



### Zeichenerklärung

	Erschließung Mäde mit Flechtzucht / Versickerung Straßenentwässerung belastbarer Wirtschaftsweg		H = 5000 m Neigungsbrechpunkt mit Angabe von Bauwerksnummer, Längeneigung und Abstand zum nächsten Neigung- brechpunkt
	Brücke Fahrbahn / Insel / Punktreifen Dammbrücke Bauwerk Richtungsfahrbahn mit Fahrbahnverteilung Mittelfeld, Achse Richtungsfahrbahn Bauwerk mit Zufahrt Entwässerungsröhren mit Flechtzucht		Gradierungshochpunkt Gradierenniedrigpunkt Querneigung Mäde/Name/Nummer für Wirtschaftsweg
	Kaskade Rückbau Brücke mit Widerlager Stützmauer		Regelungsverzeichnis [01.1.001] Nummer mit Regelungsverzeichnis
	Immissionsschutz Lärmschutzwand Lärmschutzwahl		Verwaltung Gemeindegrenze Gemarkungsgrenze Flurstücksgrenze
	Sonstiges Inhaltendes Sichtfeld- Anbau Baumfüllung Ausgleichsmaßnahmen LBP		Baufeldgrenze Rückbaufläche Rückbaustrecke geplanter Gebäudeabruch
	Versorgungseinrichtungen vorhanden geplant		Trinkwasserleitung Gasleitung E-Freileitung E-Leitung Fernwärmeleitung
	Entwässerung vorhanden geplant		Regenwasserleitung DN 300 mit Angabe von Flechtzucht, Länge und Größe Straßenbau Prüfschacht Abwassertisch Reinigungsraum mit Blockstein Reinigungsraum mit Einbauwerk
	Schutzgebiet Natur, Landschaft, Wasser		Gebiete und Flächen vorhanden geplant
	FFH Gebiet Landschaftsschutzgebiet Naturdenkmal Naturschutzgebiet Überschwemmungsgebiet Europäisches Vogelschutzgebiet Bodendenkmal		reines und allgemeines Stromgebiet, Kleinst- stromgebiet Kampfbau, Dorfgebiet, Münchgebiet Gewässergbiet Sondergebiet Gemeindefeld

  

Entwurfsbearbeitung:	bearbeitet:	12/2022	Becher
<b>EIBS</b> Entwurfs- und Ingenieurbüro Straßenwesen GmbH Bernhardstraße 92/01187 Dresden, Tel. 0351/46610 Dresden, den 09.12.2022	gezeichnet:	12/2022	Henkel
	geprüft:	09.12.2022	
	Projekt-Nr.:	21.2050.01	

  

	<b>Die Autobahn Südbayern</b> Außenstelle Deggendorf Gräfinger Straße 83, 94469 Deggendorf	bearbeitet:	GZ	12/2022	Vogl
		gezeichnet:	GZ	12/2022	Koller
		geprüft:	GZ		
		PSP-Nr.:	B015.ABAA9440.60		

  

Nr.:	Art der Änderung:	Datum:	Zeichen:
Lagesystem	DHDN 90; GK4 (Lagesystem 120)	Stand Kataster	2020
Höhensystem	DHHN 12 (Höhenstatus 100)	Bestandsvermessung	2017

  

## FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes	Unterlage / Blatt-Nr.: 5 / 1
Lageplan	
Bau-km 0+105 bis Bau-km 0+800	
Maßstab: 1:1.000	
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	
Pitscher, Leiter der Außenstelle	