



1 Hangbereiche nördlich der Bahnlinie Bamberg - Hof

B	H	-	-	-	L
---	---	---	---	---	---

1 B: Unmittelbare Flächenverluste (Versiegelung, Überbauung, vorübergehende Inanspruchnahme) und mittelbare Beeinträchtigung von Gehölzen, Hecken und Offenlandbereichen und dadurch Beeinträchtigung der Biotopfunktionen im Gebiet
 1 H: Eingriff in Lebensräume von Vögeln der halboffenen Landschaft
 Eingriff in Lebensräume der Zauneidechse
 1 L: Beeinträchtigung des Landschaftsbildes durch Einschnitte im Hangbereich und Verlust von Strukturelementen wie Hecken und Gehölzen

2 Mainau

B	H	-	W	K	L
---	---	---	---	---	---

2 B: Unmittelbare Flächenverluste (Versiegelung, Überbauung, vorübergehende Inanspruchnahme) und mittelbare Beeinträchtigung von Gehölzen, Hecken und Offenlandbereichen und dadurch Beeinträchtigung der Biotopfunktionen im Gebiet
 2 H: Eingriff in Lebensräume von Feldvögeln, Wiesenbrütern und Vögeln der halboffenen Landschaft
 Beeinträchtigung von Funktionsbeziehungen von Fledermäusen
 Eingriff in Lebensräume der Zauneidechse
 2 W: Beeinträchtigung des Hochwasserabflusses durch Bauwerke im Überschwemmungsbereich
 2 K: Beeinträchtigung des Kaltluftabflusses im Maintal durch Dämme
 2 L: Beeinträchtigung des Landschaftsbildes durch hohe Dämme und technische Bauwerke in der Mainau; Beeinträchtigung von Sichtbeziehungen für Radler auf dem Mainradweg sowie Spaziergänger in der Mainau

