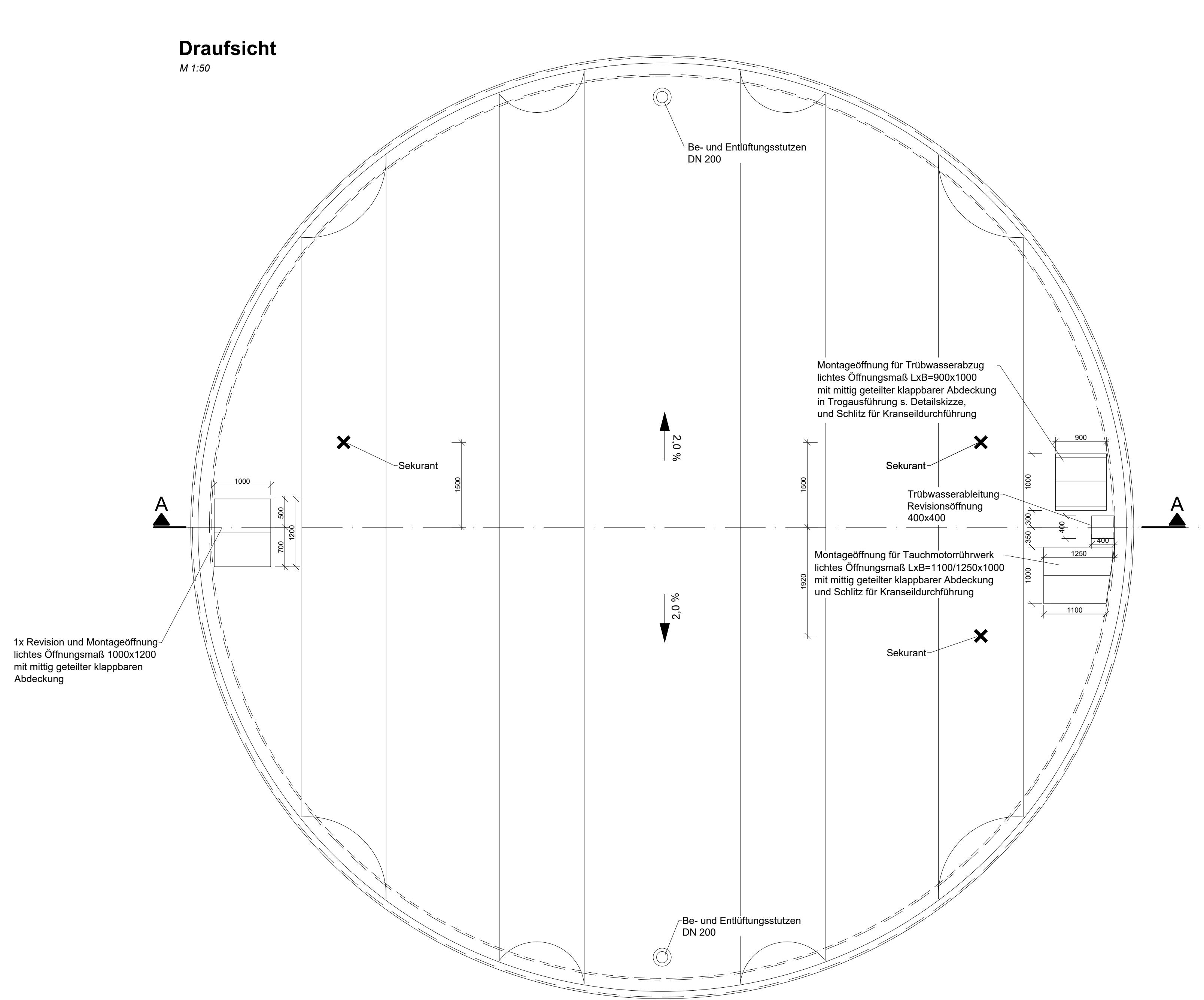
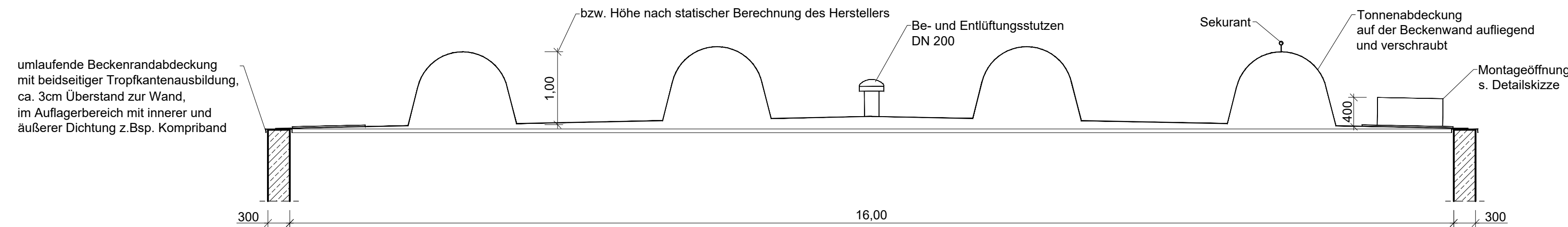


