

Bisheriger Ablauf

Aktueller Status

Stand Rodung

Stand Grundstückserwerb

Situation Rennbahn/ Trainingsbahn

Stand Geotechnik

Stand Monitoring Fließgewässer/ Grundwasser Umsetzung der Forderungen PFB

Stand Bauwerke Vorschläge BGS zu F/R Brücken

Stand Gewässerlauf Entwurf

Stand Durchgängigkeit/ Leitströmungen gemäß Forderung PFB

Stand Naturschutzfachliche Leistungen/ Umsetzung der Forderungen PFB

Zielsetzung erste konstruktive Maßnahmen noch in 2018

Nächste Schritte

Bisheriger Ablauf 2009- 2013

28.10.2009	Bericht der SGD zum Zustand der Rehbachdämme stromaufwärts der Sägmühle in Haßloch signalisiert Handlungsbedarf
22.06.2010	Erstes Treffen mit SGD Süd, GZV Rehbach-Speyerbach und KV Bad Dürkheim. Besprechen der Problematik und erste Lösungsfindung.
30.06.2010	Anmeldung der 'Verlegung und Renaturierung des Rehbach in Haßloch Planungskosten' im Fachverfahren 'MIP'
03.02.2011	Anfrage für die Machbarkeitsstudie zur Sanierung des Rehbachs und seiner Hochwasserdämme.
29.08.2011	Vorstellung der Ergebnisse im Kreisausschuss.
09.12.2011	Vorschlag der BUND-Ortsgruppe den Rehbach in den Ordenswald abzuleiten.
20.08.2012	Vorstellung der Variante den Rehbach an der Sägmühle in den Haßlocher Wald umzuleiten und vor der Kläranlage wieder in alte Bachbett einzufügen. Diese Variante löst viele Probleme , wie die betroffenen Mühlen und den Pferdehof, auch findet der Vorschlag die Zustimmung der Forstverwaltung
13.12.2012	Scopingtermin und Konkretisierung der Planung
28.10.2013	Antrag zur Einleitung des Planfeststellungsverfahrens.

Bisheriger Ablauf 2014- 2017

- 31.03.2014 Einreichung des Planfeststellungsverfahrens bei der SGD Süd.
- 07.04.2014 Durch Beschluss des Kreisausschusses wird das Planfeststellungsverfahren ruhend gestellt.
- 28.07.2014 Ergänzung der Planfeststellungsunterlagen mit den neuen Ergebnissen des Wirkungsnachweises.
- 10.09.2014 Der Kreisausschuss bestätigt die bisherigen Planungen, die Durchführung des Planfeststellungsverfahrens kann fortgesetzt werden.
- 20.10.2014 - Auslage der Planfeststellungsunterlagen in der Gemeinde Haßloch.
- 19.11.2014 Zum Planfeststellungsverfahren gehen 31 Einwendungen ein.
- 19.02.2015 Erörterungstermin bei der SGD Süd zu den eingegangenen Stellungnahmen und Einwendungen.
- 20.02.2015
- 17.11.2015 Die SGD Süd erlässt den Planfeststellungsbeschluss.**
- 12.2015 Eingang mehrerer Klagen gegen den Planfeststellungsbeschluss.
- 15.03.2016 Mitteilung vom Ministerium für Umwelt, Landwirtschaft, Ernährung , Weinbau und Forsten, dass die Förderfähigkeit des Projekts überprüft wird.
- 17.11.2016 Erledigung der Klagen, durch Vereinbarungen, Rücknahmen oder Abweisung durch das Verwaltungsgericht Neustadt.
Der Planfeststellungsbeschluss ist bestandskräftig.
- 23.01.2017 Vorstellung des Ergebnisses der Überprüfung der Förderfähigkeit durch das Ministerium für Umwelt. Die Förderfähigkeit der Maßnahme ist gegeben**

