

2. S-Bahn-Stammstrecke München

Planfeststellung

geändert
DB ProjektBau GmbH, 31.05.2012 gez.: ppa. Scheller

Bauwerksverzeichnis

geändert
DB ProjektBau GmbH, 19.11.2014 gez.: ppa. Scheller <i>i.v.</i>

Planfeststellungsabschnitt 3neu

Vorhabenträger:

DB NETZE

DB Netz AG
Regionalbereich Süd
Richelstraße 3, 80634 München

DB NETZE

DB Station & Service AG
Bahnhofsmanagement München
Bayerstraße 10a, 80335 München

DB NETZE

DB Energie GmbH
Energieversorgung Süd
Richelstraße 3, 80634 München

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

i. A. D. Houeuew

München, den 26.02.2010
Erstellt im Auftrag der DB AG



Projektgesellschaft:

DB NETZE

DB ProjektBau GmbH
Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München
Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel 089/1308-0

2. S-Bahn-Stammstrecke München

Planfeststellung

Planfeststellungsabschnitt 3neu

Bauwerksverzeichnis

Strecke 5547 (Ostast):	von Bau-km 107,8+53	bis Bau-km 110,7+11
Strecke 5553:	von Bau-km 0,5+97	bis Bau-km 1,6+00
	von Bahn-km 0,0	bis Bahn-km 5,5 Bereich Mü Ost Pbf bis Mü-Riem
Strecke 5554:	von Bau-km 0,5+97	bis Bau-km 1,6+13
	von Bahn-km 0,0	bis Bahn-km 4,0 Bereich Mü Ost Pbf bis Mü-Daglfing
Strecke 5603:	von Bau-km 0,5+97	bis Bau-km 1,4+56
	von Bahn-km 0,0	bis Bahn-km 2,6 Bereich Mü Ost Pbf bis Mü-Steinhausen

(Nachweis aller vom Vorhaben betroffener Bauwerke, Straßen und Wege, Gewässer, Schutzanlagen sowie sonstiger Anlagen und Maßnahmen)



Vorbemerkung zum Bauwerksverzeichnis

1 Zuordnung der Nummern des Bauwerksverzeichnisses

Zur übersichtlichen Zuordnung der einzelnen Positions-Nummern des Bauwerksverzeichnisses ist dieses wie folgt gegliedert:

Die Bauwerksnummer besteht aus 2 Teilen:

Der erste Teil ist der Bau-km bzw. Streckenkilometer in dem sich das Objekt befindet (bei Längsausdehnung in Trassenrichtung, der Bau-km des Beginns des Objektes)

Der zweite Teil der BW-Nr. ist vom ersten Teil durch einen Punkt getrennt, fortlaufend nummeriert und folgt folgender Konvention:

Tröge, Brücken, Tunnel, Bauwerke Dritter, Lärmschutzwände:	lfd. Nr. 1 – 199
Gleisanlagen, Straßen, Wege, Entwässerungseinrichtungen, Deponien sonst. Bahnanlagen:	lfd. Nr. 200 - 399
Baustelleneinrichtungsflächen, Zwischenlagerflächen und Transportstraßen:	lfd. Nr. 400 - 499
Landschaftsplanerische Begleitmaßnahmen:	lfd. Nr. 500 - 699
Versorgungsleitungen:	lfd. Nr. 700 - 899

2 Eigentümer-Angaben

Angaben zu den bisherigen und künftigen Grundeigentümern und Unterhaltspflichtigen enthält die Spalte 5 des Bauwerksverzeichnisses. Liegt die betreffende Anlage auf dem Grund von mehreren Eigentümern (Eigentümergeinschaften), so wird der Begriff „Grundeigentümer“ summarisch für alle Eigentümer der betreffenden Anlage verwendet.

3 Angaben zur Kostentragung und zur Unterhaltungspflicht

Die Herstellungskosten der Baumaßnahmen übernimmt die DB AG, soweit nicht andere gesetzliche Regelungen oder Vereinbarungen anzuwenden sind, z. B. für Versorgungsleitungen.

Die Unterhaltungskosten für Baumaßnahmen tragen in der Regel die zukünftigen Eigentümer. Für Baumaßnahmen, die in das Eigentum Dritter übergehen, werden Vereinbarungen mit der Deutschen Bahn abgeschlossen, welche auch die Kostentragung regeln. Diese Vereinbarungen sollen möglichst mit Beginn der Baumaßnahme abgeschlossen sein.

Die Kosten für Herstellung, Unterhalt während Bauzeit und Rückbau von Bauprovisorien, Transportstraßen, Baustelleneinrichtungsflächen, Deponieflächen, etc. trägt die DB AG.

Die Herstellungskosten für Kompensationsmaßnahmen (Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen) übernimmt die DB AG. Über die Maßnahmen auf Flächen Dritter werden zwischen dem Grundeigentümer und der DB AG Vereinbarungen geschlossen, welche auch die Kostentragung und eventuelle Nutzungseinschränkungen regeln.

4 Verwendete Abkürzungen für Spartenträger

SWM	=	Stadtwerke München GmbH
T-Com	=	Deutsche Telekom Technik GmbH
MSE	=	Münchner Stadtentwässerung
LHM	=	Landeshauptstadt München
GE	=	Grundeigentümer
MVG	=	Münchener Verkehrsgesellschaft GmbH
KMS	=	Kabelfernsehen München Service GmbH

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	4	5	6	7
		3					
1	2	3	4	5	6	7	

Tröge, Brücken, Tunnel, Bauwerke Dritter, Lärmschutzwände

000.1 - 81	bleiben frei						
000.82	a) Bau-km 0,9+67 74 - 1,0+12 19 b) --	4.5 8.2.1 8.2.4	a) Neubau Stützwand zwischen Gleis 4n und 2n • Bauwerkslänge b) --		a ₁) -- a ₂) DB Netz AG b ₁) -- b ₂) DB Netz AG		
001.1 - 99	bleiben frei						
001.100	a) km 10,8+09 (Strecke 5510) b) --	4.5 8.3.1 8.3.2	a) -- b) Neubau eines Fußgängersteiges westlich des S-Bahnhofes Leuchtenberg - Länge = 97,44 - LH ≥ 6,15 20 m		a ₁) -- a ₂) LHM b ₁) -- b ₂) LHM		
001.101	a) km 1,4+35 33 - 1,5+70 89 b) Stützmauer	4.5	a) Anpassung und teilweiser Rückbau der vorhandenen Stützwand zwischen den Strecken 5553 und 5603 - Anpassungslänge ca. 410 120 m. - Rückbaulänge ca. 50 30 m b) --		a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG		
107.1	a) km 107,8+53 - 108,0+76 b) --	4.1 7.1.1 7.2.1.1	a) Neubau S-Bahn Tunnel als Teilstück für die 2. S-Bahn Stammstrecke München Gleis ML-MLEU Herstellung in bergmännischer Bauweise b) --		a ₁) -- a ₂) DB Netz AG b ₁) -- b ₂) DB Netz AG		
108.1	a) km 108,0+53 - 108,0+76 b) --	4.1	a) Neubau von Injektionskörpern zum Ausfahren der Tunnelvortriebsmaschinen aus der Abzweigstelle b) --		a ₁) -- a ₂) DB Netz AG b ₁) -- b ₂) DB Netz AG		
108.2	a) km 108,0+76 - 108,2+12 b) --	4.1 7.4.1	a) Neubau Sonderbauwerk Abzweigstelle Praterinsel, Abzweig Gleis ML - MLEU / MPRA - MDS Herstellung in bergmännischer Bauweise b) --		a ₁) -- a ₂) DB Netz AG b ₁) -- b ₂) DB Netz AG		

2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellung, PFA 3neu
Bauwerksverzeichnis

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Tröge, Brücken, Tunnel, Bauwerke Dritter, Lärmschutzwände

108.3	a) km 108,0+95 66 (Querschlag Gleis 100) b) --	4.1 7.3.2	a) Neubau Rettungsschacht 7 und Angriffsschacht Abzweigstelle Praterinsel Herstellung des Schachtes in offener Bauweise Herstellung der Stollen in bergmännischer Bauweise b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
108.4	a) km 108,2+12- 108,2+32 b) --	4.1	a) Neubau von Injektionskörpern zum Einfahren der Tunnelvortriebsmaschinen in die Abzweigstelle b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
108.5	a) km 108,2+12 - 109,2+37 b) --	4.1 4.2 4.3 7.1.1 7.2.1.1	a) Neubau S-Bahn Tunnel als Teilstück für die 2. S-Bahn Stammstrecke München Gleis ML-MLEU Herstellung in bergmännischer Bauweise b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
108.6	a) km 108,658 b) --	4.2 7.3.3	a) Neubau Rettungsschacht 8 Herstellung des Schachtes in offener Bauweise Herstellung der Stollen in bergmännischer Bauweise b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
109.1	a) km 109,4+48 - 110,0+42 b) --	4.3 4.4 7.1.1 7.2.1.1	a) Neubau S-Bahn Tunnel als Teilstück für die 2. S-Bahn Stammstrecke München Gleis ML-MLEU Herstellung in bergmännischer Bauweise b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
109.2	a) km 109,9+20 - 110,0+42 b) --	4.4	a) Neubau von Injektionskörpern zum Anfahren der Tunnelvortriebsmaschinen b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
109.3 - 129	bleiben frei					

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Tröge, Brücken, Tunnel, Bauwerke Dritter, Lärmschutzwände

109.130	<p>a) km 109,2+37 – 109,4+47 bzw. km 209,2+19 – 209,4+29</p> <p>b) --</p>	4.3 9.2.1 - 9.2.15	<p>a) Neubau eines unterirdischen Haltepunktes in ca. 36 m Tiefe mit allen für Betrieb und Unterhalt erforderlichen Einrichtungen und Ausstattungen sowie Erschließung über zwei Zugangsbauewerke (Aufgang Mitte und Hauptaufgang Ost) mittels Fahrtreppen- und Aufzugsanlagen Neubau zweier eingleisigen Bahnsteigröhren mit innen liegenden Außen Seitenbahnsteigen im Bogen mit 210 m Anschluss des U-Bahnhofes Ostbahnhof über eine Zwischen-ebene und einen Verbindungsgang sowie Anschluss der bestehenden Fußgängerunterführung an das Sperrengeschoss Hauptaufgang Ost. Anbindung an das bestehende Untergeschoss Ostbahnhof über einen neuen, barrierefreien Verbindungskorridor Erreichbarkeit des zweigeteilten Sperrengeschosses von der Oberfläche aus über den Zugang Orleansplatz (Aufgang Mitte) bzw. über den erneuerten Zugang Busbahnhof (Hauptaufgang Ost) sowie die bestehenden Zugänge Neubau von Einrichtungen zur Entfluchtung und Entrauchung (Fluchttreppenhaus, Notausstieg, mechanische Entrauchung im Brandfall mit Entrauchungsschächten an der Oberfläche) Herstellung der Bahnsteige in bergmännischer Bauweise (210 m) Herstellung der Zugangsbauewerke Aufgang Mitte (km 109,3+27 – 109,3+69 bzw. km 209,2+13 – 209,2+55) und Hauptaufgang Ost (km 109,4+17 – 109,4+88 bzw. km 209,3+99 – 209,4+70) in Schlitzwandbauweise mit Innenschale in wasserundurchlässiger Stahlbetonbauweise Wasserhaltung im Bauzustand durch Entspannung bzw. Entwässerung der tertiären Bodenschichten Entwässerung der Station im Betrieb durch Anschluss an das öffentliche Kanalnetz</p> <p>b) --</p>	<p>-- DB Station&Service AG</p> <p>-- DB Station&Service AG</p>		
---------	---	--------------------------	---	---	--	--

2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellung, PFA 3neu
Bauwerksverzeichnis

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Tröge, Brücken, Tunnel, Bauwerke Dritter, Lärmschutzwände

109.131	a) zw. S-Bahn-Gleisen und Berufsbildungs- zentrum b) --	4.3 9.2.1 – 9.2.2	a) Neubau Betriebsgebäude Netzersatzanlage unterirdisch Lüftungsanlagen oberirdisch Zuwegung und Wartung über die Stichstraße zwischen Berufsbildungszentrum und Ostbahnhof (Müllsammelstelle) bzw. über die vorhandene Tiefgaragenzufahrt des Berufsbildungszentrums sowie den daran anschließenden Weg. Ausbau des Weges auf eine Breite von ca. 3 m mittels ungebundener Deckschicht und Schottertragschicht. Umlegung von Kabeln und Kabelschächten entlang der Gleisanlagen. b) --	a1) -- a2) DB Station&Service AG b1) -- b2) DB Station&Service AG		
109.132	a) -- b) Busbahnhof	4.3 9.2.1 9.2.8 9.2.9 9.2.13	a) Teilweiser Rückbau/Wiederherstellung Busbahnhof Bauzeit. teilweiser Rückbau und Wiederherstellung der Dachkonstruktion; Anpassung Querträger an Aufzugüberfahrt; Neuordnung Möblierung; Ersatzneubau für bestehenden Zugang zur Fußgängerunterführung bzw. für neues Sperrengesehess in versehobener Lage; Netzaussteigeklappe b) --	a1) SWM/AGO mbH & Co. KG a2) SWM/AGO mbH & Co. KG b1) MVG SWM/AGO mbH & Co. KG b2) MVG SWM/AGO mbH & Co. KG		
109.133	a) -- b) Ostbahnhof EG	4.3 9.2.1 9.2.2 9.2.8 9.2.14	a) Umbau Bestand b) Bauzeitlicher Rückbau Räume EG (Achsen D1-2 bis G1-2 Gebäudeabfangung), Provisorium für Funktionserhalt Fluchttreppenhaus; Anpassung Fassade (Sockel, Fensterfront, Zugangstür etc.) an Geländeaufhöhung (bis 25 20 cm durch Rampe Neigung ca. 2.5%. Entwässerung durch Querrinnen); Verbreiterung Seitenwand-Fluchttreppenhaus (Lastabtragung); Reduzierung Vermarktungsbereich um ca. 7 m²; Unterbauung Bestandsgebäude (Gebäudeabfangung, Rückbau Pfahlgründungen); Rückbau Bodeneinbauten für entfallende Vermarktungsflächen Ebene -1 (u.a. Fettabscheider)	a1) AGO mbH & Co. KG a2) AGO mbH & Co. KG b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG		

