

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart : MW-Kanal		Ort : Hauptsammler-F		Straße : SEBASTIANUSSTRASSE	
Haltung: 5514590		Rohrform : DN Kreis		Material: B Betonrohr	
Schacht-O: 5514590		Durchmesser : 300/300		Eigentum: 1	
Schacht-U: 5514591		Videoband-Nr.: 1182		Baujahr: 1953	
Länge: 41.2		U-Richtung : gegen		Wetter : trocken	
Datum : 04.12.2024		Firma: kanalprofi		Inspekteur: S. Nau	
U.-Grund:		Bemerkung:		Maßstab : 1:500	

27:15

27:08

27:02

26:26

26:15

25:38

25:30

23:41

23:31

23:21

22:50

22:24

21:15

20:06

18:42

17:24

17:15

17:07

16:37

16:09

16:00

15:52

13:20

13:06

13:12

14:13

14:04

13:22

13:04

12:39

41.2 BCE XP

41.2 BAF C E

41.2 BDD B -

41.0 BAO

41.0 BAJ A

39.0 BDD B -

39.0 BAJ C

27.6 BAG

27.6 BAH C

27.6 BCA E A

27.0 BAO

27.0 BAH C

27.0 BCA E A

27.0 BAC A

27.0 BAJ B

20.9 BDD B -

15.1 BDD B -

11.7 BAG

11.7 BAH C

11.7 BCA E A

10.7 BBC C

10.7 BAG

10.7 BAH C

10.7 BCA E A

8.0 BAF C E

8.0 BAF A E

5.0 BDD B -

2.5 BAH C

2.5 BCA E A

0.0 BAF A E

0.0 BDD B -

0.0 BCD XP

gSK5Rohrende

gSK3Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar - Schadensende 12 Uhr

gSK3Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 5 Prozent - Schadensende

gSK1Boden sichtbar 3-5 Uhr

gSK4Verschobene Verbindung in Längsrichtung (A) - die Rohre sind parallel zur Rohrleitungsachse verschoben Längsverschiebung 15 mm 12 Uhr

gSK5Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 5 Prozent - Schadensanfang

gSK3Verschobene Verbindung im Winkel (C) - die Rohrachsen sind nicht parallel zur Rohrleitungsachse Winkel der Verschiebung 2 Grad 6 Uhr

gSK4Einragender Anschluss Länge oder Höhe 10 Prozent 9 Uhr

gSK2Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 9 Uhr

gSK5Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 9 Uhr

gSK1Boden sichtbar 3 Uhr

gSK2Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 3 Uhr

gSK5Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 3 Uhr

gSK1Bruch, Rohrsegmente verschoben Länge 300 mm 12 Uhr

gSK1Verschobene Verbindung radial (B) - die Rohre sind rechtwinklig zur Rohrleitungsachse verschoben Radialverschiebung 20 mm 6 Uhr

gSK5Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 5 Prozent - Schadensende

gSK5Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 5 Prozent - Schadensanfang

gSK4Einragender Anschluss Länge oder Höhe 5 Prozent 4 Uhr

gSK2Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 4 Uhr

gSK5Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 4 Uhr

gSK4Ablagerungen hartes oder verdichtetes Material (C) (z.B. Beton) Höhe 5 Prozent 7 Uhr

gSK4Einragender Anschluss Länge oder Höhe 5 Prozent 8 Uhr

gSK2Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 8 Uhr

gSK5Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 8 Uhr

gSK3Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar - Schadensanfang 12 Uhr

gSK3Oberfläche mit erhöhter Rauheit nicht eindeutig feststellbar - Schadensende 12 Uhr

gSK5Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 5 Prozent - Schadensende

gSK2Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 12 Uhr

gSK5Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 12 Uhr

gSK3Oberfläche mit erhöhter Rauheit nicht eindeutig feststellbar - Schadensanfang 12 Uhr

gSK5Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 5 Prozent - Schadensanfang

gSK5Rohranfang

Stutzen KATE Verpressung

Stutzen KATE Verpressung

Stutzen KATE Verpressung

Riss / Fehlstellen KATE Verpressung

Stutzen KATE Verpressung

Stutzen KATE Verpressung

Stutzen KATE Verpressung

5514591

SK0 = Sofort

SK1 = Gravierend

SK2 = Mangel

SK3 = Gering

SK4 = Intakt

SK6 = nur TV

max. SK: 1

Rangfolge: 250

22.12.2025