Bisheriger Ablauf Seit 2017

12.06.2017	Vorliegen des Förderbescheides. Senkung des Fördersatzes von 90% auf 80% .
24.08.2017	Beauftragung Planungsbüros
06.11.2017	Besprechung und Begehung mit dem Reitverein Haßloch.
ab Nov 17	Durchführung von vorgezogenen Maßnahmen (CEF)
Dez 17	Beauftragung Kampfmitteluntersuchung
Dez 17	Absteckung der Trasse und Beginn der Rodung
Feb 18	Abschluss der Rodungsarbeiten
Apr 18	Ergebnisse der Kampfmitteluntersuchung

Vorgezogene Ausgleichsmaßnahmen (CEF-Maßnahmen)

<i>A1 Anlage von vier Schneisen entlang von wenig begangenen Waldwegen 0,6 ha</i>	Erledigt / Forst
<i>A2 Anlage eines Flachgewässers südlich des neuen Rehbaches</i>	In Vorbereitung/ Umsetzung Forst
<i>A3 Abplacken von Flächen in lichten Kiefernbeständen mit Unterwuchs</i>	Erledigt / Forst
<i>In Vorbereitung sind weiterhin:</i>	
<i>A4 Aufhängen und Warten von 20 speziell für den Wendehals geeigneten Nistkästen - 5 Gruppen zu je 4 Kästen am Landfahrerplatzes, im Bereich der Rennbahn und entlang der neuen Rehbachtrasse</i>	Erledigt
<i>A5 Aufhängen und Warten von drei speziell für den Wiedehopf geeigneten Nistkästen, im Bereich Rennbahn und Landfahrerplatz</i>	Februar 18
<i>A6 Schaffung von Ersatzquartieren für Baumfledermäuse und höhlenbrütende Kleinvögel gleichmäßige Verteilung nördlich und südlich des neuen Rehbachverlaufes: 20 Fledermauskästen 20 Vogelkästen</i>	Februar 18
<i>(A7 Begrünung der beanspruchten Flächen nach Abschluss der Inanspruchnahme)</i>	Noch nicht relevant

Schutzmaßnahmen

S1 Maßnahmen zum Bodenschutz

noch nicht relevant

S2 Schutz angrenzender Biotopstrukturen, Vegetations- und Waldbestände

noch nicht relevant

S3 Maßnahmen zum Schutz des Wasserhaushaltes

noch nicht relevant

Vorgezogene Vermeidungsmaßnahmen

V1 Erhaltung /Kontrolle von Höhlenbäumen vor der Fällung 8 St.

erledigt

V2 Umsiedlung der Ameisennester 2 St. – nur noch 1!

noch nicht relevant

Vermeidungsmaßnahmen

V3 Regelung der Bauzeit im Tageszeitverlauf

V4 Beschränkung der baubedingten Flächenbeanspruchung

noch nicht relevant

V5 Zeitliche Beschränkung der Rodungs- und Baumaßnahmen

noch nicht relevant

V6 Wassermanagement des alten Rehbachs

noch nicht relevant

V7 Aufteilen der Gewässerneuanlage in zwei Bauabschnitte

V8 Verzicht auf Wegebau und Ausleuchtung entlang des neuen Rehbaches

Klärung erforderlich

V9 Ökologische Baubegleitung

noch nicht relevant

V10 Monitoring

Gewässermonito-
ringkonzept in Vor-
bereitung

Kompensationsmaßnahmen

E1 Geländemodellierungen am Nordrand des neuen Rehbaches

noch nicht relevant

E2 Aufhängen und Warten von 10 speziell für den Wendehals geeigneten Nistkästen

erledigt

E3 Offenhalten der wegbegleitenden Schneisen (Maßnahme A1)