Draufsicht
M 1:50



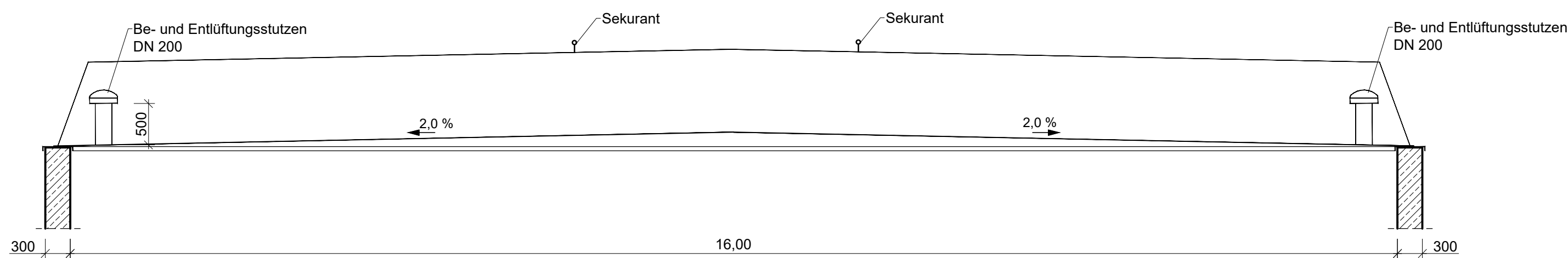
1x Revision und Montageöffnung
lichtes Öffnungsmaß 1000x1200
mit mittig geteilter klappbaren
Abdeckung

