

**B 304 Teisendorf - Freilassing**

## **Ausbau westlich Straß mit Erneuerung der EÜ und Verbesserung der Linienführung**

**Freistaat Bayern**

**Staatliches Bauamt Traunstein**

### **Landschaftspflegerischer Begleitplan**

**Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation**

**Unterlage 9.2**

**Bearbeitungsstand: 04.03.2019**



## Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation

**Betroffene Funktionen:** **B:** Biotopfunktion; **H:** Habitatfunktion besonderer Bedeutung; **BO:** Bodenfunktion besonderer Bedeutung; **W:** Wasserfunktion besonderer Bedeutung; **K:** Klimafunktion besonderer Bedeutung, **L:** Landschaftsbildfunktion / landschaftsgebundene Erholungsfunktion

**Maßnahmen:** **V:** Vermeidungsmaßnahme, **A:** Ausgleichsmaßnahme, **E:** Ersatzmaßnahme

Tabellarische Gegenüberstellung von Eingriff und Kompensation			
<b>Projektbezeichnung</b> B 304 Teisendorf – Freilassing Ausbau westlich Straß mit Erneuerung der EÜ und Verbesserung der Linienführung	<b>Vorhabenträger</b> Freistaat Bayern	<b>Bezugsraum</b> Jungmoränenlandschaft des Salzach-Hügellandes (039-A)	
maßgebliche Konflikte	Dimension, Umfang (Ausgleichs- erfordernis)	zugeordnete Einzelmaßnahmen	Dimension, Umfang
<b>Betroffene maßgebliche Funktionen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- geringer Verlust von extensivem Grünland und Saumstrukturen (B, H, Bo, W, K, L)</li> <li>- Versiegelung von Straßenbegleitgrün, Acker und Grünland (Bo, W, K)</li> <li>- mögliche artenschutzrechtliche Konflikte (Fledermäuse, Zauneidechse, Schlingnatter) (H)</li> <li>- Veränderung der Landschaft (L)</li> </ul>	<b>36.718 WP*</b>	<b>Maßnahmenziele</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Strukturanreicherung und Extensivierung</li> <li>- Optimierung des Lebensraumes für Zauneidechse und Schlingnatter über Vermeidungs- und Gestaltungsmaßnahmen</li> <li>- Erhöhung der Lebensraumvielfalt</li> <li>- Erweiterung des Lebensraumangebotes</li> </ul> <b>vorgesehene Maßnahmen</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 V: Schutz von straßennahen Biotopflächen</li> <li>2 V<sub>CEF</sub>: Schutz für Schlingnatter und Zauneidechse (Ausweichhabitate, Vergrämung, ggf. Umsiedlung, Bauzeitenregelung)</li> <li>3 V<sub>CEF</sub>: Schutz für Fledermäuse bei Abbruch der alten Brücke</li> <li>4 V: Rückbau versiegelter Flächen</li> <li>5 G<sub>CEF</sub>: Landschaftsgerechte Gestaltung und Einbindung des Straßenkörpers</li> <li>6 A: Optimierung von Wiesenbrüterhabitaten in Haarmoos (0,918 ha)</li> </ol>	<b>36.718 WP*</b>

\* Wertpunkte (WP) gemäß BayKompV

## Kompensationsbedarf nach der Bayerischen Kompensationsverordnung (BayKompV)

Kompensationsbedarf nach der Bayerischen Kompensationsverordnung (BayKompV)								
Projekt: B 304 Ausbau westl. Strass mit Erneuerung der EÜ					Vorhabensträger: StBA Traunstein			
Nachweis des Kompensationsbedarfs des Schutzgutes Arten und Lebensräume in Wertpunkten								
	betroffene Biotop- und Nutzungstypen							
Bau-km	Code	Bezeichnung	Grundwert in Wert- punkten	Grundwert minus Vor- belastung	vorhabens- bezogene Wirkung	betroffene Fläche (m <sup>2</sup> )	Beeinträch- tigungs- faktor	Kompensations- bedarf in Wertpunkten
0+150 - 1+150	G11 V51	Grünland, intensiv Straßenbegleitgrün, einschl. Gehölze mittl. Alters	3	3	Versiegelung	5413	1	16.239
0+320 - 1+195	A11	Acker intensiv bewirtschaftet	2	2	Versiegelung	1506	1	3.012
0-200 - 0+400	K122	mäßig artenreicher Saum, frisch bis mäßig trocken	6	5	Überbauung	794	0,7	2.779
0-200 - 0+400	K122	mäßig artenreicher Saum, frisch bis mäßig trocken	6	5	Versiegelung	199	1	995
0+400	K132	artenreicher Saum, frisch bis mäßig trocken	8	7	Überbauung	491	0,7	2.406
0+400	K132	artenreicher Saum, frisch bis mäßig trocken	8	7	Versiegelung	414	1	2.898
0+400 - 0+700	K123	mäßig artenreicher Saum, feucht bis nass	7	6	Überbauung	1044	0,7	4.385
0+400 - 0+700	K123	mäßig artenreicher Saum, feucht bis nass	7	6	Versiegelung	294	1	1.764
0+400	K133	artenreicher Saum, feucht bis nass	11	10	Überbauung	320	0,7	2.240
Kompensationsbedarf des Schutzguts Arten und Lebensräume in Wertpunkten								<b>36.718</b>

Die vorübergehende, baubedingte Flächeninanspruchnahme ist i.S. der BayKompV, Vollzugshinweise zu § 5, nicht ausgleichspflichtig, da nur Flächen mit < 4 Wertpunkten beansprucht werden (vgl. 1 V).

## Kompensationsumfang nach der Bayerischen Kompensationsverordnung (BayKompV)

Kompensationsumfang nach der Bayerischen Kompensationsverordnung (BayKompV)											
Projekt: B 304 Ausbau westl. Strass mit Erneuerung der EÜ				Vorhabensträger: StBA Traunstein							
Nachweis des Kompensationsumfangs des Schutzgutes Arten und Lebensräume in Wertpunkten											
Komp.	Ausgangszustand nach der Biotop- und			Prognosezustand nach der Biotop- und					Kompensationsmaßnahme		
Maßn. Nr.	Code	Bezeichnung	Grundwert in Wertpunkten	Code	Bezeichnung	Grundwert in Wertpunkten	Grundwert minus Vorbelastung	Grundwert minus Timelag	Fläche (m2)	Aufwertung	Kompensationsumfang in Wertpunkten
6 A  FINr. 1415	G221	mäßig artenreiche seggen- und binsenreiche Feucht- und Nasswiese	9	G 222	artenreiche seggen- und binsenreiche Feucht- und Nasswiese	13			9180	4	36.720
Kompensationsumfang der Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen für das Schutzgut Arten und Lebensräume in Wertpunkten											36.720

vgl. Anlage U 19.1.1 Anlage Anerkennung Flächenpool Haarmoos