

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart :	MW-Kanal	Ort :	Flamersheim	Straße :	SPECKELSTEINSTRASSE
Haltung:	6010195	Rohrform :	DN Kreis	Material:	B Betonrohr
Schacht-O:	6010195	Durchmesser :	300/300	Eigentum:	1
Schacht-U:	6010196	Videoband-Nr.:	1075	Baujahr:	1970
Länge:	38.9	U-Richtung :	gegen	Wetter :	trocken
Datum :	02.11.2021	Firma:	kanalprofi	Inspekteur:	S. Nau
U.-Grund:		Bemerkung:		Maßstab :	1:500

6010195

02:05:32	38.9 BCE XP	gSK5 Rohrende	
02:05:08	36.4 BAO	gSK1 Boden sichtbar 2 Uhr	
02:04:55	36.4 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 2 Uhr	
02:04:47	36.4 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
02:04:38	36.4 BCA C A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
02:04:07	34.0 BAO	gSK1 Boden sichtbar 10 Uhr	
02:03:58	34.0 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 10 Uhr	
02:03:50	34.0 BAH D	gSK2 Schadhafter Anschluss Anschluss beschädigt (D) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
02:03:38	34.0 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
02:02:30	26.3 BAO	gSK1 Boden sichtbar 3 Uhr	
02:02:21	26.3 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 3 Uhr	
02:02:13	26.3 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 3 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
02:02:04	26.3 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 3 Uhr	
05:08:32	4.8 BAO	gSK1 Boden sichtbar 10 Uhr	
05:08:22	4.8 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 10 Uhr	
05:08:14	4.8 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
05:08:05	4.8 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
07:07:31	2.6 BAO	gSK1 Boden sichtbar 2 Uhr	
07:07:19	2.6 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 2 Uhr	
07:07:10	2.6 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
07:07:01	2.6 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
09:06:29	0.0 BCD XP	gSK5 Rohranfang	

6010196

SK0 = Sofort	SK2 = Mangel	SK4 = Intakt	max. SK: 1	2.2.2026
SK1 = Gravierend	SK3 = Gering	SK6 = nur TV	Rangfolge: 343	