



- 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. 02-07-02

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

**TRASSENAUSWAHLVERFAHREN
PHASE 4: TRASSENTWICKLUNG**



Inhalt	Trasse Variante Türkis Lageplan km 0,0 - km 4,4	Höhen- und Koordinatensystem	DHNN 12 / DHDN
		Maßstab	1:5.000
		Projektkilometer	-
Auftragnehmer:	PGBN PGBN GmbH Planungsgemeinschaft Brenner-Nordzulauf	Auftraggeber:	DB NETZE
Planersteller:	ILF Consulting Engineers Austria GmbH Feldkreuzstraße 3 A-6063 Rum bei Innsbruck		DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd ABS/NBS 36 Brenner-Nordzulauf Pitzregenerstraße 5 D-83022 Rosenheim
Datum:	11.11.2022		

© ILF 2022, l:\aibk_projects\1149216_cae\04_ph4_trassenentwicklung\10dwg\p\p\varianter_turkis\1149216_0500_turkis.dwg