




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

Machbarkeitsstudie				
Vorhabenträger:  DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main	 <b>NETZE</b>	Planzeichen: 10.04.04		
		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	 <b>NETZE</b>	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>		
		Höhensystem: DHHN 92		

Vorhaben:

# Knoten Frankfurt

Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main

Planart:	Lageplan
Planinhalt:	Machbarkeitsstudie Fernbahntunnel Frankfurt Rettungskonzept Nordmainisch 1 Variante 4: S1-O-T2-1_SK_Y