



neue Anlage6.1.37b

b

Zusätzliches Querprofil

Index:

Änderungen bzw. Ergänzungen

Konradi

08/2019

Name:

Datum:

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Lageskizze

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

Bauherr:

DB NETZE

DB Netz AG
Regionalbereich Mitte
Projekt S6/1/NI-MI-N-S
Hahnstraße 49
60528 Frankfurt/Main

Planverfasser:

DB

DB Engineering&Consulting GmbH
Region Deutschland Mitte
I.TV-MI-P-FFM(V)
Hahnstraße 52
60528 Frankfurt/Main

laufende Nr.:

Auftrag-Nr.:

Datum

Name

gez.

08/2019

M.Braun

bearb.

08/2019

H.Ritz

gepr.

09/2019

R.Caspari

Frankfurt a. Main, 18.12.20
Ort, Datum, Unterschrift

gez. i.V. Alexander Müller

Frankfurt a. Main, 18.12.20
Ort, Datum, Unterschrift

gez. i.V. Wolf-Dieter Tigges

Frankfurt a. Main, 18.12.20
Ort, Datum, Unterschrift

gez. i.V. Heidi Koppe

Frankfurt a. Main, 18.12.20
Ort, Datum, Unterschrift

gez. i.V. Rona Caspari

Planung:

DB

DB Engineering&Consulting GmbH
Region Deutschland Mitte
I.TV-MI-P-FFM(P)
Hahnstraße 52
60528 Frankfurt/Main

Plan-Nr.:

GP-1201-VA-QP-37b

Planart:

Genehmigungsplanung

Ursprung:

Blattgr.: 297x1160

Einwirkungen (Lastmodelle):

Höhen- und Koordinatensystem

DHHN 92

DB REF

Projekt:

S-Bahn Rhein-Main

Strecke:

S6 2. Baustufe, Bad Vilbel-Friedberg

Bauwerksnummer

Brückennr.

Barcode

Strecke

Bestands-Kilometer

Kennzahl

3900

x

181,1+90

x