

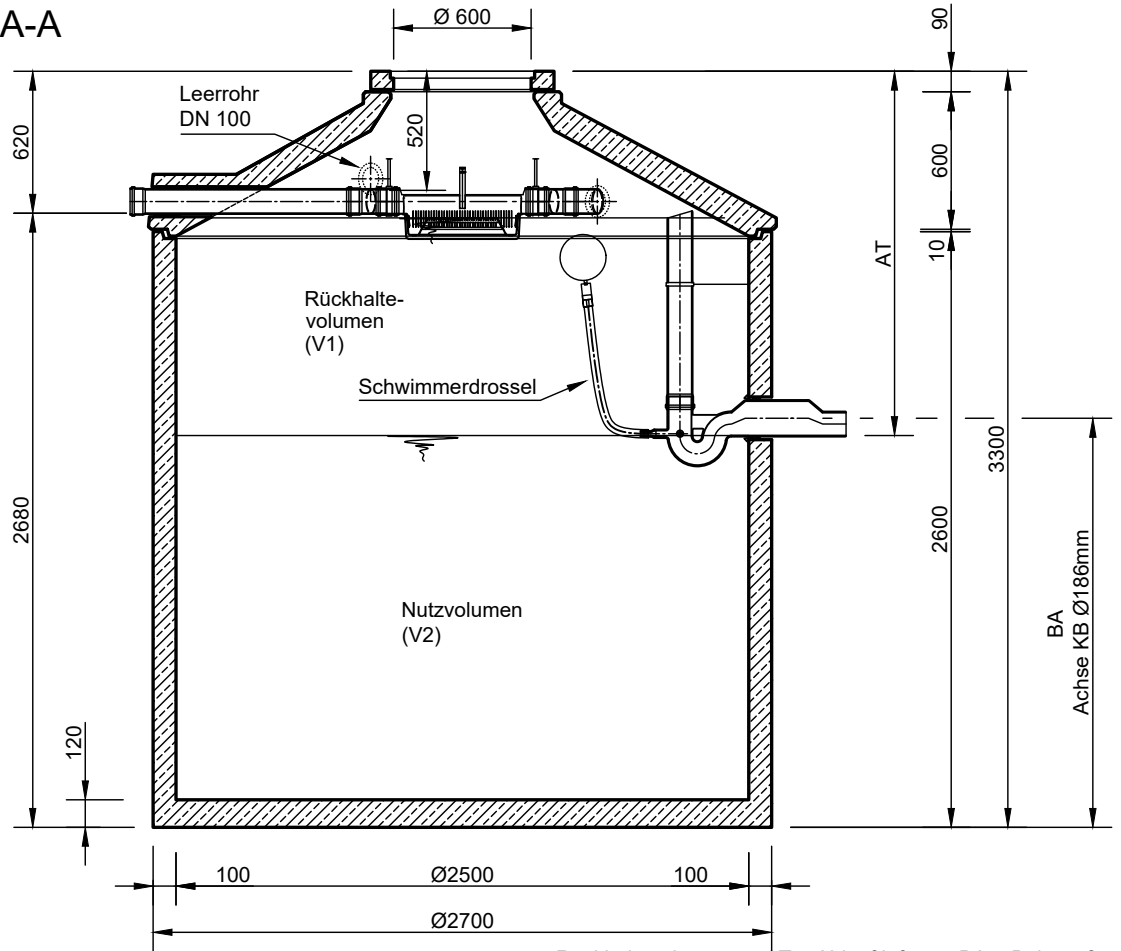
Mall-Regenspeicher Reto Family Trapezfilter

Reto TF 12500

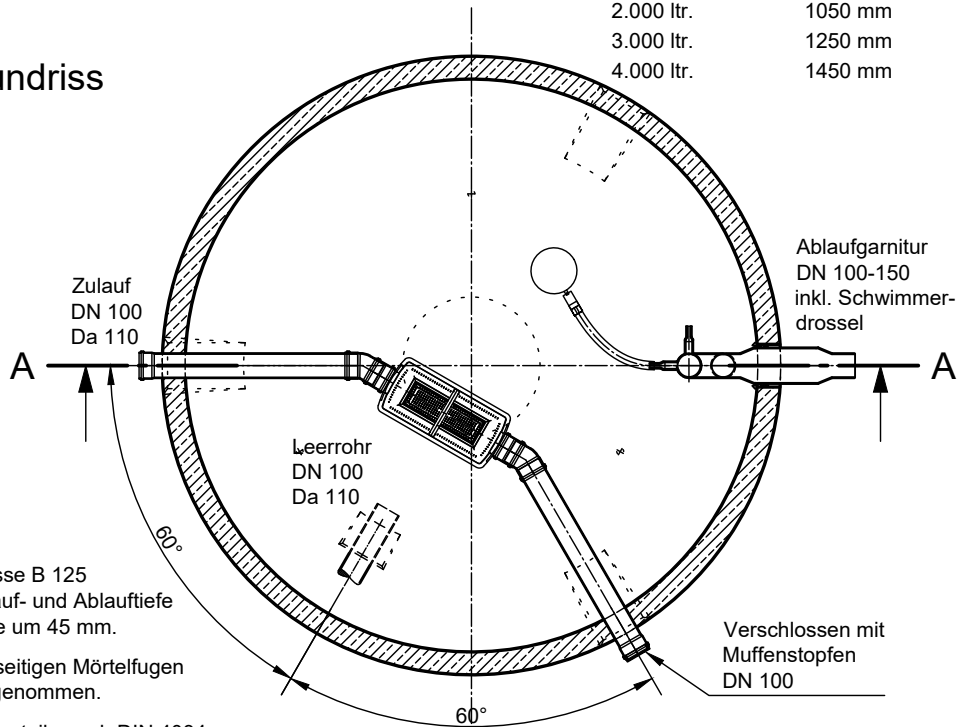
Nennvolumen 12,50 m³

Schachtabdeckung Kl. A

Schnitt A-A



Grundriss



Rückhaltevolumen	AT = Ablauftiefe	BA = Bohrmaß
2.000 ltr.	1050 mm	2330 mm
3.000 ltr.	1250 mm	2130 mm
4.000 ltr.	1450 mm	1930 mm

- 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 12500	1:33
				Zeichnungs-Nr.:	Format:
				RW-S-RT-10546	A4
				Blatt	-
Alle Rechte und Änderungen vorbehalten					