



(K2) Konfliktbereich Umweltverbundröhre Laim

Dauerhafter und temporärer Verlust von Pionervegetation mit sehr hohem Funktionalem Wert

Dauerhafter Verlust von Überformten Böden / Aufschüttungsböden (Böschungen)

Bauzeitlicher Verlust stadtbildprägender Gehölzbestände in der Landsberger Straße

(K1) Konfliktbereich westlich Bahnhof Laim

Bau- und anlagenbedingter Teilverlust des trocken-mageren Lebensraumes mit sehr hohem Funktionalem Wert von Fauna und Flora im Bereich der Bahnanlagen, Bahnnebenflächen und Randbereich Vorfeld Nymphenburg

Dauerhafter Verlust von Überformten Böden/Aufschüttböden (Gleisverschnittflächen)

Dauerhafte optische Beeinträchtigung des Stadtbildes durch eine 5 m hohe Lärmschutzwand auf der Eisenbahnüberführung

Richtung Dachau / Ingolstadt Freising / Landshut

Richtung Pasing / Augsburg

100.0

100.5

101.0

101.5

S-Bahnhof Laim

Richtung Ostbahnhof

Fürstenrieder Str.

Beginn PFA 1 Bau-Km 100,6+00

Anschluss Anlage 16.2.2B

© Flurkarte 1:5000; Wiedergabe mit Genehmigung des Bayerischen Landesvermessungsamtes München, Nr. 4279/ 04

Darstellung der technischen Planung nachrichtlich

Anlage: 16.2.1B

ersetzt Anlage 16.2.1A
 DB ProjektBau GmbH, 16.05.2014
 gez.: Cppa. Scheiler i.v.A.



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

| | | | | |
|---|----------------------|--|---------------|--|
| Nr. | Änderung / Ergänzung | Datum | Name / Stelle | Planstatus / Prüflaufdaten |
| e | Tektur 2014 | 05/2014 | IFU | |
| d | Tektur 2010 | 21.04.10 | Fro / Dam | |
| Verwendung und Planwerk | | | | |
| Planfeststellung PFA 1 Konfliktplan Bau-km 100,6+00 - 101,5+06 | | | | |
| Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Netz AG, Niederlassung 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 |
| Planungsgesellschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München Gesamplanung Los 2 i.v.A. OBERMEYER DB International GmbH DB PSP | | | | Auftrags-Nr.: |
| Projektgesellschaft DB NETZE DB ProjektBau GmbH Regionalbereich Süd Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 Datum: Unterschrift: | | | | Planzeichen / - Nr. / Codierungen / AZ |
| Maßstab: 1 : 2500 Format: 0,52m ² ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben | | | | Höhensystem: Normalhöhen NN Koordinatensystem: GK - System Barcode / Ident - Code |
| 2. S-Bahn-Stammstrecke München | | | | OPB1UP4-C3201e |
| Bauwerksnummer | | Brückennummer | | Belastungsannahmen |
| Strecke | Kilometer | Kennzahl | Brückennummer | Wertstufe |