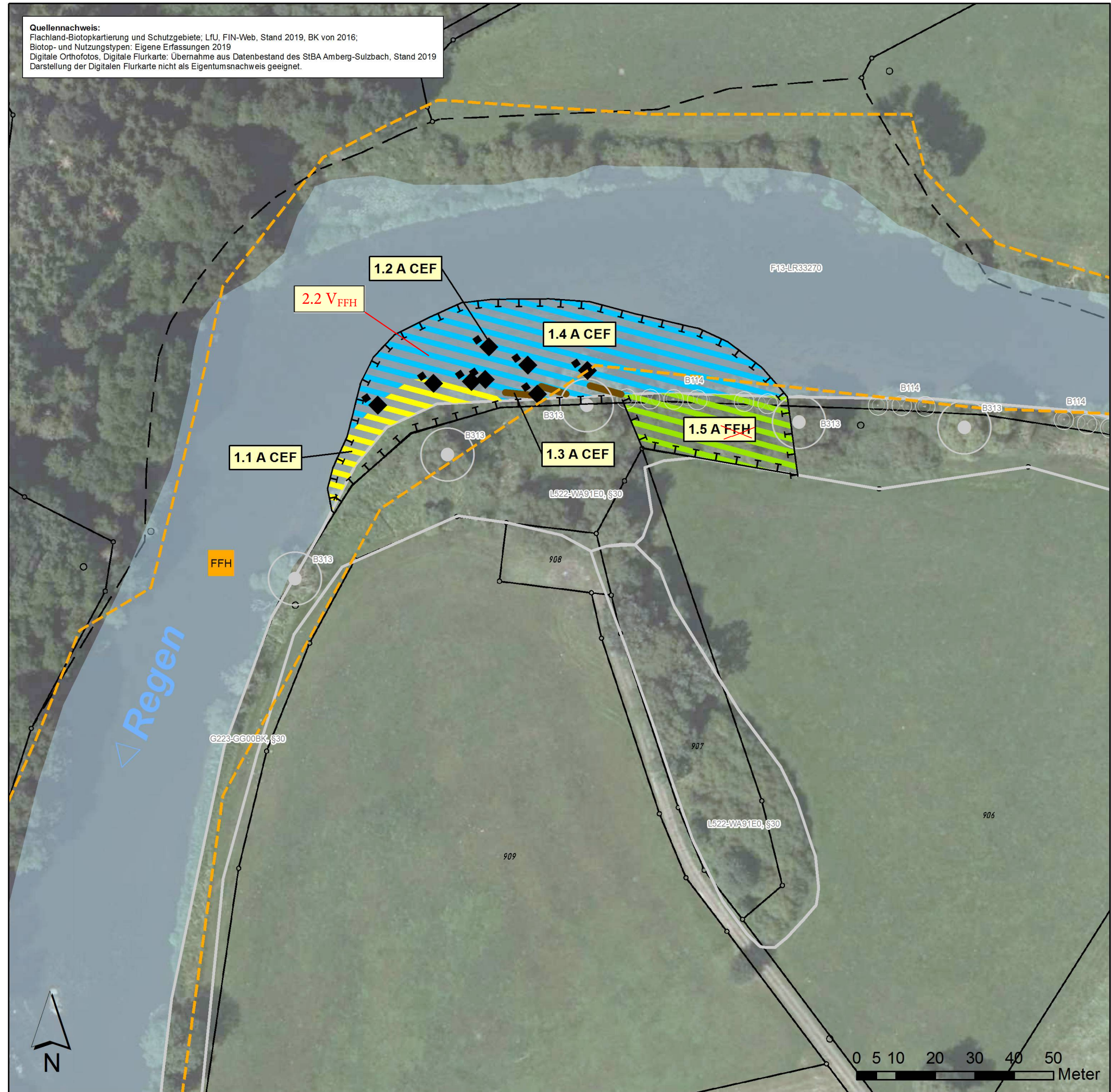


Quellennachweis:  
 Flachland-Biotopkartierung und Schutzgebiete; LFU, FIN-Web, Stand 2019, BK von 2016;  
 Biotop- und Nutzungstypen; Eigene Erfassungen 2019  
 Digitale Orthofotos, Digitale Flurkarte; Übernahme aus Datenbestand des SIBA Amberg-Sulzbach, Stand 2019  
 Darstellung der Digitalen Flurkarte nicht als Eigentumsnachweis geeignet.



**Landschaftspflegerische Maßnahmen**

- Grenze Ausgleichsfläche
- Findlinge (in Gruppen einbringen)
- Totholz/Raubhume
- Restaurierung von Kieslaichplatzen für rheophile Fischarten
- Habitataufwertung für die Grüne Keiljungfer (Ophiogomphus cecilia)
- Ergänzung von Ufergehölzen (Pflanzung von Weiden)

**Bestand / Biotopfunktionen**

Biotop- und Nutzungstypen  
 Biotop- und Nutzungstypen lt. Biotopwertliste zur Anwendung der Bayerischen Kompensationsverordnung)

- Fließgewässer (F13-LR3270, deutlich verändert)
- Amtlich kartierte Biotope
- FFH-Gebiet 6741-371
- Weichholz-Auwald (L522-WA91E0\*, §30)
- Rohr-Glanzgras-Säume (R123-VH00BK, §30)
- Laubbäume (Weiden), alte Ausprägung (B313-WA91E0\*)
- Weidengebüsch (B114-WA91E0\*)

