

- Legende:**
- 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.

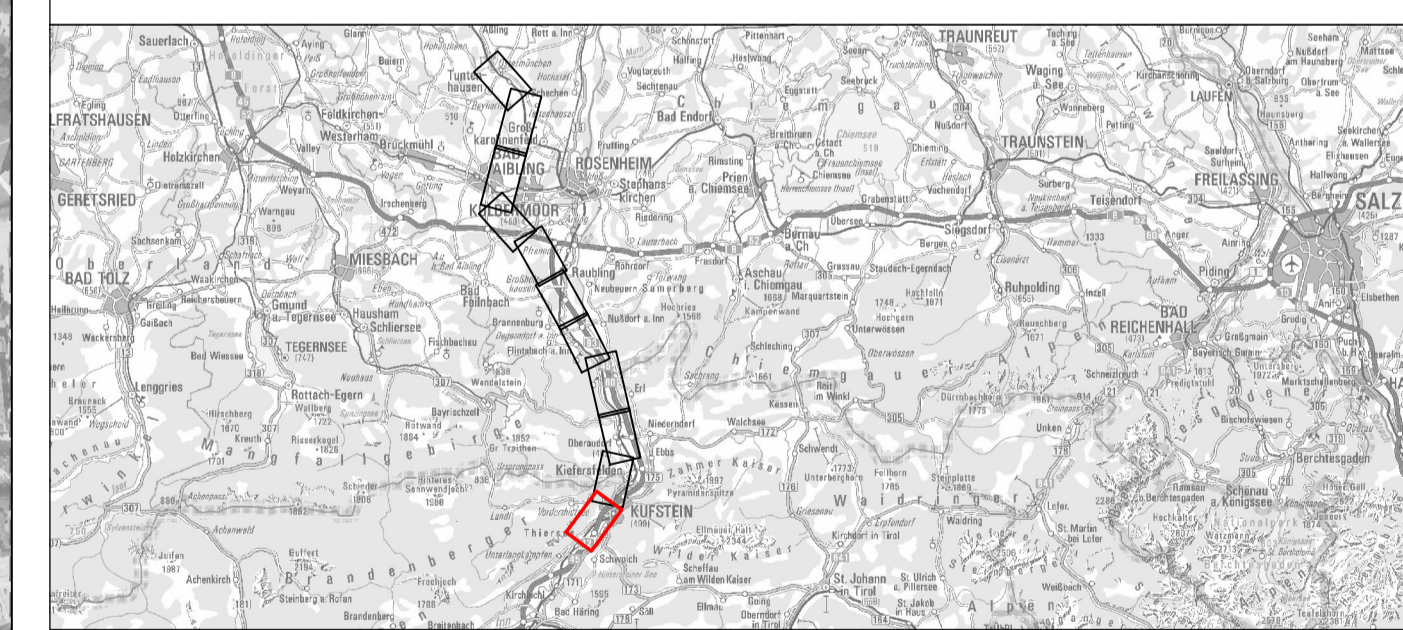
Quellen Kartenhintergrund:
Bayerische Vermessungsverwaltung, Nr. 771
© BEV 2017, N 36811/2017



Koordinatensystem: UTM
Anlage Nr. 02-03-03

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

TRASSENENTWICKLUNG UND TRASSEN AUSWAHL
PHASE 4: TRASSENENTWICKLUNG



Inhalt Trasse Variante Oliv Lageplan km 0,0 - km 4,0	Höhen- und Koordinatensystem DHHN 12 / DHDN
	Maßstab 1:5.000
Projektkilometer -	
Auftraggeber: IPBN GbL Consulting Engineers Austria GmbH Josef-Vik-Str. 16 D-81629 München	Auftraggeber: OBB INFRA OBB-Infrastruktur AG GB Projekte Neu-/Ausbau PL Troil/Vorarlberg 1 Industriestraße 1 A-6134 Vomp
Auftragnehmer / Planersteller: DB NETZE DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd ABS/NBS 36 Brenner-Nordzulauf Prinzingerstraße 5 D-83022 Rosenheim	

Datum: 31.03.2021

EGPR_4_ET_LP_030_01_01

F



I:\lab\proj\scm\030_01_01\EGPR_4_ET_LP_030_01_01\k_niedermaudorf_5000.dwg