



- Sicherungsvokehrungen, Leit- und Sperrerichtungen**
- 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
  - Maßnahmentyp
  - Nr. Einzelmaßnahme
  - Nr. Komplex
- Erläuterung Maßnahmentyp**
- 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
- Biotop**
- Biotop- und Nutzungstypen Bestand in transparenter Darstellung  
Legende s. Bestands- und Konfliktplan
- Grenze der Biotopkartierung
  - Fledermäuse (Artenkürzel s. Bestands- und Konfliktplan)
  - Vögel (Artenkürzel s. Bestands- und Konfliktplan)
  - Pflanzen (Artenkürzel s. Bestands- und Konfliktplan)
- Schutzgebiete, gesetzlich geschützte Biotop**
- Naturschutzgebiet "Vogelfreistaat Schwarzachwiesen bei Freystadt" (NSG-0031.01)
  - Landschaftsschutzgebiet
  - Geschütztes Biotop nach § 30 BNatSchG i. V. mit Art. 23 BayNatSchG
  - Biotop laut amtlicher Biotopkartierung 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 Regierungsstraße 1 92224 Amberg Tel: 096219702160 Fax: 09621619075		bearbeitet: Sept. 2024 genehmigt: Sept. 2024 geprüft: Sept. 2024 Datum: 30.09.2024
Staatliches Bauamt Regensburg Bauwarenstraße 2d 93053 Regensburg Tel: 09410569-01 Fax: 09410569-206 www.stbaa-regen.de		bearbeitet: Sept. 2024 genehmigt: Sept. 2024 geprüft: Sept. 2024 Datum: 30.09.2024
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 Stefan Weidenhammer, Bereichsleiter Stadtplanung Regensburg, den 30.09.2024