



M2 Schutz-, Vermeidungs-, Ausgleichs- und Gestaltungsmaßnahmen im Bereich Bahnhof Laim - Friedeheimer 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
 S4: - Errichtung eines bauzeitlichen Reptilenschutzzaunes
 V2: - Baufeld Einrichtung Reptilien

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
 - 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. 1926a)

Planfeststellung nach § 18 AEG
 erteilt am 09.06.2015
 Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München,
 Az.: 61134-611pps/001-2300#003

i. A. d. h. o. n. e. m. e. y. e. r.



ersetzt
 Anlage 16.3.3A
 DB ProjektBau GmbH, 16.05.2014
 gez. T. Ppa. Scheller

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüflaufdaten
h				
g				
f	Tekatur 2014	05/2014	ifu	
e	Tekatur 2010			Fro/Dam

Verwendung und Planwerk

**Planfeststellung PFA 1
 Maßnahmenplan
 Bau-km 101,6+05 - 102,3+16**

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 Bahnhofsmanagement 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: OBERMAYER PLANER + ARCHITECTEN	DB International GmbH	PSP Consulting Engineers & Architects
---	------------------------------	---

Planfeststeller: DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Süd Groschornplatz 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: 16.05.2014 Unterschrift: gez. ppa. Scheller	Auftrags-Nr.: Datum Name bearb.: 19.04.2010 Dam gez.: 19.04.2010 Rsa gepr.: 19.04.2010 Fro
--	---

Projektspezifisch

DB NETZE
DB ProjektBau GmbH
Regionalbereich Süd
Groschornplatz 2, S-Bahn-Stammstrecke München
Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0
Datum: 16.05.2014
Unterschrift: gez. ppa. Scheller

Planzeichen / -Nr. / Codierungen / AZ

OPB1UP4-L1003f

Maßstab: 1:1000	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem Normalhöhen NN
Format: 0,57 m ²	ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Koordinatensystem GK - System
		Barcode / Ident - Code

Strecke	Bauwerksnummer Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen
				Werkstoffe

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

Anlage: 16.3.3B

Anschluss Anlage 16.3.4 B

Anschluss Anlage 16.3.2 B