noch nicht relevant

E4 Regenerieren der Heidefläche im Zentralbereich der Rennbahn

noch nicht relevant

E5 Naturnahe Entwicklung der neuen Bachaue ca. 6,37 ha

noch nicht relevant

E6 Initialpflanzungen in der neuen Bachtrasse

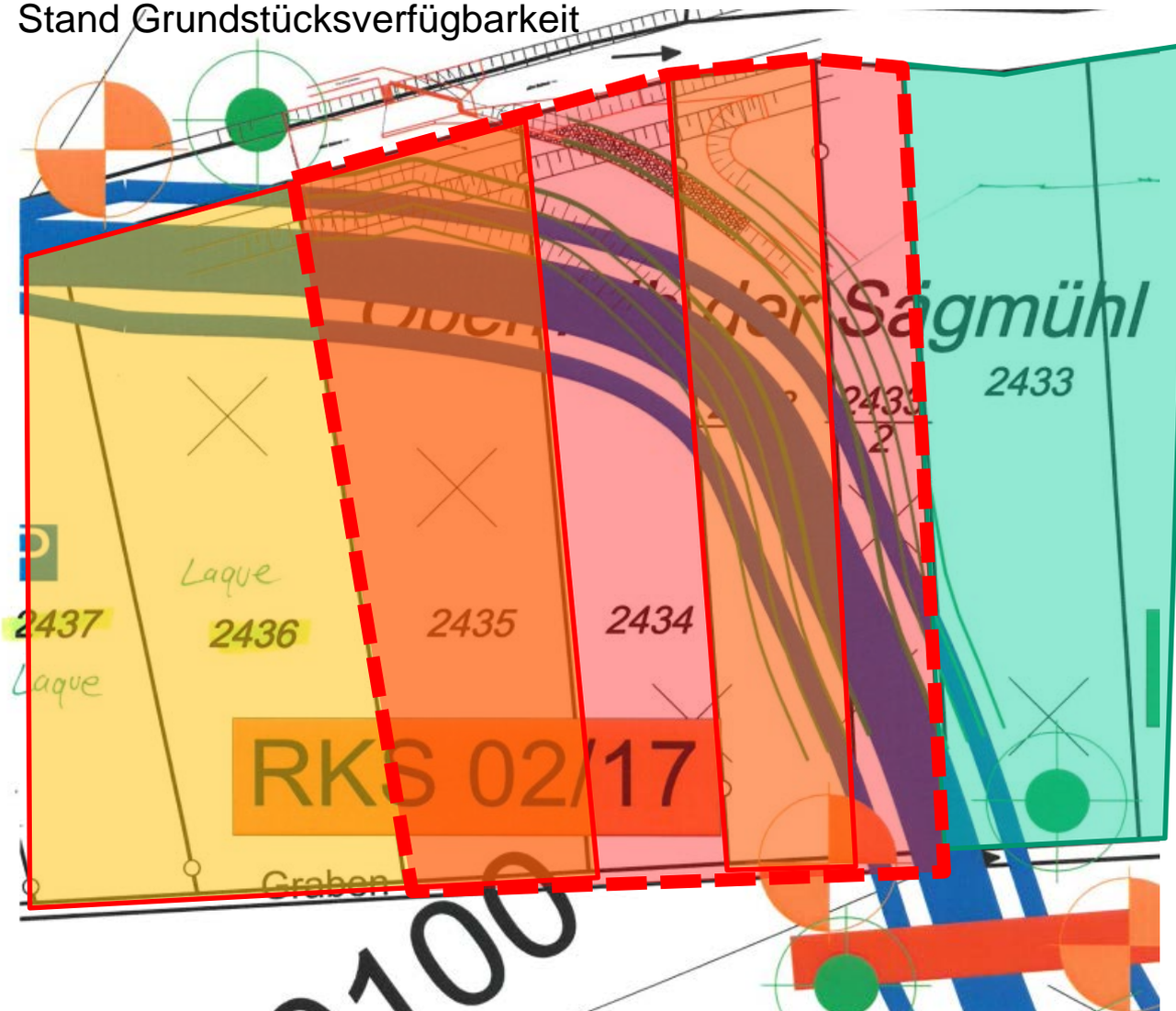
noch nicht relevant

Aktueller Status Stand Rodung



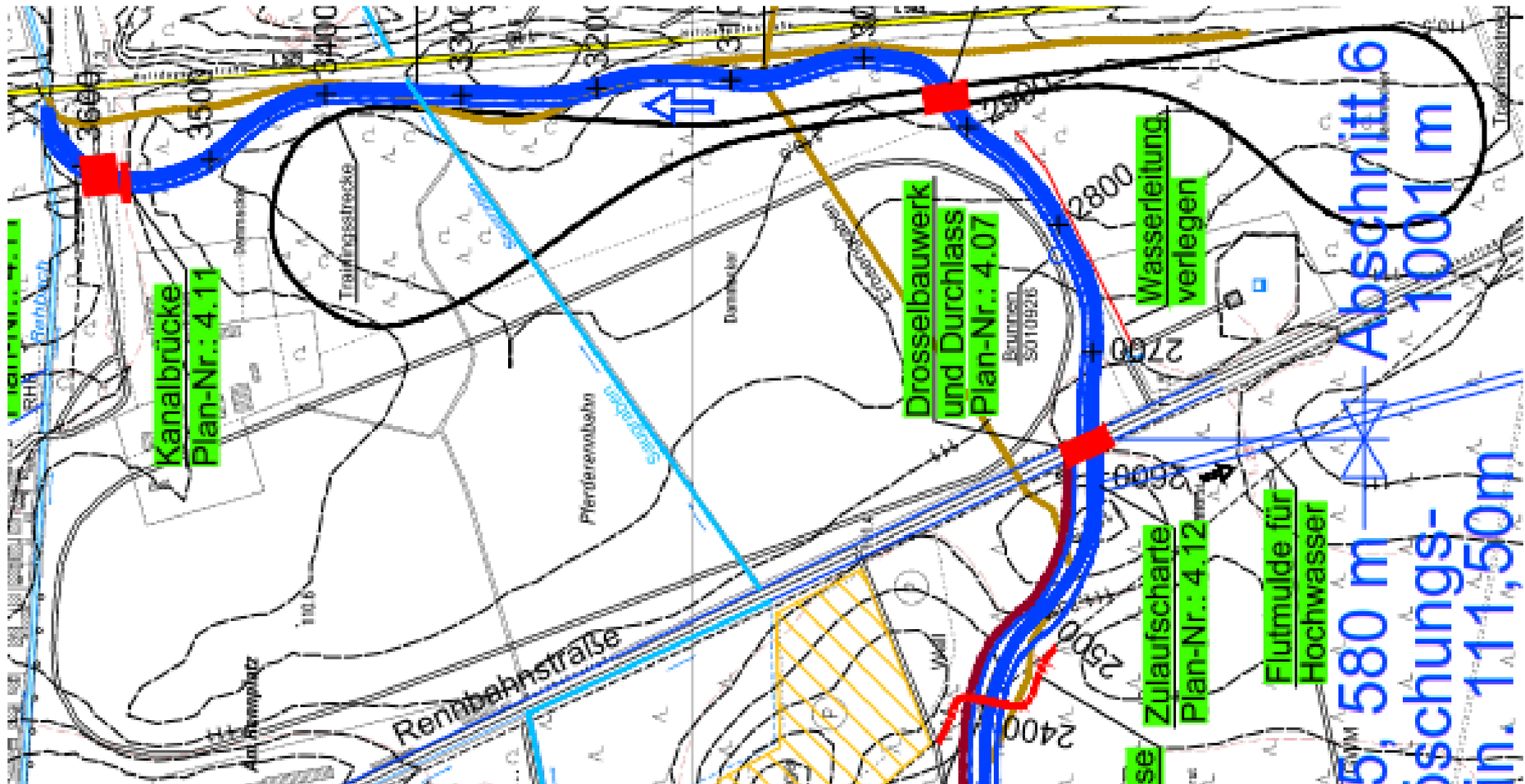
Aktueller Status

