

# Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart : MW-Kanal  
 Haltung: 5913323  
 Schacht-O: 5913323  
 Schacht-U: 5913324  
 Länge: 33.9  
 Datum : 21.10.2013  
 U.-Grund:

Ort : Weidesheim  
 Rohrform : DN Kreis  
 Durchmesser : 300/300  
 Videoband-Nr.: P0001  
 U-Richtung : gegen  
 Firma: Kanalprofi  
 Bemerkung:

Straße : GOTENSTRASSE  
 Material: B Betonrohr  
 Eigentum: 1  
 Baujahr: 1955  
 Wetter :  
 Inspekteur: M. Tschannen  
 Maßstab : 1:750

5913323

05:33:20 0.0 BCD XP iSK5 Anfangsknoten  
 05:23:30 0.1 BAF A E iSK4 Oberflächenschaden, erhöhte Rauheit, Ursache nicht eindeutig feststellbar 12 Uhr

05:03:40 12.3 BCA D A iSK5 Einfacher Anschluss, gebohrt, offen, DN 150 mm 11 Uhr  
 05:03:50 12.3 BAH B iSK2 Schadhafter Anschluss, zurückliegend, Spalt am Ende des Anschlusses 11 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

05:04:00 13.7 BCA B A iSK5 Sattelanschluss, gebohrt, offen, DN 150 mm 2 Uhr  
 05:24:10 15.1 BAB A A iSK4 Oberflächenriss (Haarriss), in Längsrichtung 3 Uhr

Stutzen OK

05:54:20 22.8 BCA E A iSK5 Einfacher Anschluss, gemeißelt, offen, DN 150 mm 11 Uhr  
 05:54:30 22.8 BAH D iSK2 Schadhafter Anschluss, Anschluss beschädigt 11 Uhr  
 05:54:40 22.8 BAH C iSK2 Schadhafter Anschluss, Spalt sichtbar, unvollständig eingebunden 11 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

05:54:50 32.8 BAF A E iSK4 Oberflächenschaden, erhöhte Rauheit, Ursache nicht eindeutig feststellbar 12 Uhr  
 05:45:00 33.9 BCA E A iSK5 Einfacher Anschluss, gemeißelt, offen, DN 150 mm 1 Uhr  
 05:45:10 33.9 BAG iSK2 einragender Anschluss 1 Uhr  
 05:45:20 33.9 BAH C iSK2 Schadhafter Anschluss, Spalt sichtbar, unvollständig eingebunden 1 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

05:45:30 33.9 BDC Y iSK5 Abbruch der Inspektion  
 05:23:50 20.2 BDC Z gSK5 Gegenseite erreicht  
 05:23:40 20.2 BCA C A gSK5 Sattelanschluss, gemeißelt, offen, DN 150 mm 1 Uhr  
 05:23:30 19.3 BAF A E gSK4 Oberflächenschaden, erhöhte Rauheit, Ursache nicht eindeutig feststellbar 12 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

05:23:20 0.8 BAH C gSK2 Schadhafter Anschluss, Spalt sichtbar, unvollständig eingebunden 3 Uhr

05:23:10 0.8 BAG gSK4 einragender Anschluss 3 Uhr  
 05:23:00 0.8 BCA C A gSK5 Sattelanschluss, gemeißelt, offen, DN 150 mm 3 Uhr  
 05:22:50 0.1 BAF A E gSK4 Oberflächenschaden, erhöhte Rauheit, Ursache nicht eindeutig feststellbar 12 Uhr  
 05:22:40 0.0 BCD XP gSK5 Anfangsknoten

Stutzen KATE Verpressung

5913324

SK0 = Sofort  
 SK1 = Gravierend

SK2 = Mangel  
 SK3 = Gering

SK4 = Intakt  
 SK6 = nur TV

max. SK: 2  
 Rangfolge: 1511

28.1.2026