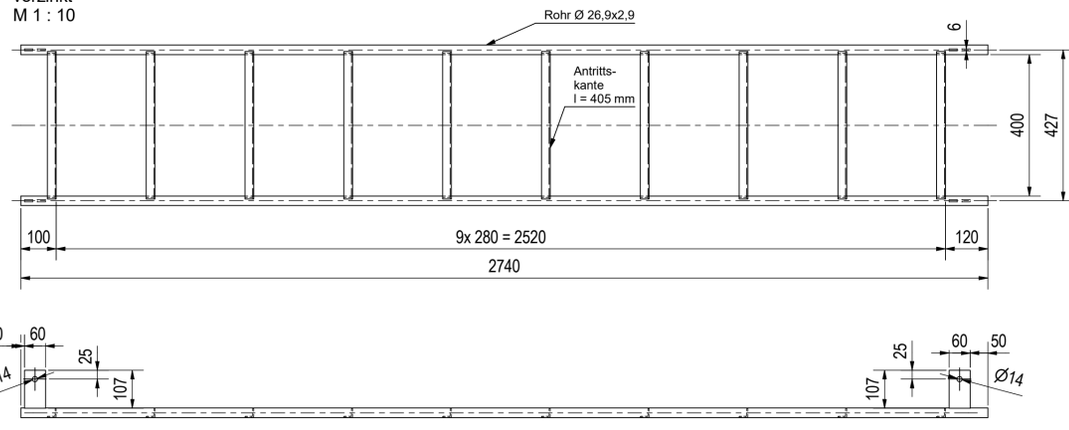
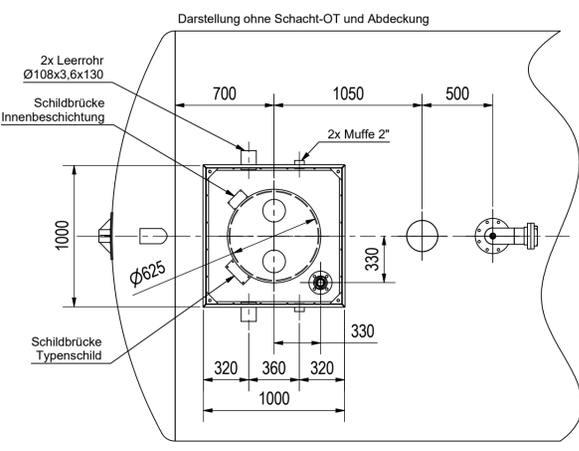


