

- Legende:**
- Bestand:**
- Bestandsstreckengleis
  - Gewässer (Bezeichnung)
  - Gemeindegrenzen
  - Stromfreileitung
  - Transalpine Ölleitung (TAL)
  - 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, Nr. 771  
 © BEV 2017, N 36811/2017

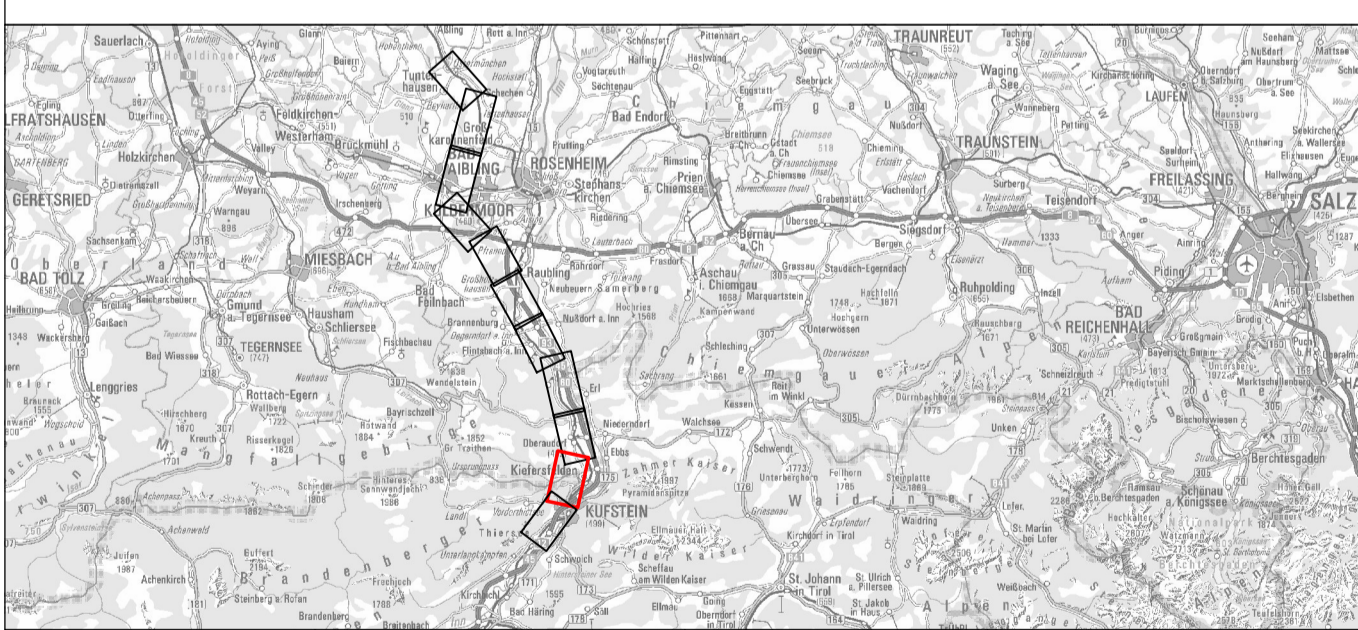


Kofinanzierung von der Fazilität „Connecting Europe“ der Europäischen Union

Anlage Nr. 02-03-04

**SCAN-MED-CORRIDOR**  
**BRENNER-NORDZULAUF**  
**ABSCHNITT**  
**SCHAFTENAU - OSTERMÜNCHEN**

TRASSENENTWICKLUNG UND TRASSEN AUSWAHL  
 PHASE 4: TRASSENENTWICKLUNG



Inhalt	Höhen- und Koordinatensystem	DHNN 12 / DHDN
Trasse Variante Oliv Lageplan km 3,6 - km 8,4	Maßstab	1:5.000
	Projektkilometer	-
Auftragnehmer / Planersteller:	Auftraggeber:	
<b>IPBN</b> IPBN GmbH Ingenieurgesellschaft Planung Brenner Nordzulauf	<b>ÖBB INFRA</b> <b>DB NETZE</b>	
<small>IPBN GmbH Ingenieurgesellschaft Planung Brenner Nordzulauf D-81529 München</small>	<small>ÖBB-Infrastruktur AG G8 Projekte Neu-Ausbau PL Trol/Vorarlberg 1 Industriestraße 1 A-6134 Vomp</small>	
	<small>DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd ABS/NBS 36 Brenner-Nordzulauf Prinzingenstraße 5 D-63022 Rosenheim</small>	
Datum: 31.03.2021		

EGPR\_4\_ET\_LP\_030\_02\_01



I:\aibk\_projects\6576\_cane62\_trassenentwicklung\10\dwg\ipbn\lp\_01\_v\_kn\_niederaudorf\_5000.dwg