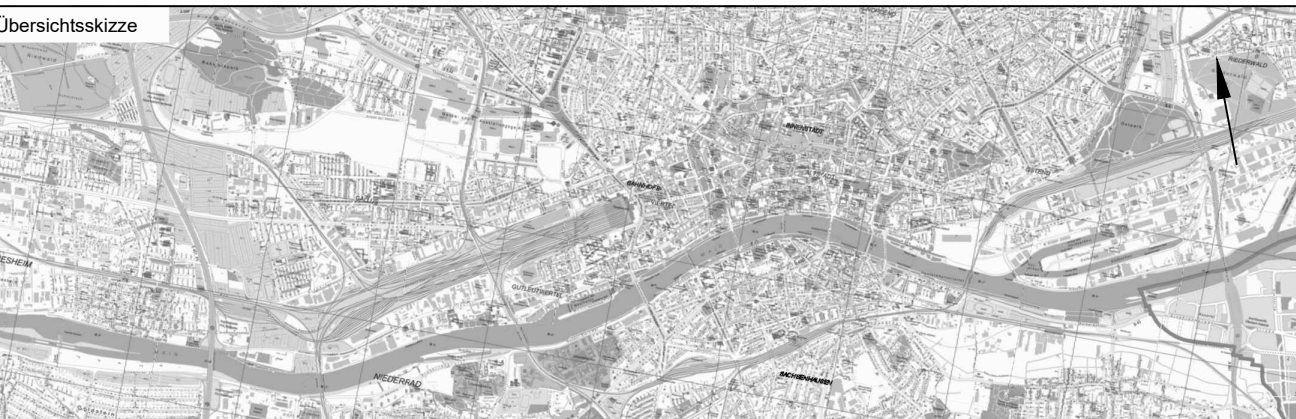






Unterlage

04.01.01



Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Machbarkeitsstudie					
Vorhabenträger: DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		Vertreter des Vorhabenträgers: DB Netz AG ING-MIL Hahnstraße 49 60528 Frankfurt am Main		Planzeichen: 04.01.01 Projekt-Nr.: 15567	
					
				Datum	Name
				geZ. 11.2020	XSH
				bearb. 11.2020	XSH/SWK
				gepr. 11.2020	Bon
Auftragnehmer: Ingenieurgesellschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/96 88 57-0 Telefax 069/96 88 57-99		Planverfasser: Ingenieurgesellschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/96 88 57-0 Telefax 069/96 88 57-99		Höhensystem: DHN 92	
				Koordinatensystem: DB Ref	
				Ursprungsplan: -	
				Blattgröße:	355 x 1180
				Maßstab:	1:10.000 / 1:1.000

/orhaben:

Knoten Frankfurt

Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main

Planart:	Höhenplan
----------	-----------

Machbarkeitsstudie Frankfurter Hauptbahnhof Tief
Planungsstufe 1 Variante: S2-O-T2-1_MK_NM