

Legende:

- Damm
- Bestand
- Einschnitt

Querschnitt NBS-km 185,600

Gleis Gleis
 Basel-Karlsruhe Karlsruhe-Basel

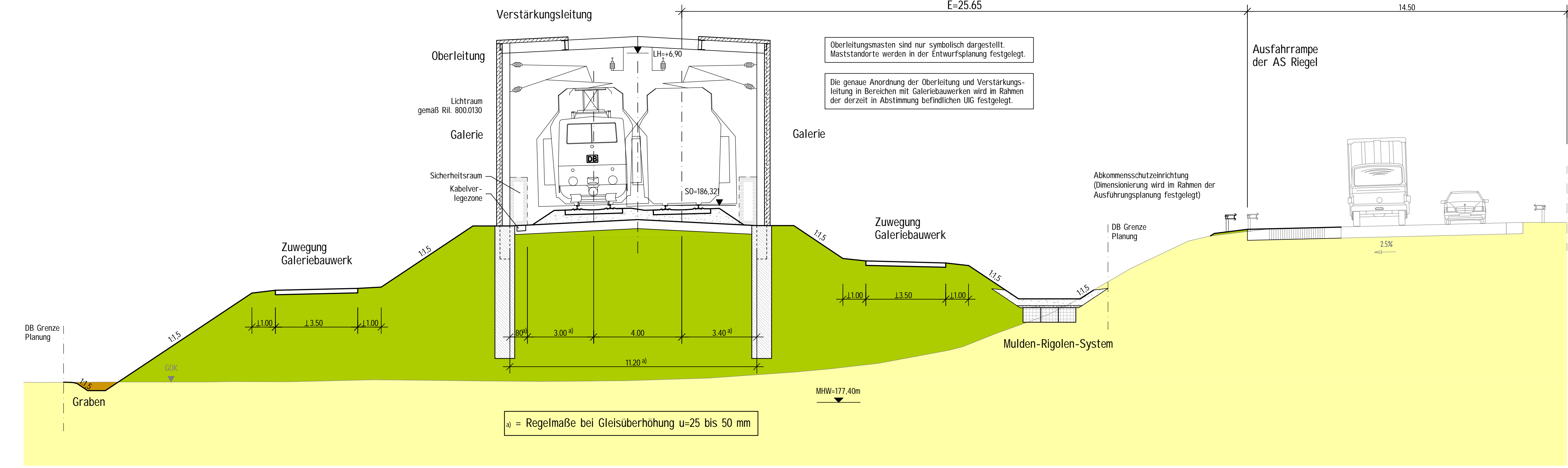
Streckennr. 4280

BAB A 5

Fahrbahn
 Basel-Karlsruhe

E=25.65

14.50



a) = Regelmaße bei Gleisüberhöhung u=25 bis 50 mm

Frühe Öffentlichkeitsbeteiligung Pfa 8.1, Riegel - March

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Prüflaufdaten

Lageskizze:

Auftragnehmer / Planverfasser:
 Bearbeitet im Auftrag der DB ProjektBau GmbH
 Ingenieurgesellschaft
 Schlüssel-Plan - Grontmij GmbH

Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH
 Darmstädter Landstraße 114
 60598 Frankfurt am Main
 Telefon 069/968 857-0
 Telefax 069/968 857-99

Grontmij GmbH
 Hanauer Landstraße 195-197
 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

Auftrags-Nr.:	
Datum	Name
gez. 08.14	Ap/De
bearb. 08.14	Kgm
gepr. 08.14	Koo

Bauherr: DB NETZE

Planung: DB NETZE

Maßstab: 1:100

**Querschnitt
 NBS-km 185,600**

Projekt: Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe - Basel

Strecke: StA 8 Herbolzheim - Hügelheim, Pfa 8.1 Riegel - March, km 184,500 - 195,889, Strecke 4280

Brückennr.:		
Strecke	Kilometer	Kennzahl
4280	X	X

Planart: Frühe Öffentlichkeitsbeteiligung

Planzeichen:

Blattgr.: 970x297

Einwirkungen (Lastmodelle)

Höhen- und Koordinatensystem