



Maßnahmenplan

Leit- und Sperreinstellungen / Vergrümnungsflächen

- Zaun zur Begrenzung des Baufelds inkl. Schutz wertvoller Gehölze im Baufeld
- Vergrümnung Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- Vergrümnung Großer Feuerfalter

Anlage und Entwicklung

- Einsaat Landschaftsrasen
- Anlage einer flachen Mulde zur Schaffung feuchter Standorte
- Umwandlung von Acker in Grünland
- Entwicklung von Extensivgrünland
- Anlage artenreicher Krautsäume
- Anlage von niedrig wüchsigen Blühstreifen
- Anlage von hochwüchsigen Blühstreifen
- Anlage von Brachestreifen
- Anlage von arten- und strukturreichen Gehölzausläufern
- Fläche für das Herstellen von künstlichen Habitalelementen für die Zaumdechse
- Bereich für das Anbringen von Nisthöhlen
- Anlage eines Reptilienmüllers / -hügels
- Anlage von Ansitzwarten für das Braunkehlchen
- Pflanzung eines Laubbaums
- Pflanzung eines Obstbaums

Sonstige Maßnahmen

- Rekultivierung nicht mehr benötigter Fahrbahnteile

Maßnahmenkennung

- 12 A CEF
- Index
- Maßnahmenkennung
- Nr. Einzelmaßnahme
- Nr. Komplex

Erläuterung Maßnahmentyp

- V Vermeidungsmaßnahme
- A Ausgleichsmaßnahme
- G Gestaltungsmaßnahme

Erläuterung Index

- CEF Artenschutzrechtliche Maßnahme zur Erhaltung der ökologischen Funktion der Fortpflanzungs- und Ruhestätten (continuous ecological functionality)

Maßnahmennummer und Beschreibung

Vermeidungsmaßnahmen

- 1 V Differenzierte zeitliche Begrenzungen für die Räumung des Baufelds
- 2 V Schonende Fällung von Höhlenbäumen
- 3 V Vergrümnung betroffener Arten aus dem Eingriffsbereich
- 3.1 V Vergrümnung Haselmaus
- 3.2 V Vergrümnung Zaumdechse
- 3.3 V Vergrümnung Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- 3.4 V Vergrümnung Großer Feuerfalter
- 4 V Kollisionsschutz und Minderung von Zerschneidungswirkungen
- 5 V Schutz wertvoller Vegetationsbestände
- 6 V Absammeln von Großschnecken
- 7 V Bodenschutz
- 8 V Sichern, Bergen und Umsetzen von Baumstämmen und Wurzelstubben
- 30 V Umweltausgleichung

Ausgleichsmaßnahmen

- 9 A CEF Entwicklung eines Ersatzlebensraums, Zielart: Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling
- 10 A CEF Entwicklung / Neuanlage und Ergänzung von Gehölz- und Heckenstrukturen mit kurzwüchsigen krautigen Unterverwech und begleitendes vorgelegelter Saumstruktur, Zielarten: Goldammer und Dorngrasmücke
- 11 A CEF Schaffung von Kleinstrukturen für die Zaumdechse (4 Teilflächen)
- 12 A CEF Anlage von Blühstreifen und Ackerbrachen Zielart: Feldlerche, Braunkehlchen
- 13 A CEF Anlage von Wiesenstreifen mit alternierender Mähnd der Teilflächen, Anlage einer flachen Geländemulde am Tiefpunkt der Maßnahmenfläche Zielart: Wiesenspiegler
- 14 A Herstellung und Entwicklung von Habitalelementen für die Haselmaus
- 14.1 - 5 A CEF Anbringen von künstlichen Höhlenkästen und Einbringen von Totholzhaufen (5 Teilflächen: 14.1 - 14.5 A CEF) Zielart: Haselmaus
- 14.6 A Umwandlung von Acker in Grünland und Entwicklung einer Streuobstwiese mit Wildobstarten Zielart: Haselmaus
- 14.7 A Anlage von arten- und strukturreichen Gehölzausläufern Zielart: Haselmaus
- 15 A Herstellung und Entwicklung von Habitalelementen für Fledermäuse
- 15.1 - 3 A CEF Anbringen geborgener Baumabschnitte mit Baumhöhlen, Installation von Fledermauskästen (3 Teilflächen: 15.1 - 15.3 A CEF) Zielart: Fledermäuse
- 15.4 A Umwandlung von Acker in Grünland und Entwicklung einer Streuobstwiese mit Wildobstarten Zielart: Fledermäuse
- 16 A Herstellung und Entwicklung von Habitalelementen für europäische Vogelarten, Zielarten: Trauerschnäpper, Wendehals
- 16.1 - 3 A CEF Anbringen von künstlichen Höhlenkästen (3 Teilflächen: 16.1 - 16.3 A CEF) Zielart: Trauerschnäpper, Wendehals
- 16.4 A Umwandlung von Acker in Grünland und Entwicklung einer Streuobstwiese mit Wildobstarten, Zielart: Trauerschnäpper, Wendehals
- 17 A Umwandlung von Acker in Grünland
- 18 A Umwandlung von Acker in Grünland
- 19 A Umwandlung von Acker in Grünland
- 20 A Umwandlung von Acker in Grünland
- 21 A Umwandlung von Acker in Grünland
- 22 A Entwicklung eines Gehölzrandes
- 23 A Umwandlung von Acker in Grünland
- 24 A Entsigelung der nicht mehr benötigten Fahrbahnteile
- 25 A Extensivierung von Grünland
- 27 A Extensivierung von Grünland
- 28 A Umwandlung von Acker in Grünland
- 29 A Umwandlung von Acker in Grünland

Gestaltungsmaßnahmen

- 26 G Gestaltung der Straßeneinflächnen

Sonstiges

- Technische Planung
- Technische Planung
- Grenze des Baufelds

Nachrichtlich

- 1234 Flurstücksgrenzen gem. ALKIS
- Bestandsgebäude

subdivo LANDSCHAFT. PLANUNG. NATURSCHUTZ.

bearbeitet:	Datum:	Zeichen:
gezeichnet:	25.08.2025	TL
geprüft:	25.08.2025	FW / AW
	25.08.2025	Warsow

Esslingen, 25.08.2025

Staatliches Bauamt Aschaffenburg

Corneliusstraße 1
63739 Aschaffenburg

Tel. 09321-935-11, Fax: 09321-935-283, E-Mail: poststelle@stbaa.bayern.de

bearbeitet:	gezeichnet:	geprüft:	Aug. 2025	Weidenweber
PSP Nr.:	Projekt:	Skizze:	Blattgröße:	1305 mm x 780 mm
				Proj Datum:

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern

Staatliches Bauamt Aschaffenburg

PROJIS-Nr.: St 2315 / 100 / 0,000 bis 1,000

Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2

Landschaftspflegerischer Maßnahmenplan

Maßstab: 1 : 2500

St 2315 / L2310

Verlegung bei Collegen (OT Kirschfurt) mit Neubau einer Mainbrücke

0+000 bis 1+571,284

aufgestellt:

Staatliches Bauamt Aschaffenburg

Schwab, Ust. Bauplaner Aschaffenburg, den 08.09.2025

Biotoptypen

Zur Erläuterung der Biotoptypen im Bestand siehe Bestands- und Konfliktplan

Schutzgebiete, gesetzlich geschützte Biotop sowie sonstige schutzwürdige Bereiche

- Landschaftsschutzgebiet
- Naturpark
- Geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG bzw. Art. 23 BayNatSchG / § 33 NatSchG B.W. Wasserschutzzone III
- Überschwemmungsgebiet

