



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)
	laufende Nummer des Bauwerksverzeichnisses		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)
	Grenze LBP-Maßnahmen (zusätzliche Flächen) und Grenze Aufwuchsbeschränkung (AWB)		

Bearbeitet im Auftrag der DB ProjektBau GmbH Ingenieurgemeinschaft Schüler-Plan - Grontmij BGS		Plan-Nr. Auftrag Nr.	
Schüler-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 60334 Frankfurt am Main Telefon 069/959 21-0 Telefax 069/959 21-437	
Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		Baumanagement: DB ProjektBau GmbH Niederlassung Südwest Projektzentrum Karlsruhe 1 (Großprojekte) Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe	
Aufgestellt/Zur Vorlage beim EBA freigegeben Karlsruhe, den 25.03.2009 Unterschrift: <i>[Signature]</i>		Datum: 25.03.2009 Name: <i>[Name]</i>	
Aufgestellt/Zur Vorlage beim EBA freigegeben Karlsruhe, den 25.03.2009 Unterschrift: <i>[Signature]</i>		Datum: 25.03.2009 Name: <i>[Name]</i>	
Lageplan NBS von km 195,889 bis km 196,374			
Maßstab: 1:1000		Anlage: 3	
Blatt 1 22 Bl.		Blatt 1 22 Bl.	
Zust.	Änderung	Datum	Name
		Urspr. IVL4280LN	Datum: 11.10.02
		Ers. f.	Ers.d.

...PF.A.8.2.VL_00.LIN.PLT_02.04.09