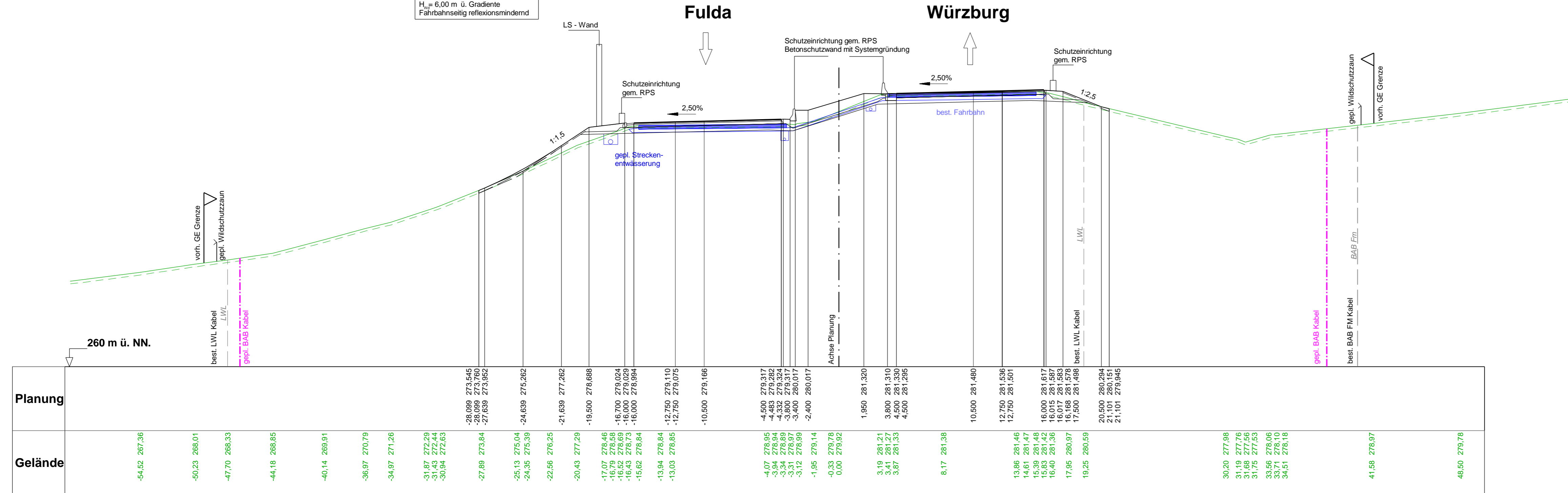


LA 01L
 Lärmschutzwand
 Bau-km 637+680 - 638+470
 L = 790 m
 H_{max} = 6,00 m ü. Gradierte
 Fahrbahnseitig reflexionsmindernd

Bau-km 638 + 200,000



© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Bezugssystem: Gauß-Krüger
 Lagesystem: DHDN/GK - (EPSG 31468)
 Höhensystem: DHHN2016 (NHN) - (EPSG 7837)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Die Autobahn
 Niederlassung Nordbayern
 Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet:	A112	Endentum
gezeichnet:	A124, A125	Sperber, Schwedler-Maag
geprüft:	A11	Rudhardt
PSP-Nr.:	A-02232-10	
Datei:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN/GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	2023
Höhensystem	DHHN2016(NHN) - (EPSG 7837)	Bestandsvermessung	Januar 2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes
 Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A7 von 200 / 6,581 bis 220 / 6,780
 PROJIS-Nr.: 09 912614 30

Unterlage / Blatt-Nr.: 14.3/2
 kenn. Querschnitt A7
 Bau-km 638+200
 Maßstab: 1 : 200

**6-streifiger Ausbau der BAB A7 Fulda - Würzburg
 nördlich AK Schweinfurt/Werneck bis nördlich TR Riedener Wald
 von Bau-km 638+000 bis Bau-km 646+000**

Aufgestellt: 30.11.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i.A. <i>Rudhardt</i> Rudhardt, Teamleiter	Geprüft: 30.11.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i.A. <i>S. Maiwald</i> Maiwald, Abteilungsleiter
---	--

