

Protokoll



**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

Aktualisierung

Verbandsingenieurin
Anne Holzhauer
Tel: 03695 667 807
E-Mail: a.holzhauer@guv-fuw.de

18.11.2022

Anlass:	Gewässerschau in Unterrohn und Oberrohn
Gewässer:	Rohna (Bach aus Unterrohn, Salzgraben)
Protokollführung:	A. Holzhauer
Datum:	01.11.2022
Uhrzeit:	9 - 12 Uhr

Teilnehmer/ Verteiler:

	Name	Institution/ Funktion	Kontakt Daten
T, V	Andreas Michael	UNB	03695 616712
T, V	Herr Schröder	OTB Unterrohn	unterrohn@badsalzungen.de
T, V	Herr Schneider	OTB Oberrohn	oberrohn@badsalzungen.de
T, V	René Falk	Bauhof Stadt Bad Salzungen	0170 5688195
T, V	Sabrina Bub	Bauamt Stadt Bad Salzungen	tiefbau2@badsalzungen.de
T, V	Ivonne Wohland	GUV	03695 667802
T, V	Anne Holzhauer	GUV	03695 667807
V	Hr. Pagel, Hr. Tanz	GUV	

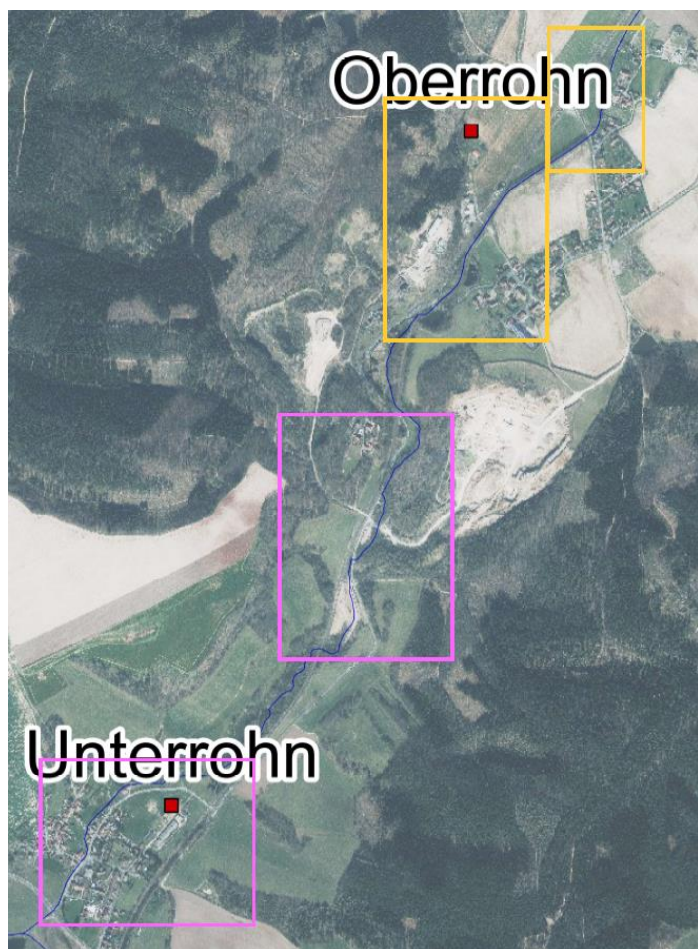


Abb. 1: Die Gewässerschau wurden in Teilen von Unterrohn (pink) und Oberrohn (gelb) an der Rohna durchgeführt.

