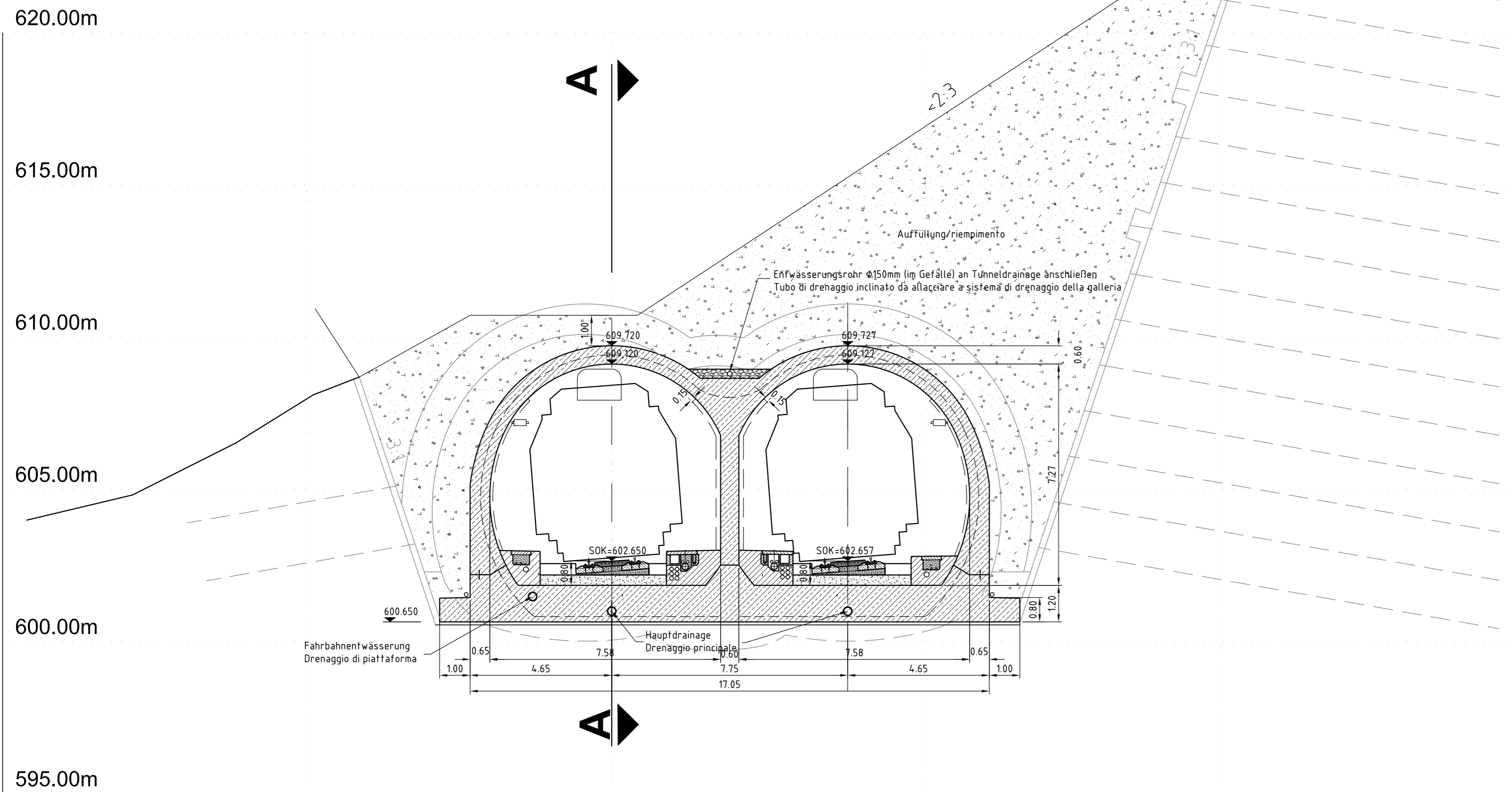


Tunnel Silltal 1 – Schnitt B – B Nordportal  
Galleria Silltal 1 – Sezione B – B portale nord



Zugehörige Pläne / Tavole correlate:  
D0467-00151: Tunnel Silltal 1 - Schnitte + Lageplan / Galleria Silltal 1 - Sezioni + Planimetrie

