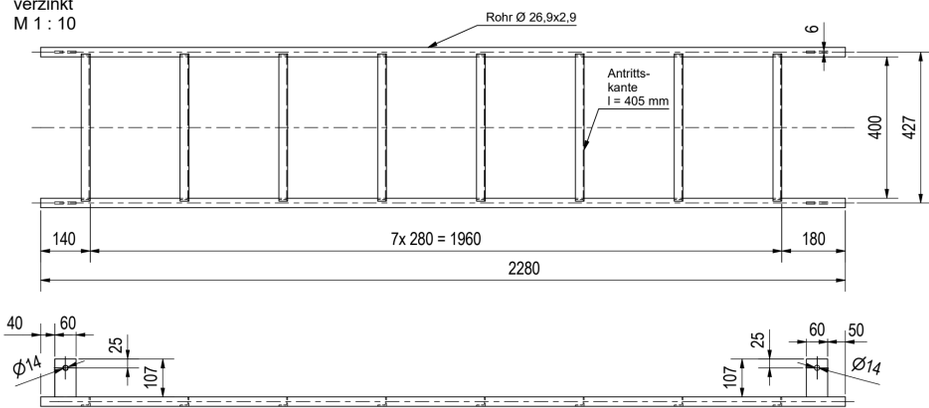
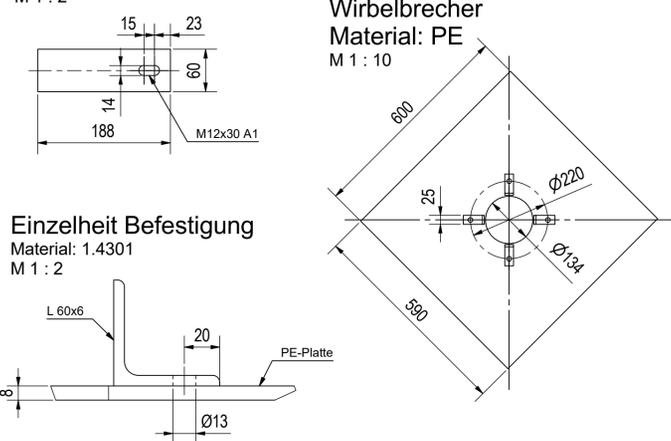


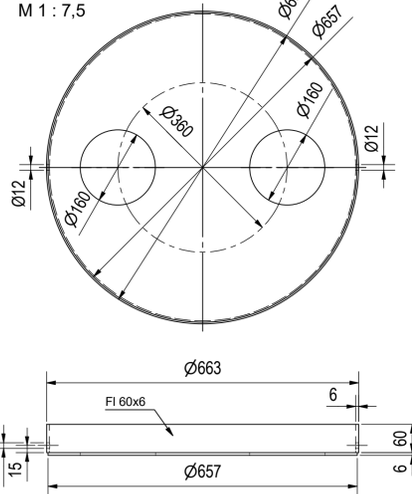
Innenleiter
 verzinkt
 M 1 : 10



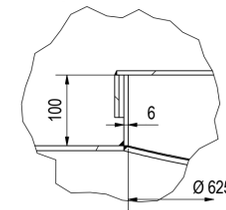
Leiterhalterung am Behälter 4x
 BI 6
 Material: 1.4301
 M 1 : 2



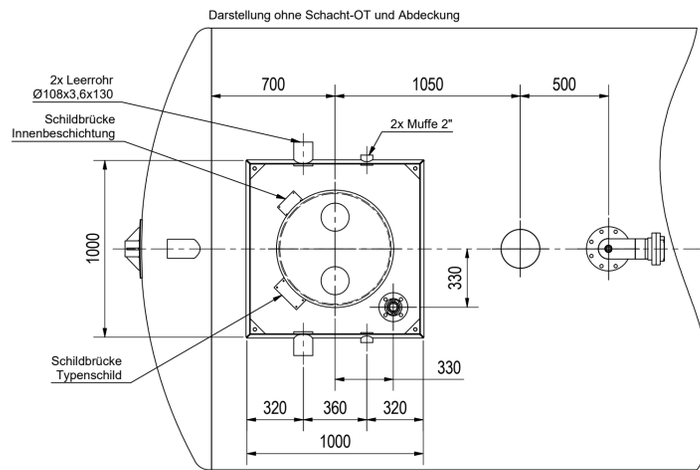
Abdeckung für Revisionsöffnung
 (Innen-Ø 625 mm)
 verzinkt
 M 1 : 7,5



