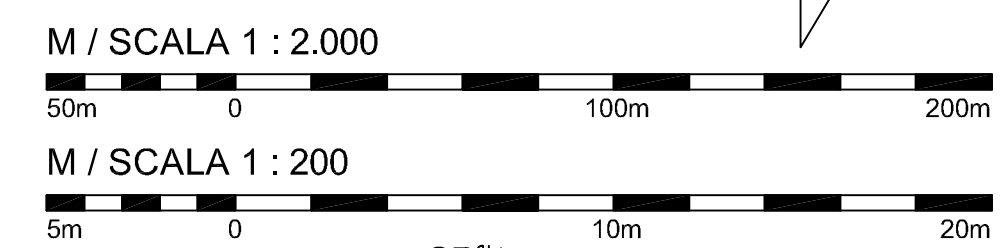


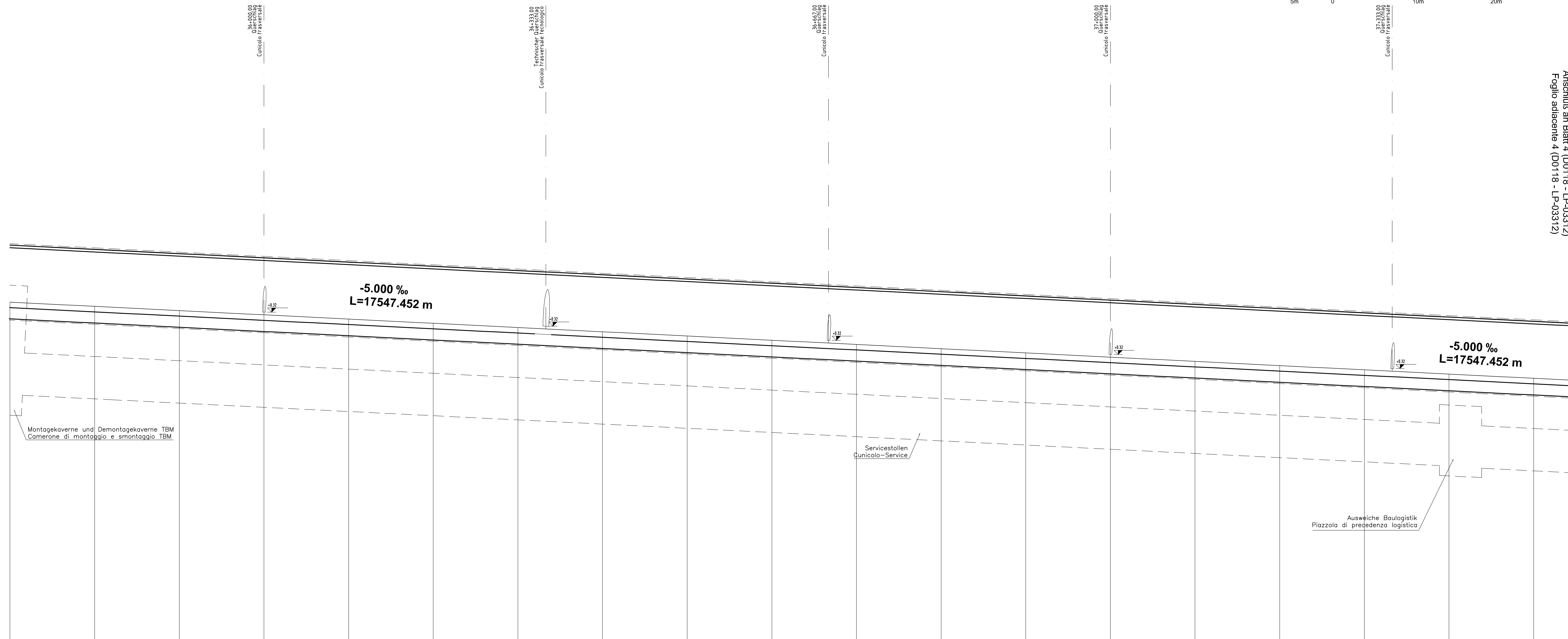
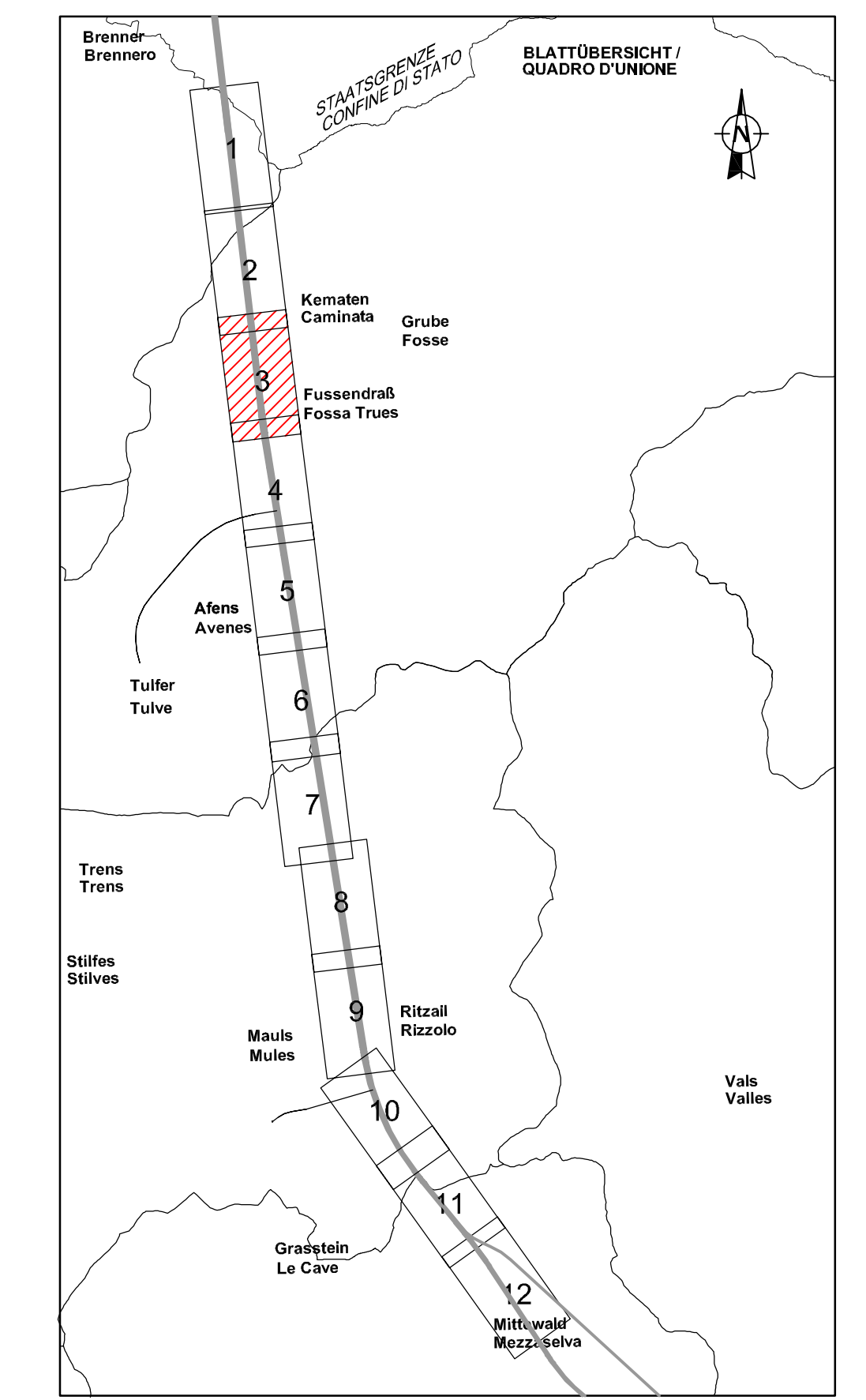
INNSBRUCK/INNSBRUCK

