



Vergleich Bestand - maßgeblicher Bauzustand (HQ20)
(Überlagerung der Überschwemmungsgrenzen)

- Legende**
- Überschwemmungsgrenze im Bauzustand
 - Überschwemmungsgrenze im Bestand
 - Verbau, Pfeiler, Widerlager
 - Behelfsbrücke
 - geplante Brücke St2149 (Bauzustand)
 - Vorschüttung

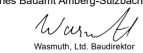
Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach Archivstraße 1 92224 Amberg Tel. 09261/307-0, Fax: 09261/307-188, E-Mail: poststelle@stbaas.bayern.de	bearbeitet:	Juni 2017
	gezeichnet:	Juni 2017
	geprüft:	
	PSP Nr.:	
	Projekt:	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2149 / 280 / 0,501 - 0,729 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Anlage: 18 / 4 Detaillageplan (Ausschnitt aus Karte 3) Überlagerung der Überschwemmungsgrenzen maßgeblicher Bauzustand und Bestand bei HQ20 Maßstab 1 : 1.000
---	---

Ersatzneubau der Großen Regenbrücke Nittenau
Bau-km - 0+007.680 - 0+225.112

aufgestellt: Staatliches Bauamt Amberg-Sulzbach  Wasmuth, Ltd. Baudirektor Amberg, den 14.09.2018	Freigegeben gemäß Art. 39 BayStättG durch Beschluss vom 08.10.2019 ROP-Sg32-4354.3-1-4-193 Regierung, den 08.10.2019 Regierung der Oberpfalz  Meisel Bauingenieur
--	--