

## Referenzen Kanalsanierung / Zustandsbewertung

	Auftraggeber	Ansprechpartner	Beschreibung
1.	Abwasserwerk Gronau	Herr Wintels 02562 / 717902	<u>Robert-Koch-Straße</u> Betonkanal DN 300-600 einschließlich Schächte und Hausanschlüsse
2.	Abwasserwerk Gronau	Herr Wintels 02562 / 717902	<u>Ochtruper Straße</u> Mischwasserhauptsamm- ler DN 1400 einschließlich Schächte
3.	Stadt Billerbeck	Herr Hein 02543/7348	<u>Kanalsanierung</u> <u>Nordstraße</u>
4.	Gemeinde Südlohn	Herr Niehaus 02862 / 58265	MW-Hauptsammler Nord DN 500 – DN 1100
5.	Stadt Gladbeck	Herr Restemeyer 02043 / 992411	<u>Kanalsanierung</u> <u>Schürenkampstraße</u> Ei-Betonrohr DN 650 / 1050 mm
6.	Gemeinde Heek	Herr Bücker 02568 /930016	<u>Kanalsanierung</u> <u>„Gabelpunkt“ (SW- Sammler) DN 400</u>
7.	Gemeinde Heek	Herr Bücker 02568 /930016	<u>Zustandsbewertung OT</u> Heek, gesamt
8.	Abwasserwerk Dülmen	Herr Mey	<u>Zustandsbewertung und</u> <u>Sanierungskonzept OT</u> Merfeld, gesamt
9.	Gemeinde Reken	Herr Wenning 02864 / 944-206	<u>Zustandsbewertung OT</u> Bahnhof-Reken
10.	Gemeinde Reken	Herr Wenning 02864 / 944-206	<u>Zustandsbewertung OT</u> Klein-Reken
11.	Gemeinde Südlohn	Herr Niehaus 02862 / 58265	Kanalsanierung des Mischwasserkanals DN 1000 in der Winterswyker Straße
12.	Abwasserwerk der Stadt Coesfeld	Herr Woltkamp 02541 / 929-326	Sanierungskonzept OT Lette gesamt / Kanalsanierung im OT Lette, diverse Haltungen
13.	Abwasserwerk der Stadt Coesfeld	Herr Woltkamp 02541 / 929-326	Zustandsbewertung / Sanierungskonzept im OT Coesfeld, diverse Haltungen im OT verteilt
14.	Stadt Stadtlohn	Herr Gesing 02563 / 8742	Kanalsanierung des MW- Kanals im „Alter Dyk“ DN 300 – DN 700