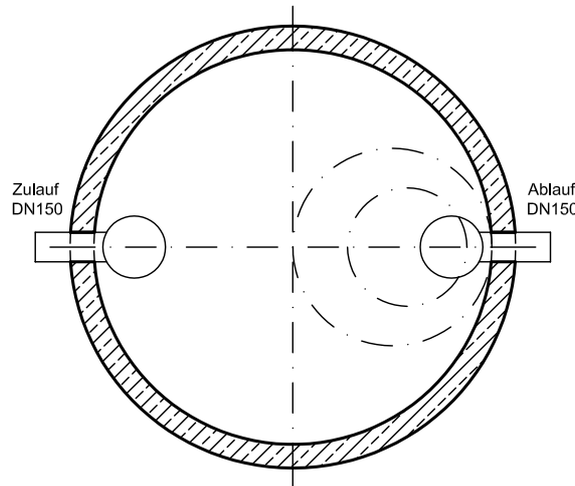
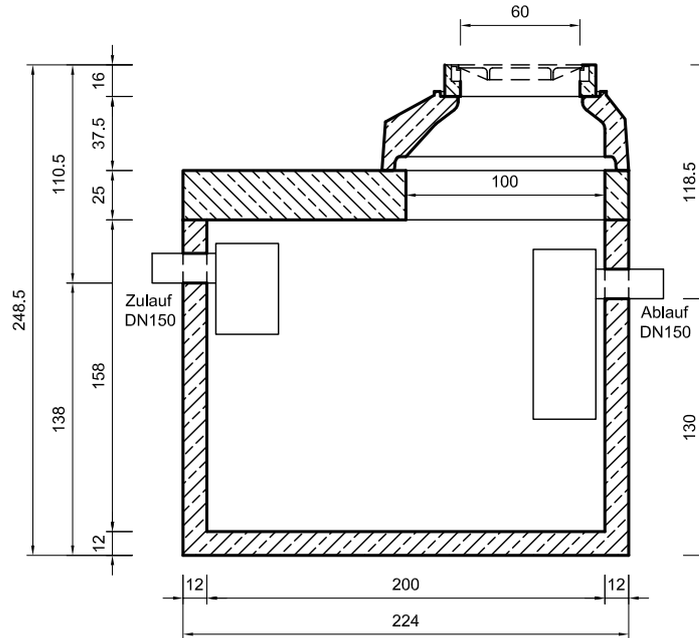




**Fettabscheider  
nach ÖNORM / EN 1825**

**Nenngröße 8 l/s  
mit integriertem Schlammfang**



Zu Beachten:

- Einbauanleitung
- Vor Einbau Naturmaße nehmen
- Einbaumaße ohne Berücksichtigung der Klebefugen
- Der Zulauf ist durch entsprechende Aufschichtung in frostfreie Tiefe zu bringen

Maße in cm

**Technische Daten:**

|                        |         |
|------------------------|---------|
| Nenngröße:             | 8,0 l/s |
| Schlammfangnutzinhalt: | 1240 l  |
| Fettabscheideraum:     | 2420 l  |
| Fettsammelraum:        | 620 l   |
| größtes Stückgewicht:  | 4,4 to  |
| Gesamtgewicht:         | 6,8 to  |



**C. Bergmann** beton

**Umweltsysteme**

A-4050 Traun, Bergmannplatz 1  
Telefon: 0732/3733-0  
Telefax: 0732/3733-1226

|            |           | Änderung |
|------------|-----------|----------|
| gezeichnet | Illmayer  | -        |
| Datum      | 02.03.11  | -        |
| geprüft    | Reisinger | -        |

AutoCAD  
2009

Der Inhalt dieser Zeichnung ist geistiges Eigentum der Firma C.BERGEMANN. Die Weitergabe an Dritte oder unbefugte Personen ist untersagt.

**Projekt:**

-  
-

**Benennung:**

KF8 - EN

**Maßstab:**

-

**Zeichnungsnummer:**

Q:\CAD Zeichnungen\SCAD\_Illmayer\Typenblätter\KF8-EN.dwg