

Legende:

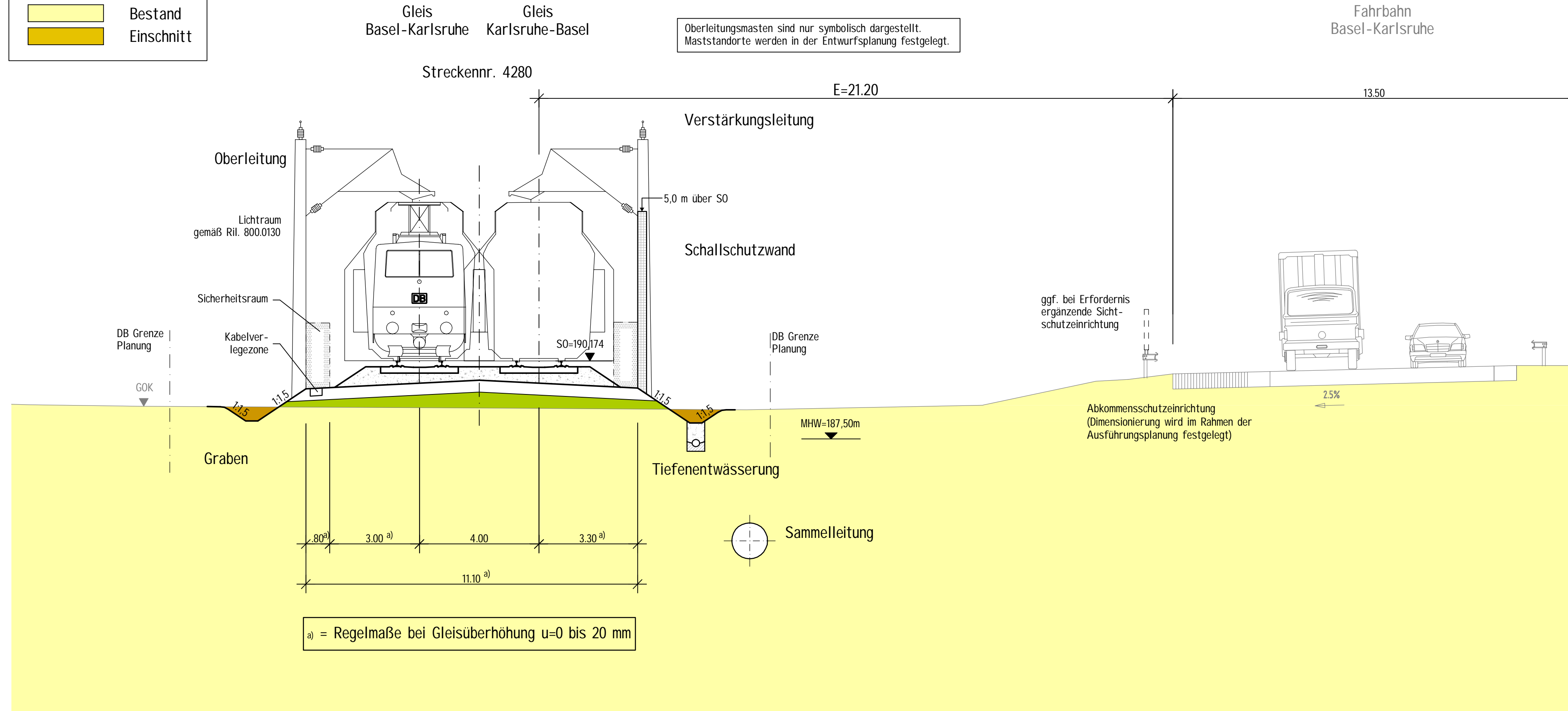
- Damm
- Bestand
- Einschnitt

Querschnitt NBS-km 190,930

BAB A 5

Fahrbahn
Basel-Karlsruhe

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



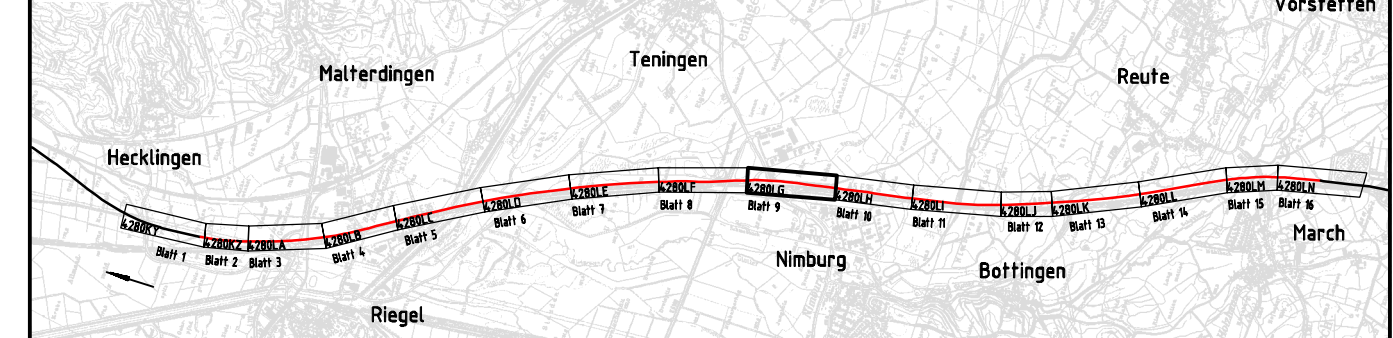
a) = Regelmaße bei Gleisüberhöhung u=0 bis 20 mm

Frühe Öffentlichkeitsbeteiligung Pfa 8.1, Riegel - March

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüflaufdaten

Lageskizze:



Auftragnehmer / Planverfasser: Bearbeitet im Auftrag der DB ProjektBau GmbH Ingenieurgesellschaft Schübler-Plan - Grontmij GmbH		Auftrag-Nr.:	
Schübler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Darmstädter Landstraße 114 60598 Frankfurt am Main Telefon 069/968 857-0 Telefax 069/968 857-99		Grontmij GmbH Hanauer Landstraße 135-137 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/959 21-0 Telefax 069/959 21-437	
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	
Maßstab: 1:100		Querschnitt NBS-km 190,930	
Projekt: Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe - Basel Strecke: StA 8 Herbolzheim - Hügelsheim, Pfa 8.1 Riegel - March, km 184,500 - 195,889, Strecke 4280			
Brückennr.		Höhen- und Koordinatensystem	
Strecke	Kilometer	Kennzahl	
4280	X	X	