

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart : MW-Kanal
Haltung: 5515106
Schacht-O: 5515106
Schacht-U: 5515107
Länge: 33.9
Datum : 27.01.2025
U.-Grund:

Ort : Hauptsammler-F
Rohrform : DN Kreis
Durchmesser : 300/300
Videoband-Nr.: 1193
U-Richtung : gegen
Firma: kanalprofi
Bemerkung:

Straße : KLEVISCHES STRAßE
Material: B Betonrohr
Eigentum: 1
Baujahr: 1965
Wetter : trocken
Inspekteur: S. Nau
Maßstab : 1:500

5515106

05:20:28	33.9 BCE XP	gSK5 Rohrende	
05:19:33	30.6 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 12 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
05:19:25	30.6 BCA C A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 12 Uhr	
05:18:22	28.6 BAG	gSK4 Einragender Anschluss Länge oder Höhe 3 Prozent 10 Uhr	
05:18:13	28.6 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
05:18:04	28.6 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
05:17:21	27.0 BBC C -	gSK5 Ablagerungen hartes oder verdichtetes Material (C) (z.B. Beton) Höhe 2 Prozent - Schadensende 5-7 Uhr	
05:17:11	27.0 BAF C E	gSK5 Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar - Schadensende 4-8 Uhr	
05:15:32	22.1 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
05:15:23	22.1 BCA C A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
05:14:34	19.2 BAI Z -	gSK5 Einragendes Dichtungsmaterial andere Dichtungsart (Z) - weitere Angaben sollten als Anmerkungen aufgezeichnet werden Querschnittsminderung 1 Prozent 7-5 Uhr	
05:13:52	15.2 BAF C E	gSK3 Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar - Schadensanfang 4-8 Uhr	
05:12:41	12.9 BAG	gSK3 Einragender Anschluss Länge oder Höhe 15 Prozent 10 Uhr	
05:12:32	12.9 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
05:12:24	12.9 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
05:11:31	9.6 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
05:11:23	9.6 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
05:10:51	8.9 BAF C E	gSK3 Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar 4-5 Uhr	
05:10:08	4.9 BBC C	gSK4 Ablagerungen hartes oder verdichtetes Material (C) (z.B. Beton) Höhe 2 Prozent - Schadensanfang 5-7 Uhr	
05:09:20	4.1 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung

5515107

SK0 = Sofort
SK1 = Gravierend

SK2 = Mangel
SK3 = Gering

SK4 = Intakt
SK6 = nur TV

max. SK: 2
Rangfolge: 617

19.1.2026

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart :	MW-Kanal	Ort :	Hauptsammler-F	Straße :	KLEVISCHER STRASSE
Haltung:	5515106	Rohrform :	DN Kreis	Material:	B Betonrohr
Schacht-O:	5515106	Durchmesser :	300/300	Eigentum:	1
Schacht-U:	5515107	Videoband-Nr.:	1193	Baujahr:	1965
Länge:	33.9	U-Richtung :	gegen	Wetter :	trocken
Datum :	27.01.2025	Firma:	kanalprofi	Inspekteur:	S. Nau
U.-Grund:		Bemerkung:		Maßstab :	1:500

5515106		Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
05:00:51	8.9 BAF C E	gSK3 Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar 4-5 Uhr	
08:00:08	4.9 BBC C	gSK4 Ablagerungen hartes oder verdichtetes Material (C) (z.B. Beton) Höhe 2 Prozent - Schadensanfang 5-7 Uhr	
08:09:20	4.1 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	
08:09:11	4.1 BCA C A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
08:08:12	0.9 BAI Z	gSK4 Einragendes Dichtungsmaterial andere Dichtungsart (Z) - weitere Angaben sollten als Anmerkungen aufgezeichnet werden Querschnittsminderung 1 Prozent 7-5 Uhr	
08:07:53	0.0 BCD XP	gSK5 Rohranfang	

Stutzen KATE Verpressung

5515107

SK0 = Sofort	SK2 = Mangel	SK4 = Intakt	max. SK: 2	19.1.2026
SK1 = Gravierend	SK3 = Gering	SK6 = nur TV	Rangfolge: 617	