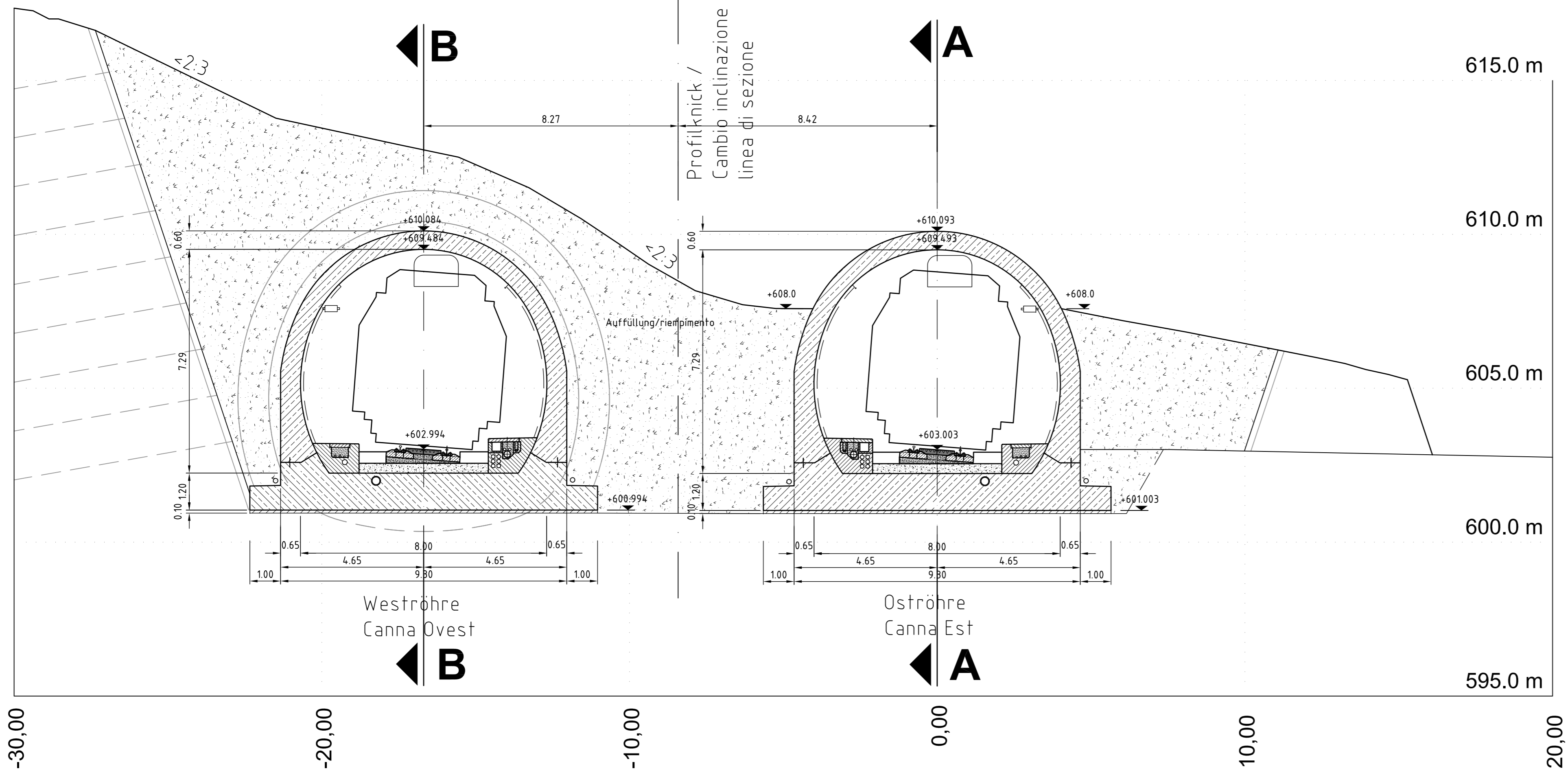
