

NIVELLETTA
LIVELLETTA

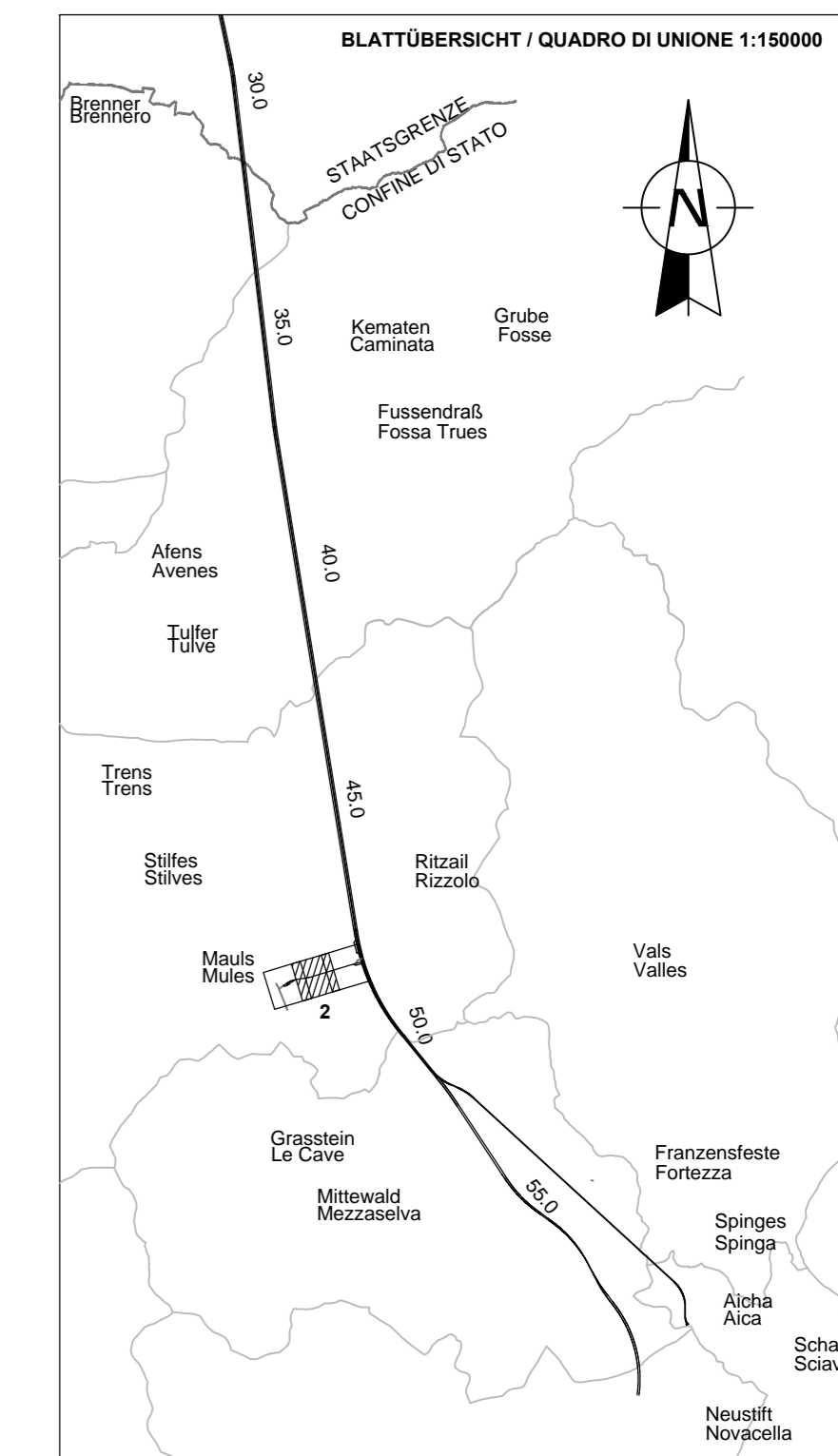
- 9.3573 %
l = 1458.121 m

km 0,5+30,135 -
Nische / Nicchia
Finsterstollen Mauls /
Finestra di Mules

km 1,0+00,000 - Nische /
Nicchia
Finsterstollen Mauls /
Finestra di Mules

Referenzdokumente / Documenti di riferimento

02_H61_EG_991_KLP_D0700_12057	Lageplan der Bauwerke (Blatt 22/25)	Pianimetria delle opere (Tav. 22/25)
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12058	Lageplan der Bauwerke (Blatt 22a/25)	Pianimetria delle opere (Tav. 22a/25)
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12403	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Zugangstunnel zur Lüftungskaverne, Lüftungskaverne Lüftungsschacht	Profilo longitudinale delle opere e di di tracciamento - Galleria, camerone e e pozzo di ventilazione
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12406	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Fensterstollen Mauls Abschnitt A (Blatt 2/3)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Finestra di Mules e Ramo A (Tav. 2/3)
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12407	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Fensterstollen Mauls Abschnitt A (Blatt 3/3)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Finestra di Mules e Ramo A (Tav. 3/3)



