

# LEGENDE

## Leit- und Sperreinrichtungen

Begrenzung des Baufeldes

## Anlage

Gruppenweiser Gehölzbestand

gewässerbegleitender Gehölzbestand

Einzelbaum, Baumreihe, Baumgruppen

Extensivgrünland auf Normalstandort

Extensivgrünland auf Feuchtstandort / Mulden

Rohboden- / Sukzessionsfläche

Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren

Entwicklung artenreiches Grünland

Fließgewässer

## Wiederherstellung

Wiederherstellung von Gehölzen und Waldflächen nach vorübergehender Inanspruchnahme (Baustraßen, Umfahrungen, Arbeitsstreifen)

Wiederherstellung hochwertiger Offenlandflächen (Biotop, Flächen geschützt nach § 30 BNatSchG)

**Hinweis:** sonstige vorübergehend beanspruchte Flächen (z.B. Acker, Grünland) werden ihrer ursprünglichen Nutzungsform wieder zugeführt.

## Maßnahmenkennung

**1.3A<sub>FFH</sub>**  
 Index  
 Maßnahmentyp  
 Nr. Einzelmaßnahme  
 Nr. Komplex

## Erläuterung Maßnahmentyp

**V** Vermeidungsmaßnahme  
**A** Ausgleichsmaßnahme  
**E** Ersatzmaßnahme  
**G** Gestaltungsmaßnahme

## Erläuterung Index

**FFH** Maßnahme zur Schadensbegrenzung bzw. Maßnahme zur Kohärenzsicherung

## Maßnahmennummer und Beschreibung

- 1V** Allgemeine Vermeidungsmaßnahmen
- 2V** Schutz von Lebensstätten
- 3V** Schutz zu erhaltender Biotopflächen und Gehölzbestände
- 4V<sub>FFH</sub>** Schutz der Fließgewässer
- 5V<sub>FFH</sub>** Tierökologische Gestaltung von Durchlässen
- 6V<sub>FFH</sub>** Anlage von Sedimentfangbecken zum Schutz der Flussperlmuschel
- 7V<sub>FFH</sub>** Kurzhalten der Grünlandvegetation im Bereich des Baufeldes
- 8V** Wiederherstellung bauzeitlich beanspruchter Biotop- und Gehölzflächen (inkl. Ufersäume)
- Landschaftsgerechte Gestaltung des Straßenbegleitgrüns:
- 9.1G** Pflanzung von flächigen Gebüsch im Wechsel mit Anlage von Landschaftsrasen (krautreich / blütenreich)
- 9.2G** Landschaftsgerechte Gestaltung und Einbindung der Entwässerungsanlagen
- 9.3G** Landschaftsgerechte Gestaltung von rückzubauenden Straßenabschnitten

**10.1A/E**

Kompensationsmaßnahmen auf Verschnittflächen in Trassennähe:

Ausgleichsfläche bei Kieslau

**10.2A/E**

Ausgleichsfläche bei Steinbühl

**10.3A/E**

Ausgleichsfläche bei Traidersdorf

**11E**

Entwicklung eines artenreichen Extensivgrünlandbestandes und Pflanzung von Einzelbäumen

**12A/E**

Pflege und Optimierung von Nass- und Feuchtlebensräumen sowie Grabensystemen

**13E**

Waldumbau und gelenkte natürliche Sukzession zu standorttypischem Wald; Zulassen von natürlicher Gewässerdynamik

