

SCHLITZBRÜCKENFILTER UND AUFS. ROHR MIT FLANSCHVERBINDUNGEN UND RILSAN - BELAG

		Freimaßtoleranzen		Eckhäuser Akt GmbH & Co., Mindelheim Spezial-Wasserbau	
	1978	Tag	Name	AUSBAUPLAN	Maßstab
	Bearb.	19.6.	SCHWEIGER	WASSERVERSORGUNG FRICKENHAUSEN	1:50
	Gepr.				1:20
	Norm				
		30.6.	SCHW.	GEMEINDE LAUBEN	
Ausgabe	Anderung	Tag	Name	LANDKREIS UNTERALLGÄU	

Brunnenfernsehprotokoll

 Datum:
17.01.2019

 Startzeit:
09:05:00

 Wetter:
Bewölkt

 Bericht-Nr.:
1

Auftraggeber: Gemeinde Lauben
Zuständig: Herr Röble
Abteilung:
Postfach:
Strasse: Erkheimer Straße 7
PLZ/Ort: 87761 Lauben
Telefon: 08336/432
Fax:
Mobiltelefon:
E-Mail:

Objekt: Brunnen Frickenhausen
Untersuchungsgrund: allg. Zustandskontrolle
Untersuchungsleitung: M. Geßner
Teilnehmer: Hr. Beil, Hr. Hermann

Ausbau: DN 600 Stahl Hagulit
Baujahr: 1978
Messungsnullpunkt: OK Brunnenkopf
Messbare Tiefe: 9,18 m
Ruhewasserspiegel: 0,81 m
Wasserreinheit: klar mit Schwebeteilchen

Bemerkung: Objekt Nr. 191010 / Filterschlitz offen, Auflandung bei 9,18 m



ETSCHEL Brunnenservice GmbH
 Leopoldstraße 66
 95030 Hof
 Tel. Nr. +49 (0) 9281 8401 430
 Fax Nr. +49 (0) 9281 7668 635
 E-mail : info@etbs.de

Brunnenfernsehprotokoll

Datum : 17.01.2019	Startzeit: 09:05:00	Wetter : Bewölkt	Operator : M. Geßner	Bericht-Nr. : 1	Baujahr : 1978
Anwesend : Hr. Beil, Hr. Hermann	Fahrzeug : HO-ET 80	Kamera : SVC110_B	Messnullpunkt : OK Brunnenkopf	Gereinigt : Nein	Brunnenart: Trinkwasserbrunnen

Objekt Name : Ort : Objekt : Ausbau:	Gemeinde Lauben Lauben Brunnen Frickenhausen Stahl Hagulit	Objekt Nr. : Plan Nr. : Brunnen-Nr. : DVD Nr. :	191010 Brunnen Frickenhausen 191010	Oberkante : Unterkante : Länge[m] :	OK Brunnenkopf
---	---	--	---	---	------------------------

Untersuchungsgrund : Schutzzone : Reinheit: Ruhewassersp. (m):	allg. Zustandskontrolle klar mit Schwebeteilchen 0,81	Material : Innenschutz : Fabrikat:	Stahl Hagulit
---	---	--	-----------------------

Bemerkung : Objekt Nr. 191010 / Filterschlitzte offen, Auflandung bei 9,18 m

1:75	Position	Zustand	Foto
	0,00	OK Brunnenkopf / 2,87 m unter OK Schacht	
	0,20	OK Vollrohr	
	0,81	OK Wasserspiegel in Ruhe	
	2,20	OK Filterrohr	
	2,43	Filterschlitzte offen, Kies sichtbar	1_5A
	2,82	Blick ins Filterrohr	1_6A
	3,59	Filterschlitzte offen, Kies sichtbar	1_7A
	4,60	Filterschlitzte offen, Kies sichtbar	1_8A
	5,18	Filterschlitzte offen	1_9A
	6,21	OK Vollrohr	
	7,60	Blick auf Auflandung	1_11A
	9,18	OK Auflandung	

Brunnenfernsehfotos

Ort: Lauben	Objekt: Brunnen Frickenhausen	Datum: 17.01.2019	Auftrags-Nr.: 2998	Brunnenart: Trinkwasserbrunnen
----------------	----------------------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------------------



Foto: 1_1_5_17012019_090415_A.JPG
 2.43m, Filterschlitz offen, Kies sichtbar



Foto: 1_1_6_17012019_090520_A.JPG
 2.82m, Blick ins Filterrohr



Foto: 1_1_7_17012019_090558_A.JPG
 3.59m, Filterschlitz offen, Kies sichtbar



Foto: 1_1_8_17012019_090736_A.JPG
 4.68m, Filterschlitz offen, Kies sichtbar

Brunnenfernsehfotos

Ort	Objekt	Datum	Auftrags-Nr.	Brunnenart
Lauben	Brunnen Frickenhausen	17.01.2019	2998	Trinkwasserbrunnen



Foto: 1_1_9_17012019_090814_A.JPG
 5,18m, Filterschlitz offen

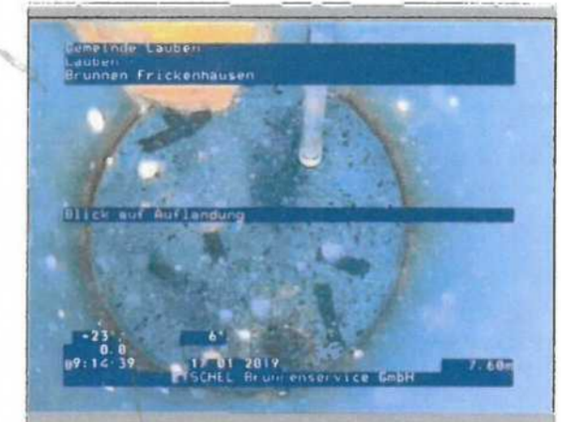


Foto: 1_1_11_17012019_091311_A.JPG
 7,6m, Blick auf Auflandung