Bearbeitungsstand
Stato di elaborazione

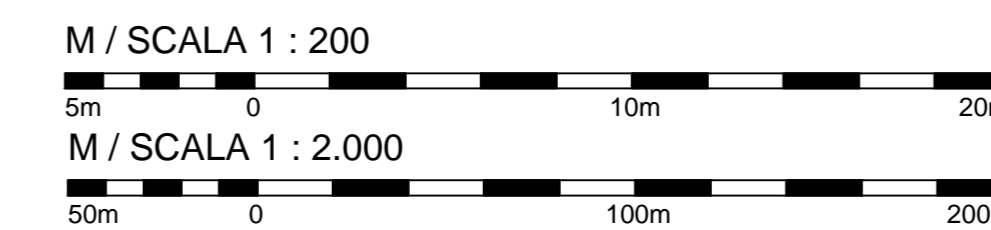
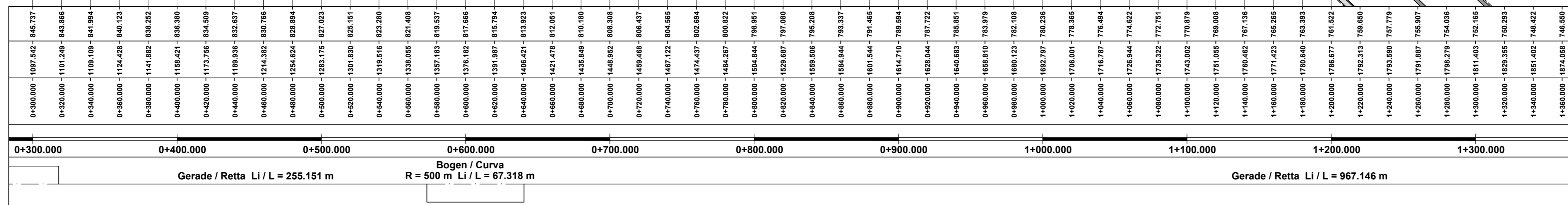
Revision	Änderungen / Modifiche	Verantwortlicher Änderung / Responsabile modifica	Datum / Data
00	Vorausgabe / Consegna preliminare	Rivoltini	17.04.2014
10	Endabgabe / Consegna definitiva	Rivoltini	31.07.2014
11	Projektervollständigung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e esecuzioni istruttoria	Rivoltini	30.09.2014
20	Überarbeitung infolge Dienstanweisung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito ODS n°1 del 17.10.14	Rivoltini	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emissione per Appalto	Rivoltini	30.01.2015


Längenmaßstab /
Scala lunghezze
1: 2000

Höhenmaßstab /
Scala quote
1: 200


760.0 m UELN

Gradiente / Quota progetto
Gelände / Quota terreno
Station / Progressiva
Hektometrierung / Etmometriche
Kurvenband / Andamento planimetrico






Mit Beteiligung der Europäischen Union aus dem Haushalt der Trans europäischen Verkehrsinfrastruktur finanziertes Vorhaben
Opera finanziata con la partecipazione dell'Unione Europea attraverso il bilancio delle reti di trasporto trans europee



Ausbau Eisenbahnstrecke München-Verona BRENNER BASISTUNNEL Ausführungsplanung

GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione esecutiva


D0700: Baulos Mauls 2-3		D0700: Loto Mules 2-3	
Projekteneinheit		WBS	
Gesamtbauwerke		Opere generali	
Dokumentenart		Tipo documento	
Längenschnitt		Profilo longitudinale	
Titel		Titolo	
Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Fensterstollen Mauls und Abschnitt A (Plan 2/3)		Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Finestra di Mules e Ramo A (Tav. 2/3)	



Generalsplaner / Responsabile integrazioni prestazioni specializzate
Ing. Enrico Maria Pizzarotti
Cod. pag. Milano N° 4/2015

Mandatario	Mandante	Mandante	Mandante
Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista
Ing. Enrico Maria Pizzarotti Cod. pag. Milano N° 4/2015			

Bearbeitet / Elaborato	Datum / Data	Name / Nome	Gesellschaft / Società
Geprüft / Verificato	30.01.2015	Vladana	Pro bar
	30.01.2015	Rivoltini	Pro bar



Name / Nome
R. Zurlo

Name / Nome
K. Bergmeister

Projekt-kilometer / bis / a	Staats-kilometer / bis / a	Bau-kilometer / bis / a	Status Dokument / opera	Messstab / Scala
02	54.0+15	0	1.6+07	1:2000 / 1:200

Stat	Lot	Einheit	Nummer	Dokumententyp	Vertrag	Nummer	Revision
02	H61	EG	991	KLS	D0700	12406	21