

ME2

Münchner Ebene, Ludwigsfeld bis Feldmoching

B

H

Bo

-

-

L

2.B (Biotopfunktion):

Verriegelung für die Verbreiterung von Ein- und Ausfädelspuren und Nothaltebuchten sowie Überbauung vorbelasteter straßenbegleitender Lebensräume auf der Straßenböschung

Verlust Lärmschutzwall auf Südböschung mit Gehölzen und wärmeliebigem Saum (nach §30 BNatSchG geschützt) durch Rückbau, km 13+200 bis 14+000

Erhalt alter Silberweiden nordsseitig bei km 15+700 durch Verlegung Nothaltebucht

2.H (Habitatfunktion):

Schutz des Baufelds vor Einwanderung von Zauneidechsen bei km 14+000

Mögliche Beeinträchtigung von Brutplätzen / anteligen Brutrevieren von Gelbspötter, Goldammer und Stieglitz durch Baubetrieb und Gehölzverluste bei km 14+000

2.L (Landschaftsbildfunktion):

Veränderung des Landschaftsbildes im Bereich des rückgebauten Lärmschutzwalls mit Verlust von Gehölzsaum und Neuanlage Lärmschutzwand km 13+200 bis 14+000

B

H

Bo

W

K

L

Flächenbezogen bewertbare Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume nach Biotopwertverfahren

Habitatfunktionen, nicht flächenbezogen bewertbarer Merkmale und Ausprägungen des Schutzguts Arten und Lebensräume

Bodenfunktionen

Wasserfunktionen

Klimafunktionen

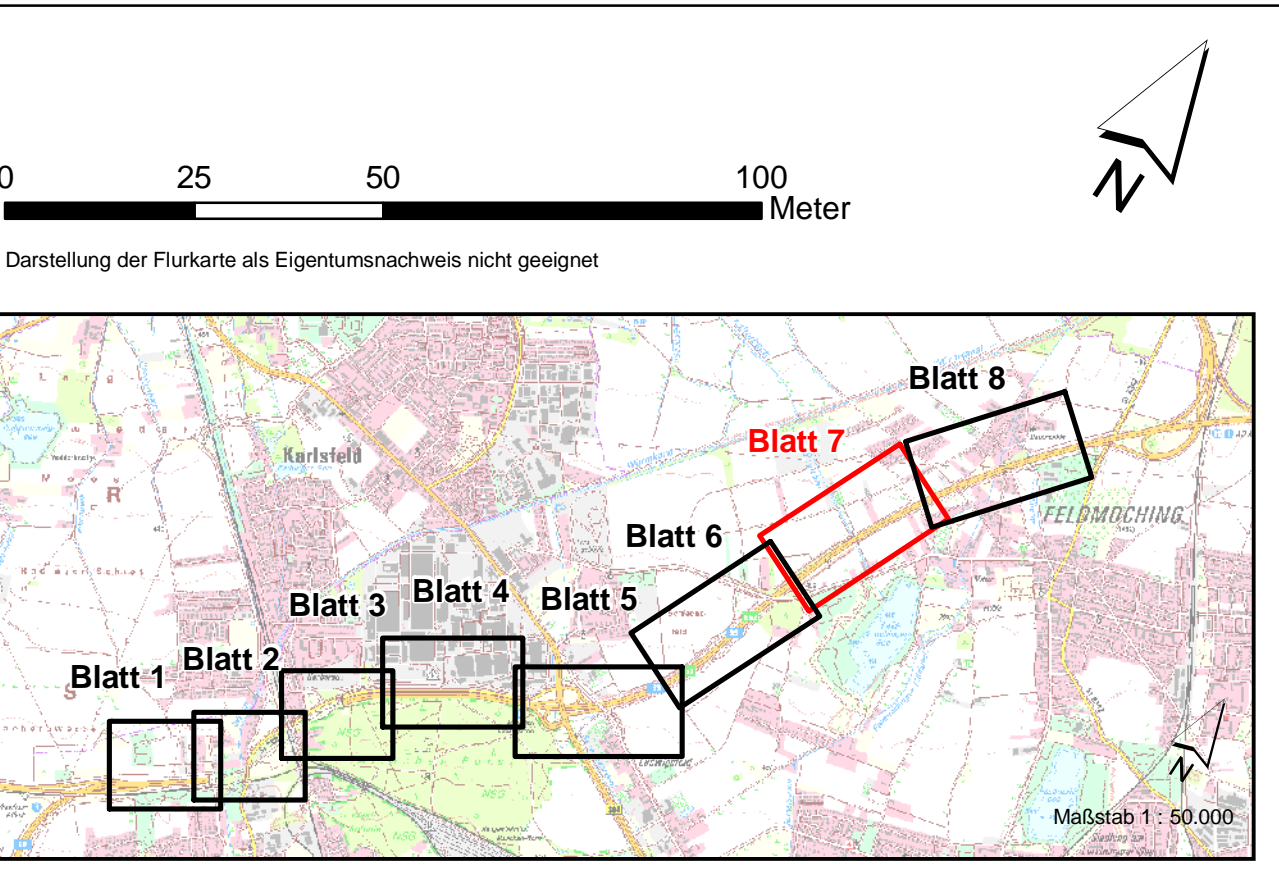
Landschaftsbildfunktionen / landschaftsgebundene Erholungsfunktionen

