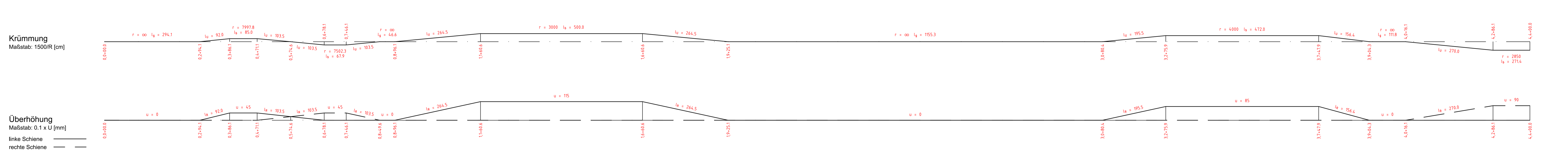
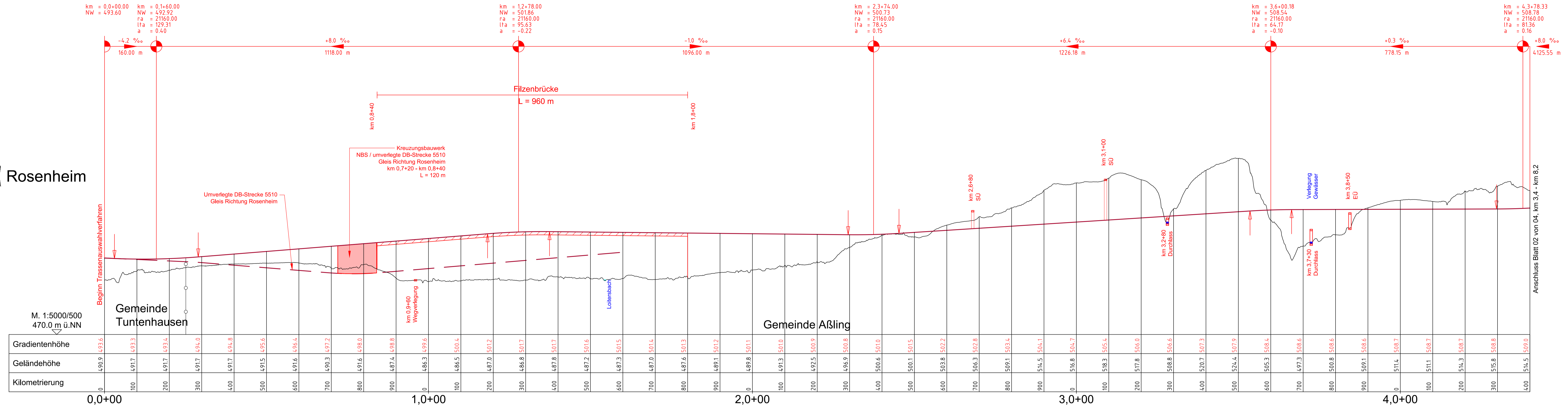


Rosenheim ←

→ München

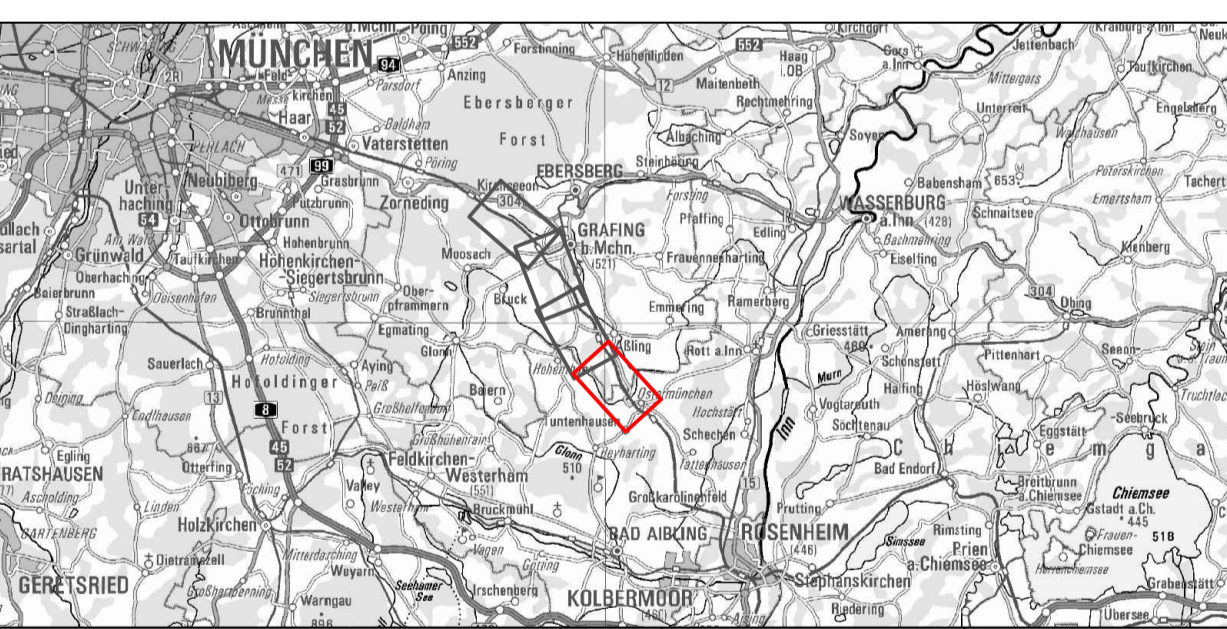


- Legende:**
- Bestand:**
 - Straßenquerung
 - Geländeverlauf
 - Gewässer (Bezeichnung)
 - Gemeindegrenze
 - Planung:**
 - Höhenverlauf der Neubaustrecke (NBS)
 - Überführung
 - Unterführung / Durchlass
 - Wanne
 - OBW ... Tunnel offene Bauweise
 - BBW ... Tunnel bergmännische Bauweise
 - Einhausung
 - SÜ ... Straßenüberführung
 - EU ... Eisenbahnüberführung
- Trassierungsangaben beziehen sich auf die Streckenachse (Kilometrierungsachse).



M 1:5.000
Anlage Nr. 02-04-06

SCAN-MED-CORRIDOR
BRENNER-NORDZULAUF
ABSCHNITT
GRAFING BAHNHOF - GROSSKAROLINENFELD
TRASSENAUSWAHLVERFAHREN
PHASE 4: TRASSENENTWICKLUNG



Inhalt	Trasse Variante Orange Längenschnitt km 0,0 - km 4,4	Höhen- und Koordinatensystem	DHHN 12 / DHDN
Auftraggeber:	PGBN PGBN c/o I.F. Consulting Engineers Austria GmbH Feldkreuzstraße 3 A-6063 Rum bei Innsbruck	Maßstab	1:5.000/500
Planersteller:	ILF CONSULTING ENGINEERS ILF Consulting Engineers Austria GmbH Feldkreuzstraße 3 A-6063 Rum bei Innsbruck	Projektkilometer	-
Auftraggeber:	DB NETZE	Auftraggeber:	DB Netz AG Infrastrukturprojekte Süd ABS/NBS 30 Brenner-Nordzulauf Prinzregierstraße 5 D-83022 Rosenheim

Datum: 30.06.2022



© I.F. 2022 | all rights reserved | Projekt: 116295 | Trassenentwicklung | D:\02\Trassenentwicklung\02\04\Trassenentwicklung\m_5000-5000\m_5000-5000_variante_orange.dwg