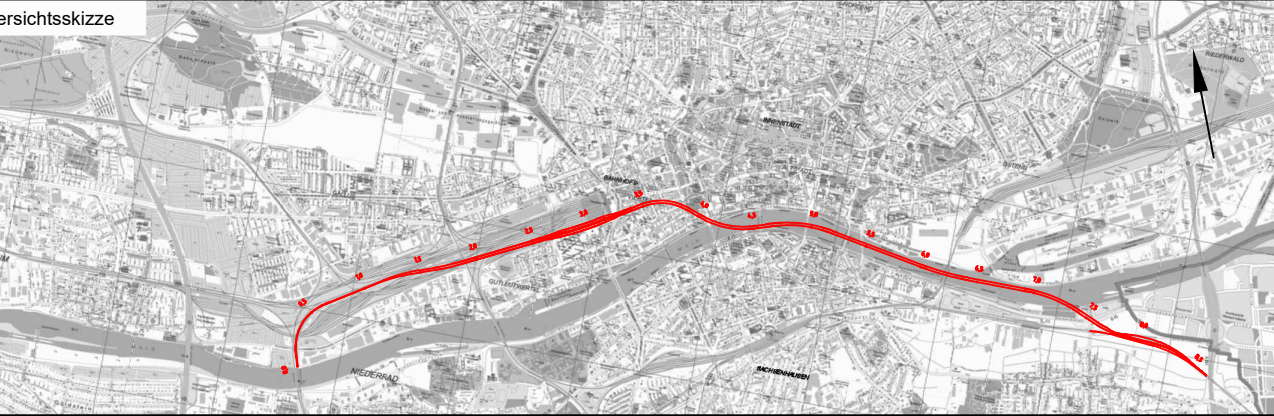


Übersichtsskizze



Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Machbarkeitsstudie

Vorhabenträger: DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		Planzeichen: 10.02.03		
		Projekt-Nr.: 15567		
		gez.	11.2020	XSH
		bearb.	11.2020	SWK
Auftragnehmer: Ingenieurgesellschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main c/o Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/96 88 57-0 Telefax 069/96 88 57-99		gepr.	11.2020	Bon
		Höhensystem: DHHN 92		
		Koordinatensystem: DB Ref		
		Ursprungsplan: -		
Vertreter des Vorhabenträgers: DB Netz AG ING-Mi-L Hahnstraße 49 60528 Frankfurt am Main		Blattgröße: 1160 x 297		
		Maßstab: 1:1000		
		Vorhaben:		
		Knoten Frankfurt		
Ingenieurgesellschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main c/o Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/96 88 57-0 Telefax 069/96 88 57-99		Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main		
		Planart: Lageplan		
		Planinhalt:		
		Machbarkeitsstudie Fernbahntunnel Frankfurt		
c/o Schüller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/96 88 57-0 Telefax 069/96 88 57-99		Rettungskonzept Anschluss Südmainisch		
		Variante 2: S2-O-T2-2_SK_SM		