



A5 Ausgleichsmaßnahme zur Sicherung der Funktionsfähigkeit des Naturhaushaltes K 1 - 3

Optimierung und Sicherung eines Lebensraumkomplexes auf Teilflächen des aufgelassenen Standortübungsplatzes Pocking

Ziel / Begründung der Maßnahme:
 Ausgleichsmaßnahme zur Sicherung der Funktionsfähigkeit des Naturhaushaltes:

- Ausgleich für Beeinträchtigungen der Arten- und Biotopausstattung und von Funktionsbeziehungen im gesamten Streckenabschnitt
- Schaffung eines großflächigen, extensiv genutzten und artenreichen Magerweiden-/Magerasenkompleses mit eingestreuten Einzelbäumen und Baumgruppen, der randlich über licht stehende Gehölze und wärmeliebende Saumstrukturen in naturnahe Eichen-Hainbuchenwaldbestände übergeht
- Optimierung des strukturreichen Biotops als Nahrungshabitat für Fledermäuse
- Schaffung von neuen Lebensräumen für Amphibien
- Ausgleich für Beeinträchtigungen der Schutzgüter Boden und Wasser

Maßnahmenbeschreibung:

- Aushagerung und extensive Nutzung des bestehenden Grünlandes sowie der bestehenden Magerwiesen durch Schafbeweidung
- Sicherung und Optimierung der vorhandenen Kleingewässer als potentieller Lebensraum der Gelbbauchunke
- Neuanlage von periodisch wasserführenden Kleingewässern durch Bodenabtrag und -verdichtung
- Ansaat speziell zusammengestellter Samenmischungen zur Entwicklung von Waldsäumen aus typischen Gräsern und Hochstauden im Randbereichen der Ausgleichsfläche
- Neuanlage einer Streuobstwiese durch Pflanzung von gebietsheimischen Obstbaum-Hochstämmen und extensive Nutzung des bestehenden Grünlandes
- Umbau von Fichtenbeständen und artenarmen Mischwaldbeständen in naturnahe Laubmischwaldbestände (Ziel: Entwicklung von standorttypischen Eichen-Hainbuchen-Wäldern)
- Für die Gehölzpflanzungen werden gebietsheimische Gehölze aus der Herkunftsregion "Tertiärügelland, Schotterplatten und Schwäbisch-Bayerische Jungmoränenlandschaft" verwendet. Ansaaten erfolgen mit standortgerechten Saatgutmischungen, soweit erhältlich aus autochthonen oder gebietsheimischen Beständen
- Sicherung und Pflege der bestehenden Gehölz- und Waldbestände

Gesamtfläche: 13,24 ha
anrechenbar bzgl. Naturschutzrecht: 6,51 ha

Nr.	Art der Änderung	Datum	Name


Dr. H. M. Schober
 Gesellschaft für Landschaftsarchitektur mbH
 Kammerhof 6 · 85354 Freising · Germany
 Tel.: +49 (0) 8161 3001 · Fax: +49 (0) 8161 9 44 33
 zentrale@schober-larc.de · www.schober-larc.de

	Datum	Name
bearbeitet	Jan. 2013	Pöllinger / Holzmann
gezeichnet	Jan. 2013	Kränzlein
geprüft	Jan. 2013	Pöllinger
Reg. Nr.		10032

Freistaat Bayern Autobahndirektion Südbayern		Unterlage	12,3
Seldstraße 7-11, 80335 München, Tel. 089/54552-0, Fax 089/54552-200, E-Mail: poststelle@abd.bayern.de		Blatt Nr.	2
		Datum	Zeichen

Planfeststellung	bearbeitet		
A94 Simbach - Pocking (A3)	gezeichnet		
Neubau Malching - Kirchham	geprüft	Jan. 2013	Steller
Bau-km 20+300 bis Bau-km 26+275	Sachgebiet 13	Jan. 2013	Schaub
Lageplan der landschaftspflegerischen Maßnahmen Ausgleichsmaßnahme A 5			
Bau-km 0+000 bis Bau-km 0+920			
		Maßstab	1 : 5000

Aufgestellt: München, den 31.01.2013
 Autobahndirektion Südbayern

 Peiker, Ltd. Baudirektor

Festgestellt gem. § 17 FStrG durch Beschluss vom 27.08.15
 Nr. 32-4264-M-61 A 34
 Regierung von Niederbayern
 Landshut, 27.08.15

 Edhofer
 Ltd. Regierungsdirektor

Projekt:
 Geobasisdaten: © Bayerische Vermessungsverwaltung (Darstellung der Flurkarte als Eigentumsnachweise nicht geeignet)
 Plottdatum: