



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

## Unterlage zur 6. Planänderung

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufdaten

Verwendung und Planwerk

**Planfeststellung PFA 1**  
**Lageplan**  
**Bau-km 104,3+71 - 105,0+09**

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

Planersteller:

atelier 4d ARCHITEXTEN	BPR Deschäfters Consult	TLF CONSULTING ENGINEERS ENGINEERS	VÖSSING INGENIEURE	SWECO	SSF Ingenieure
------------------------	-------------------------	------------------------------------	--------------------	-------	----------------

21.06.2021

Projektleitung	<b>DB NETZE</b> DB NETZ AG Regionalbereich Süd Großprojekt 2 S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Datum: 18.06.2021	Unterschrift:
----------------	--	----------------------	---------------

Maßstab: 1:1000  
Format: 0,3 m<sup>2</sup>  
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben

**2. S-Bahn-Stammstrecke München**

Strecke	Bauwerksnummer Kilometer	Kennzahl	Brückennummer	Belastungsannahmen

Höhensystem  
Normalhöhen NN  
Koordinatensystem  
GK - System  
Barcode / Ident - Code  
Werkstoffe