

# KUCHLER



**Auftraggeber**  
Staatliches  
Bauamt Krumbach

**Ausführung**  
2019

## Bauvorhaben Kanalsanierung entlang der B16 / Blindheim

- Schlauchrelining  
UV - Härtung: Sanierung von ca. **1.750 m Regenwassersammler DN 200 - DN 300**  
(maximale **Einzeleinzugslänge von 150 m**, inkl. Anbindung der  
Anfangs-, Mittel- und Endschächte mit PCC - Material)
- Schlauchrelining  
LED - Härtung: Sanierung von **60 Stck. SSK - Leitungen DN 150**  
(inkl. DP - Prüfung vor und nach Sanierung)
- Robotertechnik: **65 Stck. Zulaufanbindungen** mit Hutprofiltechnik  
„System Schwalm“ (HPT)
- Schacht- und Bauwerkssanierung: **35 Stck. Schächte** mit kunststoffmodifizierten Mörtel (PCC - Material)  
saniert, (inkl. DP - Prüfung nach Sanierung)
- Tiefbauarbeiten: partieller Austausch von nicht in grabenloser Bauweise  
sanierbarer SSK - Leitungen