Stand Grundstücksverfügbarkeit



Aktueller Status

Situation Rennbahn/ Trainingsbahn



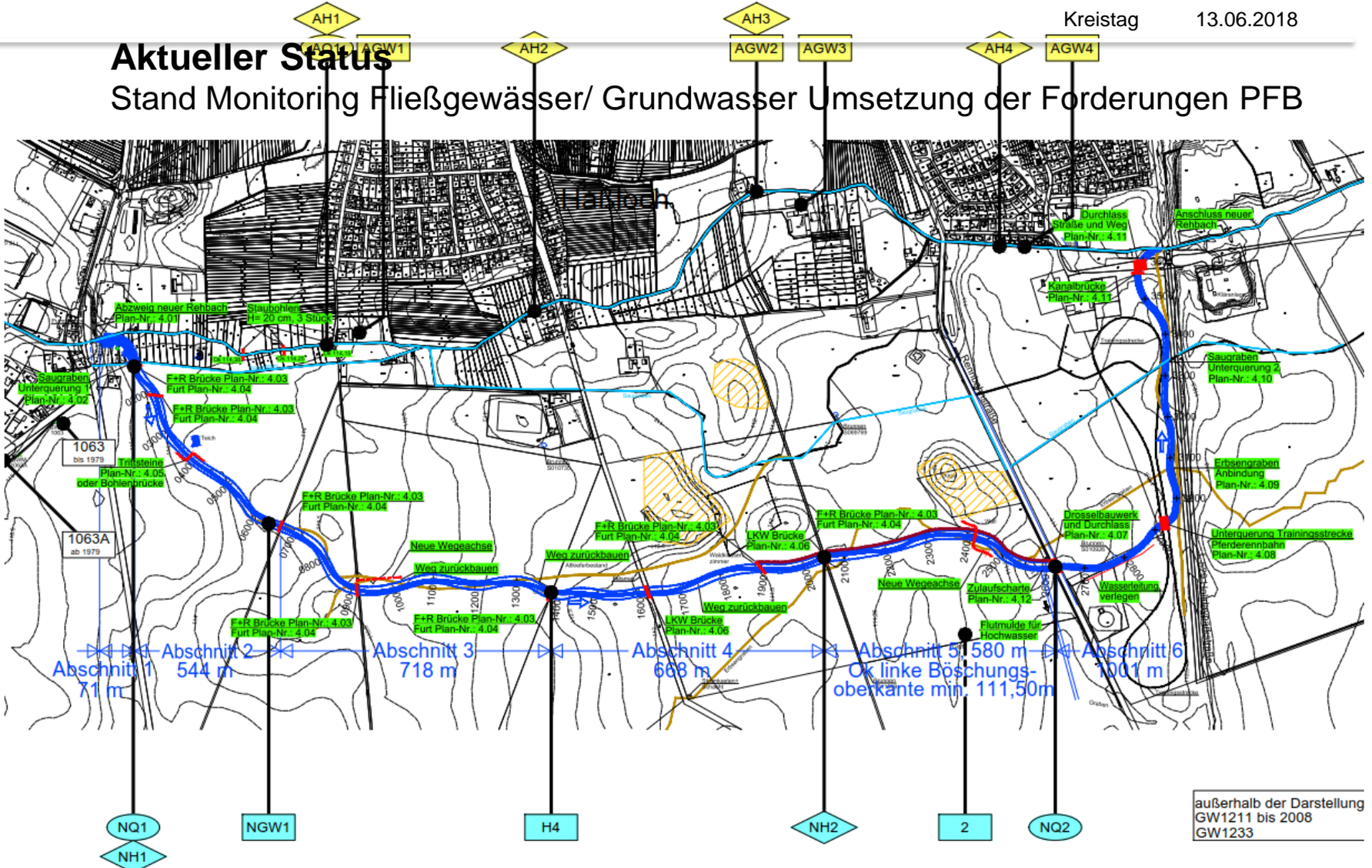
Integrierter Hochwasserschutz Haßloch Gewässerneuentwicklung am Rehbach

