

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart : MW-Kanal
Haltung: 5914321
Schacht-O: 5914321
Schacht-U: 5913322
Länge: 49.3
Datum : 21.10.2013
U.-Grund:

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

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

5914321

00:01:50 0.0 BCD XP iSK5 Anfangsknoten

08:02:00 2.3 BCA D A iSK5 Einfacher Anschluss, gebohrt, offen, DN 150 mm 10 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

02:02:10 17.4 BCA D A iSK5 Einfacher Anschluss, gebohrt, offen, DN 150 mm 11 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

09:02:20 20.8 BCA E A iSK5 Einfacher Anschluss, gemeißelt, offen, DN 150 mm 12 Uhr

09:02:30 20.8 BAG iSK4 einragender Anschluss 12 Uhr

09:02:40 20.8 BAB B A iSK3 Riss, in Längsrichtung 12 Uhr

09:02:50 21.0 BAB B A iSK3 Riss, in Längsrichtung 12 Uhr

Stutzen KATE Verpressung

Kurzliner ganze Rohrlänge ca. Station 20,0m bis 21,0m in FR

02:03:00 49.3 BCE XP iSK5 Endknoten

5913322

SK0 = Sofort
SK1 = Gravierend

SK2 = Mangel
SK3 = Gering

SK4 = Intakt
SK6 = nur TV

max. SK: 3
Rangfolge: 2921

28.1.2026