



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 Sinnalbrücke)
 Einzugsflächen ca: analog Bestand
 Bemessungszufluss: analog Bestand
 Erf. Volumen: analog Bestand
 Gedrosselte Einleitung: analog Bestand
 Vorfluter: Sinn (analog Bestand)

- 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
 - Raubetmulde
 - Schlitzzinne
 - Spitzrinne
 - Einleitstelle des Entwässerungsabschnittes
 - Entwässerungsabschnitt mit Sammlung und Einleitung in Oberflächengewässer
- Absetzbecken**
 Regenrückhaltebecken

Planänderung 01 vom 28.02.2020, ersetzt Unterlage 8.1 vom 18.06.2018

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

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: A7/2018/01/Entwässerung/FESTSTELLUNGSENTWURF

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

bearbeitet: Gz: 4236 Juni 2018 Vraga
 gezeichnet: Gz:
 geprüft: Gz: 423 Juni 2018 Wagner

PSP Nr.: 8025.AB40030.00
 Projekt: Talbrücke Römershag BW 594 a

03	Anpassung Baustraße, Verringerung dauerhafte Inanspruchnahme	10.02.2020	WB
02	Umtrassierung öfW, Verringerung dauerhafte Inanspruchnahme	04.09.2019	WB
01	Umtrassierung öfW, Anpassung der Ableitung des RHB 594-1L	04.12.2018	WB
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern
 Autobahndirektion Nordbayern
 Straße / Abschn.-Nr. / Station: BAB A7 / Abschn. 120 / 3.987
 PROJIS-Nr.:

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

Aufgestellt:
 Autobahndirektion Nordbayern
 Nürnberg, den 18.06.2018

Stadelmaier, Baudirektor

