



**Legende**

**Biototypen**  
Biototypen entsprechen den Biototypen der Kartierung der Biotopkartierung Bayern (LFU)

□	Äcker / Felder	□	Vergrümmung (Mahd und Entfernung von Deckungsstrukturen)
A11	Intensiv bewirtschaftete Äcker	□	Reptilienschutzzäun
□	Gehölzstrukturen	□	Totholzhaufen
B112- W100BK/ WH00BK/ WX00BK	Mesophile Gebüsche/Hecken m. überw. Einheimischen, standortgerechten Arten	□	Lesesteinhaufen
□	Gewässer	□	Bauzeitenbeschränkung Avifauna 1: Bodennahe Vegetation
F12	Stark veränderte Fließgewässer	□	Gebäudekontrolle Avifauna/ Fledermäuse
□	Intensivgrünland	□	Bauzeitenbeschränkung Avifauna 2: Gehölze
G11	Intensivgrünland	□	Ansatz Zielzustand: Mäßig artenreiche Säume trocken-warmer Standorte (K121)
□	Säume, Ruderal- und Staudenfluren	<b>Fauna</b>	
K11	Artenarme Säume und Staudenflure	<b>Kartierung 2018</b>	
P432	Ruderalflächen im Siedlungsbereich	◆	Vorkommen Zauneidechse
□	Verkehrsräume	◆	Vorkommen Fledermäuse
V11	Verkehrsräume versiegelt	◆	Vorkommen Avifauna
V12	Verkehrsräume, befestigt	<b>Technik</b>	
V32	Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt	▨	Böschung
□	Gleisanlagen	▨	Brücke
V22	Gleisanlagen & Zwischengleisflächen, geschottert	▨	Fahrbahn
□	Grünflächen entlang von Verkehrsflächen	▨	Gehweg
V51	Junge bis mittlere Ausprägung	▨	Grünstreifen
□	Siedlungsbereich	▨	Unterführung
X11	Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete	▨	BE-Fläche
X132	Einzelgebäude im Außenbereich	▨	Rückbau

**Sonstiges**

□ Planungsraum

Unterlage 16.3

Genehmigungsvormerk Eisenbahn-Bundesamt	
Übersichtsplan	
Index	
0	Ausgangsverfahren; Antragsfassung
13.05.2020	Planungsstand
Genehmigungsplanung: Unterlage für eine Entscheidung nach § 18 AEG	
Vorhabenführer:	DB NETZE
DB Netz AG LNP-S-D-NLR/Pl Regionalbereich Süd Sandstraße 38-40 90443 Nürnberg	Auftrag Nr.:
	ge: 09/2020 HEA
	beab: 09/2020 RIM
	gep: 09/2020 RIM
Vorhaben:	Auflaffung BÜ-5102-7.369 mit Errichtung EÜ und Ersatzumfahrung sowie Erneuerung der Bestands-SÜ im Zusammenhang Neubau ESTW-A Staffelbach
Planart:	Maßnahmenplan
Planinhalt:	Landschaftspflegerischer Begleitplan Gemeinde und Gemarkung Oberhaid Strecke 5102 Bamberg – Rottendorf

R:\Projekte\000\_18\_037\_ESTW\_A\_Staffelbach\plan44\_gpp\planeimp\_200613\_BÜ\_Oberhaid

