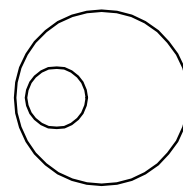
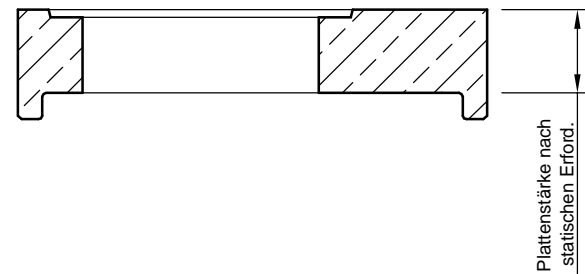
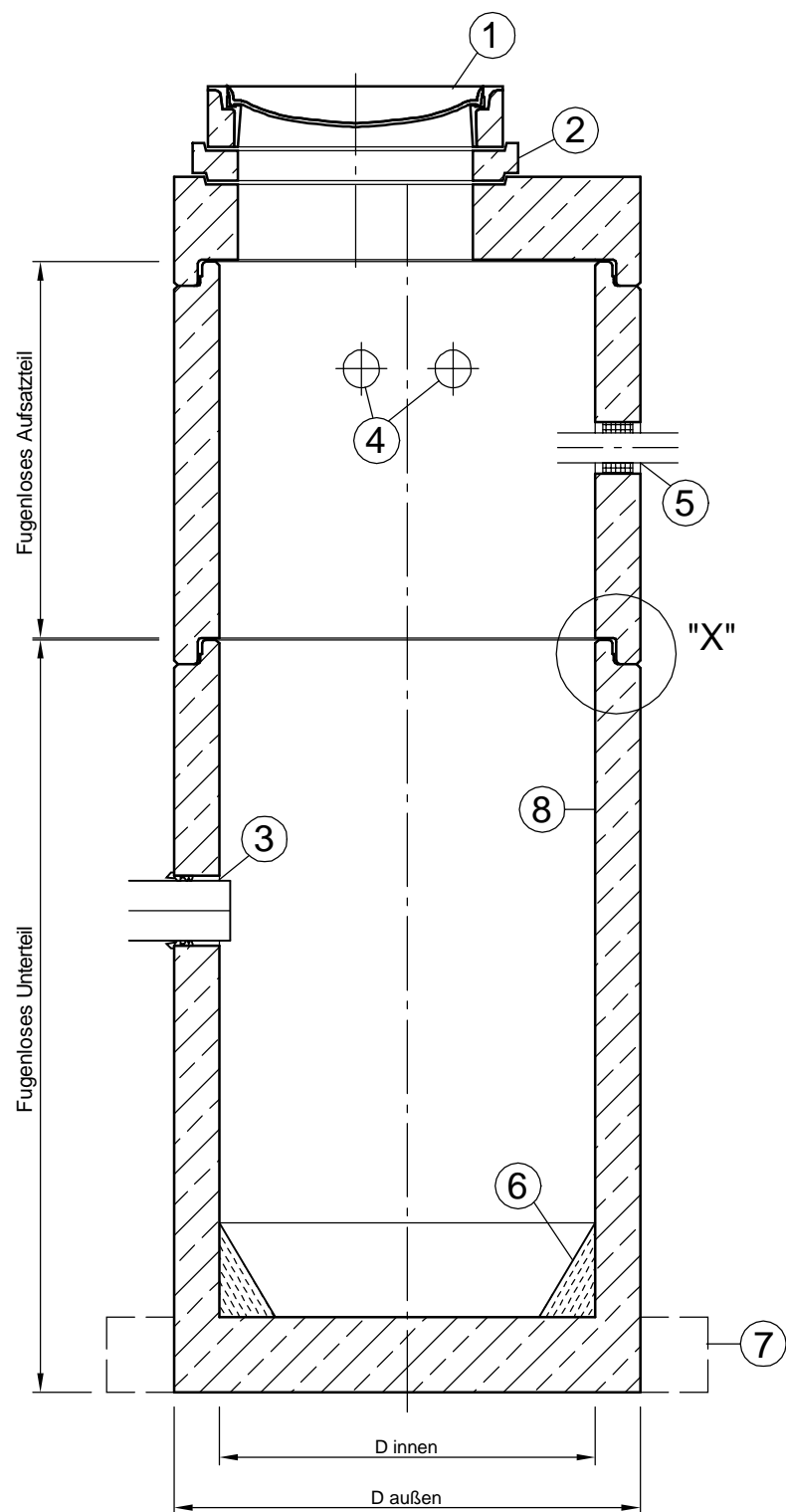
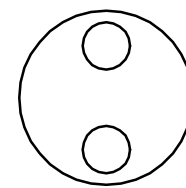


technisches Datenblatt für Stahlbetonbehälter

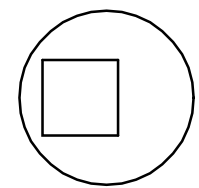
Ausführung mit Abdeckplatte



Abdeckplatte mit 1 Öffnung Ø625 /800 mm

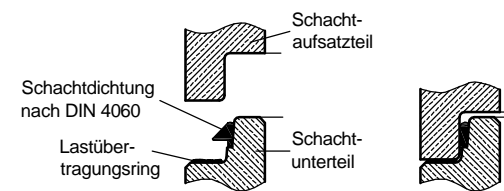


Abdeckplatte mit 2 Öffnungen Ø625 /800 mm



Abdeckplatte mit 1 quadratischen / rechteckigen Öffnung

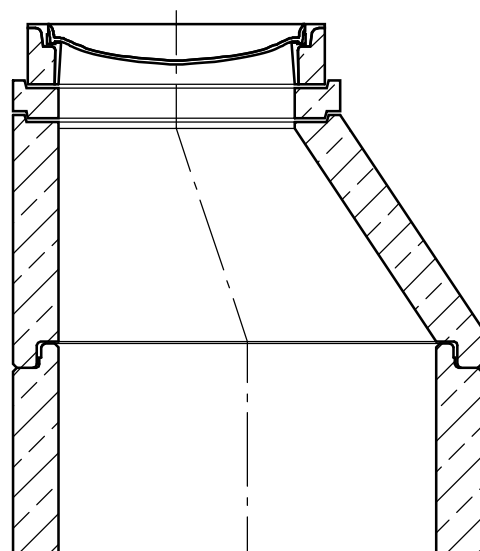
Detail "X"



Muffenausbildung nach DIN 4034-1

Ausführung mit Konus

(möglich für DN 1000, 1200, 1500)



- ① Schachtabdeckung wahlweise in Betonguß, Stahlguß oder Edelstahl
Belastungsklassen A, B oder D
- ② Ausgleichsring zur Höhenanpassung
- ③ Zulaufrohranschluß steckfertig mit Dichtung für KG /PEHD oder Muffe z.B. für Beton, Steinzeug...
- ④ steckfertige Verbindung mit Dichtung für Kabelleerrohr und Lüftung z. B. für KG-Rohr, Kabuflex...
- ⑤ Druckleitung, Abdichtung mittels Ringraumdichtung
- ⑥ optimierte weitestgehend ablagerungsfreie monolithische Spezialpumpensumpfvoute bzw. nach Vorgabe Planer
- ⑦ optional Auftriebssicherung
- ⑧ bei Erfordernis Spezialinnenbeschichtung