

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart : MW-Kanal
 Haltung: 6010221
 Schacht-O: 6010221
 Schacht-U: 6010222
 Länge: 27.4
 Datum : 03.11.2021
 U.-Grund:

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

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

6010221

03:36:55 27.4 BCE XP gSK5 Rohrende

Edelstahlmanschette Schachtanschluss, falls erforderlich mit Mörtel anschließend profilieren

03:34:17 6.3 BAF A E gSK4 Oberfläche mit erhöhter Rauheit nicht eindeutig feststellbar 8-4 Uhr

03:33:59 5.0 BAF A E gSK4 Oberfläche mit erhöhter Rauheit nicht eindeutig feststellbar 8-4 Uhr

03:33:40 4.2 BAO gSK1 Boden sichtbar 10 Uhr

03:33:32 4.2 BAF B A gSK3 Oberflächenschaden Abplatzung (Ausbruch kleiner Teile aus der Oberflächenstruktur) (B) mechanische Beschädigung 10 Uhr

03:33:23 4.2 BAH C gSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr

03:33:16 4.2 BCA E A gSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

08:32:30 0.0 BCD XP gSK5 Rohranfang

6010222

SK0 = Sofort
 SK1 = Gravierend

SK2 = Mangel
 SK3 = Gering

SK4 = Intakt
 SK6 = nur TV

max. SK: 1
 Rangfolge: 1146

28.1.2026