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Bezugssystem: Gauß-Krüger
 Lagesystem: DHDN/GK - (EPSG 31468)
 Höhensystem: DHHN2016 (NHN) - (EPSG 7837)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Die Autobahn
 Niederlassung Nordbayern
 Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet:	A112	Endenthum
gezeichnet:	A124, A125	Sperber, Schwedler-Maag
geprüft:	A11	Rudhardt
PSP-Nr.:	A-02232-10	
Datei:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN/GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	2023
Höhensystem	DHHN2016(NHN) - (EPSG 7837)	Bestandsvermessung	Januar 2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes
 Unterlage / Blatt-Nr.: 14.3/3
 kenn. Querschnitt A7

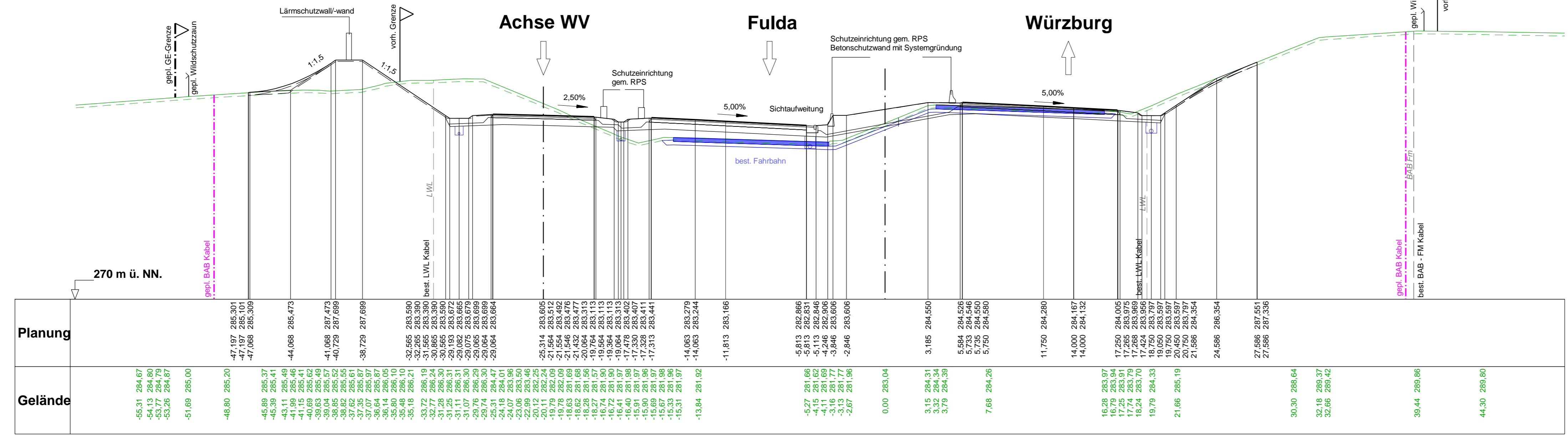
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A7 von 200 / 6,581 bis 220 / 6,780
 Bau-km 638+600
 PROJIS-Nr.: 09 912614 30
 Maßstab: 1 : 200

6-streifiger Ausbau der BAB A7 Fulda - Würzburg nördlich AK Schweinfurt/Werneck bis nördlich TR Riedener Wald von Bau-km 638+000 bis Bau-km 646+000

Aufgestellt: 30.11.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i.A. <i>Rudhardt</i> Rudhardt, Teamleiter	Geprüft: 30.11.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i.A. <i>S. Maiwald</i> Maiwald, Abteilungsleiter
---	--