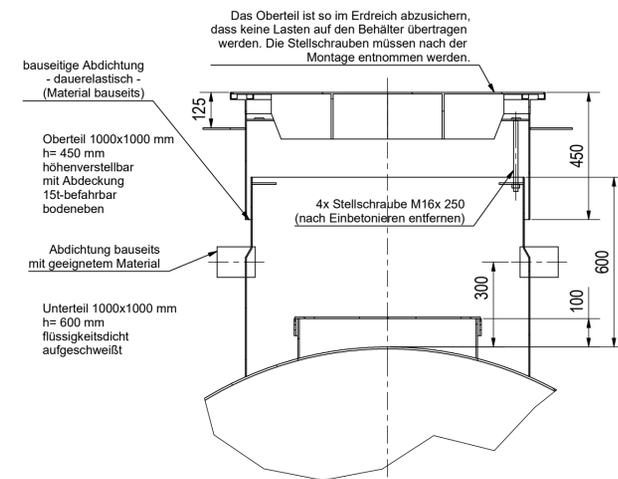
Detail A
 Revisionsöffnung
 beschichtungsgerecht
 M 1 : 5



Ansicht von oben



Schnitt Stahldomschacht
 M 1 : 12,5



Nennvolumen: 60.000 Liter
 Nutzvolumen: 55.700 Liter

**Zeichnung kann vom Angebot abweichen,
 enthält Eventualpositionen!**

- Hinweise zur Schachtmontage:**
- Nach Installation ist bauseits eventuell ein Deckanstrich erforderlich.
 - Einjustieren und Abdichten bauseits -
 - Das Oberteil ist so im Erdreich abzuschirmen, dass keine Lasten auf den Behälter übertragen werden. Die Stellschrauben müssen nach der Montage entnommen werden.
 - Aus transporttechnischen Gründen erfolgt die Lieferung in 2 Teilen:
 - Schachtunterteil, 600 mm hoch, fest auf dem Behälter verschweißt
 - loses Schachtaberteil zum bauseitigen Aufsetzen auf das Unterteil, dauerelastische Abdichtung mit geeignetem Material bauseits

Oberflächen:
 Behälter innen: gestrahlt, Sa 2,5, Vollauskleidung Steopox 246
 Behälter außen: PUR-Beschichtung
 Schacht innen: UT/OT: Steopox 246
 Schacht außen: UT: PUR-Beschichtung
 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
12900	2500	3100

Beschichtungswerkstoff: Steopox 246
 Zulassungsnummer:
 Zulassungsinhaber: Bergolin GmbH & Co. KG
 ausgeführt von: DEHOUST GmbH Heidenau
 Datum:
 Lagerflüssigkeit: Brauchwasser

DEHOUST GmbH 01809 Heidenau
 DEHOUST GmbH 01809 Heidenau
 Werks - Nr. 93
 DIN 6608
 Beh.-Nr.
 Inhalt 60 m³ ø 2500
 Werkstoff S235JR
 Prüfüberdruck 2,0 bar

02 Sauganschluß überarbeitet	06.04.2020	CW
01 Überlauf DN100	03.07.2018	CW
Index	Änderungen	Datum Name
Ausgabedatum 27.11.2017	Auftrags-Nr.: 116050	Prüfvermerke
Medium Löschwasser	Kunde	TÜV
Werkstoff S235JR	Kommission:	Bearbeiter CW
		Maßstab 1 : 25
		Gewicht 6.700 kg
Behälterbezeichnung Lagerbehälter für Löschwasser 60 m³		Behälter-Nr.:
DIN 6608/1_Ø2500		
Zeichnungs-Nr.: 813834		Projekt-Nr.: 01-2014
Blattzahl: 1		