

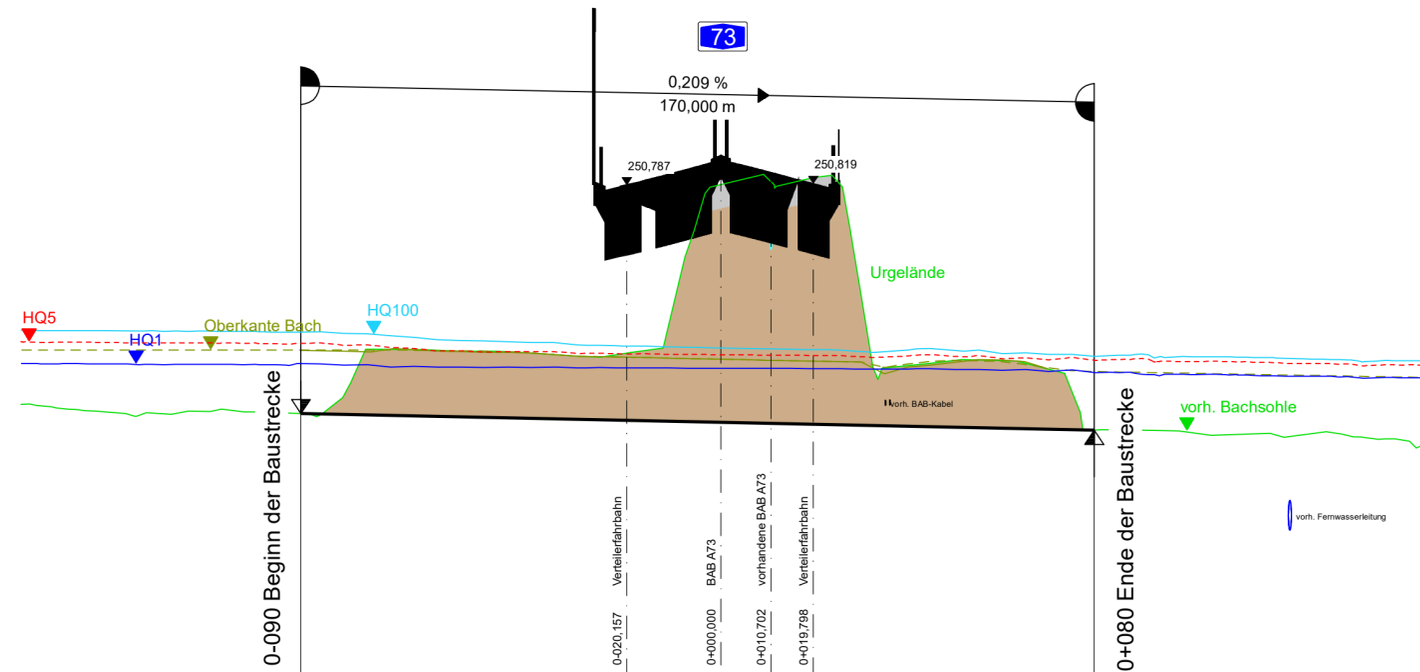
Längsschnitt, M 1 : 1000/100

► von Osten

BW 96-c
 Unterführung des Stöckigtbaches
 LW = 25,00 m
 LH_{Sohle} ≥ 3,40 m, LH_{Bauwerk} ≥ 1,90 m
 Br. zw. Gel. ≥ 46,80 m
 Bau-km 96+758,721, Kr=1 100,000 gon
 Einwirkungen: DIN EN 1991-2 (LMM)

