

Zeichenerklärung

Realnutzung

- 05.260 naturfern ausgebauter Fluss
- 04.210 Baumgruppen, einheimisch
- 04.220 Baumgruppe, standortfremd
- 02.100 Trockene bis frische Gebüsche, sauer, heimisch
- 02.200 Trockene bis frische Gebüsche, basenreich, heimisch
- 02.400 Hecken-/Gebüschpflanzung (heimisch)
- 02.500 Hecken-/Gebüschpflanzung (Ziergehölze)
- 02.600 Hecken-/Gebüschpflanzung (straßenbegleitend)
- 02.100 Gebüsche, Hecken
- 02.120 markante Einzelbäume
- 02.122 Auszug „Baumkatalistenarten: Grünflächenamt Frankfurt a.M.“
- 09.120 Ruderafflur, anuelle
- 09.210 Ruderafflur, frisch
- 09.220 Ruderafflur, trocken

- #### Vegetationsflächen im besiedelten Bereich
- 11.210 Nutzgarten/Kleingärten
 - 11.221 Ziergarten/strukturarmer Hausgarten
 - 11.223 strukturreiche Hausgärten
 - 11.230 Parkanlagen, Friedhöfe
 - 11.225 Wiesen im besiedelten Bereich
 - 09.160 Straßenbegleitgrün
 - 11.224 Rasen

- #### anthropogene Nutzungen
- 10.530 Gleis
 - 10.530 Weg oder Platz, unbefestigt
 - 10.430 Spotterhalde, Deponie
 - 10.530 Sportanlage, Ascheplätze, Intensivrasen
 - 10.510 Straße, Beton
 - 10.520 sehr stark versiegelte Flächen
 - 10.520 nahezu versiegeltes Pflaster

- #### Schutzgebiete
- FFH-Gebiet "Schwanheimer Wald"
 - SPA-Gebiet "Untermainschleusen"
 - ges. geschützte Biotope
 - Trinkwasserschutzzone I
 - Trinkwasserschutzzone II
 - Trinkwasserschutzzone IIIA
 - Überschwemmungsgebiet des Mains
 - Landschaftsschutzgebiet, Zone I "Grüngürtel und Grünzüge der Stadt Frankfurt"
 - Landschaftsschutzgebiet, Zone II "Grüngürtel und Grünzüge der Stadt Frankfurt"

Fauna

- Vögel: Brutvogel, wahrscheinlich Brutvogel, möglicherweise Brutvogel, Nahrungsgast
- Tagfalter: möglicherweise bodenständig, sicher bodenständig
- Heuschrecken: bodenständig
- Reptilien: Zauneidechse
- Amphibien: wandernde Erdkröte
- Fledermäuse: Fledermäuse

| Kürzel | Artname | Kürzel | Artname |
|--------------|------------------|---------------------|-----------------------------|
| Vögel | | Heuschrecken | |
| Fe | Feldsperling | Wb | Westliche Beißschrecke |
| Gi | Girlitz | Fg | Feld-Grashüpfer |
| Gr | Gartenrotschwanz | Bö | Blaufügelige Odlandschrecke |
| Grr | Graureiher | Wvg | Wiesen-Grashüpfer |
| H | Hausserpfling | Rg | Röteliger Grashüpfer |
| Hb | Bluthänfling | Vg | Verkannter Grashüpfer |
| Kb | Kernbeißer | Wei | Weinhähnchen |
| Kg | Klappergrasmücke | Bs | Blaufügelige Sandschrecke |
| Ko | Kormoran | Tagfalter | |
| Ks | Kleinspecht | Sch | Schwalbenschwanz |
| M | Mehlschwalbe | Fledermäuse | |
| Ms | Mauersegler | Brfl | Breitflügeliedermaus |
| Msp | Mittelspecht | Abs | Großer Abendsegler |
| Sm | Schwarzmilan | Mbart | Kleine Bartfledermaus |
| Sti | Stieglitz | Kabs | Kleiner Abendsegler |
| Sto | Stockente | Zfl | Zwergfledermaus |
| T | Teichhuhn | Reptilien | |
| Tr | Teichrohrsänger | Zei | Zauneidechse |
| Ts | Trauerschnäpper | | |
| Tl | Türkentaube | | |
| Wis | Waldlaubsänger | | |
| Wo | Walddohreule | | |

