

InhaltsverzeichnisProjektname
Mellikon Bachkanal 181124

Projektnummer

Projektdatum
18.11.2024

Projektinformationen P-1

Haltung:1;ME5831-MES12 1

Ingenieurbüro Senn AG, 5415 Nussbaumen		
	Datum	Name
Eingang	26.11.2024	BW
Daten / Video abgelegt in (Y:)	11.02.2025	RB
Videos konvertiert (*.MP4)	11.02.2025	RB
Import Dataver	11.02.2025	RB
Dataver nachgeführt	11.02.2025	RB
GIS nachgeführt		

Projektinformationen		Projektname Mellikon Bachkanal 181124	
Projektbezeichnung	Ortlichkeit/Etappe	Projektnummer	Projektdatum
			18.11.2024

Kunde

Firma: Gemeinde Mellikon
Zuständige Person:
Abteilung:
Strasse: Hauptstrasse 50
Ort: 5330 Bad Zurzach
Telefon: 056 269 71 11
Fax:
Mobil:
E-Mail: gemeinde@mellikon.ch

Projektleiter

Firma: Ingenieurbüro Senn AG
Zuständige Person: Beat Wächter
Abteilung:
Strasse: Südallee 2
Ort: 5415 Nussbaumen
Telefon: 056 296 30 00
Fax: 056 296 30 03
Mobil:
E-Mail: ingsenn@ingsenn.ch

Unternehmer

Firma: S. Stutz Kanalreinigung AG
Zuständige Person: U. Bornbusch
Abteilung: Kanalfernsehen
Strasse: Steiächerweg 6
Ort: 5316 Leuggern
Telefon: 056 284 27 67
Fax:
Mobil:
E-Mail: kanaltv@stutz-kanal.ch

Haltungsinspektion - 18.11.2024 - ME5831-MES12

18.11.2024	Kamera	Witterung schoen trocken	Haltung ME5831-MES12	Nr. 1
Projektname Mellikon Bachkanal 181124	Speicherstelle Festplatte	Fahrzeug	Operator B.Bornbusch	Auftrags-Nr. 01

Ort Mellikon	Schacht oben ME5831	Rohrlänge [m] 0
Strasse Schulstrasse	Schachtfunktion oben	HL [m] 95.94
Lage Nebenstrasse	Schacht unten MES12	Insp.Länge [m] 95.94
Plan Nr.	Schachtfunktion unten	Baujahr
Profil Kreisprofil 700mm	Grund Zustandskontrolle	
Funktion Hierarchisch	Erfassungsart Kanalfernsehen	
Nutzungsart Bachwasser	Inspektionsrichtung In Fliessrichtung	
Film ME5831-MES12_38b8af24-09ca-4bc6-9dbc-9f5018044c25a371a19f-f220-405d-872d-a8c2462c72de.	Gereinigt	Ja
Material Beton unbekannt	Bemerkungen	

