



zugehörige Pläne:

Anlage: 9.2.9C	Hauptbahnhof - Längsschnitt A-A
Anlage: 9.2.10C	Hauptbahnhof - Querschnitte B-B / C-C
Anlage: 9.2.16	Hauptbahnhof - Querschnitt G-G

Planfestgestellt gem. §§ 18, 18 d AEG
i.V.m. § 76 Abs. 3 VwVfG
am 06.11.2019
65113-651p/004-2018#002
Eisenbahn-Bundesamt,
Außenstelle München
Im Auftrag *Dr. Hovewer*
[Name]



Unterlage zur 2. Planänderung

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufdaten
e				
d				
c				
b				

Verwendung und Planwerk
Planfeststellung PFA 1
Hp Hauptbahnhof Bahnhofplatz, Regelquerschnitte Zugangsstollen
Bau-km 105,4+24 - 105,6+34

Bauherr / Auftraggeber DB NETZE DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richelstraße 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, Richelstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
--	---	---

Planersteller: atelier 4d BPR VÖSSING sweco SSF Ingenieure	Auftrags-Nr.: Datum Name
	bearb. 28.09.2018 Ko
	gez. 28.09.2018 TA
	gepr. 28.09.2018 ML

Projektverantwortung **DB NETZE**
DB NETZ AG, Regionalbereich Süd
Großprojekt 2, S-Bahn-Stammstrecke München
Amulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0
Datum: 28.09.2018
Unterschrift: *[Signature]* gez. i.V. Kretschmer

Maßstab: 1:200	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem
Format: 0,22 m ²		Koordinatensystem
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		Barcode / Ident - Code

Bauwerksnummer		Brückennummer	Belastungsannahmen
Strecke	Kilometer	Kennzahl	
			Werkstoffe