

---

**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.*



# Haltungsbericht

**Haltung** **S08**  
**Oberer Schacht** S08  
**Unterer Schacht** Pumpenhaus

## Stammdaten allgemein

**Haltungslänge** 2,30 m  
**Kanalart** Mischwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil  
**Baujahr**  
**Material** Steinzeug  
**Auskleidung** Schlauchrelining  
**Status** vorhanden (in Betrieb)  
**Kommentar**

## Lage

**Ortsteil** 47058 Duisburg  
**Straße** Tonstr.16  
**Strang**  
**Überschwem.geb.**  
**Lage Oberfläche** Wald/Forstbereich  
**Kommentar**

## Geometrie

**Profilart** Kreisprofil  
**Breite** 200 mm  
**Höhe** 200 mm  
**Rohrlänge**  
**Sohlhöhe oben**  
**Sohlhöhe unten**  
**Aussendurchm.**  
**SDR**

## Umweltparameter

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

## Sonstiges

**Alte Objektbez.**  
**DMP-Länge**  
**Funktion** Haltung, Transportkanal  
**Druckverfahren**  
**Nennndruck**  
**Eigentum**

## Inspektion 24.06.2025

<b>Insp.-Richtung</b>	In Fließrichtung	<b>Inspekteur</b>	Hr. Radak
<b>Inspektionslänge</b>	1,30 m	<b>Wetter</b>	kein Niederschlag
<b>Bezugspunkt Entf.</b>	Innenseite der Wand am Anfangsknoten (Schacht, Bauwerk, Inspektionsöffnung, Auslass, etc.)	<b>Temperatur</b>	20 °C
<b>Inspektionsart</b>	Schiebekamera	<b>Reinigung</b>	Ja
<b>Insp.-Verfahren</b>	TV-Untersuchung	<b>Wasserhaltung</b>	keine Maßnahme getroffen
<b>Bemerkung</b>		<b>Datenträger</b>	001

Foto	Video	Entf./m	Zustand	V	Beschreibung
	00:00:06	0,00	BCD.XP		Anfangsknoten
	00:00:39	0,00	BDB		Allgemeine Anmerkung, Leitung mehrfach in Fließrichtung gespült schlüssel vom pumpenhaus nicht auffindbar

## Haltungsbericht

**Haltung** **S08**  
**Oberer Schacht** S08  
**Unterer Schacht** Pumpenhaus

### Inspektion 24.06.2025

<b>Insp.-Richtung</b>	In Fließrichtung	<b>Inspekteur</b>	Hr. Radak
<b>Inspektionslänge</b>	1,30 m	<b>Wetter</b>	kein Niederschlag
<b>Bezugspunkt Entf.</b>	Innenseite der Wand am Anfangsknoten (Schacht, Bauwerk, Inspektionsöffnung, Auslass, etc.)	<b>Temperatur</b>	20 °C
<b>Inspektionsart</b>	Schiebekamera	<b>Reinigung</b>	Ja
<b>Insp.-Verfahren</b>	TV-Untersuchung	<b>Wasserhaltung</b>	keine Maßnahme getroffen
<b>Bemerkung</b>		<b>Datenträger</b>	001