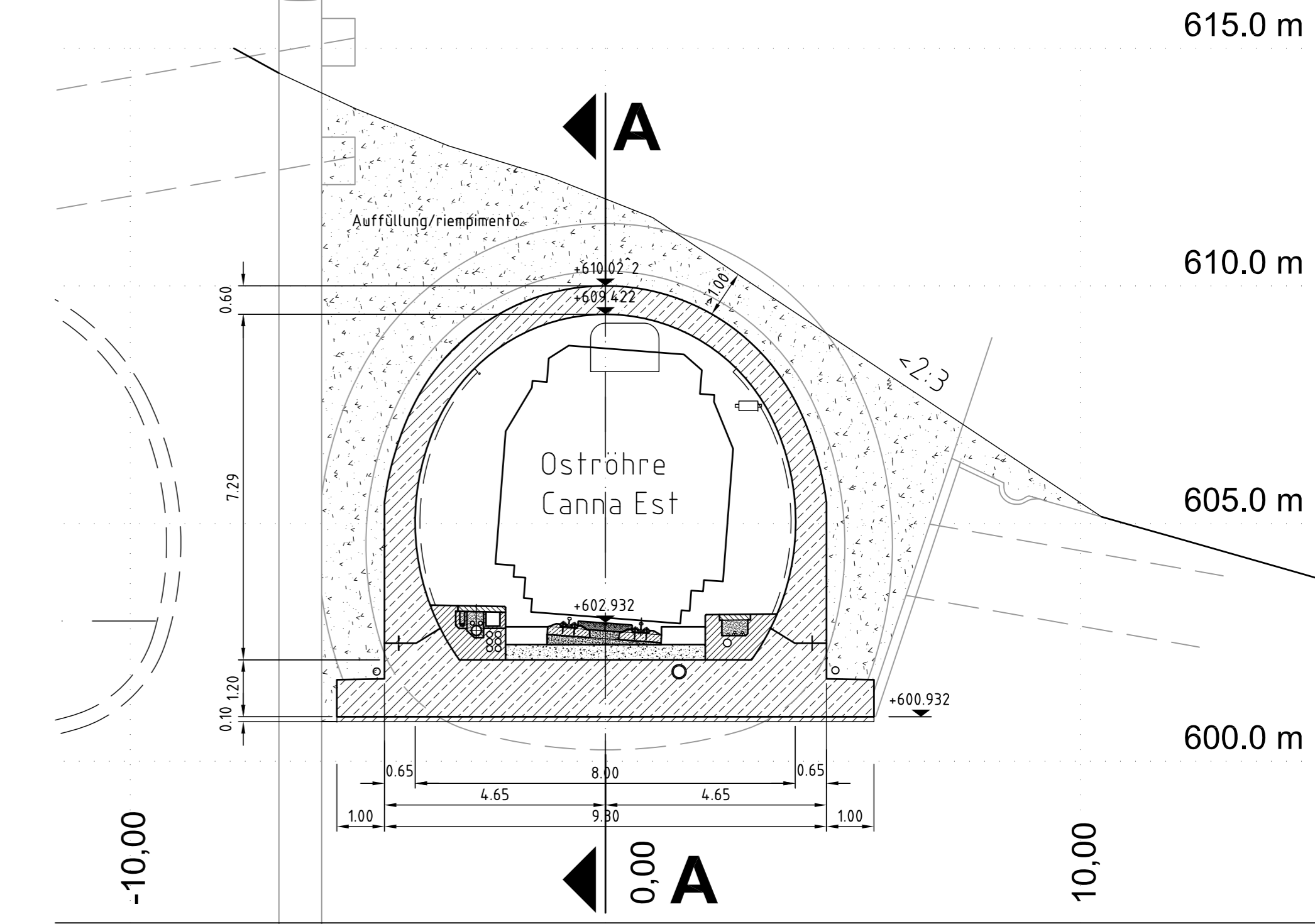


