

**Ausführungsprotokoll Injektionsverfahren mit Isocyanat-Harzen** Nr.: \_\_\_\_\_

**Auftraggeber:** \_\_\_\_\_  
 Projekt: \_\_\_\_\_  
**Auftragnehmer:** \_\_\_\_\_  
 Operateur / Truppführer: \_\_\_\_\_  
 Teilort: \_\_\_\_\_  
 Straße: \_\_\_\_\_  
 von Schacht: \_\_\_\_\_ nach Schacht: \_\_\_\_\_  
 Profil / Nennweite / Material: \_\_\_\_\_  
 Sanierungsstelle Station (Anfang): \_\_\_\_\_ O in / O gegen Fließrichtung

**Vorbereitung der Sanierungsstelle**

Hochdruckreinigung	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	<b>Örtliche Situation</b>
Wasserfluss vorhanden	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	Wetter: <input type="checkbox"/> trocken <input type="checkbox"/> Regen <input type="checkbox"/> nach Regen
Vorflutsicherung	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	Außentemperatur: _____ °C
Mech. Rohrwandvorbereitung	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	Kanaltemperatur: _____ °C
Hochdruckreinigung danach	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	Kanalatmosphäre geprüft: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
Schadstelle fäkalienfrei	<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nein	Eindringendes Grundwasser: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein
			Auffälligkeiten bei der Verarbeitung: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein

**Schadensbild:** \_\_\_\_\_

Streckenschaden (Mehrfachverpressungen) Nutzlänge (systembezogen): \_\_\_\_\_ m  
 Standzeit Sanierungssystem an Sanierungsstelle: h/min \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ Art: \_\_\_\_\_

Anzahl Einzelinjektionen: \_\_\_\_\_ Stück **Dokumentation:**  
 Injektionsdruck: \_\_\_\_\_ bar Videoband-/DVD-Nr.: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
 Sanierungsstreckenlänge: \_\_\_\_\_ m Dateibezeichnung: \_\_\_\_\_

**Materialsystem:**  
 Bezeichnung: \_\_\_\_\_ Zählerstand Ist-Zustand: \_\_\_\_\_:\_\_\_\_\_:\_\_\_\_\_  
 PUR/Silikatharz Andere: \_\_\_\_\_ Zählerstand nach Fräsen + Reinigung: \_\_\_\_\_:\_\_\_\_\_:\_\_\_\_\_  
 Zählerstand nach Sanierung: \_\_\_\_\_:\_\_\_\_\_:\_\_\_\_\_

Chargen-Nr. Komp. A: \_\_\_\_\_  
 Chargen-Nr. Komp. B: \_\_\_\_\_  
 Materialverbrauch in kg: \_\_\_\_\_ **Bemerkungen:**  
 Ausführungsdatum: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Unterschrift( Operateur)