- Biotopfunktion**
 gemäß Bayerischer Kompensationsverordnung (BayKompV 2013) im Wirkraum mit Angabe der genauesten Ebene des Kartierschlüssels der Biotopwertliste, im weiteren Planungsgebiet Angabe bis zur 2. Gliederungsebene der Biotopwertliste
- Gewässer**
- F Fließgewässer
 - F211 Gräben - naturfern
 - F212 Gräben - mit naturnaher Entwicklung
 - S Stillgewässer
 - S132 Eutrophe Stillgewässer - bedingt naturnah
 - S22 Sonstige naturfremde bis künstliche Stillgewässer
- Acker, Grünland, Ruderalfluren, Heiden und Moore**
- A Äcker/Felder
 - A11 Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation
 - G Grünland
 - G11 Intensivgrünland (genutzt)
 - G211 Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland
 - G221 Mäßig artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen (extensiv genutzt)
 - R Röhrichte und Großseggenriede
 - K Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren (Gras- und Krautfluren)
 - K11 Artenarme Säume und Staudenfluren
 - K122 Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren - frischer bis mäßig trockener Standorte
 - K123 Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren - feuchter bis nasser Standorte
 - K133-GH00BK Artenreiche Säume und Staudenfluren - feuchter bis nasser Standorte
 - O Felsen, Block- und Schutthalden, Geröllfelder, vegetationsfreie / -arme offene Bereiche
 - O641 Ebenerdige Abbauflächen aus Blöcken, Schutt, Sand, Kies oder bindigem Substrat - naturfern
- Wälder und Gehölzstrukturen**
- B Feldgehölze, Hecken, Gebüsche, Gehölzkulturen
 - B112-WH00BK Mesophile Gebüsche / Hecken
 - B114-WA91E0* Auengebüsche
 - B312 Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten - mittlere Ausprägung
 - B321 Einzelbäume / Baumreihen / Baumgruppen mit überwiegend gebietsfremden Arten - junge Ausprägung
 - L Laub(misch)wälder (Laubbaumanteil > 50%)
 - L62 Sonstige standortgerechte Laub(misch)wälder - mittlere Ausprägung
- Siedlungsbereich, Industrie-/Gewerbeflächen und Verkehrsanlagen**
- P Freiflächen des Siedlungsbereichs
 - P411 Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft - versiegelt
 - P412 Sonderflächen der Land- und Energiewirtschaft - teilversiegelt
 - P42 Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen
 - P44 Kleingebäude der Land- und Energiewirtschaft
 - X Siedlungsbereich, Industrie-, Gewerbe- und Sondergebiete
 - X11 Dorf-, Kleinsiedlungs- und Wohngebiete
 - X132 Sonstige Siedlungsfläche - Einzelgebäude im Außenbereich
 - X2 Industrie- und Gewerbegebiete
 - V Verkehrsfläche
 - V11 Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, versiegelt
 - V31 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, versiegelt
 - V12 Verkehrsflächen des Straßen- und Flugverkehrs, befestigt
 - V32 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt
 - V22 Gleisanlagen und Zwischengleisflächen, geschottert (Schottergleise)
 - V331 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, nicht bewachsen
 - V332 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, unbefestigt, bewachsen
 - V51 Grünflächen und Gehölzbestände junger bis mittlerer Ausprägung entlang von Verkehrswegen
- Habitatfunktion**
- Tiere**
- Vogel - Nachweise 2017**
- | | | | | | |
|-----|-------------------|-----|--------------|-----|-------------------|
| Bik | Blaukehlchen | Ku | Kuckuck | Row | Rohrweihe |
| Bw | Bruchwasserläufer | M | Mehlschwalbe | Rs | Rauchschwalbe |
| Dg | Domgrasmücke | Mb | Mäusebussard | St | Wiesenschafstelze |
| Fi | Feldlerche | N | Nachtigall | Sti | Stieglitz |
| G | Goldammer | P | Pirrol | T | Teichrohrsänger |
| Hä | Blutänfling | Rn | Rotmilan | Tf | Turnfalke |
| Kg | Klappergrasmücke | Ro | Rohrhammer | U | Uferschwalbe |
| Ko | Kormoran | Rog | Rostgans | Ws | Weißstorch |
- Brutvögel - Nachweise 2013**
- | | | | | | |
|-----|-------------------|----|------------------|-----|-------------------|
| Bp | Baumpieper | Gü | Grünspecht | Ro | Rohrhammer |
| Dg | Domgrasmücke | H | Hausperling | Row | Rohrweihe |
| Drs | Drosselrohrsänger | Kg | Klappergrasmücke | St | Wiesenschafstelze |
| Fe | Feldsperling | Ki | Kiebitz | Su | Sumpfrohrsänger |
| Fi | Feldlerche | Ku | Kuckuck | T | Teichrohrsänger |
| Fp | Flussregenpfeifer | Nt | Neuntöter | Tr | Trauerschnäpper |
| G | Goldammer | Re | Rebhuhn | Wis | Waldlaubsänger |
| Gsp | Grauspecht | | | | |

