

### FFH-VORPRÜFUNG

- FFH-Gebiet 5722-304  
"Spessart bei Alsberg"
- Weitere FFH-Gebiete
- Vogelschutzgebiete

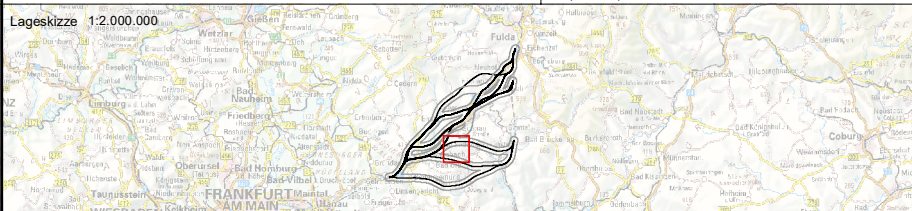
#### Varianten

- 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		Freigabe zur bautechnischen Prüfung	
für den Auftragnehmer: Ort, Datum, Unterschrift		Ort, Datum, Unterschrift	
für die DB ProjektBau: Ort, Datum, Unterschrift		Prüfingenieur	
interoperabilität geprüft (benannte Stelle), Name			
Datum	geprüft / genehmigt		
Datum	geprüft / genehmigt		
Datum	geprüft / genehmigt		
Eisenbahn-Bundesamt		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  
*Doreth Thurm*  
Frankfurt, 28.02.2020

Auftrag-Nr.:	
Datum	Name
gez. 28.02.2020	Lütkeimer
bearb. 28.02.2020	Thurm, Lütkeimer
gepr. 28.02.2020	Thurm

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

Maßstab:  
1:25.000

### FFH-Vorprüfung

Einwirkungen (Lastmodelle):  
Höhen- und Koordinatensystem  
DHHN92  
DB\_Ref

Projekt: **ABS/NBS Hanau - Würzburg/Fulda**

Strecke:		Bauwerksnummer	Brückennr.
Strecke	Kilometer	Kennzahl	
*		*	

