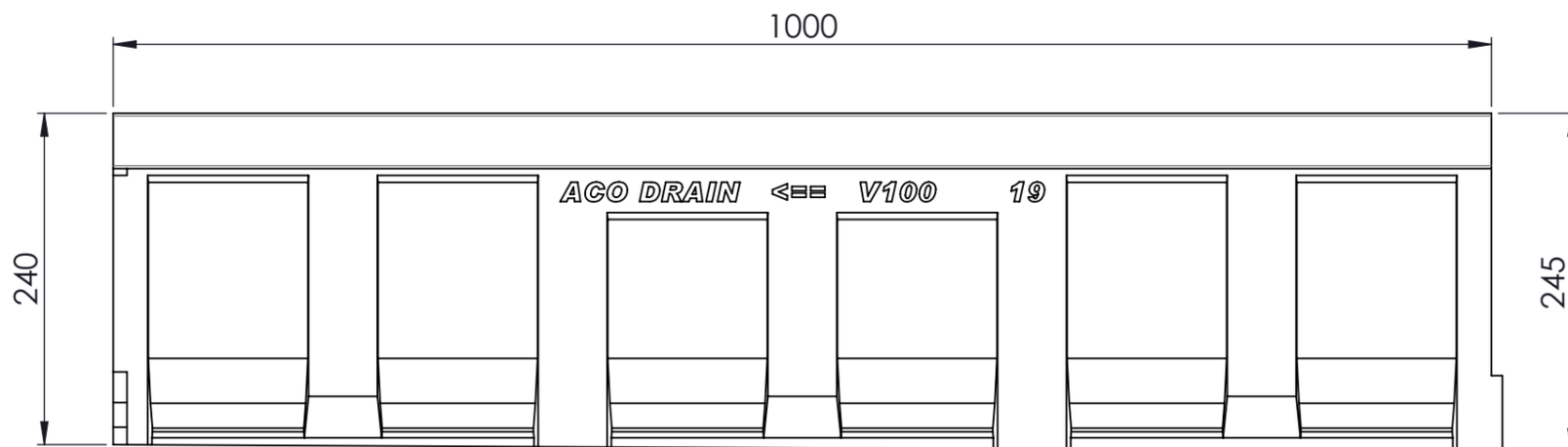
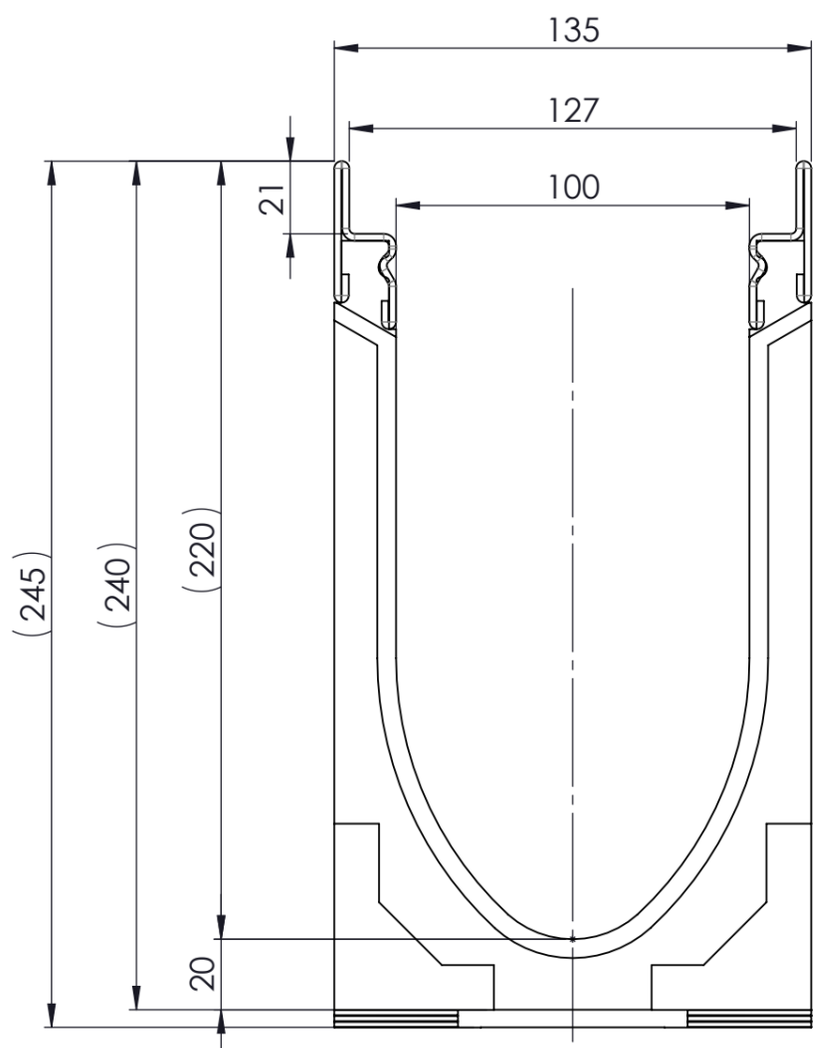


Masstab 1:2

Masstab 1:5

0.5% Sohlengefälle



- mit Edelstahlzarge
- Allgemeintoleranzen ISO 2768-m

| | | | | | | |
|---|-------------|------------------------------------|-----------------------------------|--|--|---|
| Werkstoff: Polymerbeton | | Gewicht: 24.6 kg | |  ACO AG Industrie Kleinzaun CH-8754 Netstal Tel. 055 / 645 53 00 E-Mail: aco@aco.ch | |  |
| zul. Abweichung: Norm | | Oberfläche: DIN ISO 1302 | | | | |
| | Datum: | Name: | Masstab: 1:2 | 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: | 14.08.17 | halj | | Millimeter | | |
| Freigegeben: | 06.09.2024 | Hans | | Blatt / Anz.: 1 / 1 | | |
| Status: | Freigegeben | | Zeichnung Nr.: CH 78459 | | Index: G | |
| Bauelemente Multiline V100 mit Sohlengefälle Typ 19 Art. Nr.: 2087377 | | | G 15.08.2024 | dca | SAP-Nr. | |
| | | | F 10.02.2020 | AB | Gewicht | |