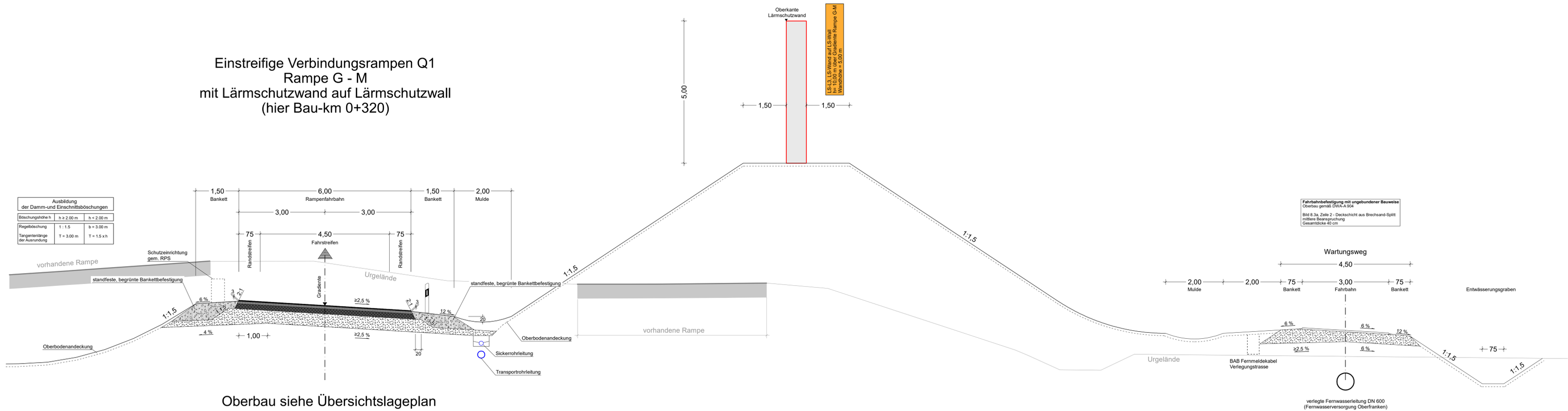
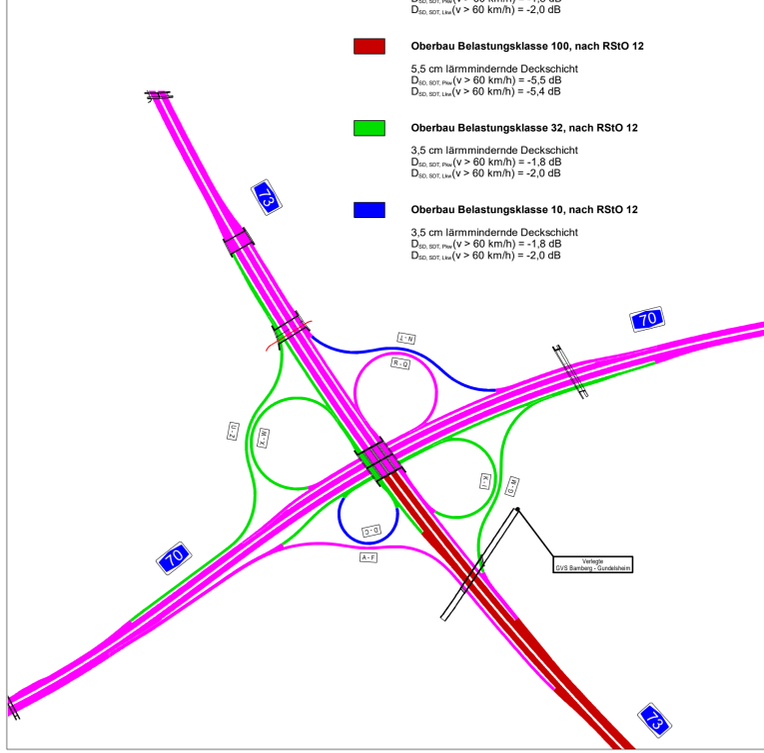


Einstreifige Verbindungsrampen Q1 Rampe G - M mit Lärmschutzwand auf Lärmschutzwall (hier Bau-km 0+320)

