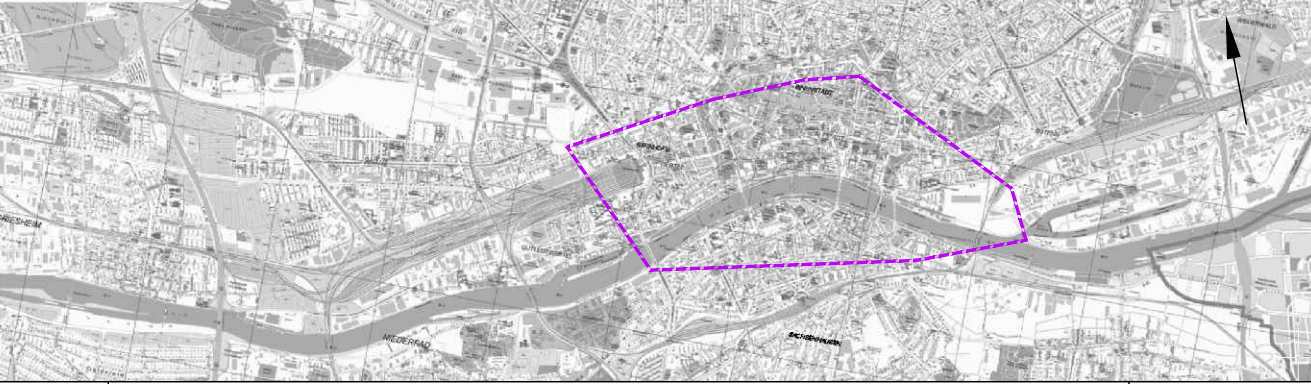


Übersichtsskizze



01	Anpassung Grundriss Main Square bzw. Stadtkarte. Korrigierter Planstempel.	06.11.2020
00	Planerstellung	29.10.2020
Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Machbarkeitsstudie

Vorhabenträger:		Vertreter des Vorhabenträgers:		Planzeichen: 11.2		
DB Netz AG Zentrale Theodor-Heuss-Allee 7 60486 Frankfurt am Main		DB Netz AG I.N.G.-Mi-L Hahnstraße 49 60528 Frankfurt am Main		Projekt-Nr.: IK2024		
Frankfurt am Main, den		Unterschrift			Datum	Name
				gez.	10/2020	Ec
				bearb.	11/2020	W/Ec
				gepr.	11/2020	K/WI
Ingenieurgesellschaft Fernbahntunnel Frankfurt am Main		INGENIEURSOZIOLOGIE DR.-ING. KATZENBACH GMBH		Höhenystem: DHHN 92		
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 64931 Frankfurt am Main fon: + 49 (0) 61 51 / 1 30 13 10 fax: + 49 (0) 61 51 / 1 30 13 20 www.katzenbach-ingenieure.de IK1950_Veritas@katzenbach-ingenieure.de		Koordinatensystem: Gauß-Krüger, GK3		
				Ursprungsplan: -		
				Blattgröße: 841 x 297		
				Maßstab: 1:10.000		

Knoten Frankfurt

Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main

Planart:	Lageplan
Planinhalt:	Machbarkeitsstudie Ersatzflächen BW1 DB Regio Lageplan Stadtkarte Frankfurt am Main mit Darstellung der zu umfahrenden Bereiche inkl. Schnittführung