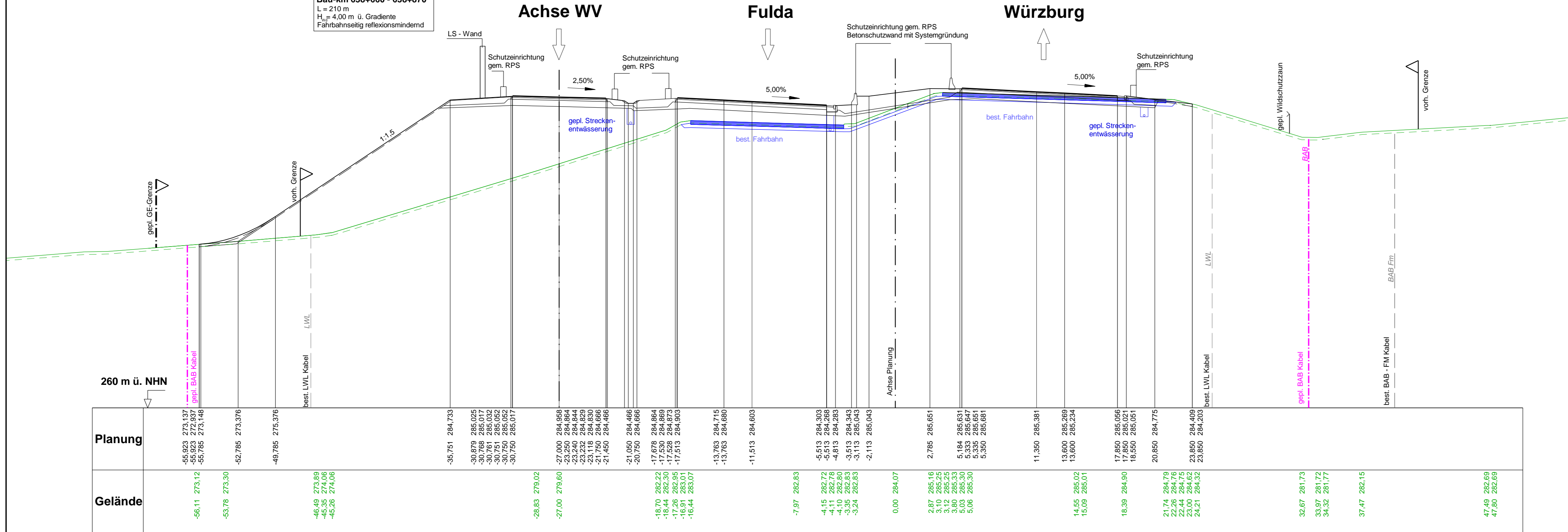
LA 02L
 Lärmschutzwand /-wand
 Bau-km 638+470 - 638+660
 L = 190 m
 H_w = 4,00 m, H_z = 2,00 m ü. Gradiente
 Fahrbahnseitig reflexionsmindernd

Bau-km 638 + 600,000



Bau-km 638 + 760,000

LA 03L
Lärmschutzwand
Bau-km 638+660 - 638+870
L = 210 m
H_W = 4,00 m ü. Gradierte
Fahrbahnseitig reflexionsmindernd



© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
(Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
Bezugssystem: Gauß-Krüger
Lagesystem: DHDN/GK - (EPSG 31468)
Höhensystem: DHHN2016 (NHN) - (EPSG 7837)
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Die Autobahn
Niederlassung Nordbayern

Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet:	A112	Endentum
gezeichnet:	A124, A125	Sperber, Schwedler-Maag
geprüft:	A11	Rudhardt
PSP-Nr.:	A-02232-10	
Datei:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN/GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	2023
Höhensystem	DHHN2016(NHN) - (EPSG 7837)	Bestandsvermessung	Januar 2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.3/4 kenn. Querschnitt A7
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A7 von 200 / 6,581 bis 220 / 6,780	Bau-km 638+760
PROJIS-Nr.: 09 912614 30	Maßstab: 1 : 200

