

KNICK H= 1500 m  
 TS= 294.223 m T= 26.252 m  
 KM= 0+020.000 f= -0.230 m  
 TS= 293.395 m  
 KM= 0+053.128

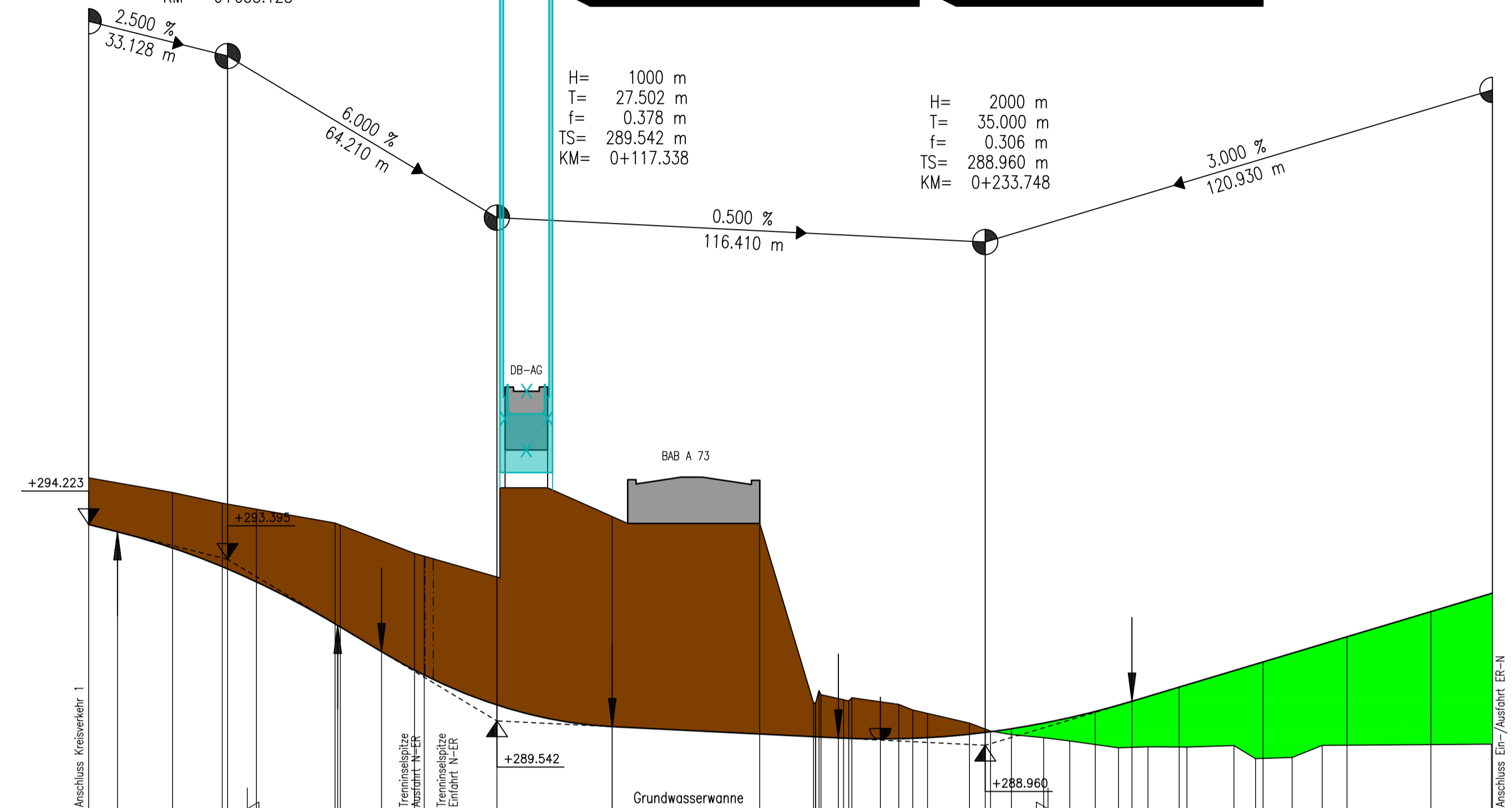
**Bauwerk NR. 4**  
 Überführung der Güterzugstrecke  
 Nürnberg Rbf - Eltersdorf  
 Bau-km BAB A-73 26+552.000  
 Kr <math>\alpha = 100 \text{ gon } 97,834 \text{ gon}</math>  
 KH = -1,40 m - 15,00 m  
 LW = 23,80+19,90+24,80 m (Westseite) 80,00 m  
 LW = 19,55+14,50+19,55 m (Ostseite)  
 LH > -4,78 m - 5,57 m

