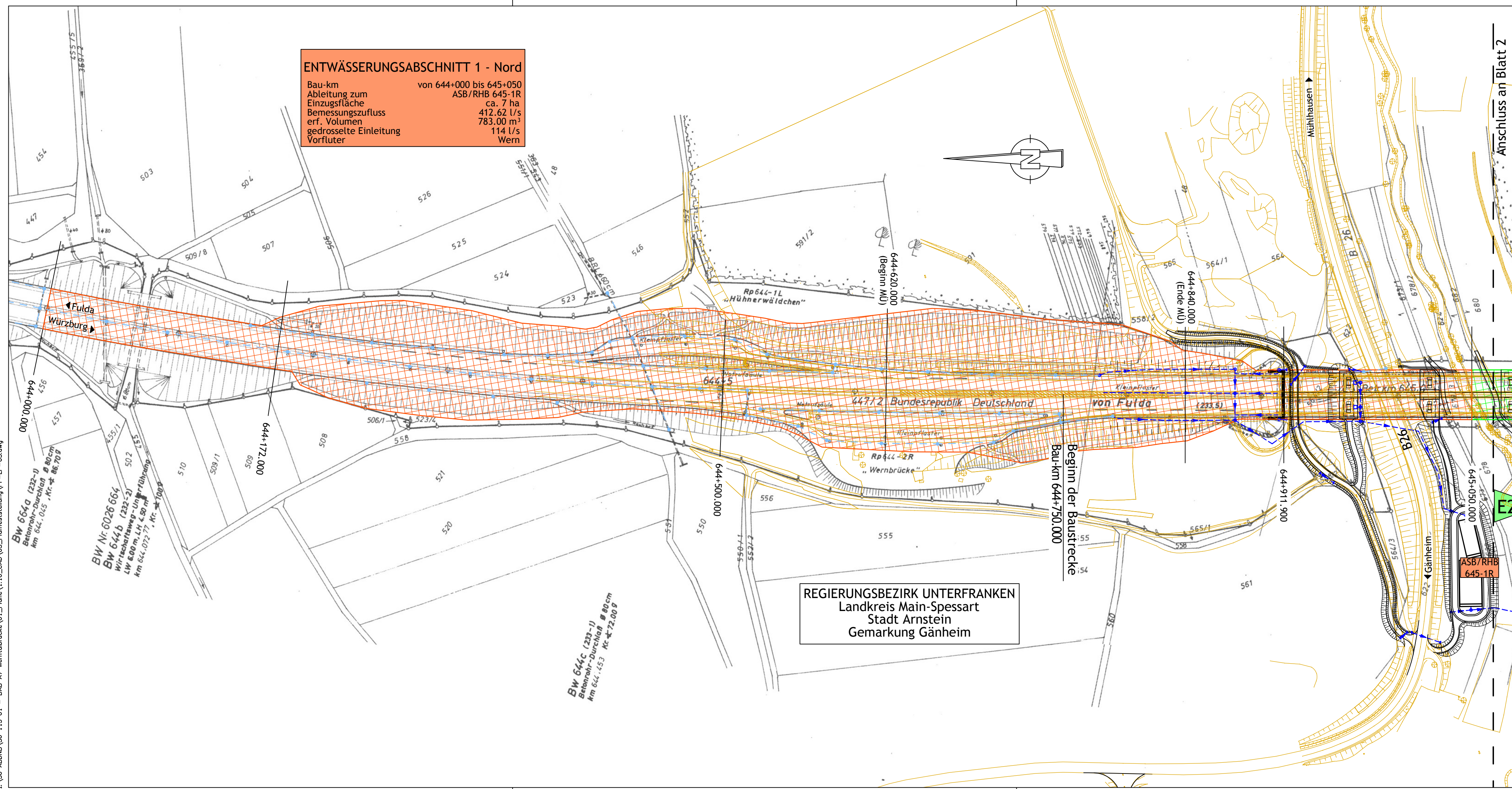


16.03.2017
I:\30_160816\36_115_01 - BAB A7 Werntalbrücke\01_Plan\110_CAD\03_Planfeststellung\PF-LP-03.dwg



ENTWÄSSERUNGSABSCHNITT 1 - Nord
 Bau-km von 644+000 bis 645+050
 Ableitung zum ASB/RHB 645-1R
 Einzugsfläche ca. 7 ha
 Bemessungszufluss 412.62 l/s
 erf. Volumen 783.00 m³
 gedrosselte Einleitung 114 l/s
 Vorfluter Wern

Zeichenerklärung

- Katastergrenzen
- Gemarkungsgrenzen
- Vermessung
- Widerlager gepl. Brücke
- Entwässerungsabschnitt 1 (mit Sammlung und Einleitung in Oberflächengewässer)
- Entwässerungsabschnitt 2 (mit Sammlung und Einleitung in Oberflächengewässer)
- vorh. Regenwasserleitung mit Schächten
- gepl. Regenwasserleitung mit Schächten
- E1 Einleitungsstelle des Entwässerungsabschnittes
- Fließrichtung Gewässer

1	2	3
---	---	---

<p>Horn Ingenieure GmbH & Co. KG Am Steinert 14 97246 Eibelstadt Tel.: 09303/981093-0 Fax: 09303/981093-19 buero@horn-ingenieure.de www.horn-ingenieure.de</p>	Datum	Zeichen	
	entworfen:	10/15	PL
	gezeichnet:	03/17	IH
	geprüft:	03/17	CH
	Projektnr.:	36 115 01	
	Datei:	PF-LP-03	
Layout:	PF-EW-01		
Planstand:	17.03.2017		

<p>Autobahndirektion Nordbayern</p> <p>Flaschenhofstraße 55 90402 Nürnberg</p> <p>Tel.: 0911/4621-01, Fax: 0911/4621-456, E-Mail: poststelle@abdnb.bayern.de</p>		bearbeitet:	4231	03.2017	BI	
		gezeichnet:				
		geprüft:	423	03.2017	VA	
		PSP Nr.:	B02S.ABAD0011			
Projekt:	Werntalbrücke / W07 B645.143 / ASB 6026 674					
8.1_Blatt1_Entwässerungsabschnitt1_Nord.pdf						

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Autobahndirektion Nordbayern Straße / Abschn.-Nr. / Station: BAB A 7 / 220 / 5,923 PROJIS-Nr.: -	Unterlage / Blatt-Nr.: 8.1/1 Entwässerungsabschnitt 1 Maßstab: 1:2000
--	--

BAB A 7 Fulda - Würzburg
Ersatzneubau der Werntalbrücke
BW 645a
 von Bau-km 644+750 - 645+615

Aufgestellt:
 Autobahndirektion Nordbayern
 Nürnberg, den 17.03.2017

Stadelmaier, Baudirektor

REGIERUNGSBEZIRK UNTERFRANKEN
 Landkreis Main-Spessart
 Stadt Arnstein
 Gemarkung Gänheim