2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellung, PFA 3neu
Bauwerksverzeichnis

Nr.	Bau-km		Anlage	Neubau/Änderung von		a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
	a) vorhandene Anlagen	b) temporäre Anlagen		a) Betriebsanlagen	b) andere Anlagen			
1	2	3	4	5	6	7		

Tröge, Brücken, Tunnel, Bauwerke Dritter, Lärmschutzwände

109.134	a) -- b) Ostbahnhof EG	4.3 9.2.2	a) -- b) Umnutzung bestehender Verbindungsgang (mangelnde Barrierefreiheit); Aufrechterhaltung Erschließungsfunktion (öffentliche Sanitäranlagen, Technik, etc.); Aufrechterhaltung zweiter Fluchtweg; Aufrechterhaltung Außenluftansaugung Technikraum	a1) AGO mbH & Co. KG a2) AGO mbH & Co. KG b1) MAVG/ DB Station&Service AG b2) MAVG/ DB Station&Service AG		
109.135	a) -- b) Ostbahnhof EG	4.3 9.2.2	a) -- b) Rückbau Vermarktungsflächen / Räume UG (Achsen B C0-3 bis D0-3) zugunsten einer Verkehrsfläche	a1) AGO mbH & Co. KG a2) AGO mbH & Co. KG b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG		
109.136	a) -- b) Ostbahnhof 1.UG	9.2.2	a) -- b) Neubau Betriebsräume als Ersatz für rückzubauende Betriebsräume beiderseits der Fußgängerunterführung zur U5	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM		
109.137	a) -- b) Ostbahnhof Bahnsteig U-Bahn	9.2.4 9.2.5	a) -- b) Neubau Fest- und Fahrtreppenanlage zur Anbindung des U-Bahnsteiges U5	a1) SWM--- a2) SWM b1) SWM--- b2) SWM		
109.138	a) -- b) Busbahnhof	4.3 9.2.1 9.2.2 9.2.9 9.2.13	a) -- b) Ersatzneubau für bestehenden Zugang zur Fußgängerunterführung bzw. für neues Sperrengeschoss in verschobener Lage	a1) SWM a2) SWM -DB Station&Service AG b1) SWM b2) SWM DB Station&Service AG		
109.139	a) -- b) Busbahnhof	4.3 9.2.1 9.2.2 9.2.3 9.2.13	a) -- b) Neubau Notausgang von Ebene -2 zur Oberfläche mit Fluchttreppe und Notausstiegsklappe	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG		
109.140	a) -- b) Müllhaus	4.3 9.2.1 14.2.7	a) -- b) Rück- und Neubau eines Müllhauses westlich des Gebäudes Orleansplatz Nr. 9a sowie bauzeitlicher Ersatz östlich des Gebäudes Orleansplatz Nr. 9a	a1) DB Station&Service AG a2) DB Station&Service AG b1) DB Station&Service AG b2) DB Station&Service AG		

2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellung, PFA 3neu
Bauwerksverzeichnis

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Tröge, Brücken, Tunnel, Bauwerke Dritter, Lärmschutzwände

110.1 - 2	bleiben frei					
110.3	a) -- b) km 110,0+20 – 109,8+09	4.4	a) Rückbau Gebäude Rückbau des ehemaligen Zollamtes Orleansstraße / Berg-am- Laim-Straße b) --	a1) Deutsche Bahn AG a2) -- b1) Deutsche Bahn AG b2) --		
110.4 - 39	bleiben frei					
110.40	a) km 110,0+42 38 – 110,2+88 b)	4.4 7.2.1.2	a) Neubau S-Bahn Tunnel als Teilstück für die 2. S-Bahn Stammstrecke München Gleis ML-MLEU Herstellung in offener Bauweise/Deckelbauweise (eingleisig) b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG		
110.41	bleibt frei					
110.42	a) km 110,0+47 43 b)	7.3.4 4.4	a) Neubau Rettungsschacht 9 Herstellung des Schachtes und der Stollen in offener Bauweise b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG		
110.43	a) km 110,0+67 70 b)	7.3.4 4.4	a) Neubau Pumpstation und Pumpenschacht RS 9 Herstellung in offener Bauweise b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG		
110.44	a) km 110,1+14 b) Stützwände	4.4	a) -- b) -- c) Temporäre Anpassung der best. Stützwände auf der Süd-West- Seite der Berg-am-Laim-Straße, mit Rückbau der vorhandenen Stützwände, H = bis ca. 4,50 m; L = ca. 42 m; Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes mit Stützwänden auf der Süd-West-Seite der Berg-am-Laim-Straße und Ergänzung im Bereich des rückgebauten Gleichrichterwerkes	a1) Deutsche Bahn AG a2) GE LHM b1) Deutsche Bahn AG b2) GE LHM		

2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellung, PFA 3neu
Bauwerksverzeichnis

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von			a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
			a) Betriebsanlagen	b) andere Anlagen	c) temporäre Anlagen			
1	2	3	4	5	6	7		

Tröge, Brücken, Tunnel, Bauwerke Dritter, Lärmschutzwände

110.45	a) km 110,1+39 b) Stützwände	4.4	a) -- b) -- c) Temporäre Anpassung der best. Stützwände auf der Nord-Ost-Seite der Berg-am-Laim-Straße, mit: Rückbau der vorhandenen Stützwände, H = bis ca. 8,00 m; L = ca. 35 m; Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes mit Stützwänden auf der Nord-Ost-Seite der Berg-am-Laim-Straße mit Ausnahme im Bereich des neugebauten Gleichrichtenwerkes	a1) Deutsche Bahn AG a2) GE LHM b1) Deutsche Bahn AG b2) GE LHM		
110.46 - 47	bleiben frei					
110.48	a) km 110,1+49- 110,1+66 bleibt frei b)	4.4	a) Neubau-Versickerungsanlage auf der Nord-Ost-Seite der Berg-am-Laim-Straße (Rohrleitungen, Revisionssehächte und Rigolen) b) ---	a1) --- a2) DB-Netz-AG b1) --- b2) DB-Netz-AG		
110.49	a) km 110,1+15 - 110,1+41 b)	4.4	a) -- b) -- c) Herstellung bauzeitliche Verbreiterung der EÜ Berg-am-Laim-Straße für Verlegung bauzeitliches Gleis (Tübbinggleis)	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG		
110.50 - 51	bleiben frei					
110.52	a) km 110,1+15 und km 110,1+40 b) Trambahn	4.4	a) -- b) -- c) Temporäre Anpassung von zwei Fahrleitungsmasten, einem Wandanker und einem Speisemast, mit: Rückbau der vorhandenen Maste, Herstellung temporärer Maste sowie temporärer Befestigungspunkt an der EÜ Berg-am-Laim-Straße, Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes	a1) SWM Unternehmensbereich-Verkehr a2) SWM Unternehmensbereich-Verkehr b1) SWM Unternehmensbereich-Verkehr b2) SWM Unternehmensbereich-Verkehr		
110.53	a) km 110,1+25 und km 110,1+29 b) Trambahn	4.4	a) -- b) -- c) Temporäre Anpassung der Trambahngleise, mit: Rückbau der vorhandenen Gleise, Herstellung Hilfsbrücken mit temp. Gleisen, Wiederherstellung des ursprünglichen Zustandes	a1) SWM Unternehmensbereich-Verkehr a2) SWM Unternehmensbereich-Verkehr b1) SWM Unternehmensbereich-Verkehr b2) SWM Unternehmensbereich-Verkehr		

