

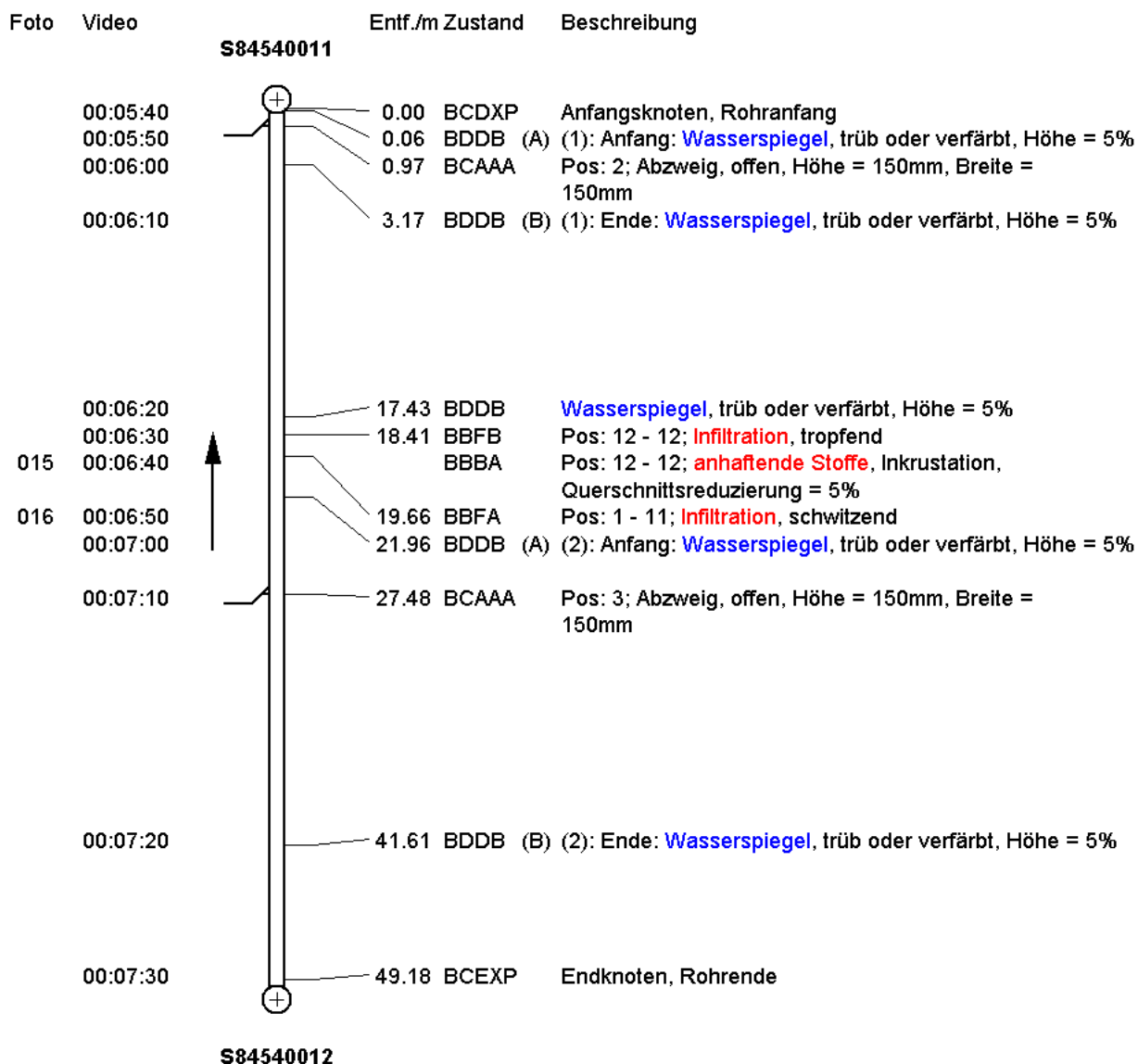


Haltungsgrafik

Haltung	S84540012	oberer Schacht	S84540012	Insp.-Nr.	9
Insp.-Richtung	gegen Fließrichtung	unterer Schacht	S84540011	Insp.-Datum	09.08.2016

Videomedium	128	Strang	
Profilart	Kreisprofil	Ort, Strasse	Wettringen, Schroerskamp
Höhe (DN)	250 mm	Untersucher	Hr. Vismann
Breite	250 mm	Kanalart	Freispiegelabfluss, geschl. Profil, Schmutzwasser
Halt.-Länge	49,86 m	Material	Steinzeug
Insp.-Länge	49,18 m	Bez.pkt. horiz.	Innenseite der Wand am Anfangsknoten
		Bemerkung	S8454011A nicht vorhanden

