

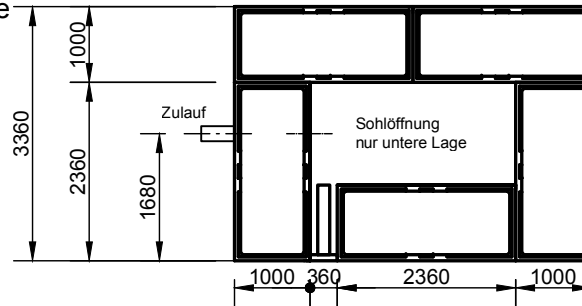
Blocktyp 33:

$V_{\text{Gesamt}} \sim 36 \text{ m}^3$

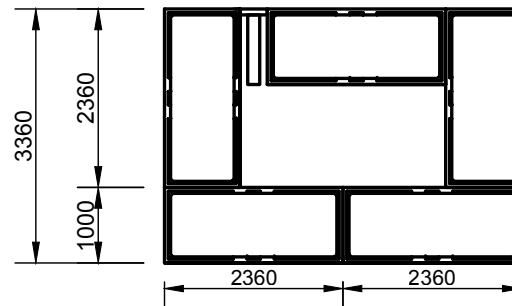
$V_{\text{Speicher}} \sim 30 \text{ m}^3$

Speicherkoeffizient $\sim 83 \%$

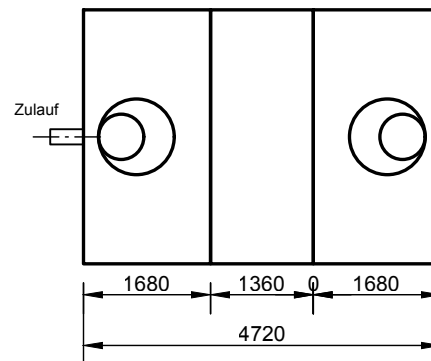
Obere Lage
bzw. Untere Lage



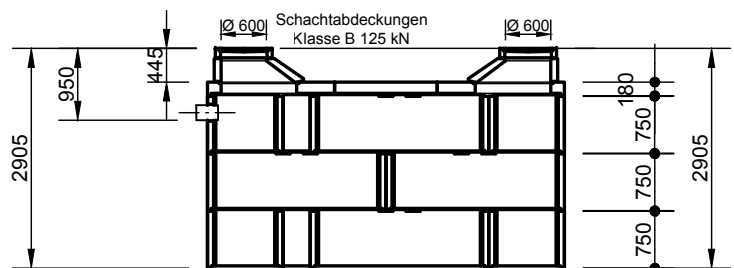
Mittlere Lage



Draufsicht



Längsschnitt



Anzahl	Bezeichnung	Mat. Nr.
1	CAVI SK-D3.1, FALZLAGE 3.1, OHNE ÖFFNUNG	212325
2	CAVI SK-D4.4, FALZ-/LOCHLAGE 4.4	212332
13	CAVI SK-K750, PORENBETON, GESCHLOSSEN	212300
1	CAVI SK-K750, PORENBETON, ZULAUFÖFFGN.	212301
1	CAVI SK-K750, PORENBETON, SOHLÖFFNUNG	212303
3	CAVI SK-Z1, ZWISCHENWAND B/H: 350/750 MM	212308
2	Schachtaufbau	

mall
umweltsysteme

Rev.	Beschreibung	Datum	Bearbeitet
-	Zur Ansicht	09.11.2020	BDoerr
A	Bemaßung	16.03.2023	BDoerr

Datum	09.11.2020	Erstellt	BDoerr
Ersatz für		Geprüft	
Gewicht		Sachbear.	Dörr
Werkstoff		Beleg-Nr.	
		SAP - Mat.	

Benennung:		Maßstab:
Blocktyp 33		1:100
Mall-Sickerkammer CaviBox		Format:
		A4
Zeichnungs-Nr.:		Blatt
RW-S-CV-10084		A
-		

Alle Rechte und Änderungen vorbehalten