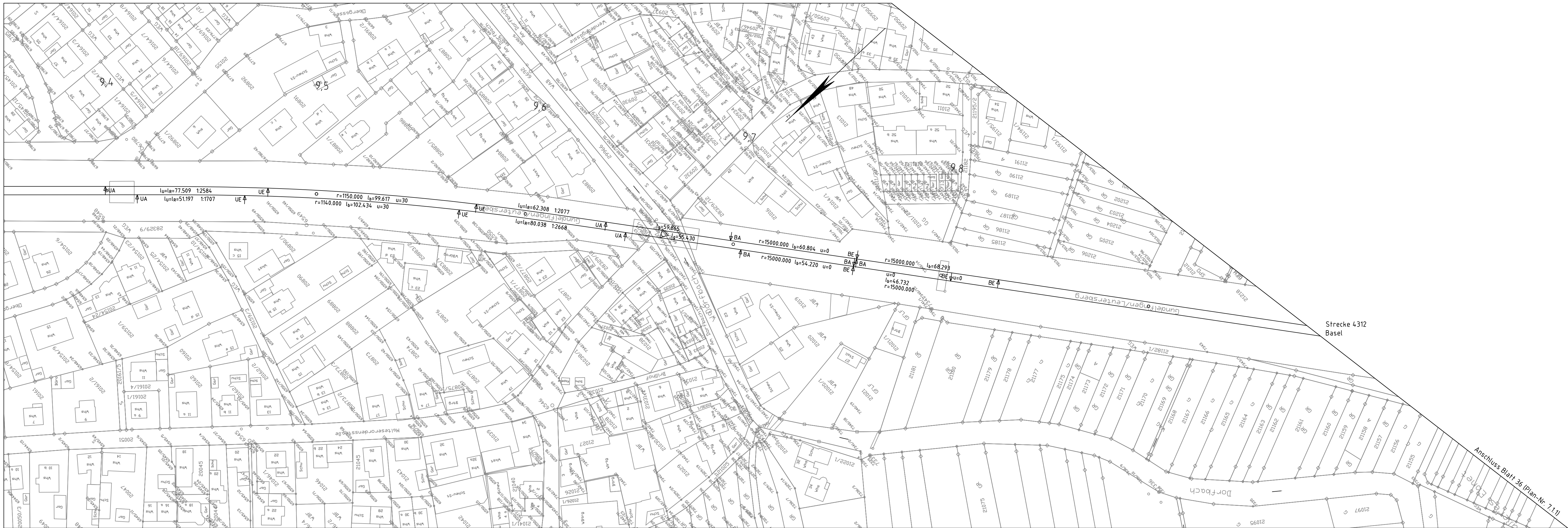


Strecke 4312  
Karlsruhe



**Legende:**

- Bestand lvi/Kataster
- Bestand neu eingerechnet
- Neubau / Änderung
- Rückbau
- äußere Grenze der vorhabenträgereigenen Grundstücke
- Planung anderer Gewerke
- Tiefentwässerung / 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:
<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		geprüft	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift 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 i.V. Carsten Ort, Datum, Unterschrift	Auftragnehmer (AN): <b>Planungsgemeinschaft Karlsruhe-Basel SIA 88</b> c/o Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60337 Frankfurt am Main i.V. Carsten Ort, Datum, Unterschrift
Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
Lageskizze (unmaßstäblich):		Projektnummer DB: G.016190318 BIM-Datencodierung: 87_4312_VP_AM_212-8+00_LP_VA_TE_1310_01 Planzeichen: VP_7.1.12_01_TE-0 Planart: Vorplanung, Ableitung aus BIM-Modell Höhen- und Koordinatensystem: DHHN92, DB_REF Einwirkungen (Lastmodell): LM71, $\alpha=1,21$ Entwurfsgeschwindigkeit: bis zu 200 km/h Kilometer: km 9,3+50 - km 10,0+00	
Bauwerksnummer: 4.312	Streckenabschnitt: SIA 88 Teningen - Buggingen, PFA 8.5 - 8.9 km 186,7+33 - 2312+00	BW-Kennziffer:	Barcodenummer:
Erstellt 04/2024 LJ	Geprüft 04/2024 MD	Datum 04/2024 CE	Name DE 1189x297 mm
Maßstab: 1:1000		Freigegeben	
Anlage 7.1		Plan-Nr. 7.1.12	
Revision: 01			

**Ausbau- und Neubastrecke Karlsruhe - Basel**  
PFA 8.7 Freiburg - Ehrenkirchen, km 212,8+00 bis km 221,5+50  
Lageplan