

- 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

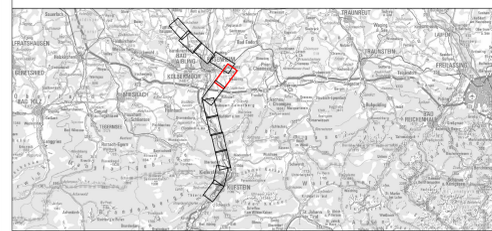
M 1 : 5.000

Koordinatensystem von der Fachstelle
Zonierung Europa der Europäischen Union

Anlage Nr. 02-04-10

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

TRASSENENTWICKLUNG UND TRASSEN AUSWAHL
PHASE 4: TRASSENENTWICKLUNG



Inhalt	Trasse Variante Blau Lageplan km 30,8 - km 36,5	Höhen- und Koordinatensystem	DHHN 12 / DHDN
		Maßstab	1:5.000
		Projektkilometer	-
Auftragnehmer / Planersteller:		Auftraggeber:	
IPBN IPBN c/o ILF Consulting Engineers Austria GmbH Josef-Müller-Str. 16 D-81829 München		ÖBB INFRA	DB NETZE
		ÖBB-Infrastruktur AG c/o ILF Consulting Engineers Austria GmbH Josef-Müller-Str. 16 D-81829 München	DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd Alois-NBS 36 Brenner-Nordzulauf Prinzregentenstraße 5 D-83022 Rosenheim

\\atb\projekte\5976_cata62_innenverteilung\04\wg\04\08_01_lp_blu_5000.dwg