

BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3

84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl, BRG	Oberkante Brunnenkopf	400 mm	120,20 m

Brunnenuntersuchung

Auftraggeber : Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft

Kunde : Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft

Projekt :

Datum : 27.04.2022

Untersuchungsgrund: : Zustandsbestimmung

Brunnennummer : Brunnen Ilmmünster

Material : Stahl Schlitzbrücke beschichtet

Durchmesser: 400 mm

Meßpunkt : Oberkante Brunnenkopf

Ruhewassersp. (m) : 11,34 m

Solltiefe :

Gem. Tiefe : 120,20 m

Maßstab : 1:50

Leiter der Insp. : Herr T. Trätzl, BRG

Anwesend: Herr Leppmaier, Gemeinde Illmünster

Herr Skiebe, Wipfler Plan

Herr Pallauf, Wassermeister

Beschreibung : Der Brunnen wurde nach dem Ausbau der Unterwasserpumpe mit der

Kamera untersucht. Die Vollrohre über dem Ruhewasser-

spiegel weisen leichte Korrosion auf. An der Vollrohrverbindung bei

10,31 m ist Fremdwasserzutritt in Verbindung mit starken

Eisenablagerungen sichtbar. Die Schlitzbrücken sind mit leichten

Sandablagerungen belegt, im Sumpf befindet sich ca.

0,8 m Auflandung. Zu Bemerken ist der offene Ringraum zwischen

Brunnenkopf F - Stück und dem Sperrohr.



BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl. BRG	Oberkante Brunnenkopf	400 mm	120.20 m

	Brunnenuntersuchung		
Teufe:	Beschreibung	Video	Foto
-2,00	Blick auf Brunnenkopf. Ringraum Sperrrohr zu BK F Stück offen !	00:00:00	1
0,00	OK Brunnenkopf. Messungsnullpunkt	00:00:00	2
0,19	Blick in Ringraum Sperrrohr zu F Stück	00:00:00	3
0,53	Anfang Vollrohr. DN 400	00:00:00	4
2,63	Vollrohr. mit Belagschaden und Rostfahne	00:00:00	5
3,74	Vollrohr	00:00:00	6
7,52	Vollrohr. Korrosion mit Rostfahne	00:00:00	7
8,68	Vollrohr. Blick auf Schwankungsbereich	00:00:00	8
10,31	Rohrstoß. mit Fremdwasserzutzritt	00:00:00	9
10,77	Vollrohr. starke Eisenablagerungen durch Fremdwasserzutritt	00:00:00	10
11,34	Ruhewasserspiegel	00:00:00	11
26,41	Vollrohr. mit Belägen	00:00:00	12
28,81	Vollrohr. mt Belägen	00:00:00	13
31,33	Vollrohr. mit Belägen	00:00:00	14
34,07	Vollrohr. mit Belägen	00:00:00	15
39,15	Anfang Filterrohr	00:00:00	16
46,39	Ende Filterrohr	00:00:00	17
51,64	Anfang Filterrohr	00:00:00	18



BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl, BRG	Oberkante Brunnenkopf	400 mm	120,20 m

	Brunnenuntersuchung				
Teufe:	Beschreibung	Video	Foto		
53,41	Filterrohr	00:00:00	19		
64,30	Filterrohr	00:00:00	20		
71,44	Filterrohr	00:00:00	21		
74,03	Ende Filterrohr	00:00:00	22		
79,09	Anfang Filterrohr	00:00:00	23		
91,84	Filterrohr	00:00:00	24		
96,31	Ende Filterrohr	00:00:00	25		
101,64	Anfang Filterrohr	00:00:00	26		
107,51	Filterrohr	00:00:00	27		
113,87	Ende Filterrohr	00:00:00	28		
117,49	Blick auf Auflandung	00:00:00	29		
118,05	Blick auf Auflandung. 0,82 m Auflandung im Sumpfrohr	00:00:00	30		

Lizenz: #023108

BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach

Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl, BRG	Oberkante Brunnenkopf	400 mm	120.20 m

Brunnenuntersuchung

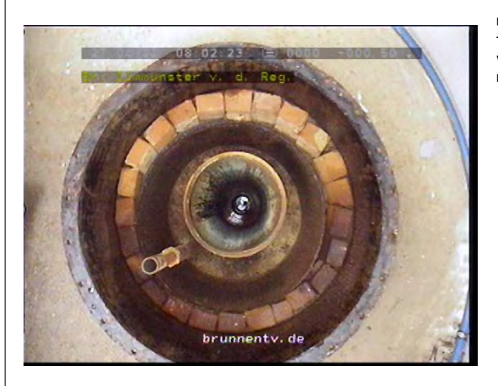


Foto : 1 Teufe : -2,00 m Video : 00:00:00

Kürzel : Blick auf Brunnenkopf.

