

Querschnitt NBS-km 199,200

Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe-Basel PfA 8.2, Freiburg - Schallstadt



NBS-km 195,889 bis NBS-km 212,875

BAB A 5

Fahrbahn
Basel-Karlsruhe

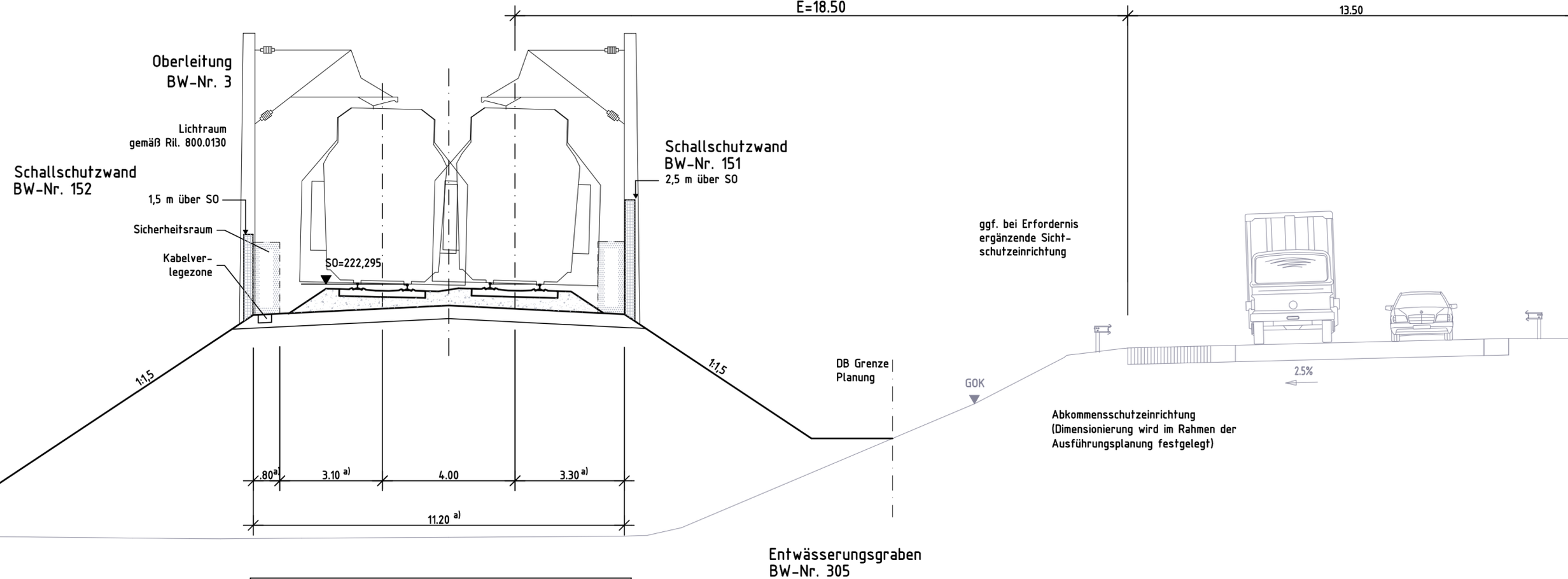
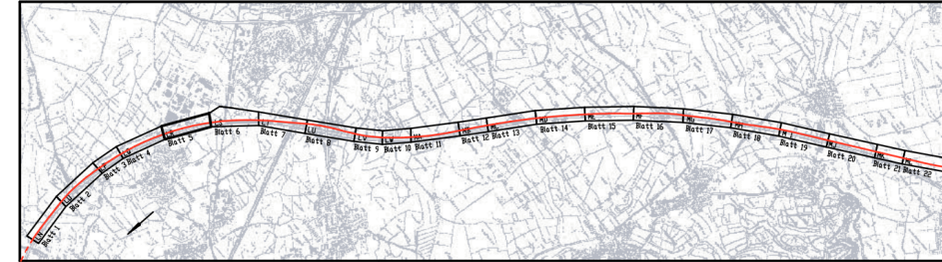
Gleis Gleis
Basel-Karlsruhe Karlsruhe-Basel

Streckennr. 4280
BW-Nr. 1

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

E=18.50

13.50



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

Bearbeitet im Auftrag der DB ProjektBau GmbH Ingenieurgesellschaft Schüßler-Plan - Grontmij BGS		Grontmij BGS Ingenieurgesellschaft mbH Hanauer Landstraße 135-137 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/959 21-0 Telefax 069/959 21-437		Frankfurt a.M., den 25.03.2009 Unterschrift: <i>[Signature]</i>	
Schüßler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Darmstädter Landstraße 114 60598 Frankfurt am Main Telefon 069/968 857-0 Telefax 069/968 857-99		Grontmij BGS Ingenieurgesellschaft mbH Hanauer Landstraße 135-137 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/959 21-0 Telefax 069/959 21-437		i.A. <i>[Signature]</i>	

Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main	Baumanagement: DB ProjektBau GmbH freigegeben: Karlsruhe, den 25.03.2009 Unterschrift: i.V. <i>[Signature]</i> geprüft: Karlsruhe, den 25.03.2009 Unterschrift: i.A. <i>[Signature]</i>	Aufgestellt/Zur Vorlage beim EBA freigegeben: Karlsruhe, den 25.03.2009 Unterschrift: i.V. <i>[Signature]</i> geprüft: Karlsruhe, den 25.03.2009 Unterschrift: i.A. <i>[Signature]</i>
--	--	--

Querprofil NBS-km 199,200			Maßstab: 1:100		Anlage: 7		Blatt 7 28 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.	Datum:	Ers. f.	Ers.d.	E