



Legende:

| | | | |
|--|----------------------|--|--|
| | Fernwärme | | Rückbau |
| | Schmutzwasser | | Bebauung |
| | Strom | | Planung |
| | Straßenbeleuchtung | | 2. S-Bahn Stammstrecke |
| | Fernmeldetechnik | | Spartenbestand |
| | Trinkwasser | | Neubautrasse Trasse, Darstellung nachrichtlich |
| | Gas | | |
| | Tram Oberleitung | | |
| | NS, MS-Kabel DB Netz | | |

Anlage: 11.2.4 B

ersetzt
Anlage 11.2.4 A
DB ProjektBau GmbH, 19.11.2014
gez. Tppa. Scheller *T. Scheller*



Planfeststellung nach § 18 AEG
erteilt am 25.04.2016
Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München,
Az.: 65113-611pps/001-2300#004

i.A. Dr. J. J. J.

| NR. | OBJEKT | EIGENTUMER | BAULEISTUNG | MASSNAHME |
|---------|---------------------------------------|---------------|---|-----------|
| 109.735 | Fernmeldetechnik | E.ON Netz | Sicherung und Umlegung eines Fernmelde- und Signalkabels | Vorweg |
| 110.701 | Fernmeldetechnik | Telekom | Provisorium und Wiederherstellung Kabeltrasse | Vorweg |
| 110.702 | Trinkwasser | SWM | Provisorium und Wiederherstellung TW-Leitung DN 300 ohne Hausanschluss DN 25 an Gleichrichterwerk | Vorweg |
| 110.703 | Strom | SWM | Provisorium und Wiederherstellung Stromtrassen | Vorweg |
| 110.704 | Gleichrichterwerk | SWM | Rückbau und Wiederherstellung Gleichrichterwerk | Vorweg |
| 110.705 | Schmutzwasser | MSE | Provisorium u. Wiederherst. MW-Kanal NE 1100/1650 | Vorweg |
| 110.706 | Straßenentwässerung | LHM | Neuanordnung Straßenentwässerung | Vorweg |
| 110.707 | Straßenentwässerung | LHM | Rückbau, Wiederherstellung u. Anhebung der Sohltiefe | Vorweg |
| 110.708 | Gas | SWM | Provisorium und Wiederherstellung der Gasleitung | Vorweg |
| 110.709 | Strom | SWM | Provisorium und Wiederherstellung Stromtrassen | Vorweg |
| 110.710 | Fernwärmetrasse | SWM | Stilllegung der Fernwärmetrasse und Rückbau im Bereich der Tunnelröhren | Vorweg |
| 110.711 | Verkehrstechnik Straßenbeleuchtung | LHM | Rückbau und Wiederherst. Straßenbel./Verk.leittechnik | Vorweg |
| 110.712 | Trinkwasser | SWM | Provisorium und Wiederherstellung TW-Leitung DN 300 mit Hausanschluss Gleichrichterwerk DN 25 | Vorweg |
| 110.713 | Fernmeldetechnik | Colt Telekom | Provisorium und Wiederherstellung Kabeltrasse | Vorweg |
| 110.714 | Fernmeldetechnik | Kabel München | Provisorium und Wiederherstellung Kabeltrasse | Vorweg |
| 110.715 | Strom | SWM | Neubau Gleichrichterwerk | Rohbau |
| 110.716 | Strom | DB Netz / SWM | Neuverlegung NS - MS-Kabel für TÜ München Ost | Rohbau |
| 110.717 | Einspeisung Tram | SWM | Rückbau und Neuerrichtung Einspeisung Tram Bahn | Rohbau |
| 110.718 | Rigole | DB AG | Neubau Versickerungsanlage | Rohbau |
| 110.719 | Fernmeldetechnik | eu Networks | Provisorium und Wiederherstellung Kabeltrasse | Vorweg |

| Nr. | Änderung / Ergänzung | Datum | Name / Stelle | Planstatus / Prüfpflichten |
|-----|---------------------------------|------------|---------------|----------------------------|
| f | | | | |
| e | Tektur 2014 | 11/2014 | PBe | |
| d | Tektur 2012 | 05/2012 | PBe | |
| b | Abgabeexemplar Planfeststellung | 26.02.2010 | Los | |

Verwendung und Planwerk

**Planfeststellung PFA 3neu
Sparten, Bestand und Projekt
Bau-km 110,0+90 - 110,1+90 (RS 9)**

Aufgestellt: 29.01.2010

| | | |
|---|---|---|
| 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 Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0 | Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Energie GmbH Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1308-0 |
|---|---|---|

Plansteller:
**Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München
Gesamtplanung Los 2**

| | | |
|---|-----------------------|---|
| OBERMEYER PLANEN + BERATEN GMBH | DB International GmbH | PSP Consulting Engineers GmbH |
|---|-----------------------|---|

Projektgemeinschaft: **DB NETZE**
DB ProjektBau GmbH
Regionalbereich Süd
Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München
Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0
Datum: 31.05.2012 Unterschrift: gez. Scheller

| | | |
|--------------------------------|---|----------------------------------|
| Maßstab: 1:500 | Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München | Höhensystem Normalhöhen NN |
| Format: 0,31 m ² | | Koordinatensystem GK - System |

ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben

| | | | |
|---------|-----------------------------|---------------------------|--------------------|
| Strecke | Bauwerksnummer Kilometer | Brückennummer Kennzahl | Belastungsannahmen |
| | | | Werkstoffe |