§30 = Schutz nach §30 BNatSchG i.V.m. Art. 23 BayNatSchG  
 LR3270, WA91E0\*, GH6430 = FFH-Lebensraumtypen

**Ausgleichsmaßnahmen**

Nr.	Maßnahmenbeschreibung	Fläche / Menge
1 A <sub>FFH</sub> CEF	Aufwertung der Sohl- und Uferstrukturen ca. 1 km unterhalb der Regenbrucke („in der Buign“) als Lebensraum für Libellen und Fische	
1.1 A <sub>CEF</sub>	Aufwertung des Flachwasser- und Uferbereichs als Lebensraum für die Grüne Keiljungfer (Einbringen von Kies und Sand)	ca. 320 m <sup>2</sup>
1.2 A <sub>CEF</sub>	Einbringen von Findlingen als Strukturelemente im Flachwasserbereich der Kiesbank.	mind. 10 Stck.
1.3 A <sub>CEF</sub>	Einbringen von Totholz (Raubhume) als Strukturelement im Flachwasserbereich der Kiesbank.	mind. 3 Stck.
1.4 A <sub>CEF</sub>	Restaurierung der vorhandenen Kiesbank als Laichplatz für Fische.	ca. 1.960 m <sup>2</sup>
1.5 A	Pflanzung junger Weiden zur Ergänzung des lückigen Ufergeholzsaumes (7x siehe auch Maßnahme 2 A)	7 Stck.

**Manahmenkennung**

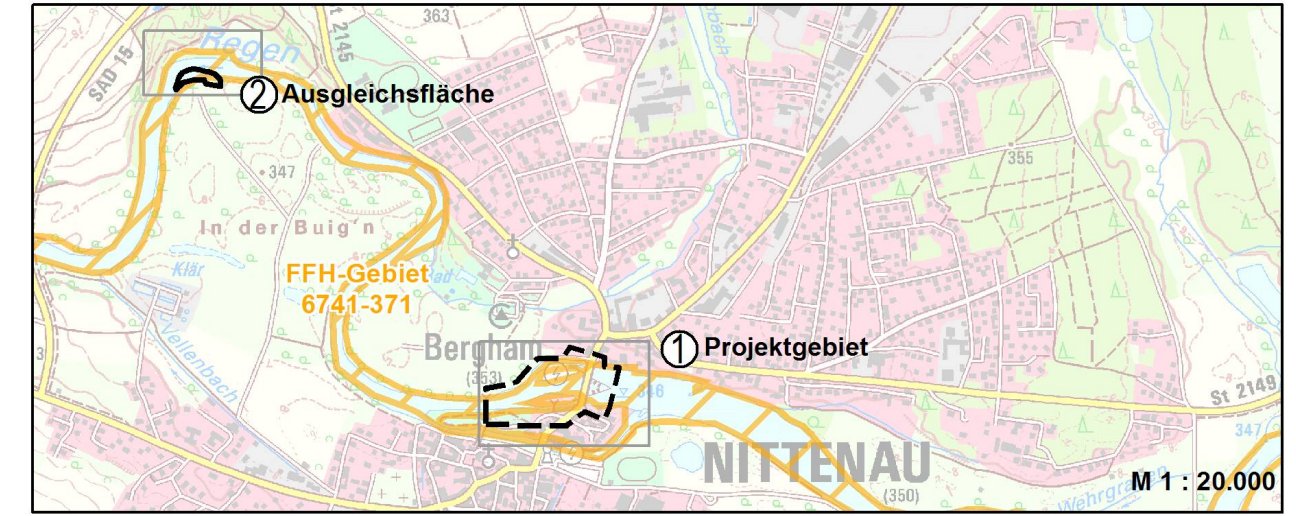
- 5.2 V<sub>FFH</sub> Index
- Manahmenkennung
- Nr. Einzelmaßnahme
- Nr. Komplex

**Erläuterung Manahmenkennung**

- V Vermeidungsmaßnahme
- A Ausgleichsmaßnahme
- G Gestaltungsmaßnahme

**Erläuterung Index**

- CEF Artenschutzrechtliche Maßnahme zur Erhaltung der ökologischen Funktion der Fortpflanzungs- und Ruhestätten (continuous ecological functionality)
- FFH Maßnahme zur Schadensbegrenzung bzw. Maßnahme zur Koharenzsicherung



Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach	bearbeitet:	April 2019
	gezeichnet:	Mai 2019
Archivstrae 1 92224 Amberg Tel.: 09621/307-0, Fax: 09621/307-188, Email: poststelle@stbaas.bayern.de	geprüft:	
	PSP Nr.:	
	Projekt:	
	Name des Plans	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

**FESTSTELLUNGSENTWURF**

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage 9.2 / Blatt-Nr.: 2 von 2
Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach	Maßnahmenplan Ausgleichsfläche
Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2149 / 280 / 0,501 - 0,729	Maßstab: 1 : 1.000
PROJIS-Nr.:	

**Ersatzneubau der Großen Regenbrucke Nittenau  
 Bau-km - 0+007,680 - 0+225,112**

aufgestellt:  
 Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach  
  
 Wasmuth, Ltd. Baudirektor  
 Amberg, den 23.05.2019

Festgestellt gemäß Art.39 BayStrWG durch Beschluss vom 08.10.2019  
 ROP-Sg32-4354.3-1-4-193  
 Regensburg, den 08.10.2019  
 Regierung der Oberpfalz  
  
 Meisel  
 Baudirektor