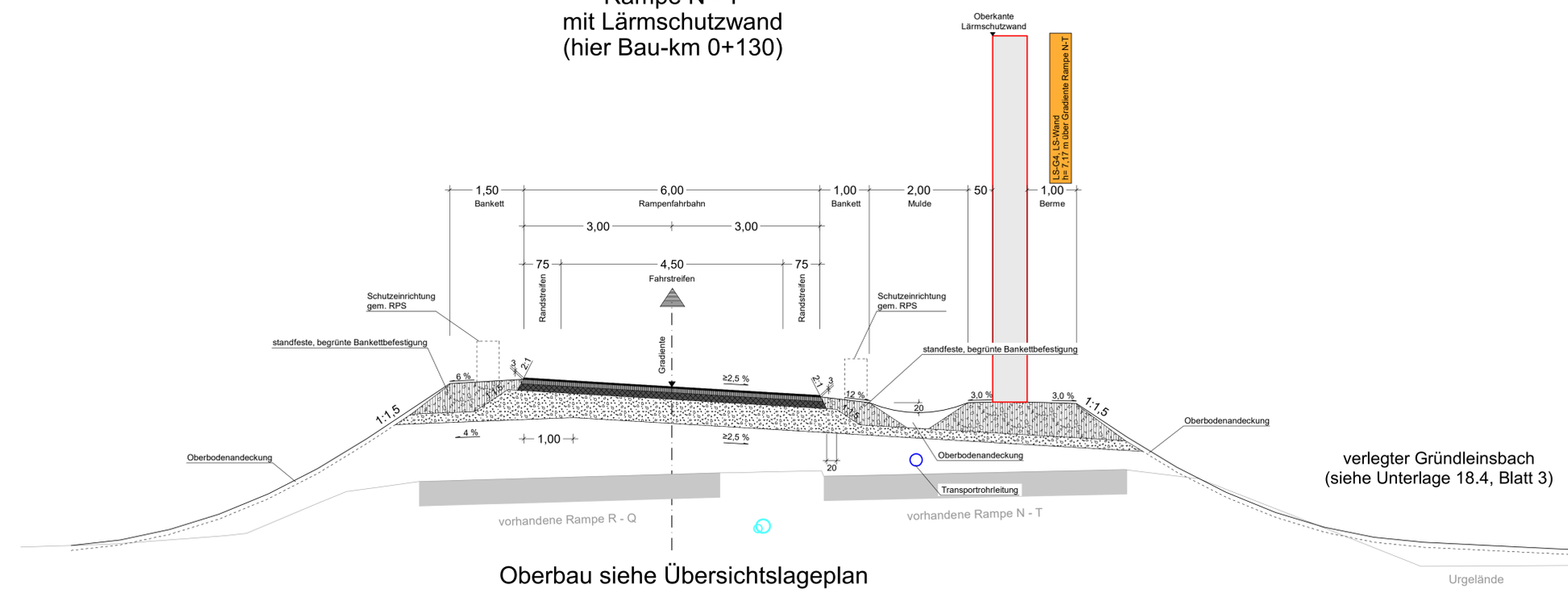


Oberbau siehe Übersichtslageplan

Übersichtslageplan Oberbau Rampen im AK Bamberg



Einstreifige Verbindungsrampen Q1 Rampe N - T mit Lärmschutzwand (hier Bau-km 0+130)



Oberbau siehe Übersichtslageplan

Entwurfsbearbeitung:	2021-2023 R. Kühnlein
gezeichnet:	16.02.23 C. Diemel
Objekt:	14.02.06
Projekt-Nr.:	ADN1801-Planfeststellung
Bamberg:	15.12.2023

Höhnen & Partner
INGENIEURAKTIENGESellschaft
BERATENDE INGENIEURE
Hansstraße 15a 90407 Bamberg Tel. 0931/9881-0 Fax 0931/9881-33

gezeichnet:	BA2 Hr. Ameth
geprüft:	BA Hr. Probst
PSP-Nr.:	A-02822-00
Bezeichnung:	AK Bamberg
Datum:	14.02.06 PLT

Die Autobahn
Niederlassung Nordbayern
Außenstelle Bayreuth
Wittelsbacherring 15, 95444 Bayreuth

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lage-system	120, DHDN98 GK - (EPSG 31466)	Stand Kataster	2023
Höhen-system	100, DHDN12 (NN) - (EPSG 7699)	Bestandsvermessung	2005 - 2017

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 14.2 / 6
Regelquerschnitte	Einstreifige Verbindungsrampen Q1
Straße / Abschn.-Nr. / Station:	A70_400_0,055 - A70_420_1,305 A70_390_2,052 - A70_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	Geprüft: 20.12.2023 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth
Aufgestellt: 20.12.2023 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth GB BA - Planung und Bau	Geprüft: 20.12.2023 Niederlassung Nordbayern Außenstelle Bayreuth

I.A. <i>[Signature]</i> Proj. Geschäftsbereichsleiter	I.A. <i>[Signature]</i> Pfefer, Leiter der Außenstelle
--	---