



Anpassung nach Erhalt der Prüfermerkungen		MD/LJ	30.10.2024
Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:	Datum:
Prüfvermerke			
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt: für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift		Freigabe zur Prüfung Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Prüfungsinventur	
für die DB ... Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift geprüft Qualitätssicherung Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift geprüft Eisenbahn-Bundesamt			
		<div style="background-color: #ffcc00; padding: 5px;">DB InfraGO</div> Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB Freigabe-Nr.:	
Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (BVB)		Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift	
gleichgestellt mit Prüfexemplaren		Genehmigung zur Bauausführung	
OrT, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Bauherr: <div style="background-color: #d62728; color: white; padding: 2px;">DB InfraGO</div> DB InfraGO AG Zentrale Adam-Riese-Straße 11-13 60327 Frankfurt am Main		OrT, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift Planung: <div style="background-color: #d62728; color: white; padding: 2px;">Schöffler-Plan</div> Schöffler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Standort Karlsruhe Siegfried-Kühn-Straße 4 76195 Karlsruhe <small>I.V. Carsten</small>	
OrT, Datum, Unterschrift Lageskizze (unmaßstäblich)		OrT, Datum, Unterschrift OrT, Datum, Unterschrift OrT, Datum, Unterschrift	
		<div style="background-color: #d62728; color: white; padding: 2px;">Auftragnehmer (AN)</div> Kartusche-Basel SIA 88 c/o Schöffler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60334 Frankfurt am Main <small>I.V. Carsten</small>	
Baueckernummer: BW-Kennziffer: Barcodenummer:		Projektnummer DB G 016190318 BIM-Datenanforderung 8T_436_VP_AA_ZIG-8-00_LP_VA_TE_130_01 Planzeichen: VP_7.113_01_TE-0 Planart: Vorplanung, Ableitung aus BIM-Modell Höhen- und Koordinatensystem: DHHN92, DB_REF Einwirkungen (Lastmodell): LM71,a=1,21	
Entwurfsgeschwindigkeit: bis zu 200 km/h Kilometer: km 2,2+00 – km 2,8+00			
Strecke: 4.316 Streckenabschnitt: SIA 88 Teningen - Büglingen, PIA 8.5 - 8.9 km 186,7+31 - 231,2+00			
Maßstab: 1:1000 Erstellt: 04/2024 LJ Geprüft: 04/2024 MD Freigegeben: 04/2024 CE			
Datum: DE Name: 1189x420 mm			
Anlage: 7.1 Plan-Nr.: 7.113			
Ausbau- und Neubaustrecke Karlsruhe – Basel PFA 8.7 Freiburg - Ehrenkirchen, km 212,8+00 bis km 221,5+50 Lageplan		Revision: 01	