


Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Machbarkeitsstudie																
Vorhabenträger:		Vertreter des Vorhabenträgers:		Planzeichen: 04 01 06 Projekt-Nr.: 15567												
DB Netz AG Zentrale Theodor-Houss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		DB Netz AG I.N.G-M-L Hahnstraße 49 60528 Frankfurt am Main		<table><tr><th></th><th>Datum</th><th>Name</th></tr><tr><td>gez.</td><td>11.2020</td><td>XSH</td></tr><tr><td>bearb.</td><td>11.2020</td><td>XSH/SWK</td></tr><tr><td>gepr.</td><td>11.2020</td><td>Bon</td></tr></table>		Datum	Name	gez.	11.2020	XSH	bearb.	11.2020	XSH/SWK	gepr.	11.2020	Bon
	Datum	Name														
gez.	11.2020	XSH														
bearb.	11.2020	XSH/SWK														
gepr.	11.2020	Bon														
Auftragnehmer:		Planverfasser:		Höhensystem: DHNN 92												
Ingenieurgemeinschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 06996 88 57-0 Telefax 06996 88 57-99		Ingenieurgemeinschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 06996 88 57-0 Telefax 06996 88 57-99		Koordinatensystem: DB Ref Umrissgröße: - Blattgröße: 355 x 1200 Maßstab: 1:10.000 / 1:1.000												

Vorhaben: **Knoten Frankfurt**
Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main

Planart:	Höhenplan
Planinhalt:	Machbarkeitsstudie Frankfurter Hauptbahnhof Tief Planungsstufe 1 Variante: S1-W-T2-1_MK_NM