1:626	m +	OP Kürzel	Zustand	MPEG	Foto	Stufe
ME5831	0.00	BCD	Rohranfang			
	0.00	AEDXG	Rohrmaterialwechsel: Beton			
	0.00	AEF	Neue Länge einzelnes Rohr, 1000mm			
	0.00	AECXC	Rohrprofilwechsel: Kreisprofil, 700mm hoch			
	1.70	BDBA	Beginn TV-Untersuchung (Vorgabe)	00:00:00	ME5831-M ES12_dc4 9c97a-6c1	
	9.57	A01 BABBA	Riss, längs bei 12 Uhr, Start	00:01:19	ME5831-M ES12_327 e6912-3ba	1
	17.24	B01 BABBA	Riss, längs bei 12 Uhr, Ende	00:02:27	ME5831-M ES12_66d 8e18e-a71	1
	22.86	A02 BABBA	Riss, längs bei 12 Uhr, Start	00:02:50	ME5831-M ES12_0f69 e68b-750d	1
	46.09	B02 BABBA	Riss, längs bei 12 Uhr, Ende	00:04:54	ME5831-M ES12_97f7 a516-736b	1
	52.12	A03 BABBA	Riss, längs bei 12 Uhr, Start	00:05:21	ME5831-M ES12_e3a 353cb-2a0	1
	56.39	B03 BABBA	Riss, längs bei 12 Uhr, Ende	00:06:13	ME5831-M ES12_58b 2db08-652	1
	60.56	A04 BABBA	Riss, längs bei 11 Uhr, Start	00:06:38	ME5831-M ES12_532 94486-54c	1
	63.04	BCADA	Anschluss gebohrt, offen bei 1 Uhr	00:07:07	ME5831-M ES12_911 0660e-867	
	70.21	B04 BABBA	Riss, längs bei 11 Uhr, Ende	00:08:12	ME5831-M ES12_f6cb 63f7-4364-	1
	74.45	A05 BABBA	Riss, längs bei 12 Uhr, Start	00:08:34	ME5831-M ES12_da4 6d358-380	1
	80.57	B05 BABBA	Riss, längs bei 12 Uhr, Ende	00:09:12	ME5831-M ES12_9cf a856-f828-	1
	82.49	A06 BABBA	Riss, längs bei 12 Uhr, Start	00:09:29	ME5831-M ES12_745 56df8-c8e	1

Haltungsinspektion - 18.11.2024 - ME5831-MES12

18.11.2024	Kamera	Witterung schoen trocken	Haltung ME5831-MES12	Nr. 1
Projektname Mellikon Bachkanal 181124	Speicherstelle Festplatte	Fahrzeug	Operator B.Bornbusch	Auftrags-Nr. 01

1:626	m +	OP Kürzel	Zustand	MPEG	Foto	Stufe
	87.73	B06 BABBA	Riss, längs bei 12 Uhr, Ende	00:10:10	ME5831-M ES12_ac3 b9636-c1d	1
	95.94	BCE	Rohrende	00:10:55	ME5831-M ES12_cb9f 3681-6f5f-	

DATAVER verarbeitet
Ingenieurbüro Senn AG
Südallee 2, 5415 Nussbaumen

11.02.2025, Rémy Bill

Haltungsbilder - 18.11.2024 - ME5831-MES12

Ort Mellikon	Strasse Schulstrasse	Datum 18.11.2024	Haltung ME5831-MES12	Nr. 1
-----------------	-------------------------	---------------------	-------------------------	----------



ME5831-MES12_dc49c97a-6c16-45cc-90a5-88fcf937177e_20241118_112721_684.jpg, 00:00:00, 1.70m
Beginn TV-Untersuchung (Vorgabe)



ME5831-MES12_327e6912-3ba9-48aa-bf14-6023da31f50e_20241118_112857_896.jpg, 00:01:19, 9.57m
Riss, längs bei 12 Uhr, Start



ME5831-MES12_b2e8613b-0d73-488d-be44-d09aec8c07c1_20241118_112847_618.jpg, 00:01:19, 9.57m
Riss, längs bei 12 Uhr, Start



ME5831-MES12_66d8e18e-a71c-41b6-9aec-494d694825a6_20241118_113006_257.jpg, 00:02:27, 17.24m
Riss, längs bei 12 Uhr, Ende

Haltungsbilder - 18.11.2024 - ME5831-MES12

Ort	Strasse	Datum	Haltung	Nr.
Mellikon	Schulstrasse	18.11.2024	ME5831-MES12	1



ME5831-MES12_0f69e68b-750d-4035-98ea-4bccee3c1320_2
0241118_113115_292.jpg, 00:02:50, 22.86m
Riss, längs bei 12 Uhr, Start



ME5831-MES12_03ee66d3-9964-46dc-8934-7cef5b5d520d_2
0241118_113109_056.jpg, 00:02:50, 22.86m
Riss, längs bei 12 Uhr, Start



ME5831-MES12_97f7a516-736b-4b14-8c83-fe948f07d956_20
20241118_113307_100.jpg, 00:04:54, 46.09m
Riss, längs bei 12 Uhr, Ende