2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellung, PFA 3neu
Bauwerksverzeichnis

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Tröge, Brücken, Tunnel, Bauwerke Dritter, Lärmschutzwände

110.54	a) km 110,1+63 b)	4.4	a) Neubau Grundwasserüberleitungsanlage Herstellung in offener Bauweise b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG		
110.55	a) km 110,2+88 - 110,3+23 (Gleis 100) b) --	4.5 8.2.1 8.2.2	a) Neubau Trogbauwerk Tunnelleinfahrt für die 2. S-Bahn- Stammstrecke (Richtungsgleis ML-MLEU) mit einer Bauwerks- länge von ca. 35 m b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG		
207.1	a) km 207,8+64 - 208,0+95 b) --	4.1 7.1.1 7.2.1.1	a) Neubau S-Bahn Tunnel als Teilstück für die 2. S-Bahn Stammstrecke München Gleis MLEU- ML Herstellung in bergmännischer Bauweise b) -- c) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
208.1	a) km 208,0+95- 208,2+31 b) --	4.1 7.4.1	a) Neubau Sonderbauwerk Abzweigstelle Praterinsel, Gleis MLEU - ML Herstellung in bergmännischer Bauweise b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
208.2	a) km 208,2+31 - 209,7+53 b) --	4.1 4.2 4.3 7.1.1 7.2.1.1	a) Neubau S-Bahn Tunnel als Teilstück für die 2. S-Bahn Stammstrecke München Gleis MLEU-ML Herstellung in bergmännischer Bauweise b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
209.1	a) km 209,5+10 - 209,9+97 b) --	4.3 4.4 7.1.1 7.2.1.1	a) Neubau S-Bahn Tunnel als Teilstück für die 2. S-Bahn Stammstrecke München Gleis MLEU-ML Herstellung in bergmännischer Bauweise b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
209.2 - 40	bleiben frei					
209.41	a) km 209,9+97 - 210,2+62 b)	4.4 7.2.1.2	a) Neubau S-Bahn Tunnel als Teilstück für die 2. S-Bahn Stammstrecke München Gleis MLEU-ML Herstellung in offener Bauweise/Deckelbauweise (eingleisig) b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG		

1	2	3	4	5	6	7
Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen

Tröge, Brücken, Tunnel, Bauwerke Dritter, Lärmschutzwände

210.1 - 82	bleiben frei					
210.83	a) km 210,2+62 - 210,3+94 95 (Gleis 200) b) --	4.5 8.2.1 8.2.2	a) Neubau Rampenbauwerk Tunnelleinfahrt für die 2. S-Bahn- Stammstrecke (Richtungsgleis MLEU-ML) mit einer Bauwerks- länge von ca. 192 133 m unterteilt in folgende Teilbauwerke: Trogbauwerk: km 210,2+62 – 210,3+27 Stützwand Nord: km 210,3+27 – 210,3+84 85 Winkelstützwand Nord: km 210,3+84 85 – 210,3+94 95 Stützwand Süd 1: km 210,3+27 – 210,3+79 Winkelstützwand Süd 2: km 210,3+79 – 210,3+84 93 b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG		

2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellung, PFA 3neu
Bauwerksverzeichnis

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Gleisanlagen, Straßen, Wege, Entwässerungseinrichtungen, Deponien und sonst. Bahnanlagen

000.201	a) Km 0,5+97 – 1,5+95 b) S-Bahngleise der Strecken 5554,5603	4.4 4.5	a) Umbau S-Bahngleise b) --	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG		
000.202 - 239	bleiben frei					
000.240	a) km 0,2+00 (Strecke 5553) b) Trafübergabestation München Ost	4.3	a) Neubau einer 10 kV- Trafübergabestation „München Ost neu“; 24,0 m x 6,0 m (LXB) b) vorh. Bauwerk bleibt bestehen	a1) DB Energie GmbH a2) DB Energie GmbH b1) DB Energie GmbH b2) DB Energie GmbH		
000.241 - 299	bleiben frei					
000.301	a) km 0,1+59 – 3,4+15 b) Bft München Ost Pbf (Gleise 1-5)	4.4 4.5	a) Umbau/Anpassung der Oberleitungsanlagen München Ostbahnhof in Richtung München-Riem (Strecke 5553) b) --	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	--	
000.302	bleibt frei					
000.303	a) km 0,1+59 – 2,5+00 b) Bft München Ost Pbf (Gleise 1-5)	4.4 4.5	a) Umbau/Anpassung der Oberleitungsanlagen München Ostbahn- hof in Richtung Abstellanlage Steinhausen (Strecke 5603) b) --	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	--	
000.304	a) km 0,1+59 – 3,4+15 b) Bft München Ost Pbf (Gleise 1-5)	4.4 4.5	a) Umbau/Anpassung der Signalanlagen München Ostbahnhof in Richtung München Riem (Strecke 5553) b) --	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	--	
000.305	bleibt frei					
000.306	a) km 0,1+59 – 1,7+57 b) Bft München Ost Pbf (Gleise 1-5)	4.4 4.5	a) Umbau/Anpassung der Signalanlagen München Ostbahnhof in Richtung Abstellanlage Steinhausen (Strecke 5603) b) --	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	--	

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a ₁) bish. Eigentümer a ₂) künft. Eigentümer b ₁) bish. Unter-/Erhaltungspflichtiger b ₂) künft. Unter-/Erhaltungspflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Gleisanlagen, Straßen, Wege, Entwässerungseinrichtungen, Deponien und sonst. Bahnanlagen

