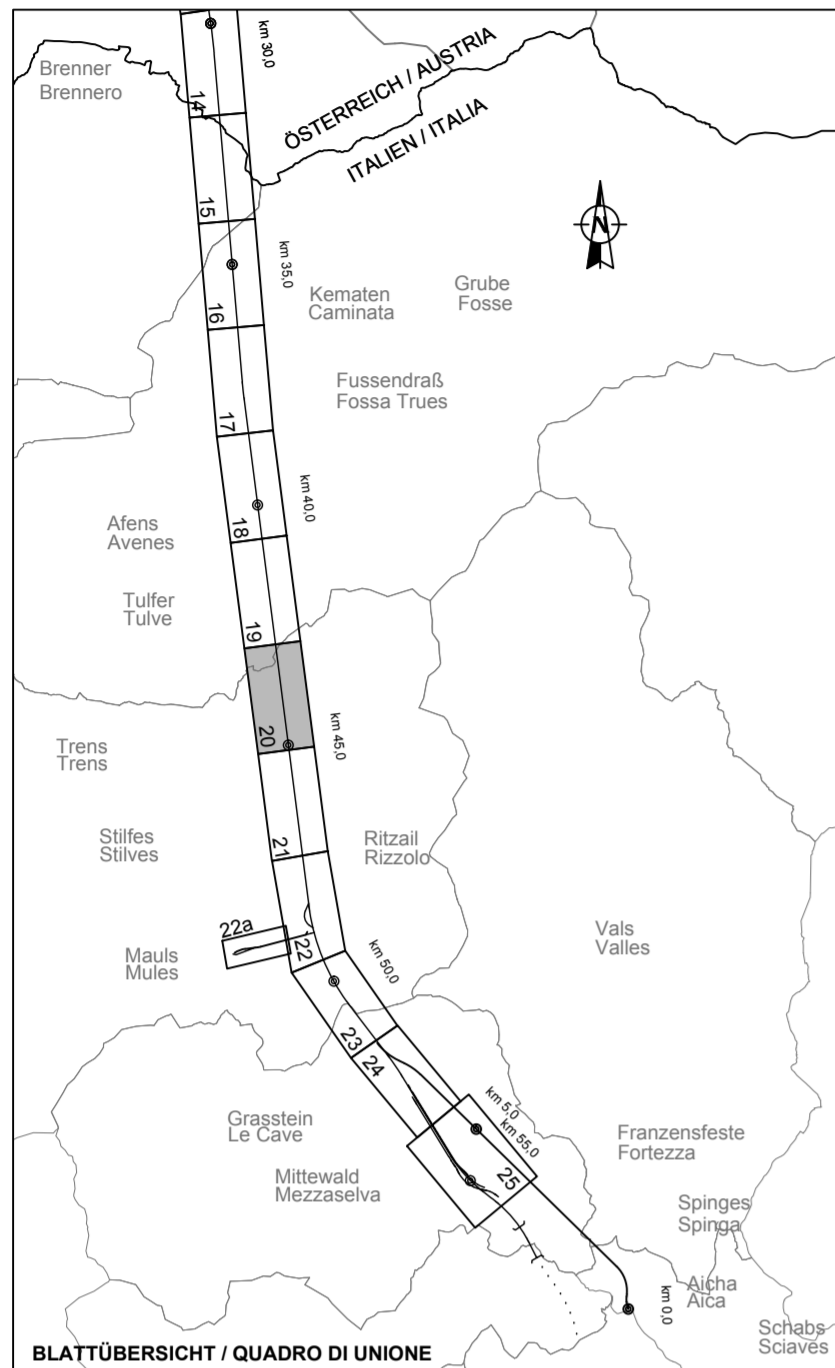
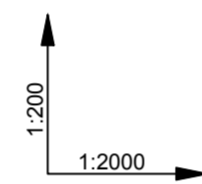
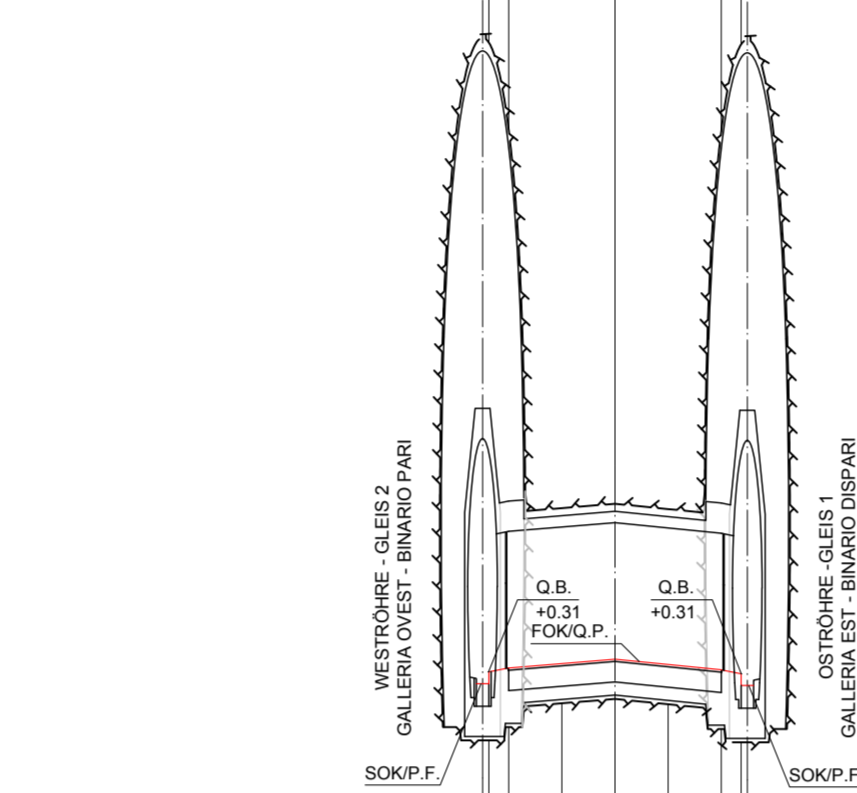