Statusbericht

Kreitag 13.06.2018

Aktueller Status

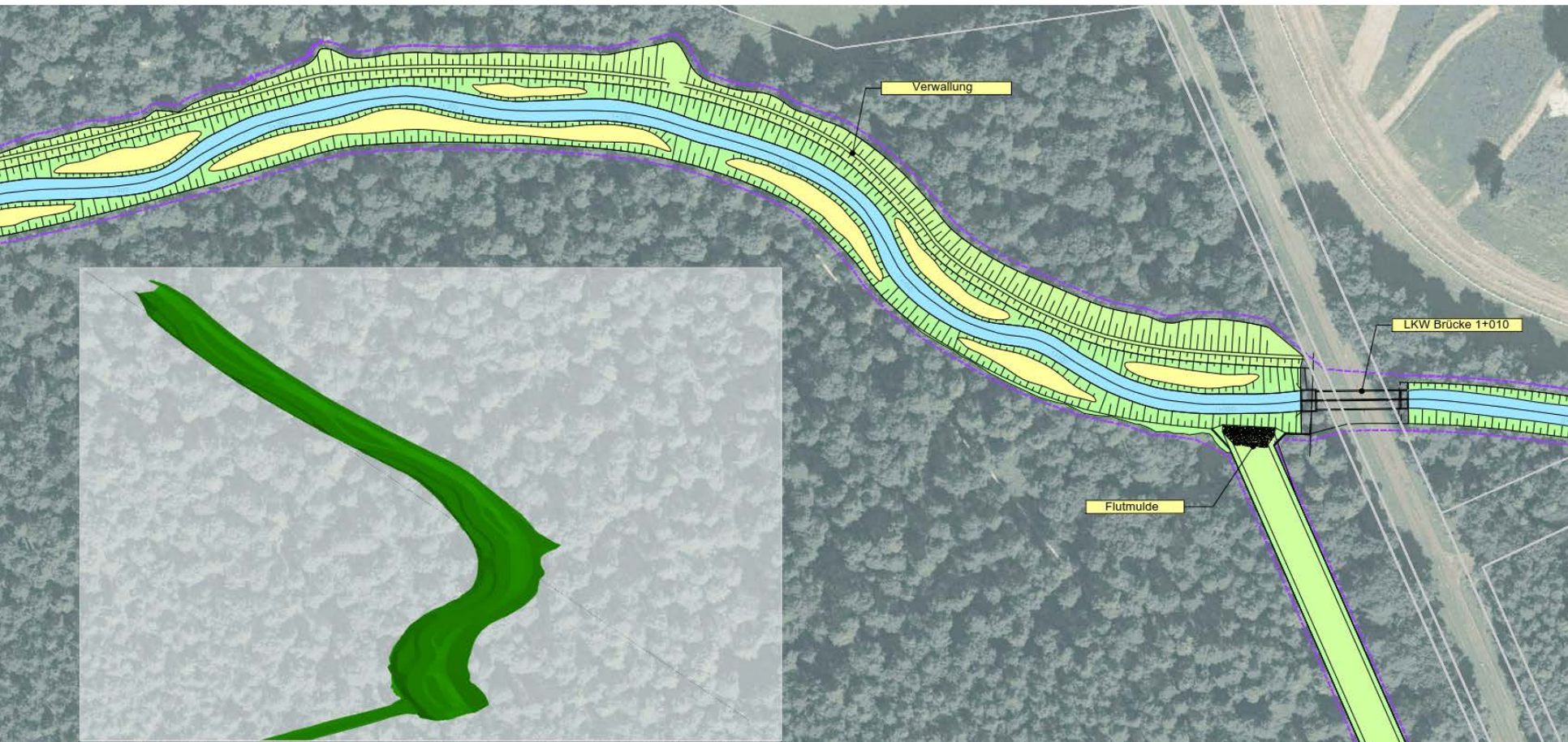
Stand Monitoring Fließgewässer/ Grundwasser Umsetzung der Forderungen PFB