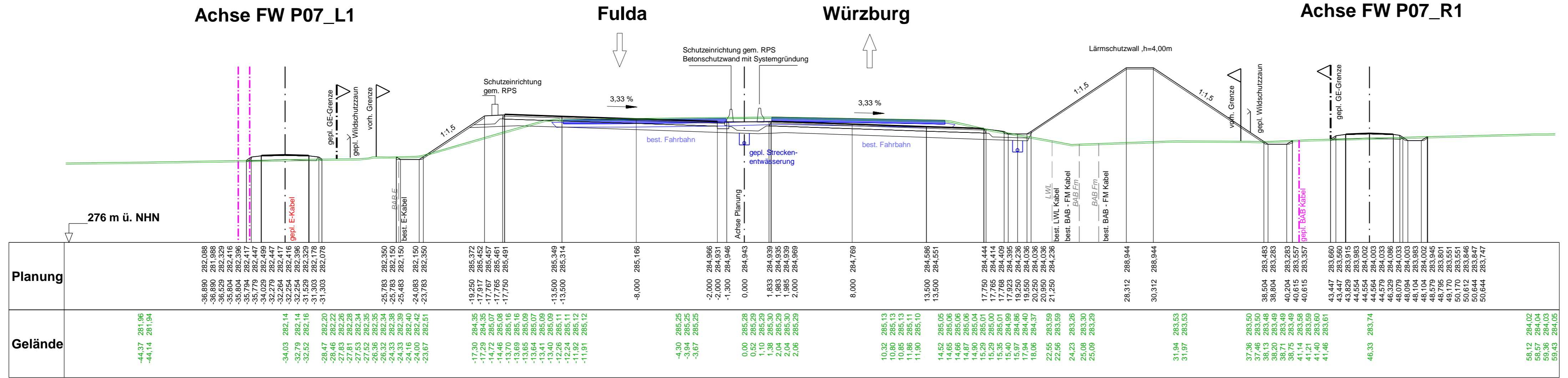
6-streifiger Ausbau der BAB A7 Fulda - Würzburg nördlich AK Schweinfurt/Werneck bis nördlich TR Riedener Wald von Bau-km 638+000 bis Bau-km 646+000

Aufgestellt: 30.11.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i.A. <i>Rudhardt</i> Rudhardt, Teamleiter	Geprüft: 30.11.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i.A. <i>S. Maiwald</i> Maiwald, Abteilungsleiter
---	--

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
(Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
Bezugssystem: Gauß-Krüger
Lagesystem: DHDN/GK - (EPSG 31468)
Höhensystem: DHHN2016 (NHN) - (EPSG 7837)
Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

LA 03R
Lärmschutzwall
Bau-km 640+110 - 641+010
L = 900 m
H_w = 4,00 m ü. Gradiente

Bau-km 640 + 880,000



Die Autobahn
Niederlassung Nordbayern
Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet:	A112	Endenthum
gezeichnet:	A124, A125	Sperber, Schwedler-Maag
geprüft:	A11	Rudhardt
PSP-Nr.:	A-02232-10	
Datei:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN/GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	2023
Höhensystem	DHHN2016(NHN) - (EPSG 7837)	Bestandsvermessung	Januar 2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

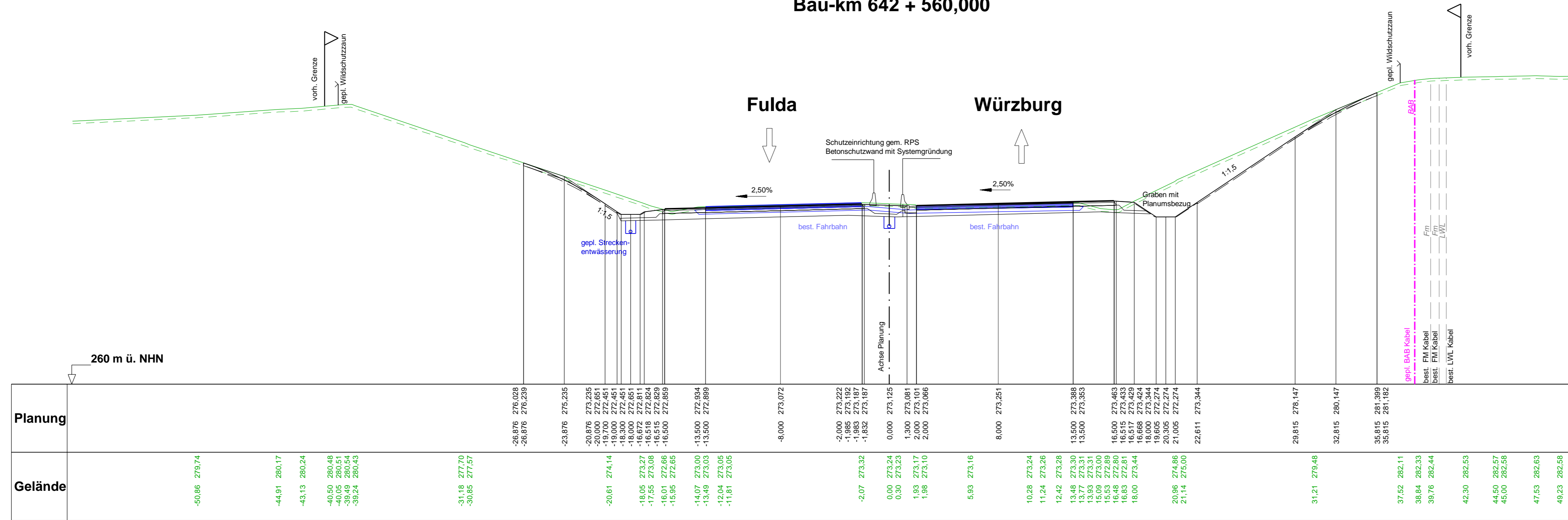
Die Autobahn GmbH des Bundes
Unterlage / Blatt-Nr.: 14.3/6
kenn. Querschnitt A7