Tunnel Silltal 3 – Schnitt D – D Südportal Weströhre + Oströhre
Galleria Silltal 3 – Sezione D – D Portale Sued Canna ovest + est



Tunnel Silltal 3–Schnitt C–C Südportal Weströhre+Oströhre
Galleria Silltal 3–Sezione C–C Portale Sued Canna ovest+est



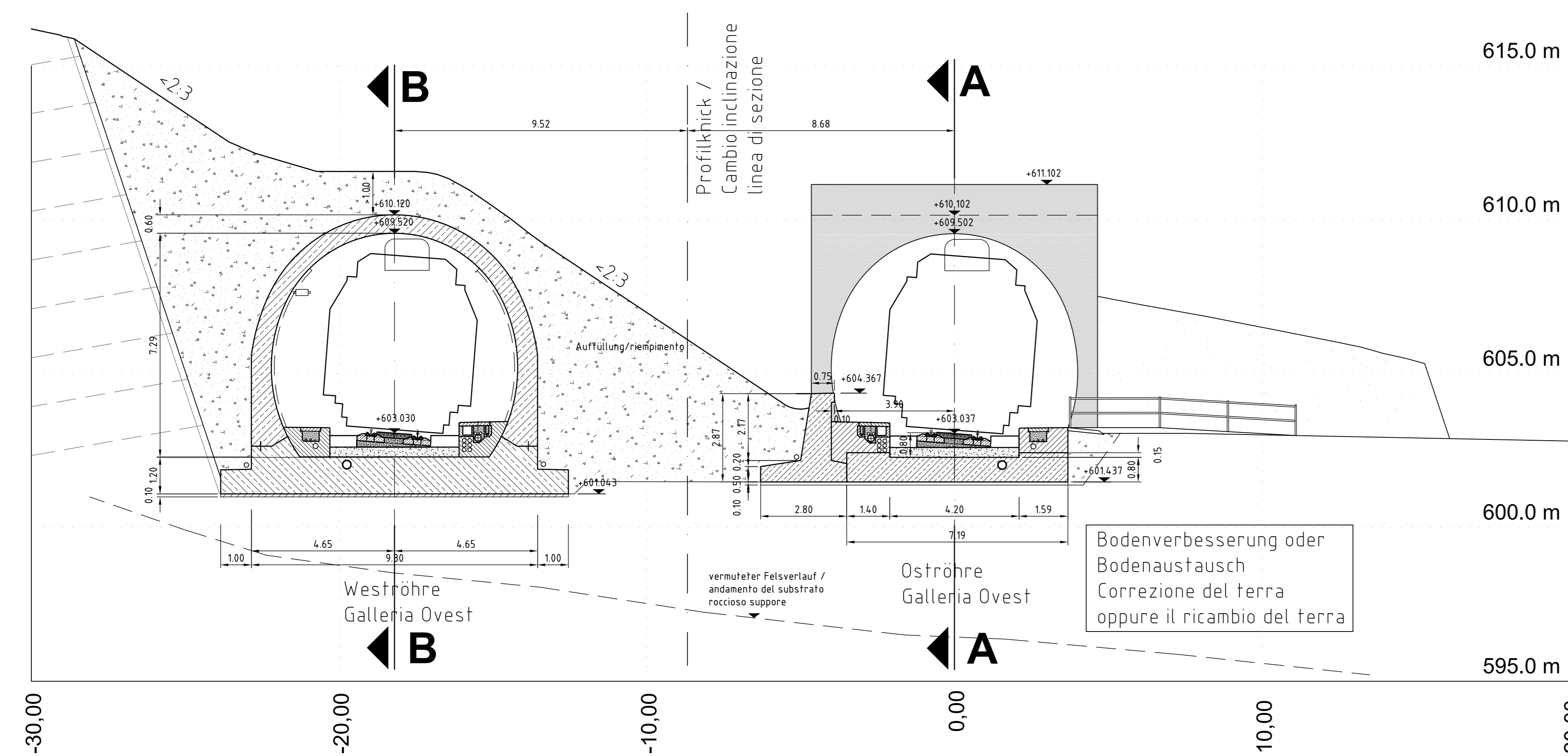
Zugehörige Pläne / Tavole Correlate:
D0467-00153: Tunnel Silltal 3 – Schnitte + Lageplan / Galleria Silltal 3 – Sezioni + Planimetrie

Bearbeitungsstand Stato di elaborazione			
Revision Revisione	Änderungen Cambiamenti	Verantwortlicher Dokument* Responsabile documento*	Datum Data
22	Gradiente km 2,070 - 3,447	ILF	05.03.2013
30	Abgabexemplar, 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.
Il responsabile indicato nella tabella è responsabile per l'elaborazione, la verifica e la conformità alle normative.



Tunnel Silltal 3 – Schnitt E – E Südportal Weströhre + Oströhre
Galleria Silltal 3 – Sezione E – E Portale Sued Canna ovest + est



Langhericht Nr. Codice generale		Einlage Allegato	Ausfertigung Identificativo copia	
AUSBAU EISENBACHSE MÜNCHEN - VERONA		POTENZIAMENTO ASSE FERROVIARIO MONACO - VERONA		
BRENNER BASISTUNNEL		GALLERIA DI BASE DEL BRENNERO		
Eisenbahnrecht		Diritto delle ferrovie		
Änderungsoperat		Elaborato di modifica		
Einfahrt Bahnhof Innsbruck		Allacciamento stazione di Innsbruck		
Fachbereich Bauwerksplanung		Settore Progettazione delle opere		
Thema Haupttunnelsystem		Tema Sistema della galleria principale		
Querschnitte		Sezioni trasversali		
Titel Tunnel Silltal 3 (Ost- + Weströhre) offene Bauweise		Titolo Galleria Silltal 3 (Canna est + ovest) galleria artificiale		
Ausgangssprache: Deutsch		Maßstab / Scala 1:100		
Lingua di partenza: Tedesco		DIESES PROJEKT WIRD E COFINANZIATO DALL' UNIONE EUROPEA  BBT Galleria di Base del Brennero Brenner Basistunnel BBT SE		
Projektkilometer / Progressiva di progetto von da 1+970,000 bis a 2+155,000 bei al		Verfasser: Projektilista:  IC consumenten IC Consultants Zülchendorfer Ges.m.b.H. Zülchendorferweg 1, 5101 Bergheim/Sabburg Telefon: +43 (0)2 450 773-0 Fax: +43 (0)2 450 773-1 e-mail: office@ic-consumenten.at		
Fertigung: Firma: H.Christian Kurzweil		Datum: 05.08.2011		
Kostenstelle / Centro di costi 1 00 000 - AU 000 000 - 00 - D0467 - KQS - 00154 - 30		Anlage / Impianto Kilometrierung / Impianto Gegenstand / Oggetto Vertrag / Contratto Dok Typ / Tipo Nummer / Revisione Dr. Johann Hager 23.04.2013		