



02	Korrigierter Planstempel eingefügt.	06.11.2020
01	Projektplan Kopf FBT eingefügt.	30.10.2020
00	Planerstellung	28.04.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungstand

Machbarkeitsstudie		
Vorbereitender:	Vertreter des Vorhabenträgers:	Planzeichen:
DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main	DB Netz AG ING-M.L. Hahnstraße 49 60528 Frankfurt am Main	Projekt-Nr.: IK2024
		Datum
		Name
		gegr. 04/2020
		Ec
		bearb. 04/2020
		WWEs
		gepr. 04/2020
		K/WI
Ingenieurgesellschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main	Ingenieurgesellschaft DR.-ING. KATZENBACH GMBH	Höhensystem: DHHN 92
		Koordinatensystem: Gauß-Krüger, GKS
		Ursprungsplan:
		Blattgröße: 1520 x 500
		Maßstab: 1:1000

Knoten Frankfurt	
Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main	
Planart:	Schnittzeichnung
Planinhalt:	Machbarkeitsstudie Ersatzflächen BW1 DB Regio Schnitt durch die Wallanlagen mit Bebauung (schematische Darstellung). Grob geschätzte Lastausbreitung der bestehenden Flachgründungen.