FRANZENSFESTE/FORTEZZA



Anschluss an Blatt 2 (D0118 - LP-03310)
Foglio adiacente 2 (D0118 - LP-03310)

Anschluss an Blatt 4 (D0118 - LP-03312)
Foglio adiacente 4 (D0118 - LP-03312)



Bearbeitungsstand Stato di elaborazione			
Revision	Änderungen Cambiamenti	Verantwortlicher Dokument* Responsabile documento*	Datum Data
01	Einarbeitung Optimierung Inserimento ottimizzazioni	Fucoco	27.03.08

Der in der Tabelle angegebene Verantwortliche ist verantwortlich für die Bearbeitung des Profils und die Normierung des Dokumentes.
Il responsabile indicato nella tabella è responsabile per l'elaborazione, la verifica e la conformità alle norme.

Langengruppe Nr. Codice generale	Etage Altezza	01	Ausführung Esecuzione
AUSBAU EISENBahnACHSE MÜNCHEN - VERONA		POTENZIAMENTO ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA	
BRENNER BASISTUNNEL		GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO	
Einreichprojekt		Progetto definitivo	
Technische Projektaufbereitung		Elaborazione tecnica del progetto	
Fachbereich Streckenplanung		Settore Progettazione del tracciato	
Thema Übergreifende Dokumente		Thema Documenti generali	
Laengenschnitt		Sezione longitudinale	
Titel Längsprofil mit Trassierungsdaten-Ost Plan 3 von 12		Titolo Profilo long. con dati tracciamento - est Tavola 3 di 12	
Ausgangssprache:	Italienisch	Maßstab / Scala	1 : 2.000
Lingua di partenza:	Italiano		1 : 200
Projektkilometer / Progressiva di progetto	UA O.P.P.	km 37+500,000	UE F.R.P. km 37,3+33,0
Verfasser: Projetista:	Firma: Datum: 29-02-2008 H=4,5 cm Ve = 250 km/h		
102 000 - HT 400 000 - TB - D0118 - LS - 03311 - 01			

