

Legende:

Bestand:

- Bestandsstreckengleis
- Gewässer (Bezeichnung)
- Gemeindegrenzen
- Stromfreileitung
- Transalpine Ölleitung (TAL)
- Gasleitung

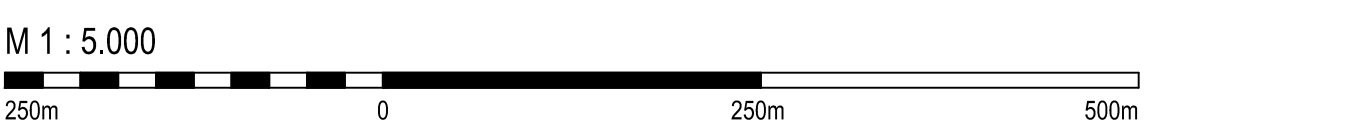
Planung:

- Neubaustrecke
- Brücke mit Widerlager
- Gewässerumlegung
- Rückbau Bestandsstreckengleis
- ÖBB Tunnel offene Bauweise
- BBW Tunnel bergmännische Bauweise
- Wanne / Trogbauwerk
- Einhäusung

Trassierungsangaben beziehen sich auf die Streckenachse (Kilometrierungsachse).

Angaben zu bestehenden Leitungen ohne Gewähr.

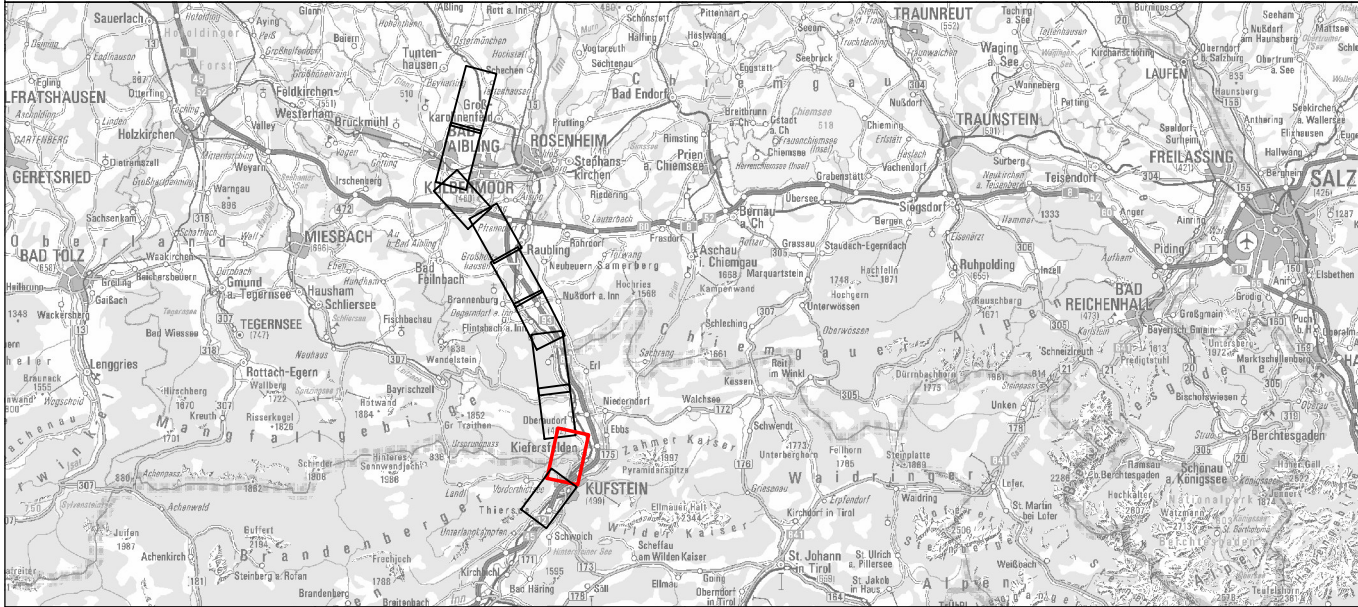
Quellen Kartenhintergrund:
 Bayerische Vermessungsverwaltung, Nr. 771
 © BEV 2017, N 36811/2017



Anlage Nr. 02-02-05

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

TRASSENENTWICKLUNG UND TRASSEN AUSWAHL
PHASE 4: TRASSENENTWICKLUNG



Inhalt	Höhen- und Koordinatensystem	DHNN 12 / DHDN
Trasse Variante Türkis Lageplan km 3,6 - km 9,1	Maßstab	1:5.000
	Projektkilometer	-
Auftraggeber / Planersteller:	Auftraggeber:	
IPBN <small>IPBN GbR Ulf Consulting Engineers Austria GmbH Josef-Wilg-Str. 16 D-81629 München</small>	ÖBB <small>INFRA</small>	DB <small>NETZE</small>
Datum: 31.03.2021		

\group\ll.com\mfis\abtl_projects\EGPR_4_ET_LP_020_02_02\lp_020_02_02_02.dwg
 \group\ll.com\mfis\abtl_projects\EGPR_4_ET_LP_020_02_02\lp_020_02_02_02.dwg
 \group\ll.com\mfis\abtl_projects\EGPR_4_ET_LP_020_02_02\lp_020_02_02_02.dwg