Protokoll

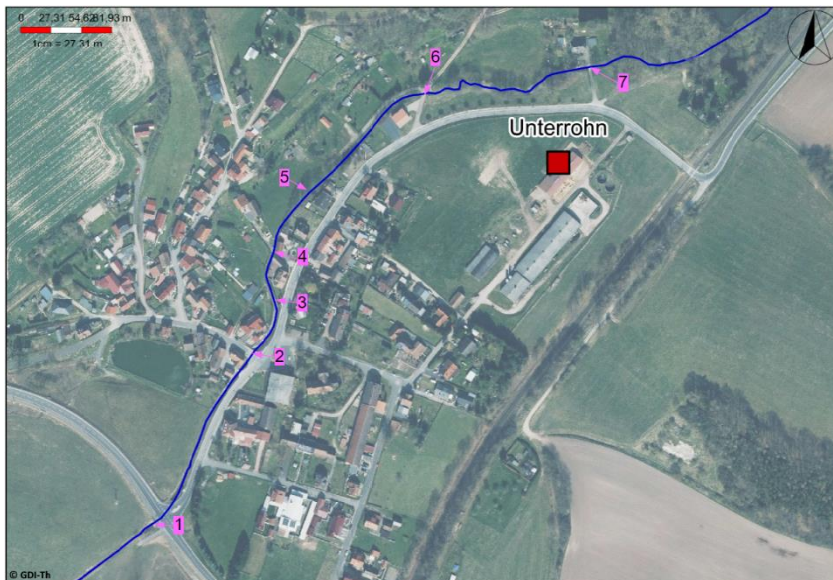


**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

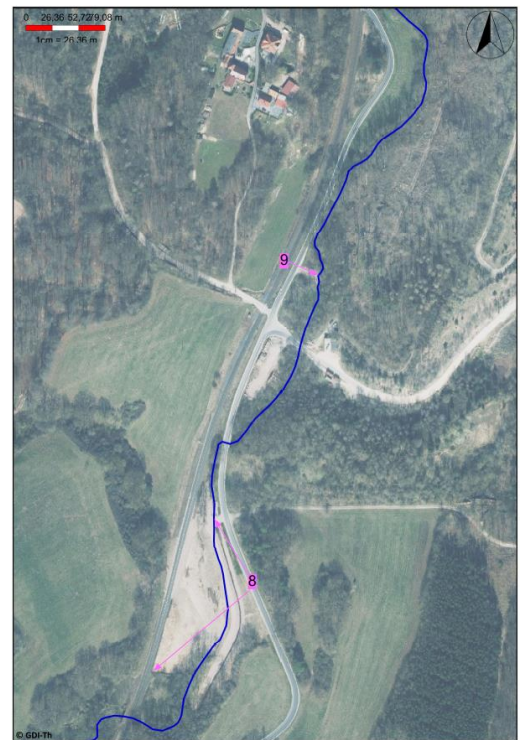
Felda / Ulster / Werra

Aktualisierung

Verbandsingenieurin
Anne Holzhauer
Tel: 03695 667 807
E-Mail: a.holzhauer@guv-fuw.de



Abbildungen 2+3: Besichtigte Standorte in Unterrohn



Nr.	Foto	Feststellungen
1		Im Rahmen der Gewässerunterhaltung erfolgte die Ufermahd zwei mal im Jahr im Ortsbereich von Unterrohn. Ein Pflegegang wurde 2022 bereits durchgeführt. Im Bereich unter der Brücke und weiter ortsauswärts kommt es häufig zu Verlandungen, die nach 2-3 Jahren entfernt werden müssen.
2		Die Rohna befindet sich im Ort zu einem großen Prozentsatz in einem ausgebauten Zustand (beidseitig Ufermauern). Es haben sich im Sohlbereich Anlandungen gebildet. Der Bewuchs und die Anlandungen werden im regelmäßigen Tornus entfernt. Nach dem letzten Starkregenereignis in Tiefenort am 19.10.2022 kam es in Unterrohn zu verstärkten Anlandungen. In Zusammenarbeit mit dem Bauamt Bad Salzungen werden, die unter der Brücke „Ortsstraße“ abgelagerten Substrate, entfernt. Fischschonzeiten werden durch den OTB mit der UNB geklärt.