001.201 - 202	bleiben frei					
001.203	a) km 1,0+47	4.5 9.1.1 9.1.2	a) Neubau Aufzüge und Treppen zum Fußgängersteg b) --	a ₁) -- a ₂) Aufzüge: DB St&S a ₂) Treppen: LHM b ₁) -- b ₂) Aufzüge: DB St&S b ₂) Treppen: LHM		
001.204 - 241	bleiben frei					
001.242	a) km 1,3+77 (Strecke 5553) b) S-Bahngleise der Strecken 5553	4.5	a) Neubau einer Kabelquerung im Schutzrohr DN800 b) --	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG		
001.243 - 281	bleiben frei					
001.282	a) km 1,1+45 b) Bahnsteig C	4.5 9.1.2	a) Neubau einer Aufsichtskanzel auf dem Bahnsteig C und einer Personaltoilette am Bahnsteig C im Bereich des östlichen Treppenaufganges Länge Kanzel ~10,0 m Breite Kanzel ~2,4 m b) --	a ₁) -- a ₂) DB Station&Service AG b ₁) -- b ₂) DB Station&Service AG		Neuanschluss, Frischwasser (SWM) aus EU Leuchtenbergring (siehe 001.700) sowie WC an bestehende Entwässerung (MSE).
001.283	a) km 1,0+48 - 1,2+90 b) Bahnsteig A	4.5 9.1.1	a) Verlängerung des bestehenden Bahnsteiges A auf der Westseite, zur Anbindung der geplanten Treppen- und Aufzugsanlage des Fußgängersteiges an den Bahnsteig, Anpassung der Bahnsteigkante des bestehenden Bahnsteiges A auf der Nordseite und der Südostkante an die angepasste Gleislage Rückbau eines Betonschalthauses b) --	a ₁) DB Station&Service AG a ₂) DB Station&Service AG b ₁) DB Station&Service AG b ₂) DB Station&Service AG		
001.284 - 301	bleiben frei					
001.302	a) km 0,1+59 - 3,9+50 b) Bf München Ost Pbf (Gleise 1-5))	4.5	a) Umbau/Anpassung der Oberleitungsanlagen München Ostbahnhof in Richtung Dagfling (Strecke 5554) b) --	a ₁) DB Netz AG a ₂) DB Netz AG b ₁) DB Netz AG b ₂) DB Netz AG	--	
001.303 - 304	bleiben frei					

2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellung, PFA 3neu
Bauwerksverzeichnis

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Gleisanlagen, Straßen, Wege, Entwässerungseinrichtungen, Deponien und sonst. Bahnanlagen

001.305	a) km 0,1+59 – 2,7+10 b) Bf München Ost Pbf (Gleise 1-5))	4.5	a) Umbau/Anpassung der Signalanlagen München Ostbahnhof in Richtung Daglfing (Strecke 5554) b) --	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	--	
107.200	a) km 107,8+53 – 110,7+11; b) --	4.1 4.2 4.3 4.4 4.5	a) Neubau einer zweigleisigen Eisenbahnstrecke als Teil der 2. S- Bahn-Stammstrecke Die Strecke verläuft zwischen Bau-km 107,8+53 und 110,2+88 in 2 eingleisigen Tunneln sowie zwischen Bau-km 110,2+88 und 110,7+11 oberirdisch. Die Eisenbahnstrecke wird elektrifiziert und mit den für den Betrieb erforderlichen Anlagen für Signalisierung, Telekommu- nikation sowie streckenparallelen Kabeltrassen für Versorgungs- leitungen ausgestattet. b) --	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
108.201	a) km 108,1+30 b) --	4.1	a) Neubau einer Zufahrt zum Rettungsschacht 7 b) --	a1) Freistaat Bayern a2) Freistaat Bayern b1) Freistaat Bayern b2) Freistaat Bayern		
110.201 - 243	bleiben frei					
110.244	a) km 110,5+30 b) --	4.5	a) Neubau einer Trafostation „Portal Ost Leuchtenbergring“; 9,0 m x 3,0 m (LxB) b) --	a1) -- a2) DB Energie GmbH b1) -- b2) DB Energie GmbH		

Nr.	1		2		3		4		5		6		7	
	a) b)	Bau-km vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)
100.400	a) bleiben frei		13.2	a) --	a) DB Netz AG	--	--							
100.480	a) siehe Spalte Bemerkungen		13.3.1	b) --	--	--								
	b)		13.3.2	c) Bereitstellungsfläche Rbf München N	DB Netz AG	--								
108.400	a) km 108,1+50 20- 108,2+00		13.2	a) --	GE	--								
	b) --		14.1.1	b) --	--	--								
			14.2.1	c) Baustelleneinrichtungsfläche für Rettungsschacht 7 und Angriff Abzweigstelle Praterinsel	GE	--								
108.401	a) km 108,5+75 - 108,6+20		14.1.1	a) --	GE	--								
	b) --		14.2.2	b) --	--	--								
				c) Baustelleneinrichtungsfläche Rettungsschacht 8	GE	--								
109.400	a) km 109,2+37 - 109,4+47		13.2	a) --	LHM	--								
	b) --		14.1.1	b) --	--	--								
			14.2.3	c) Baustelleneinrichtungsfläche Hp Ostbahnhof tief Orleansplatz	LHM	--								
109.401	a) km 109,9+10 - 110,4+00		13.2	a) --	GE	--								
	b) --		14.1.1	b) --	--	--								
			14.2.4	c) Baustelleneinrichtungsfläche für Rettungsschacht 9 sowie TVM Vortrieb und Herstellung offene Bauweise	GE	--								
109.402	a) km 109,6+40		14.1.1	a) --	GE	--								
				b) --	--	--								
				c) Baustelleneinrichtungsfläche für Trafoübergabestation Mü-Ost	GE	--								
109.403	a) zw. S-Bahn-Gleisen und Berufsbildungs- zentrum		14.1.1	a) --	LHM	--								
	b) --		14.2.3	b) --	--	--								
				c) Baustelleneinrichtungsfläche Neubau Betriebsgebäude (NEA)	LHM	--								

Baustelleneinrichtungsflächen, Zwischenlagerflächen und Transportstraßen

Baustelleneinrichtungsflächen, Zwischenlagerflächen und Transportstraßen														
100.400 - 479	1		2		3		4		5		6		7	
	a) b)	Bau-km vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)	a) b) c)
100.400	a) bleiben frei		13.2	a) --	a) DB Netz AG	--	--							
100.480	a) siehe Spalte Bemerkungen		13.3.1	b) --	--	--								
	b)		13.3.2	c) Bereitstellungsfläche Rbf München N	DB Netz AG	--								
108.400	a) km 108,1+50 20- 108,2+00		13.2	a) --	GE	--								
	b) --		14.1.1	b) --	--	--								
			14.2.1	c) Baustelleneinrichtungsfläche für Rettungsschacht 7 und Angriff Abzweigstelle Praterinsel	GE	--								
108.401	a) km 108,5+75 - 108,6+20		14.1.1	a) --	GE	--								
	b) --		14.2.2	b) --	--	--								
				c) Baustelleneinrichtungsfläche Rettungsschacht 8	GE	--								
109.400	a) km 109,2+37 - 109,4+47		13.2	a) --	LHM	--								
	b) --		14.1.1	b) --	--	--								
			14.2.3	c) Baustelleneinrichtungsfläche Hp Ostbahnhof tief Orleansplatz	LHM	--								
109.401	a) km 109,9+10 - 110,4+00		13.2	a) --	GE	--								
	b) --		14.1.1	b) --	--	--								
			14.2.4	c) Baustelleneinrichtungsfläche für Rettungsschacht 9 sowie TVM Vortrieb und Herstellung offene Bauweise	GE	--								
109.402	a) km 109,6+40		14.1.1	a) --	GE	--								
				b) --	--	--								
				c) Baustelleneinrichtungsfläche für Trafoübergabestation Mü-Ost	GE	--								
109.403	a) zw. S-Bahn-Gleisen und Berufsbildungs- zentrum		14.1.1	a) --	LHM	--								
	b) --		14.2.3	b) --	--	--								
				c) Baustelleneinrichtungsfläche Neubau Betriebsgebäude (NEA)	LHM	--								

