

Protokoll



**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

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

09.02.2024

Anlass:	Verbandsschau in Breitungem/Werra und OT Farnbach
Gewässer:	Farnbach
Protokollführung:	Fr. Holzhauer
Datum Begehung:	14.12.2023, ca. 9-14 Uhr

Teilnehmer/ Verteiler:

	Name	Institution/ Funktion	Kontaktdaten
T, V	Hr. Römhild	Bürgermeister	r.roemhild@breitungem.de
T, V	Hr. Kühn	UWB SM	e.kuehn@lra-sm.de
V	Fr. Anacker	UNB SM	s.anacker@lra-sm.de
T, V	Fr. Wohland	GUV F/U/W	i.wohland@guv-fuw.de
T, V	Fr. Holzhauer	GUV F/U/W	a.holzhauer@guv-fuw.de
T, V	Hr. Tanz	GUV F/U/W	c.tanz@guv-fuw.de
V	Hr. Pagel	GUV F/U/W	h.pagel@guv-fuw.de
V	Hr. Wolf	GUV F/U/W	t.wolf@guv-fuw.de
T, V	Fr. Damrath	TLUBN	Kerstin.Damrath@tlubn.thueringen.de
V	Fr. Konopka	TMUEN	Rechtsaufsicht-guv@tmuen.thueringen.de
T,V	Fr. Pollmeier	TAB	Carolin.Pollmeier@aufbaubank.de
V	Fr. Hahne	TLLLR	Beate.Hahne@tlllr.thueringen.de
V	Hr. Storch	NATURA 2000-Station	d.storch@lvp-thueringer-wald.de
V	Hr. Rether	NATURA 2000-Station	altewarth@web.de

Der Farnbach ist ein berichtspflichtiges Gewässer nach der WRRL.

Am 14.12.2023 erfolgte die Verbandsschau für das Gewässer Farnbach im Landkreis Schmalkalden-Meiningen, mit zusätzlich einem kleinen Abschnitt des Wartburgkreises. Eine komplette Begehung des Farnbaches im Wartburgkreis war für den heutigen Tag nicht vorgesehen.

Durch den am 14.12.2023 hohen Wasserstand der Werra kam es bei der Vorortbegehung teilweise zu einem Rückstau in den Farnbach. Somit war der Wasserstand im Farnbach teils höher als gewöhnlich und eventuelle Querbauwerke/Abstürze etc. konnten nicht gesehen werden.

Im Folgenden werden die Fotos den Maßnahmen-IDs zugeordnet. Die Reihenfolge erfolgt so, wie die Begehung durchgeführt wurde: von der Werramündung bis zur Grenze zum Wartburgkreis.

Für den Farnbach gibt es laut Herrn Kühn (UWB) weder Vermessungsdaten noch eine Hydraulik.