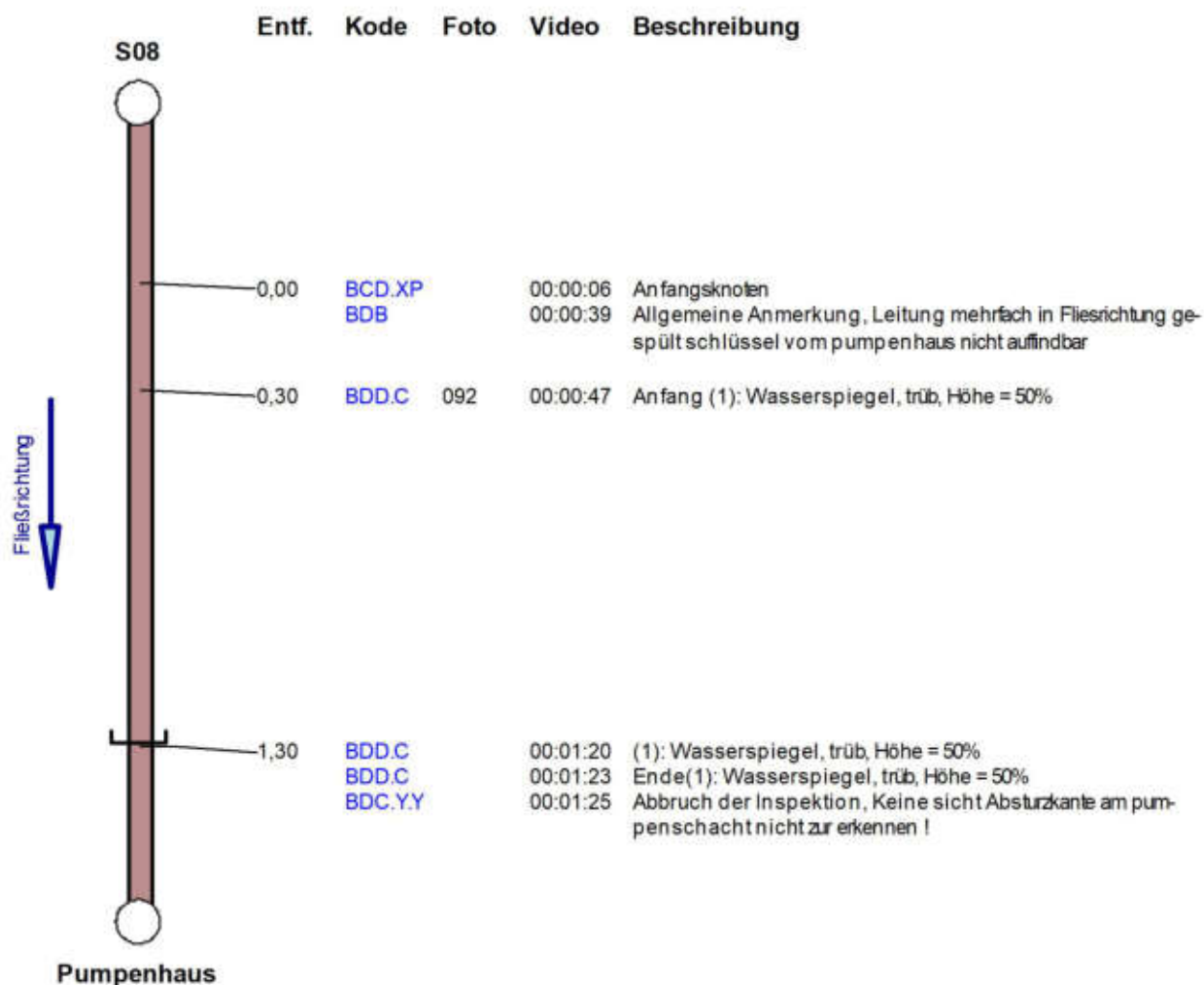
Foto	Video	Entf./m	Zustand	V	Beschreibung
092	00:00:47	0,30	BDD.C		Anfang (1): Wasserspiegel, trüb, Höhe = 50%
	00:01:20	1,30	BDD.C		(1): Wasserspiegel, trüb, Höhe = 50%
	00:01:23	1,30	BDD.C		Ende(1): Wasserspiegel, trüb, Höhe = 50%
	00:01:25	1,30	BDC.Y.Y		Abbruch der Inspektion, Keine sicht Absturzkante am pumpenschacht nicht zur erkennen !

## Haltungsgrafik

<b>Haltung</b>	<b>S08</b>	<b>Insp.datum</b>	24.06.2025
<b>Oberer Schacht</b>	S08	<b>Kanalart</b>	Mischwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
<b>Unterer Schacht</b>	Pumpenhaus		

Stammdaten		Inspektion	
<b>Haltungslänge</b>	2,30 m	<b>Insp.-Länge</b>	1,30 m
<b>Ortsteil</b>	47058 Duisburg	<b>Insp.-Richtung</b>	In Fließrichtung
<b>Straße</b>	Tonstr.16	<b>Firma / Operator</b>	Hr. Radak
<b>Material</b>	Steinzeug	<b>Datenträger</b>	001
<b>Profilart</b>	Kreisprofil	<b>Kommentar</b>	
<b>Dimension [mm]</b>	200 / 200		

**Darstellungsrichtung:** In Untersuchungsrichtung



## Haltungsbildbericht

<b>Haltung</b>	<b>S08</b>	<b>Insp.datum</b>	24.06.2025
<b>Oberer Schacht</b>	S08	<b>Dimension</b>	200 / 200
<b>Unterer Schacht</b>	Pumpenhaus	<b>Kanalart</b>	Mischwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
<b>Ortsteil/Straße</b>	47058 Duisburg / Tonstr.16		

Anfang (1): Wasserspiegel, trüb,  
Höhe = 50%

Foto	092
<b>Video</b>	00:00:47
<b>Entf. in Fließr.</b>	0,30 m
<b>Zustand</b>	<a href="#">BDD.C</a>
<b>Position</b>	
<b>Datenträger</b>	001

