



Entwässerungsabschnitt Bereich westlich Widerlager Fulda
 Bau-km (A 7) von Anschlussstelle Bad Brückenau-Volkers bis Bau-km 593+882
 Einzugsfläche ca.: analog Bestand
 Bemessungszufluss: analog Bestand
 Erf. Volumen: ohne Rückhaltung (analog Bestand)
 Gedrosselte Einleitung: ohne Drosselung (analog Bestand)
 Vorfluter: Höligraben (analog Bestand)

BW 594a
 ASB-Nr.: 5624 709
 Talbrücke Römershag
 Bau-km 593+887,236 bis Bau-km 594+209,236
 LH ≥ 8,00 m
 BzG = 31,275 m
 LW = 319,60 m

Entwässerungsabschnitt Bereich Talbrücke Römershag
 Bau-km (A 7) von 593+862 bis 594+217
 Ableitung zum ASB/RHB 594-1L
 Einzugsflächen ca.: 1,05 ha
 Bemessungszufluss: 281 l/s
 Erf. Volumen: 288 m³
 Gedrosselte Einleitung: 28 l/s
 Vorfluter: Höligraben

Entwässerungsabschnitt Bereich östlich Widerlager Würzburg
 Bau-km (A 7) von 594+217 bis Anschluss an best. Entwässerungseinrichtungen (Fließrichtung RHB Sinntalbrücke)
 Einzugsflächen ca.: analog Bestand
 Bemessungszufluss: analog Bestand
 Erf. Volumen: analog Bestand
 Gedrosselte Einleitung: analog Bestand
 Vorfluter: Sinn (analog Bestand)

Freistaat Bayern
 Reg.-Bezirk Unterfranken
 Landkreis Bad Kissingen
 Gemarkung Römershager Forst - Nord

Zeichenerklärung

Schutzgebiete
 Natur, Landschaft, Wasser

- VS Europäisches Vogelschutzgebiet
- W II Trinkwasserschutzgebiet
- LSG Landschaftsschutzgebiet
- FFH FFH - Gebiet

Hinweis:
 Maßnahme liegt im Biosphärenreservat und Naturpark

Zeichenerklärung

Planung

- Einschnittsböschung Mulde mit Fließrichtung/Versickerungsmulde
- Dammböschung
- Bankett
- Richtungsfahrbahn mit Fahrstreifen
- Mittelstreifen, Achse
- Richtungsfahrbahn
- Bankett
- Entwässerungsgraben mit Fließrichtung
- Brücke mit Widerlager

Entwässerung

- vorhanden
- geplant
- Regenwasserleitung
- Rohrdurchlass mit Böschungstück
- Ablaufschacht
- Prüfschacht
- Wasserbausteine
- Raubtalmulde
- Schlitzzrinne
- Spitzrinne
- Einleitstelle des Entwässerungsabschnittes
- Entwässerungsabschnitt mit Sammlung und Einleitung in Oberflächengewässer
- Absetzbecken
- Regenrückhaltebecken

Vermessungstechnische Bezugssysteme:
 Lage: DHDN 90 mit GK-Abbildung HbNe: DHDN2012, NN-Höhen, Status 100

INGENIEURBÜRO mayr
 Beratende Ingenieure BYJK
 Blütenweg 5
 86551 Aichach-Untergriesbach
 Telefon 08251/87 50-0
 Telefax 08251/87 50-27
 Mail: info@ib-mayr.de

Autobahndirektion Nordbayern
 Flaschenhofstraße 55
 90402 Nürnberg
 Tel.: 09114621-01, Fax: 09114621-456, E-Mail: poststelle@abdn.bayern.de

bearbeitet: Gz: WB Datum: 08.06.2018
 gezeichnet: Gz: TD Datum: 08.06.2018
 geprüft: Gz: WB Datum: 08.06.2018
 Gz: MM Datum: 08.06.2018

PSP Nr.:
 Projekt: 420216-21/UP100_Env_Endgdr_FESTSTELLUNGSENTWURF

bearbeitet: Gz: 4236 Juni 2018 Vjaga
 gezeichnet: Gz: Datum: Datum:
 geprüft: Gz: 423 Juni 2018 Wagner
 PSP Nr.: BOZS: ABAD0030.00
 Projekt: Talbrücke Römershag BW 594 a

Unterlage wird ersetzt durch Unterlage 8.1 mit Planänderung 01 vom 28.02.2020

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
 Autobahndirektion Nordbayern
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: BAB A7 / Abschn. 120 / 3,987
 PROJIS-Nr.:
 Aufgestellt: Autobahndirektion Nordbayern Nürnberg, den 18.06.2018
 Stadlmaier, Baudirektor

Unterlage / Blatt-Nr.: 8.1
 Lageplan Entwässerungsabschnitte - Endlage
 Maßstab: 1 : 1000

BAB A 7 Fulda - Würzburg
 Abschnitt AS Bad Brückenau-Volkers - AS Bad Brückenau/Wildflecken
 Erneuerung der Talbrücke Römershag, BW 594 a
 von Bau-km 593+640 bis Bau-km 594+440

