

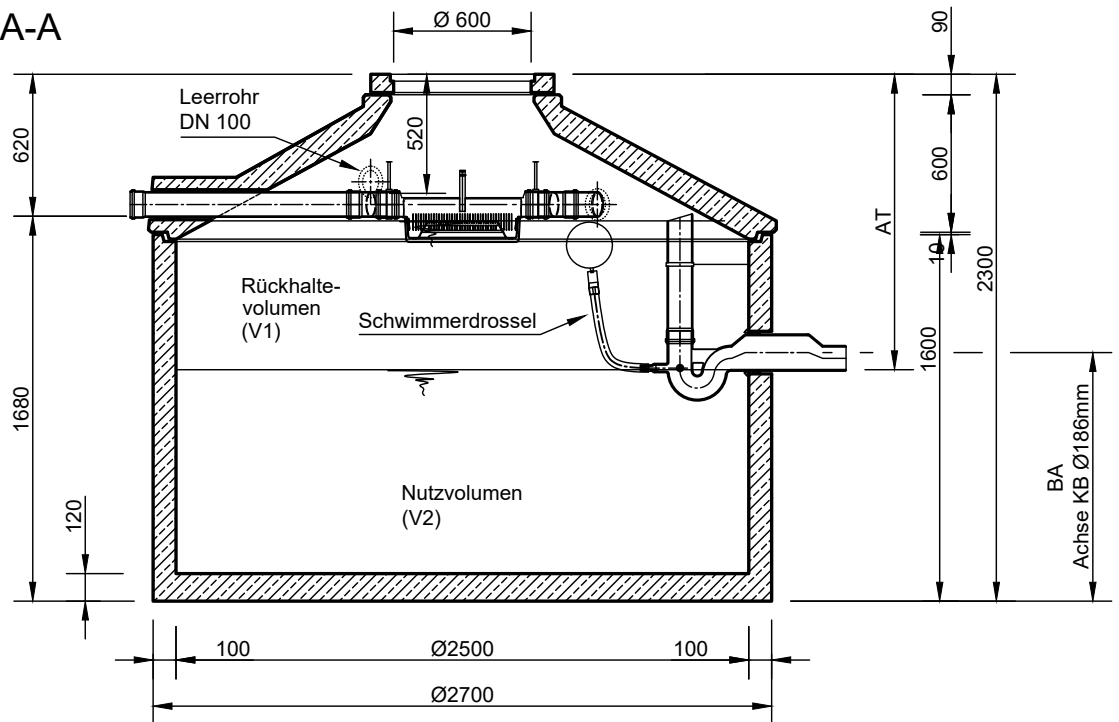
# Mall-Regenspeicher Reto Family Trapezfilter

Reto TF 7600

Nennvolumen 7,60 m<sup>3</sup>

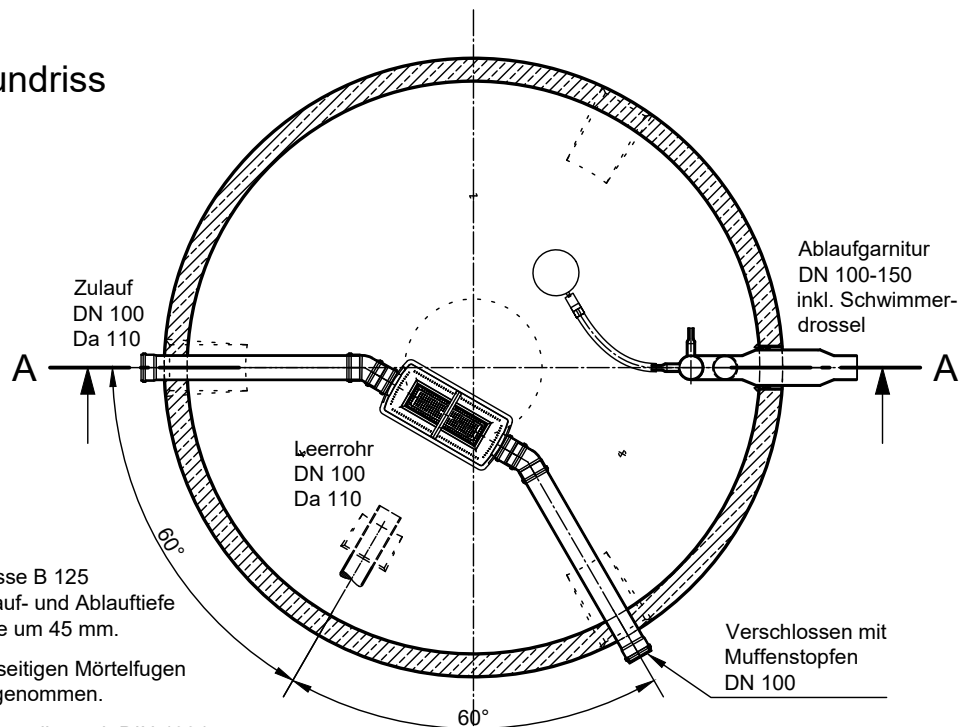
Schachtabdeckung Kl. A

## Schnitt A-A



Rückhaltevolumen	AT = Ablauftiefe	BA = Bohrmaß
2.000 ltr.	1050 mm	1330 mm
3.000 ltr.	1250 mm	1130 mm
4.000 ltr.	1450 mm	930 mm

## Grundriss



- Mit Abdeckung Klasse B 125 erhöht sich die Zulauf- und Ablauftiefe und die Gesamttiefe um 45 mm.
- Die Höhen der bauseitigen Mörtelfugen sind mit 10 mm angenommen.
- Toleranzen der Betonteile nach DIN 4034.

**mall**  
umweltsysteme

Rev.	Beschreibung	Datum	Bearbeitet	Benennung:	Maßstab:
-	Erstfreigabe	05.11.2024	KMeichel	Mall-Regenspeicher Reto TF 7600	1:33
				Zeichnungs-Nr.:	Format:
				RW-S-RT-10550	A4
				Blatt	-
Alle Rechte und Änderungen vorbehalten					