Maßstab 1/	385	Darstellung in Untersuchungsrichtung	Grafikseite	1
-------------------	-----	---	--------------------	---





Haltungsgrafik

Haltung	S84540013	oberer Schacht	S84540013	Insp.-Nr.	20
Insp.-Richtung	in Fließrichtung	unterer Schacht	S84540012	Insp.-Datum	09.08.2016

Videomedium	127	Strang	
Profilart	Kreisprofil	Ort, Strasse	Wettringen, Schroerskamp
Höhe (DN)	250 mm	Untersucher	Hr. Vismann
Breite	250 mm	Kanalart	Freispiegelabfluss, geschl. Profil, Schmutzwasser
Halt.-Länge	51,26 m	Material	Steinzeug
Insp.-Länge	49,91 m	Bez.pkt. horiz.	Innenseite der Wand am Anfangsknoten
		Bemerkung	

Maßstab 1/	388	Darstellung in Untersuchungsrichtung	Grafikseite	1
-------------------	-----	---	--------------------	---

Foto	Video	Entf./m	Zustand	Beschreibung
S84540013				
	00:04:00	0.00	BCDXP	Anfangsknoten, Rohranfang
034	00:04:10	1.34	BBFA	Pos: 12 - 12; Infiltration , schwitzend
035	00:04:20		BBBA	Pos: 12 - 12; anhaftende Stoffe , Inkrustation, Querschnittsreduzierung = 5%
	00:04:30	1.43	BBFA	Pos: 1 - 6; Infiltration , schwitzend
036	00:04:40	1.44	BABBB	Pos: 1 - 7; Riss , am Rohrumfang, Breite = 3mm
	00:04:50	10.45	BBFA	Pos: 12 - 12; Infiltration , schwitzend
037	00:04:50		BABBB	Pos: 12 - 6; Riss , am Rohrumfang, Breite = 3mm
038	00:05:00	10.50	BBFB	Pos: 12; Infiltration , tropfend
	00:05:10			
039	00:05:20	17.44	BDDB (A)	(1): Anfang: Wasserspiegel , trüb oder verfärbt, Höhe = 3%
	00:05:30	38.01	BDDB (B)	(1): Ende: Wasserspiegel , trüb oder verfärbt, Höhe = 3%
	00:05:40	49.91	BCEXP	Endknoten, Rohrende
S84540012				