- Wiesenbrüterlebensraum (ASK):**
- Weißstorch, Kiebitz, Flussregenpfeifer, Braunkehlchen, Blaukehlchen (2014)
 - Wachtenkönig (2013)
- Fledermäuse - Nachweise 2013**
- | | | | | | |
|----|---------------------|-----|-----------------------|-----|-------------------|
| BL | Braunes Langohr | KBa | Kleine Bartfledermaus | WF | Wasserfledermaus |
| FF | Fransfledermaus | MF | Mopsfledermaus | ZF | Zwergfledermaus |
| GA | Großer Abendsegler | RF | Rauhautfledermaus | ZWF | Zweifelfledermaus |
| KA | Kleiner Abendsegler | | | | |
- potenzielle Quartierbäume Fledermäuse
 - Nachweise Zauneidechse 2017/2019
 - Nachweise Zauneidechse 2013
 - Insekten - Ameisen der Gattung Formica
- Faunistische Funktionsbeziehungen**
- Bereiche mit hoher Fledermaus-Aktivität
- Wasserfunktionen**
- amtlich festgelegtes Überschwemmungsgebiet
- Landschaftsbildfunktionen / landschaftsgebundene Erholungsfunktionen**
- Rad- und Wanderwege
 - Aussichtspunkt
- Bodenfunktion**
- Biotische Standortfunktion: Alluvialer Talboden der Mainau (gesamter Bezugsraum 2)
- Klimafunktion**
- Kaltluftentstehungsgebiete: Bezugsraum 1 - Acker- und Grünland
 Kaltluftammelgebiete: gesamter Bezugsraum 2
- Bezugsräume**
- Abgrenzung des Bezugsraums
 - 1 Nummerierung des Bezugsraums
- Konfliktkennzeichnung**

Nr. des Bezugsraumes	Bezeichnung des Bezugsraums	Funktion im Bezugsraum
1	B H Bo W K L	beeinträchtigt, Kompensation durch „B“ mit abgedeckt (§7 Abs. 3 BayKompV); wenn Funktion nicht beeinträchtigt, dann „-“
	B: Verlust und mittelbare Beeinträchtigung von ...	
	H: Verlust von Lebensraum von ...	
	Planungsrelevante Funktion: Regelfall nach §7 Abs. 3 BayKompV trifft nicht zu	

Funktionskennzeichnungen

B	Flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzgutes Arten und Lebensräume (§5 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1 BayKompV)
H	Nicht flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzgutes Arten und Lebensräume (§5 Abs. 3 Satz 1 Nr. 2 BayKompV)
Bo	Bodenfunktionen
W	Wasserfunktionen
K	Klimafunktionen
L	Landschaftsbildfunktionen / landschaftsgebundene Erholungsfunktion

Technische Planung

- vorübergehende Inanspruchnahme (Baufeldgrenze)
- Baufeldflächen
- Sichtfeldfreilegung
- Rückbau

Leitungsschutzzone

- Leitungsschutzzone
- Mast mit Nr. 22

Wirkdistanzen

- Wirkdistanz Planung
- Wirkdistanz Bestand

Schutzgebiete, gesetzlich geschützte Biotope

- amtlich kartierte Biotope, mit Nummer

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)
 © Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

Bearbeitung:	Dipl. Biol. Klaus Demuth Bärenschanzstr. 73 RG 90429 Nürnberg Tel 0911/274488-0 E-Mail: planung@ifanos.de	Datum	Zeichen
bearbeitet	März 2020	SP	
gezeichnet	März 2020	PB	
geprüft	März 2020	KD	
	Nürnberg, den 28.02.2020		

ifanos

Staatliches Bauamt Bayreuth

Wilhelminenstraße 2
95444 Bayreuth

Tel.: 0921/606-0, Fax 0921/606-3810, E-Mail: poststelle@stbamt.bayern.de

bearbeitet	Datum	Zeichen
gezeichnet		
geprüft		
PSP Nr.:		
Projekt:	B289_Mainroth_Rothwind_Fassoldshof	

Feststellungsentwurf

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Bayreuth

Straße / Abchn.-Nr. / Station: B 289_340_0_080 - B 289_400_0_433
 PROJIS-Nr.: 09 912584 00

Unterlage / Blatt-Nr.: 19.2 / 3

Bestands- und Konfliktplan
 Baukm 1+500 - 2+400
 Maßstab: 1:2.500

B 289 „(Burgkunstadt) – Kulmbach“ Ortsumgehung Mainroth – Rothwind – Fassoldshof
 Baukm 0+000 bis Baukm 4+715

Aufgestellt: Staatliches Bauamt Bayreuth

Schnabel, Ltd. Baudirektor
 Bayreuth, den 10.07.2020