



5 Feldfluren zwischen Fliegerhorst und B 388

-	H	Bo	-	-	-
---	---	----	---	---	---

H Prozentuale Abnahme der Habitataeignung bestehender Revierflächen durch Lärmbelastung von Großbrachvogel
Beeinträchtigung durch Lärmbelastung von 54 Revieren Feldlerche, 11 Revieren Kiebitz, 1 Revier Rebhuhn, 10 Revieren Wiesenschafstelze, 5 Revieren Wachtel

Bo Dauerhafter Verlust von Bodenfunktionen durch Versiegelung auf rund 4,7 ha
Rückbau von Verkehrsflächen auf rund 0,2-0,5 ha

4 Offenlandflächen und Kiesweier um Langengeisling und den Fliegerhorst

B	H	Bo	-	-	-
---	---	----	---	---	---

B Verlust, vorübergehende oder mittelbare Beeinträchtigung von wärmeliebender Ruderalflur, artenreicher Mahnwiese mittlerer Standorte, naturnaher Hecke oder Gewässerbegleitgehölz auf rund 2,4 2,2 ha

H Prozentuale Abnahme der Habitataeignung bestehender Revierflächen durch Lärmbelastung von Grauspecht, Großbrachvogel, Grünspecht, Kleinspecht, Kuckuck
Beeinträchtigung durch Lärmbelastung von 1-2 Revier Pirol, 1 Revier Rebhuhn, 1 Revier Wiesenschafstelze
Dauerhafter Verlust von Zauneidechsen-Habitatfläche auf rund 1,4 1,3 ha
Kollisionsrisiko mit Fahrzeugen für jagende Fledermäuse, Weißstorch
Barrierewirkung für Funktionsbeziehungen von Laubfrosch, Wechselkröte
Potenzielle Tötung von Fledermäusen oder Zauneidechsen im Zuge der Baufeldfreimachung

Bo Dauerhafter Verlust von Bodenfunktionen durch Versiegelung auf rund 2,0 3,4 ha
Rückbau von Verkehrsfläche auf rund 0,3 ha

6 Aue der Strogen

B	-	Bo	-	-	-
---	---	----	---	---	---

B Vorübergehende Beeinträchtigung von Hecken oder Feuchtwald innerhalb der Vorbelastungszone auf rund 0,1 ha
Entlastungswirkung durch Änderung der mittelbaren Beeinträchtigungszone für naturnahes Fließgewässer, Nasswiese, Auwald, naturnahe Hecke oder Gewässerbegleitgehölz auf rund 0,3 0,2 ha

Bo Dauerhafter Verlust von Bodenfunktionen durch Versiegelung auf rund 0,3 ha
Rückbau von Verkehrsflächen auf rund 0,1 ha

© Bayerische Vermessungsverwaltung, Geobasisdaten
(Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweis nicht geeignet)

© Bayerisches Landesamt für Umwelt, www.lfu.bayern.de

Lagesystem: GK 4
Höhensystem: DHHN12

Blatt 1
Blatt 2



Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung Amalienstr. 79 80799 München Tel.: 089 3074975-0; Fax: 089 3074975-25 www.ifur.de	bearbeitet	Datum	Name
	gezeichnet	Oktober 2019	Os.
	geprüft	Oktober 2019	Sc./Da. Fr.
Projekt: 11709		Datei: ED99_Beko_5000_Blatt2_FE	

Freistaat Bayern Staatliches Bauamt Freising Fachbereich Straßenbau München Wiesenstraße 43 80797 München Tel.: 08161932-0; Fax: 08161932-3730 E-Mail: poststelle@staatsb.bayern.de	bearbeitet	Datum	Name
	gezeichnet		
	geprüft	Okt. 2019	Utschig
PSP-Nr.: B11S.ASKB0003.00.E1.1X		Projekt: EDX99_OU_Erding	
Reg.-Nr.: 1364 - 6.31 - 2 PT1			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung des Landkreises Erding	Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.2 / 2 T
Straße / Abschn.-Nr. / Station: Stz580_140_4,357 bis B388_280_0,542	Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan
PROJIS-Nr.:	Bau-km 4+500 bis Bauende Maßstab: 1 : 5000

Staatsstraße 2331 / Kreisstraße ED 99
Nordumfahrung Erding mit Verlegung der Staatsstraße 2331
Bau-km 0+000 bis Bau-km 8+679,948

1. Tektur aufgestellt:
München, den
Staatliches Bauamt Freising

Krötzer, Baurist

1. Tektur zur Planfeststellung
vom 20.08.2014