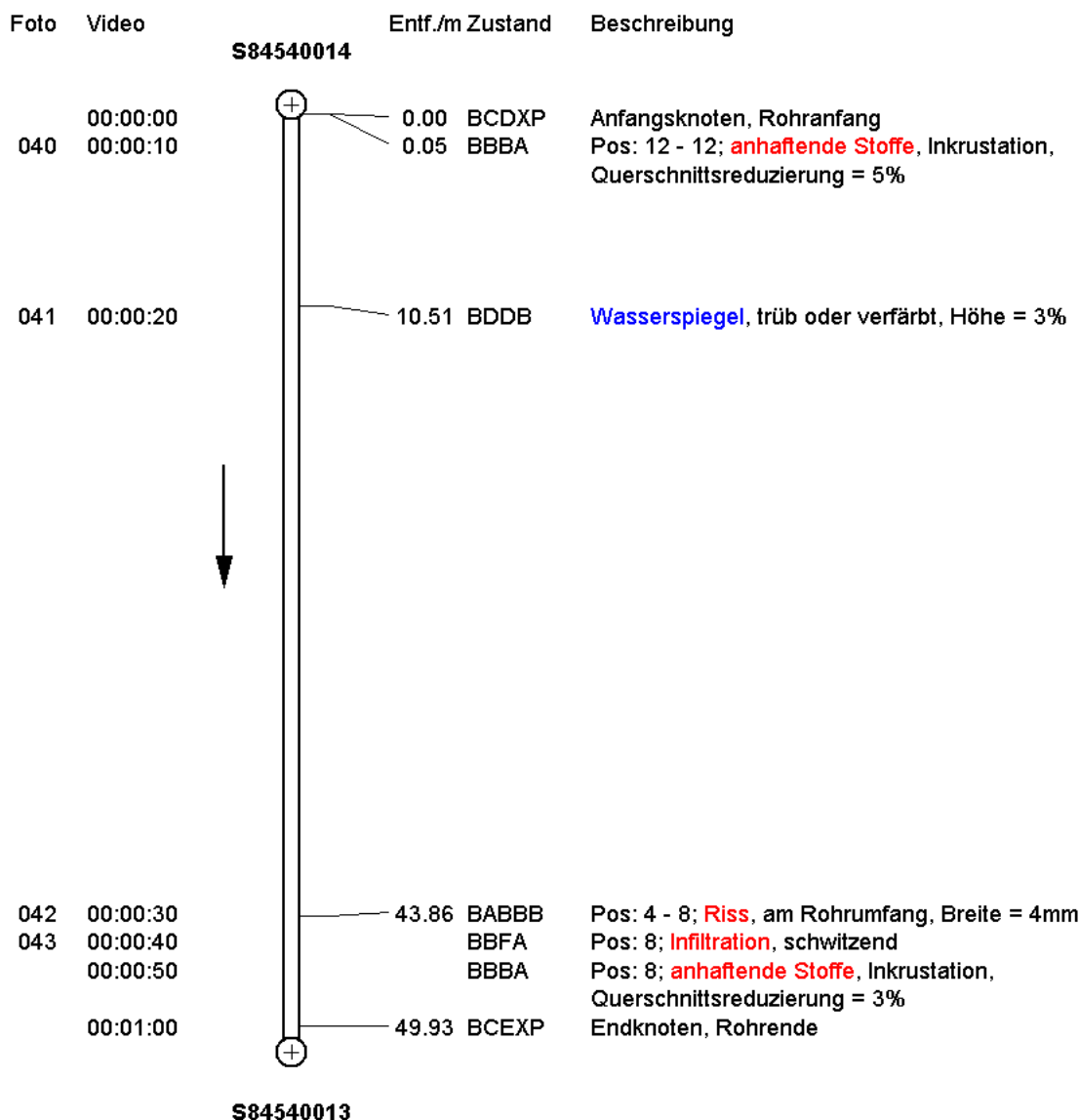


Haltungsgrafik

Haltung	S84540014	oberer Schacht	S84540014	Insp.-Nr.	21
Insp.-Richtung	in Fließrichtung	unterer Schacht	S84540013	Insp.-Datum	09.08.2016

Videomedium	129	Strang	
Profilart	Kreisprofil	Ort, Strasse	Wettringen, Schroerskamp
Höhe (DN)	250 mm	Untersucher	Hr. Vismann
Breite	250 mm	Kanalart	Freispiegelabfluss, geschl. Profil, Schmutzwasser
Halt.-Länge	50,88 m	Material	Steinzeug
Insp.-Länge	49,93 m	Bez.pkt. horiz.	Innenseite der Wand am Anfangsknoten
		Bemerkung	

Maßstab 1/	393	Darstellung in Untersuchungsrichtung	Grafikseite	1
-------------------	-----	---	--------------------	---



