



Unterlage
08.02

Übersichtsskizze

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

Machbarkeitsstudie

Vorhabenträger:
DB Netz AG
Zentrale
Theodor-Heuss-Allee 7
60486 Frankfurt am Main

Vertreter des Vorhabenträgers:
DB Netz AG
I.NG-Mi-L
Hahnstraße 49
60528 Frankfurt am Main

Auftragnehmer:
Ingenieurgemeinschaft
Fernbahntunnel
Frankfurt am Main
c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH
Lindleystraße 11
60314 Frankfurt am Main
Telefon 069/96 88 57-0
Telefax 069/96 88 57-99

Planverfasser:
Ingenieurgemeinschaft
Fernbahntunnel
Frankfurt am Main
c/o Schüler-Plan Ingenieurgesellschaft mbH
Lindleystraße 11
60314 Frankfurt am Main
Telefon 069/96 88 57-0
Telefax 069/96 88 57-99

Planzeichen: 08.02
Projekt-Nr.: 15567

| | | |
|--------|---------|------|
| | Datum | Name |
| gez. | 11.2020 | SWK |
| bearb. | 11.2020 | SWK |
| gepr. | 11.2020 | Bon |

Höhensystem: DHHN 92
Koordinatensystem: DB Ref
Ursprungsplan: -
Blattgröße: 875 x 297
Maßstab: 1:2.000

Vorhaben:

Knoten Frankfurt

Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main

Planart:

Lageplan

Planinhalt:

Machbarkeitsstudie Fernbahntunnel Frankfurt
Planungsstufe 3 - BE-Flächen-Plan - Bereich Hbf
Variante 1 - 6