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Baustelleneinrichtungsflächen, Zwischenlagerflächen und Transportstraßen

110.400	a) km 110,1+00 – 110,3+60 b) --	13.2 14.1.1 14.2.5 14.2.6	a) -- b) -- c) Baustelleneinrichtungsfläche für Gleisanlagen freie Strecke, Portalstation-Ost Trafostation Portal Leuchtenberg und Fußgängersteg	a1) GE a2) -- b1) GE b2) --	--	Die Unterhaltung der Fläche während der Bauzeit erfolgt durch den Vorhabenträger.
110.401 - 482	bleiben frei					
110.483	a) siehe Spalte Bemerkungen b)	13.2 13.3.3	a) -- b) -- c) Bereitstellungsfläche Hüllgrabengelände	a1) DB Netz AG a2) -- b1) DB Netz AG b2) --	--	Strecke 5600 Simbach Km 4,0 – 4,6

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	4	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	5	6	7
1	2	3	4	5	6	7		

Landschaftsplanerische Begleitmaßnahmen

001.500	a) km 1,1+50 – 1,2+00 b) Bahnanlagen und Bahnnebenflächen	16.3.4	a) Maßnahme M 4, Flächengröße beträgt 0,096 ha, Entwicklung von Magerrasen/trockener, heideähnlicher Vegetation b) --	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG			
001.501	a) km 1,3+50 – 1,6+50 b) Bahnanlagen und Bahnnebenflächen	16.3.4	a) Maßnahme M 5, Flächengröße beträgt 0,952 ha, Sukzessionsentwicklung, Entwicklung artenreicher Magerstandorte b) --	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG			
100.500	a) -- b) Bahnanlagen und Bahnnebenflächen	16.3.5	a) Maßnahme M 7, Flächengröße beträgt 1,777 ha, Entwicklung von Magerrasen / trockener, heideähnlicher Vegetation b) --	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG			
110.500	a) -- bleibt frei b) Bereitstellungsfläche Am Hüllgraben	16.3.6	a) Maßnahme M 6, (optional) Flächengröße beträgt 0,290 ha, Aufwertung des Zauneidechsenlebensraumes durch Herstellung von Teilhabitaten b) -- c) Errichtung eines bauzeitlichen Schutzzaunes Länge 670 m, Errichtung eines bauzeitlichen Zauneidechsenchutzzaunes Länge 600 m	a1) DB-Netz AG a2) DB-Netz AG b1) DB-Netz AG b2) DB-Netz AG			
110.501	a) km 13,2+10 – 13,5+80 b) --	16.3.6	a) Maßnahme M 8, Flächengröße beträgt 1,283 ha, Entwicklung von Magerrasen, Sukzessions- und extensiven Wiesenflächen b) --	a1) GE a2) GE b1) GE b2) GE			
200.500	a) -- b) --	16.3.7	a) Maßnahme M 9, Flächengröße beträgt 1,597 ha, Entwicklung eines Biotopkomplexes mit Magerrasen, Saum- und Genießstrukturen b) --	a1) LHM a2) DB Netz AG b1) LHM b2) DB Netz AG			

2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellung, PFA 3neu
Bauwerksverzeichnis

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Versorgungsleitungen

001.700	a) 1,1+45 b) --	4.5	a) Neuanschluss der Personaltoilette an das Trinkwassernetz b) Umverlegung-Kabeltrasse Telekom	a1) -- a2) DBNetz Station&Service AG b1) -- b2) DBNetz Station&Service AG	--	
001.702 001.701	a) 1,1+45 b) --	4.5	a) Neuanschluss der Personaltoilette an den Mischwasserkanal b) --	a1) -- a2) DB Station&Service AG b1) -- b2) DB Station&Service AG	--	
108.701	a) 108,1+32 – 108,1+34 b) Fernmeldekabel	11.2.1	a) – b) Umverlegung Kabeltrasse Telekom	a1) T-Corn a2) T-Corn b1) T-Corn b2) T-Corn	--	
108.702	a) 108,1+29 – 108,1+78 b) Fernwärmeleitung	11.2.1	a) – b) Umverlegung Fernwärmeleitung	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
108.703	a) 108,0+66 – 108,1+42 b) -	11.2.1	a) – b) Anschluss der Tunnelentwässerung an Kanalnetz der MSE	a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
108.704	a) 108,5+90 – 108,6+30 b) Hausanschlussleitung	11.2.2	a) – b) Rückbau, Provisorium und Neuanschluss	a1) MSE a2) MSE b1) MSE b2) MSE	--	
108.705	a) 108,5+90 – 108,6+30 b) Mischwasserkanal	11.2.2	a) – b) Rückbau Kanal DN 300	a1) MSE a2) -- b1) MSE b2) --	--	
108.706	a) 108,5+90 – 108,6+30 bleibt frei b)	11.2.2	a) – b) Provisorium-DN-300	a1) -- a2) MSE b1) -- b2) MSE	--	
108.707	a) 108,5+90 – 108,6+30 b) Mischwasserkanal	11.2.2	a) – b) Neubau Kanal DN 300 / mit 2 x Schacht DN 1200	a1) MSE a2) MSE b1) MSE b2) MSE	--	

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	5		Bemerkungen
				a) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	
1	2	3	4	5	6	7

Versorgungsleitungen

108.708	a) 108,5+90 – 108,6+30 b) Straßenbeleuchtung und Verkehrstechnik	11.2.2	a) – b) Sicherung Beleuchtungsmast	a1) LHM a2) LHM b1) LHM b2) LHM	--	
108.709	a) 108,5+90 – 108,6+30 b) Stromleitung	11.2.2	a) – b) Umverlegung Kabeltrasse	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
108.710	a) 108,5+90 – 108,6+30 b) Straßenbeleuchtung und Verkehrstechnik	11.2.2	a) – b) Umverlegung Straßenbeleuchtungskabel	a1) LHM a2) LHM b1) LHM b2) LHM	--	
108.711	a) 108,5+90 – 108,6+30 b) Gasleitung	11.2.2	a) – b) Rückbau, Provisorium, Neuordnung Gasleitung DN 300/100	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
108.712	a) 108,5+90 – 108,6+30 b) Fernmeldekabel	11.2.2	a) – b) Umverlegung-Sicherung Kabeltrasse T-Com	a1) T-Com a2) T-Com b1) T-Com b2) T-Com	--	
108.713	a) 108,5+90 – 108,6+30 b) Trinkwasserleitung	11.2.2	a) – b) Umverlegung Trinkwasserleitung DN 300	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
108.714	a) 108,5+90 – 108,6+30 b) Gasleitung	11.2.2	a) – b) Umverlegung Gasleitung DN 300/80	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
108.715	a) 108,9+90 10 – 109,5+80 6+40 b)	11.2.5	a) – b) Neubau 110 kV-Trasse	a1) -- a2) SWM b1) - b2) SWM	--	
108.716	a) 108,9+90-109,5+80 b) Stromleitung	11.2.3 11.2.5	a) – b) Stilllegung und teilweiser Rückbau 110 kV Leitung	a1) SWM a2) -- b1) SWM b2) --	--	

