

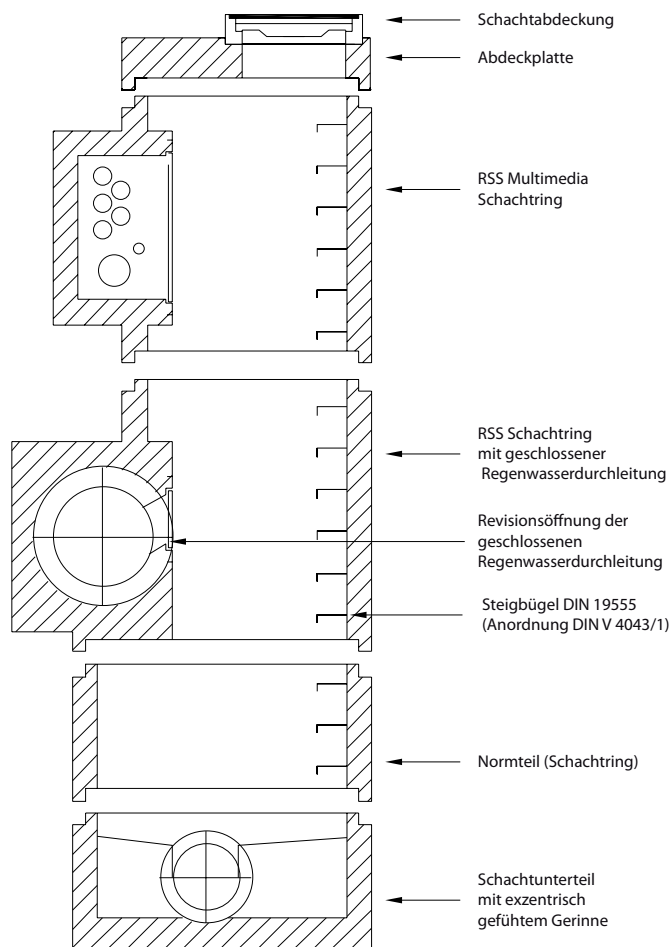


RSS Multimedia-Schachtring

für die zusätzliche Durchleitung weiterer Medien in einem Graben

Einsatz

Der RSS Multimedia-Schachtring stellt ein Erweiterungselement für den RSS Monolith- oder Ringschacht zur zusätzlichen Durchleitung weiterer Medien wie z.B. Telefon-, Elektro-, Gas oder Trinkwasser in einem gemeinsamen Graben dar.



Vorteile

- minimale Grabenbreiten
- hohe Flexibilität bei Bedarfsänderungen in den Netzen
- hohe Lebensdauer
- geringe Kosten bei Investition, Betrieb, Erhalt und Erneuerung
- gleichzeitiger Einbau verschiedener Ver- und Entsorgungsleitungen in einem Graben
- Leitungsdurchführung über einen gemeinsamen Schacht mit freiem Zugriff auf jede einzelne Leitung zu einem späteren Zeitpunkt

Technische Daten

- \varnothing Schacht: DN 1.200
- \varnothing Schachtunterteil: DN 1.200 oder DN 1.500
- Mediendurchführung bis 800 x 1.000 mm frei konfigurierbar

Eigenschaften

- auf RSS Monolith- oder Ringschächte zusätzlich aufsetzbar, um weitere Medien durchzuführen
- Möglichkeit für Amaturen, Abzweige etc. im Schacht
- Trennkanalisation in einem Schacht