

# Kanal - TV - Untersuchung

Kanalart :	MW-Kanal	Ort :	Hauptsammler-F	Straße :	FRIEDRICHSRUH
Haltung:	5515112	Rohrform :	DN Kreis	Material:	B Betonrohr
Schacht-O:	5515112	Durchmesser :	500/500	Eigentum:	1
Schacht-U:	5515113	Videoband-Nr.:	1193	Baujahr:	1974
Länge:	29.2	U-Richtung :	in	Wetter :	trocken
Datum :	27.01.2025	Firma:	kanalprofi	Inspekteur:	S. Nau
U.-Grund:		Bemerkung:		Maßstab :	1:500

5515112

08:46:48	0.0 BCD XP	iSK5 Rohranfang	
05:48:45	5.0 BCA E A	iSK5 Anschluss einfacher Anschluss gemeißelt (E) - Anschluss ohne Formstück - Lock gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 10 Uhr	
05:48:53	5.0 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 10 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
05:09:46	8.5 BCA C A	iSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 11 Uhr	
05:09:55	8.5 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 11 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
05:80:53	14.6 BCA C A	iSK5 Anschluss Sattelanschluss gemeißelt (C) - Anschluss mit Sattelstück - Loch gemeißelt Anschluss offen Rohrhöhe 150 mm Rohrbreite 150 mm 2 Uhr	
05:81:02	14.6 BAH C	iSK2 Schadhafter Anschluss am Umfang des Anschlusses ist teilweise ein Spalt (Anschluss unvollständig eingebunden) (C) 2 Uhr	Stutzen KATE Verpressung
05:53:00	29.2 BCE XP	iSK5 Rohrende	

5515113

SK0 = Sofort	SK2 = Mangel	SK4 = Intakt	max. SK: 2	20.1.2026
SK1 = Gravierend	SK3 = Gering	SK6 = nur TV	Rangfolge: 1845	