

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart : MW-Kanal
Haltung: 6010204
Schacht-O: 6010204
Schacht-U: 6010205
Länge: 37.0
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

6010204

08:19:13 0.0 BCD XP iSK5 Rohranfang

00:31:33 13.8 BCA E A iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 12 Uhr

00:31:42 13.8 BAH C iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 12 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

00:31:50 13.8 BAF B A iSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 12 Uhr

06:22:59 21.4 BCA E A iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr

06:23:08 21.4 BAH C iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

06:23:16 21.4 BAF B A iSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 10 Uhr

06:23:26 21.4 BAO iSK1 Boden sichtbar 10 Uhr

06:24:57 30.8 BCA C A iSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr

06:25:06 30.8 BAH C iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

06:25:14 30.8 BAF B A iSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 2 Uhr

06:25:52 33.0 BBA B iSK2 Wurzeln einzelne feine Wurzeln (B) Querschnittsminderung 1 Prozent 2-5 Uhr

06:26:15 33.0 BAB B A iSK2 Rissbildung Riss (B) - Risslinien an der Rohrwand erkennbar, Segmente noch am Platz Längsris Rissbreite 2 mm - Schadensanfang 12 Uhr

Kurzliner ganze Rohrlänge ca. Station 32,8m bis 34,2m in FR

06:26:38 33.4 BCA C A iSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 12 Uhr

06:26:48 33.4 BAH B iSK2 Schadhafter Anschluss Spalt zwischen Ende des Anschlusses und der Rohrleitung (zurückliegender Anschluss) (B) 12 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

06:27:01 33.4 BAF B A iSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 12 Uhr

06:27:11 33.4 BAO iSK1 Boden sichtbar 12 Uhr

06:28:37 34.0 BAB B A iSK5 Rissbildung Riss (B) - Risslinien an der Rohrwand erkennbar, Segmente noch am Platz Längsris Rissbreite 2 mm - Schadensende 12 Uhr

06:28:28 37.0 BCE XP iSK5 Rohrende

6010205

SK0 = Sofort
SK1 = Gravierend

SK2 = Mangel
SK3 = Gering

SK4 = Intakt
SK6 = nur TV

max. SK: 1
Rangfolge: 616

28.1.2026