
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 **S02GA02**

Oberer Punkt S02GA02

Unterer Punkt S02AP02

Haltung S02

Anschluß gegen Fließrichtung 2 Uhr BCA 17,20 m bezogen auf den Rohranfang (in Fließrichtung: 5,30 m)

Stammdaten allgemein

Leitungslänge 10,40 m
Kanalart Mischwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Baujahr
Material Steinzeug
Auskleidung
Status vorhanden (in Betrieb)
Kommentar

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 10,40 m
Bezugspunkt Entf. Innenseite der Wand am Anfangsknoten (Schacht, Bauwerk, Inspektionsöffnung, Auslass, etc.)
Inspektionsart Schiebekamera
Insp.-Verfahren TV-Untersuchung
Bemerkung Reinigung nur vom Dach aus möglich

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

Foto	Video	Entf./m	Zustand	V	Beschreibung
	00:00:07	0,00	BCD.XP		Anfangsknoten
	00:02:18	0,40	BCB.Z	A	Ende(1): Pos: 12 - 12; Punktuelle Reparatur, an Verbindung, Kurzliner
041	00:00:15	1,10	BCC.B.A		Pos: 2; Krümmung nach rechts oben, Winkel = 45°
	00:00:17	1,20	BCC.B.Y		Pos: 3; Krümmung nach rechts, Winkel = 45°
	00:00:18	1,30	BBA.B		Pos: 5; einzelne feine Wurzeln, Querschnittsreduzierung = 1%

Leitungsbericht

Leitung S02GA02
Oberer Punkt S02GA02
Unterer Punkt S02AP02

Inspektion 23.06.2025

Insp.-Richtung	Gegen Fließrichtung	Inspekteur	Hr. Radak
Inspektionslänge	10,40 m	Wetter	kein Niederschlag
Bezugspunkt Entf.	Innenseite der Wand am Anfangsknoten (Schacht, Bauwerk, Inspektionsöffnung, Auslass, etc.)	Temperatur	20 °C
Inspektionsart	Schiebekamera	Reinigung	Nein
Insp.-Verfahren	TV-Untersuchung	Wasserhaltung	keine Maßnahme getroffen
Bemerkung	Reinigung nur vom Dach aus möglich	Datenträger	001

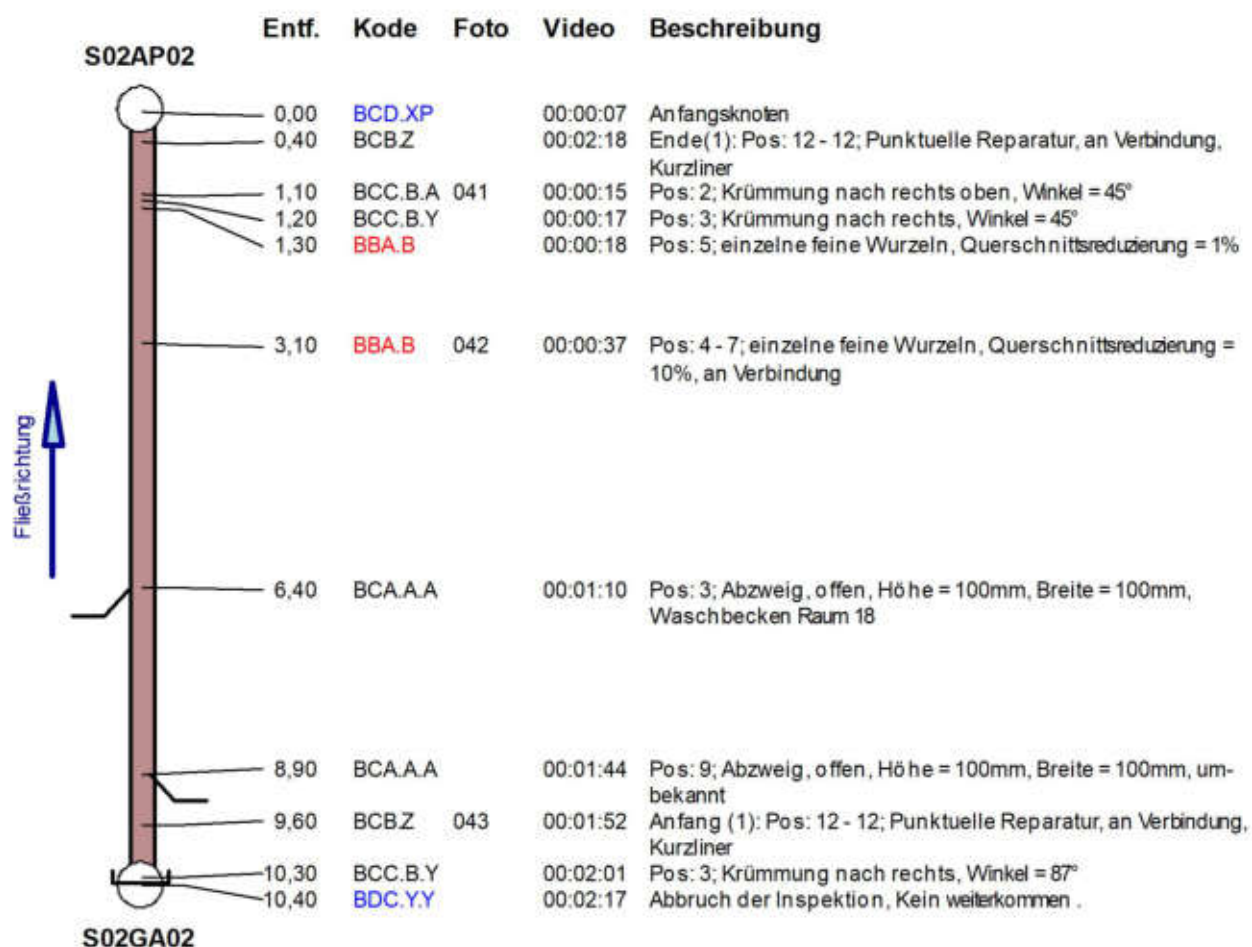
Foto	Video	Entf./m	Zustand	V	Beschreibung
042	00:00:37	3,10	BBA.B	A	Pos: 4 - 7; einzelne feine Wurzeln, Querschnittsreduzierung = 10%, an Verbindung
	00:01:10	6,40	BCA.A.A		Pos: 3; Abzweig, offen, Höhe = 100mm, Breite = 100mm, Waschbecken Raum 18
	00:01:44	8,90	BCA.A.A		Pos: 9; Abzweig, offen, Höhe = 100mm, Breite = 100mm, unbekannt
043	00:01:52	9,60	BCB.Z	A	Anfang (1): Pos: 12 - 12; Punktuelle Reparatur, an Verbindung, Kurzliner
	00:02:01	10,30	BCC.B.Y		Pos: 3; Krümmung nach rechts, Winkel = 87°
	00:02:17	10,40	BDC.Y.Y		Abbruch der Inspektion, Kein weiterkommen .

