

- Legende:
- Bestand**
 - Bestandsstreckengleis
 - Gewässer (Bezeichnung)
 - Gemeindegrenzen
 - Stromfreileitung
 - Gasleitung
 - Planung**
 - Neubaustrecke
 - Brücke mit Widerlager
 - Gewässerumlegung
 - Rückbau Bestandsstreckengleis
 - OBW Tunnel offene Bauweise
 - BBW Tunnel bergmännische Bauweise
 - Wanne / Trogbauwerk
 - Einhausung
- Trassierungsangaben beziehen sich auf die Streckenachse (Kilometrierungsachse).
Angaben zu bestehenden Leitungen ohne Gewähr.

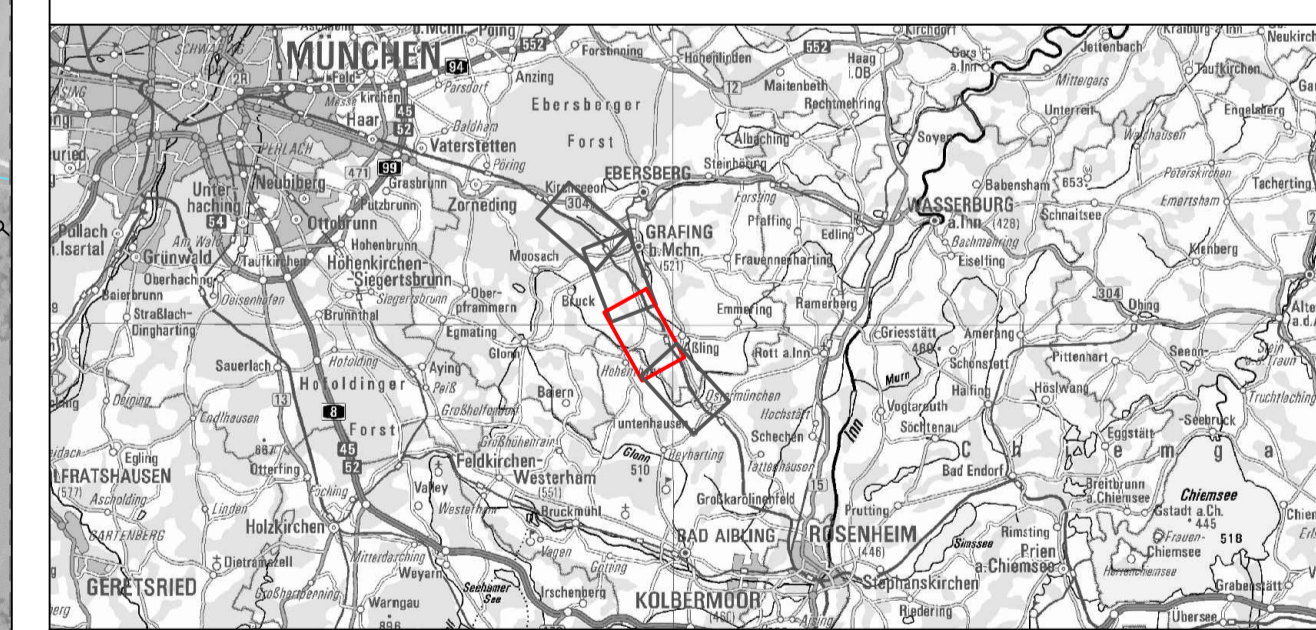
Quellen Kartenhintergrund:
Bayerische Vermessungsverwaltung - www.geodaten.bayern.de



Kofinanziert von der Europäischen Union Anlage Nr. 02-06-03

**SCAN-MED-CORRIDOR
BRENNER-NORDZULAUF
ABSCHNITT
GRAFING BAHNHOF - GROSSKAROLINENFELD**

TRASSEN AUSWAHLVERFAHREN
PHASE 4: TRASSENENTWICKLUNG



Inhalt	Trasse Variante Pink Lageplan km 3,7 - km 8,6	Höhen- und Koordinatensystem	DHHN 12 / DHDN
		Maßstab	1:5.000
		Projektkilometer	-
Auftragnehmer:	PGBN PGBN GmbH Planungsgemeinschaft Brenner-Nordzulauf	Auftraggeber:	DB NETZE
Planersteller:	ILF Consulting Engineers Austria GmbH Infrastrukturpark Süd Feldkreuzstraße 3 A-6063 Rum bei Innsbruck		DB Netz AG Infrastrukturpark Süd ABS-NBS 36 Brenner-Nordzulauf Pinzregenerstraße 5 D-53022 Rosenheim
Datum:	30.06.2022		

© ILF 2022, l:\aibk_projects\1149216_cae\04_pht_trassenentwicklung\10\dwg\p\varianante pink\1149216_lp_5000_pink.dwg