Ringraum Sperrrohr zu BK

F Stück offen!



Foto : 2 Teufe : 0,00 m Video : 00:00:00

Kürzel : OK Brunnenkopf.

Messungsnullpunkt



BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach

Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Harr T Trätzl BBG	Oberkante Brunnenkonf	400 mm	120 20 m

Brunnenuntersuchung

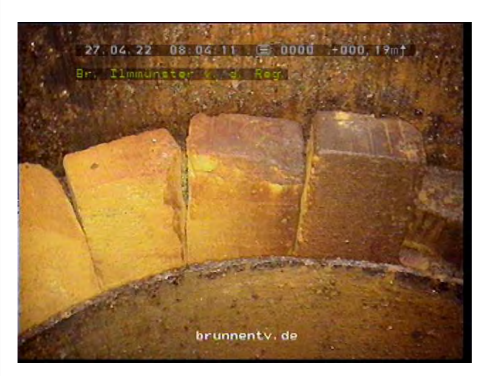


Foto : 3 Teufe : 0,19 m Video : 00:00:00

Kürzel : Blick in Ringraum

Sperrrohr zu F Stück



Foto : 4 Teufe : 0,53 m Video : 00:00:00

Kürzel : Anfang Vollrohr. DN 400

Lizenz: #023108

BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach

84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl. BBG	Oberkante Brunnenkonf	400 mm	120 20 m

Brunnenuntersuchung



Foto : 5

Teufe : 2,63 m

Video : 00:00:00

Kürzel : Vollrohr. mit

Belagschaden und Rostfahne



Foto : 6

Teufe : 3,74 m

Video : 00:00:00

Kürzel : Vollrohr

Lizenz: #023108

BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach

84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Harr T Trätzl BBG	Oberkante Brunnenkonf	400 mm	120 20 m

Brunnenuntersuchung

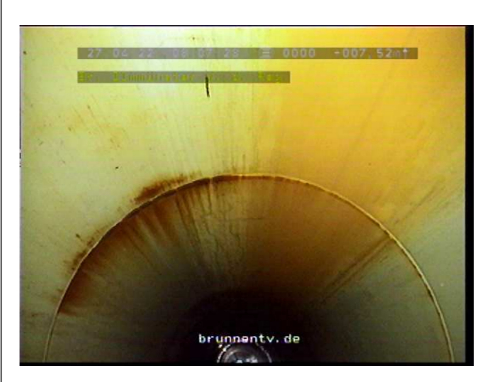


Foto : 7
Teufe : 7,52 m
Video : 00:00:00

Kürzel: Vollrohr. Korrosion mit

Rostfahne



Foto : 8
Teufe : 8,68 m
Video : 00:00:00

Kürzel: Vollrohr. Blick auf

Schwankungsbereich



BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach

84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
-		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl. BRG	Oberkante Brunnenkopf	400 mm	120.20 m

Brunnenuntersuchung



Foto : 9

Teufe : 10,31 m

Video : 00:00:00

Kürzel : Rohrstoß. mit

Fremdwasserzutzritt



 Foto
 : 10

 Teufe
 : 10,77 m

 Video
 : 00:00:00

 Kürzel
 : Vollrohr. starke

Eisenablagerungen durch Fremdwasserzutritt



BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3

84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl. BRG	Oberkante Brunnenkopf	400 mm	120.20 m

Brunnenuntersuchung



Foto : 11 : 11,34 m Teufe : 00:00:00 Video

Kürzel : Ruhewasserspiegel



Foto : 12 Teufe : 26,41 m : 00:00:00 Video

Kürzel : Vollrohr. mit Belägen



BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach

84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Harr T Trätzl BBG	Oberkante Brunnenkonf	400 mm	120 20 m

Brunnenuntersuchung

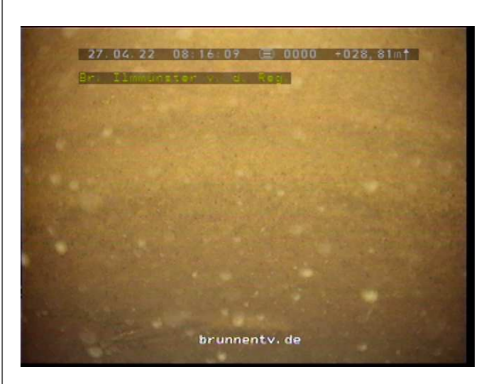


Foto : 13

Teufe : 28,81 m

Video : 00:00:00

Kürzel: Vollrohr. mt Belägen



Foto : 14

Teufe : 31,33 m

Video : 00:00:00

Kürzel: Vollrohr. mit Belägen



BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393

brg

Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl. BRG	Oberkante Brunnenkopf	400 mm	120.20 m