LÄNGENSCHNITT CT1 PROFILO LONGITUDINALE CT1

(Querschlag 44/2 - km 44.3+33.0)
(Cunicolo trasversale 44/2 - km 44.3+33.0)



NIVELLETTEN NEIGUNG %	2	0,820	1,00	2
PENDEZZA LIVELLETTA %				



730.0 m UELN

PROJEKTHÖHEN (SOK/FOK) QUOTE PROGETTO (P.F./Q.P.)	746,170 746,450 746,550 746,700 746,816 746,675 746,425 746,120
GELÄNDEHÖHEN QUOTE TERRENO	1892,601 1,850 5,250 14,050 14,050 14,050 14,050 5,250 1,850 1735,608
TEILSTRECKE Distanze Parziali	0+000,000L 0+001,650L 0+006,900L 0+020,951L 0+035,000L 0+049,050L 0+083,100L 0+088,350L 0+070,000L
FORTLAUFENDE DISTANZEN Distanze Progressive	
TRASSENFÜHRUNG IN LAGE ANDAMENTO PLANIMETRICO	L=70,000

ANMERKUNGEN / ANNOTAZIONI	
SOK/P.F.	Schienenoberkante (SOK= ±0.00) Quota piano ferro galleria di linea (P.F.= ±0.00)
FOK/Q.P.	Kote Bodenniveau Querverbindung Quota piano di calpestio del cunicolo
Q.B.	Bankethöhe (bezogen auf SOK) Quota banchina (con riferimento a P.F.)
Q.C.	Projekthöhe Erkundungsstollen Quota di progetto cunicolo esplorativo

Referenzdokumente Documenti di riferimento		
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12050	Lageplan der Bauwerke (Blatt 15/25)	Planimetria delle opere (Tav. 15/25)
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12051	Lageplan der Bauwerke (Blatt 16/25)	Planimetria delle opere (Tav. 16/25)
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12052	Lageplan der Bauwerke (Blatt 17/25)	Planimetria delle opere (Tav. 17/25)
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12053	Lageplan der Bauwerke (Blatt 18/25)	Planimetria delle opere (Tav. 18/25)
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12054	Lageplan der Bauwerke (Blatt 19/25)	Planimetria delle opere (Tav. 19/25)
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12055	Lageplan der Bauwerke (Blatt 20/25)	Planimetria delle opere (Tav. 20/25)
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12056	Lageplan der Bauwerke (Blatt 21/25)	Planimetria delle opere (Tav. 21/25)
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12057	Lageplan der Bauwerke (Blatt 22/25)	Planimetria delle opere (Tav. 22/25)
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12058	Lageplan der Bauwerke (Blatt 22a/25)	Planimetria delle opere (Tav. 22a/25)
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12059	Lageplan der Bauwerke (Blatt 23/25)	Planimetria delle opere (Tav. 23/25)
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12060	Lageplan der Bauwerke (Blatt 24/25)	Planimetria delle opere (Tav. 24/25)
02_H61_EG_991_KLP_D0700_12061	Lageplan der Bauwerke (Blatt 25/25)	Planimetria delle opere (Tav. 25/25)

