

# Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart : MW-Kanal  
Haltung: 5910038  
Schacht-O: 5910038  
Schacht-U: 5910039  
Länge: 57.7  
Datum : 04.11.2021  
U.-Grund:

Ort : Flammersheim  
Rohrform : DN Kreis  
Durchmesser : 300/300  
Videoband-Nr.: 1075  
U-Richtung : gegen  
Firma: kanalprofi  
Bemerkung:

Straße : ROTKEHLCHENWEG  
Material: B Betonrohr  
Eigentum: 1  
Baujahr: 1973  
Wetter : trocken  
Inspekteur: S. Nau  
Maßstab : 1:750

5910038

07:27:15	57.7 BCE XP	gSK5 Rohrende
07:26:11	52.5 BAO	gSK1 Boden sichtbar 2 Uhr
07:25:41	52.5 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 2 Uhr
07:25:12	52.5 BAG	gSK4 Einragender Anschluss Länge oder Höhe 5 Prozent 2 Uhr
07:24:56	52.5 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr
07:24:28	52.5 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr
07:23:01	51.7 BAB B A	gSK3 Rissbildung Riss (B) - Risslinien an der Rohrwand erkennbar, Segmente noch am Platz Längsriss Rissbreite 1 mm 12 Uhr
07:22:23	51.7 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 12 Uhr
07:21:39	51.7 BAH C	gSK3 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 12 Uhr
07:21:29	51.7 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 12 Uhr
07:19:26	40.9 BAO	gSK1 Boden sichtbar 10 Uhr
07:19:16	40.9 BAC B	gSK1 Rohrbruch / Einsturz Fehlen von Teilen (B) - Segmente der Rohrwand fehlen Länge 50 mm 10 Uhr
07:19:05	40.9 BAG	gSK3 Einragender Anschluss Länge oder Höhe 10 Prozent 10 Uhr
07:18:42	40.9 BAH C	gSK3 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr
07:18:33	40.9 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr
08:16:06	22.3 BAO	gSK1 Boden sichtbar 10 Uhr
08:15:55	22.3 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 10 Uhr
08:15:46	22.3 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr
08:15:37	22.3 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr
09:13:41	9.0 BAB B C	gSK3 Rissbildung Riss (B) - Risslinien an der Rohrwand erkennbar, Segmente noch am Platz Rissbildung komplex Rissbreite 1 mm 11-1 Uhr
09:13:24	9.0 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 12 Uhr
09:13:16	9.0 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 12 Uhr
09:13:07	9.0 BCA C A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 12 Uhr
07:11:16	1.3 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 10 Uhr

5910039

SK0 = Sofort  
SK1 = Gravierend

SK2 = Mangel  
SK3 = Gering

SK4 = Intakt  
SK6 = nur TV

max. SK: 1  
Rangfolge: 409

2.2.2026

Stutzen KATE Verpressung

Stutzen KATE Verpressung

Stutzen KATE Verpressung

Stutzen KATE Verpressung

Stutzen KATE Verpressung

# Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart :	MW-Kanal	Ort :	Flamersheim	Straße :	ROTKEHLCHENWEG
Haltung:	5910038	Rohrform :	DN Kreis	Material:	B Betonrohr
Schacht-O:	5910038	Durchmesser :	300/300	Eigentum:	1
Schacht-U:	5910039	Videoband-Nr.:	1075	Baujahr:	1973
Länge:	57.7	U-Richtung :	gegen	Wetter :	trocken
Datum :	04.11.2021	Firma:	kanalprofi	Inspekteur:	S. Nau
U.-Grund:		Bemerkung:		Maßstab :	1:750

5910038		Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 12 Uhr	
09:73:16	9.0 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 12 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
09:73:07	9.0 BCA C A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 12 Uhr	
07:41:16	1.3 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 10 Uhr	
07:41:05	1.3 BAG	gSK4 Einragender Anschluss Länge oder Höhe 5 Prozent 10 Uhr	
07:40:53	1.3 BAH C	gSK3 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
07:40:42	1.3 BCA C A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
07:50:25	1.2 BAB A A	gSK4 Oberflächenhaarriss, Längsriss Rissbreite 0,5 mm 10 Uhr	
08:09:49	0.0 BCD XP	gSK5 Rohranfang	

5910039

SK0 = Sofort	SK2 = Mangel	SK4 = Intakt	max. SK: 1	2.2.2026
SK1 = Gravierend	SK3 = Gering	SK6 = nur TV	Rangfolge: 409	