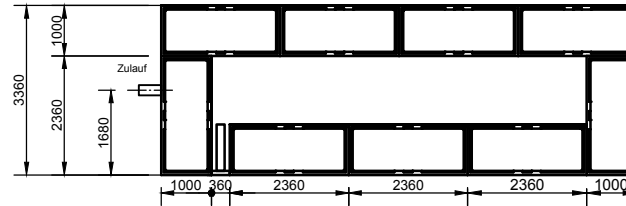
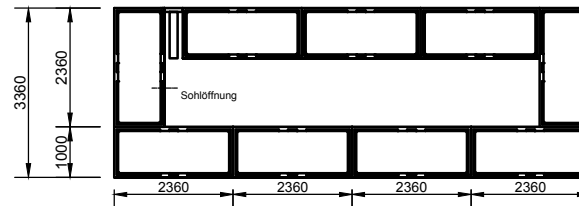


Blocktyp 26:
 $V_{\text{Gesamt}} \sim 48 \text{ m}^3$
 $V_{\text{Speicher}} \sim 41 \text{ m}^3$
 Speicherkoeffizient $\sim 85 \%$

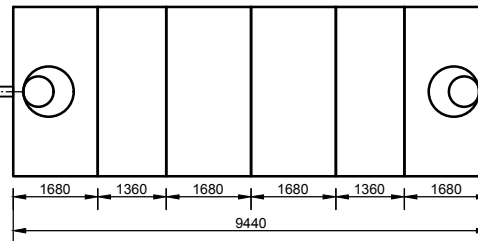
Obere Lage



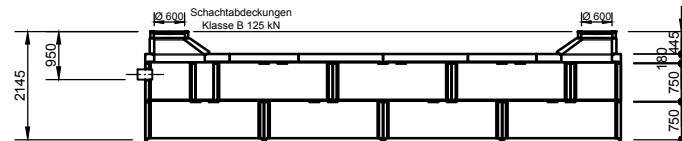
Untere Lage



Draufsicht



Längsschnitt



Anzahl	Bezeichnung	Mat. Nr.
2	CAVI SK-D3.1, FALZLAGE 3.1, OHNE ÖFFNUNG	212325
2	CAVI SK-D4.1, FALZLAGE 4.1, OHNE ÖFFNUNG	212329
2	CAVI SK-D4.4, FALZ-/LOCHLAGE 4.4	212332
16	CAVI SK-K750, PORENBETON, GESCHLOSSEN	212300
1	CAVI SK-K750, PORENBETON, ZULAUFÖFFGN.	212301
1	CAVI SK-K750, PORENBETON, SOHLÖFFNUNG	212303
2	CAVI SK-Z1, ZWISCHENWAND B/H: 350/750 MM	212308
2	Schachtaufbau	

	Rev.	Beschreibung	Datum	Bearbeitet	Benennung: Blocktyp 26 Mall-Sickerkammer CaviBox	Maßstab: 1:150 Format: A4
	-	Zur Ansicht	03.11.2020	BDoerr		
	Datum	03.11.2020	Erstellt	BDoerr	Zeichnungs-Nr.: RW-S-CV-10077	Blatt -
	Ersatz für		Geprüft			
	Gewicht		Sachbear.	Dörr	Alle Rechte und Änderungen vorbehalten	
Werkstoff		Beleg-Nr. SAP - Mat.				