



Inhaltsverzeichnis

Siedlungsentwässerung

Richtlinien für Planung und Erstellung von Tiefbauvorhaben

70.02

Allgemeines

- 71.11 Baustoffe und Kennwerte
- 71.21 Baustellenentwässerung
- 71.31 Baustellen in begehbaren Bauwerken

Schachtoberteil

- 73.81 Schachtoberbau
- 73.82 Schachtabdeckung
- 73.91 Einsteigvorrichtung

Kanalinnensanierung

- 75.11 Relining in Hauptleitung
- 75.12 Relining in Anschlussleitung
- 75.13 Relining in Haupt- und Anschlussleitung
- 75.14 Anschlüsse ohne Relining
- 75.15 Anschlüsse dicht verschliessen

Schächte

- 73.11 Kontrollschacht 800 (Leitungen bis DN 300)
- 73.12 Kontrollschacht 1000 (Leitungen bis DN 600)
- 73.13 Kontrollschacht 1200 (Leitungen DN 700 - DN 900)
- 73.14 Kontrollschacht 1500 (Leitungen DN 1000 - DN 1200)
- 73.21 Kontrollschacht 1250/1500/2000 mit Übergangsplatte
- 73.31 Fertigschacht
- 73.41 Zwischenschacht bei grossen Leitungen

Leitungen

- 72.11 Rohrleitung Steinzeugrohr
- 72.12 Rohrleitung Betonrohr
- 72.13 Rohrleitung Kunststoffrohr
- 72.14 Rohrbettung
- 72.21 Ortsbetonkanal

Kammern

- 73.51 Kammerbauwerk, schematischer Querschnitt
- 73.61 Absturzschaft Hauptleitung DN 200 bis DN 600
- 73.62 Absturzschaft Hauptleitung ab DN 700
- 73.63 Absturzschaft Anschlussleitung DN 200 bis DN 400
- 73.71 Krümmerschacht bei schiessendem Abfluss
- 73.72 Vereinigungsschacht bei schiessendem Abfluss

Anschlüsse und Verbindungen

- 74.11 an Hauptleitung aus Steinzeugrohren
- 74.12 an Hauptleitung aus Betonrohren
- 74.13 an Hauptleitung aus Kunststoffrohren
- 74.14 an Hauptleitung aus Ortsbeton
- 74.21 Lage in Hauptleitung bei Grossprofilen ab DN 1000
- 74.31 Verschliessen von Anschlüssen (begehbare Kanäle)
- 74.41 Produktauswahl bei Anschlussleitungen
- 74.42 Verbindung Kunststoffrohr auf bestehenden Inliner

