



## Anwendungsbeispiel

Zulauf mit dem KATE/PI.Tron Reparaturverfahren im Inliner einbinden



Standardschaden:

Anschluss im Inliner freigefräst und ausreichend breit und tief ausgefräst.



Ansicht in den Zulauf nach dem zurückfräsen und vor dem Einschalen

**Vorteile:** Tragfähiges Wiederherstellen der Rohrwand im Bereich der ausgefrästen Schadenstelle, sowie saubere und Fettfreie Haftgrundherstellung vor der Verpressung mit Epoxidharz



Ansicht nach dem Verpressen und nach dem Ausschalen des Seitenzulaufs.

Hier Ansicht in den Seitenzulauf hinein.

**Dicht – funktionsfähig - standsicher, das Sanierungsziel ist erreicht!**