



B Biotopfunktion gemäß Bayerischer Kompensationsverordnung (BayKompV)

■■■■■ Grenze Untersuchungsgebiet

Acker, Grünland, Verlandungsbereiche, Ruderalfluren, Heiden und Moore

G Grünland

G11 Intensivgrünland
G4 Tritt und Parkrasen

K Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren (Gras- und Krautfluren)

K11 Artenarme Säume und Staudenfluren
K122 Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren mit mäßig trockenen Standorten
K123 Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte
K121-RF00BK Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren trocken-warmer Standorte

Wälder und Gehölzstrukturen

B Feldgehölze, Hecken, Gebüsche, Gehölzkulturen

B112-WX00BK / WH00BK Mesophile Gebüsche / mesophile Hecken
B212-WX00BK Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, mittlere Ausprägung
B12 Gebüsche / Hecken mit überwiegend gebietsfremden Arten
B222 Feldgehölze mit überwiegend gebietsfremden Arten, mittlere Ausprägung
B13 Stark verbuschte Grünlandbrachen und initiales Gebüschstadium
B116 Gebüsche / Hecken stickstoffreicher, ruderaler Standorte
B312 Einzelbäume/ Baumreihen/ Baumgruppen mit überwiegend einheimischen Arten

L Laub(misch)wälder

L711 Sonstige nichtstandortgerechte Laub(misch)wälder, junge Ausprägung

Siedlungsbereich, Industrie-/Gewerbeflächen und Sondergebiete

P Freiflächen des Siedlungsbereichs

P11 Park- und Grünanlagen ohne Baumbestand oder mit Baumbestand junger bis mittlerer Ausprägung
P432 Ruderalflächen im Siedlungsbereich mit artenarmen Ruderal- und Staudenfluren

V Verkehrsflächen

V11 Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt
V332 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege unbefestigt bewachsen
V51 Grünflächen und Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrswegen

O Vegetationsfreie/-arme Standorte

O7 Bauflächen und Baustelleneinrichtungsflächen

X Siedlungsflächen

X2 Industrie- und Gewerbegebiete

H Habitatfunktion

Vorkommen planungsrelevanter Tier- und Pflanzenarten (Erfassungen für den Streckenabschnitt B 286 Schweinfurt - Schweibheim, ifanos planung 2015)

Brutvögel

Dg Dorngrasmücke Hä Bluthänfling
Fe Feldsperling N Nachtigall
G Goldammer

Vögel auf der Nahrungssuche

Gü* Grünspecht

Reptilien

Ze Zauneidechse

Konfliktkennzeichnung

Maßgebliche Funktion
Nicht maßgebliche Funktion
B: maßgeblich und nicht betroffen.
(Betroffenheit unter Berücksichtigung von Gestaltungs- und Vermeidungsmaßnahmen, vgl. Unterlage 9.2)

Funktionskennzeichnung

B Biotopfunktion H Habitatfunktion
W Wasserfunktion K Klimafunktion
L Landschaftsbild-/Erholungsfunktion

Technische Planung

--- Baufeldgrenze des geplanten Brückenneubaus
Umfahrung (Behelfsbrücke)
Brückenbauwerk

Bearbeitung:	Dipl.-Biol. Klaus Demuth Bärenschanzstr. 73 RG 90429 Nürnberg Tel. 0911/274488-0 Fax: 0911/274488-1 email: planung@ifanos.de	ifanos PLANUNG	Datum	Zeichen
			bearbeitet: 11/2016	S. Paulus
			gezeichnet: 11/2016	planzeichnen
			geprüft: 28.11.2016	K. Demuth
			(Dipl.-Biol. Klaus Demuth)	

Staatliches Bauamt Schweinfurt	bearbeitet:	
Mainberger Straße 14 97422 Schweinfurt Tel. 09721/203-0, E-Mail: poststelle@stbsaw.bayern.de	gezeichnet:	
	geprüft:	02.12.2016 Wg
	PSP Nr.:	
	Projekt:	

3			
2			
1			
Nr.:	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern	Unterlage/Blatt-Nr.: 19.2
Staatliches Bauamt Schweinfurt	Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan
Straße/Abschnitt-Nr./Station: B 286 / 540 / 0,926	Maßstab: 1 : 1000
Bau-km:	

B 286, Brücke B 286 über Industriestraße bei Schweibheim

Aufgestellt:
Staatliches Bauamt Schweinfurt
Bothe
Bothe, Leitender Baudirektor
Schweinfurt, den 08.12.2016