

# Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart :	MW-Kanal	Ort :	Wüschheim	Straße :	WÜSCHHEIMER STRASSE
Haltung:	5717084	Rohrform :	DN Kreis	Material:	B Betonrohr
Schacht-O:	5717084	Durchmesser :	300/300	Eigentum:	1
Schacht-U:	5717085	Videoband-Nr.:	1204	Baujahr:	1965
Länge:	38.6	U-Richtung :	in	Wetter :	trocken
Datum :	11.12.2025	Firma:	kanalprofi	Inspekteur:	S. Nau
U.-Grund:		Bemerkung:		Maßstab :	1:500

5717084

0:17:01	0.0 BCD XP	ISK5 Rohranfang	
0:17:21	0.0 BDD B -	ISK5 Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 10 Prozent - Schadensanfang	
0:17:50	0.8 BCA B A	ISK5 Anschluss Sattelanschluss gebohrt (B) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gebohrt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	Stutzen OK
1:28:16	4.3 BDD B -	ISK5 Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 5 Prozent - Zwischenmessung	
1:18:28	6.4 BDD B -	ISK5 Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 3 Prozent - Schadensende	
1:19:02	7.0 BCA C A	ISK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
1:19:10	7.0 BAH C	ISK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2	Stutzen KATE Verpressung
1:39:45	11.2 BCA E A	ISK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 11 Uhr	
1:39:53	11.2 BAH C	ISK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 11 Uhr	
1:30:04	11.2 BAF C E	ISK3 Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar 7-5 Uhr	Stutzen mit Riss
1:20:39	11.3 BAB B B	ISK2 Rissbildung Riss (B) - Risslinien an der Rohrwand erkennbar, Segmente noch am Platz Riss am Rohrumfang Rissbreite 1 mm 12 Uhr	KATE Verpressung
1:21:49	13.1 BCA C A	ISK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
1:21:59	13.1 BAH A	ISK5 Schadhafter Anschluss 2 Uhr	Stutzen OK
1:22:20	15.6 BDD B -	ISK5 Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 3 Prozent - Schadensanfang	
1:22:44	17.5 BCA E A	ISK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
1:22:52	17.5 BAH C	ISK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2	Stutzen KATE Verpressung
1:23:47	20.6 BDD B -	ISK5 Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 10 Prozent - Zwischenmessung	
1:23:56	20.6 BAJ C	ISK3 Verschiebene Verbindung im Winkel (C) - die Rohrachsen sind nicht parallel zur Rohrleitungsachse Winkel der Verschiebung 2 Grad 12 Uhr	
1:24:36	26.6 BAF C E	ISK3 Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar - Schadensanfang 7-5 Uhr	
1:24:53	28.9 BDD B -	ISK5 Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 5 Prozent - Schadensende	
1:25:10	30.9 BAF C E	ISK5 Oberflächenschaden Zuschlagstoffe sichtbar (C) nicht eindeutig feststellbar - Schadensende 7-5 Uhr	
1:25:48	34.8 BDD B -	ISK5 Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 5 Prozent - Schadensanfang	
1:26:21	38.6 BDD B -	ISK5 Wasserspiegel trüb oder verfärbt (B) Wasserstand 5 Prozent - Schadensende	
1:26:30	38.6 BCE XP	ISK5 Rohrende	

5717085

SK0 = Sofort	SK2 = Mangel	SK4 = Intakt	max. SK: 2	10.2.2026
SK1 = Gravierend	SK3 = Gering	SK6 = nur TV	Rangfolge: 1617	