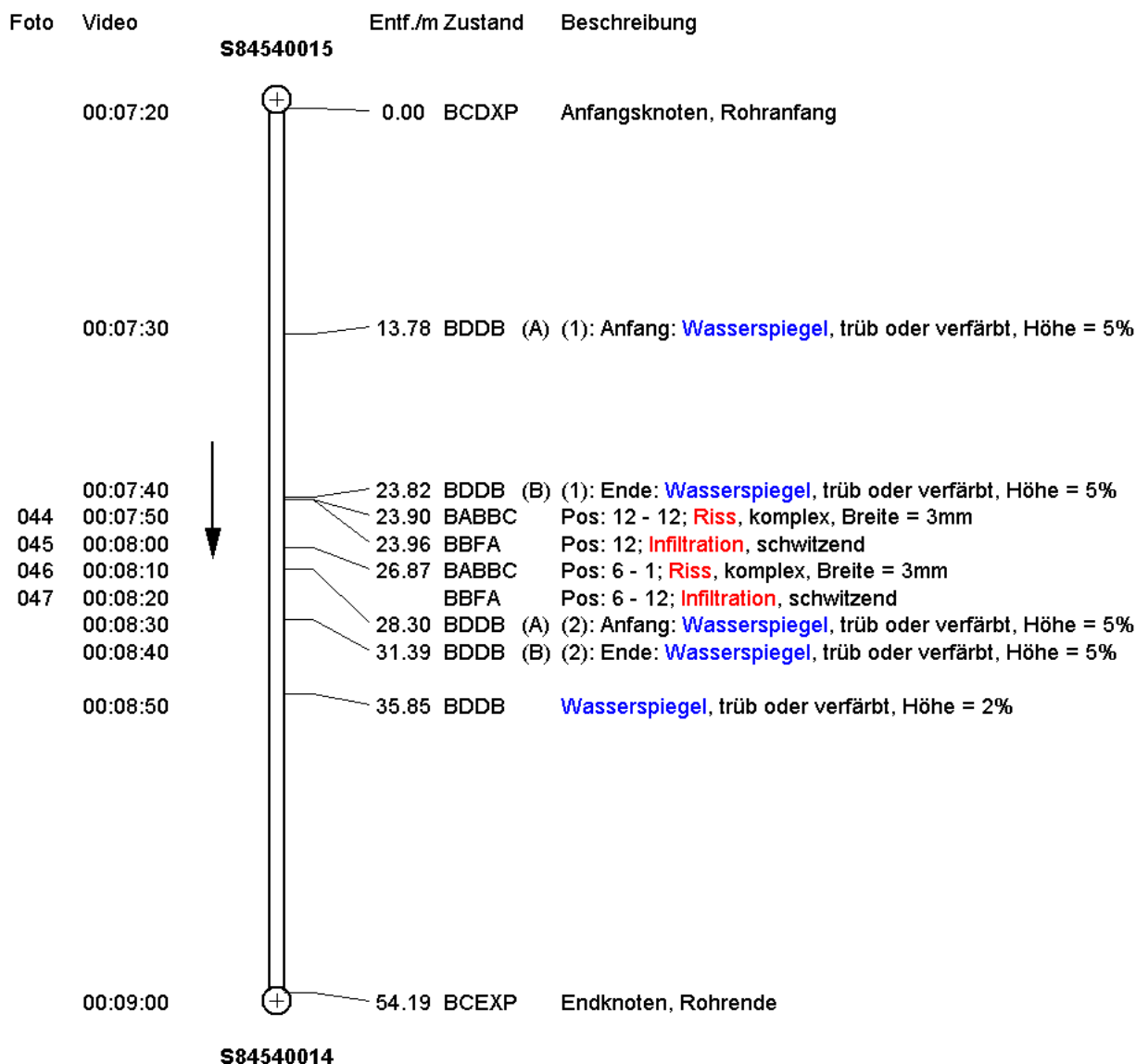


Haltungsgrafik

Haltung	S84540015	oberer Schacht	S84540015	Insp.-Nr.	22
Insp.-Richtung	in Fließrichtung	unterer Schacht	S84540014	Insp.-Datum	09.08.2016

Videomedium	127	Strang	
Profilart	Kreisprofil	Ort, Strasse	Wettringen, Schroerskamp
Höhe (DN)	250 mm	Untersucher	Hr. Vismann
Breite	250 mm	Kanalart	Freisiegelabfluss, geschl. Profil, Schmutzwasser
Halt.-Länge	55,27 m	Material	Steinzeug
Insp.-Länge	54,19 m	Bez.pkt. horiz.	Innenseite der Wand am Anfangsknoten
		Bemerkung	

Maßstab 1/	418	Darstellung in Untersuchungsrichtung	Grafikseite	1
-------------------	-----	---	--------------------	---





Haltungsgrafik

Haltung	S84540016	oberer Schacht	S84540016	Insp.-Nr.	23
Insp.-Richtung	in Fließrichtung	unterer Schacht	S84540015	Insp.-Datum	09.08.2016

Videomedium	128	Strang	
Profilart	Kreisprofil	Ort, Strasse	Wettringen, Schroerskamp
Höhe (DN)	250 mm	Untersucher	Hr. Vismann
Breite	250 mm	Kanalart	Freisiegelabfluss, geschl. Profil, Schmutzwasser
Halt.-Länge	53,81 m	Material	Steinzeug
Insp.-Länge	52,88 m	Bez.pkt. horiz.	Innenseite der Wand am Anfangsknoten
		Bemerkung	

Maßstab 1/	415	Darstellung in Untersuchungsrichtung	Grafikseite	1
-------------------	-----	---	--------------------	---