Protokoll



**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

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

Bereich Schmalkalden-Meiningen

Gewässerabschnitt 1

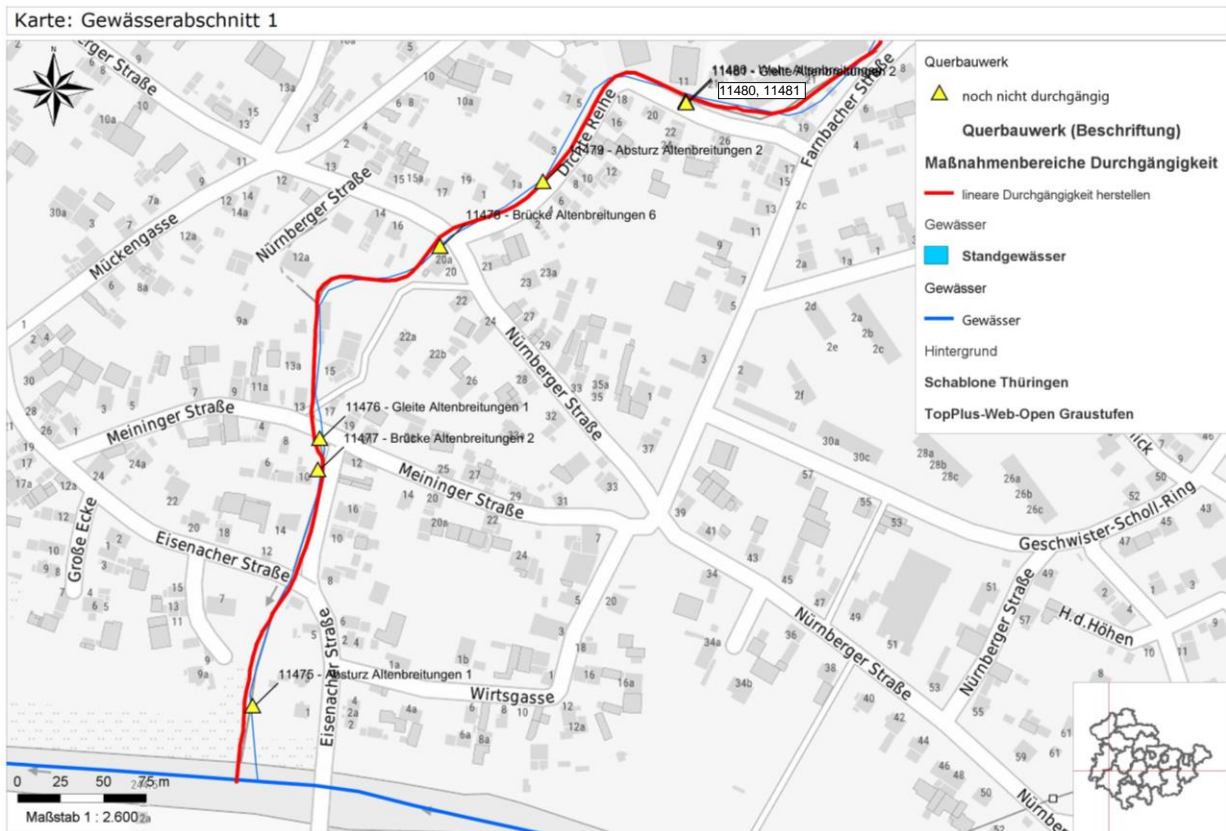



Foto	Feststellungen	zu erledigen durch:
	<p><i>Maßnahmen-ID: 11475, Absturz Altenbreitungen 1</i></p> <p>Der Absturz Altenbreitungen konnte wegen des hohen Wasserstandes nicht gefunden werden. Eine erneute Gewässerbegehung durch den GUV ist notwendig.</p>	<p>-> GUV</p>
	<p><i>Maßnahmen-ID: 11477, Brücke Altenbreitungen 2</i></p> <p>Die Zufahrtsbrücke ist privat. Laut Herrn Römheld könnte die Brücke ersatzlos zurückgebaut werden. Fotos sind durch den GUV bei Niedrigwasser erneut zu machen, um die Durchgängigkeit genauer prüfen zu können.</p>	



	<p><i>Maßnahmen-ID: 11476, Gleite Altenbreitungen 1</i></p> <p>Die Gleite konnte wegen des hohen Wasserstandes nicht gefunden werden. Eine erneute Gewässerbegehung ist durch den GUV notwendig. Bei einer vorhergehenden Begehung durch den GUV wurde festgestellt, dass aufgrund der Verlandungen eine Einschätzung der Durchgängigkeit nicht möglich ist. Eine Einschätzung ist nach Beräumung möglich. Die Gleite ist dem Brückenbauwerk zuzuordnen (Sohlbefästigung). Die Zuständigkeit zur Herstellung der Durchgängigkeit wäre im Bedarfsfall zu klären.</p>	<p>-> GUV</p>
	<p><i>Maßnahmen-ID: 11478, Brücke Altenbreitungen 6</i></p> <p>Eine Verbesserung der Durchgängigkeit ist hier im Bereich der Straßenbrücke nicht möglich. Der aktuelle Bestand soll erhalten bleiben. Unter der Brücke darf nicht komplett beräumt werden, da sich eine Niedrigwasserrinne ausbilden soll um die Durchgängigkeit zu gewähren.</p>	<p>-> GUV</p>
	<p><i>Maßnahmen-ID: 11479, Absturz Altenbreitungen 2</i></p> <p>Zur Sicherung und Optimierung des Fischaufstieges werden die beiden in rot markierten Abstürze in Eigenleistung durch den GUV im Förderjahr 2024 beseitigt.</p>	<p>-> GUV</p>

