

M11 Ausgleichs- und Gestaltungsmaßnahmen im Bereich Umweltverbundröhre (BW-Nr.: 101.500)

Maßnahmenbeschreibung:
 A/G2: - 0,23 ha Gehölzpflanzung auf der Verkehrsinsel in der Landsberger Straße
 • Pflanzung von Bäumen, Ansaat von Rasen
 G2: - Anlage von lückigen-sträuchartigen Gehölzbeständen
 G3: - Neuanlage von Straßenbegleitgrün
 G6: - Entfernung von Versiegelungen/Befestigungen, Lockerung des Untergrundes
 S2: - Anlage bauzeitlicher Schutzvorrichtungen unter Verwendung bestehender Absperren (Baumstämmen)
 S4: - Errichtung eines bauzeitlichen Reptilienschutzzaunes
 V2: - Baufeldfreimachung Reptilien

Ziel / Begründung:
 - Ausgleich für die erheblichen bauzeitlichen Beeinträchtigungen des Stadtbildes
 - Gestaltung der neu entstandenen Grünflächen
 - Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes
 - Schutz trocken-magerer Pioniervegetation vor baubedingten Beeinträchtigungen
 - Vermeidung der Tötung von Eidechsen während der Bauphase

nachrichtlich:
 - offene Bahnschotterbereiche mit Pioniervegetation (Ausgleichsfläche, B-Plan Nr. 1925)

nachrichtlich:
 - offene Bahnschotterbereiche mit Pioniervegetation (Ausgleichsfläche, B-Plan Nr. 1925)

M2 Ausgleichs- und Gestaltungsmaßnahmen im Bereich Bahnhof Laim - Friedenheimer Brücke (BW-Nr.: 101.501)

Maßnahmenbeschreibung:
 A1: - 0,24 ha Entwicklung von Magerrasen/trockener heideähnlicher Vegetation durch Ansaat
 A2: - 0,64 ha Entwicklung von Gras- und Krautfluren
 G4: - Entwicklung von Gras- und Krautfluren entlang der S-Bahn-Trasse durch Ansaat und Sukzession
 G5: - Eingrünung der Lärmschutzwände

Ziel / Begründung:
 - Gestaltung der Flächen im Umfeld der S-Bahn-Trasse und Nebenbauwerke
 - Erhöhung der Struktur- und Artenvielfalt mittels der Anlage thermophiler und magerer Säume
 - Stärkung der Vernetzung der Trockenstandorte
 - Erhaltung der Sichtbeziehungen und Minderungen von Beeinträchtigungen im Stadtbild

M1 Schutz-, Vermeidungs- und Gestaltungsmaßnahmen im Bereich Bahnhof Laim

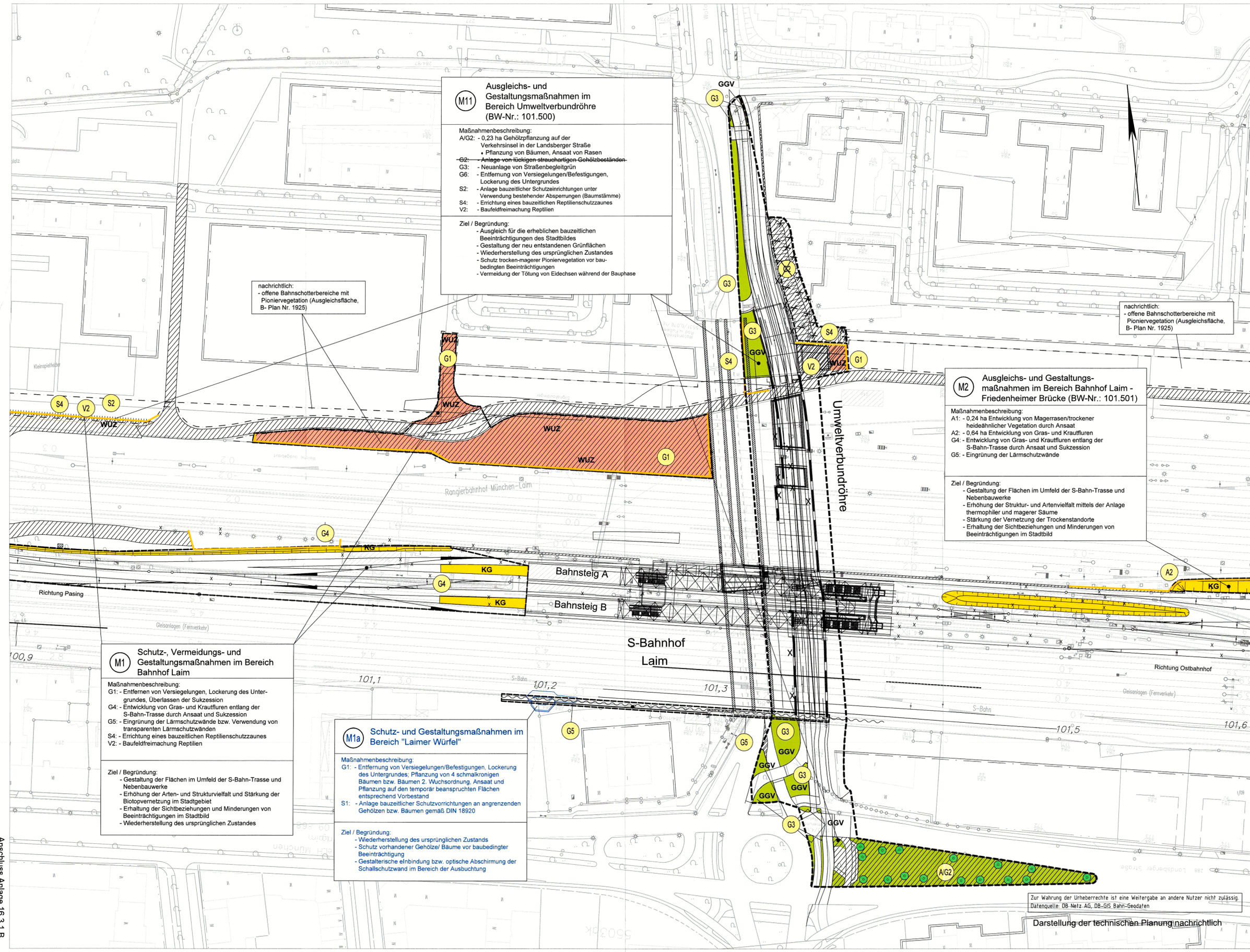
Maßnahmenbeschreibung:
 G1: - Entfernen von Versiegelungen, Lockerung des Untergrundes, Überlassen der Sukzession
 G4: - Entwicklung von Gras- und Krautfluren entlang der S-Bahn-Trasse durch Ansaat und Sukzession
 G5: - Eingrünung der Lärmschutzwände bzw. Verwendung von transparenten Lärmschutzwänden
 S4: - Errichtung eines bauzeitlichen Reptilienschutzzaunes
 V2: - Baufeldfreimachung Reptilien

