



## Haltungsgrafik

<b>Haltung</b>	<b>I19-005</b> <b>I19-064</b>	<b>Insp.datum</b>	07.07.2021
<b>Oberer Schacht</b>	I19-005	<b>Art / Nutzung</b>	Freispiegelkanal, Mischwasser
<b>Unterer Schacht</b>	I19-064		

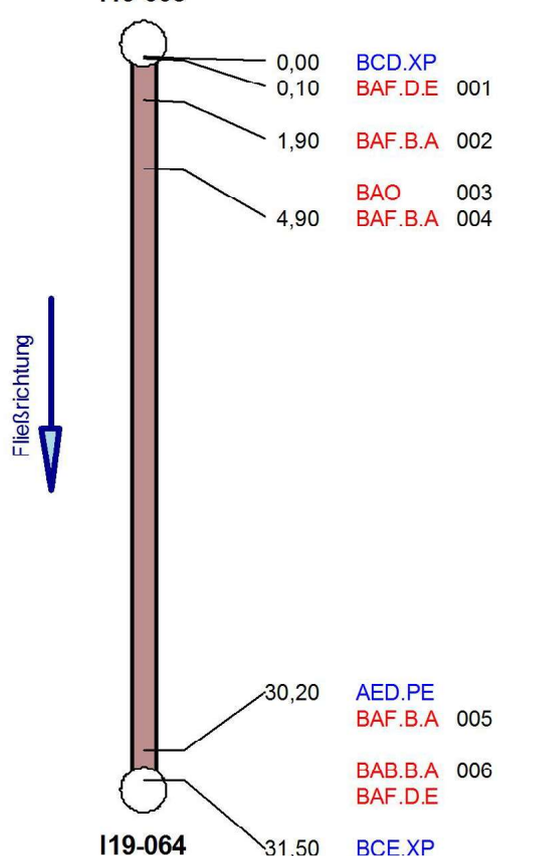
### Stammdaten

<b>Haltungslänge</b>	32,50 m
<b>Haltungsart</b>	
<b>Straße</b>	Rheinhöhenweg
<b>Ortsteil</b>	Remagen
<b>Material</b>	Stahlbeton
<b>Profilart</b>	KREIS
<b>Dimension [mm]</b>	400 / 400

### Inspektion

<b>Insp.-Richtung</b>	In Fließrichtung
<b>Inspektionslänge</b>	31,50 m
<b>Bezugspunkt Start</b>	Rohranfang
<b>Firma / Untersucher</b>	Schreiber Umweltschutz / P. Göbel
<b>Datenträger</b>	
<b>Wetter</b>	Trockenwetter Sonne
<b>Bemerkung</b>	

**Darstellungsrichtung:** In Untersuchungsrichtung

	Entf.	Code	Foto	Video	Beschreibung
	0,00	BCD.XP		00:00:03	Anfangsknoten
	0,10	BAF.D.E	001	00:03:48	Anfang (1): Pos: 12 - 12; Oberflächenschaden, Zuschlagstoffe einragend, Ursache nicht eindeutig feststellbar
	1,90	BAF.B.A	002	00:05:23	Pos: 7 - 8; Oberflächenschaden, Abplatzung, mechanisch, an Verbindung
	4,90	BAO	003	00:05:32	Pos: 7 - 8; Boden sichtbar, an Verbindung
		BAF.B.A	004	00:06:35	Pos: 4 - 5; Oberflächenschaden, Abplatzung, mechanisch, an Verbindung
	30,20	AED.PE		00:10:25	Veränderte Grundlagen information, Werkstoff, Polyethylen
		BAF.B.A	005	00:10:55	Pos: 3; Oberflächenschaden, Abplatzung, mechanisch, an Verbindung
		BAB.B.A	006	00:11:33	Pos: 4; Riss, in Längsrichtung, Breite = 2mm, an Verbindung
		BAF.D.E		00:10:45	Ende(1): Pos: 12 - 12; Oberflächenschaden, Zuschlagstoffe einragend, Ursache nicht eindeutig feststellbar
I19-064	31,50	BCE.XP		00:11:55	Endknoten