SCALA 1 : 100

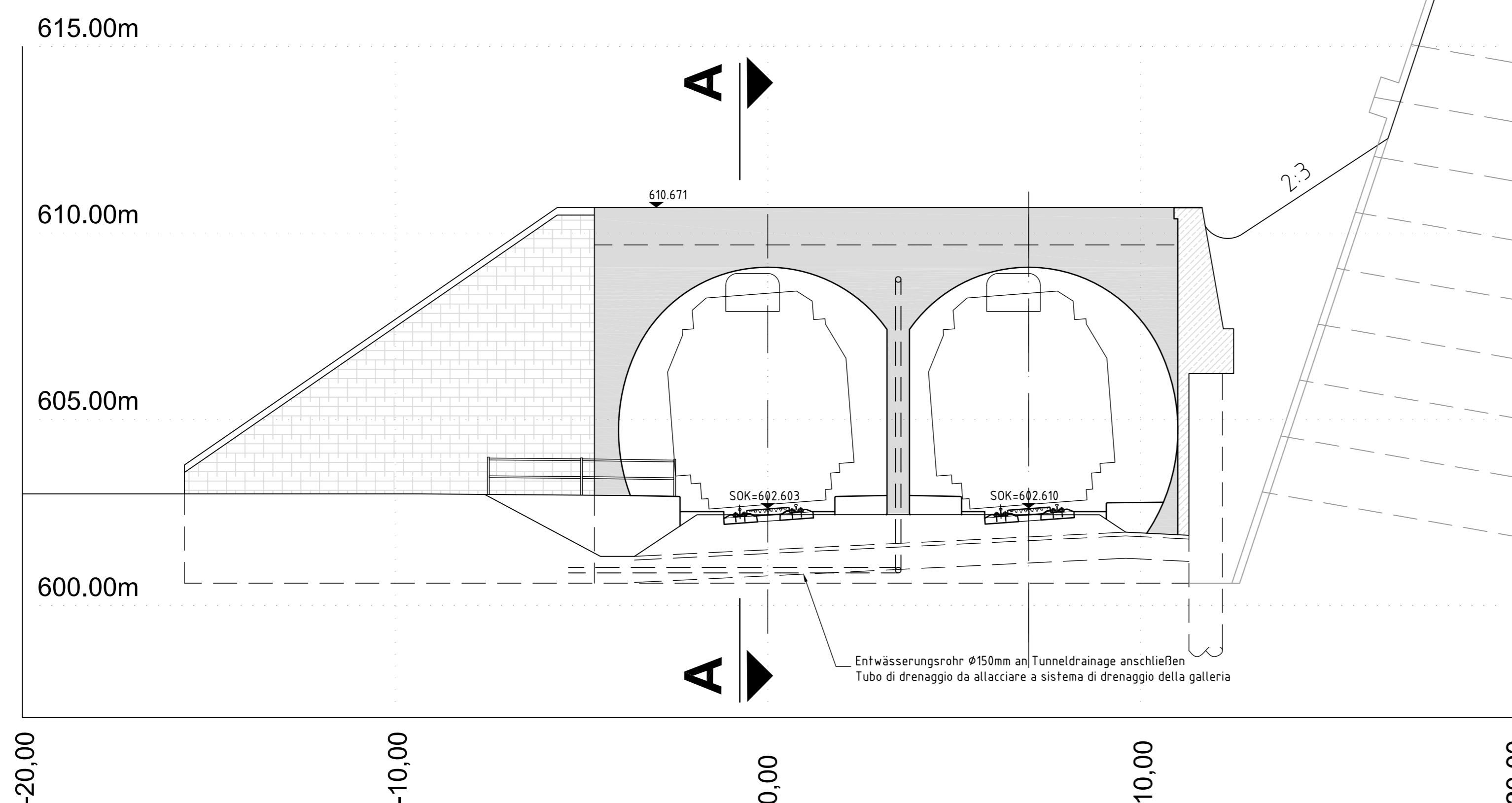


<b>Bearbeitungsstand</b> <b>Stato di elaborazione</b>	
--	--

Revision Revisione	Änderungen Cambiamenti	Verantwortlicher Dokument Responsabile documento*	Datum Data
21	Übernahme Prüfeintragungen	H, Christian Kurzweil	05.08.2011
30	Abgabeexemplar, keine inhaltliche Änderung Copia di consegna, nessuna modifica di contenuto	BBT	12.04.2013

\* Der in der Tabelle angeführte Verantwortliche ist verantwortlich für die Bearbeitung, die Prüfung und die Normprüfung des Dokumentes

