

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart :	MW-Kanal	Ort :	Hauptsammler-F	Straße :	STOLLMANNSTRAßE
Haltung:	5515204	Rohrform :	DN Kreis	Material:	B Betonrohr
Schacht-O:	5515204	Durchmesser :	300/300	Eigentum:	1
Schacht-U:	5515206	Videoband-Nr.:	1190	Baujahr:	1965
Länge:	37.0	U-Richtung :	gegen	Wetter :	Regen
Datum :	19.12.2024	Firma:	kanalprofi	Inspekteur:	S. Nau
U.-Grund:		Bemerkung:		Maßstab :	1:500

5515204

2:56:51	37.0 BCE XP	gSK5Rohrende	
2:56:43	37.0 BAI Z -	gSK5Einragendes Dichtungsmaterial andere Dichtungsart (Z) - weitere Angaben sollten als Anmerkungen aufgezeichnet werden Querschnittsminderung 1 Prozent	
2:55:22	28.5 BCA A B	gSK5Anschluss Abzweig (A) - Rohr mit einem vorgefertigten Verbindungsstück Anschluss geschlossen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
2:54:52	28.2 BAH C	gSK2Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
2:54:43	28.2 BCA E A	gSK5Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
2:53:59	26.7 BAH C	gSK2Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
2:53:51	26.7 BCA E A	gSK5Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
2:53:27	26.3 BAC B	gSK2Rohrbruch / Einsturz Fehlen von Teilen (B) - Segmente der Rohrwand fehlen Länge 150 mm 9-10 Uhr	
Fehlstelle, Edelstahlmanschette 0,5m			
Stutzen KATE Verpressung			
2:51:59	16.0 BAB B A	gSK2Rissbildung Riss (B) - Risslinien an der Rohrwand erkennbar, Segmente noch am Platz Längsriss Rissbreite 2 mm - Schadensende 12 Uhr	
2:51:09	15.5 BAH C	gSK2Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 12 Uhr	
2:51:00	15.5 BCA C A	gSK5Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 12 Uhr	
2:51:40	14.9 BAB B A	gSK2Rissbildung Riss (B) - Risslinien an der Rohrwand erkennbar, Segmente noch am Platz Längsriss Rissbreite 1 mm - Schadensanfang 12 Uhr	
Riss, Kurzliner ganzes Rohr Station ca. 14,50m bis 16,00m gegen FR			
2:49:59	10.0 BAG	gSK4Einragender Anschluss Länge oder Höhe 10 Prozent 10 Uhr	
2:49:49	10.0 BAH C	gSK2Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
2:49:40	10.0 BCA E A	gSK5Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
2:49:07	7.6 BAI Z	gSK4Einragendes Dichtungsmaterial andere Dichtungsart (Z) - weitere Angaben sollten als Anmerkungen aufgezeichnet werden Querschnittsminderung 1 Prozent	Anschluss OK
2:48:12	5.5 BCA A B	gSK5Anschluss Abzweig (A) - Rohr mit einem vorgefertigten Verbindungsstück Anschluss geschlossen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 9 Uhr	
2:47:32	4.3 BAH C	gSK2Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
2:47:24	4.3 BCA E A	gSK5Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
2:46:45	1.5 BBC C -	gSK5Ablagerungen hartes oder verdichtetes Material (C) (z.B. Beton) Höhe 5 Prozent - Schadensende 5-7 Uhr	
2:46:17	0.0 BBC C	gSK4Ablagerungen hartes oder verdichtetes Material (C) (z.B. Beton) Höhe 5 Prozent - Schadensanfang 5-7 Uhr	
2:46:03	0.0 BCD XP	gSK5Rohranfang	

5515206

SK0 = Sofort	SK2 = Mangel	SK4 = Intakt	max. SK: 2	22.1.2026
SK1 = Gravierend	SK3 = Gering	SK6 = nur TV	Rangfolge: 870	