

Datum: 21.11.11  
 Version: b  
 Bearbeiter: Schm.  
 Freigabe: C. Plötner  
 Datei: sg 253 kaü155.dgn

# EINBAUSKIZZE

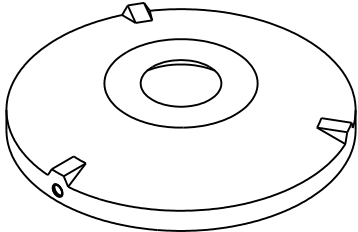
Objekt: **Sammelgrube mit Überlauf 9,8 m<sup>3</sup>**  
**SG 253 KA Ü 155**



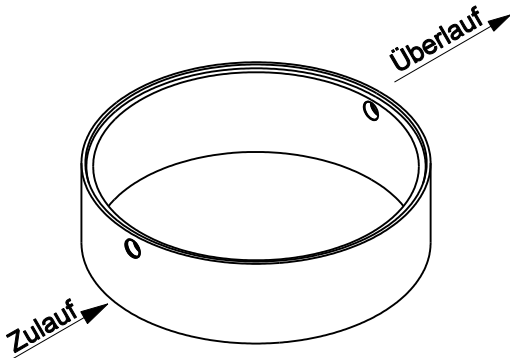
Pos. 1



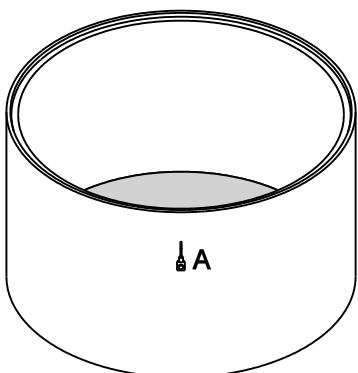
Pos. 2



Pos. 3



Pos. 4



(Innen Ø 250 cm)

A = Anschlagpunkte für Einbaugeschirr



Sichere  
Fugenausbildung

| Pos.                | Stück | Bezeichnung                         | ET<br>cm | Gewicht<br>ca. kg |
|---------------------|-------|-------------------------------------|----------|-------------------|
| 1                   | 1     | Abdeckung                           |          |                   |
|                     |       | BG 081 11 A MB                      | 11       | 94                |
|                     |       | BG 080 13 B MB                      | 13       | 132               |
|                     |       | BG 080 17 D MB                      | 17       | 188               |
| 2                   | 1     | Konus                               |          |                   |
|                     |       | KO 250 44 A 10                      | 44       | 1676              |
|                     |       | KO 250 56 B 10                      | 56       | 3246              |
|                     |       | KO 250 56 D 10                      | 56       | 3313              |
| 3                   | 1     | Ein-/Auslaufring<br>EA 250 75 SG 15 | 75       | 1269              |
| 4                   | 1     | Bodenring<br>BO 25 155 VG           | 155      | 4030              |
| Anzahl der Fugen    |       |                                     | 3        |                   |
| Gesamt (Klasse A) = |       |                                     | 288      | 7069              |
| Gesamt (Klasse B) = |       |                                     | 302      | 8677              |
| Gesamt (Klasse D) = |       |                                     | 306      | 8800              |

| Abdeckung          | Nennweite | Zulauf | Ablauf | WT     |
|--------------------|-----------|--------|--------|--------|
| Klasse A           | Zu- /     | -78 cm | -78 cm | 200 cm |
| Klasse B           | Überlauf  | -92 cm | -92 cm |        |
| Klasse D           | DN 150    | -96 cm | -96 cm |        |
| Aus Bodenrichtung: |           | 210 cm | 210 cm |        |

**ACHTUNG:**

Beachten Sie die Einbauhinweise auf der Rückseite!