

---

**Ausführung durch:** **Onyx Rohr- und Kanal-Service GmbH**  
*- Ein Unternehmen von Veolia -*

Niederlassung: Boschstr.8  
47167 Duisburg

Telefon: 0203/ 5197690  
Fax: 0203 / 5197694

**Auftraggeber:** **Svi Sondervermögen**

Anschrift: Schifferstr.190 - 47059 Duisburg

Auftragsnummer: 150632

Einsatzort: Tonstr.16 - 47058 Duisburg

Einsatzzeitraum: 24.06.2025

*Wir danken für Ihren Auftrag.*



## Leitungsbericht

**Leitung** S02ER05

**Oberer Punkt** S02ER05

**Unterer Punkt** S02

**Schacht** S02

### Stammdaten allgemein

**Leitungslänge** 0,90 m  
**Kanalart** Regenwassersystem, Freispiegelabfluss  
 im geschlossenen Profil  
**Baujahr**  
**Material** Steinzeug  
**Auskleidung**  
**Status** vorhanden (in Betrieb)  
**Kommentar** Lichtschacht / Schmutzfang vor der Linken  
 TÜRE

### Lage

**Ortsteil** 47058 Duisburg  
**Straße** Tonstr.16  
**Strang**  
**Überschwem.geb.**  
**Lage Oberfläche** unter einem Gebäude  
**Kommentar**

### Geometrie

**Profilart** Kreisprofil  
**Breite** 100 mm  
**Höhe** 100 mm  
**Aussendurchm.**  
**SDR**

### Anschlussdaten oberer Punkt unterer Punkt

**Übergabepunkt**  
**Drainage angeschl.**  
**Sohlhöhe**  
**Mat. Anschluss**

### Sonstiges

**Alte Objektbez.**  
**Funktion** Anschlussleitung  
**Druckverfahren**  
**Nenndruck**  
**Eigentum**

### Umweltparameter

**Abw.art Medium**  
**AbwasserartWGS**  
**Grundw.abstand**  
**Wasserschutz**  
**Bodenart**

### Inspektion 23.06.2025

**Insp.-Richtung** Gegen Fließrichtung  
**Inspektionslänge** 0,90 m  
**Bezugspunkt Entf.** Innenseite der Wand am Anfangsknoten  
 (Schacht, Bauwerk, Inspektionsöffnung,  
 Auslass, etc.)  
**Inspektionsart** Schiebekamera  
**Insp.-Verfahren** TV-Untersuchung  
**Bemerkung**

**Inspekteur** Hr. Radak  
**Wetter** kein Niederschlag  
**Temperatur** 20 °C  
**Reinigung** Nein  
**Wasserhaltung** keine Maßnahme getroffen  
**Datenträger** 001

Foto	Video	Entf./m	Zustand	V	Beschreibung
	00:00:09	0,00	BCD.XP		Anfangsknoten
	00:00:29	0,70	BCC.A.Y		Pos: 9; Krümmung nach links, Winkel = 87°
	00:00:30	0,90	BDC.Y.Y		Abbruch der Inspektion, Kein weiterkommen Kamerakopf hängt im Bogen

## Leitungsgrafik

<b>Leitung</b>	<b>S02ER05</b>	<b>Insp.datum</b>	23.06.2025
<b>Oberer Punkt</b>	S02ER05	<b>Kanalart</b>	Regenwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
<b>Unterer Punkt</b>	S02		
<b>Schacht</b>	S02		

### Stammdaten

<b>Leitungslänge</b>	0,90 m
<b>Ortsteil</b>	47058 Duisburg
<b>Straße</b>	Tonstr.16
<b>Material</b>	Steinzeug
<b>Profilart</b>	Kreisprofil
<b>Dimension</b>	100 / 100

### Inspektion

<b>Insp.-Länge</b>	0,90 m
<b>Insp.-Richtung</b>	Gegen Fließrichtung
<b>Firma / Operator</b>	Hr. Radak
<b>Datenträger</b>	001
<b>Kommentar</b>	

**Darstellungsrichtung:** In Untersuchungsrichtung

