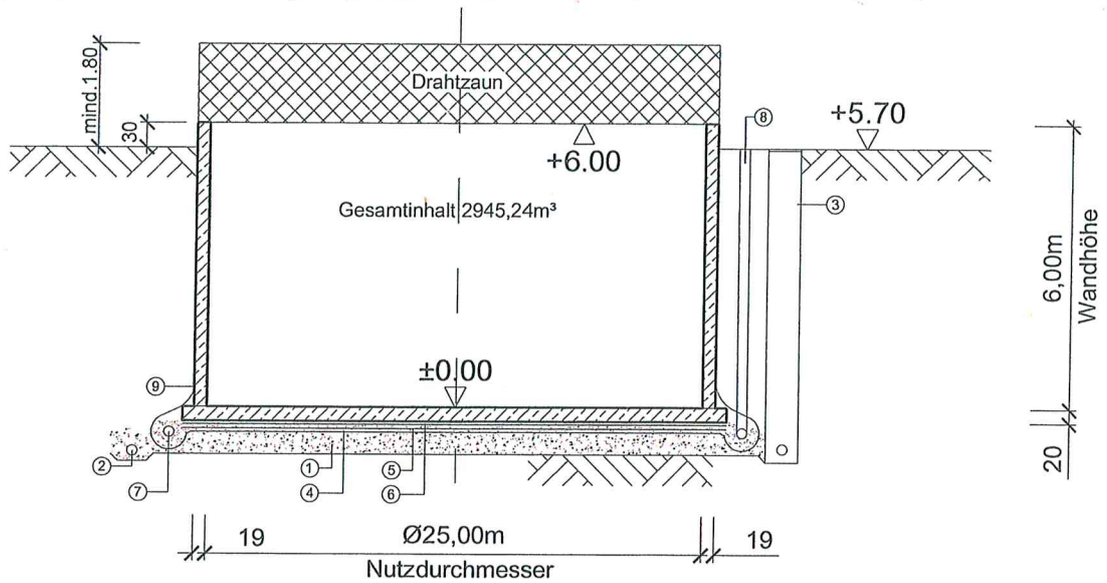


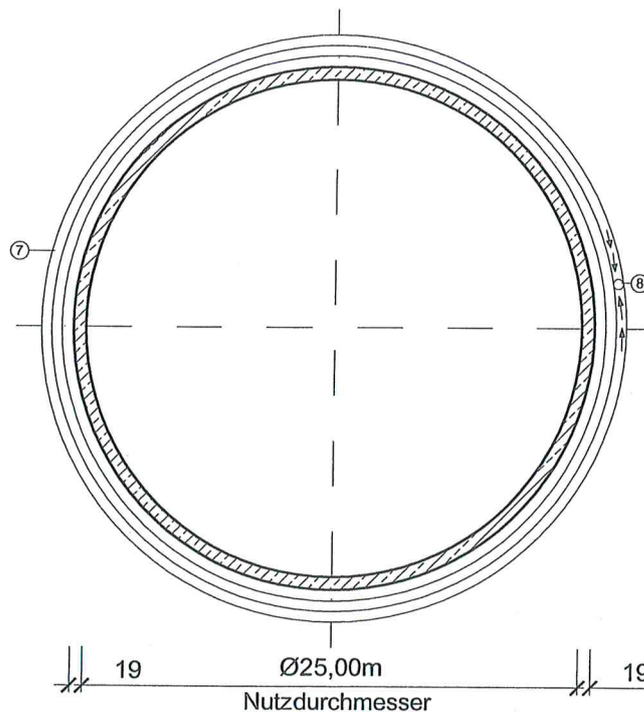
OFFENER BEHÄLTER ZUR LAGERUNG VON GÜLLE O. Ä.

Ausführung nach stat. Berechnung bzw. Typenstatik

Vertikalschnitt



Grundriss



Leckanzeige-Anlage:

- 1 Filterschicht verdichtet und abgesandet nach geo. Gutachten und Behälteranforderung >20cm
- 2 Baugrubentwässerungsdrainage
- 3 Kontrollschacht für Baugrubentwässerung $\geq \text{Ø } 80\text{cm}$
- 4 Folie nach JGS-Richtlinie (0.8mm), verschweißt oder verklebt
- 5 Drainvlies
- 6 Folie zum Abdecken des Drainvlieses, falls erforderlich, zusätzlich mit Sauberkeitsschicht abgedeckt
- 7 Leckerkennungsdrainage $\text{Ø } 10\text{cm}$ mit Gefälle zum Kontrollstandrohr
- 8 Kontrollstandrohr $\text{Ø } 25\text{cm}$
- 9 Klemmband für Leckagefolie

Behälter ab $\text{Ø } 10.00\text{m}$ sind 2 Kontrollstandrohre erforderlich