



### Landschaftspflegerische Maßnahmen außerhalb des Straßenkörpers

- 1A<sub>CEP</sub> Anlage von Nistplätzen für den Eisvogel am Türkenbach
- 2A<sub>CEP</sub> Anlage eines Stillgewässers mit umgebendem Extensivgrünland und Schilfbestand
- 3A<sub>CEP</sub> Anlage eines Blüh- und Brachestreifens
- 4A<sub>CEP</sub> Anlage von Heckenstrukturen im Komplex mit extensivem Grünland
- 5A<sub>FFH</sub> Waldumbau und Erhöhung des Erntealters im Auwald
- 6.1A<sub>CEP</sub> Ausbringen von Fledermaus- und Vogelnistkästen
- 6.2A<sub>CEP</sub> Aus der Nutzung nehmen von Biotopbaumanwärtinnen
- 7A<sub>CEP</sub> Verbesserung der Habitatqualität im Wald für die Haselmaus und die Äskulapnatter
- 8A<sub>CEP</sub> Anlage von Reptilienlebensraum
- 9A<sub>CEP</sub> Anlage von standortgerechtem Auwald als Lebensraum für die Haselmaus
- 10A<sub>FFH</sub> Anlage von Auwald im räumlichen Zusammenhang mit dem FFH-Gebiet „Salzach und Unterer Inn“
- 11A<sub>FFH</sub> Erhaltung und Entwicklung von feuchten Hochstaudenfluren, Kalktuffquellen, Schlucht- und Hangmischwäldern und Auenwäldern
- 12A<sub>FFH</sub> Wiederherstellung von zeitlich in Anspruch genommenen wertvollen Lebensräumen

### Maßnahmenkennung

- 1A<sub>CEP</sub> Erläuterung Maßnahmetyp  
 Index  
 Maßnahmetyp  
 Maßnahmennummer  
 A Ausgleichsmaßnahme

### Erläuterung Index

- CEP Artenschutzrechtliche Maßnahme zur Erhaltung der ökologischen Funktion der Fortpflanzungs- und Ruhestätten (continuous ecological functionality)  
 FCS Maßnahme zur Sicherung eines günstigen Erhaltungszustandes  
 FFH Maßnahme zur Schadensbegrenzung bzw. Maßnahme zur Kohärenzsicherung

### Schutzgebiete, Flächen mit gesetzlichem Schutz

- FFH 7743-301-03 FFH-Gebiet
- RAMSAR RAMSAR-Gebiete
- SPA 7744-471 Vogelschutzgebiet
- NSG Naturschutzgebiet
- WU Wasserschutzgebiet
- Naturdenkmal
- Banwald
- BDM Bodendenkmal

### Bezugsräume

- Abgrenzung des Bezugsraums
- ① Intaltau mit zufließenden Bächen sowie Hangwälder auf den Vorterrassen zwischen Inn und Hauptterrassen
- ② Wälder auf den Hauptterrassen über dem Inn
- ③ Landwirtschaftlich genutzte Flur auf den Hauptterrassen oberhalb des Inns
- ④ Siedlungen

### Technische Planung

- Ausbau BAB A94

0 250 500 1.000 1.500 Meter

Geobasisdaten © Bayerische Vermessungsverwaltung

	Nordostpark 89 D-90411 Nürnberg Tel.: 0911/4626276 eMail: info@anuva.de Internet: www.anuva.de		Datum	Zeichen
	gezeichnet	11 / 2022	Meyer	
	bearbeitet	11 / 2022	Popp / Höfers	
	geprüft	Nürnberg, den 30.11.2022	 (Dipl.-Biol. Klaus Albrecht)	

	bearbeitet: GZ			
	gezeichnet: GZ			
	geprüft: GZ D44			11 / 2022
GZ				
PSP Nr.: B015.ABAA9440.60				

Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	DHDN 90; GK4 (Lagestatus 120)	Stand Kataster	2020
Höhensystem	DHNM 12 (Höhenstatus 100)	Bestandsvermessung	2017

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 9.1
<b>Maßnahmenübersichtsplan</b>	
Straße / Abschn.-Nr. / Station: A 94/660/0,105-B 12/1400/8,190	
PROJIS-Nr.: A094-G040-BY	Maßstab: 1 : 25.000

**A 94 München - Pocking (A 3)  
4-streifiger Neubau der A 94  
zwischen Markt und Simbach-West  
von Bau-km: 0+105,000 - 13+290,000**

Aufgestellt: 15.12.2022  
 Niederlassung Südbayern  
 Außenstelle Deggendorf  
  
 Pritscher, Leiter der Außenstelle