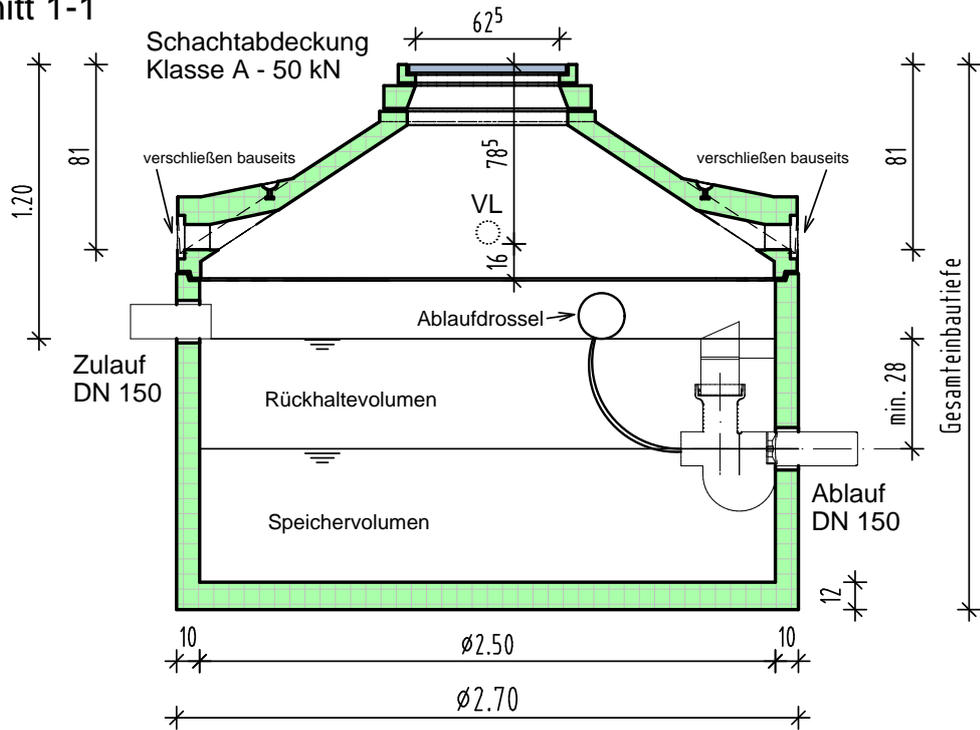
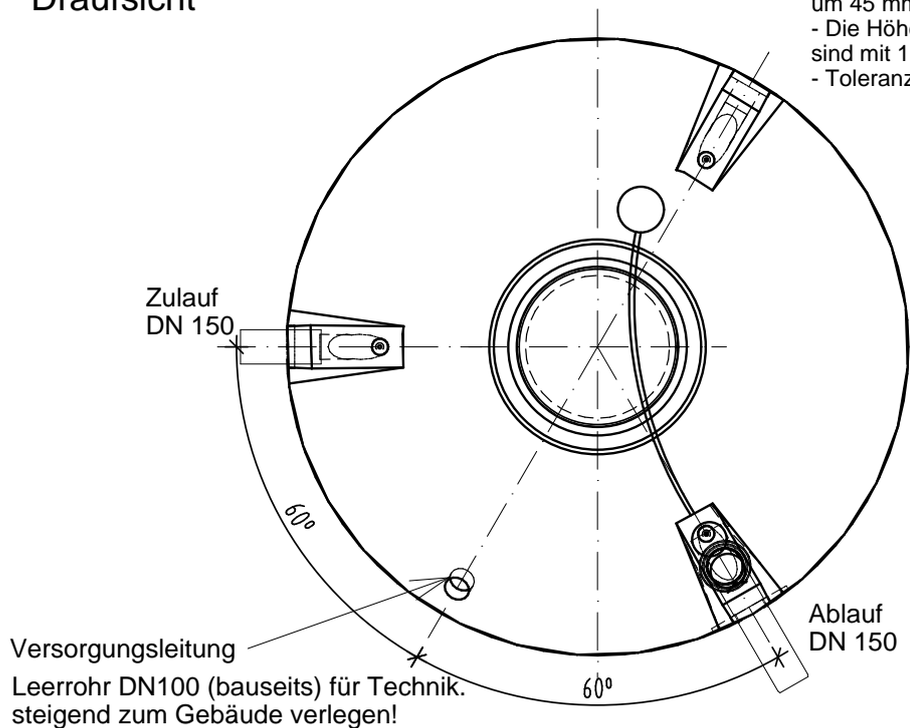


# Betonzisterne Big Basis - R

Schnitt 1-1



Draufsicht



- Mit Abdeckung B - 125 kN erhöht sich die Zu- und Ablauftiefe und die Gesamthöhe um 45 mm
- Die Höhen der bauseitigen Horizontalfugen sind mit 10 mm angenommen
- Toleranzen der Betonteile nach DIN 4034

Typ	Speichervolumen (m <sup>3</sup> )	Innen-Ø mm ID	Außen-Ø mm AD	Gesamttiefe ET (mm)*	schwerstes Einzelteil (kg)	Gesamtgewicht (kg)
Big Basis - R 8,7	8,7	2500	2700	3110	5960	7930
Big Basis - R 10,2	10,8	2500	2700	3410	6580	8550
Big Basis - R 12,7 **	12,7	2500	2700	3920	6580	9550
Big Basis - R 15,2 **	15,2	2500	2700	4420	6580	10580

\*Konus werkseitig aufgeklebt

\*\*Teilmonolithisch (Schachtring 2500/500 bzw./1000mm)



**Die Regensammler**  
Bernd Hader  
Robert-Koch Str. 2 a  
63505 Langenselbold

Tel.: 06184 - 5978780

[www.dieregensammler.de](http://www.dieregensammler.de)