Brunnenuntersuchung



Foto : 15

Teufe : 34,07 m

Video : 00:00:00

Kürzel: Vollrohr. mit Belägen

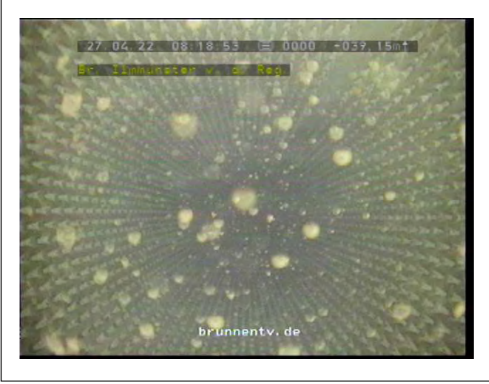


Foto : 16
Teufe : 39,15 m
Video : 00:00:00
Kürzel : Anfang Filterrohr



BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3

84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Harr T Trätzl BBG	Oherkante Brunnenkonf	400 mm	120 20 m

Brunnenuntersuchung



Foto : 17 Teufe : 46,39 m Video : 00:00:00 Kürzel : Ende Filterrohr



Foto : 18 Teufe : 51,64 m Video : 00:00:00 Kürzel : Anfang Filterrohr

Lizenz: #023108

BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach

Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl. BRG	Oberkante Brunnenkopf	400 mm	120.20 m

Brunnenuntersuchung

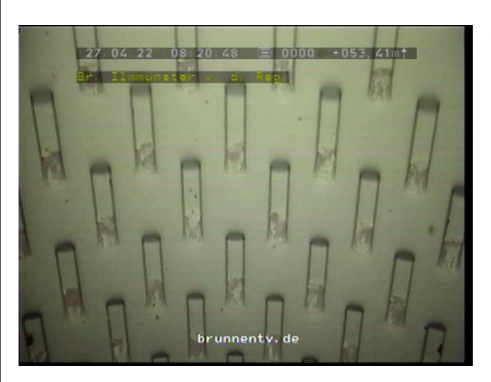


Foto : 19 Teufe : 53,41 m Video : 00:00:00 Kürzel : Filterrohr

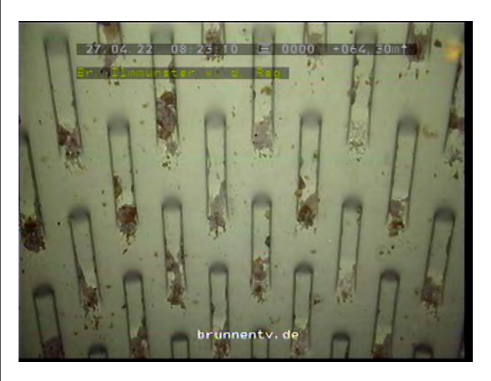


Foto : 20 Teufe : 64,30 m Video : 00:00:00 Kürzel : Filterrohr

Lizenz: #023108

BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3

84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl. BRG	Oberkante Brunnenkopf	400 mm	120.20 m

Brunnenuntersuchung



Foto : 21 Teufe : 71,44 m : 00:00:00 Video Kürzel : Filterrohr



Foto : 22 Teufe : 74,03 m : 00:00:00 Video Kürzel : Ende Filterrohr

Lizenz: #023108

BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach

Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl. BRG	Oberkante Brunnenkopf	400 mm	120.20 m

