



**Legende:**

- Bestand lV/Kataster
- Bestand neu eingerechnet
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- äußere Grenze der vorhabenfrägereigenen Grundstücke
- Planung anderer Gewerke
- Tiefenentwässerung / Sammelleitung
- Mulde
- Bahngraben/Böschungen
- Kabelkanal

**Trassengrundlagen**

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

01	Anpassung nach Erhalt der Prüfanmerkungen	MD/LJ	30.10.2024
Index:	Änderungen bzw. Ergänzungen	Name:	Datum:
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	
für die DB .....		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name		geprüft	
Qualitätssicherung .....		geprüft	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		geprüft	
Eisenbahn-Bundesamt		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (BVB)	
gleichgestellt mit Prüferexemplaren		Genehmigung zur Bauausführung	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
Bauherr: DB InfraGO AG		Planung: DB InfraGO AG	
DB InfraGO AG		DB InfraGO AG	
Zentrale		Zentrale	
Adam-Riese-Straße 11-13		Schwarzwaldstraße 82	
69327 Frankfurt am Main		76137 Karlsruhe	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Lageskizze (Luftfotoabstich):		Projektierung: DB InfraGO AG	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Auftragnehmer (AN):		Auftragnehmer (AN):	
Planungsgesellschaft		Planungsgesellschaft	
Karlsruhe-Basel SIA 88		Karlsruhe-Basel SIA 88	
c/o Schüler-Plan		c/o Schüler-Plan	
Ingenieurgesellschaft mbH		Ingenieurgesellschaft mbH	
Lindleystraße 11		Lindleystraße 11	
69324 Frankfurt am Main		69324 Frankfurt am Main	
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Projektnummer DB:		Projektnummer DB:	
G016190318		G016190318	
BIM-Datencodierung:		BIM-Datencodierung:	
87_4000_VP_MD_212-6+00_LP_VA_TE_BW_01		87_4000_VP_MD_212-6+00_LP_VA_TE_BW_01	
Planzeichen:		Planzeichen:	
VP_7.1.2_01_TE-0		VP_7.1.2_01_TE-0	
Phasen:		Phasen:	
Vorplanung, Ableitung aus BIM-Modell		Vorplanung, Ableitung aus BIM-Modell	
DHHN92_DB_REF		DHHN92_DB_REF	
Einwirkungen (Lastmodell):		Einwirkungen (Lastmodell):	
LM71,α=1,21		LM71,α=1,21	
Entwurfsgeschwindigkeit:		Entwurfsgeschwindigkeit:	
bis zu 200 km/h		bis zu 200 km/h	
Bauwerksnummer:		Bauwerksnummer:	
Strecke: 4000		Strecke: 4000	
Streckenabschnitt:		Streckenabschnitt:	
SIA 88 Teningen - Buggingen, PFA 85 - 89 km 186,7-33 - 2312-00		SIA 88 Teningen - Buggingen, PFA 85 - 89 km 186,7-33 - 2312-00	
Erstellt		Erstellt	
04/2024		04/2024	
LJ		LJ	
Geprüft		Geprüft	
04/2024		04/2024	
MD		MD	
Freigegeben		Freigegeben	
CE		CE	
Datum		Datum	
Name		Name	
DE		DE	
1500x297 mm		1500x297 mm	
Anlage		Anlage	
7.1		7.1.2	
Ausbau- und Neubaubstrecke Karlsruhe - Basel		Ausbau- und Neubaubstrecke Karlsruhe - Basel	
PFA 8.7 Freiburg - Ehrenkirchen, km 212,8+00 bis km 221,5+50		PFA 8.7 Freiburg - Ehrenkirchen, km 212,8+00 bis km 221,5+50	
Lageplan		Lageplan	
Revision:		Revision:	
01		01	