



Leitungs-Stammdaten

Leitung 203920334RV01
Oberer Punkt 203920334RV01
Unterer Punkt 203920334AP01

Stammdaten allgemein

Leitungslänge
Kanalart Schmutzwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Baujahr
Material Asbestzement
Auskleidung
Status vorhanden (in Betrieb)
Kommentar

Lage

Ortsteil Wittmund Stadt
Straße Barghamm
Strang
Überschwem.geb.
Lage Oberfläche Fahrbahn/Hoffläche fließender Verkehr
Kommentar

Geometrie

Profilart Kreisprofil
Breite 150 mm
Höhe 150 mm
Aussendurchm.
SDR

Anschlussdaten oberer Punkt unterer Punkt

Übergabepunkt
Drainage angeschl.
Sohlhöhe -1,10 mNN -1,12 mNN
Mat. Anschluss

Sonstiges

Alte Objektbez.
Funktion
Druckverfahren
Nennndruck
Eigentum

Umweltparameter

Abw.art Medium
AbwasserartWGS
Grundw.abstand
Wasserschutz
Bodenart



Leistungsbericht

Leitung 203920334RV01

Oberer Punkt 203920334RV01

Unterer Punkt 203920334AP01

Haltung 203920334

Anschluß in Fließrichtung 3 Uhr BCA 10,50 m bezogen auf den Rohranfang (gegen Fließrichtung: 21,93 m)

Stammdaten allgemein

Leitungslänge 8,40 m
Kanalart Schmutzwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Baujahr
Material Asbestzement
Auskleidung
Status vorhanden (in Betrieb)
Kommentar

Lage

Ortsteil Wittmund Stadt
Straße Barghamm
Strang
Überschwem.geb.
Lage Oberfläche Fahrbahn/Hoffläche fließender Verkehr
Kommentar

Geometrie

Profilart Kreisprofil
Breite 150 mm
Höhe 150 mm
Aussendurchm.
SDR

Anschlussdaten oberer Punkt unterer Punkt

Übergabepunkt
Drainage angeschl.
Sohlhöhe -1,10 mNN -1,12 mNN
Mat. Anschluss

Sonstiges

Alte Objektbez.
Funktion
Druckverfahren
Nenndruck
Eigentum

Umweltparameter

Abw.art Medium
AbwasserartWGS
Grundw.abstand
Wasserschutz
Bodenart

Inspektion 10.07.2024

Insp.-Richtung Gegen Fließrichtung
Inspektionslänge 8,40 m
Bezugspunkt Entf. Innenseite der Wand am Anfangsknoten (Schacht, Bauwerk, Inspektionsöffnung, Auslass, etc.)
Inspektionsart selbstfahrende Kamera
Insp.-Verfahren TV-Untersuchung
Bemerkung

Inspekteur Rohr - Fuxx J.G.
Wetter kein Niederschlag
Temperatur
Reinigung Ja
Wasserhaltung
Datenträger

Foto	Video	Entf./m	Zustand	V	Beschreibung
247	00:00:00	0,00	BCD.XP		Anfangsknoten, Rohranfang
248	00:00:03	0,30	BCC.A.-		Pos: 9; Krümmung, nach links, keine vertikale Richtungsänderung, Winkel = 30°
249	00:00:48	8,40	BCE.XP		Endknoten, Rohrende, Verschluss