Protokoll



**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

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

	<p><i>ohne Maßnahmen-ID</i></p> <p>Linksseitig defekte Ufermauer, die durch Eisenrohre gestützt wird. Eine Sanierung der Mauer liegt in der Zuständigkeit des Eigentümers. Die Anordnung zur Sanierung hat durch die UWB zu erfolgen.</p>	<p>-> UWB</p>
	<p><i>ohne Maßnahmen-ID</i></p> <p>Prüfung: Könnte diese Brücke eventuell entfallen? Gibt es ein Nutzungsrecht?</p>	<p>-> UWB</p>
	<p><i>Maßnahmen-ID: 11480, Wehr Altenbreitungen</i> <i>Maßnahmen-ID: 11481, Gleite Altenbreitungen 2</i></p> <p>Die Wasserentnahmestelle mit Schütz wird von der Feuerwehr genutzt, gehört der Gemeinde und ist somit zu erhalten. Laut Frau Pollmeier (TAB) könnte die Planung für die Leistungsphasen 1-2 umgesetzt werden, um die grundsätzliche Umsetzbarkeit zu eroieren. Laut Herrn Kühn (UWB) ist wahrscheinlich kein Wasserrecht vorhanden. Die Zuständigkeiten sind nicht eindeutig geklärt. Hierbei handelt es sich um zwei Querbauwerke, welche im funktionalen Zusammenhang stehen. Die Umsetzung zur Herstellung der Durchgängigkeit ist technisch schwierig, da der Farnbach an dieser Stelle von Hause aus schon ein starkes Gefälle aufweist und es keine Verschlechterung im Hochwasserfall erzeugt werden darf.</p>	<p>-> GUV</p>

