



Grundlagen der Planung	
Vermessung	Überfliegungsdaten, übermittelt vor Projektbeginn von DB Netz AG
Trassierung	Trassierungsentwurf durch MIC GmbH
Bestands- unterlagen	IvI-Plan IvI 4000 IK
Geotechnischer Untersuchungs- bericht	Geotechnisches Streckengutachten alte Antragstrasse (2003)

Endgültige Abmessungen nach statischen, konstruktiven
und wirtschaftlichen Erfordernissen

Gründung in Abhängigkeit vom Bodengutachten

Bauwerksdaten

<p>emplaren</p> <p>geprüft / genehmigt</p>		<p>Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift (in VB)</p> <p>Genehmigung zur Bauausführung</p>
<p>buchstaben, Unterschrift</p> <p>B NETZE Projektleitung: DB NETZE</p> <p>DB Netz AG Großprojekt Karlsruhe – Basel INOK 2 (2) Schweizerstrasse 82 76137 Karlsruhe</p>		<p>Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift</p> <p>Planung: FLUG FLUG</p> <p>Planung: FLUG FLUG</p> <p>Ort, Datum, Name in Druckbuchstaben, Unterschrift</p> <p>Ingenieurgemeinschaft Ka-Ba PFA 7.2 - 7.4 c/o Schöffel-Plan Ludwigsstraße 67-69 67059 Ludwigshafen</p> <p>SWECO SWECO Meinhardt GmbH GmbH</p>
<p>Ort, Datum, Unterschrift</p>		<p>Projektnummer: DB: 6 056293037</p> <p>BIM-Codierung:</p> <p>Planzeichen: Ibip</p> <p>Planart: Vorentwurf</p>