Leitungsgrafik

Leitung	S02GA02	Insp.datum	23.06.2025
Oberer Punkt	S02GA02	Kanalart	Mischwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Unterer Punkt	S02AP02		
Haltung	S02		
Anschluß	gegen Fließrichtung 2 Uhr BCA 17,20 m bezogen auf den Rohranfang (in Fließrichtung: 5,30 m)		

Stammdaten		Inspektion	
Leitungslänge	10,40 m	Insp.-Länge	10,40 m
Ortsteil	47058 Duisburg	Insp.-Richtung	Gegen Fließrichtung
Straße	Tonstr.16	Firma / Operator	Hr. Radak
Material	Steinzeug	Datenträger	001
Profilart	Kreisprofil	Kommentar	Reinigung nur vom Dach aus möglich
Dimension	100 / 100		

Darstellungsrichtung: In Untersuchungsrichtung



Leitungsbildbericht

Leitung	S02GA02	Insp.-Datum	23.06.2025
Oberer Punkt	S02GA02	Dimension	100 / 100
Unterer Punkt	S02AP02	Kanalart	Mischwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Ortsteil/Straße	47058 Duisburg / Tonstr.16		

Pos: 2; Krümmung nach rechts
oben, Winkel = 45°

Foto	041
Video	00:00:15
Entf. gegen Fließr.	1,10 m
Zustand	BCC.B.A
Position	2
Datenträger	001



Leitungsbildbericht

Leitung	S02GA02	Insp.-Datum	23.06.2025
Oberer Punkt	S02GA02	Dimension	100 / 100
Unterer Punkt	S02AP02	Kanalart	Mischwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Ortsteil/Straße	47058 Duisburg / Tonstr.16		

Pos: 4 - 7; einzelne feine Wurzeln,
 Querschnittsreduzierung = 10%, an
 Verbindung

Foto	042
Video	00:00:37
Entf. gegen Fließr.	3,10 m
Zustand	BBA.B
Position	4 - 7
Datenträger	001

Verbindung



Leitungsbildbericht

Leitung	S02GA02	Insp.-Datum	23.06.2025
Oberer Punkt	S02GA02	Dimension	100 / 100
Unterer Punkt	S02AP02	Kanalart	Mischwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Ortsteil/Straße	47058 Duisburg / Tonstr.16		

Anfang (1): Pos: 12 - 12; Punktuelle Reparatur, an Verbindung, Kurzliner

(A) Anfang (1): Pos: 12 - 12; Punktuelle Reparatur, an Verbindung, Kurzliner

Foto **043**

Video 00:01:52
Entf. gegen Fließr. 9,60 m
Zustand BCB.Z
Position 12 - 12
Datenträger 001

Verbindung

