

11E Sicherung und Optimierung eines Komplexlebensraumes in der Kiesgrube Dösingen
Gem. Westendorf
Gmkg. Dösingen

11E

B13-WI00BK
B112-WX00BK

B112-WH00BK
B112-WH00BK

V32
O41-ST00BK

O642-ST00BK
O41-ST00BK

K11
K121

B13
B213-WO00BK

O652
O41-ST00BK

X132
O41-ST00BK

V32
V32

B13-WI00BK
O41-ST00BK

B13-WI00BK
B112-WX00BK

B112-WX00BK
B112-WX00BK

X132
O41-ST00BK

O652
K122

B13-WI00BK
K121

B13-WI00BK
S133-SU00BK

V32
O41-ST00BK

X132
O41-ST00BK

B112-WH00BK
B112-WH00BK

B112-WX00BK
B112-WX00BK

B112-WX00BK
B112-WX00BK

B112-WX00BK
B112-WX00BK

B112-WX00BK
B112-WX00BK

B112-WX00BK
B112-WX00BK



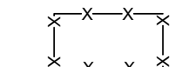
LEGENDE

Maßnahmenkennung (Einzelflächen) in Ausgleichs- bzw. Ersatzmaßnahmen

- G211 Biotop- und Nutzungstyp Bestand
- B312 geplanter Biotop- und Nutzungstyp (Prognose)

Biotop- und Nutzungstyp Bestand

- B112-WH00BK Mesophile Gebüsche / Hecken
- B112-WX00BK Mesophile Gebüsche / Hecken
- B116 Gebüsche / Hecken stickstoffreicher, ruderaler Standorte
- B13 Stark verbuschte Grünlandbrachen und initiales Gebüschstadium
- B13-WI00BK Stark verbuschte Grünlandbrachen und initiales Gebüschstadium
- G11 Intensivgrünland
- K11 Artenarme Säume und Staudenfluren
- O621 Block- und Schutthalden und Halden in Aufschüttungsbereichen, naturfern
- O622 Block- und Schutthalden und Halden in Aufschüttungsbereichen mit naturnaher Entwicklung
- O622-ST00BK Block- und Schutthalden und Halden in Aufschüttungsbereichen mit naturnaher Entwicklung
- O642 Ebenerdige Abbauflächen aus Blöcken, Schutt, Sand, Kies oder bindigem Substrat mit naturnaher Entwicklung
- O642-ST00BK Ebenerdige Abbauflächen aus Blöcken, Schutt, Sand, Kies oder bindigem Substrat mit naturnaher Entwicklung
- O652 Deponien, sich selbst überlassen oder begrünt
- P42 Land- und forstwirtschaftliche Lagerflächen
- V32 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt
- X132 Einzelgebäude im Außenbereich



Abriss Gebäude



Grenze der Ausgleichsmaßnahme

Entwicklungsziele

- G213 Artenarmes Extensivgrünland
- K121 Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren trocken-warmer Standorte
- K122 Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren frischer bis mäßig trockener Standorte
- O41-ST00BK Natürliche und naturnahe vegetationsfreie/-arme Kies- und Schotterflächen
- B112-WH00BK Mesophile Gebüsche / Hecken
- B112-WX00BK Mesophile Gebüsche / Hecken
- B213-WO00BK Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung
- S133-SU00BK Eutrophe Stillgewässer, natürlich oder naturnah
- V32 Rad-/Fußwege und Wirtschaftswege, befestigt

11 E Sicherung und Optimierung eines Komplexlebensraumes in der Kiesgrube Dösingen

Beschreibung der Maßnahme

- Abriss bestehender Gebäude und Entsiegelung der darunter liegenden Flächen
- Entsorgen von Unrat und sonstigen Ablagerungen
- Zulassen von Sukzession und einer natürlichen Entwicklung;
- Regelmäßiges Zurücksetzen des Gehölzanteils und Sichern eines ausreichenden Anteils offener (vegetationsfreier bis lückig bewachsener) Pionierstandorte
- Anlage von Kleingewässern, auch mit direktem Kontakt zu offenen / Lückig bewachsenen Kiesflächen.
- Abgrenzung der Kiesgrube zu den Nachbargrundstücken (Nordseite: kleinflächig Bodenabtrag und Modellieren eines Walls, Heckenpflanzungen; Zaun, Bodenmulde etc.);
- Verzicht auf konkurrierende Nutzungen (Materiallager, Moto-Cross etc.);

TEKTURPLANUNG

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

bearbeitet:	März 2020	FSR, AP
gezeichnet:	März 2020	HG
geprüft:	März 2020	Schober
Projekt:	17068	

Staatliches Bauamt Kempten



Rottachstraße 13
87439 Kempten
TTel.: 0831/5243-02, Fax: 0831/5243-3333, E-Mail: poststelle@stbake.bayern.de

bearbeitet:		Danberg
gezeichnet:		
geprüft:		Hanrieder
PSP Nr.:	B72S.ABBA0040.00	
Projekt:	Erw. auf 4 Fahrstr. Untergerma-Buchloe	

1	1. Tektur vom 20.01.2022; Anpassungen an Änderungen Technik	Jan. 2022	FSR, HG
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Kempten

Straße / Abschn.-Nr. / Station: B12 / 640_2,500 - 660_2,307

PROJIS-Nr.: 09 171212 40

Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2T
Blatt 13

Maßnahmenplan
Ausgleichsfläche 11E

Maßstab: 1:1000

Bundesstraße B12: Kempten (A 7) - AS Jengen/Kaufbeuren (A 96)
Erweiterung auf 4 Fahrstreifen
Planungsabschnitt 6
Untergermaringen - Buchloe (A 96)
Bau-km 0+000 bis 10+200

aufgestellt:
Staatliches Bauamt Kempten

H. M. Schober
Kreitleiter, Baudirektor
Kempten, den 31.03.2020

1. Tektur
Staatliches Bauamt Kempten

Michael Neupert
Michael Neupert, Baudirektor
Kempten, den 20.01.2022