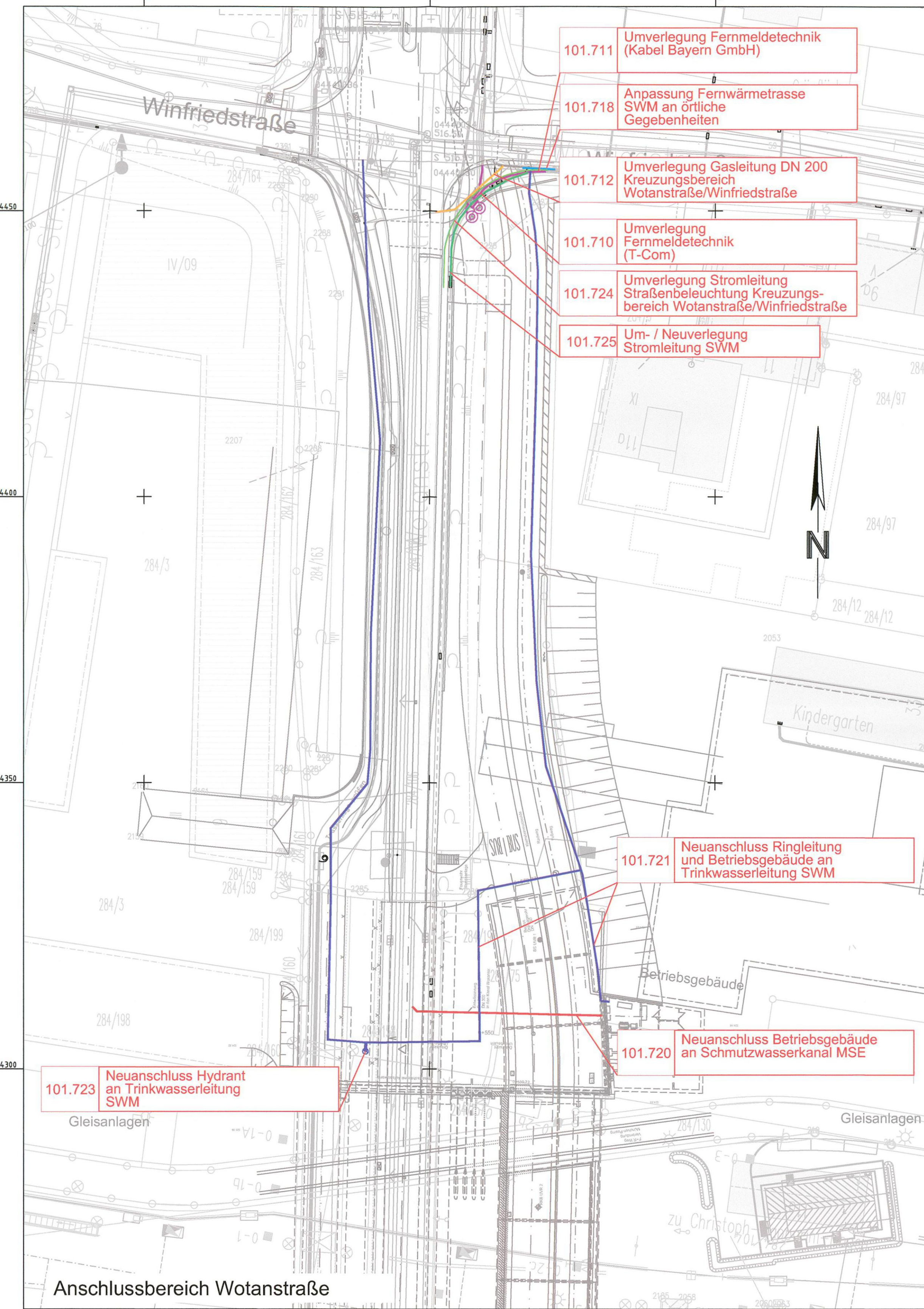


Zur Wahrung der Urheberrechte ist eine Weitergabe an andere Nutzer nicht zulässig.
 Datenquelle: DB Netz AG, DB-GIS Bahn-Geodaten



Anschlussbereich Wotanstraße

- 101.711 Umverlegung Fernmeldetechnik (Kabel Bayern GmbH)
- 101.718 Anpassung Fernwärmefröße SWM an kritische Gegebenheiten
- 101.712 Umverlegung Gasleitung DN 200 Kreuzungsbereich Wotanstraße/Winfriedstraße
- 101.710 Umverlegung Fernmeldetechnik (T-Com)
- 101.724 Umverlegung Stromleitung Straßenbeleuchtung Kreuzungsbereich Wotanstraße/Winfriedstraße
- 101.725 Um-/Neuerlegung Stromleitung SWM

- 101.721 Neuanschluss Ringleitung und Betriebsgebäude an Trinkwasserleitung SWM
- 101.720 Neuanschluss Betriebsgebäude an Schmutzwasserkanal MSE
- 101.723 Neuanschluss Hydrant an Trinkwasserleitung SWM

Anlage: 11.2.1 C

ersetzt Anlage 11.2.1 B
 DB ProjektBau GmbH, 16.09.2015
 gez. J. Scheller



Planfeststellung nach § 18a BfSchG
 erstellt am 08.08.2015
 Eisenbahn-Bundesamt, Außenstelle München,
 Az.: 61134-611pps/001-2300/003
 i. A. d. H. *A. Scheller*

Nr.	Änderung / Ergänzung	Datum	Name / Status	Planstatus / Profildaten
1	Tafel 2014	05/09/14	File	
1	Tafel 2012	02/09/12	File	

Verwendung und Planwerk

Planfeststellung PFA 1		Bauherr / Auftraggeber	Bauherr / Auftraggeber	Bauherr / Auftraggeber
DB NETZE		DB NETZE	DB NETZE	DB NETZE
DB Netz AG, Region Bayern, Süd, Betriebsbereich München, Tel. 089 / 1306-0		DB Station & Service AG, Betriebsbereich München, Bayern, Tel. 089 / 1306-0	DB Energie GmbH, Betriebsbereich Süd, Betriebsbereich München, Tel. 089 / 1306-0	

Planungsgemeinschaft 2. S-Bahn-Stammstrecke München
 Gesamtplanung Los 2

Datum	Name	Datum	Name
03.11.2014	Haller	03.11.2014	Karner
03.11.2014	Scheller	03.11.2014	Haller

Projektgesellschaft: DB NETZE, DB ProjektBau GmbH, DB, PSP

Multibase: Bauvorhaben: 1:500
 Format: 1:12x17
 ggf. weitere Projektdateien zum Bauvorhaben

System: OPB05P4-L0017J
 Normmaßstab: NN
 Koordinatensystem: GK - System
 Barcode / Ident - Code

Bauwerksnummer: _____
 Strukturnummer: _____
 Bauteilnummer: _____