

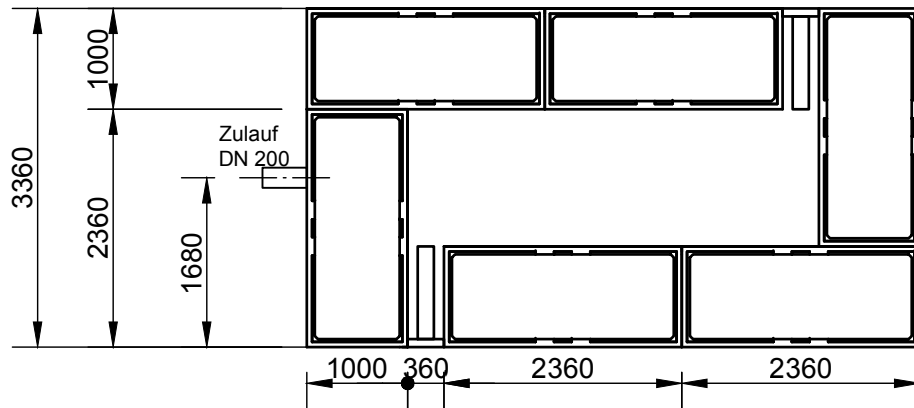
Blocktyp 14:

$V_{\text{Gesamt}} \sim 15 \text{ m}^3$

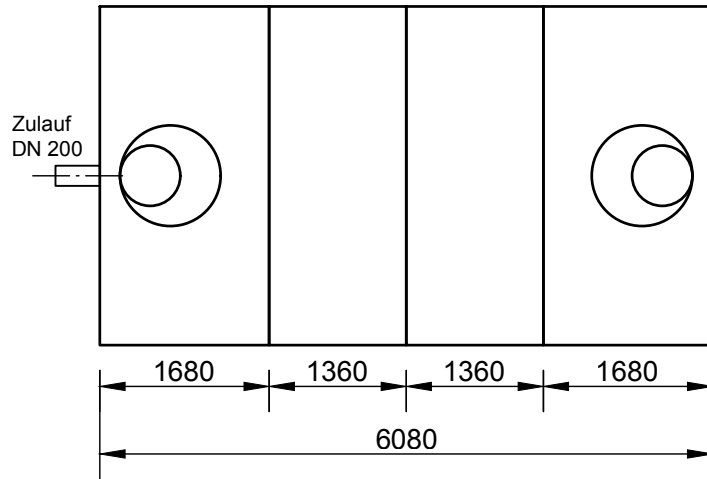
$V_{\text{Speicher}} \sim 13 \text{ m}^3$

Speicherkoeffizient $\sim 85 \%$

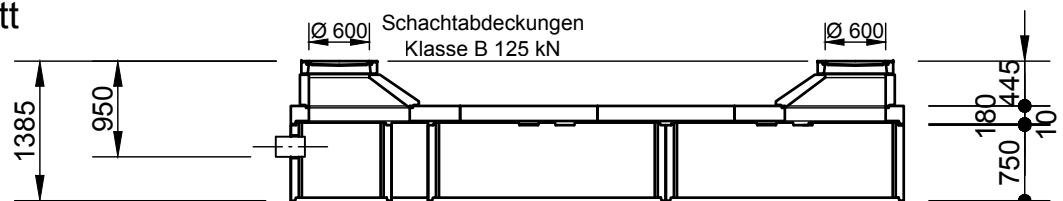
Obere Lage



Draufsicht



Längsschnitt



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

mall
umweltsysteme

Hüfanger Straße 39-45 • D-78166 Donaueschingen
Telefon: +49 771 8005-0
E-Mail: info@mall.info • www.mall.info

Rev.	Beschreibung	Datum	Bearbeitet
-	Zur Ansicht	26.10.2020	BDoerr
A	Gesamttiefe	11.11.2021	BDoerr

Datum	26.10.2020	Erstellt	BDoerr
Ersatz für		Geprüft	
Gewicht		Sachbear.	Dörr
Werkstoff		Beleg-Nr.	
		SAP - Mat.	

Benennung:	Blocktyp 14	Maßstab:	1:75
	Mall-Sickerkammer CAViBox	Format:	A4
Zeichnungs-Nr.:	RW-S-CV-10065	Blatt	-
Alle Rechte und Änderungen vorbehalten			