Ersatzneubau

nach Westen ►



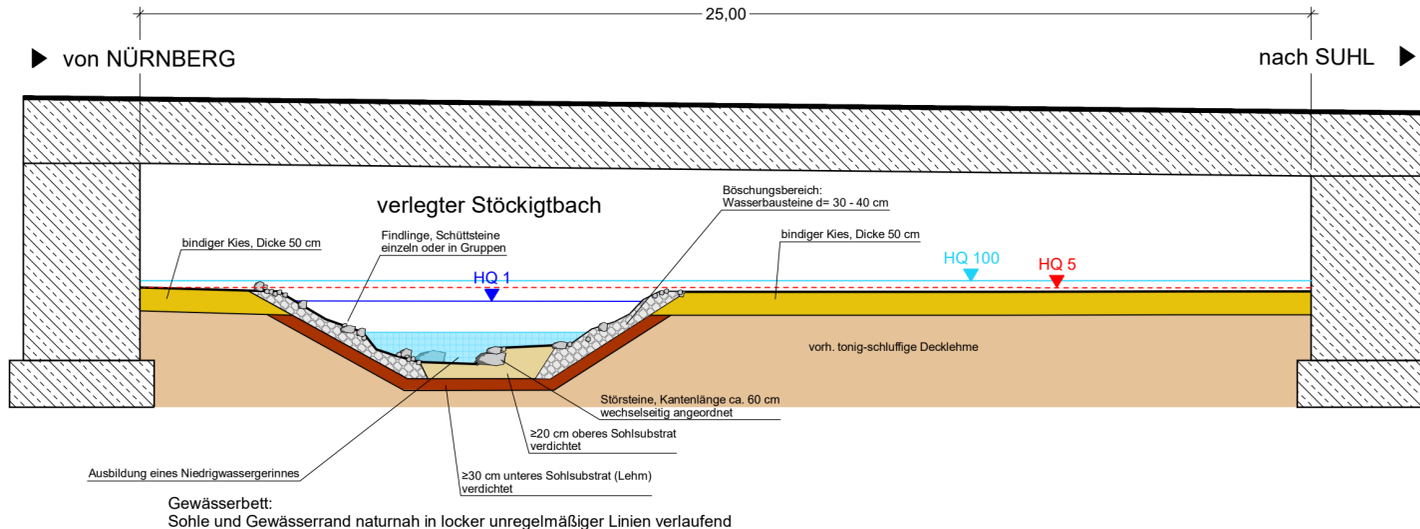
240,00 m ü.NN

	0+090	0+100	0+110	0+120	0+130	0+140	0+150	0+160	0+170	0+180	0+190	0+200	0+210	0+220	0+230	0+240	0+250	0+260	0+270	0+280	0+290	0+300	
Sohlhöhe neu				245,90	245,88	245,84	245,80	245,75	245,71	245,67	245,63	245,59	245,55										
Station Sohlhöhe	-140,00	-120,00	-100,00	-90,00	-80,00	-60,00	-40,00	-20,00	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00							
Geländehöhe	246,00	245,90	245,93	246,43	247,25	247,19	247,19	250,79	250,94	246,92	247,03	245,55	245,51	245,41	245,36								
Station Gelände	-140,00	-120,00	-100,00	-80,00	-60,00	-40,00	-20,00	0,00	20,00	40,00	60,00	80,00	100,00	120,00	140,00								

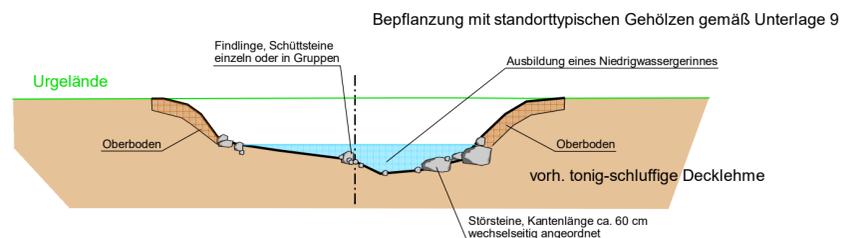
Regelquerschnitt im Bauwerksbereich
 M 1 : 100

► von NÜRNBERG

nach SUHL ►



Regelquerschnitt im Verlegungsabschnitt
 M 1 : 100



Mäandrierte Gewässerausbildung mit wechselnden Böschungsneigungen, Sohlbreiten und Sohlquerneigungen. Bei der Gestaltung der Gewässersohle sind übertiefe Gumpen anzulegen.

Entwurfsbearbeitung:

Höhner & Partner
 INGENIEURAKTIENGESELLSCHAFT
 BERATENDE INGENIEURE
 Hainstraße 18a 96047 Bamberg Tel. (0951)98081-0 Fax. (0951)98081-33

bearbeitet:	2021-2023	R. Kühnlein
gezeichnet:	10.2023	C. Dremel
geprüft:	18-04-02	
Objekt-Nr.:	ADN1801-Planfeststellung	
Projekt-Nr.:	ADN1801-Planfeststellung	
Bamberg, 15.12.2023		

Die Autobahn
 Niederlassung Nordbayern
 Außenstelle Bayreuth
 Wittelsbacherring 15, 95444 Bayreuth

bearbeitet:		
gezeichnet:	BA2	Hr. Ameth
geprüft:	BA	Hr. Probst
PSP-Nr.:	A-02622-00	
Bezeichnung:	AK Bamberg	
Date:	18-04-02.PLT	

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	120, DHDN90 GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	2023
Höhensystem	100, DHH12 (NN) - (EPSG 7699)	Bestandsvermessung	2005 - 2017

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 18.4 / 2
 Längs- und Querschnitt
 BW 96-c
 Verlegter Stöckigtbach

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A70_400_0,055 - A70_420_1,303
 A73_390_2,052 - A73_450_0,849

PROJIS-Nr.: A70 Schweinfurt - Bayreuth und A73 Lichtenfels - Nürnberg

Nachträgliche Lärmvorsorge einschließlich Anpassungen am AK Bamberg
 A70: von Bau-km 64+240 bis Bau-km 66+964, A73: von Bau-km 95+420 bis Bau-km 99+400

Aufgestellt: 20.12.2023 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth GB BA - Planung und Bau	Geprüft: 20.12.2023 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth
i.A. Probst, Geschäftsbereichsleiter	i.A. Pfeifer, Leiter der Außenstelle