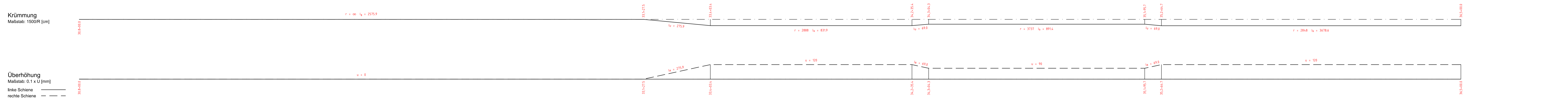


Kilometrierung	31,0+00	32,0+00	33,0+00	34,0+00	35,0+00	36,0+00
Gradientenhöhe	432.1	432.5	432.9	433.3	433.7	434.1
Geländehöhe	432.1	432.5	432.9	433.3	433.7	434.1
Kilometrierung	31,0+00	32,0+00	33,0+00	34,0+00	35,0+00	36,0+00



Legende:
 Best.: Straßenquerungen, Geländeverlauf, Gewässer (Bezeichnung), Gemeindegrenzen
 Planung: Höhenverlauf der Neubaustrecke (NBS), Überführung, Unterführung / Durchlass, Wanne, OBW ... Tunnel offene Bauweise, BBW ... Tunnel bergmännische Bauweise, Einhausung, SO ... Straßenüberführung, EU ... Eisenbahnüberführung, GWW ... Grundwasserwanne
 Trassierungsangaben beziehen sich auf die Streckenachse (Kilometrierungsachse)
 M 1 : 5.000
 250m 0 250m 500m
 0 10m 20m 30m 40m 50m

ANLAGE NR. 02-04-22
SCAN-MED-CORRIDOR
BRENNER-NORDZULAUF
ABSCHNITT
SCHAFTENAU - OSTERMÜNCHEN
TRASSENENTWICKLUNG UND TRASSEN AUSWAHL
PHASE 4: TRASSENENTWICKLUNG
 Inhalt: Trasse Variante Blau Längenschnitt km 30,8 - km 36,5
 Höhen- und Koordinatensystem: DHHN 12 / DHDN
 Maßstab: 1:5.000/500
 Projektkilometer: -
 Auftraggeber:
IPBN IPBN Consulting Engineers, Astra GmbH, Josef-Wiltschko-Planung Brenner Nordzulauf
ÖBB INFRA
DB NETZE
 Datum: 31.03.2021
 EGPR_4_ET_LS_040_08_02
 F

I:\bak_projects\576_cae2_trassenentwicklung\10\angelegte\576_ls_bla_5000.dwg