



Vorhaben

Ausführung Varianten

- Brücke
- Böschung
- Tunnel
- Tunnel mit offener Bauweise

- Suchraum
- Untersuchungsraum

Belang Wasser

- Wasserwerk
- Vorranggebiet Trinkwassergewinnung
- Vorranggebiet für den vorbeugenden Hochwasserschutz
- Vorbehaltsgebiet für den vorbeugenden Hochwasserschutz
- Vorbehaltsgebiet für den Grundwasserschutz

Belang regionale Grünzüge und Klimafunktion

- Vorranggebiet regionale Grünzüge
- Vorbehaltsgebiet für besondere Klimafunktionen

Administrative Grenzen

- Land
- Landkreis

Infrastruktur

- Bahnstrecke
- Bahnstrecke (Tunnel)
- Bundesautobahn
- Bundesstraße
- Landesstraße

Quellen:
 Regierungspräsidium Kassel (2009): Regionalplan Nordhessen
 Landkreis Göttingen (2010): Regionales Raumordnungsprogramm 2010
 ATKIS-Basis-DLM des Bundesamtes für Kartographie und Geodäsie (BKG)

Kartengrundlage:
 Digitale Topographische Karte 1:25.000 (DTK25) : © Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation



Index: Änderungen bzw. Ergänzungen		Name:		Datum:	
Bauherr: DB NETZE	Projektleitung: DB NETZE	Planung:	Auftragnehmer (IAN):		
DB Netz AG Regionalbereich Mitte Großprojekte ING - MI Hahnstraße 49 60528 Frankfurt am Main	DB Netz AG Projekt NBS Kasseler Kurve INI-MI-K Kölische Str. 81 34117 Kassel	Freiheit & Spörbeck GmbH & Co KG Ehrenfeldstr.34 44789 Bochum			
Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift	Ort, Datum, Unterschrift		
Lageskizze (unmaßstäblich)		Projektnummer DB:		G.016000666	
		BIM-Datencodierung:		Planzeichen: 5.4	
		Planart:		Raumordnungsverfahren Höhen- und Koordinatensystem: DB_REF/3-degree Gauss-Kruger z3 (E-N) Einwirkungen (Lastmodell):	
Bauwerksnummer:	BW-Kennziffer:	Barcode Nummer:	Entwurfsgeschwindigkeit:		
Strecke: 3938	Streckenabschnitt:		Kilometer:		
1 : 25.000	Erstellt: 11/2021	JD	ABS Paderborn Halle NBS Kurve Kassel Bestands- und Auswirkungskarte Raumordnung: Belange regionale Grünzüge und Klimafunktionen sowie Wasser		
Geprüft: 11/2021	BV				
Freigegeben: 11/2021	BF				
	Datum	Name			