Straße / Abschnitt.-Nr. / Station: A7 von 200 / 6,581 bis 220 / 6,780
Bau-km 640+880
PROJIS-Nr.: 09 912614 30
Maßstab: 1 : 200

6-streifiger Ausbau der BAB A7 Fulda - Würzburg
nördlich AK Schweinfurt/Werneck bis nördlich TR Riedener Wald
von Bau-km 638+000 bis Bau-km 646+000

Aufgestellt: 30.11.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i.A. <i>Rudhardt</i> Rudhardt, Teamleiter	Geprüft: 30.11.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i.A. <i>S. Maiwald</i> Maiwald, Abteilungsleiter
---	--

Bau-km 642 + 560,000



© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Bezugssystem: Gauß-Krüger
 Lagesystem: DHDN/GK - (EPSG 31468)
 Höhensystem: DHHN2016 (NHN) - (EPSG 7837)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Die Autobahn

Niederlassung Nordbayern

Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet:	A112	Endenthum
gezeichnet:	A124, A125	Sperber, Schwedler-Maag
geprüft:	A11	Rudhardt
PSP-Nr.:	A-02232-10	
Datei:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN/GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	2023
Höhensystem	DHHN2016(NHN) - (EPSG 7837)	Bestandsvermessung	Januar 2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

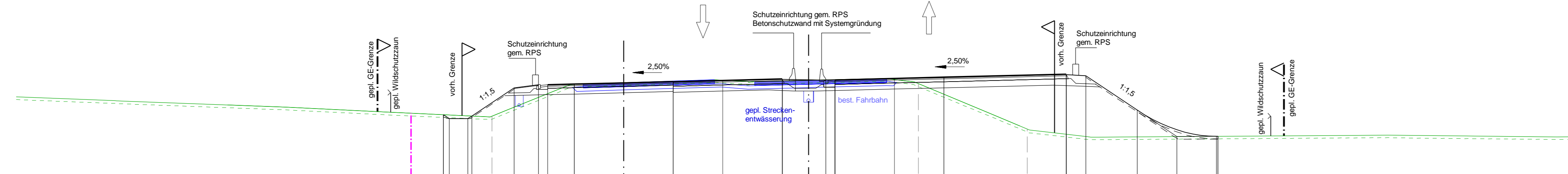
Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.3/7
Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A7 von 200 / 6,581 bis 220 / 6,780	kenn. Querschnitt A7
PROJIS-Nr.: 09 912614 30	Bau-km 642+560
	Maßstab: 1 : 200

6-streifiger Ausbau der BAB A7 Fulda - Würzburg nördlich AK Schweinfurt/Werneck bis nördlich TR Riedener Wald von Bau-km 638+000 bis Bau-km 646+000

Aufgestellt: 30.11.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i.A. Rudhardt, Teamleiter	Geprüft: 30.11.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i.A. Maiwald, Abteilungsleiter
---	--

