



Anlage: 18.6.1

Legende

- XX YY XX = Ifd. Nr. im Grunderwerbsverzeichnis
YY = Flurstücks-Nr.
- Flurstücksgrenze

Zugehörige Pläne
 20_3_SSFxx_XXX_804_XX_PGR_132 Wasserhaltung am Lastenaufzug - Lageplan
 20_3_SSFxx_XXX_804_XX_PSN_133 Wasserhaltung am Lastenaufzug - Schnitte

Unterlage zur 12. Planänderung

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

Verwendung und Planwerk
Haltepunkt Hauptbahnhof
Wasserhaltung am Lastenaufzug - Übersichtsplan
Bau-km 105,4+13 - 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 Bahnhofsmangement 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
Plansteller: INGE 2. S-Bahn-Stammstrecke München atelier BPR VÖSSING sweco	Datum bearb. 31.01.2020 gez. 31.01.2020 gpr. 31.01.2020	Name Manzoni Manzoni Rottensteiner
Projektverantwortung DB NETZE DB Netz AG Großprojekt 2. S-Bahn-Stammstrecke München Arnulfstr. 27, 80335 München, Tel. 089 / 1308-0	Datum: 20_3_SSFxx_XXX_804_AU_PFL_131_	Planzeichen / -Nr. / Codierungen / AZ 20_3_SSFxx_XXX_804_AU_PFL_131_
Maßstab: 1 : 1000	Bauvorhaben: 2. S-Bahn-Stammstrecke München	Höhensystem Normalhöhen NN Koordinatensystem GK - System Barcode / Ident - Code
ggf. weitere Projektdaten zum Bauvorhaben	Datum: _____ Unterschrift: _____	Belastungsannahmen
Strecke ML - MLEU	Bauwerksnummer Kilometer 105.50	Brückennummer Kennzahl 4234
		Werkstoffe