



Anlage: 4.81

Planfestgestellt am 12.01.2024  
 gem. § 18 AEG, § 28 PBefG, § 76 Abs. 3 VwVfC  
 Az. 651pa/09-2023R/019  
 Eisenbahn-Bundesamt,  
 Außenstelle München  
 Im Auftrag: Termer



München, den	Landeshauptstadt München
gez.	

**1. Tektur zur 2. Planänderung**  
 Unterlage zur Integrierten Gesamtlösung  
**5. Planänderung 2. SBSS/VHM NEG/VHM U9**

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Stelle	Planstatus / Prüfaufdaten
1	1. Tektur im Verfahren 2. PA zur IGL	18.12.2023	AU/um / Vi	

**Planfeststellung PFA 1**  
**Lageplan**  
**Bau-km 105,0+09 - 105,8+93**

<b>Bauherr / Auftraggeber</b> DB NETZE DB Netz AG, Regionalbereich Süd Richterstraße 3, 80634 München Tel. 089 / 1330-0	<b>Bauherr / Auftraggeber</b> DB NETZE DB Station & Service AG Bahnhofsmanagement München Bayerstr. 10a, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	<b>Bauherr / Auftraggeber</b> DB NETZE DB Energie GmbH Energieversorgung Süd, Richterstraße 3 80634 München, Tel. 089 / 1308-0
<b>Planersteller:</b> atelier  BPR Co-Systemics GmbH CONSULTING ENGINEERS	<b>Planersteller:</b> VÖSSING sweco SSF Ingenieure	<b>Planersteller:</b> Auftrags-Nr.: Datum Name bearb. 01.07.2020 CJ g82. 01.07.2020 AU g82P. 01.07.2020 ML
<b>Projektverantwortung:</b> DB NETZE Regionalbereich Süd Großprojekt 2, S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1330-0	Datum: _____ Unterschrift:	Digital unterschrieben von: Michael Drenth Datum: 2024.01.10 091132-01107

Maßstab: 1:1000	Bauvorhaben: <b>2. S-Bahn-Stammstrecke München</b>	Höhensystem
Format: 0,33 m <sup>2</sup>		Koordinatensystem
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben		Barcode / Ident - Code
Strecke	Bauwerksnummer Kilometer	Brückennummer
	Kennzahl	Belastungsannahmen
		Werkstoffe