



Legende

Großtrassen

- Großtrasse (Lage an der Oberfläche; v=230km/h)
- Großtrasse (Lage im Tunnel; v=230km/h)
- Umlegung Bestandsstrecke (v=160km/h)
- Rückbau Bestandsstrecke
- Tunnelportal
- Verknüpfungsstelle
- Lärmkorridor
- Korridor mit von Lärm betroffenen Flächen (Aufenthaltsort Mensch - Wohnen) auf deutschem Staatsgebiet
- Korridor mit von Lärm betroffenen Flächen (Aufenthaltsort Mensch - Wohnen) auf österreichischem Staatsgebiet

Baunutzung nach Flächennutzungsplan^{1) 2)}

Bestand Planung

- Wohnbaufläche
- Gemischte Baufläche
- Sonstige Flächennutzung

Sonstiges³⁾

- Bauflächen im Außenbereich einschließlich Gebäude, die nicht dem Aufenthaltsort Mensch (Wohnen) dienen

Administrative Grenzen

- Staatsgrenze (D/A)
- Gemeindegrenze (D)

Bestehende Infrastruktur

- Bahnlinie
- Autobahn
- Straßen Bestand

Quellen:

1) Raumordnungskataster (2016), aktualisiert nach Rückmeldung der Gemeinden (2016-18)
 2) Flächennutzung Tirol, Land Tirol - data.tirol.gv.at
 3) Bayerische Vermessungsverwaltung - www.geodaten.bayern.de (2018)

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

0 2,5 km

N

Beilage 3.1 zum Anhang 3

SCAN-MED-CORRIDOR

BRENNER-NORDZULAUF

ABSCHNITT NBS GROßKAROLINENFELD GRENZE D/A (- KUFSTEIN)

RAUMORDNUNGSVERFAHREN

| | | |
|---|---|-----------------------|
| Inhalt | Höhen- und Koordinatensystem | DHNN 12 / DHDN Zone 4 |
| Betroffenheitskorridor Lärm Variante Oliv - Süd | Maßstab | 1:25.000 |
| | Projektkilometer | - |
| Auftragnehmer / Planersteller: | Auftraggeber: | |
| IPBN IPBN Consulting Engineers Innsbrucker Projektgesellschaft Planung Brenner Nordzulauf | DB NETZE | |
| Datum: 30.04.2020 | DB Netz AG Großprojekte Regionalbereich Süd (ING-S-B) Planungsstellen: 6 D 83022 Rosenheim | |

Datum: 30.04.2020

EGPR_6_ET_LP_009_01_03