
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: 150636

Einsatzort: Am Lindentor 50 - 47059 Duisburg

Einsatzzeitraum: 13.06.2025

Wir danken für Ihren Auftrag.



Onyx Rohr- und Kanal-Service GmbH
- Ein Unternehmen von Veolia -

Boschstraße 8
47167 Duisburg
Tel.: 0203 / 51 97 690
Fax: 0203 / 51 97 694



Leitungsbericht

Leitung	Versickerung01RV01
Oberer Punkt	Versickerung01RV01
Unterer Punkt	Versickerung01
Schacht	Versickerung01

Stammdaten allgemein

Leitungslänge	3,00 m
Kanalart	Regenwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Baujahr	
Material	Polyvinylchlorid hart
Auskleidung	
Status	vorhanden (in Betrieb)
Kommentar	

Lage

Ortsteil	47059 Duisburg
Straße	Am Lindentor 50
Strang	
Überschwem.geb.	
Lage Oberfläche	Parkstreifen/Hoffläche ruhender Verkehr/Abstellbereich
Kommentar	

Geometrie

Profilart	Kreisprofil
Breite	150 mm
Höhe	150 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 13.06.2025

Insp.-Richtung	Gegen Fließrichtung	Inspekteur	Hr. Radak
Inspektionslänge	3,00 m	Wetter	kein Niederschlag
Bezugspunkt Entf.	Innenseite der Wand am Anfangsknoten (Schacht, Bauwerk, Inspektionsöffnung, Auslass, etc.)	Temperatur	20 °C
Inspektionsart	Schiebekamera	Reinigung	Ja
Insp.-Verfahren	TV-Untersuchung	Wasserhaltung	keine Maßnahme getroffen
Bemerkung		Datenträger	001

Foto	Video	Entf./m	Zustand	V	Beschreibung
	00:00:02	0,00	BCD.XP		Anfangsknoten
012	00:00:57	3,00	BCE.XP		Endknoten, Leitung mit Folie verschlossenem

Leitungsgrafik

Leitung	Versickerung01RV01	Insp.datum	13.06.2025
Oberer Punkt	Versickerung01RV01	Kanalart	Regenwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Unterer Punkt	Versickerung01		
Schacht	Versickerung01		

