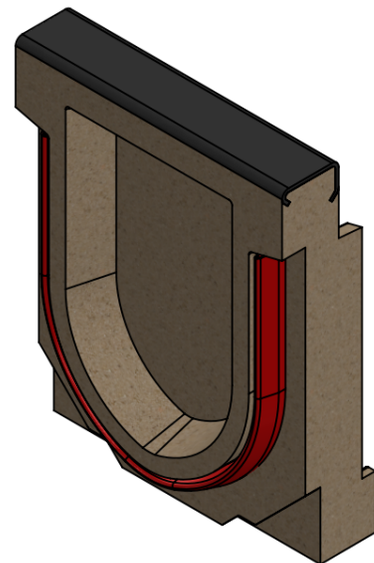
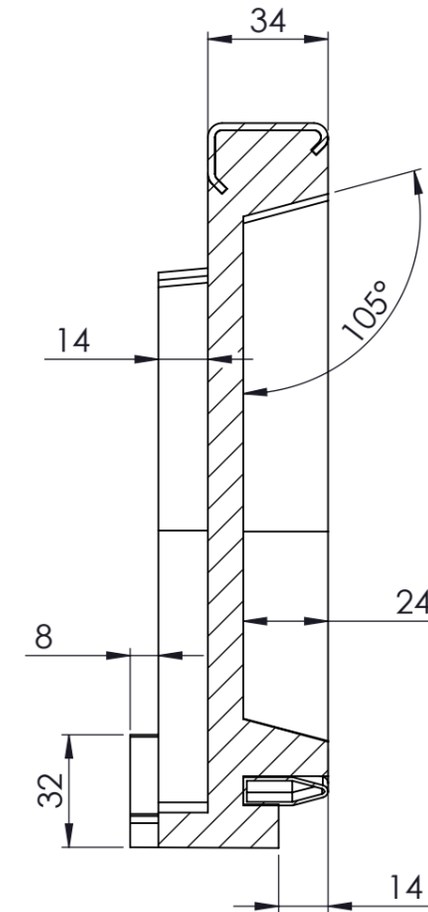
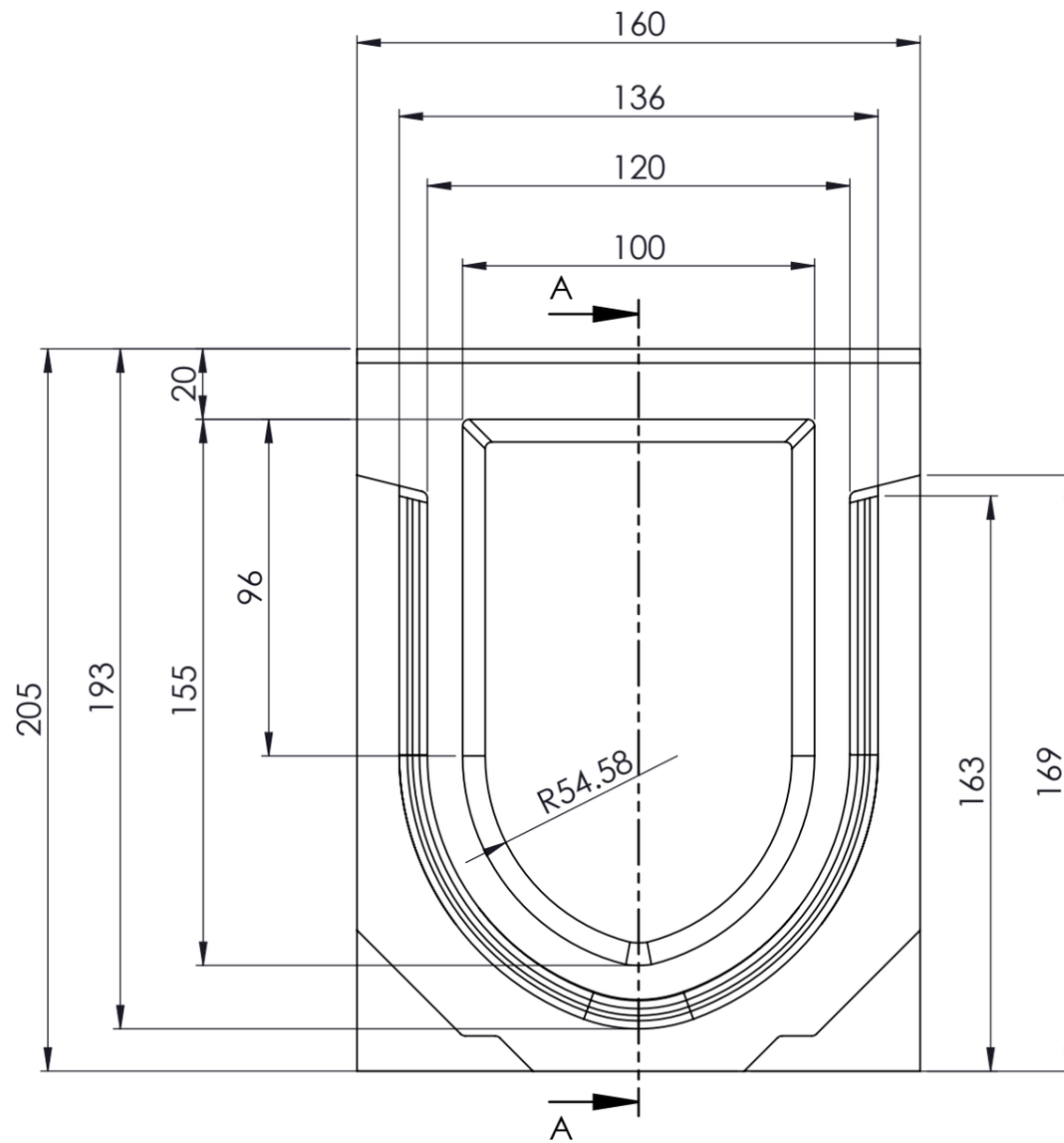
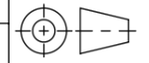