Technische Planung

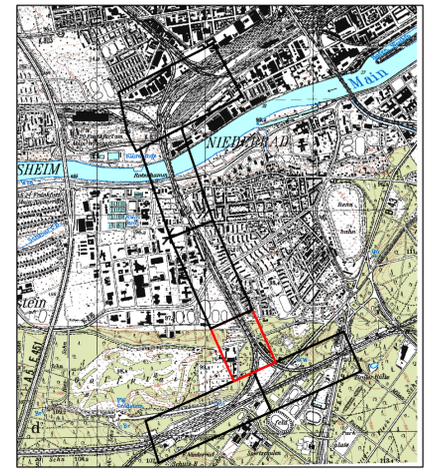
- Böschung
- Schallschutzwand mit Pfahlbohrung
- Neubau Gleis
- Rückbau
- Baustraße
- Baustelleneinrichtungsfläche
- blaue Linien/blauer Text/blau Schraffur = Planänderung
- Bereich der wesentlichen baulichen Änderungen gem. Planänderung Planfeststellung

Sonstiges

- Planungsraum
- Alllastenverdachtsfläche

Konflikte

- Konfliktnr. B1 Lage des Konfliktes
- B = Biotop/Pflanz
- T = Tiere
- Bo = Boden
- W = Wasser
- KL = Klima/Lufthygiene
- L = Landschaftsbild



Anlage 10.1.3d- Ersatz für Anlage 10.1.3c

| | | | |
|--------|-----------------------------------------------------------------|---------|------------|
| d | Rodung südlich Golfstraße/Westseite | Neumann | 06.02.2023 |
| b | Technische Planung geändert, Ergänzung städtisches Baumkataster | Neumann | 29.08.2018 |
| a | Technische Planung geändert | Neumann | 29.07.2016 |
| Index: | Änderungen bzw. Ergänzungen | Name: | Datum: |

(Genehmigungsvermerk des EBA)

Profilauflagen

Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG

| Auftragnehmer: | Planverfasser: | laufende Nr.: | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|----------|---------|-----|---------|-----|---------|-----|
| Emich+Berger GmbH Ingenieur und Planer Umwelt- und Landschaftsplanung Lorenzstraße 34 70135 Karlsruhe Ffm. 28.08.2018, 05.02.2023 Ort, Datum, Unterschrift | DB NETZE Regionalbereich Mitte 4-ANG-M-F14) N-M-M-S Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ffm. 28.08.2018, 05.02.2023 Ort, Datum, Unterschrift | <table border="1"> <tr> <th>Datum</th> <th>Name</th> </tr> <tr> <td>10/2012</td> <td>RIC</td> </tr> <tr> <td>10/2012</td> <td>NEA</td> </tr> <tr> <td>10/2012</td> <td>RIM</td> </tr> </table> | Datum | Name | 10/2012 | RIC | 10/2012 | NEA | 10/2012 | RIM |
| | | Datum | Name | | | | | | | |
| 10/2012 | RIC | | | | | | | | | |
| 10/2012 | NEA | | | | | | | | | |
| 10/2012 | RIM | | | | | | | | | |
| Bauherr: | Planung: | Plan-Nr.: | | | | | | | | |
| DB Netz AG Regionalbereich Mitte - PD Frankfurt INP-MI-D-FFM Pflanz-Parab-Platz 4 60326 Frankfurt/Main | DB NETZE Regionalbereich Mitte 4-ANG-M-F14) N-M-M-S Hahnstraße 49 60528 Frankfurt/Main Ffm. 28.08.2018, 05.02.2023 Ort, Datum, Unterschrift | Anlage GP_0101_LP_KP_03 | | | | | | | | |
| Maßstab: | Landschaftspflegerischer Begleitplan Bestands- und Konfliktplan | | | | | | | | | |
| 1:1.000 | Projekt: Umbau Knoten Ffm-Sportfeld, 2. Ausbaustufe Strecke: Ffm Abzweig Gutleuthof - Mannheim - Pfingstberg (Str. 3657) Bauwerksnummer: _____ Brückennr.: Barcode | | | | | | | | | |
| Einwirkungen (Lastmodelle): | Höhen- und Koordinatensystem Gauß-Krüger | | | | | | | | | |
| Blattgr.: 1160 x 420 | <table border="1"> <tr> <th>Bestands-Kilometer</th> <th>Kennzahl</th> </tr> <tr> <td>*</td> <td>*</td> </tr> </table> | | Bestands-Kilometer | Kennzahl | * | * | | | | |
| Bestands-Kilometer | Kennzahl | | | | | | | | | |
| * | * | | | | | | | | | |