Bau-km 71 + 640,000

Achse W3 Arnstein Schweinfurt



	240 m ü. NN.	
Planung	-27,644	255,653
	-27,644	255,452
	-27,199	255,356
	-25,799	255,356
	-25,499	255,556
	-22,300	257,688
	-20,450	257,910
	-19,750	257,915
	-19,750	257,880
	-17,750	257,965
	-17,750	257,930
	-14,000	258,059
	-10,251	258,144
	-10,250	258,144
	-10,250	258,109
	-10,250	258,153
	-6,500	258,237
	-2,000	258,350
	-1,985	258,320
	-1,983	258,315
	0,000	258,284
	1,300	258,260
	2,000	258,280
	2,000	258,245
	6,500	258,392
	10,250	258,486
	10,250	258,451
	19,500	258,717
	19,516	258,697
	19,517	258,683
	21,000	258,598
	24,888	256,006
	27,888	254,006
	30,888	254,027
	31,007	254,027
	31,007	253,827
Gelände	-52,51	256,71
	-52,38	256,70
	-51,05	256,65
	-44,00	256,39
	-39,57	256,22
	-32,31	255,86
	-24,31	255,50
	-24,13	255,47
	-22,75	256,04
	-18,87	257,60
	-16,06	257,90
	-17,26	257,96
	-17,06	257,98
	-16,90	257,98
	-14,00	258,06
	-12,52	258,10
	-11,04	258,15
	-7,12	258,29
	-6,45	258,26
	-4,60	258,17
	-4,59	258,15
	-4,56	258,10
	-4,18	258,14
	-4,07	258,15
	-1,64	258,20
	0,00	258,25
	0,21	258,26
	5,91	258,39
	7,31	258,21
	7,99	258,13
	13,62	255,79
	16,00	254,80
	16,73	254,50
	21,15	253,99
	21,37	253,96
	21,84	253,96
	43,86	254,12
	45,67	254,09

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Bezugssystem: Gauß-Krüger
 Lagesystem: DHDN/GK - (EPSG 31468)
 Höhensystem: DHHN2016 (NHN) - (EPSG 7837)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Die Autobahn
 Niederlassung Nordbayern

Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet:	A112	Endenthum
gezeichnet:	A124, A125	Sperber, Schwedler-Maag
geprüft:	A11	Rudhardt
PSP-Nr.:	A-02232-10	
Datei:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN/GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	2023
Höhensystem	DHHN2016(NHN) - (EPSG 7837)	Bestandsvermessung	Januar 2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A7 von 200 / 6,581 bis 220 / 6,780 PROJIS-Nr.: 09 912614 30	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.3/9 kenn. Querschn. A70 Bau-km 71+640 Maßstab: 1 : 200
--	---

6-streifiger Ausbau der BAB A7 Fulda - Würzburg nördlich AK Schweinfurt/Werneck bis nördlich TR Riedener Wald von Bau-km 638+000 bis Bau-km 646+000

Aufgestellt: 30.11.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i.A. <i>Rudhardt</i> Rudhardt, Teamleiter	Geprüft: 30.11.2023 Niederlassung Nordbayern Abteilung A1 Planung i.A. <i>S. Maiwald</i> Maiwald, Abteilungsleiter
---	--

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
 (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de
 Bezugssystem: Gauß-Krüger
 Lagesystem: DHDN/GK - (EPSG 31468)
 Höhensystem: DHHN2016 (NHN) - (EPSG 7837)
 Auszug enthält Daten aus dem Rauminformationssystem

Die Autobahn
 Niederlassung Nordbayern
 Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet:	A112	Endentum
gezeichnet:	A124, A125	Sperber, Schwedler-Maag
geprüft:	A11	Rudhardt
PSP-Nr.:	A-02232-10	
Datei:		

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN/GK - (EPSG 31468)	Stand Kataster	2023
Höhensystem	DHHN2016(NHN) - (EPSG 7837)	Bestandsvermessung	Januar 2019

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes
 Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A7 von 200 / 6,581 bis 220 / 6,780
 PROJIS-Nr.: 09 912614 30

Unterlage / Blatt-Nr.: 14.3/10
 kenn. Querschn. A70
 Bau-km 72+400
 Maßstab: 1 : 200

6-streifiger Ausbau der BAB A7 Fulda - Würzburg nördlich AK Schweinfurt/Werneck bis nördlich TR Riedener Wald von Bau-km 638+000 bis Bau-km 646+000

Aufgestellt: 30.11.2023
 Niederlassung Nordbayern
 Abteilung A1 Planung
 i.A. *Rudhardt*
 Rudhardt, Teamleiter

Geprüft: 30.11.2023
 Niederlassung Nordbayern
 Abteilung A1 Planung
 i.A. *S. Maiwald*
 Maiwald, Abteilungsleiter

Bau-km 72 + 400,000

