



Unterlage 10
10.02.02

Legende:

Neubau

Tunnelwand

Bestand

Rückbau

Übersichtsskizze

Index	Änderungen bzw. Ergänzungen	Planungsstand

Vorhaben:

DB NETZ AG
Zentrale
Theodor-Heuss-Allee 7
60486 Frankfurt am Main

Vorhaben:

DB NETZ AG
ING-Mi-L
Hahnstraße 49
60528 Frankfurt am Main

Auftraggeber:

Ingenieurgesellschaft
Fernbahntunnel
Frankfurt am Main

Auftraggeber:

o/o Schöller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH
Lindengraben 11
60314 Frankfurt am Main
Telefon 069/96 88 57-0
Telefax 069/96 88 57-99

Planverfasser:

Ingenieurgesellschaft
Fernbahntunnel
Frankfurt am Main

Planverfasser:

o/o Schöller-Plan Ingenieurgesellschaft mbH
Lindengraben 11
60314 Frankfurt am Main
Telefon 069/96 88 57-0
Telefax 069/96 88 57-99

Planzeichen:

10.02.02
Projekt-Nr.: 15567

gez.

11.2020

XSH

bearb.

11.2020

SWK

gepr.

11.2020

Bon

Höhen-system:

DHHN 92

Koordinatensystem:

DB Ref

Ursprungsplan:

Blattgröße:

1540 x 297

Maßstab:

1:1000

Vorhaben:

Knoten Frankfurt

Fernbahntunnel inkl. Station unterhalb des Hbf Frankfurt/Main

Planart:

Lageplan

Planinhalt:

Machbarkeitsstudie Fernbahntunnel Frankfurt
Rettungskonzept Hauptbahnhof
Variante 2: S2-O-T2-2_SK_SM