

Siedlungsentwässerung

Kanalinnensanierung

Seitliche Anschlüsse bei Relining in Haupt- und Anschlussleitung

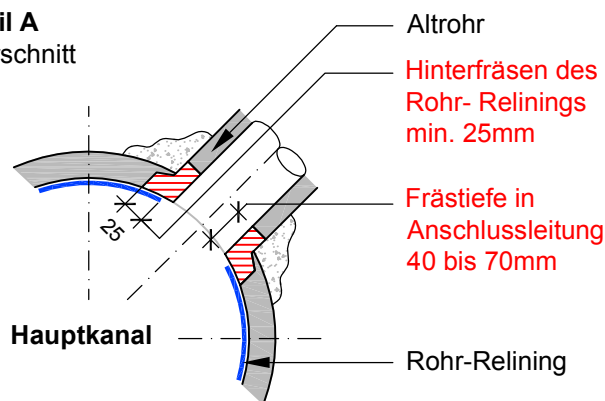
75.13

Bauablauf

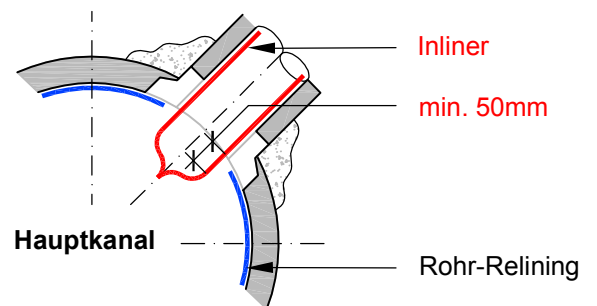
1. Einbau und vollständiges Aushärten des Rohr-Relinings im Hauptkanal.
2. Aufstechen der seitlichen Anschlüsse (vordringlich Hausanschlüsse).
Die zu öffnenden Anschlüsse werden vorgängig von der Bauleitung bestimmt.
3. Weitere Bearbeitung der seitlichen Anschlüsse frühestens **14 Tage** nach Einbau des Hauptliners.
4. Vollumfängliches Vorfräsen beim Altrohr zur Einbindung des Liners (siehe Detail A = rot markierter Bereich).
5. Einbau des Seiten-Liners min. 50mm in Hauptkanal vorstehend (siehe Detail B).
6. Zurückfräsen des Inliners und Ausbilden der Fräsnut (siehe Detail C).
7. Dichtes Einbinden des Inliners an das Rohr-Relining mittels Epoxi-Kleber (siehe Detail D).

Die Anschlussstelle hat bezüglich Dichtheit die gleichen Anforderungen zu erfüllen wie die Rohrleitung.

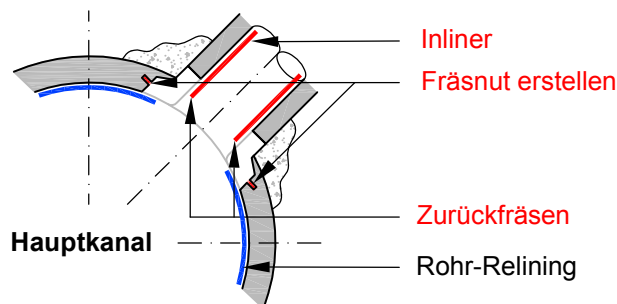
Detail A
Querschnitt



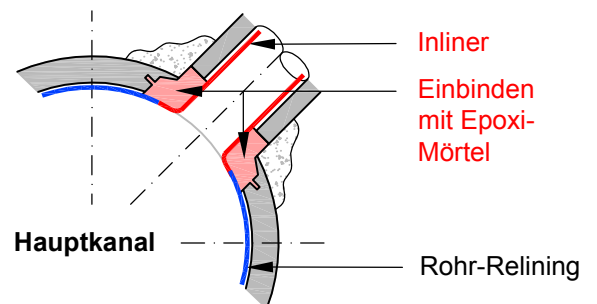
Detail B
Querschnitt



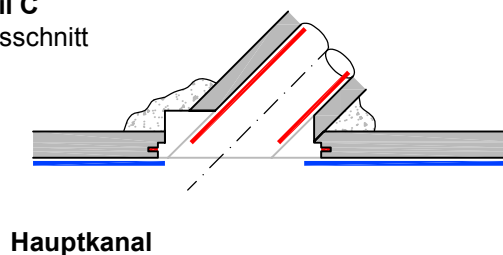
Detail C
Querschnitt



Detail D
Querschnitt



Detail C
Längsschnitt



Detail D
Längsschnitt

