



Legende:

- Colt
- Dataport
- Gasnetz
- Hamburgwasser Wasserleitung
- Hamburgwasser Abwasserleitung
- Verizon
- Variante 1b
- Variante 1c
- Variante 2
- Variante 2b
- Variante 3

Genehmigungsvermerk Eisenbahn-Bundesamt

Übersichtsskizze

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

Machbarkeitsstudie

Vorbahenträger:	DB NETZE	Vertreter des Vorbahenträgers der DB Netz AG	Planzzeichen Nr.:		
DB Netz AG Hamburg Hbf und VET, I.NI-N-E-V Infrastrukturprojekte Nord Hammerbrookstr. 44 20097 Hamburg			Projekt-Nr.:	G.016220370	
Hamburg, Ort, Datum, Unterschrift		Hamburg, Ort, Datum, Unterschrift	Erstellt:	04/2022 Nacke	
Auftragnehmer:	AMBERG Ingenieurgesellschaft GRE/SSF/Amberg VET - Hamburg SSF Ingenieure AG Donaustraße 1a 80007 München	Planverfasser:	GRE - German Rail Engineering c/o GRE Dresden Wiener Straße 114/116 01279 Dresden Tel.: 0351 4734 - 30 Fax: 0351 4734 - 400	Geprüft:	04/2022 Kelly
Hamburg, Ort, Datum, Unterschrift		Hamburg, Ort, Datum, Unterschrift	Freigegeben:	04/2022 Reyka	
			Höhen- und Koordinatensystem:	DB Ref	
			Einwirkung Lastmodell:		
			Entwurfsgeschwindigkeit:		
			Blattgröße:	16,35 x 330	
			Maßstab:	1:500	

BIM Machbarkeitsstudie VET Verbindungsbahntastungstunnel Hamburg

Bauwerksvariante: **Kabel- und Leitungsplan**

Planer: **Station Hbf - Alster West**

Planinhalt:

23.08.2022 14:59 Amberg