

# Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart :	MW-Kanal	Ort :	Hauptsammler-F	Straße :	REINALDSTRASSE
Haltung:	5515034	Rohrform :	DN Kreis	Material:	B Betonrohr
Schacht-O:	5515034	Durchmesser :	300/300	Eigentum:	1
Schacht-U:	5515227	Videoband-Nr.:	1190	Baujahr:	1965
Länge:	35.1	U-Richtung :	in	Wetter :	trocken
Datum :	19.12.2024	Firma:	kanalprofi	Inspekteur:	S. Nau
U.-Grund:		Bemerkung:		Maßstab :	1:500

5515034

00:00:57	0.0 BCD XP	iSK5 Rohranfang	
00:01:11	0.0 BAF C E	iSK3 Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar - Schadensanfang 5-7 Uhr	
00:01:38	0.5 BAI Z	iSK4 Einragendes Dichtungsmaterial andere Dichtungsart (Z) - weitere Angaben sollten als Anmerkungen aufgezeichnet werden Querschnittsminderung 3 Prozent 7-5 Uhr	
00:02:41	3.8 BCA E A	iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
00:02:50	3.8 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
00:03:27	5.9 BAF C E	iSK3 Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar - Schadensende 5-7 Uhr	
00:03:44	8.0 BDD B -	iSK5 Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 3 Prozent - Schadensanfang	
00:04:28	13.0 BCA C A	iSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
00:04:36	13.0 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
00:04:47	13.0 BAC B	iSK1 Rohrbruch / Einsturz Fehlen von Teilen (B) - Segmente der Rohrwand fehlen Länge 50 mm 10 Uhr	
00:04:56	13.0 BAO	iSK1 Boden sichtbar 10 Uhr	
00:05:04	13.0 BAP	iSK0 Hohlraum sichtbar 10 Uhr	
00:05:18	13.4 BDD B -	iSK5 Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 3 Prozent - Schadensende	
00:05:58	13.9 BCA C A	iSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
00:06:06	13.9 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr	Stutzen und Riss KATE Verpressung
00:06:40	14.1 BAB B C	iSK2 Rissbildung Riss (B) - Risslinien an der Rohrwand erkennbar, Segmente noch am Platz Rissbildung komplex Rissbreite 2 mm 2-4 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
00:07:28	16.6 BCA E A	iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
00:07:36	16.6 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
00:09:26	29.1 BAF A E	iSK4 Oberfläche mit erhöhter Rauheit nicht eindeutig feststellbar - Schadensanfang 5-7 Uhr	
00:10:06	31.7 BCA A A	iSK5 Anschluss Abzweig (A) - Rohr mit einem vorgefertigten Verbindungsstück Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
00:10:44	34.2 BAI Z -	iSK5 Einragendes Dichtungsmaterial andere Dichtungsart (Z) - weitere Angaben sollten als Anmerkungen aufgezeichnet werden Querschnittsminderung 3 Prozent 7-5 Uhr	
00:11:24	35.1 BAF A E	iSK3 Oberfläche mit erhöhter Rauheit nicht eindeutig feststellbar - Schadensende 5-7 Uhr	
00:11:31	35.1 BCE XP	iSK5 Rohrende	

5515227

SK0 = Sofort	SK2 = Mangel	SK4 = Intakt	max. SK: 0	16.12.2025
SK1 = Gravierend	SK3 = Gering	SK6 = nur TV	Rangfolge: 110	