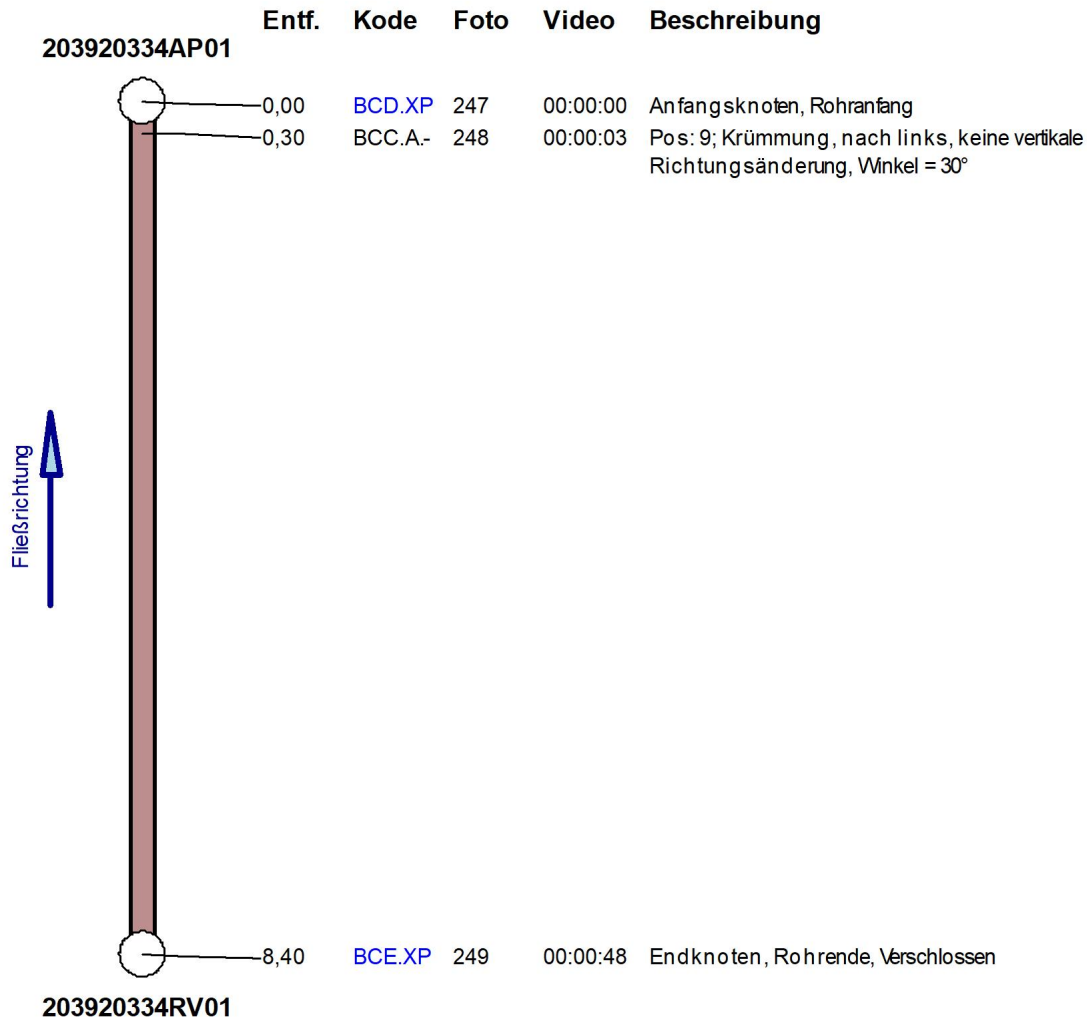
Leitungsgrafik

Leitung	203920334RV01	Insp.datum	10.07.2024
Oberer Punkt	203920334RV01	Kanalart	Schmutzwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Unterer Punkt	203920334AP01		

Haltung	203920334
Anschluß	in Fließrichtung 3 Uhr BCA 10,50 m bezogen auf den Rohranfang (gegen Fließrichtung: 21,93 m)

Stammdaten		Inspektion	
Leitungslänge	8,40 m	Insp.-Länge	8,40 m
Ortsteil	Wittmund Stadt	Insp.-Richtung	Gegen Fließrichtung
Straße	Barghamm	Firma / Operator	Rohr - Fuxx J.G.
Material	Asbestzement	Datenträger	
Profilart	Kreisprofil	Kommentar	
Dimension	150 / 150		

Darstellungsrichtung: In Untersuchungsrichtung





Leitungsbildbericht

Leitung	203920334RV01	Insp.-Datum	10.07.2024
Oberer Punkt	203920334RV01	Dimension	150 / 150
Unterer Punkt	203920334AP01	Kanalart	Schmutzwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Ortsteil/Straße	Wittmund Stadt / Barghamm		

Anfangsknoten, Rohranfang

Foto 247

Video 00:00:00
Entf. gegen Fließr. 0,00 m
Zustand BCD.XP
Position
Datenträger

Leitung: 203920334NN01
von Punkt: 203920334NN01
bis Punkt: 203920334AP01
Insp.-Richtung: gegen