Schnitt A-A
M 1:50

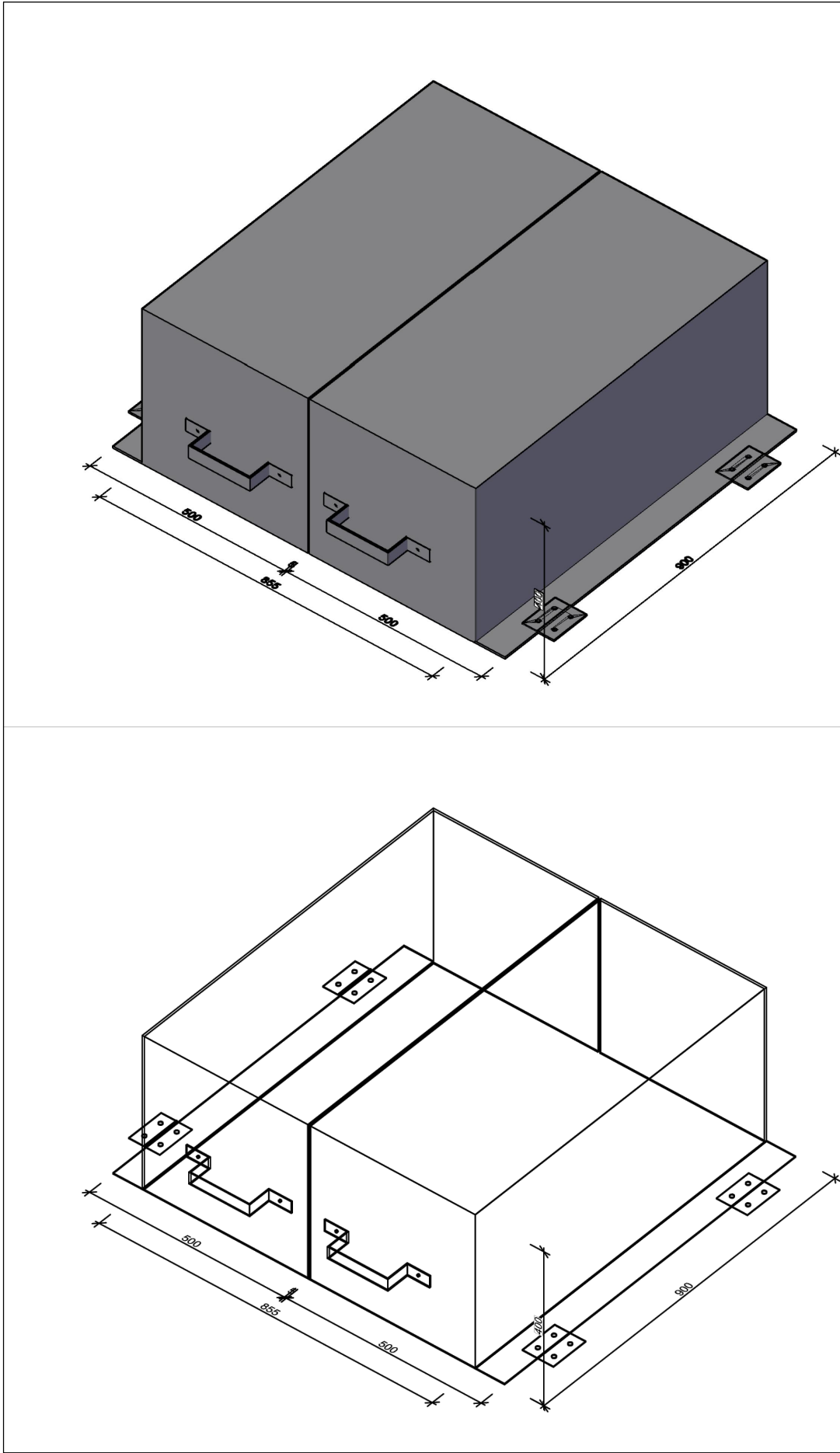


GFK-Abdeckung der Schlammstapelbehälter als freitragende, begehbare Tonnenkonstruktion, gemäß statischer Berechnung und Werksplanung des Herstellers.
außenseitige Oberfläche glatt, Farbton analog RAL 7035 lichtgrau
Material:
- GFK, Isophthalsäureharzbasis
- Verschraubungen, Befestigungen, Sekuranten, sonstige Stahlteile in Edelstahl 1.4571
- Dichtungen in EPDM
Einsatz im EX-Bereich, Unterseite mit leitfähigen Harz beschichtet, Anschlussfahnen
Potentialausgleich für jedes Bauteilelement auf OK Abdeckung geführt.

Schnitt B-B
M 1:50



Detail Trübwasserabzug




Dieses Dokument weist nur Teilbereiche der geplanten Ausführung aus und gilt daher nur in Verbindung mit allen weiteren Unterlagen zur Ausschreibung bzw. Ausführung.

	bearbeitet:	13.03.2025	
	gezeichnet:	13.03.2025	
	geprüft:	Datum	Zeichen

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name

AUSSCHREIBUNGSUNTERLAGE

Auftraggeber: 		Zweckverband "Kommunale Wasserver-/Abwasserentsorgung Mittleres Erzgebirgsvorland" Hainichen (ZWA) Käthe-Kollwitz-Straße 6, 09661 Hainichen Telefon: 037207 64-0 Telefax: 037207 64-100	
Projekt:	KA Frankenberg Erneuerung Schlammstapelbehälter		Maßstab: 1 : 50
Planinhalt:	GFK-Abdeckung		Lagesystem / Höhensystem: ETRS 89 / DHHN2016
			Unterlage: 6.3
			Blatt Nr.: 3
Bestätigt: Hainichen, den _____ ZWA "Mittleres Erzgebirgsvorland"			