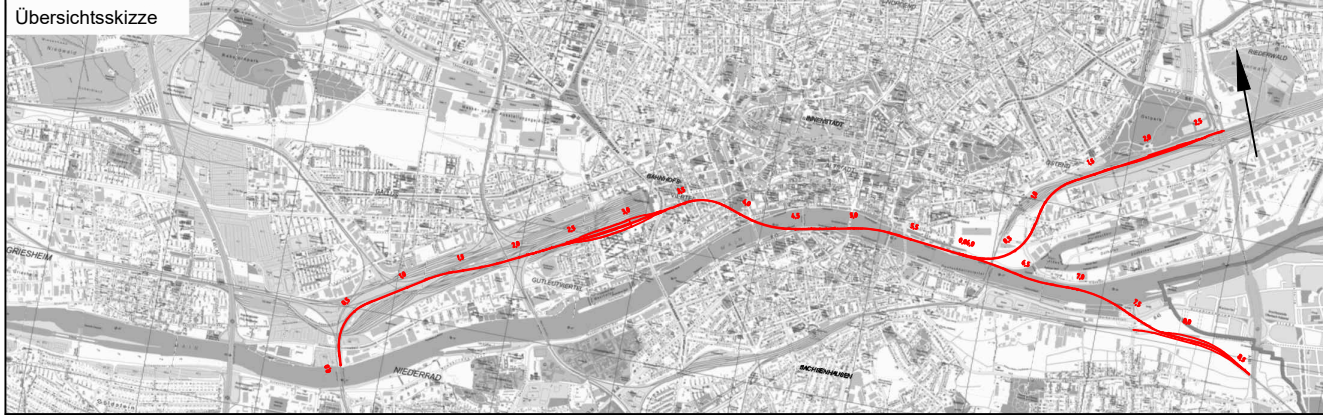




Legende:

- Neubau
- Tunnelwand
- Bestand
- Rückbau



Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand
-------	-----------------------------	---------------

Machbarkeitsstudie				
Vorhabenträger: DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		Planzeichen: 10.03.09		
		Projekt-Nr.: 15567		
		gez.	Datum	Name
		bearb.	11.2020	XSH
Auftragnehmer: Ingenieurgemeinschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main <small>c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/96 88 57-0 Telefax 069/96 88 57-99</small>		Höhensystem: DHHN 92		
		Koordinatensystem: DB Ref		
		Ursprungsplan: -		
		Blattgröße:	780 x 297	
Vertreter des Vorhabenträgers: DB Netz AG I.NG-Mi-L Hahnstraße 49 60528 Frankfurt am Main		gepr.	11.2020	Bon
		Maßstab: 1:1000		
		Planverfasser: Ingenieurgemeinschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main <small>c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/96 88 57-0 Telefax 069/96 88 57-99</small>		
		Höhen- und Koordinatensystem: DHHN 92, DB Ref		

Knoten Frankfurt
Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main

Planart:	Lageplan
Planinhalt:	Machbarkeitsstudie Fernbahntunnel Frankfurt Rettungskonzept Südkorridor 3 Variante 3: S2-W-T2-1_SK_Y