**Bauwerk NR. 1**  
 Unterführung Zubringerstraße  
 Bau-km BAB A-73 26+553.000  
 Kr <math>\alpha = 98,555 \text{ gon}</math>  
 KH = 0,89 m - 0,91 m  
 LW = 10,50 m  
 LH > = 4,70 m  
 N Br. = 31,06 m

H= 1000 m  
 T= 27.502 m  
 f= 0.378 m  
 TS= 289.542 m  
 KM= 0+117.338

H= 2000 m  
 T= 35.000 m  
 f= 0.306 m  
 TS= 288.960 m  
 KM= 0+233.748

M = 1:1000/100  
 NN 287.00



Gradiente	20.00	294.22	26.88	294.05	40.00	293.67	53.13	293.17	60.00	292.86	78.76	291.92	80.00	291.86	89.84	291.19	0.00	290.63	17.34	289.92	44.84	289.40	80.00	289.23	98.75	289.13	8.75	289.11	20.00	289.14	33.75	289.27	40.00	289.35	60.00	289.77	68.75	290.01	80.00	290.35	0.00	290.95	20.00	291.55	40.00	292.15	54.68	292.59												
Gelände	20.00	295.34	26.88	294.05	40.00	294.99	51.85	294.74	60.00	294.59	78.76	294.26	80.00	294.21	89.84	293.47	97.70	293.54	20.00	292.90	40.00	292.87	44.81	293.18	61.37	293.41	61.90	293.41	66.52	293.41	76.43	293.24	80.00	293.25	92.83	289.97	93.39	289.97	94.74	289.76	95.59	289.76	96.09	289.76	96.58	289.76	97.07	289.76	97.56	289.76	98.05	289.76	98.54	289.76	99.03	289.76	99.52	289.76	100.01	289.76
Station	0+000	0+020	0+040	0+060	0+080	0+100	0+120	0+140	0+160	0+180	0+200	0+220	0+240	0+260	0+280	0+300	0+320	0+340	0+354.44																																									

Festgestellt gemäß § 17 FStRG durch Beschluss vom 07.07.2011 Gz.: 32-4354,1-1/06  
 Ansbach, den 07.07.2011  
 Regierung von Mittelfranken  
 W. O. F.  
 Oberregierungsrat

Geänderte Unterlage der  
 Beschlussunterlagen vom 07.07.2011

Nr.	1. PA Eisenbahnbrücke: Stabbogenbrücke	Datum	Name	geprüft
-----	--	-------	------	---------

<b>OBERMEYER</b> Infrastruktur Burgschmietstr. 2-4 90419 Nürnberg Tel. (0911) 39909-0 Nürnberg, den 14.06.2021	Blatt-Nr.:	Auftrags-Nr.: 17533	Plangr.:
	bearb.	04/2021	Assmann
	gez.	04/2021	Komaromi
	gepr.	14.06.2021	Castano

<b>DB NETZE</b> DB Netz AG Sandstraße 38-40 90443 Nürnberg	<b>BAB A73 Nürnberg - Bamberg</b>	Unterlage 8.1 Blatt Nr. 5 Reg. Nr.
---	-----------------------------------	--

1. Planänderung nach PF-Beschluss vom 07.07.2011	bearb.	gez.	gepr.
--	--------	------	-------

Neubau Anschlussstelle  
 Fürth - Steinach  
 BAB km 25+950 - km 27+200

**Höhenplan**  
 Zubringerstraße

Maßstab: 1 : 1000 / 100

Vertreter der Vorhabenträger:

**DB NETZE**  
 DB Netz AG  
 Großprojekt VDE 8  
 Äußere Cramer-Klett-Straße 3  
 90489 Nürnberg

*(Signature)*  
 Nürnberg, den 22.06.2021

