



01	Korrigierter Planstempel eingefügt.	06.11.2020
00	Planerstellung	29.10.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

<h1 style="text-align: center;">Machbarkeitsstudie</h1>		Planzeichen: 11.4.2	
Vorhabenträger:		Vertreter des Vorhabenträgers:	
DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		DB NETZE DB Netz AG ING-MIL Hahnstraße 49 60528 Frankfurt am Main	
Ingenieurgemeinschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main		Ingenieursozietät Professor Dr.-Ing. Katzenbach GmbH	
c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH Lindleystraße 11 60314 Frankfurt am Main Telefon 069/96 88 57-0 Telefax 069/96 88 57-99		Pfaffenwiese 14A 60451 Frankfurt am Main fax: +49 (0) 61 51 / 1 30 13 10 fax: +49 (0) 61 51 / 1 30 13 10 www.katzenbach-ingenieur.de IK1950_Veritas@katzenbach-ingenieur.de	
Datum		Name	
gez. 10/2020		Ec	
bearb. 11/2020		W/Ec	
gepr. 11/2020		K/WI	
Hoehensystem:		DHN 92	
Koordinatensystem:		Gauß-Krüger, GK3	
Ursprungsplan:		-	
Blattgröße:		1100 x 297	
Maßstab:		H: 1:1000, L: 1:2000	

Vorhaben:			
-----------	--	--	--

Knoten Frankfurt

Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main

Planart:	Schnittzeichnung
----------	------------------

Planinhalt:

Machbarkeitsstudie Ersatzflächen BW1 DB Regio
Geotechnischer Querschnitt QS 2 - Bereich Wallanlagen