

**Beschluss zur Drucksachen-Nr. 0907/17 der Konstituierende Sitzung des Ausschusses zur Vorbereitung, Begleitung und Nachbereitung der Bundesgartenschau 2021 in Erfurt vom 23.05.2017**

**Wahl des/der Vorsitzenden des Ausschusses zur Vorbereitung, Begleitung und Nachbereitung der Bundesgartenschau 2021 in Erfurt**

Genaue Fassung:

**Zum Vorsitzenden des Ausschusses zur Vorbereitung, Begleitung und Nachbereitung der Bundesgartenschau 2021 in Erfurt wurde gewählt:  
Herr Wolfgang Metz.**

**Beschluss zur Drucksachen-Nr. 0961/17 der Konstituierende Sitzung des Ausschusses zur Vorbereitung, Begleitung und Nachbereitung der Bundesgartenschau 2021 in Erfurt vom 23.05.2017**

**Wahl des/der stellvertretenden Vorsitzenden des Ausschusses zur Vorbereitung, Begleitung und Nachbereitung der Bundesgartenschau 2021 in Erfurt**

Genaue Fassung:

**Zum stellvertretenden Vorsitzenden des Ausschusses zur Vorbereitung, Begleitung und Nachbereitung der Bundesgartenschau 2021 in Erfurt wurde gewählt:  
Herr Michael Panse.**

**Beschluss zur Drucksachen-Nr. 0776/17 der Konstituierende Sitzung des Ausschusses zur Vorbereitung, Begleitung und Nachbereitung der Bundesgartenschau 2021 in Erfurt vom 23.05.2017**

**BUGA 2021 - Neubau der Brücke an der Geräflussschleife Gispersleben (BW 184) - Bestätigung der Vorzugsvariante**

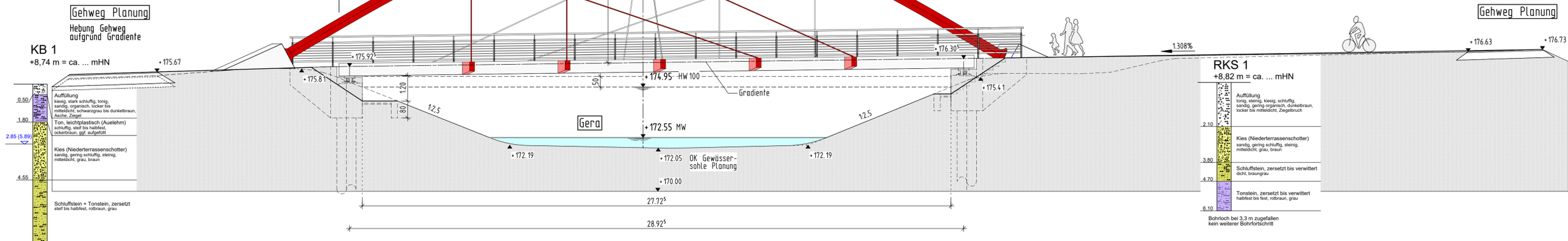
Genaue Fassung:

#### **Beschluss**

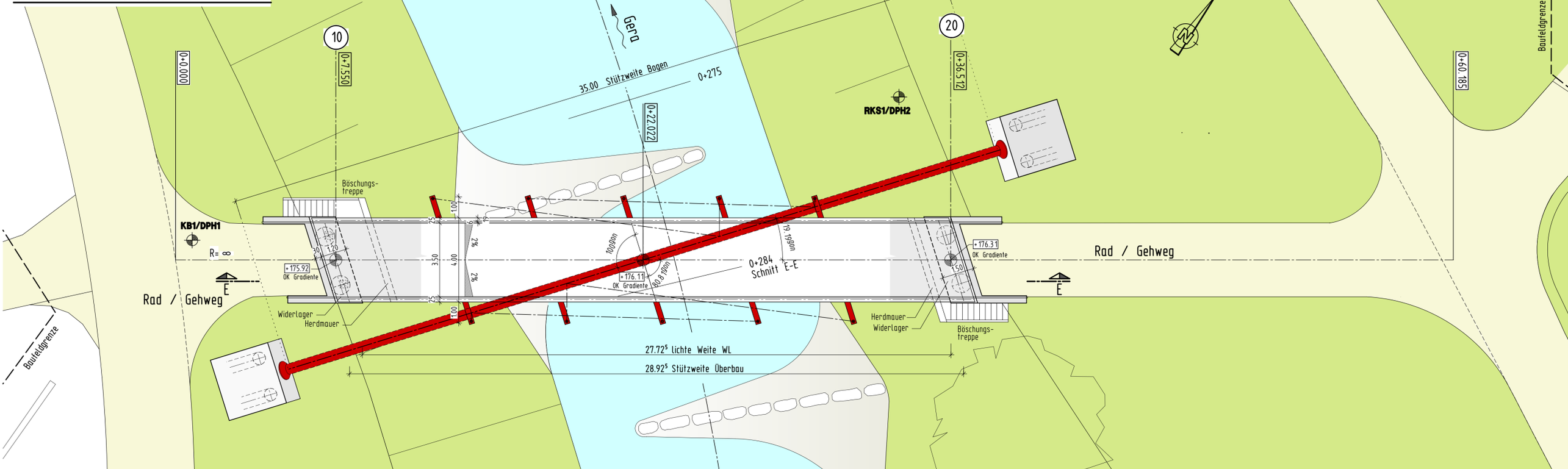
Die Variante 2 – Schrägbogen (Anlage 4) der Vorplanung wird als Grundlage für die weitere Planung und spätere Ausschreibung der Bauleistung bestätigt.