2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellung, PFA 3neu
Bauwerksverzeichnis

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Versorgungsleitungen

108.717	a) 108,6+05 – 108,6+20 b) Trinkwasserleitung	11.2.2	a) – b) Sicherung Trinkwasserleitung DN 150 mit Hydrant	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
108.718	a) 108,6+05 – 108,6+20 b) Stromleitungstrasse	11.2.2	a) – b) Sicherung Stromleitungstrasse	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
108.719	a) 108,6+05 – 108,6+20 b) Fernmeldetechnik	11.2.2	a) – b) Rückbau und Neuverlegung / Sicherung FM-Kabeltrasse	a1) KMS a2) KMS b1) KMS b2) KMS	--	
108.720	a) 108,5+99 – 108,6+02 b) Fernwärmeleitung	11.2.2	a) – b) Sicherung Fernwärmeleitung	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
109.701	a) 109,3+10 – 109,3+70 b) Gasleitung	11.2.3	a) – b) Umverlegung Gasleitung DN 300	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
109.702	a) 109,3+10 – 109,3+70 b) Mischwasserkanal	11.2.3	a) – b) Umverlegung Kanal NE 600/900	a1) MSE a2) MSE b1) MSE b2) MSE	--	
109.703	a) 109,3+10 – 109,3+70 b) Grundwassermeßstelle	11.2.3	a) – b) Umverlegung Grundwassermeßstelle LH München	a1) LHM a2) LHM b1) LHM b2) LHM	--	
109.704	bleibt frei					
109.705	a) 109,3+10 – 109,3+70 b) Einlaufschächte	11.2.3	a) – b) Rückbau und Wiederherstellung Einlaufschächte	a1) MSELHM a2) MSELHM b1) MSELHM b2) MSELHM	--	
109.706	a) 109,3+10 – 109,3+70 bleibt frei b) Stromleitung	11.2.3	a) – b) Neuanchluss-Mittelspannung-Zugangsbauwerk-Ausgang-Mitte	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Versorgungsleitungen

109.707	a) 109,3+10 – 109,3+70 b) Trinkwasser	11.2.3	a) – b) Umverlegung Trinkwasseranschlussleitung	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
109.708	a) 109,3+10 – 109,3+70 b) Stromleitung	11.2.3	a) Neuverlegung Anschlussleitung Netzersatzanlage b) -	a1) -- a2) DB Station&Service AG b1) -- b2) DB Station&Service AG	--	
109.709	a) 109,3+10 – 109,3+70 b) FM - Kabel	11.2.3	a) – b) Umverlegung Kabeltrasse Telekom	a1) T-Com a2) T-Com b1) T-Com b2) T-Com	--	
109.710	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Stromleitungsstrasse	11.2.3	a) – b) Umverlegung LWL-, NS-, FM-Kabel	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
109.711	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Stromleitung	11.2.3	a) – b) Rückbau und Wiederherstellung Stromleitung BR T3	a1) LHM a2) LHM b1) LHM b2) LHM	--	
109.712	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Stromleitung	11.2.3	a) – b) NS-Kabel Rückbau und Wiederherstellung.	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
109.713	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Stromleitung	11.2.3	a) – b) Rückbau NS-Kabel für Pumpenanlage	a1) SWM a2) - b1) SWM b2) -	--	
109.714	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Stromkabeltrasse	11.2.3	a) – b) Sicherung LWL-, NS-, FM -Kabel	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
109.715	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Stromleitung	11.2.3	a) – b) Rückbau Leerrohr – vorübergehend außer Betrieb	a1) SWM a2) - b1) SWM b2) -	--	

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Versorgungsleitungen

109.716	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Straßenbeleuchtung	11.2.3	a) – b) Rückbau und Wiederherstellung Straßenbeleuchtung	a1) LHM a2) LHM b1) LHM b2) LHM	--	
109.717	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Hydrant	11.2.3	a) – b) Verschiebung Hydrant	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
109.718	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Trinkwasserleitung	11.2.3	a) – b) Umverlegung Trinkwasserleitung DN 150	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
109.719	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Mischwasserkanal	11.2.3	a) – b) Rückbau, Provisorium und Neuverlegung Kanal KBE 2400/1900/2400	a1) MSE a2) MSE b1) MSE b2) MSE	--	
109.720	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Trinkwasser	11.2.3	a) – b) Rückbau Trinkwasserleitung DN 200 und DN 300 und Umverlegung Trinkwasserleitung DN 300/200	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
109.721	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Mischwasserkanal	11.2.3	a) – b) Neuanschluss Hauptaufgang Ost an Schmutzwassernetz - MSE	a1) -- a2) MSEDB Station&Service AG b1) -- b2) MSEDB Station&Service AG	--	
109.722	a) 109,3+10 – 109,5+20 b)	11.2.3	a) – b) Neuanschluss Hauptaufgang Ost an Trinkwassernetz - SWM	a1) -- a2) SWM b1) -- b2) SWM	--	
109.723	a) 109,3+10 – 109,5+20 b)	11.2.3	a) – b) Umverlegung Kabeltrasse - Telekom	a1) T-Corn a2) T-Corn b1) T-Corn b2) T-Corn	--	
109.724	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Abscheideranlage	11.2.3	a) – b) Rückbau Fettabscheideranlage	a1) GE a2) -- b1) GE b2) --	--	

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Versorgungsleitungen

109.725	a) 109,3+10 – 109,5+20 b) Wasserzähler	11.2.3	a) – b) Verschiebung Wasserzählerschacht	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
109.726	a) 109,4+27 – 109,6+61 b) Bauwasserleitung	11.2.3 11.2.6	a) – b) Druckleitung Bauwasser oberirdisch und Versickerungsanlage	a1) DBNetz Station&Service AG b1) DBNetz Station&Service AG b2) DBNetz Station&Service AG	--	
109.727	a) 109,4+08 – 109,4+12 b) Fernwärmeleitung	11.2.3	a) – b) Einbau flexibles Rohrstück Fernwärmeleitung	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
109.728	a) 109,3+28 – 109,3+46 b) Fernwärmeleitung	11.2.3	a) – b) Neuanschluss Fernwärmeleitung Hauptaufgang Ost	a1) -- a2) SWM b1) -- b2) SWM	--	
109.729	a) 109,4+18 – 109,4+24 b) Mischwasserkanal	11.2.3	a) – b) Neuanschluss Mischwasserleitung Aufgang Orleansplatz	a1) -- a2) MSE-DB Station&Service AG b1) -- b2) MSE-DB Station&Service AG	--	
109.730	a) 109,4+82 – 109,5+13 b) Stromleitung	11.2.3	a) – b) Rückbau und Wiederherstellung Gebäudeanschluss Orleansplatz 9	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
109.731	a) 109,4+09 – 109,4+38 b) Mischwasserkanal	11.2.3	a) – b) Rückbau und Wiederherstellung Gebäudeanschluss Empfangsgebäude Bahnhof München Ost	a1) MSE AGO mbH & Co.KG a2) MSE AGO mbH & Co.KG b1) MSE AGO mbH & Co.KG b2) MSE AGO mbH & Co.KG	--	
109.732	a) 109,3+31 – 109,4+72 b) Tram-Oberleitung	11.2.3	a) – b) Rückbau und Wiederherstellung Tram-Oberleitung und Maste	a1) MVG-SWM a2) MVG-SWM b1) MVG-SWM b2) MVG-SWM	--	
109.733	a) 109,3+45 – 109,3+81 b) Stromleitung	11.2.3	a) – b) Rückbau und Wiederherstellung Kameramast und Kabelzuführung	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	

