

Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart :	MW-Kanal	Ort :	Stotzheim	Straße :	HARDTSTRAßE
Haltung:	5709019	Rohrform :	DN Kreis	Material:	B-R Betonrohr repariert
Schacht-O:	5709019	Durchmesser :	300/300	Eigentum:	1
Schacht-U:	5710418	Videoband-Nr.:		Baujahr:	1972
Länge:	12.6	U-Richtung :	in	Wetter :	kein Niede
Datum :	20.09.2021	Firma:	M. Tschannen	Inspekteur:	M. Tschannen
U.-Grund:		Bemerkung:		Maßstab :	1:500

5709019

08:50:00	0.0 BCD XP	iSK5	AnfangsknotenRohranfang
09:50:20	1.0 BCB Z	iSK5	Punktuelle Reparatur 1-12 Uhr
10:00:30	1.8 BCA G A	iSK5	AnschlussAnschluss offen Rohrhöhe 150.00 mm 12 Uhr
10:00:40	1.8 BCB Z	iSK5	Punktuelle Reparatur 12 Uhr
10:00:50	6.3 BAF C E	iSK3	Oberflächenschadennicht eindeutig feststellbar 1 Streckens. Anfang 8-4 Uhr
10:01:00	7.0 BAF C E	iSK5	Oberflächenschadennicht eindeutig feststellbar 1 Streckens. Ende 0-4 Uhr
10:01:10	12.1 BAJ B	iSK0	Verschobene Verbindung Radialverschiebung 50.00 mm 5 Uhr
10:01:20	12.6 BCE XP	iSK5	EndknotenRohrende

verschobene Verbindung versuchen mit
bogengängigem Kurzliner ca. 1m Länge

5710418

SK0 = Sofort	SK2 = Mangel	SK4 = Intakt	max. SK: 0	16.12.2025
SK1 = Gravierend	SK3 = Gering	SK6 = nur TV	Rangfolge: 146	