**14E**

Waldumbau und gelenkte natürliche Sukzession zu standorttypischem Wald

## Maßnahmenkennung (Einzelflächen) in Ausgleichs- bzw. Ersatzmaßnahmen

**G112** Biotop- und Nutzungstyp Bestand  
**B312** geplanter Biotop- und Nutzungstyp (Prognose)

Grenze der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen

## Entwicklungsziel auf Ausgleichs- bzw. Ersatzmaßnahmen geplanter Biotop- und Nutzungstyp (Prognose)

### Fließgewässer

**F13** Deutlich veränderte Fließgewässer  
**F14-FW00BK** Mäßig veränderte Fließgewässer

### Wiesen, Weiden und Rasen

**G212** Mäßig extensiv genutztes, artenreiches Grünland  
**G214-GE6510** Artenreiches Extensivgrünland

### Wiesen, Weiden und Rasen - feucht

**G222-GN00BK** Artenreiche seggen- oder binsenreiche Feucht- und Nasswiesen

### Ufersäume, Säume, Ruderal- und Staudenfluren

**K123-GH6430** Mäßig artenreiche Säume und Staudenfluren feuchter bis nasser Standorte

### Gehölze im Offenland

**B112-WX00BK** Mesophile Gebüsche / Hecken  
**B113-WG00BK** Sumpfgebüsche  
**B213-WO00BK** Feldgehölze mit überwiegend einheimischen, standortgerechten Arten, alte Ausprägung

### Laub- und Mischwälder/ -forste

**L512-WA91E0\*** Quellrinnen, Bach- und Flussauenwälder, mittlere Ausprägung  
**L543-WN00BK** Sonstige gewässerbegleitende Wälder, alte Ausprägung

## Schutzgebiete, gesetzlich geschützte Biotop

**FFH** Natura 2000-Gebiet (FFH-Gebiet § 32 BNatSchG)

**LSG** Landschaftsschutzgebiet (§ 26 BNatSchG)

**ND** Naturdenkmal (§ 28 BNatSchG)

Das Plangebiet liegt vollständig im Naturpark "Oberer Bayerischer Wald" (§ 27 BNatSchG).

## Bezugsräume

Abgrenzung des Bezugsraums

Nummer des Bezugsraums

## Biotop- und Nutzungstypen:

(Biotop- und Nutzungstypen lt. „Biotopwertliste zur Anwendung der Bayerischen Kompensationsverordnung (Stand 28.02.2014) mit redaktionellen Änderungen vom 31.03.2014“ )

Beispiel:

Intensiv bewirtschaftete Äcker ohne oder mit stark verarmter Segetalvegetation

Hinweis:

vollständige Übersicht der Biotop- und Nutzungstypen siehe Legende zu Bestands- und Konfliktplan

## Wirkdistanzen

20 m Wirkdistanz (Neubeeinträchtigung)

## Baumaßnahmen

Fahrbahn mit Bankett

Versickerbecken / Entwässerungsanlage

Weg (wassergebundene Decke)

Rückbaustrecke

Neue Wegeführung Rad-/Wanderweg

Verlegung Regenwasserleitung

### Bauwerk 01

Brücke über ...

Bau-km 0+xxx  
 KW = xx gon  
 BZG = xx,xx m  
 MLC = x

LW = xx,xx m  
 LH = x,xx m  
 KH = x,xx m

Beschreibung des Bauwerkes

<b>Dr. H. M. Schober</b> 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:	11/2019	BM, AP
	gezeichnet:	11/2019	LH
	geprüft:	11/2019	Dr. Schober
Projekt:		13046	

Staatliches Bauamt Regensburg  Bajuwarenstraße 2d 93053 Regensburg Tel.: 0941/69856-01, Fax: 0941/69856-5990, E-Mail: poststelle@stbar.bayern.de	bearbeitet:		
	gezeichnet:		
	geprüft:	11/2019	Hu
PSP Nr.:			
Projekt:			

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

# FESTSTELLUNGSENTWURF

Straßenbauverwaltung Freistaat Bayern <b>Staatliches Bauamt Regensburg</b> Straße / Abschn.-Nr. / Station: St_2132_200_4,575-St2132_200_6,905 PROJIS-Nr.:	Unterlage / Blatt-Nr.: 9.2 / L <b>Legende zum Maßnahmenplan</b> Maßstab: -
--	--

<b>St 2132 Bad Kötzing - Zwiesel</b> <b>OU Traidersdorf</b> Bau-km 2+800 bis 4+808	
aufgestellt: Staatliches Bauamt Regensburg  Lfd. BD Norbert Biller, Bereichsleiter Straßenbau Regensburg, den 15.11.2019	