mit Sohlengefälle 0.5%

SCHNITT A-A  
MAßSTAB 1 : 2



- mit Gusszarge  
- Allgemeintoleranzen ISO 2768-m

|   |                    |                                    |                         |   |   |   |   |
|---|--------------------|------------------------------------|-------------------------|---|---|---|---|
| Werkstoff:<br><b>Polymerbeton</b>   |                    | Gewicht:<br><b>1.7 kg kg</b>       |                         | <br>www.aco.ch | <b>ACO Passavant AG</b><br>Industrie Kleinzaun<br>CH-8754 Netstal<br>Tel. 055 / 645 53 00 - Fax 055 / 645 53 10<br>E-Mail: aco@aco.ch   |   |  |
| zul. Abweichung:<br><b>Norm</b>   |                    | Oberfläche:<br><b>DIN ISO 1302</b> |                         |   | Diese Zeichnung darf weder kopiert noch dritten Personen, insbesondere zum Zweck anderweitiger Benutzung mitgeteilt werden und bleibt unser Eigentum.<br>Copyright reserved! © ACO Passavant AG |   |   |
| Erstellt:   | Datum:<br>05.02.18 | Name:<br>halj                      | Massstab:<br><b>1:2</b> | Masseinheit:<br><b>Millimeter</b>   | Projektion: ISO-E   |  |   |
| Freigegeben:  | 20.07.2018         | dca                                |                         | Blatt / Anz.:<br>1 / 1  |   |   |   |
| Status:   | Freigegeben        |                                    |                         |   |   |   |   |
| Bauelemente<br><b>Swissdrain SD100 Zubehör</b><br>Stirnwand mit Sohlengefälle Typ 9<br>Art. Nr.: 078099 |                    |                                    |                         | Zeichnung Nr.:  |   | Index:  |   |
|   |                    |                                    |                         | <b>CH 078099</b>  |   | <b>D</b>  |   |
| D 20.07.2018  |                    | dca                                | Workflow...             |   |   |   |   |
| C 19.07.2018  |                    | dca                                | div. anpassungen        |   |   |   |   |

Plattdatum: 20.07.2018

CAD-System: SolidWorks