

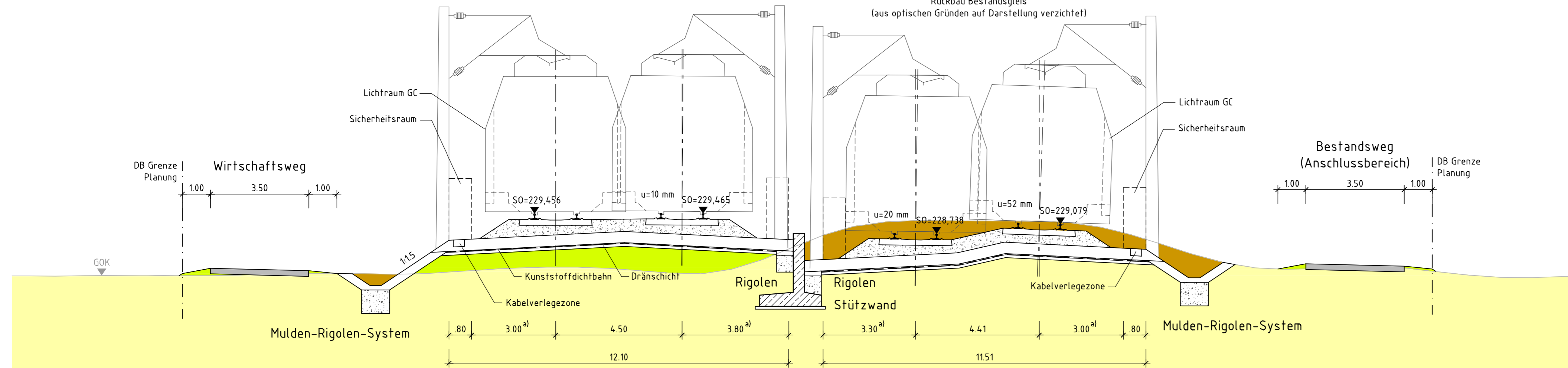
QUERSCHNITT Rtb/ABS-km 235,650 M 1:100

Wasserschutzzone III A und B

Streckennr. 4000 und 4280

PFV / GV Basel-Karlsruhe PFV / GV Karlsruhe-Basel
 PNV / GV Basel-Karlsruhe PNV / GV Karlsruhe-Basel
 Rtb-Gleis Basel-Karlsruhe Rtb-Gleis Karlsruhe-Basel

Rückbau Bestandsgleis
 (aus optischen Gründen auf Darstellung verzichtet)

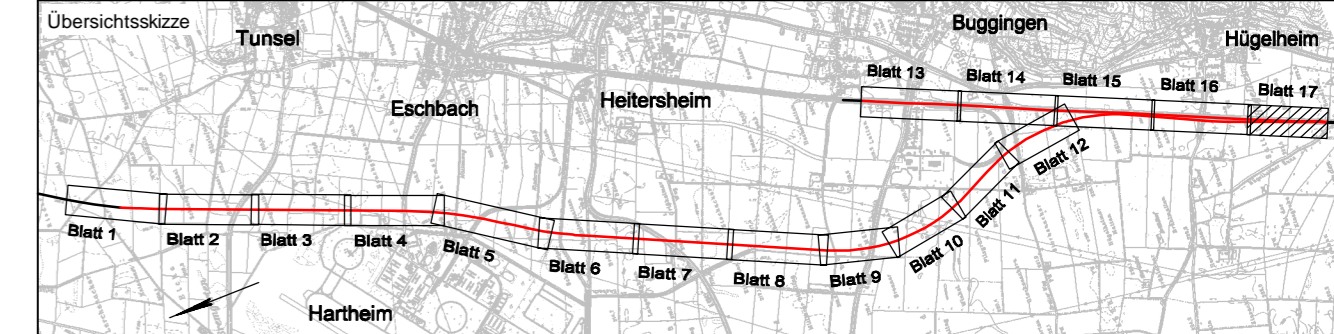


Legende:

- Damm bzw. Auftrag
- Bestand
- Einschnitt bzw. Abtrag

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

a) = Regelmaße bei Gleisüberhöhung u=0 bis 20 mm / u=25 bis 50 mm



Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand
-------	-----------------------------	---------------

Frühe Öffentlichkeitsbeteiligung

Vorhabenträger: DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main	Vertreter des Vorhabenträgers: DB NETZE DB Netz AG Großprojekt Karlsruhe - Basel Schwarzwaldrstraße 82 76137 Karlsruhe	Planzeichen intern: Auftrags-Nr.: Datum Name gez. 04.18 Ap bearb. 04.18 Koo gepr. 04.18 Kam
---	---	--

Planverfasser: Ingenieurgesellschaft Schüler-Plan - Sweco GmbH Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/968 857-0 Telefax 069/968 857-99	SWECO Sweco GmbH Hanauer Landstraße 135-137 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/959 21-0 Telefax 069/959 21-437	Höhensystem: DHHN 92 Koordinatensystem: Gauß-Krüger, GK3 Ursprungsplan: Blattgröße: 780 x 297 Maßstab: 1:100
---	--	--

Vorhaben: **Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe - Basel**
 StA 8 Kenzigen - Müllheim, Strecke 4280
 Pfa 8.4 Bad Krozingen - Müllheim, km 216,897 - 235,780 (Str. 4280, NBS)
 bzw. km 231,200 - 235,780 (Str. 4000, ABS)

Planart: **Querschnitt**

Planinhalt: **Rtb/ABS-km 235,650**