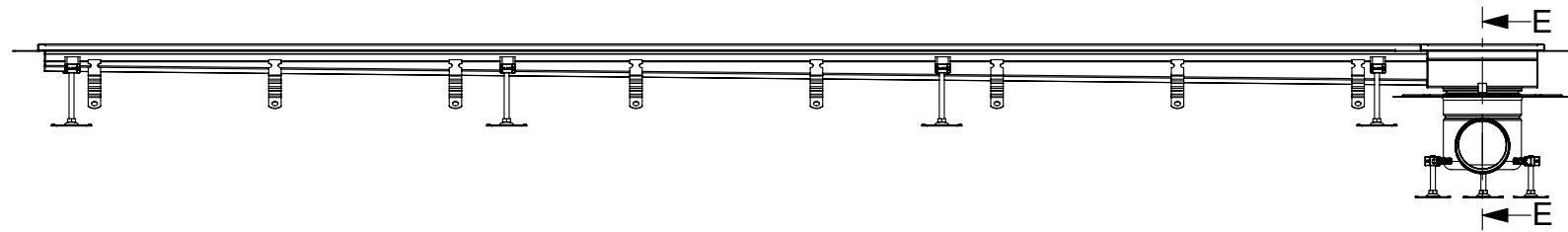
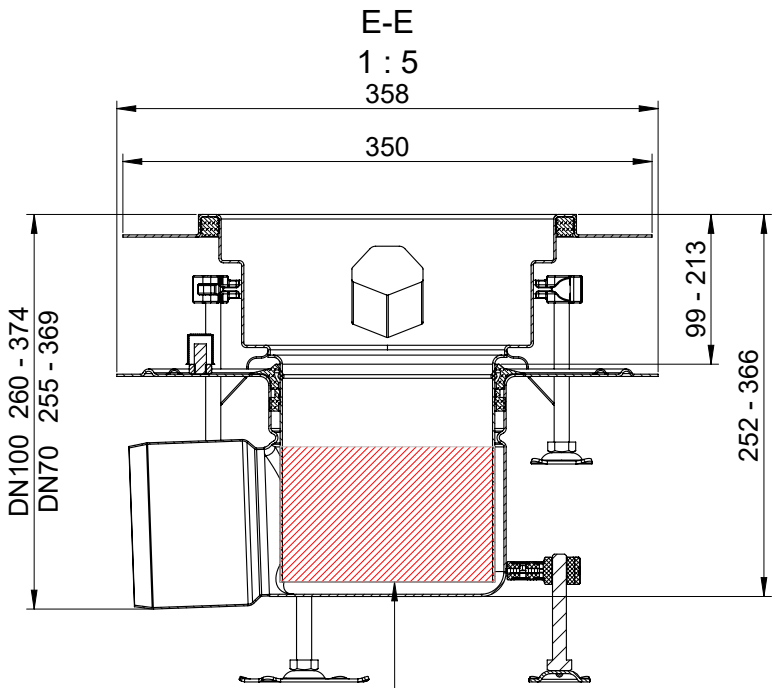
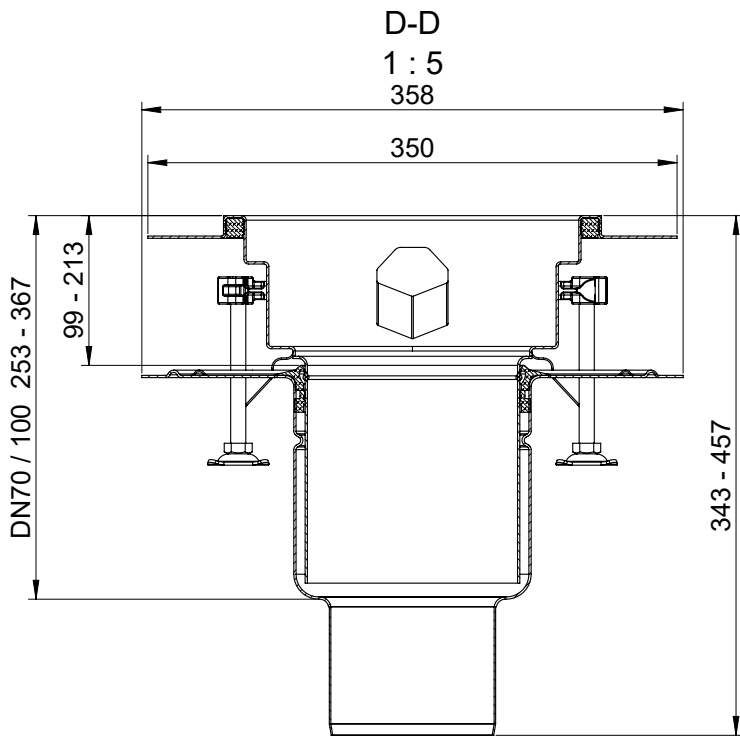





1003017828 mit 3018443



1003017828 mit 3018727



Stützen im schraffierten Bereich auf OK  
horizontalen Auslauf kürzen, damit der  
Abfluss nicht behindert wird!

|   |             |                             |                       |   |  |   |
|---|-------------|-----------------------------|-----------------------|---|--|---|
| Werkstoff:<br>1.4404  |             | Gewicht:<br>18.82 kg        |                       | <br>www.aco.ch | ACO AG<br>Industrie Kleinzaun<br>CH-8754 Netstal<br>Tel. 055 / 645 53 00<br>E-Mail: aco@aco.ch             |    |
| zul. Abweichung:<br>Norm  |             | Oberfläche:<br>DIN ISO 1302 |                       |   |  |   |
|   | Datum:      | Name:                       | Massstab:<br><br>1:15 | Masseinheit:<br>Millimeter  | Projektion: ISO-E<br> | Diese Zeichnung darf weder kopiert<br>noch dritten Personen, insbesondere<br>zum Zweck anderweitiger Benutzung<br>mitgeteilt werden und bleibt unser<br>Eigentum.<br><br>Copyright reserved! © ACO AG |
| Erstellt:   | 24.10.2025  | bae                         |                       | Blatt / Anz.:<br>2 / 2  |  |   |
| Freigegeben:  | 18.12.2025  | bae                         |                       |   |  |   |
| Status:   | Freigegeben |                             |                       |   |  |   |
| Haustechnik<br>ACO CleanSlot 20 exz.250x250 L3000 m.KF<br>Ablauf Ø142, mit Gefälle 1.0%<br>Art. Nr.: 1003017828_3018443 |             |                             |                       | Zeichnung Nr.:<br>CH 1003017828   |  | Index:<br>-   |
|   |             |                             |                       | Erstausgabe   |  |   |