



Legende:

	Bestand		Bahnseitengraben
	Rückbau		Böschungflächen Damm (h>1m)
	Planung NBS-Gleise		Böschungflächen Einschnitt (h>1m)
	RTB-Gleis		Versickergraben/Versickerbecken/Rückhaltebecken
	Schallschutzwand		neue sonstige Grünflächen, Böschung (h<1m)
	Galerie		neue Bahnsteige
	Stützwand/Bauwerke		neue und geänderte Straßen
	Gemeindegrenze		neue und geänderte Wirtschafts-, Rad- und Gehwege
	Gemarkungsgrenze		zurückzubauende Gebäude/Bauwerke
	Grenze Wasserschutzzone		geänderte Gewässer
	Baufeldgrenze / Grenze zusätzliche Baustraßen		A-/E-Maßnahmen aus dem LBP (zusätzliche Flächen) befindet sich derzeit in Überarbeitung
	Grenze LBP-Maßnahmen (zusätzliche Flächen) und Grenze Aufwuchsbeschränkung (AWB)		

Querschnitt Anlage 4, Blatt 29

Kilometrierungssprung
 $212,8 + 55,932 = 212,8 + 75,000$
 Fehllänge = 19,068

Anschluss an Planfeststellungsabschnitt 8.3

Von der Europäischen Union cofinanziert
 Transeuropäisches Verkehrsnetz (TEN-V)
 Fazilität „Connecting Europe“

Anlage 2
 Blatt 22 von 22

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	Planzeichner intern: Auftrags-Nr.: <table border="1"> <thead> <tr> <th>gez.</th> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>05.18</td> <td>Kgm</td> </tr> <tr> <td></td> <td>05.18</td> <td>Koo</td> </tr> <tr> <td></td> <td>05.18</td> <td>Kam</td> </tr> </tbody> </table>	gez.	Datum	Name		05.18	Kgm		05.18	Koo		05.18	Kam
gez.	Datum	Name												
	05.18	Kgm												
	05.18	Koo												
	05.18	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 GmbH Hanauer Landstraße 135-137 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/959 21-0 Telefax 069/959 21-437	Höhenensystem: DHHN 92 Koordinatensystem: Gauß-Krüger, GK3 Ursprungsplan: Blattgröße: 1160 x 297 Maßstab: 1:1.000
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Vorhaben:
Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe - Basel
 StA 8 Kenzingen - Müllheim, Strecke 4280
 PfA 8.2 Freiburg - Schallstadt, km 195,889 - 212,875

Planart: **Lageplan**
 Planinhalt:
NBS von km 212,304 bis 212,875