Protokoll

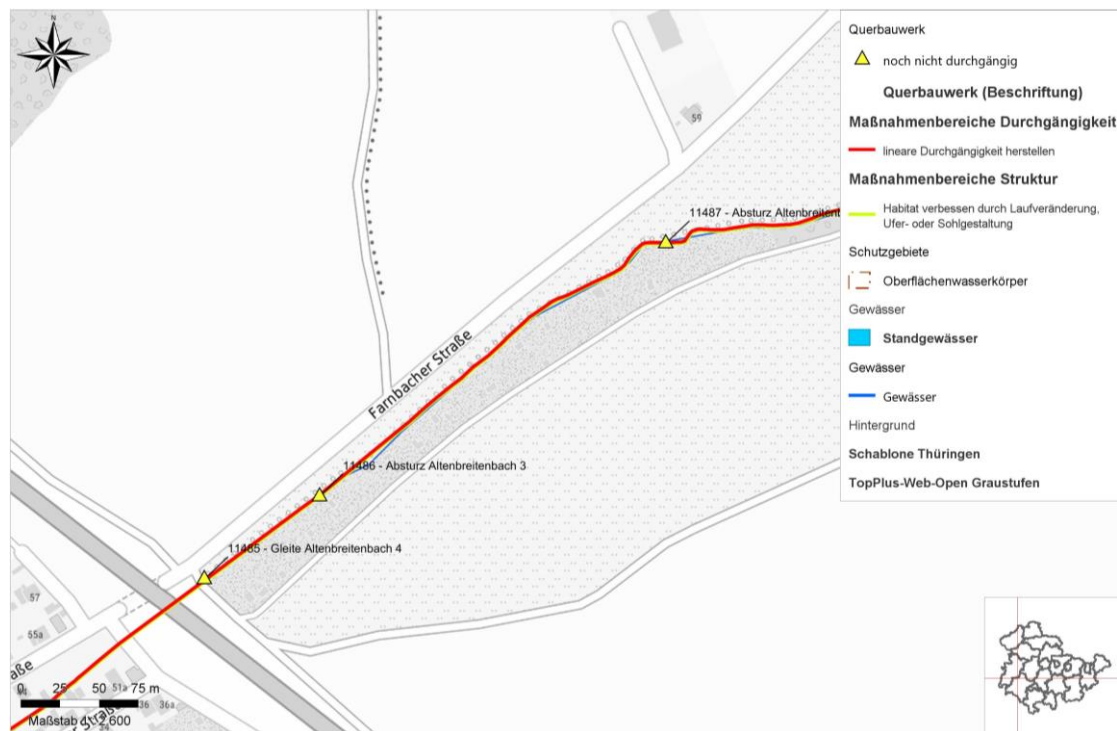
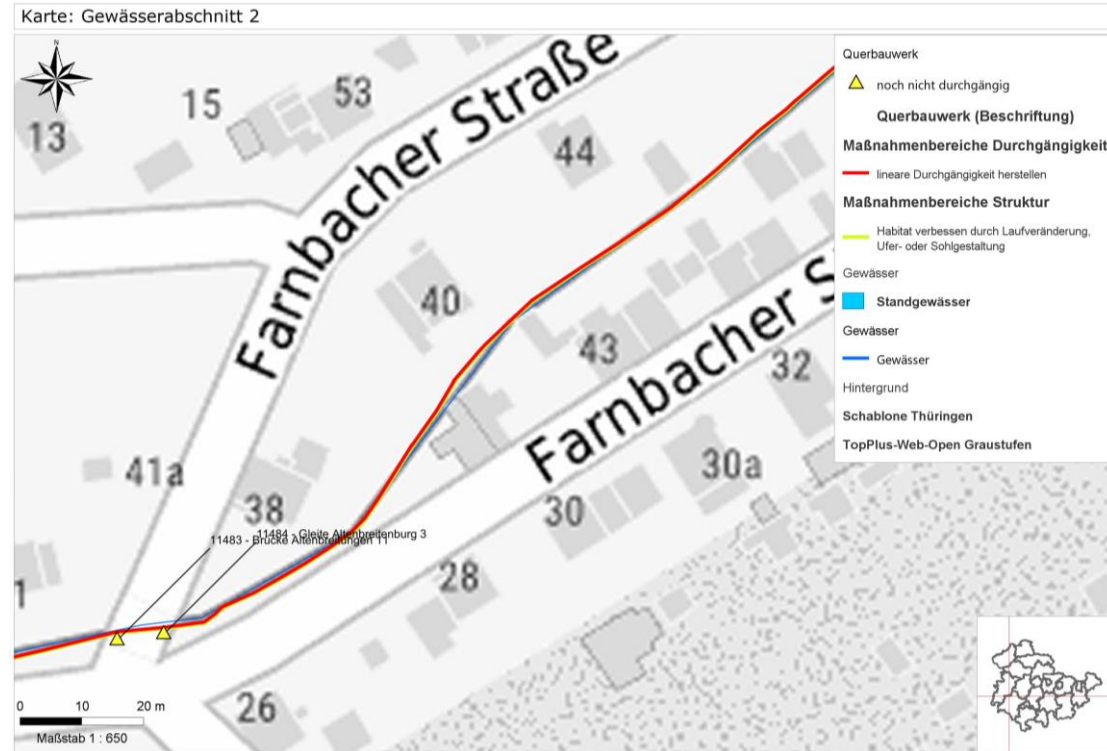


**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

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

Gewässerabschnitt 2



Protokoll



**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

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

Foto	Feststellungen	zu erledigen durch:
	<p><i>Maßnahmen-ID: 11483, Brücke Altenbreitungen 11</i></p> <p>Beide Fotos zeigen die Brücke an der Kreuzung Farnbacher Straße / Am Kirchberg von beiden Seiten.</p> <p>Bei Niedrigwasser ist durch den GUV an der Brücke sowohl die Durchgängigkeit zu prüfen, als auch die Sohle und Substratauflage.</p>	<p>-> GUV</p>
	<p><i>Maßnahmen-ID: 11484, Gleite Altenbreitungen 3</i></p> <p>Die Durchgängigkeit ist durch den Umbau der Gleite herzustellen, damit ein Fischauf- und abstieg gewährleistet wird.</p> <p>Das Profil ist hier eventuell etwas aufzuweiten und/oder Störsteine einzubringen.</p>	<p>-> GUV</p>
	<p><i>ohne Maßnahmen-ID</i> <i>Brücke unter der B19</i></p> <p>Unter der Brücke der B19 gibt es keine Schwellen oder Querbauwerke. Die Durchgängigkeit mit Sohlsubstrat ist gegeben. Allerdings herrschen hohe Fließgeschwindigkeiten von 1 bis 2 m/s. Hinter der Brücke (ortsauwärts) gibt es eine Verengung und einen kleinen Absturz. Hier ist erst einmal nichts weiter zu veranlassen.</p>	
<p>ohne Fotos</p>	<p><i>Maßnahmen-ID: 11485, Gleite Altenbreitenbach 4</i> <i>Maßnahmen-ID: 11486, Absturz Altenbreitenbach 3</i> <i>Maßnahmen-ID: 11487, Absturz Altenbreitenbach 4</i></p> <p>Die von den Anwohnern händisch gesetzten Querbauwerke zur Wasserentnahme für ihre Privat-/Pachtgärten sind durch den GUV als Eigenleistung zu entnehmen. Dazu sind Absprachen mit den Eigentümern notwendig, um Ihnen mitzuteilen, dass Sie nach dem Rückbau d. Querbauwerke nicht erneut welche bauen.</p>	<p>-> GUV</p>

