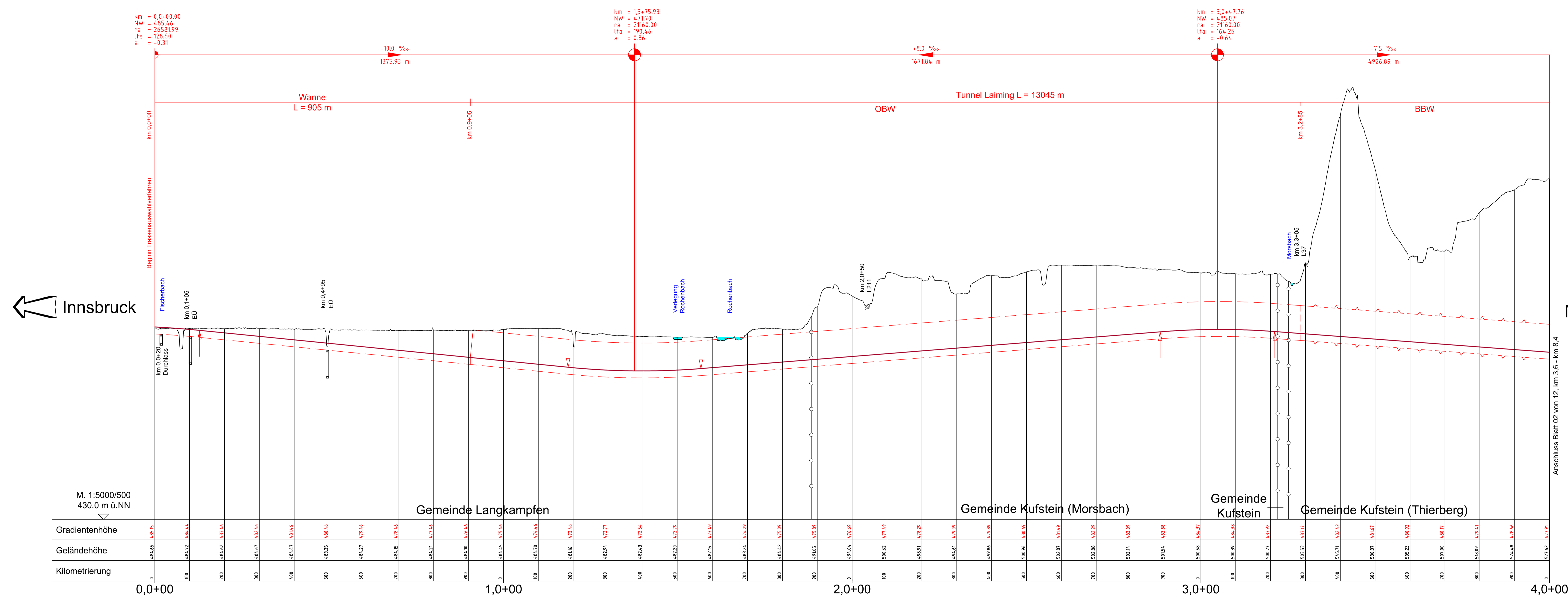


I:\nabk_projects\6976_cms62_massenentwicklung\100\dwg\ls\97_ls_violett_1_5000.dwg



Legende Bestand

- Straßenquerungen
- Geländeverlauf
- Gewässer (Bezeichnung)
- Gemeindegrenzen

Planung

- Höhenverlauf der Neubaustrecke (NBS)
- Überführung
- Unterführung / Durchlass
- Wanne
- OBW Tunnel offene Bauweise
- BBW Tunnel bergmännische Bauweise
- Einhausung
- SÜ Straßenüberführung
- EO Eisenbahnüberführung
- GWW Grundwasserwanne

Trassierungsangaben beziehen sich auf die Streckenachse (Kilometrierungsschne)

M 1 : 5.000

250m 0 250m 500m

M 1 : 500

0 10m 50m

Anlage Nr. 02-04-15

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

TRASSENENTWICKLUNG UND TRASSEN AUSWAHL
PHASE 4: TRASSENENTWICKLUNG

Inhalt
Trasse Variante Violett 1
Längsschnitt
km 0,0 - km 4,0

Höhen- und Koordinatensystem
DHHN 12 / DHDN

Maßstab
1:5.000/500

Projektkilometer
-

Auftragnehmer / Planersteller:
IPBN

Auftraggeber:
OBB INFRA DB NETZE

IPBN
IPBN
IG IUF Consulting Engineers
Austria GmbH
Josef-Wiwa-Straße 16
D-81529 München

OBB-Infrastruktur AG
GB Projekte Neu-/Ausbau
PL Trol/Vorarlberg 1
Industriestraße 1
A-6134 Vomp

DB Netz AG
Infrastrukturprojekte Süd
ABS/NBS 36 Brenner-Nordzulauf
Prinzingenstraße 5
D-83022 Rosenheim

Datum: 31.03.2021