Funktion nicht beeinträchtigt

Maßgebliche Funktion durch das Vorhaben beeinträchtigt, aber durch Biotopwertverfahren abgedeckt

Maßgebliche Funktion durch das Vorhaben beeinträchtigt, jedoch durch das Biotopwertverfahren nicht abgedeckt

verbal argumentative Kompensationsermittlung




1. Tektur vom 17.02.2023 zu den Planfeststellungsunterlagen		bearbeitet	Dr. Blasy - Dr. Overland Ingemund Str. 1 42699 Solingen	Jul 2022	Patalong
		gezeichnet	Dr. Blasy - Dr. Overland Ingemund Str. 1 42699 Solingen	Jul 2022	Kempkens
		geprüft	D 5	Feb 2023	Müssig
Nr.	Änderungen gegenüber der Planfassung vom 11.12.2020				
1	keine planerischen Änderungen, lediglich Angleichen der Farben für Schutzgebiete an den Lageplan				
2					
3					
4					

Die Autobahn Südbayern

Seldstr. 7-11, 80335 München

Dr. Blasy - Dr. Overland Beratende Ingenieurbüro GmbH & Co. KG Moosstraße 3    82279 Erling an der Ammersee ☎ 08143 / 997 100    info@blasy-overland.de ☎ 08143 / 997 150    www.blasy-overland.de		bearbeitet:		Jan. 2020	Patalong
		gezeichnet:		Apr. 2020	Karsch
		geprüft:		Nov. 2020	Patalong

Autobahndirektion Südbayern Seidlstr. 7-11 80335 München			bearbeitet:			
			geprüft:		Gez.: 1311 Gez.: 13	11/2020 11/2020
						Rausch Müssig
			PSP Nr.:    8015.ABA/0009.00.E0.01			
			PSP Bez.:    A99 V.3.009 TSF Allach-Feldmoching			
Tel.: 089/4552-0    Fax.: 089/4552-3200    E-Mail: poststelle@abdb.bayern.de			Dateiname: U19.1.3_LBKP_387.mxd			

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung

Freistaat Bayern

Straße / Abschn.-Nr. / Station: A99\_320\_0.494 - A99\_340\_3.916

PROJIS-Nr.:

Unterlage / Blatt-Nr.: 19.1.3 / 7

Landschaftspflegerischer Bestands- und Konfliktplan

Maßstab: 1 : 1.000

A 99 Autobahnring München

Sanierung Tunnel Allach und

Temporäre Seitenstreifenfreigabe (TSF)

AD München-Allach bis AD München-Feldmoching

von Bau-km 10+000 bis Bau-km 16+800

aufgestellt:

Autobahndirektion Südbayern

Dr. Eid, Ltd. Baudirektor

München, den 11.12.2020

Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern

Az: 4354.32\_01-97

München, 22.04.2024

gez.

Thomabberger

Regierungsrat

1.Tektur aufgestellt: 17.02.2023

Niederlassung Südbayern

Dr. Eid, Geschäftsbereichsleiter

Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (www.geodaten.bayern.de)