

- 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.

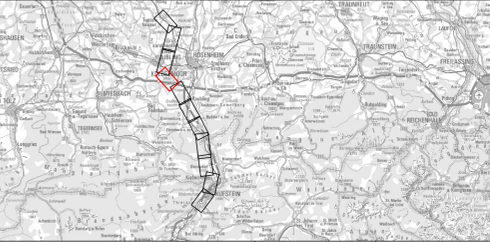
Quellen Kartenhintergrund:  
 Bayerische Vermessungsverwaltung, Nr. 771  
 © BEV 2017, N 36811/2017



Anlage Nr. 02-02-10

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

TRASSENENTWICKLUNG UND TRASSEN AUSWAHL  
 PHASE 4: TRASSENENTWICKLUNG



Inhalt	Trasse Variante Türkis Lageplan km 31,3 - km 36,6	Höhen- und Koordinatensystem	DHNM 12 / DHDN
		Maßstab	1:5.000
		Projektkilometer	-
Auftraggeber:	<b>IPBN</b> IPBN c/o I.F. Consulting Engineers Austria GmbH Josef-Wald-Straße 18 D-81659 München	Auftraggeber:	<b>DB NETZE</b> <b>INFRA</b>
			DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd ABS-NBS 36 Brenner-Nordzulauf Prinzregentenstraße 5 D-83022 Rosenheim