Leitungslänge: m
Kanalsystem: KS
Profil: Kreisprofil
Hohe: 150 mm Breite: 150 mm
Material: Asbestzement
Operator: Rohr - Fuxx J.G.
Straße: Barghamm
Ort: Wittmund Stadt

10.07.24 14:07 FZ: 2 LZ2: 0000.00 m 203920334NN01 00 00 34

Pos: 9; Krümmung, nach links, keine vertikale Richtungsänderung, Winkel = 30°

Foto 248

Video 00:00:03
Entf. gegen Fließr. 0,30 m
Zustand BCC.A.-
Position 9
Datenträger

Pos: 9; Krümmung, nach links, keine vertikale Richtungsänderung, Winkel = 30°

10.07.24 14:07 FZ: 2 LZ2: 0000.30 m 203920334NN01 00 00 03



Leitungsbildbericht

Leitung	203920334RV01	Insp.-Datum	10.07.2024
Oberer Punkt	203920334RV01	Dimension	150 / 150
Unterer Punkt	203920334AP01	Kanalart	Schmutzwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil
Ortsteil/Straße	Wittmund Stadt / Barghamm		

Endknoten, Rohrende, Verschlussen

Endknoten, Rohrende, Verschl

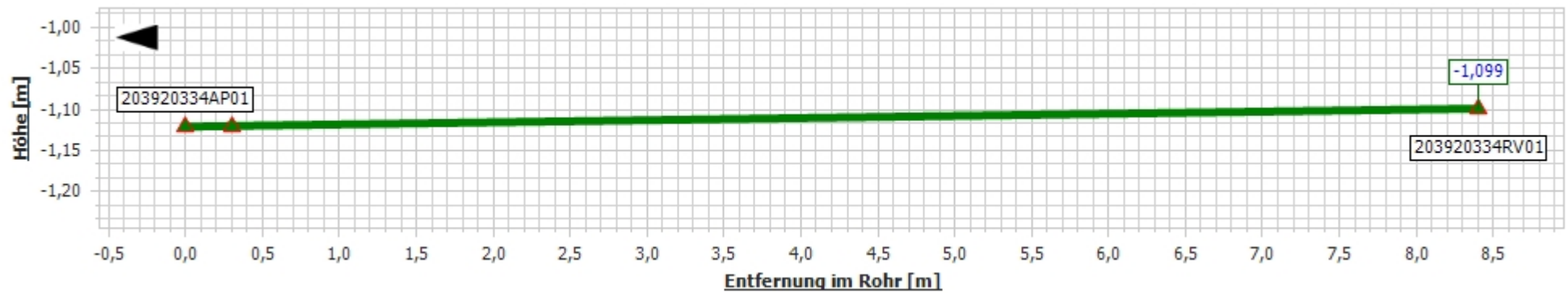
Foto 249

Video 00:00:48
Entf. gegen Fließr. 8,40 m
Zustand BCE.XP
Position
Datenträger



Höhenprofil

Leitung	203920334RV01	Insp.Datum	10.07.2024
Oberer Punkt	203920334RV01	Dimension [mm]	150 / 150
Unterer Punkt	203920334AP01	Leitungslänge	8,40 m
Ortsteil/Straße	Wittmund Stadt / Barghamm	Insp.-Länge	8,40 m
Material	Asbestzement	Insp.-Richtung	Gegen Fließrichtung
Kanalart- /nutzung	Schmutzwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil		





Koordinatenliste

Leitung	203920334RV01	Insp.Datum	10.07.2024
Oberer Punkt	203920334RV01	Dimension [mm]	150 / 150
Unterer Punkt	203920334AP01	Leitungslänge	8,40 m
Ortsteil/Straße	Wittmund Stadt / Barghamm	Insp.-Länge	8,40 m
Material	Asbestzement	Insp.-Richtung	Gegen Fließrichtung
Kanalart- /nutzung	Schmutzwassersystem, Freispiegelabfluss im geschlossenen Profil		

Koordinaten				Entfernungen in Inspektionsrichtung
Entfernung	Höhe	X-Koordinate	Y-Koordinate	
0,00 m	-1,12 m	32420872,276	5937379,194	
0,30 m	-1,12 m	32420871,982	5937379,253	
8,40 m	-1,10 m	32420864,306	5937376,668	