



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) 3.1

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+882 bis 594+217
 Ableitung zum ASB/RHB 594-1L
 Einzugsflächen ca.: 1,05 ha
 Bemessungszufluss: 281,1 l/s
 Erf. Volumen: 288 m³
 Gedrosselte Einleitung: 28 l/s
 Vorfluter: Höligraben 3.2

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) 3.3

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

Zeichenerklärung

Schutzgebiete		Versorgungseinrichtungen	
Natur, Landschaft, Wasser		vorhanden	
VS	Europäisches Vogelschutzgebiet	W	Trinkwasserleitung
WH	Trinkwasserschutzgebiet	E	E-Leitung
NSG	Naturschutzgebiet	F	Ferrimeldeleitung
LSG	Landschaftsschutzgebiet	BAB F	BAB-Ferrimeldeleitung
FFH	FFH - Gebiet	BAB LWL	BAB-Lichtwellenleiter
	Wald	geplant	
		BAB F	BAB-Ferrimeldeleitung

Hinweis:
Maßnahme liegt im Biosphärenreservat und Naturpark

Zeichenerklärung

Planung		Regelungsverzeichnis	
	Einschnittsböschung	12	Nr. im Regelungsverzeichnis
	Mulde mit Fließrichtung/		
	Versickerungsmulde		
	Dammböschung		
	Geländeprofilierung		
	Bankett		
	Richtungsfahrbahn mit Fahrstreifen		
	Mittelstreifen, Achse		
	Richtungsfahrbahn		
	Bankett		
	Entwässerungsgraben mit Fließrichtung		
	Brücke mit Widerlager		
	Baufeldgrenze		
		Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt	
		Gradientenhochpunkt	
		Gradiententiefpunkt	
		Querneigung	
		Wirtschaftsweg unbefestigt	
		Wirtschaftsweg bit. befestigt	
		Tabufläche	
		Schutzzaun	

Regelungsverzeichnis

vorhanden	geplant	
←	←	Regenwasserleitung
←	←	Rohrdurchlass mit Böschungstück
○	○	Ablaufschacht
●	●	Prüfschacht
■	■	Wasserbausteine
—	—	Raubbetmulde
—	—	Schlitzrinne
—	—	Spitzrinne
—	—	Absetzbecken

Regenrückhaltebecken

Vermessungstechnische Bezugssysteme:
 Lage: DHN 90 mit GK-Abbildung Höhe: DHN2012, NN-Höhen, Status 100

INGENIEURBÜRO mayr	Beratende Ingenieure BYJK	bearbeitet:	Gz: WB	Datum:	08.08.2018
	Bilgenweg 5	gezeichnet:	Gz: TD	Datum:	08.08.2018
	85551 Alchach-Untergriesbach	geprüft:	Gz: WB	Datum:	08.08.2018
	Telefon 08251/87 50-0		Gz: MM	Datum:	08.08.2018
	Telefax 08251/87 50-27				
	Mail: info@b-mayr.de				

Autobahndirektion Nordbayern

Flaschenhofstraße 55	90402 Nürnberg	Proj.-Nr.:	B025-ABAD0030.00
Tel.: 09114621-01, Fax: 09114621-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de		Projekt: Talbrücke Römershag BW 594 a	

Unterlage wird ersetzt durch Unterlage 5 / 1 mit Planänderung 01 vom 28.02.2020

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage / Blatt-Nr.: 5
Autobahndirektion Nordbayern	Lageplan
Straße / Abschn.-Nr. / Station: BAB A7 / Abschn. 120 / 3,987	Maßstab: 1 : 1000
PROJIS-Nr.:	
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	