

QUERSCHNITT Rtb/ABS-km 186,700 M 1:100

Legende:

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

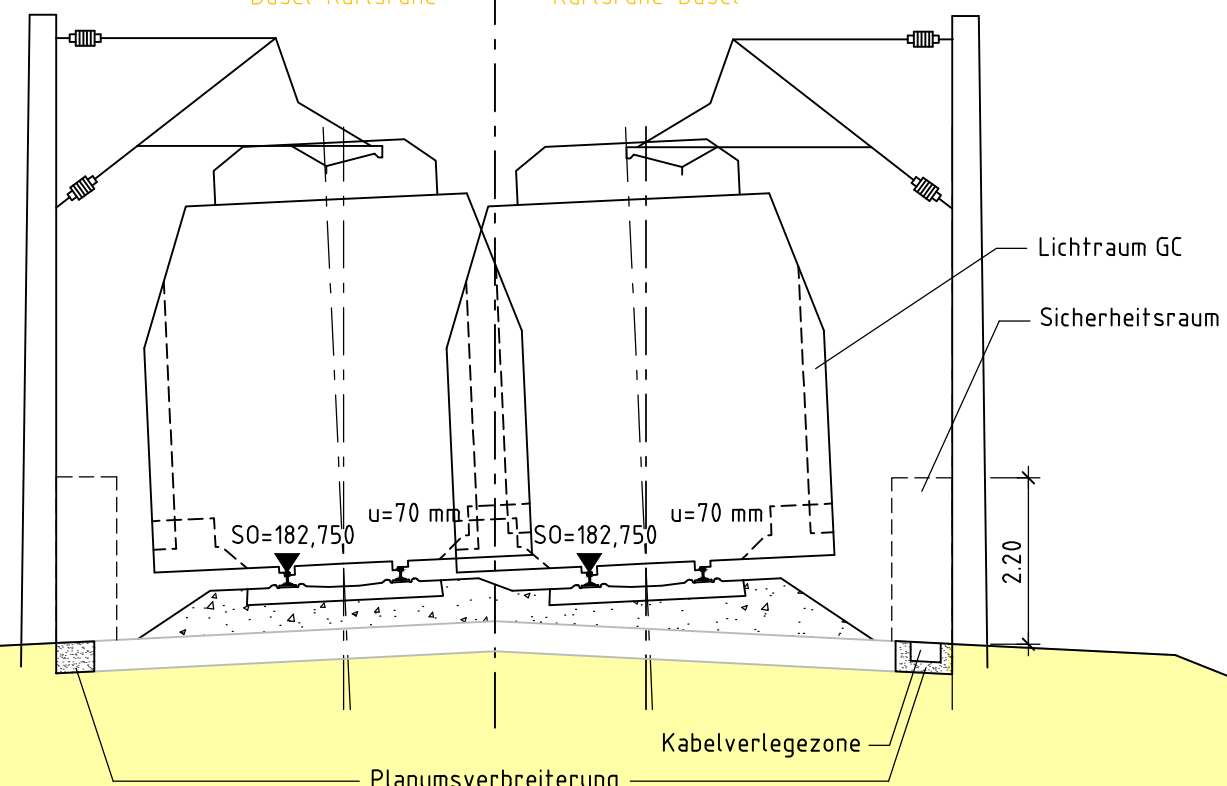
Rtb/ABS

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

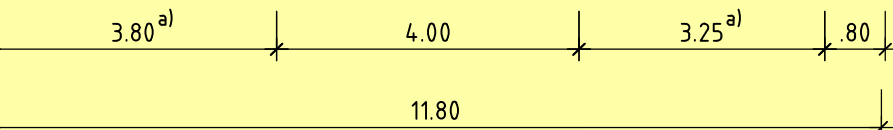
Rtb-Gleis
Basel-Karlsruhe
V_e=200 km/h
Rtb-Gleis
Basel-Karlsruhe

Rtb-Gleis
Karlsruhe-Basel
V_e=200 km/h
Rtb-Gleis
Karlsruhe-Basel

Streckenachse



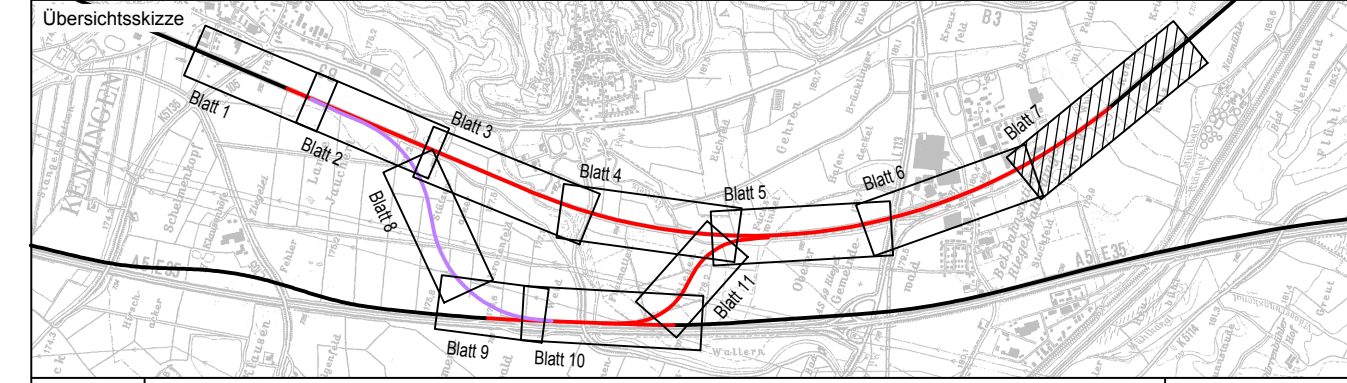
Bahnseitengraben



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

Das Vorhandensein und die Stärke der Schutzschichten wird im Rahmen der nächsten Leistungsphasen entsprechend RiL 836.3001 überprüft.

Zum Zeitpunkt der Planung lagen keine Vermessungsdaten vor!



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 Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe	Planzeichen intern: Auftrags-Nr.: <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>gez. 08.19</td> <td>Ap/Kor</td> </tr> <tr> <td>bearb. 08.19</td> <td>Kum</td> </tr> <tr> <td>gepr. 08.19</td> <td>Kam</td> </tr> </table>	Datum	Name	gez. 08.19	Ap/Kor	bearb. 08.19	Kum	gepr. 08.19	Kam
Datum	Name									
gez. 08.19	Ap/Kor									
bearb. 08.19	Kum									
gepr. 08.19	Kam									
Planverfasser: Ingenieurgemeinschaft Schüßler-Plan - Sweco GmbH Schüßler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/968 857-0 Telefax 069/968 857-99	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: 590 x 297 Maßstab: 1:100								

Vorhaben: **Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe - Basel**
 StA 8 Kenzingen - Müllheim, Strecke 4280
 PfA 8.0 Kenzingen - Malterdingen, km 183,500 - 184,500 (Str. 4280, NBS)
 bzw. km 182,120 - 186,764 (Str. 4000, ABS)

Planart: **Querschnitt**

Planinhalt:
Rtb/ABS-km 186,700