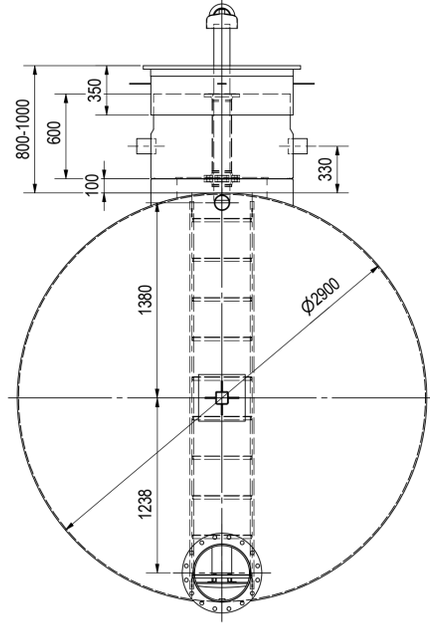
Innenleiter
verzinkt
M 1 : 10



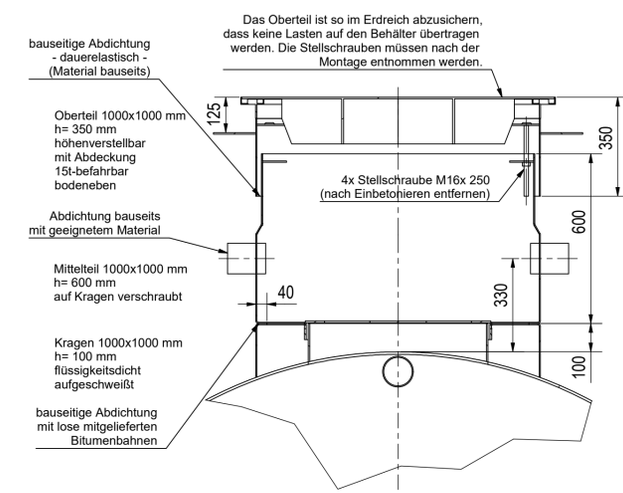
Ansicht von oben



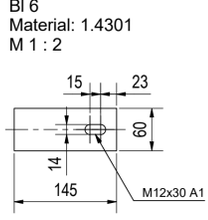
Ansicht von links



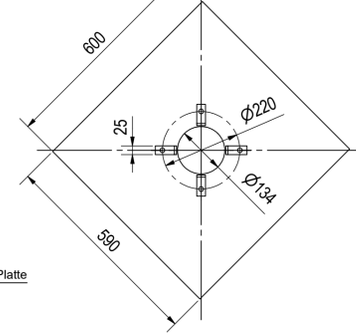
Schnitt Stahldomschacht
M 1 : 12,5



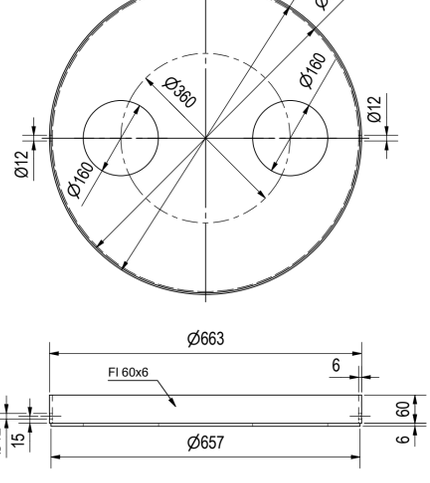
Leiterhalterung am Behälter 4x



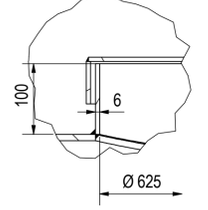
Wirbelbrecher
Material: PE
M 1 : 10



Abdeckung für Revisionsöffnung (Innen-Ø 625 mm)
verzinkt
M 1 : 7,5



Detail A Revisionsöffnung
beschichtungsgerecht
M 1 : 5



Hinweise zur Schachtmontage:

- Nach Installation ist bauseits eventuell ein Deckanstrich erforderlich.
- Einstufen und Abdichten bauseits
- Das Oberteil ist so im Erdreich abzusichern, dass keine Lasten auf den Behälter übertragen werden. Die Stellschrauben müssen nach der Montage entnommen werden.
- Aus transporttechnischen Gründen erfolgt die Lieferung in 3 Teilen:
- Schachtkragen, 100 mm hoch, fest auf dem Behälter verschweißt
- loses Schachtunterteil zum bauseitigen Aufschrauben auf den Kragen, Nachisolieren in diesem Bereich bauseits, Bitumenbahn gehört zum Lieferumfang
- loses Schachtoberteil zum bauseitigen Aufsetzen auf das Unterteil, dauerelastische Abdichtung mit geeignetem Material bauseits

Nennvolumen: 100.000 Liter
Nutzvolumen: 96.000 Liter

Zeichnung kann vom Angebot abweichen, enthält Eventualpositionen!

Oberflächen:
Behälter innen: gestrahlt, Sa 2,5, Vollauskleidung Steopox 246
Behälter außen: PUR-Beschichtung
Schacht innen: KR/UT/OT: Steopox 246
Schacht außen: KR: PUR-Beschichtung
UT/OT: Steopox 246

Das Urheberrecht an dieser zum persönlichen Gebrauch anvertrauten Zeichnung verbleibt bei uns. Ohne unsere schriftliche Genehmigung darf dieses Dokument weder ganz noch teilweise kopiert, vervielfältigt oder Dritten zugänglich gemacht werden.

Transportabmessungen transport dimensions		
Länge length	Breite width	Höhe height
16200	2900	3100

Beschichtungswerkstoff: Steopox 246 Zulassungsnummer: Zulassungsinhaber: Bergolin GmbH & Co. KG ausgeführt von: DEHOUST GmbH Heidenau Datum: Lagerfähigkeit: Brauchwasser	DEHOUST GmbH 01809 Heidenau DIN 6608 /6601 Beh.-Nr. Inhalt 100 m³ ø 2900 Werkstoff S235JR Prüfdruck 2,0 bar	DEHOUST GmbH 01809 Heidenau Werks - Nr. 93 DIN 6608 Gütegemeinschaft Lagerbehälter e.V.
--	--	--

02 Sauganschluß überarbeitet	06.04.2020	CW
01 Überlauf DN100	13.07.2018	CW
Ausgabedatum 17.11.2017		
Auftrags-Nr.:	Artikel-Nr. 116070	Prüfvermerke
Medium Löschwasser	Kunde	TÜV
Werkstoff S235JR	Kommission:	Gewicht 12.000 kg
Behälterbezeichnung Lagerbehälter für Löschwasser 100 m³		Behälter-Nr.:
DIN 6608/1_Ø2900		
DEHOUST 01809 Heidenau Dürerstraße 1 Tel 03529/565850 Fax 565871		Zeichnungs-Nr. 813811
Projekt-Nr. 01-2014		Blattzahl: 1