Protokoll



**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

Verbandsingenieurin
Anne Holzhauer
Tel: 03695 667 807
E-Mail: a.holzhauer@guv-fuw.de

Aktualisierung

3		<p>Die Ufermauer (linkes Foto) ist veraltet und an manchen Stellen abgängig und eingestürzt. Eigentümer der Ufermauer und des Flurstückes ist die Stadt Bad Salzungen, die für deren Sanierung zuständig ist.</p> <p><i>Der GUV wird mit Hilfe einer Grabsinnenmähde eine Mittelwasserrinne etablieren um mit einer Erhöhung der Fließgeschwindigkeit den Effekt der Anlandung zu verringern. Bei der Sanierung der Ufermauern sollte darauf geachtet werden, die Kurve abzuschwächen, um die hydraulische Leistungsfähigkeit zu erhöhen.</i></p>
4		<p>Keine Maßnahmen notwendig. Keine Beanstandungen.</p>
5		<p>Die drittletzte Erle auf der rechten Uferseite muss entfernt werden. Die Entfernung wird im Zuge der Gewässerunterhaltung durch den GUV realisiert. Geplant für Februar 2023.</p>
6		<p>Brücke hinter der Feuerwehr. Maßnahme nach Wasserrahmenrichtlinie – Herstellung der Durchgängigkeit. Der ordnungsgemäße Abfluss durch das Brückenbauwerk ist nicht gegeben (durch die hohe Verklauungsgefahr aufgrund der beiden Durchlässe). Hydraulische Überprüfung eventuell mit Gradientenerhöhung der Straße, um Rückhalt im Außengebiet zu fördern.</p>

Protokoll



**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

Verbandsingenieurin
Anne Holzhauer
Tel: 03695 667 807
E-Mail: a.holzhauer@guv-fuw.de

Aktualisierung

7		<p>Keine Maßnahmen notwendig. Keine Beanstandungen.</p> <p>Kein Absatz unter der Brücke, Durchgängigkeit gegeben.</p>
8		<p>Aufgrund der Auswaschung von Salzschieben im Untergrund senkt sich der Boden in diesem Erdfallgebiet. Es bestehen permanent Probleme aufgrund des vorliegenden Untergrundes. Die Deutsche Bahn muss regelmäßig den Bahndamm mit Schotter auffüllen. Der Schienenbereich senkt sich im Monat um 2-3 cm, darüber hinaus um 4 cm. Es besteht aktuell kein Handlungsbedarf durch den GUV. Der Bereich wird weiter beobachtet.</p>
9		<p>Zwischen Unter- und Oberrohr in der Nähe des Steinbruchs, oberhalb der Kreisstraße im Wald befindet sich ein ca. 4 x 4 m großes Erdfallloch. Tiefe ist unbekannt. Vor dem Erdloch verläuft die Rohra verrohrt. Die Verrohrung ist verschoben und wird durch den GUV zeitnah instand gesetzt.</p>

Protokoll



**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

Aktualisierung

Verbandsingenieurin
Anne Holzhauer
Tel: 03695 667 807
E-Mail: a.holzhauer@guv-fuw.de



Abbildungen 4+5: Besichtigte Standorte in Oberrohn

Nr.	Foto	Feststellungen
10		<p>Der angelegte Teich wird durch eine Quelle gespeist und ist Privateigentum.</p> <p>Keine Maßnahmen notwendig. Keine Beanstandungen.</p>

Protokoll



**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

Verbandsingenieurin
Anne Holzhauer
Tel: 03695 667 807
E-Mail: a.holzhauer@guv-fuw.de

Aktualisierung

11		<p>Die Steine im Innengewölbe der Brücke lösen sich und fallen zum Teil heraus. Nach Aussage der Stadt Bad Salzungen ist das Brückenbauwerk im Eigentum der DB-Netz und somit liegt auch die Unterhaltungslast bei der DB-Netz.</p> <p>Das Bauwerk ist mit Geschwemmsel verkleist und sollte, um Überschwemmungen im Oberlauf vorzubeugen, im Gewässerlauf beräumt werden. Der GUV nimmt diesbezüglich Kontakt zur DB-Netz auf.</p>
12		<p>Ablagerung von Gartenabfällen am Gewässerrand. Hier wird Kontakt zu dem Grundsückerseigentümer aufgenommen, damit dieser seine Abfälle beseitigt.</p> <p>Erforderliche Beräumung des Querschnittes von Totholz durch GUV.</p>
13		<p>Ab Jahresende 2023 einmal im Jahr durch den GUV mulchen, Bewirtschafter der Fläche: Dachdecker Maik Spörer.</p> <p>Mit diesem sind die Betretungsrechte vor der Unterhaltungsmaßnahme zu klären.</p> <p>Abstimmung mit Eigentümer über perspektivische Bepflanzung.</p>