Gewässerabschnitt 3

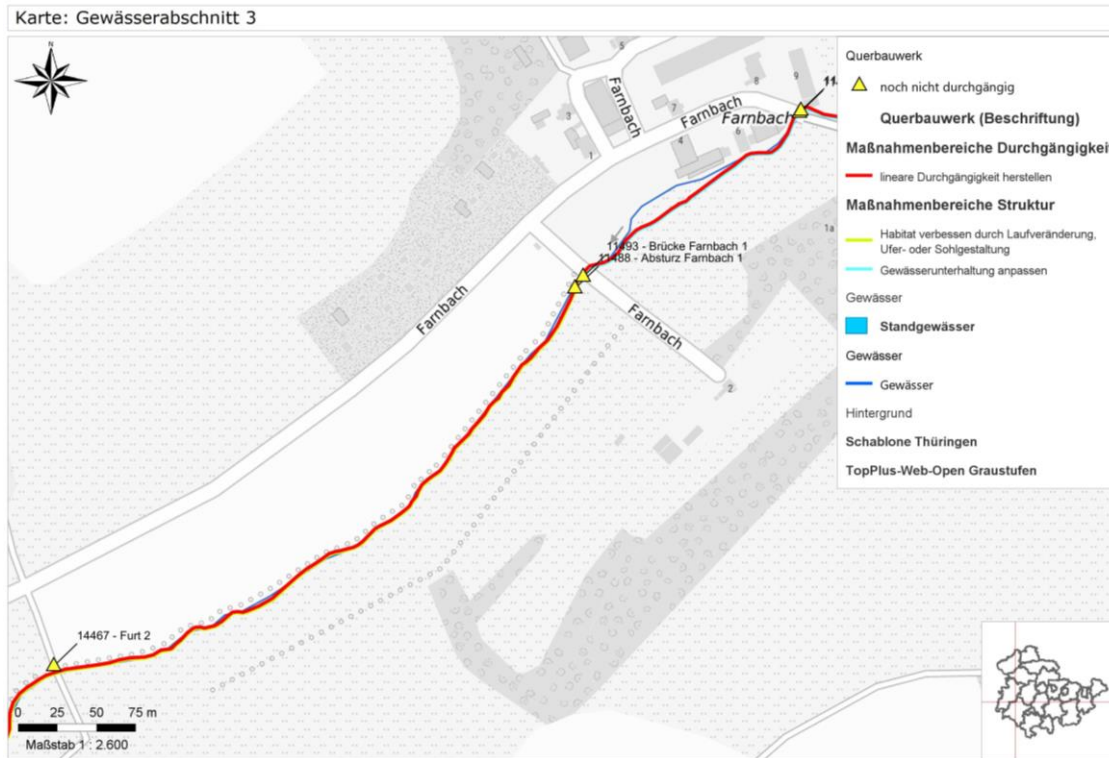


Foto	Feststellungen	zu erledigen durch:
	<p><i>Maßnahmen-ID: 11467, Furt 2</i></p> <p>Die Furt ist nicht durchgängig. Die Zuständigkeit liegt bei Dritten.</p>	
	<p><i>Maßnahmen-ID: 11488, Absturz Farnbach 1</i></p> <p>Die 11488 und 11493 stehen im funktionalen Zusammenhang. Die Überfahrt führt zu privatem Grundstück. Die Zuständigkeit liegt entweder bei der Gemeinde oder einem Privateigentümer. Die Zuständigkeit für die Umsetzung ist zu klären.</p>	