Ziel / Begründung:
 - Gestaltung der Flächen im Umfeld der S-Bahn-Trasse und Nebenbauwerke
 - Erhöhung der Arten- und Strukturvielfalt und Stärkung der Biotopvernetzung im Stadtgebiet
 - Erhaltung der Sichtbeziehungen und Minderungen von Beeinträchtigungen im Stadtbild
 - Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes

M1a Schutz- und Gestaltungsmaßnahmen im Bereich "Laimer Würfel"

Maßnahmenbeschreibung:
 G1: - Entfernung von Versiegelungen/Befestigungen, Lockerung des Untergrundes; Pflanzung von 4 schmalkronigen Bäumen bzw. Bäumen 2. Wuchsordnung, Ansaat und Pflanzung auf den temporär beanspruchten Flächen entsprechend Vorbestand
 S1: - Anlage bauzeitlicher Schutzvorrichtungen an angrenzenden Gehölzen bzw. Bäumen gemäß DIN 18920

Ziel / Begründung:
 - Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes
 - Schutz vorhandener Gehölze/Bäume vor baubedingter Beeinträchtigung
 - Gestalterische Einbindung bzw. optische Abschirmung der Schallschutzwand im Bereich der Ausbuchtung



Anlage: 16.3.2D

Planfestgestellt gem. § 18 AEG am 30.11.2021

651pa007-2021#021 Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München

im Auftrag: [Name]



Unterlage zur 14. Planänderung

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufgaben
D	14. Planänderung PFA 1	09.11.2021	JF / Ifuplan	
C	4. Planänderung PFA 1	28.02.2019	JF / Ifuplan	
B	Ausgangsverfahren, Tektur 3	16.05.2014	JF / Ifuplan	
A	Ausgangsverfahren, Tektur 1	18.05.2010	JF / OPB	

Planfeststellung PFA 1 Maßnahmenplan Bau-km 100,8+93 - 101,6+05

Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Station & Service AG Bahnhofmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
---	--	--

Plansteller: ifuplan Amalienstraße 79 80796 München Tel. 089/3074875-0 E-Mail: mail@ifuplan.de	Datum: 09.11.2021	Unterschrift: [Signature]
--	-------------------	---------------------------

Projektverantwortung DB NETZE DB Netz AG Regionalbereich Süd Großprojekt 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Datum: [Date]	Unterschrift: [Signature]
---	---------------	---------------------------

Maßstab: 1:1000	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem: Normalhöhen NN
Format: 0,6 m ²	ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Koordinatensystem: GK - System
		Barcode / Ident - Code

Strecke	Bauwerksnummer	Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen
					Werkstoffe

Zur Wahrung der Urheberrechte ist eine Weitergabe an andere Nutzer nicht zulässig. Datenquelle: DB Netz AG, DB-GIS Bahn-Geodaten

Darstellung der technischen Planung nachrichtlich

Anschluss Anlage 16.3.1 B

Anschluss Anlage 16.3.3 B