Aktueller Status

Stand Gewässerlauf Entwurf

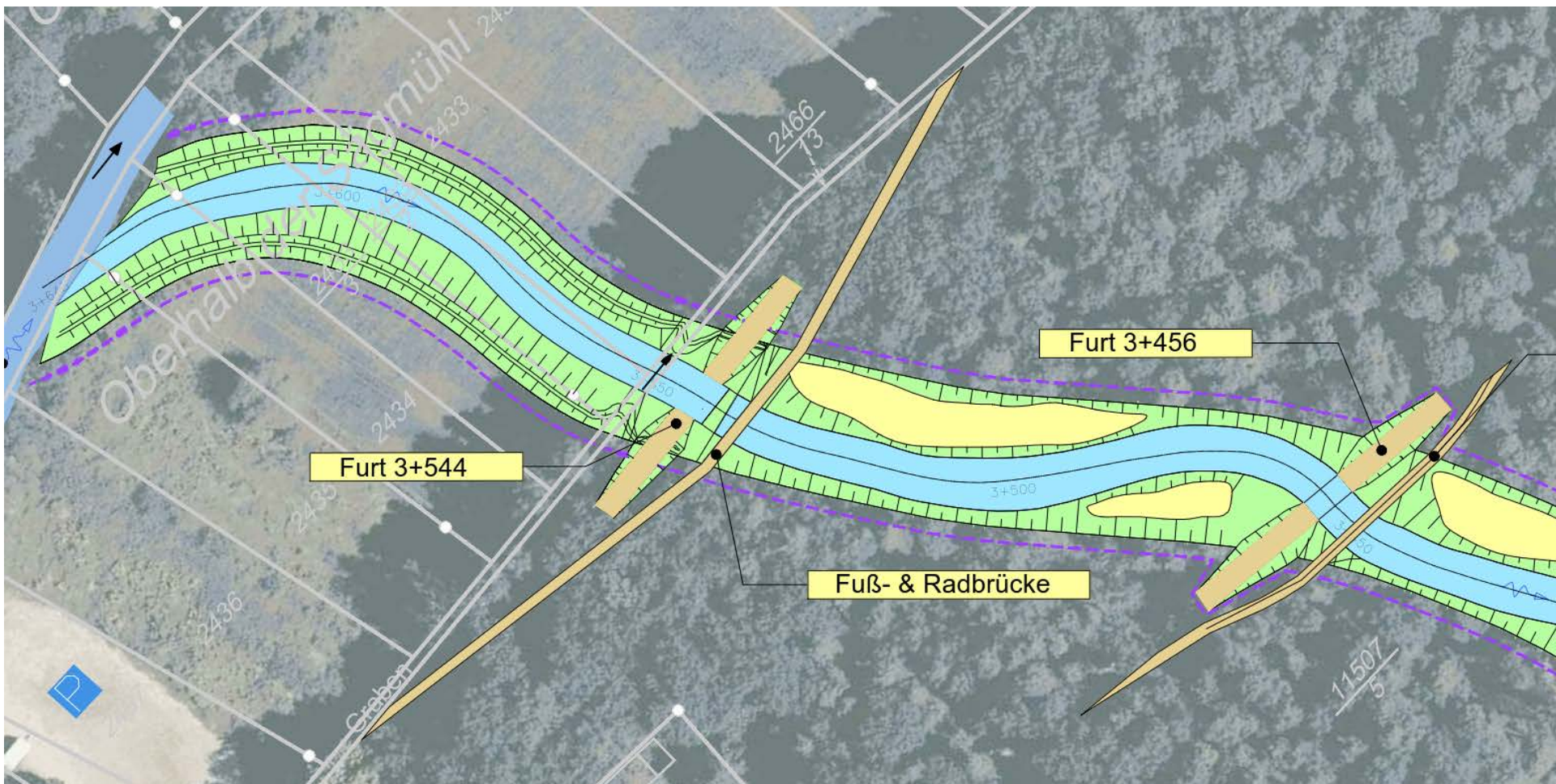
Stand Durchgängigkeit/ Leitströmungen gemäß Forderung PFB