Ansicht oberstrom Variante 2, M. 1:100

(zu Schnitt E-E)

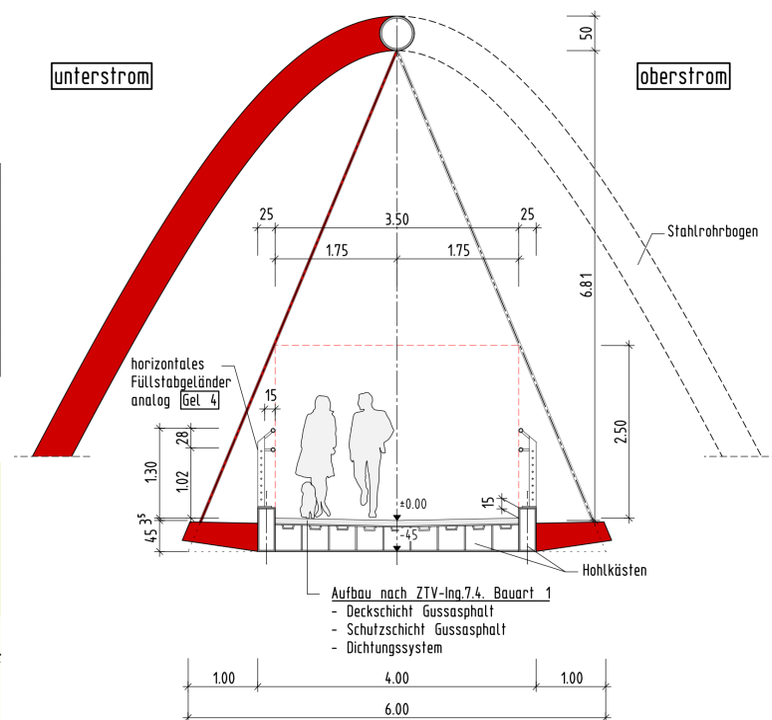


Draufsicht Variante 2 M. 1:100



DS 0776/17 - Anlage 04

Regelquerschnitt Variante 2, M. 1:50



zurück zum Beschluss

Planungsgrundlagen: Ausführungsplanung der TLUG

<p>LAHMEYER HYDROPROJEKT Lahmeyer Hydroprojekt GmbH Regionalbereich Mitte - Büro Weimar</p>	Datum		Zeichen	
	bearbeitet	11.10.16	mm	
	gezeichnet	11.10.16	mm	
	geprüft	11.10.16	mm	

Darstellung der Boden- und Gesteinsarten in den Schichtenprofilen der Bodenaufschlüsse nach dem Bodengutachten des Baugrundinstitutes Ingenieurbüro für Baugrund Jacobi GmbH, Straße des Friedens, 99094 Erfurt Auftrags-Nr.: B 16-284

Höhenbezug - DHHN 92 (m. ü. NHN) Lagebezug - PD 83

Bauwerksdaten	
Bauart:	Stahlbeton - Spannbeton - Stahl - Verbund
Einwirkung:	DIN EN 1991-2 in Verbindung mit ARS 22/12
Einzelstützweiten (L <sub>1</sub> ) (m)	28.925
Gesamtlänge zwischen Endauflagern (L <sub>0</sub> ) (m)	28.925
Lichte Weite zwischen Widerlagern (L <sub>1</sub> ) (m)	27.725
Kleinste lichte Höhe (m)	0,5m über Freibord
Kreuzungswinkel (gon)	80,81
Breite zw. Geländern (m)	3,50
Brückentische (m <sup>2</sup> )	10,130

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven und wirtschaftlichen Erfordernissen.

Entwurfsbearbeitung:		Projekt-Nr. V 16-073		
<p>IGS INGENIEURE Kantstraße 5 99425 Weimar GmbH &amp; Co. KG Beratende Ingenieure - VBI Weimar, den 03.04.2017 gez. i.A. M.Becher</p>	Kantstraße 5 99425 Weimar	Datum	Zeichen	
	Tel.: 03643/5428-0 Fax: 03643/542899	Bearb.	März 2017	Neubert
		Gez.	März 2017	Gernandt
		Gepr.	März 2017	Becher

Bauherr:	Landeshauptstadt Erfurt Stadtverwaltung Tiefbau- & Verkehrsam	Untertage:	8
Steinplatz 1 99 085 Erfurt		Blatt-Nr.:	2

Bauwerk/Baumaßnahme	Neubau der Fußgänger- u. Radwegbrücke Gerafußschleife	Datum	Zeichen
		Bearb.	
		Gez.	
		Gepr.	

Planarstellung:	Variante 2 Ansicht, Draufsicht, Querschnitt	ASB-Nr.:	Bauwerkskizze Variante 2
			Maßstab: 1:100, 1:50

Aufgestellt:	Geprüft:
Gesehen:	Genehmigt: