

## Vollausbau der Nordmainischen S-Bahn zwischen dem Anschluss Konstablerwache in Frankfurt/Main und Hanau Hauptbahnhof

Landschaftsbildeinheit 1: Ostpark und Riederwald zwischen Frankfurt-Bornheim

- Übergang zwischen Landschaftsbildeinheiten

Übergang zwischen landschaftlichen Teilbereich

- ## Freizeiteinrichtungen

-  **weiträumige Sichtbeziehungen**

Naturschutzgebiet

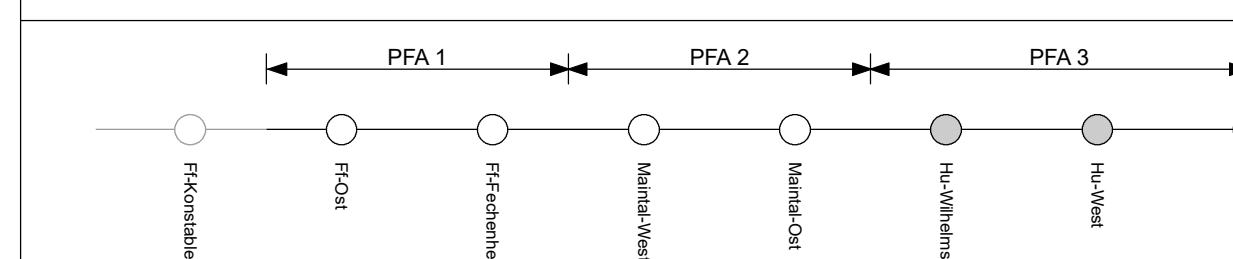
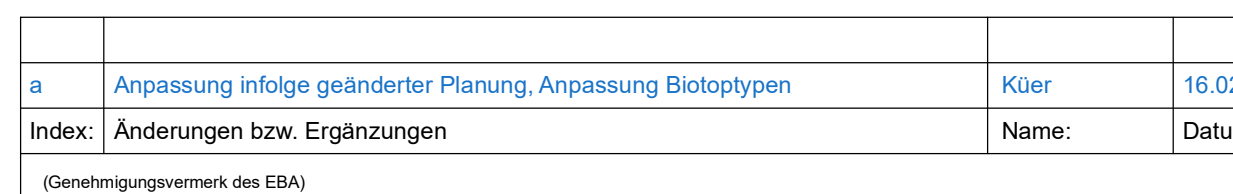
- ## Vorbelastungen

- ### Sonstiges

- ## Nachrichtlich

- Einzelbaum aus Baumkataster der Stadt Frankfurt am Mai

Anlage 12.1.2.3.5a  
geändert



<p>Planverfahren:</p> <p>Boech &amp; Partner GmbH KochstraÙe 30 48231 Herten Tel. 02323 945229 11 www.boech-partner.de</p> <p>16.02.2017</p> <p>Herten, 04.02.2017</p> <p>Dr. Gerd Eichenlaub DB Netz AG Postfach 10 15 530 48683 Aachen</p> <p><b>DB NETZE</b></p>	<p>boech &amp; partner</p> <p><b>BOF</b></p> <p>Handwritten signature</p> <p>Dr. Gerd Eichenlaub DB Netz AG Postfach 10 15 530 48683 Aachen</p> <p><b>DB NETZE</b></p>	<p>Auftrag Nr.:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ges.</th> <th>07/16</th> <th>02/17</th> <th>BO</th> <th>KU</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>best.</td> <td>07/16 <td>02/17 <td>Ba</td> <td>An</td> </td></td></tr> </tbody> </table> <p>Plan Nr.: 12.1,2,3</p>	ges.	07/16	02/17	BO	KU	best.	07/16 <td>02/17 <td>Ba</td> <td>An</td> </td>	02/17 <td>Ba</td> <td>An</td>	Ba	An
ges.	07/16	02/17	BO	KU								
best.	07/16 <td>02/17 <td>Ba</td> <td>An</td> </td>	02/17 <td>Ba</td> <td>An</td>	Ba	An								

Projektion: Fachplanung sonstige Gewerke Plan: Perseus-Plan 4 60528 Frankfurt/Main	DB ProjektBau GmbH Regionalbereich-Mittel Hermannstraße 52-40 60528 Frankfurt/Main 16.02.2017 Frankfurt/Main, 28.09.2014, gez. i. V. S. Boser	<b>Genehmigungsplan</b> Planart: Planzeichner:
---	--	--

Maßstab: 1:5.000	Landschaftsbild / Erholung (Bestand und Bewertung)	Ort, Datum, Unterschrift	Datum: 1.4.2010
			Einwirkungen (Lastmodelle)
			Höhen- und Koordinatensystem

	Planfeststellungsabschnitt 3 - Hanau
Projekt	S-Bahn Rhein-Main, Nordmainische S-Bahn

Bauwerksnummer			Brückennummer	
Strecke	Kilometer	Kennzahl		
*		*		

---