ME5831-MES12_e3a353cb-2a01-4843-8871-e736c20ca481_20
20241118_113357_109.jpg, 00:05:21, 52.12m
Riss, längs bei 12 Uhr, Start

Haltungsbilder - 18.11.2024 - ME5831-MES12

Ort Mellikon	Strasse Schulstrasse	Datum 18.11.2024	Haltung ME5831-MES12	Nr. 1
-----------------	-------------------------	---------------------	-------------------------	----------



ME5831-MES12_6c5ccc3b-6e68-4e9d-9f94-fad85e81c79d_2
0241118_113403_679.jpg, 00:05:21, 52.12m
Riss, längs bei 12 Uhr, Start



ME5831-MES12_58b2db08-652b-46fd-9427-cc4377f68cd3_2
0241118_113441_707.jpg, 00:06:13, 56.39m
Riss, längs bei 12 Uhr, Ende



ME5831-MES12_53294486-54cd-4282-8fcf-67b4a82ca5d1_2
0241118_113523_331.jpg, 00:06:38, 60.56m
Riss, längs bei 11 Uhr, Start



ME5831-MES12_9110660e-8675-4778-b6e1-8eb791af6cb_2
0241118_113613_463.jpg, 00:07:07, 63.04m
Anschluss gebohrt, offen bei 1 Uhr

Haltungsbilder - 18.11.2024 - ME5831-MES12

Ort Mellikon	Strasse Schulstrasse	Datum 18.11.2024	Haltung ME5831-MES12	Nr. 1
-----------------	-------------------------	---------------------	-------------------------	----------



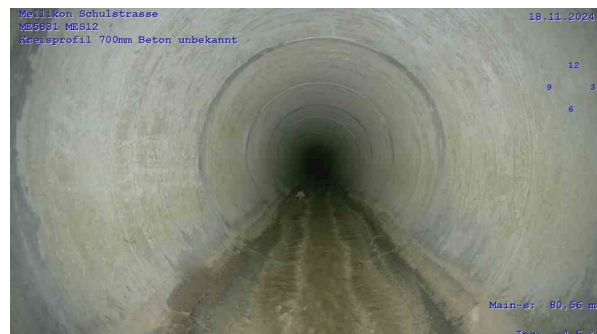
ME5831-MES12_5411aebc-1597-40ac-b995-d9db0a22395f_2
0241118_113600_847.jpg, 00:07:07, 63.04m
Anschluss gebohrt, offen bei 1 Uhr



ME5831-MES12_f6cb63f7-4364-4266-bf80-4bdad9fd5c77_20
241118_113712_214.jpg, 00:08:12, 70.21m
Riss, längs bei 11 Uhr, Ende



ME5831-MES12_da46d358-380f-45f6-b6da-8caa18714d61_2
0241118_113751_902.jpg, 00:08:34, 74.45m
Riss, längs bei 12 Uhr, Start



ME5831-MES12_9cfda856-f828-4262-a965-a1748868b536_2
0241118_113834_430.jpg, 00:09:12, 80.57m
Riss, längs bei 12 Uhr, Ende

Haltungsbilder - 18.11.2024 - ME5831-MES12

Ort Mellikon	Strasse Schulstrasse	Datum 18.11.2024	Haltung ME5831-MES12	Nr. 1
-----------------	-------------------------	---------------------	-------------------------	----------



ME5831-MES12_74556df8-c8e0-4d28-9adf-13324d739c8a_2
0241118_113908_534.jpg, 00:09:29, 82.49m
Riss, längs bei 12 Uhr, Start



ME5831-MES12_ac3b9636-c1d5-4635-b94b-e9f7dfbc6e4e_2
0241118_113956_738.jpg, 00:10:10, 87.73m
Riss, längs bei 12 Uhr, Ende



ME5831-MES12_cb9f3681-6f5f-4e6f-9667-e3b2f80dc31e_202
41118_114051_341.jpg, 00:10:55, 95.94m
Rohrende