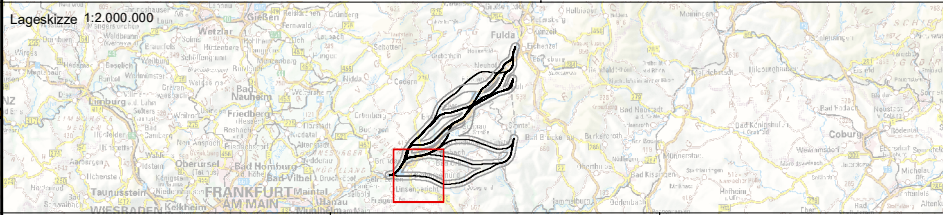


FFH-VORPRÜFUNG

- FFH-Gebiet 5821-301
"Talauensystem der Bieber und der Kinzig bei Biebergmünd"
- Weitere FFH-Gebiete
- Vogelschutzgebiete
- Varianten**
- Oberirdischer Streckenabschnitt
- Brücke
- Tunnel
- Untersuchungsraum, 1.000 m beidseits der Trassen

Index: Änderungen bzw. Ergänzungen Name: Datum:

Prüfvermerke	
die Übereinstimmung der Zeichnung mit der Ausführung bestätigt für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift für die DB ProjektBau Ort, Datum, Unterschrift interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name Datum geprüft / genehmigt Datum geprüft / genehmigt Datum geprüft / genehmigt Eisenbahn-Bundesamt	Freigabe zur bautechnischen Prüfung Ort, Datum, Unterschrift Prüflingenieur gleichgestellt mit Prüfexemplaren Datum geprüft / genehmigt Freigabe der Ausführungsunterlagen <input type="checkbox"/> mit Regelungen durch den BVB Freigabe-Nr.: I.BT-x-B(nn)-MM / Ort, Datum, Unterschrift (BVB) Genehmigung zur Bauausführung Ort, Datum, Unterschrift



Auftragnehmer: Planungsgemeinschaft Umwelt Bottroper Str. 6 46244 Bottrop	Planverfasser: PGNU PLANUNGSGESELLSCHAFT NATUR & UMWELT mbH Hamburger Allee 45, 60486 Frankfurt Dorat Thum Frankfurt, 28.02.2020	Auftrag-Nr.: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>gez. 28.02.2020</td> <td>Lütkeimer</td> </tr> <tr> <td>bearb. 28.02.2020</td> <td>Thum, Lütkeimer</td> </tr> <tr> <td>gepr. 28.02.2020</td> <td>Thum</td> </tr> </tbody> </table>	Datum	Name	gez. 28.02.2020	Lütkeimer	bearb. 28.02.2020	Thum, Lütkeimer	gepr. 28.02.2020	Thum
Datum	Name									
gez. 28.02.2020	Lütkeimer									
bearb. 28.02.2020	Thum, Lütkeimer									
gepr. 28.02.2020	Thum									
Bauherr: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Mitte ABS/NBS Hanau - Würzburg/Fulda I.NG-MI Pfarrer Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt a. Main	Planung: DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Mitte ABS/NBS Hanau - Würzburg/Fulda I.NG-MI Pfarrer Perabo-Platz 4 60326 Frankfurt a. Main	Plan-Nr.: Blatt 1 Planart: Vorentwurf Planzeichen: G15-53 Blattgr.: DIN A3 Einwirkungen (Lastmodelle): Höhen- und Koordinatensystem DHHN92 DB_Ref								
Maßstab: 1:50.000 <h2 style="text-align: center;">FFH-Vorprüfung</h2>										
Projekt: <h3 style="text-align: center;">ABS/NBS Hanau - Würzburg/Fulda</h3>										
Strecke:		Bauwerksnummer								
Strecke	Kilometer	Brückennr. Kennzahl								

