



- 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. 02-01-08

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

TRASSENENTWICKLUNG UND TRASSEN AUSWAHL  
PHASE 4: TRASSENENTWICKLUNG

Inhalt	Höhen- und Koordinatensystem	DHNM 12 / DHDN
Trasse Variante Gelb Lageplan km 21,8 - km 26,5	Maßstab	1:5.000
	Projektkilometer	-
Auftraggeber / Planersteller:	Auftraggeber:	
<b>IPBN</b> IPBN c/o I.F. Consulting Engineers Austria GmbH Josef-Wild-Str. 16 D-81659 München Planung Brenner-Nordlauf	<b>ÖBB</b> INFRA	
	<b>DB NETZE</b>	
	ÖBB-Infrastruktur AG Infrastrukturprojekte Süd ABS-NBS 36 Brenner-Nordlauf Prinzregentenstraße 5 A-6134 Vomp	
	DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd ABS-NBS 36 Brenner-Nordlauf Prinzregentenstraße 5 D-83022 Rosenheim	
Datum: 31.03.2021		