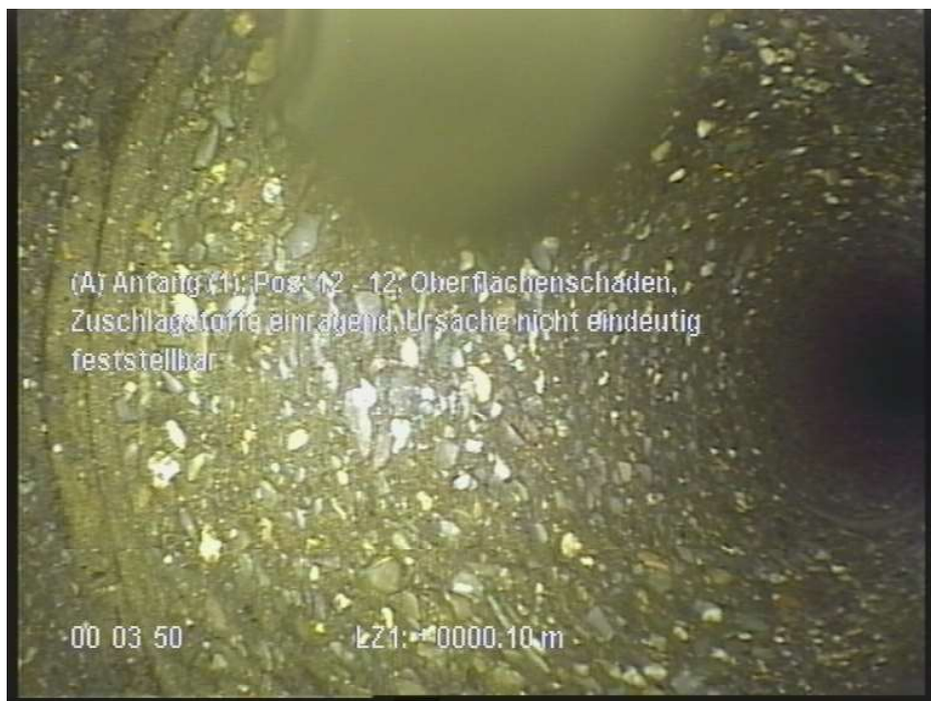


## Haltungsbildbericht

<b>Haltung</b>	<b>I19-005I19-064</b>	<b>Insp.datum</b>	07.07.2021
<b>Oberer Schacht</b>	I19-005	<b>Dimension</b>	400 / 400
<b>Unterer Schacht</b>	I19-064	<b>Art / Nutzung</b>	Freispiegelkanal, Mischwasser
<b>Ortsteil / Straße</b>	Remagen / Rheinhöhenweg		

Anfang (1): Pos: 12 - 12;  
Oberflächenschaden, Zuschlagstoffe  
einragend, Ursache nicht eindeutig  
feststellbar

<b>Foto</b>	<b>001</b>
<b>Video</b>	00:03:48
<b>Entf. in Fließr.</b>	0,10 m
<b>Zustand</b>	<b>BAF.D.E</b>
<b>Position</b>	12 - 12
<b>Datenträger</b>	





## Haltungsbildbericht

**Haltung** **I19-005I19-064**  
**Oberer Schacht** I19-005  
**Unterer Schacht** I19-064  
**Ortsteil / Straße** Remagen / Rheinhöhenweg

**Insp.datum** 07.07.2021  
**Dimension** 400 / 400  
**Art / Nutzung** Freispiegelkanal, Mischwasser

Pos: 7 - 8; Oberflächenschaden, Abplatzung, mechanisch, an Verbindung

**Foto** 002  
**Video** 00:05:23  
**Entf. in Fließr.** 1,90 m  
**Zustand** **BAF.B.A**  
**Position** 7 - 8  
**Datenträger**

Verbindung





## Haltungsbildbericht

**Haltung** **I19-005I19-064**  
**Oberer Schacht** I19-005  
**Unterer Schacht** I19-064  
**Ortsteil / Straße** Remagen / Rheinhöhenweg

**Insp.datum** 07.07.2021  
**Dimension** 400 / 400  
**Art / Nutzung** Freispiegelkanal, Mischwasser

Pos: 7 - 8; Boden sichtbar, an Verbindung

**Foto** **003**  
**Video** 00:05:32  
**Entf. in Fließr.** 1,90 m  
**Zustand** **BAO**  
**Position** 7 - 8  
**Datenträger**

Verbindung



**Schreiber Umweltschutz GmbH**  
**Breslauer Straße 57**  
**56566 Neuwied**  
**02631-96981-0**



## Haltungsbildbericht

<b>Haltung</b>	<b>I19-005I19-064</b>	<b>Insp.datum</b>	07.07.2021
<b>Oberer Schacht</b>	I19-005	<b>Dimension</b>	400 / 400
<b>Unterer Schacht</b>	I19-064	<b>Art / Nutzung</b>	Freispiegelkanal, Mischwasser
<b>Ortsteil / Straße</b>	Remagen / Rheinhöhenweg		

Pos: 4 - 5; Oberflächenschaden, Abplatzung, mechanisch, an Verbindung

<b>Foto</b>	<b>004</b>
<b>Video</b>	00:06:35
<b>Entf. in Fließr.</b>	4,90 m
<b>Zustand</b>	<b>BAF.B.A</b>
<b>Position</b>	4 - 5
<b>Datenträger</b>	

Verbindung

