



GEMEINDE TUNTENHAUSEN

GEMEINDE ASSLING

- 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 (Kilometrierungssache).
Angaben zu bestehenden Leitungen ohne Gewähr.

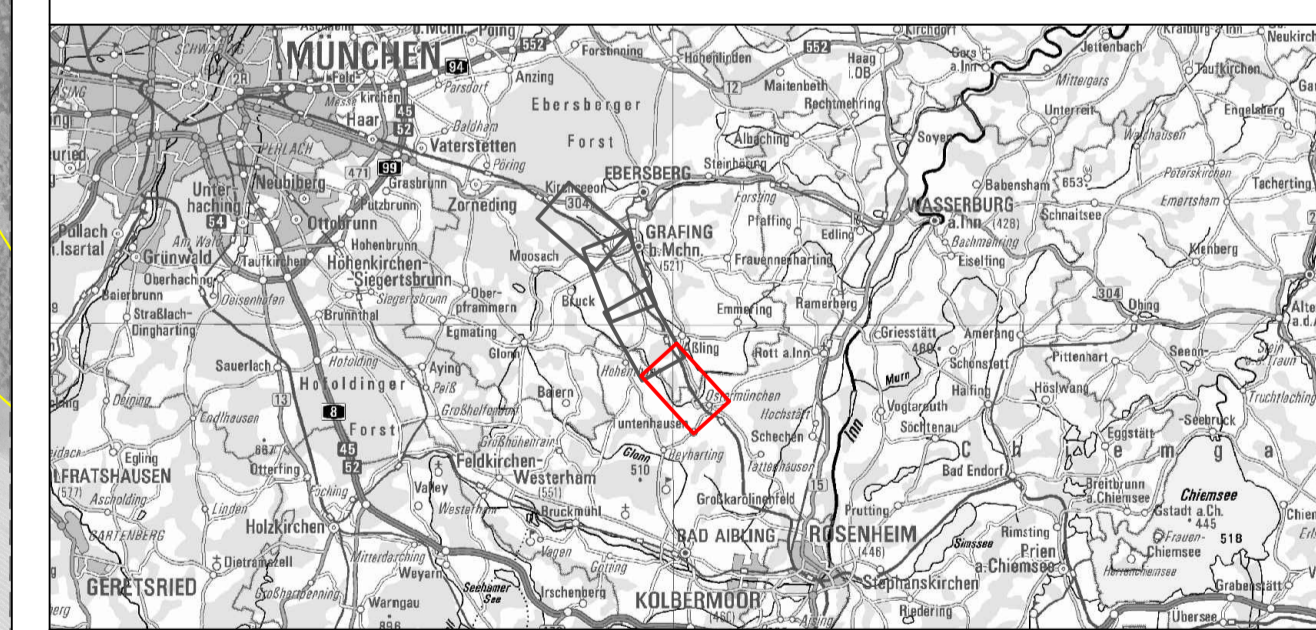
Quellen Kartenhintergrund:
Bayerische Vermessungsverwaltung - www.geodaten.bayern.de



Kofinanziert von der Europäischen Union Anlage Nr. 02-05-02

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

TRASSENAUSWAHLVERFAHREN PHASE 4: TRASSENENTWICKLUNG



Inhalt	Höhen- und Koordinatensystem	DHNN 12 / DHDN
Trasse Variante Rot Lageplan km 0,0 - km 4,3	Maßstab	1:5.000
	Projektkilometer	-
Auftragnehmer:	Auftraggeber:	
PGBN PGBN GmbH Planungsgemeinschaft Brenner-Nordzulauf	DB NETZE	
Planersteller:	DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd ABS-NBS 36 Brenner-Nordzulauf Pinzregenerstraße 5 D-83022 Rosenheim	
Datum: 30.06.2022		

© IEP 2022, I:abk_projects\11452\6_cae04_pbf_trassenentwicklung\10\dwg\p\varianterot\1452_lp_5000_rsdwg