

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart : MW-Kanal
Haltung: 6010206
Schacht-O: 6010206
Schacht-U: 6010207
Länge: 49.7
Datum : 02.11.2021
U.-Grund:

Ort : Flammersheim
Rohrform : DN Kreis
Durchmesser : 600/600
Videoband-Nr.: 1075
U-Richtung : in
Firma: kanalprofi
Bemerkung:

Straße : IN DER COMME
Material: B Betonrohr
Eigentum: 1
Baujahr: 1960
Wetter : trocken
Inspekteur: S. Nau
Maßstab : 1:1000

6010206

Kurzliner ganze Rohrlänge ca. Station 14m bis 15,6m in FR		
00:37:38	0.5 BCD XP	iSK5 Rohranfang
00:40:01	14.6 BAB B D	iSK3 Rissbildung Riss (B) - Risslinien an der Rohrwand erkennbar, Segmente noch am Platz Rissbildung gewunden oder spiralförmig Rissbreite 1 mm - Schadens 11-2 Uhr
00:00:24	15.2 BCA E A	iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 12 Uhr
00:00:38	15.2 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 12 Uhr Stutzen KATE Verpressung
00:00:45	15.2 BAF B A	iSK4 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 12 Uhr
00:01:02	15.6 BAB B D	iSK5 Rissbildung Riss (B) - Risslinien an der Rohrwand erkennbar, Segmente noch am Platz Rissbildung gewunden oder spiralförmig Rissbreite 1 mm - Schadens 12 Uhr
00:22:31	23.0 BCA E A	iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr
00:22:40	23.0 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr Stutzen KATE Verpressung
00:22:57	23.0 BAG	iSK3 Einragender Anschluss Länge oder Höhe 10 Prozent 2 Uhr
00:23:06	23.0 BAF B A	iSK4 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 2 Uhr
00:23:46	26.3 BCA E A	iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr
00:23:55	26.3 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr Stutzen KATE Verpressung
00:24:05	26.3 BAG	iSK3 Einragender Anschluss Länge oder Höhe 10 Prozent 10 Uhr
00:24:14	26.3 BAF B A	iSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 10 Uhr
00:46:39	40.8 BCA C A	iSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr
00:46:48	40.8 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr Stutzen KATE Verpressung
00:46:56	40.8 BAF B A	iSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 10 Uhr
00:47:09	40.8 BAF B A	iSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 7-10 Uhr
00:48:47	49.7 BCE XP	iSK5 Rohrende

6010207

SK0 = Sofort
SK1 = Gravierend

SK2 = Mangel
SK3 = Gering

SK4 = Intakt
SK6 = nur TV

max. SK: 2
Rangfolge: 1597

28.1.2026