Foto	Video	Entf./m	Zustand	Beschreibung
S84540016				
	00:01:30	0.00	BCDXP	Anfangsknoten, Rohranfang
	00:01:40	0.46	BBCB	Pos: 5 - 7; Ablagerungen , grobes Material, Nennweitenreduzierung = 3%
	00:01:50	10.39	BDDB	Wasserspiegel , trüb oder verfärbt, Höhe = 3%
	00:02:00	19.55	BDDB (A)	(1): Anfang: Wasserspiegel , trüb oder verfärbt, Höhe = 3%
049	00:02:10	30.09	BBFA	Pos: 2 - 11; Infiltration , schwitzend
048	00:02:20	30.10	BABBB	Pos: 2 - 11; Riss , am Rohrumfang, Breite = 3mm
050	00:02:30	31.61	BABBC	Pos: 6 - 3; Riss , komplex, Breite = 4mm
051	00:02:40	31.63	BBFA	Pos: 6 - 1; Infiltration , schwitzend
	00:02:50	37.79	BDDB (B)	(1): Ende: Wasserspiegel , trüb oder verfärbt, Höhe = 3%
052	00:03:00	40.78	BABBC	Pos: 6 - 1; Riss , komplex, Breite = 4mm
053	00:03:10		BBFA	Pos: 6 - 1; Infiltration , schwitzend
	00:03:20	49.86	BDDB (A)	(2): Anfang: Wasserspiegel , trüb oder verfärbt, Höhe = 5%
	00:03:30	51.59	BBCB	Pos: 5 - 7; Ablagerungen , grobes Material, Nennweitenreduzierung = 5%
	00:03:40	52.74	BDDB (B)	(2): Ende: Wasserspiegel , trüb oder verfärbt, Höhe = 5%
	00:03:50	52.79	BBFA	Pos: 12 - 12; Infiltration , schwitzend
054	00:04:00		BBBA	Pos: 12 - 12; anhaftende Stoffe , Inkrustation, Querschnittsreduzierung = 5%
	00:04:10	52.88	BCEXP	Endknoten, Rohrende
S84540015				



Haltungsgrafik

Haltung	S84540017	oberer Schacht	S84540017	Insp.-Nr.	24
Insp.-Richtung	in Fließrichtung	unterer Schacht	S84540016	Insp.-Datum	09.08.2016

Videomedium	126	Strang	
Profilart	Kreisprofil	Ort, Strasse	Wettringen, Schroerskamp
Höhe (DN)	250 mm	Untersucher	Hr. Vismann
Breite	250 mm	Kanalart	Freispiegelabfluss, geschl. Profil, Schmutzwasser
Halt.-Länge	54,39 m	Material	Steinzeug
Insp.-Länge	53,33 m	Bez.pkt. horiz.	Innenseite der Wand am Anfangsknoten
		Bemerkung	

Maßstab 1/	412	Darstellung in Untersuchungsrichtung	Grafikseite	1
-------------------	-----	---	--------------------	---

Foto	Video	Entf./m	Zustand	Beschreibung
S84540017				
	00:08:20	0.00	BCDXP	Anfangsknoten, Rohranfang
055	00:08:30	15.46	BABBC	Pos: 12 - 12; Riss , komplex, Breite = 3mm
056	00:08:40		BBFA	Pos: 12 - 12; Infiltration , schwitzend
	00:08:50	24.86	BDDDB (A) (1):	Anfang: Wasserspiegel , trüb oder verfärbt, Höhe = 3%
	00:09:00	27.47	BDDDB (B) (1):	Ende: Wasserspiegel , trüb oder verfärbt, Höhe = 3%
057	00:09:10	36.64	BABBC	Pos: 3 - 9; Riss , komplex, Breite = 4mm
058	00:09:20		BBFA	Pos: 3; Infiltration , schwitzend
	00:09:30	45.72	BDDDB	Wasserspiegel , trüb oder verfärbt, Höhe = 5%
	00:09:40	48.68	BDDDB (A) (2):	Anfang: Wasserspiegel , trüb oder verfärbt, Höhe = 5%
	00:09:50	53.00	BDDDB (B) (2):	Ende: Wasserspiegel , trüb oder verfärbt, Höhe = 5%
	00:10:00	53.33	BCEXP	Endknoten, Rohrende
S84540016				



Haltungsgrafik

Haltung	S84540018	oberer Schacht	S84540018	Insp.-Nr.	19
Insp.-Richtung	in Fließrichtung	unterer Schacht	S84540017	Insp.-Datum	09.08.2016

Videomedium	129	Strang	
Profilart	Kreisprofil	Ort, Strasse	Wettringen, Schroerskamp
Höhe (DN)	250 mm	Untersucher	Hr. Vismann
Breite	250 mm	Kanalart	Freispiegelabfluss, geschl. Profil, Schmutzwasser
Halt.-Länge	55,10 m	Material	Steinzeug
Insp.-Länge	50,53 m	Bez.pkt. horiz.	Innenseite der Wand am Anfangsknoten
		Bemerkung	

Maßstab 1/	417	Darstellung in Untersuchungsrichtung	Grafikseite	1
-------------------	-----	---	--------------------	---