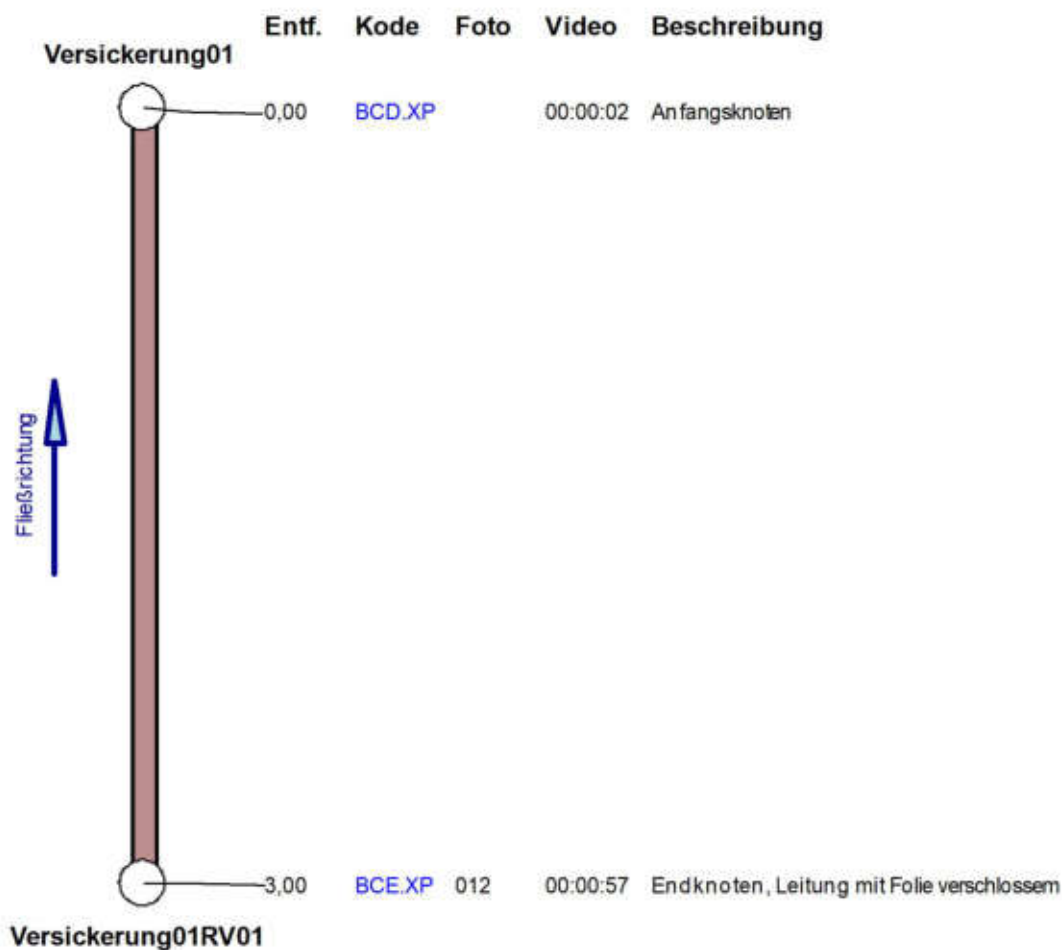
Stammdaten

Leitungslänge	3,00 m
Ortsteil	47059 Duisburg
Straße	Am Lindentor 50
Material	Polyvinylchlorid hart
Profilart	Kreisprofil
Dimension	150 / 150

Inspektion

Insp.-Länge	3,00 m
Insp.-Richtung	Gegen Fließrichtung
Firma / Operator	Hr. Radak
Datenträger	001
Kommentar	

Darstellungsrichtung: In Untersuchungsrichtung



Leitungsbildbericht

Leitung	Versickerung01RV01	Insp.-Datum	13.06.2025
Oberer Punkt	Versickerung01RV01	Dimension	150 / 150
Unterer Punkt	Versickerung01	Kanalart	Regenwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Ortsteil/Straße	47059 Duisburg / Am Lindentor 50		

Endknoten, Leitung mit Folie verschlossem

Endknoten, Leitung mit Folie verschlossem

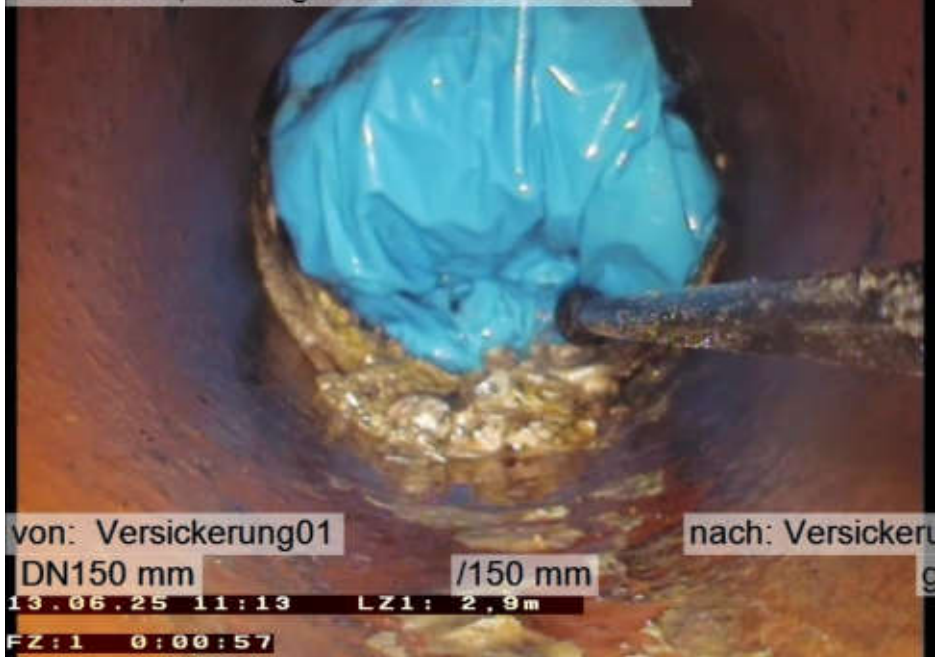


Foto	012
Video	00:00:57
Entf. gegen Fließr.	3,00 m
Zustand	BCE.XP
Position	
Datenträger	001