Protokoll



**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

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



Maßnahmen-ID: 11493, Brücke Farnbach 1
siehe Maßnahmen-ID 11488

Gewässerabschnitt 4

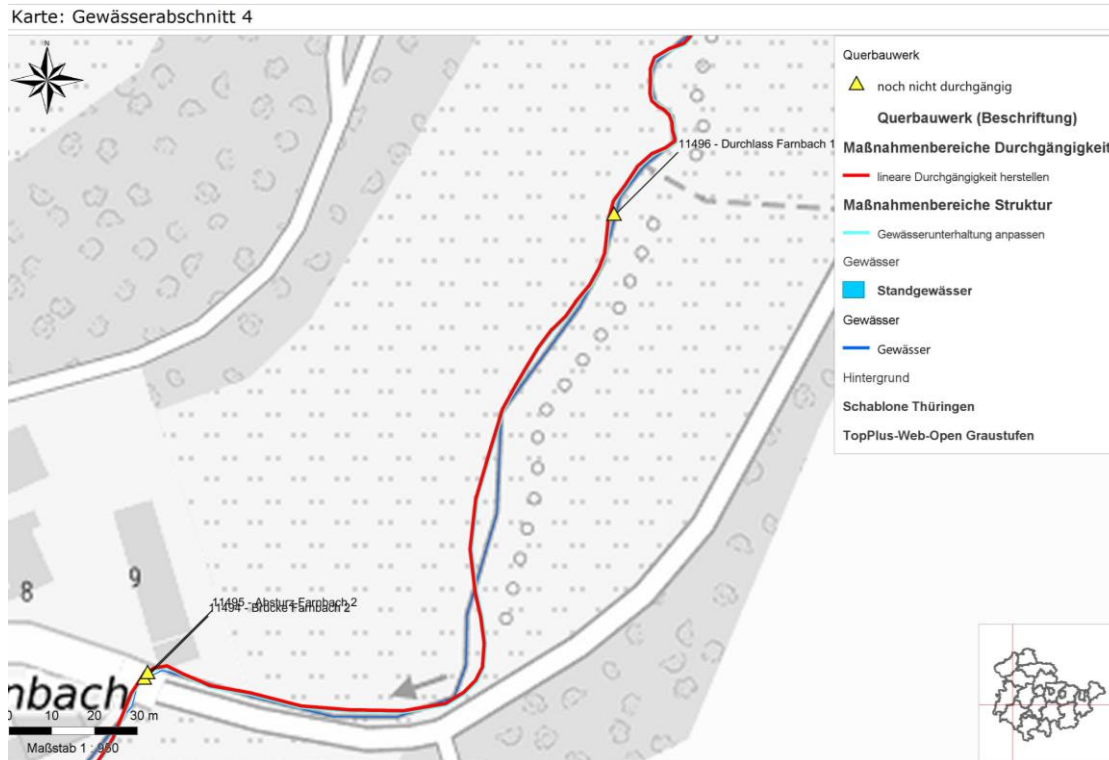


Foto	Feststellungen	zu erledigen durch:
	<p>Maßnahmen-ID: 11494, Brücke Farnbach 2 Maßnahmen-ID: 11495, Absturz Farnbach 2</p> <p>Laut Auskunft eines Anwohners soll das rote Backsteinhaus (unteres Foto) gegenüber der Brücke bzw. des Absturzes abgerissen werden. Das Schütz wird nicht mehr genutzt, laut Anwohner. Der Absturz ist auf dem oberen Foto zu sehen.</p>	<p>-> GUV</p>

