

5 Feldfluren zwischen Fliegerhorst und B 388

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

H Prozentuale Abnahme der Habitateignung bestehender Revierflächen durch Lärmneubelastung von Großer Brachvogel
Beeinträchtigung durch Lärmneubelastung 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 Habitateignung bestehender Revierflächen durch Lärmneubelastung von Grauspecht, Großer Brachvogel, Grünspecht, Kleinspecht, Kuckuck
Beeinträchtigung durch Lärmneubelastung von 1-2 Revier Pirlot, 1 Revier Rebhuhn, 1 Revier Wiesenschafstelze
Dauerhafter Verlust von Zauneidechsen-Habitatfläche auf rund 1,4 1,3 ha
Kollisionsrisiko mit Fahrzeugen für jugendliche 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			
----------	--	-----------	--	--	--

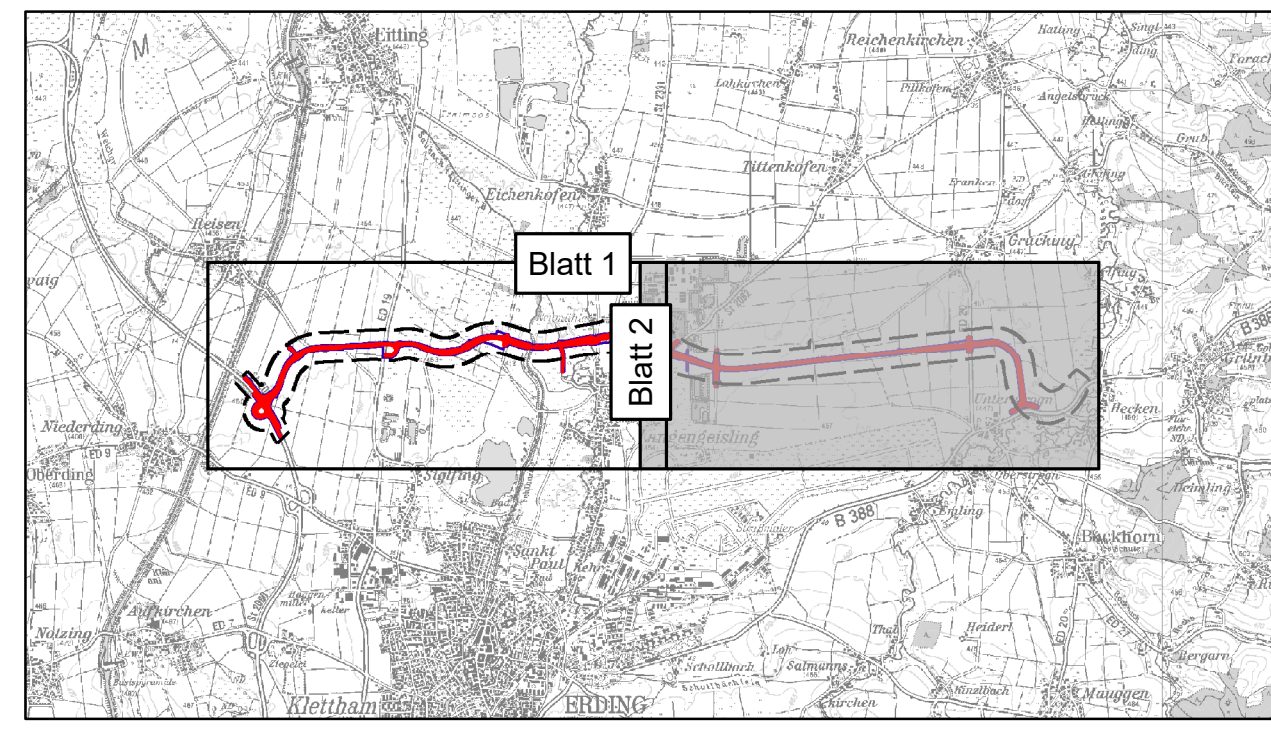
B Vorübergehende-Beeinträchtigung von Hecken oder Feuchtgebüsch innerhalb der Vorbelastungszone auf rund 0,1 ha
Entlastungswirkung durch Änderung der mittelbaren Beeinträchtigungszone für naturnahes Fließgewässer, Nasswiese, Auwald, naturnahe Hecke oder Gewässerbegleitgehölz auf rund 0,3 0,2 ha

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



Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung **ifuplan**

Amalienstr. 79
80799 München
Tel.: 089 3074975-0; Fax: 089 3074975-25
www.ifuplan.de

bearbeitet	Datum	Name
gezeichnet	Oktober 2019	Os./Sc./Da.
geprüft	Oktober 2019	Fr.

Projekt: 11709
Datei: ED99_Beko_5000_Blatt2_FE

Freistaat Bayern
Staatliches Bauamt Freising
Fachbereich Straßenbau München

Wenzersstraße 43
80797 München
Tel.: 0816 1932-0; Fax: 0816 1932-3730
E-Mail: poststelle@strabau.bayern.de

bearbeitet	Datum	Name
gezeichnet	Oktober 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

Straße / Abschn.-Nr. / Station:
St2580_140_4.357 bis B388_280_0,542

PROJIS-Nr.: _____

Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.2 / 2 T
Landchaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan
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 08.02.2021
Staatliches Bauamt Freising

Krotz, Baurat

1. Tektur zur Planfeststellung vom 20.08.2014

Plattdatum: 27.07.2020 Plangröße: 1120 mm x 420 mm