Tunnel Silltal 1 – Ansicht Nordportal  
Galleria Silltal 1 – Vista portale nord



Langheft Nr. Codice generale		Einlage Allegato		Ausfertigungs Identifizierungscopie																																											
<b>AUSBAU EISENBAHNCHASSE MÜNCHEN - VERONA</b>			<b>POTENZIAMENTO ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA</b>																																												
<b>BRENNER BASISTUNNEL</b>			<b>GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO</b>																																												
Eisenbahnrecht			Diritto delle ferrovie																																												
Änderungsoperat			Elaborato di modifica																																												
Einfahrt Bahnhof Innsbruck			Allacciamento stazione di Innsbruck																																												
<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Fachbereich</td> <td colspan="4">Settore</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Bauwerksplanung</td> <td colspan="4">Progettazione delle opere</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Thema</td> <td colspan="4">Tema</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Haupttunnelsystem</td> <td colspan="4">Sistema della galleria principale</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Querschnitte</td> <td colspan="4">Sezioni trasversali</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Titel</td> <td colspan="4">Titolo</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Tunnel Silltal 1 offene Bauweise</td> <td colspan="4">Galleria Silltal 1 galleria artificiale</td> </tr> </table>						Fachbereich		Settore				Bauwerksplanung		Progettazione delle opere				Thema		Tema				Haupttunnelsystem		Sistema della galleria principale				Querschnitte		Sezioni trasversali				Titel		Titolo				Tunnel Silltal 1 offene Bauweise		Galleria Silltal 1 galleria artificiale			
Fachbereich		Settore																																													
Bauwerksplanung		Progettazione delle opere																																													
Thema		Tema																																													
Haupttunnelsystem		Sistema della galleria principale																																													
Querschnitte		Sezioni trasversali																																													
Titel		Titolo																																													
Tunnel Silltal 1 offene Bauweise		Galleria Silltal 1 galleria artificiale																																													
Ausgangssprache:		Deutsch		Maßstab / Scala																																											
Lingua di partenza:		Tedesco		1:100																																											
<div> <div> DEISES PROJEKT WIRD VON DER EUROPÄISCHEN UNION KOFINANZIERT </div> <div>  </div> <div> QUESTO PROGETTO È COFINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA </div> </div>																																															
<table border="1"> <tr> <td colspan="3"> Projektkilometer / Progressiva di progetto </td> <td colspan="3"> </td> </tr> <tr> <td>von da</td> <td>1+970,000</td> <td>his a</td> <td>2+155,000</td> <td>bei at</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3"> Verfasser: Progettista: </td> <td colspan="3"> Fertigung: Firma: </td> </tr> <tr> <td colspan="3">  </td> <td colspan="3"> H.Christian Kurzweil </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> IC Konsultanten ZH/Techniker Ges.m.b.H. Zürcherweg 1, 5101 Bergkappel/Schönbühl Telefon: +43 (0)62 450 773-0 Fax:0 e-mail: office@ic-consulting.at </td> <td colspan="3"> Datum: Data: 05.08.2011 </td> </tr> </table>						Projektkilometer / Progressiva di progetto						von da	1+970,000	his a	2+155,000	bei at		Verfasser: Progettista:			Fertigung: Firma:						H.Christian Kurzweil			IC Konsultanten ZH/Techniker Ges.m.b.H. Zürcherweg 1, 5101 Bergkappel/Schönbühl Telefon: +43 (0)62 450 773-0 Fax:0 e-mail: office@ic-consulting.at			Datum: Data: 05.08.2011														
Projektkilometer / Progressiva di progetto																																															
von da	1+970,000	his a	2+155,000	bei at																																											
Verfasser: Progettista:			Fertigung: Firma:																																												
			H.Christian Kurzweil																																												
IC Konsultanten ZH/Techniker Ges.m.b.H. Zürcherweg 1, 5101 Bergkappel/Schönbühl Telefon: +43 (0)62 450 773-0 Fax:0 e-mail: office@ic-consulting.at			Datum: Data: 05.08.2011																																												
<div> <div>  </div> <div> Galleria di Base del Brennero Brenner Basistunnel BBT SE </div> </div>																																															
<div> <div> Kostenstelle / Centro di costi </div> <div> Anlage / Impianto </div> <div> Kilometrierung / Progressiva chilometrica </div> <div> Gegenstand / Oggetto </div> <div> Vertrag / Contratto </div> <div> Dok Typ / Tipo doc </div> <div> Nummer / Numero </div> <div> Revision / Revisione </div> </div>																																															
1 00 000 - AU 000 000 - 00 - D0467 - KQS - 00152 - 30																																															
Dr. Johann Häger 23.04.2013																																															