Brunnenuntersuchung

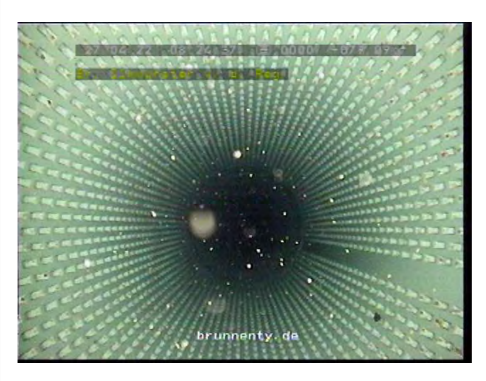


Foto : 23 Teufe : 79,09 m Video : 00:00:00

Kürzel : Anfang Filterrohr

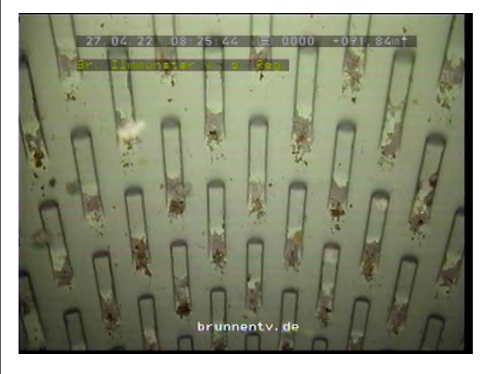


Foto : 24 Teufe : 91,84 m Video : 00:00:00 Kürzel : Filterrohr

Lizenz: #023108

BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3

84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
•		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl. BBG	Oberkante Brunnenkonf	400 mm	120 20 m

Brunnenuntersuchung



Foto : 25 Teufe : 96,31 m Video : 00:00:00 Kürzel : Ende Filterrohr

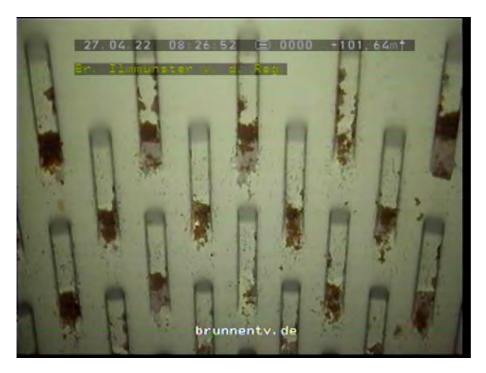


Foto : 26 Teufe : 101,64 m Video : 00:00:00 Kürzel : Anfang Filterrohr

Lizenz: #023108

BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach

84172 Buch am Erlbach Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl. BBG	Oberkante Brunnenkonf	400 mm	120 20 m

Brunnenuntersuchung



Foto : 27
Teufe : 107,51 m
Video : 00:00:00
Kürzel : Filterrohr

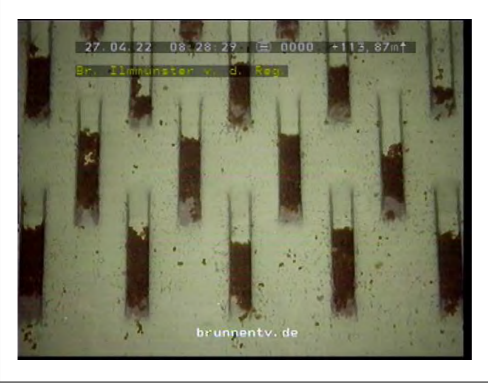


 Foto
 : 28

 Teufe
 : 113,87 m

 Video
 : 00:00:00

 Kürzel
 : Ende Filterrohr



BRG Brunnen-Regenerierungs und Brunnenprüfdienst GmbH Lohberggasse 3 84172 Buch am Erlbach

Telefon: +49 (0) 8709 - 928393



Auftraggeber:	Ort:	Projekt:	Datum:
Ilmmünster Verwaltungsgemeinschaft	Illmünster	F10060	27.04.2022
Projekt:	Wasserwerk:	Brunnen Nr:	Video Band:
		Brunnen Ilmmünster	001
Untersuchungs Nr.:	Untersuchungsgrund:	Material:	Solltiefe:
F10060_270422	Zustandsbestimmung	Stahl Schlitzbrücke	
Leiter der Insp.:	Meßpunkt:	Durchmesser:	Gem. Tiefe:
Herr T. Trätzl, BRG	Oberkante Brunnenkopf	400 mm	120.20 m

Brunnenuntersuchung

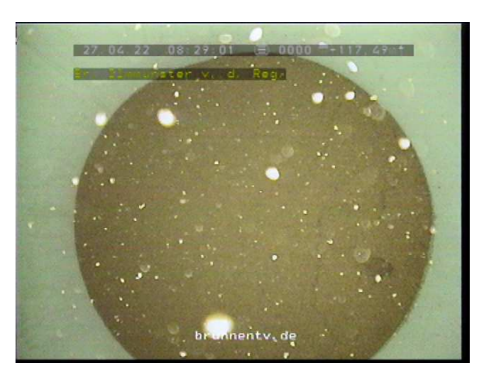


Foto : 29 Teufe : 117,49 m Video : 00:00:00

Kürzel : Blick auf Auflandung



Foto : 30 Teufe : 118,05 m

Video : 00:00:00

Kürzel : Blick auf Auflandung.

0,82 m Auflandung im

Sumpfrohr