

Legende:

- Damm
- Bestand
- Einschnitt

Querschnitt NBS-km 190,250

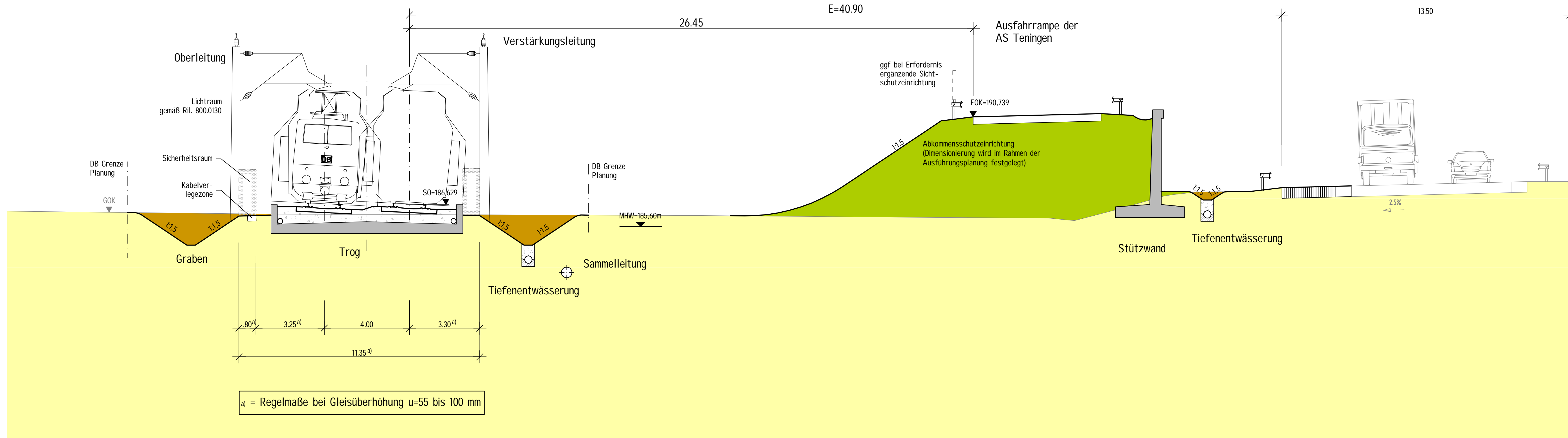
Gleis Basel-Karlsruhe Gleis Karlsruhe-Basel

Streckennr. 4280

Oberleitungsmasten sind nur symbolisch dargestellt. Maststandorte werden in der Entwurfsplanung festgelegt.

BAB A 5

Fahrbahn Basel-Karlsruhe



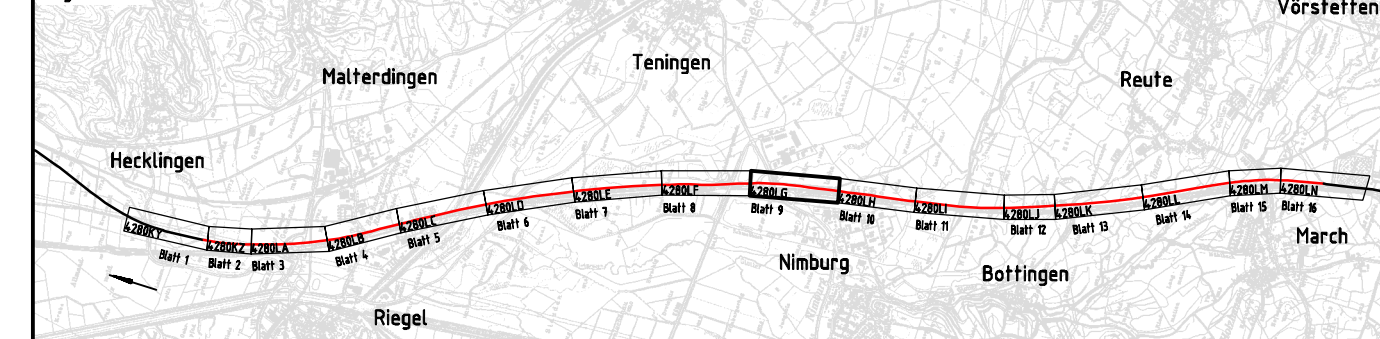
a) = Regelmaße bei Gleisüberhöhung u=55 bis 100 mm

Frühe Öffentlichkeitsbeteiligung Pfa 8.1, Riegel - March

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüflaufdaten

Lageskizze:



Auftraggeber / Planverfasser: Bearbeitet im Auftrag der DB ProjektBau GmbH Ingenieurgesellschaft Schülfer-Plan - Grontmij GmbH		Grontmij Grontmij GmbH Hanauer Landstraße 135-137 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/959 21-0 Telefax 069/959 21-437	
Auftrag-Nr.:		Name	
gez.	08.14	Ap/De	
bearb.	08.14	Kgm	
gepr.	08.14	Koo	

Bauherr: DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main	Planung: DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Südwest Großprojekt Karlsruhe - Basel Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe	DB NETZE	DB NETZE
--	---	----------	----------

Maßstab: 1:100	Querschnitt NBS-km 190,250
-------------------	--------------------------------------

Projekt: **Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe - Basel**
 Strecke: **StA 8 Herbolzheim - Hügelheim, Pfa 8.1 Riegel - March, km 184,500 - 195,889, Strecke 4280**

Strecke		Kilometer		Kennzahl		Brückennr.	
4280	X			X			