

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart : MW-Kanal
 Haltung: 5813260
 Schacht-O: 5813260
 Schacht-U: 5813261
 Länge: 44.2
 Datum : 15.03.2022
 U.-Grund:

Ort : Kuchenheim
 Rohrform : DN Kreis
 Durchmesser : 500/500
 Videoband-Nr.: 1097
 U-Richtung : gegen
 Firma: kanalprofi
 Bemerkung:

Straße : IM HÖSTERT
 Material: B Betonrohr
 Eigentum: 1
 Baujahr: 1966
 Wetter : trocken
 Inspekteur: S. Nau
 Maßstab : 1:500

5813260

01:01:17	44.2 BCE XP	gSK5 Rohrende	
01:00:27	42.9 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 10 Uhr	
01:00:16	42.9 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
01:00:06	42.9 BCA C A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
01:59:27	39.7 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 2 Uhr	
01:59:19	39.7 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
01:59:11	39.7 BCA C A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
01:58:42	39.2 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 2 Uhr	
01:58:34	39.2 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
01:58:25	39.2 BCA C A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
08:56:39	16.4 BAO	gSK1 Boden sichtbar 2 Uhr	
08:56:29	16.4 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 2 Uhr	
08:56:20	16.4 BAG	gSK4 Einragender Anschluss Länge oder Höhe 5 Prozent 2 Uhr	
08:56:12	16.4 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
08:56:03	16.4 BCA C A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
08:55:40	16.0 BAO	gSK1 Boden sichtbar 2 Uhr	
08:55:32	16.0 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 2 Uhr	
08:55:23	16.0 BAG	gSK4 Einragender Anschluss Länge oder Höhe 5 Prozent 2 Uhr	
08:55:14	16.0 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
08:55:05	16.0 BCA C A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
09:54:41	15.1 BAO	gSK1 Boden sichtbar 10 Uhr	
09:54:33	15.1 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 10 Uhr	
09:54:11	15.1 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
09:53:56	15.1 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	

5813261

SK0 = Sofort
 SK1 = Gravierend

SK2 = Mangel
 SK3 = Gering

SK4 = Intakt
 SK6 = nur TV

max. SK: 1
 Rangfolge: 464

28.1.2026

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart :	MW-Kanal	Ort :	Kuchenheim	Straße :	IM HÖSTERT
Haltung:	5813260	Rohrform :	DN Kreis	Material:	B Betonrohr
Schacht-O:	5813260	Durchmesser :	500/500	Eigentum:	1
Schacht-U:	5813261	Videoband-Nr.:	1097	Baujahr:	1966
Länge:	44.2	U-Richtung :	gegen	Wetter :	trocken
Datum :	15.03.2022	Firma:	kanalprofi	Inspekteur:	S. Nau
U.-Grund:		Bemerkung:		Maßstab :	1:500

gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr		
5813260		
00:34:41	15.1 BAO	gSK1 Boden sichtbar 10 Uhr
00:34:33	15.1 BAF B A	gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 10 Uhr
00:34:11	15.1 BAH C	gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr
00:33:56	15.1 BCA E A	gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr
00:32:19	3.9 BCA B A	gSK5 Anschluss Sattelanschluss gebohrt (B) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gebohrt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 12 Uhr
		genauer betrachten, falls Dichtung eindeutig vorhanden, keine Maßnahme, bei Zweifeln Stutzen KATE Verpressung
00:30:55	0.0 BCD XP	gSK5 Rohranfang

5813261

SK0 = Sofort	SK2 = Mangel	SK4 = Intakt	max. SK: 1	28.1.2026
SK1 = Gravierend	SK3 = Gering	SK6 = nur TV	Rangfolge: 464	