Protokoll



**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

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

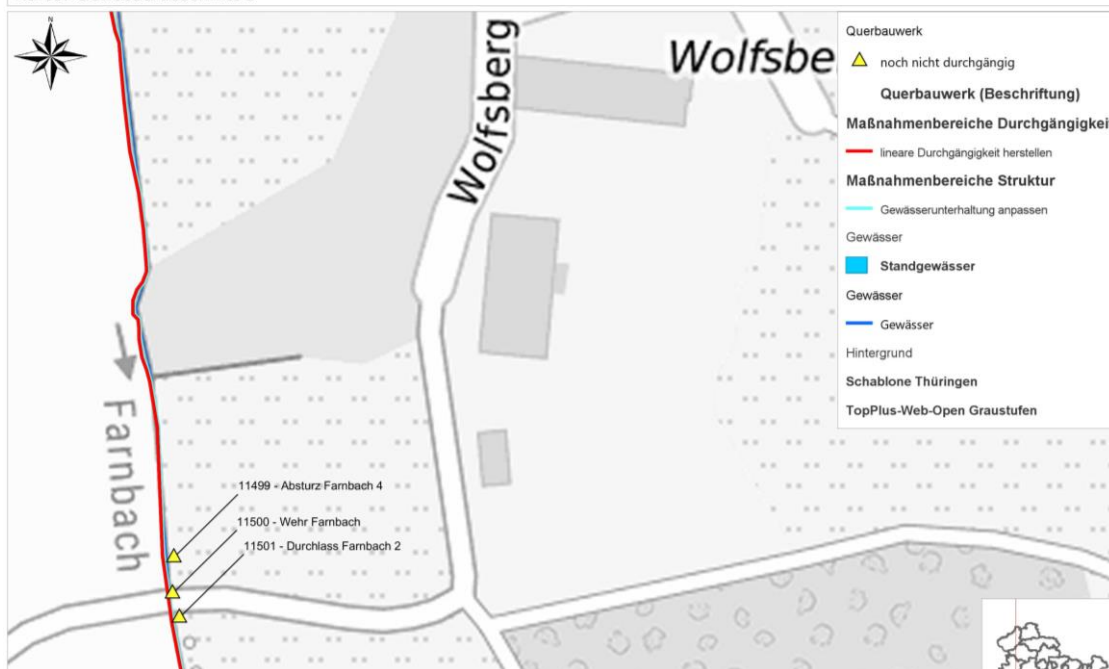
	<p>Ein ersatzloser Rückbau der Wasserentnahmestelle ist möglich -> Durchgängigkeit sollte damit hergestellt sein.</p>	
	<p><i>Maßnahmen-ID: 11496, Durchlass Farnbach 1</i></p> <p>Die Überfahrt mit den drei nebeneinanderliegenden DN40 Rohren ist privat.</p>	

Bereich Wartburgkreis

Mit Fr. Pollmeier (TAB) und Fr. Damrath (TLUBN) schauten wir (GUV) uns noch einen Bereich am Farnbach im Wartburgkreis an.

Gewässerabschnitt 5

Karte: Gewässerabschnitt 5





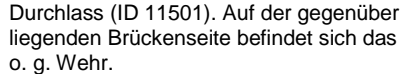

Protokoll



**GEWÄSSER
UNTERHALTUNGS
VERBAND**

Felda / Ulster / Werra

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

Foto	Feststellungen	zu erledigen durch:
 <p>Blick vom Wehr (ID 11500) auf den Absturz (ID 11499)</p>  <p>Wehr (ID 11500)</p>  <p>Durchlass (ID 11501). Auf der gegenüber liegenden Brückenseite befindet sich das o. g. Wehr.</p>	<p>Maßnahmen-ID: 11499, Absturz Farnbach 4 Maßnahmen-ID: 11500, Wehr Farnbach Maßnahmen-ID: 11501, Durchlass Farnbach 2</p> <p>Alle drei Maßnahmen (Fotos) befinden sich an ein und derselben Straßenbrücke. Altunterlagen, weshalb diese Überfahrt so gebaut wurde oder was der genaue Zweck ist, gibt es nicht.</p>	
	<p>ohne Maßnahmen-ID Absturz direkt neben der o.g. Straßenbrücke</p> <p>Der Absturz befindet sich ca. 3 Meter neben dem Durchlass (ID 11501). Der Absturz ist nicht im Rahmenplan enthalten und soll in Eigenleistung durch den GUV entfernt werden.</p>	<p>-> GUV</p>

Aufgestellt:

Gez. Anne Holzhauer, Verbandsingenieurin GUV

Gehen zu den niedergeschriebenen Inhalten und den in der Beratung seitens des Verfassers aufgenommenen Sachverhalten im vorliegenden Protokoll nebst Anlagen innerhalb von 10 Kalendertagen keine Einwendungen bzw. Änderungswünsche ein, gilt diese Niederschrift als akzeptiert und angenommen.