



16-14B-LWS-Hafenbrücken/PlanLayout/Schutzgut/BKP-Klima/6-HB-F-SW_LWS-Klima_2020-12-15

Bedeutung

- IV hoch
- III mittel
- II gering
- I sehr gering
- Bereich mit besonderer Bedeutung für das Stadtklima
- Straßen und Wege ohne Bewertung
- Kaltluftbahn

Biotop- und Nutzungstypen

- Wald**
- L541 Laubwald
- Baumreihen, Baumgruppen**
- B312 Baumreihen einheimischer, standortgerechter Arten, mittlere Ausprägung
- Feldgehölze, Hecken, Gebüsche**
- B112 Mesophile Gebüsche/ Hecken
 - B212 Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
- Gewässer**
- F211 Gräben, naturfern
 - F221 Künstlich angelegtes Fließgewässer, Kanal, naturfern
- Kraut-, Ruderal- und Staudenfluren, Säume**
- K122 Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren, frischer bis mäßig trockener Standorte
- Siedlungsbereiche**
- X11 Wohn-/ Misch- und Kerngebiete
 - X2 Industrie, Gewerbe/ Sondergebiete
- Freiflächen der Siedlungsbereiche**
- P22 Privatgärten und Kleingartenanlagen, strukturreich
 - P412 Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft, teilversiegelt
 - P431 Ruderalflächen im Siedlungsbereich, vegetationsarm, -frei
 - P432 Ruderalflächen im Siedlungsbereich mit artenarmen Ruderal- und Staudenfluren
- Grünflächen, Gehölzbestände entlang von Verkehrswegen**
- V51* Grünflächen und Gehölzbestände entlang von Verkehrsflächen, junge bis mittlere Ausprägung
- Verkehrsflächen des Straßenverkehrs**
- V11 Straßenverkehrsflächen, versiegelt
 - V12 Straßenverkehrsflächen, befestigt
 - V31 Rad-, Fuß- und Wirtschaftswege, versiegelt
 - V32 Rad-, Fuß- und Wirtschaftswege, befestigt
 - V332 Rad-, Fuß- und Wirtschaftswege, bewachsen Grünwege
- Sonstige Planzeichen**
- Untersuchungsraum



| | | | |
|--|-------------|-------------|--------------------|
| ROLAND RAAB <small>Dipl.-Ing. (FH) Landschaftsarchitekt Händelstraße 25 - 63743 Aschaffenburg Telefon: 06028 - 30 77 670 mobil: 0176 - 220 44 906 e-mail: roland.raab@fen-net.de</small> | M17204 | Datum | Zeichen |
| | bearbeitet: | August 2021 | StW |
| | gezeichnet | August 2021 | KiScho |
| | geprüft: | August 2021 | <i>[Signature]</i> |

| | | |
|---|-------------|-------------|
| Stadt Nürnberg Servicebetrieb Öffentlicher Raum Nürnberg <small>Sulzbacher Straße 2 - 6, 90489 Nürnberg, Tel.0911/231-7637</small> | | |
| | bearbeitet: | |
| | gezeichnet | August 2021 |
| | geprüft: | August 2021 |

| | | | | | |
|-------|------------------|--|-------|---------|--|
| c | | | | | |
| b | | | | | |
| a | | | | | |
| Index | Art der Änderung | | Datum | Zeichen | |

FESTSTELLUNGSENTWURF

| | |
|---|--|
| Stadt Nürnberg Servicebetrieb Öffentlicher Raum Nürnberg <small>Sulzbacher Straße 2 - 6, 90489 Nürnberg, Tel.0911/231-7637</small> Fränkischneulweg PROJIS-Nr.: | Unterlage/Blatt-Nr.: 19.4.2.6 Umweltverträglichkeitsstudie Bestand und Bewertung Schutzgut Klima, Luft Maßstab: 1 : 2.000 |
|---|--|

Fränkischneulweg (Kreisstraße N4) Ersatzneubau Brücke über den Main-Donau-Kanal und die Südwesttangente BW 1.418

| | |
|--|---|
| Aufgestellt: Nürnberg, den 10.08.2021 | Stadt Nürnberg Servicebetrieb Öffentlicher Raum Nürnberg Technischer Werkleiter |
|--|---|