



- Legende:**
- Bestand lvl/Kataster
  - Bestand neu eingerechnet
  - Neubau / Änderung
  - Rückbau
  - äußere Grenze der vorhabensträgereigenen Grundstücke
  - Planung anderer Gewerke
  - Tiefenentwässerung / Sammelleitung
  - Mulde
  - Bahngraben/Böschungen
  - Kabelkanal

- Trassengrundlagen**
- Strecke 4000: DBInfraGO, 01/2020
  - Strecke 4312: DBInfraGO, 01/2020



Kofinanziert von der Europäischen Union

01	Anpassung nach Erhalt der Prüfanmerkungen	MD/LJ	30.10.2024
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
<b>Prüfvermerke</b>			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt:		Freigabe zur ..... Prüfung	
für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Prüfingenieur	
für die DB: Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift			
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name		geprüft	
Qualitätssicherung: Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		geprüft	
Eisenbahn-Bundesamt			
		<b>DB InfraGO</b> Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB Freigabe-Nr.: .....	
gleichgestellt mit Prüfexemplaren		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (BVB) Genehmigung zur Bauausführung	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
Bauherr: <b>DB InfraGO</b> DB InfraGO AG Zentrale Adam-Riese-Straße 11-13 60327 Frankfurt am Main	Projektleitung: <b>DB InfraGO</b> DB InfraGO AG Großprojekt Karlsruhe - Basel Schwarzwaldstraße 82 76137 Karlsruhe	Planung: <b>Schüller-Plan</b> Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Standort Karlsruhe Siegfried-Kühn-Straße 4 76135 Karlsruhe	Auftragnehmer (AN): <b>Planungsgemeinschaft Karlsruhe-Basel SIA 88</b> c/o Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60316 Frankfurt am Main
Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift
Lageskizze (unmaßstäblich): 		Projektnummer DB: G.016190318 BIM-Datenkodierung: 87_4000_VP_MH_212-8+00_LP_VA_TE_1310_01 Planzeichen: VP_7.1.6_01_TE-0 Planart: Vorplanung, Ableitung aus BIM-Modell Höhen- und Koordinatensystem: DHHN92, DB_REF Einwirkungen (Lastmodell): LM71, α=1,21	
Bauwerksnummer: 4.000		BW-Kennziffer:	Barcodenummer:
Strecke: 4.000		Streckenabschnitt: SIA 88 Teningen - Buggingen, PFA 85 - 89 km 186,7+33 - 2312+00	
Maßstab: 1:1000	Erstellt 04/2024 LJ	Geprüft 04/2024 MD	Freigegeben 04/2024 CE
Datum DE		Name 1189x297 mm	
Anlage 7.1		Plan-Nr. 7.1.6	
		Revision: 01	
<b>Ausbau- und Neubastrecke Karlsruhe - Basel</b> PFA 8.7 Freiburg - Ehrenkirchen, km 212,8+00 bis km 221,5+50 Lageplan			