



Anschluss Blatt 09 von 11, km 35,4 - km 41,1

GEMEINDE
BAD AIBLING

GEMEINDE
GROßKAROLINENFELD

GEMEINDE
TUNTENHAUSEN

GEMEINDE
GROßKAROLINENFELD

Innsbruck

München

Rosenheim

- Legende:**
- Bestands(Bereichs)gleis
 - Gewässer (Bezeichnung)
 - Gemeindegrenzen
 - Stromfrelleitung
 - 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.

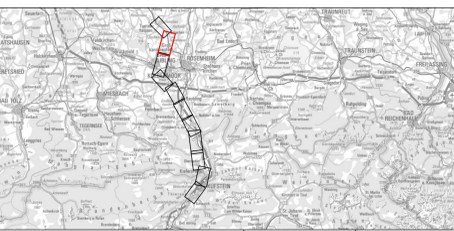
Quellen Kartenhintergrund:
Bayrische Vermessungsverwaltung, Nr. 771
© BEV 2017, N 36811/2017



Anlage Nr. 02-02-12

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

TRASSENENTWICKLUNG UND TRASSEN AUSWAHL
PHASE 4: TRASSENENTWICKLUNG



Inhalt	Trasse Variante Türkis Lageplan km 40,9 - km 46,5	Höhen- und Koordinatensystem	DHHN 12 / DHDN
		Maßstab	1:5.000
		Projektkilometer	-

Auftraggeber:

IPBN IPBN - Ingenieurbüro
c/o I.F. Consulting Engineers
Austria GmbH
Josef-Müller-Str. 16
D-81829 München

DB NETZE

DB Netz AG
Infrastrukturprojekte Süd
ABSCHNITT BRENNER-NORDZULAUF
Prinzregentenstraße 5
D-80322 Rosenheim

Datum: 31.03.2021