Bearbeitungsstand Stato di elaborazione

Revision Revisione	Änderungen Modifiche	Verantwortlicher Änderung Responsabile modifica	Datum Data
00	Vorabzug / Consegna preliminare	Merlini	13.02.2014
01	Revision formaler Aspekte / Revisione aspetti formali	Merlini	22.05.2014
10	Endabgabe / Consegna definitiva	Merlini	31.07.2014
11	Projektvollständigung und Umsetzung der Verbesserungen aus dem Prüfverfahren / Completamento progetto e recepimento istruttoria	Merlini	09.10.2014
20	Überarbeitung infolge Dienstanweisung Nr. 1 vom 17.10.2014 / Revisione a seguito ODS n°1 del 17.10.14	Merlini	04.12.2014
21	Abgabe für Ausschreibung / Emissione per Appalto	Merlini	30.01.2015

Referenzdokumente Documenti di riferimento					
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12100	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Oströhre - Plan 15/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Est - Tav. 15/25	02_H61_EG_991_KLS_D0700_12200	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Weströhre - Plan 15/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Ovest - Tav. 15/25
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12101	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Oströhre - Plan 16/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Est - Tav. 16/25	02_H61_EG_991_KLS_D0700_12201	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Weströhre - Plan 16/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Ovest - Tav. 16/25
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12102	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Oströhre - Plan 17/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Est - Tav. 17/25	02_H61_EG_991_KLS_D0700_12202	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Weströhre - Plan 17/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Ovest - Tav. 17/25
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12103	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Oströhre - Plan 18/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Est - Tav. 18/25	02_H61_EG_991_KLS_D0700_12203	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Weströhre - Plan 18/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Ovest - Tav. 18/25
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12104	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Oströhre - Plan 19/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Est - Tav. 19/25	02_H61_EG_991_KLS_D0700_12204	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Weströhre - Plan 19/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Ovest - Tav. 19/25
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12105	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Oströhre - Plan 20/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Est - Tav. 20/25	02_H61_EG_991_KLS_D0700_12205	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Weströhre - Plan 20/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Ovest - Tav. 20/25
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12106	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Oströhre - Plan 21/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Est - Tav. 21/25	02_H61_EG_991_KLS_D0700_12206	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Weströhre - Plan 21/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Ovest - Tav. 21/25
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12107	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Oströhre - Plan 22/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Est - Tav. 22/25	02_H61_EG_991_KLS_D0700_12207	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Weströhre - Plan 22/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Ovest - Tav. 22/25
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12108	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Oströhre - Plan 23/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Est - Tav. 23/25	02_H61_EG_991_KLS_D0700_12208	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Weströhre - Plan 23/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Ovest - Tav. 23/25
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12109	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Oströhre - Plan 24/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Est - Tav. 24/25	02_H61_EG_991_KLS_D0700_12209	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Weströhre - Plan 24/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Ovest - Tav. 24/25
02_H61_EG_991_KLS_D0700_12110	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Oströhre - Plan 25/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Est - Tav. 25/25	02_H61_EG_991_KLS_D0700_12210	Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Weströhre - Plan 25/25	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Galleria principale Ovest - Tav. 25/25

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

Ausbau Eisenbahnachse München-Verona BRENNER BASISTUNNEL Ausführungsplanung

Potenziamento asse ferroviario Monaco - Verona
GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO
Progettazione esecutiva

D0700: Baulos Mauls	D0700: Lotto Mules
Projekteinheit	WBS
Gesamtbauwerke	Opere generali
Dokumentenart	Tipo documento
Längenschnitt	Profilo longitudinale
Titel	Titolo
Bautechnisches Längenprofil und Trassierung - Querschnitte (Blatt 9c)	Profilo longitudinale delle opere e di tracciamento - Cunicoli trasversali (Tav. 9c)

Raggruppamento Temporaneo di Imprese 4P
Via Polcevera, 161, I.G.B. Sarmakris, 01105 Milano, Tel. +39 02 878791, Fax +39 02 87158102

Generalplaner / Responsabile integrazioni prestazioni specialistiche

Ing. Enrico Maria Pizzarotti
Ord. Ingg. Milano N° A 29470

Mandataria	Mandante	Mandante	Mandante
Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista	Fachplaner / il progettista specialista
		Ing. Davide Merlini Ord. Ingg. Como N° A 2354 A	

Bearbeitet / Elaborato		Datum / Data	Name / Nome	Gesellschaft / Società
		30.01.2015	Crotti	Pini Swiss
Geprüft / Verificato		30.01.2015	Merlini / Ganthaler	Pini Swiss

Galleria di Base del Brennero
Brenner Basistunnel BBT SE

Projekt- kilometer / Chilometro progetto	von / da bis / a	Bau- kilometer / Chilometro opera	von / da bis / a	Status Documento / Stato documento	Masstab / Scala
	32,0+88 54,0+15		44,3+33		1 : 200 / 2000

Staat Stato	Lotto	Einheit Unità	Numero	Dokumentenart Tipo documento	Vertrag Contratto	Nummer Codice	Revision Revisione
02	H61	EG	991	KLS	D0700	12521	21