

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 **S04NN01**
Oberer Punkt S04NN01
Unterer Punkt S04
Schacht S04

Stammdaten allgemein

Leitungslänge 4,50 m
Kanalart Regenwassersystem, Freispiegelabfluss
 im geschlossenen Profil
Baujahr
Material Steinzeug
Auskleidung
Status vorhanden (in Betrieb)
Kommentar Vermutlich altes RR

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
Nennndruck
Eigentum

Umweltparameter

Abw.art Medium
AbwasserartWGS
Grundw.abstand
Wasserschutz
Bodenart

Inspektion 23.06.2025

Insp.-Richtung Gegen Fließrichtung
Inspektionslänge 4,00 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
	00:00:06	0,00	BCD.XP		Anfangsknoten
051	00:00:33	3,00	BAJ.C	A	Pos: 9; Verschobene Verbindung, im Winkel, Winkel = 5°, an Verbindung
	00:00:37	3,00	BAJ.B	A	Pos: 12 - 12; Verschobene Verbindung, radial, Distanz = 6mm, an Verbindung
	00:00:48	3,80	BCC.A.Y		Pos: 9; Krümmung nach links, Winkel = 87°
	00:00:52	4,00	BCE.XP		Endknoten, Vermulich alter RW Fallleitung

Leitungsgrafik

Leitung	S04NN01	Insp.datum	23.06.2025
Oberer Punkt	S04NN01	Kanalart	Regenwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Unterer Punkt	S04		
Schacht	S04		

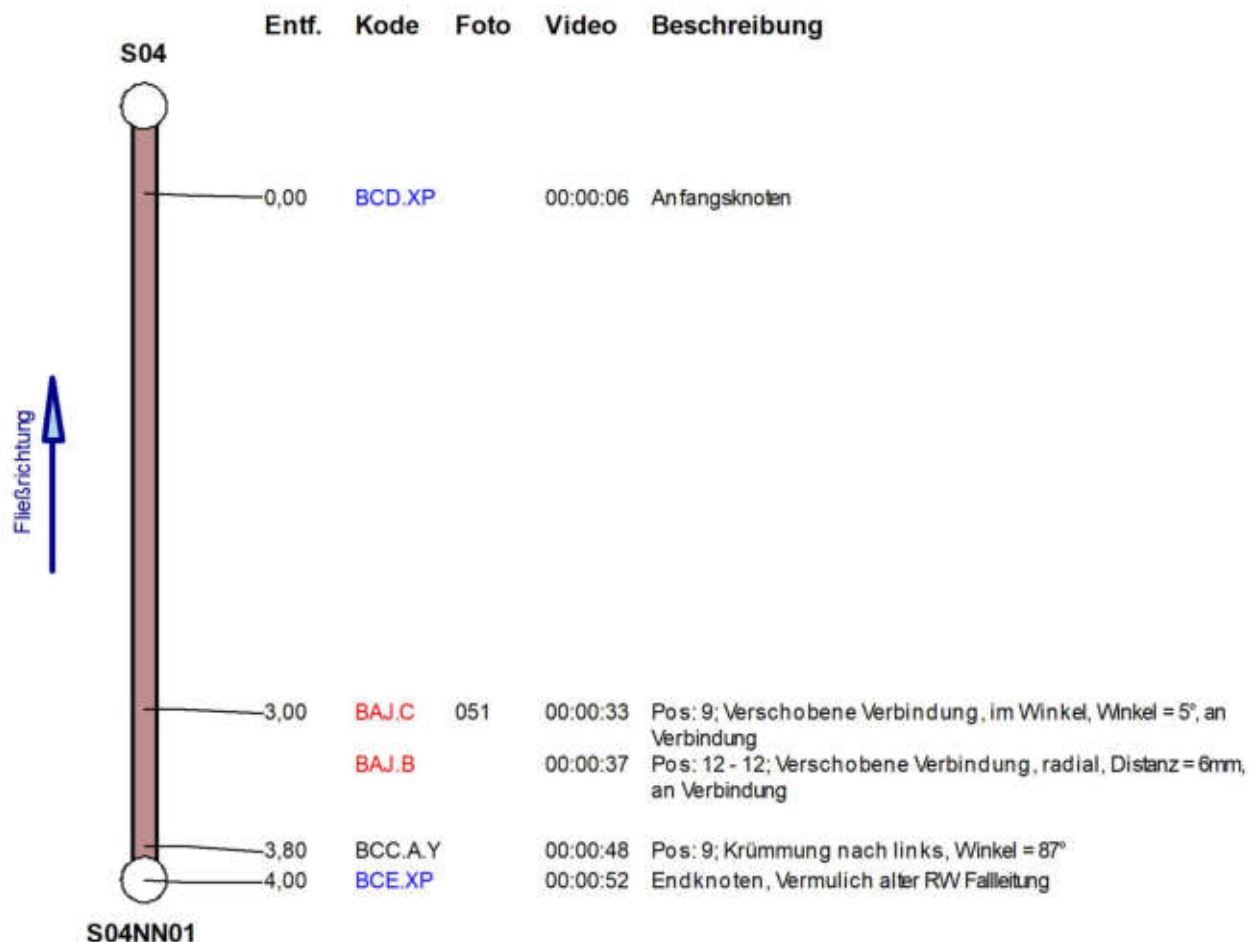
Stammdaten

Leitungslänge	4,50 m
Ortsteil	47058 Duisburg
Straße	Tonstr.16
Material	Steinzeug
Profilart	Kreisprofil
Dimension	100 / 100

Inspektion

Insp.-Länge	4,00 m
Insp.-Richtung	Gegen Fließrichtung
Firma / Operator	Hr. Radak
Datenträger	001
Kommentar	

Darstellungsrichtung: In Untersuchungsrichtung



Leitungsbildbericht

Leitung	S04NN01	Insp.-Datum	23.06.2025
Oberer Punkt	S04NN01	Dimension	100 / 100
Unterer Punkt	S04	Kanalart	Regenwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Ortsteil/Straße	47058 Duisburg / Tonstr.16		

Pos: 9; Verschobene Verbindung, im Winkel, Winkel = 5°, an Verbindung

Pos: 9; Verschobene Verbindung, im Winkel, Winkel = 5°, an Verbindung

Foto	051
Video	00:00:33
Entf. gegen Fließr.	3,00 m
Zustand	BAJ.C
Position	9
Datenträger	001

Verbindung