Projekt / Progetto	Gelände / Terreno	Station / Progressiva	Hundertmeter / Ettometriche	Querschlag/ cunicolo trasversale	Kurvenband / Curvatura Gleis 1 / Binario Dispari	Überhöhungsband / Sopraelevazione Gleis 1 / Binario Dispari	Geschwindigkeitsband / Velocità
795,081	7576,081	700,00	35.7	Nr. 36/1 km 36,0+00,0	Gerade=6896,134 (L=5266,018 von Staatsgrenze) rett=6896,134 (L=5266,018 dal Confine di Stato)	H=4,5 cm	250 km/h 200 km/h 150 km/h 100 km/h
794,081	7576,081	720,00	35.8				
794,881	7576,081	740,00	35.9	Nr. 36/2(2) km 36,3+33,0			
794,781	7576,081	760,00	36				
794,681	7576,081	780,00	36.1	Nr. 36/3 km 36,6+67,0			
794,581	7576,081	800,00	36.2				
794,481	7576,081	820,00	36.3	Nr. 37/1 km 37,0+00,0			
794,381	7576,081	840,00	36.4				
794,281	7576,081	860,00	36.5	Nr. 37/2 km 37,3+33,0			
794,181	7576,081	880,00	36.6				
794,081	7576,081	900,00	36.7	Nr. 37/1 km 37,3+33,0			
793,981	7576,081	920,00	36.8				
793,881	7576,081	940,00	36.9	Nr. 37/2 km 37,3+33,0			
793,781	7576,081	960,00	37				
793,681	7576,081	980,00	37.1	Nr. 37/1 km 37,3+33,0			
793,581	7576,081	1000,00	37.2				
793,481	7576,081	1020,00	37.3	Nr. 37/2 km 37,3+33,0			
793,381	7576,081	1040,00	37.4				
793,281	7576,081	1060,00	37.5	Nr. 37/1 km 37,3+33,0			
793,181	7576,081	1080,00					
793,081	7576,081	1100,00					
792,981	7576,081	1120,00					
792,881	7576,081	1140,00					
792,781	7576,081	1160,00					
792,681	7576,081	1180,00					
792,581	7576,081	1200,00					
792,481	7576,081	1220,00					
792,381	7576,081	1240,00					
792,281	7576,081	1260,00					
792,181	7576,081	1280,00					
792,081	7576,081	1300,00					
791,981	7576,081	1320,00					
791,881	7576,081	1340,00					
791,781	7576,081	1360,00					
791,681	7576,081	1380,00					
791,581	7576,081	1400,00					
791,481	7576,081	1420,00					
791,381	7576,081	1440,00					
791,281	7576,081	1460,00					
791,181	7576,081	1480,00					
791,081	7576,081	1500,00					
790,981	7576,081	1520,00					
790,881	7576,081	1540,00					
790,781	7576,081	1560,00					
790,681	7576,081	1580,00					
790,581	7576,081	1600,00					
790,481	7576,081	1620,00					
790,381	7576,081	1640,00					
790,281	7576,081	1660,00					
790,181	7576,081	1680,00					
790,081	7576,081	1700,00					
789,981	7576,081	1720,00					
789,881	7576,081	1740,00					
789,781	7576,081	1760,00					
789,681	7576,081	1780,00					
789,581	7576,081	1800,00					
789,481	7576,081	1820,00					
789,381	7576,081	1840,00					
789,281	7576,081	1860,00					
789,181	7576,081	1880,00					
789,081	7576,081	1900,00					
788,981	7576,081	1920,00					
788,881	7576,081	1940,00					
788,781	7576,081	1960,00					
788,681	7576,081	1980,00					
788,581	7576,081	2000,00					
788,481	7576,081	2020,00					
788,381	7576,081	2040,00					
788,281	7576,081	2060,00					
788,181	7576,081	2080,00					
788,081	7576,081	2100,00					
787,981	7576,081	2120,00					
787,881	7576,081	2140,00					
787,781	7576,081	2160,00					
787,681	7576,081	2180,00					
787,581	7576,081	2200,00					
787,481	7576,081	2220,00					
787,381	7576,081	2240,00					
787,281	7576,081	2260,00					
787,181	7576,081	2280,00					
787,081	7576,081	2300,00					
786,981	7576,081	2320,00					
786,881	7576,081	2340,00					
786,781	7576,081	2360,00					
786,681	7576,081	2380,00					
786,581	7576,081	2400,00					
786,481	7576,081	2420,00					
786,381	7576,081	2440,00					
786,281	7576,081	2460,00					
786,181	7576,081	2480,00					
786,081	7576,081	2500,00					