2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellung, PFA 3neu
Bauwerksverzeichnis

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Versorgungsleitungen

109.734	a) 109,5+24 – 110,5+42 b) Stromleitung	11.2.3	a) – b) Neuverlegung NS und MS-Kabel zur Traufübergabestation München Ost Neu	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	--	
109.735	a) 109,3+83 – 109,3+64 110,2+65 – 110,7+44 b) Fernmeldetechnik	11.2.3 11.2.4	a) – b) Sicherung und Umlegung Fernmelde- und Signalkabel	a1) E.ON Netz a2) E.ON Netz b1) E.ON Netz b2) E.ON Netz	--	
110.701	a) 110,0+90 – 110,1+20 b) Fernmeldetechnik	11.2.4	a) – b) Provisorium und Wiederherstellung Kabeltrasse	a1) T-Com a2) T-Com b1) T-Com b2) T-Com	--	
110.702	a) 110,0+90 – 110,1+20 b) Trinkwasserleitung	11.2.4	a) – b) Provisorium und Umverlegung Trinkwasserleitung DN 300	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
110.703	a) 110,0+90 – 110,1+20 b) Stromleitungen	11.2.4	a) – b) Provisorium und Wiederherstellung Stromtrassen	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
110.704	a) 110,0+90 – 110,1+60 b) Gleichrichterwerk	4.4 11.2.4	a) -- b) Rückbau Gleichrichterwerk auf der Süd-West-Seite der Berg-am-Laim-Str.	a1) SWM a2) -- b1) SWM b2) --	--	
110.705	a) 110,0+90 – 110,1+20 b) Mischwasserkanal	11.2.4	a) – b) Umverlegung Mischwasserkanal NE 1100 / 1650	a1) MSE a2) MSE b1) MSE b2) MSE	--	
110.706	a) 110,0+90 – 110,1+60 b) Straßenentwässerung	11.2.4	a) – b) Neuordnung Straßenentwässerung	a1) LHM a2) LHM b1) LHM b2) LHM	--	
110.707	a) 110,0+90 – 110,1+60 b) Straßenentwässerung	11.2.4	a) – b) Rückbau und Wiederherstellung der Straßenentwässerung mit Anhebung der Sohltiefe	a1) LHM a2) LHM b1) LHM b2) LHM	--	

2. S-Bahn-Stammstrecke München
Planfeststellung, PFA 3neu
Bauwerksverzeichnis

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen	a) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7

Versorgungsleitungen

110.708	a) 110,1+20 – 110,1+60 b) Gasleitung	11.2.4	a) – b) Provisorium und Wiederherstellung Gasleitung DN 200	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
110.709	a) 110,1+20 – 110,1+60 b) Stromleitung	11.2.4	a) – b) Provisorium und Wiederherstellung Stromtrasse	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
110.710	a) 110,0+90 – 110,1+60 b) Fernwärmeleitung	11.2.4	a) – b) Provisorium Stilllegung und teilweiser Rückbau und Umverlegung Fernwärmetrasse	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
110.711	a) 110,1+00 – 110,1+60 b) Straßenbeleuchtung und Verkehrsleittechnik	11.2.4	a) – b) Rückbau und Wiederherstellung Straßenbeleuchtung und Verkehrsleittechnik	a1) LHM a2) LHM b1) LHM b2) LHM	--	
110.712	a) 110,1+20 – 110,1+60 b) Trinkwasserleitung	11.2.4	a) – b) Provisorium und Umverlegung Trinkwasserleitung DN 300 mit Hauanschluss DN25 an das Gleichrichterwerk	a1) SWM a2) SWM b1) SWM b2) SWM	--	
110.713	a) 110,1+20 – 110,1+60 b) Fernmeldetechnik	11.2.4	a) – b) Provisorium und Wiederherstellung Kabeltrasse	a1) Colt Telekom a2) Colt Telekom b1) Colt Telekom b2) Colt Telekom	--	
110.714	a) 110,1+20 – 110,1+60 b) Fernmeldetechnik	11.2.4	a) – b) Provisorium und Wiederherstellung Kabeltrasse	a1) Kabel-München KMS a2) Kabel-München KMS b1) Kabel-München KMS b2) Kabel-München KMS	--	
110.715	a) 110,0+90 – 110,1+60 b) Gleichrichterwerk	4.4 11.2.4	a) -- b) Neubau Gleichrichterwerk auf der Nord-Ost-Seite der Berg-am-Laim-Str.	a1) -- a2) SWM b1) -- b2) SWM	--	
110.716	a) 110,0+16 – 110,5+42 b) Stromleitung	11.2.4	a) – b) Neuverlegung NS und MS-Kabel zur Trafübergabestation München Ost	a1) DB Netz AG a2) DB Netz AG b1) DB Netz AG b2) DB Netz AG	--	

Nr.	a) Bau-km b) vorhandene Anlagen	Anlage	Neubau/Änderung von a) Betriebsanlagen b) andere Anlagen c) temporäre Anlagen		a1) bish. Eigentümer a2) künft. Eigentümer b1) bish. Unter-/Erhaltungs- pflichtiger b2) künft. Unter- /Erhaltungs-pflichtiger	sonstige Maßnahmen	Bemerkungen
1	2	3	4	5	6	7	

Versorgungsleitungen

110.717	a) 110,1+05 – 110,1+38 b) Tram-Oberleitung	11.2.4	a) – b) Rückbau und Wiederherstellung Tram-Einspeisleitung und Mast		a1) MVG-SWIM a2) MVG-SWIM b1) MVG-SWIM b2) MVG-SWIM	--	
110.718	a) 110,0+22 – 110,0+70 b) Tunnelentwässerung	11.2.4	a) – b) Herstellung Druckleitung und Versickerungsanlage		a1) -- a2) DB Netz AG b1) -- b2) DB Netz AG	--	
110.719	a) 110,1+20 – 110,1+60 b) Fernmeldetechnik	11.2.4	a) – b) Provisorium und Wiederherstellung Kabeltrasse		a1) eu Networks a2) eu Networks b1) eu Networks b2) eu Networks	--	