Aktueller Status

Stand Gewässerlauf Entwurf

Stand Durchgängigkeit/ Leitströmungen gemäß Forderung PFB



Aktueller Status

Stand Bauwerke Vorschläge BGS zu F/R Brücken





Aktueller Status

Stand Bauwerke Vorschläge BGS zu Brücken



Aktueller Status

Stand Bauwerke Vorschläge BGS zu Brücken



Aktueller Status

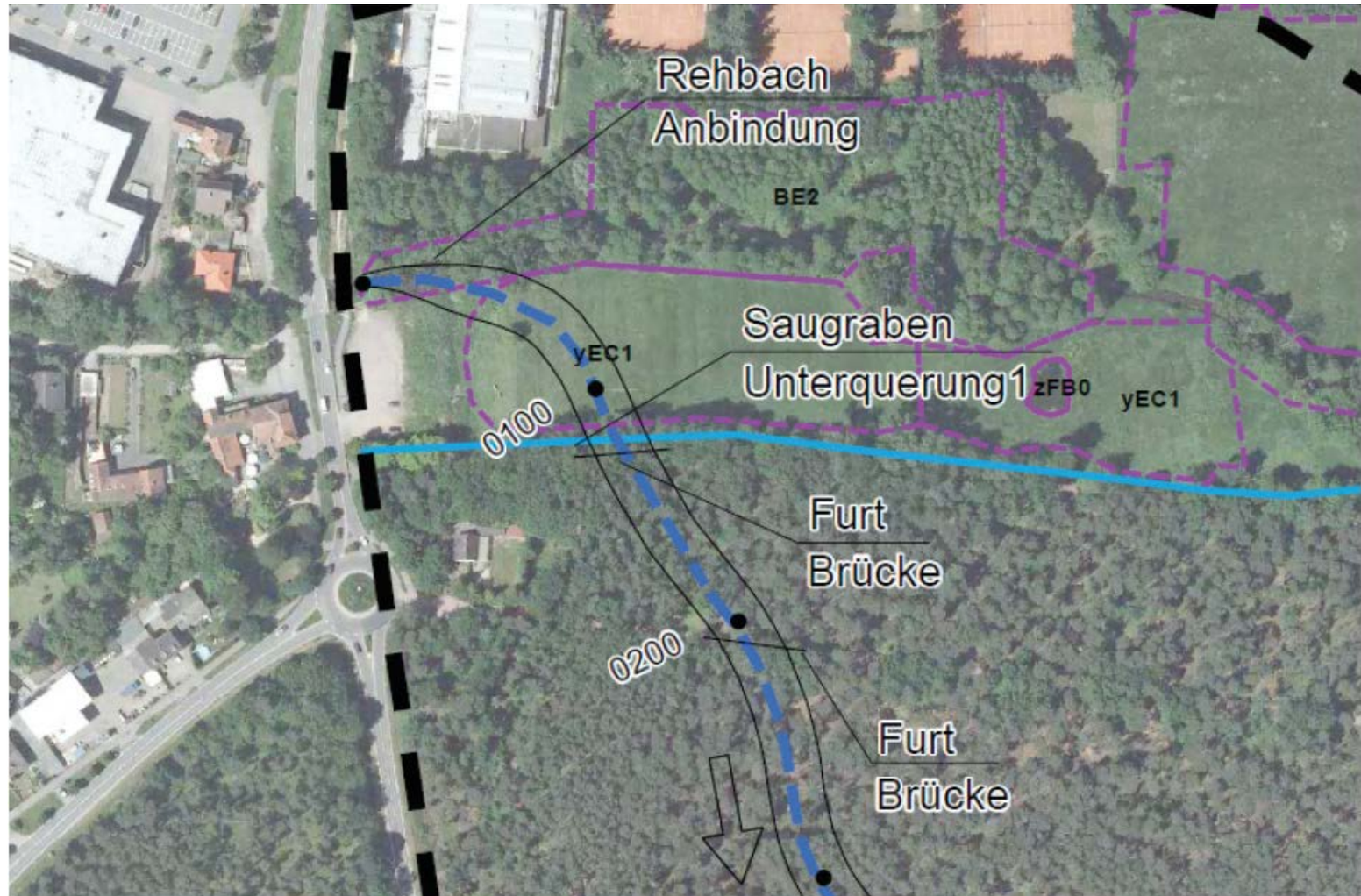
Stand Geotechnik

Stand Durchgängigkeit/ Leitströmungen gemäß Forderung PFB

Stand Naturschutzfachliche Leistungen/ Umsetzung der Forderungen PFB

Aktueller Status

Stand Naturschutzfachliche Leistungen/ Umsetzung der Forderungen PFB
Pauschalschutzfläche BT-6615-0208-2006



Zielsetzung erste konstruktive Maßnahmen noch in 2018

Nächste Schritte

- Einrichten Gewässermonitoring
- Abschluss Geotechnik
- Trainingsbahn abschließen
- Abschluss konstruktive Entwürfe Brücken

