



**Sicherungs- und Sperrreichtungen**

- Begrenzung des Baufeldes (Konkretisierung von Schutz- zäunen in Lage und Länge im Zuge der Bauleitung)
- Baumschutz
- Tabulflächen für Baustelleneinrichtung und Lagerung

**Anlage**

- Flächiger Gehölzbestand
- Einzelbaum, Baumreihe, -gruppe
- Landschaftsrasen, extensiv
- Landschaftsrasen, extensiv, feucht
- Landschaftsrasen, intensiv
- Rohboden- / Sukzessionsfläche
- Stillgewässer (Regenrückhaltebecken)
- Extensivgrünland, Normalstandort
- Einbringen von Totholzhaufen

**Entwicklung**

- Grünlandextensivierung, Normalstandort
- Grünlandextensivierung, Feuchtstandort

**Maßnahmenkennung**

1.3 A<sub>CEP</sub>

- Index
- Maßnahmenart
- Nr. Einzelmaßnahme
- Nr. Komplex

**Erläuterung Maßnahmenart**

- V Vermeidungsmaßnahme
- G Gestaltungsmaßnahme
- A Ausgleichsmaßnahme

**Erläuterung Index**

CEP Artenschutzrechtliche Maßnahme zur Erhaltung der ökologischen Funktion der Fortpflanzungs- und Ruhestätten

**Maßnahmennummer und Beschreibung**

- 1 V Zeitliche Beschränkung der Beseitigung von Gehölzen und Röhrichtern (gesamter Bauabschnitt)
- 2 V Zeitliche Beschränkung der Bauflächerräumung (gesamter Bauabschnitt)
- 3 V Schutz angrenzender Lebensräume und Gewässer durch Schutzvorkehrungen und Bauzäune
- 4 G Landschaftsgerechte Begrünung der Trasse und Einbindung technischer Bauwerke
- 5 G Landschaftsgerechte Gestaltung der Regenrückhaltebecken
- 6 G Schonende Verlegung der Rohrleitungen von den Regenrückhaltebecken zu den Vorflutern
- 7 A<sub>CEP</sub> Extensivgrünland im Umfeld der geplanten Baumaßnahme (Zielart: Feldlerche)
- 7.1 A<sub>CEP</sub> Anlage von Extensivgrünland und Entwicklung von Feuchtgrünland nordwestlich von Rohr
- 7.2 A<sub>CEP</sub> Entwicklung von Extensivgrünland östlich von Rohr
- 7.3 A<sub>CEP</sub> Entwicklung von Extensivgrünland zwischen dem Möninger Berg und Aßlschwang
- 7.4 A<sub>CEP</sub> Entwicklung von Extensivgrünland bei der Einmündung der Ortsstraße Rohr in die Ortsumfahrung
- 7.5 A<sub>CEP</sub> Anlage von Extensivgrünland in der Schwarzachzäune

**Ausgleichsmaßnahmen**

**Ausgangszustand - Prognosezustand**

- A11 Ausgangszustand (Biototyp nach BayKompV)
- A11 Intensiv bewirtschaftete Äcker
- G11 Intensivgrünland
- G211 Mäßig extensiv genutztes, artenarmes Grünland
- G212 Prognosezustand (Biototyp nach BayKompV)
- G212-GU651L Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland, Biototyp GU651L
- G221-GN00BK Mäßig artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen, Biototyp GN

**Biotope**

Biotop- und Nutzungstypen Bestand in transparenter Darstellung

Legende s. Bestands- und Konfliktplan

- Grenze der Biotopenkartierung
- Fledermäuse (Artenkürzel s. Bestands- und Konfliktplan)
- Vögel (Artenkürzel s. Bestands- und Konfliktplan)
- Pflanzen (Artenkürzel s. Bestands- und Konfliktplan)

**Schutzgebiete, gesetzlich geschützte Biotope**

- Naturschutzgebiet "Vogelfreistaat Schwarzwiesen bei Freystadt" (NSG-0031.01)
- Landschaftsschutzgebiet
- Geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG i. V. mit Art. 23 BayNatSchG
- Biotop laut amtlicher Biotopenkartierung Bayern mit Nummer

**Bezugsräume**

- Abgrenzung des Bezugsraums
- Gesamter Bauabschnitt
- Lagerflächen an der Einmündung in die St 2237/2238

**Technische Planung**

- Trasse des geplanten Vorhabens
- Baufeldgrenze
- Lagerfläche
- Rückbaustrecke
- 20 m Wirkdistanz Planung

<b>Stefan Weidenhammer</b> Dipl.-Ing. Landschaftsarchitekt		bearbeitet: Sept. 2024 genehmigt: Sept. 2024 geprüft: Sept. 2024 Datum: 30.09.2024
Regierungsstraße 1 92224 Amberg Tel: 096219702160 Fax: 096216119075		bearbeitet: genehmigt: Sept. 2024 geprüft: HJ Datum: 30.09.2024
Staatliches Bauamt Regensburg Bauwarenstraße 2d 93053 Regensburg Tel: 09410569-01 Fax: 09410569-206 www.stbaa-regen.de		
Nr. _____ Art der Änderung _____ Datum _____ Zeichen _____		
<b>FESTSTELLUNGSENTWURF</b>		
Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern Straße / Abschnitt - / Station: St 2237, 300, 0+00 bis 300, 3+00 PROJEKT-Nr.: _____	Unterlage 9.2 Blatt-Nr. 1 von 4 <b>Maßnahmen</b> St 2237 Ortsumfahrung Rohr Bau-km 0+000 bis 2+920 Maßstab: 1 : 1.000	aufgestellt: Staatliches Bauamt Regensburg 00 Stephan Weidenhammer Regensburg, den 30.09.2024