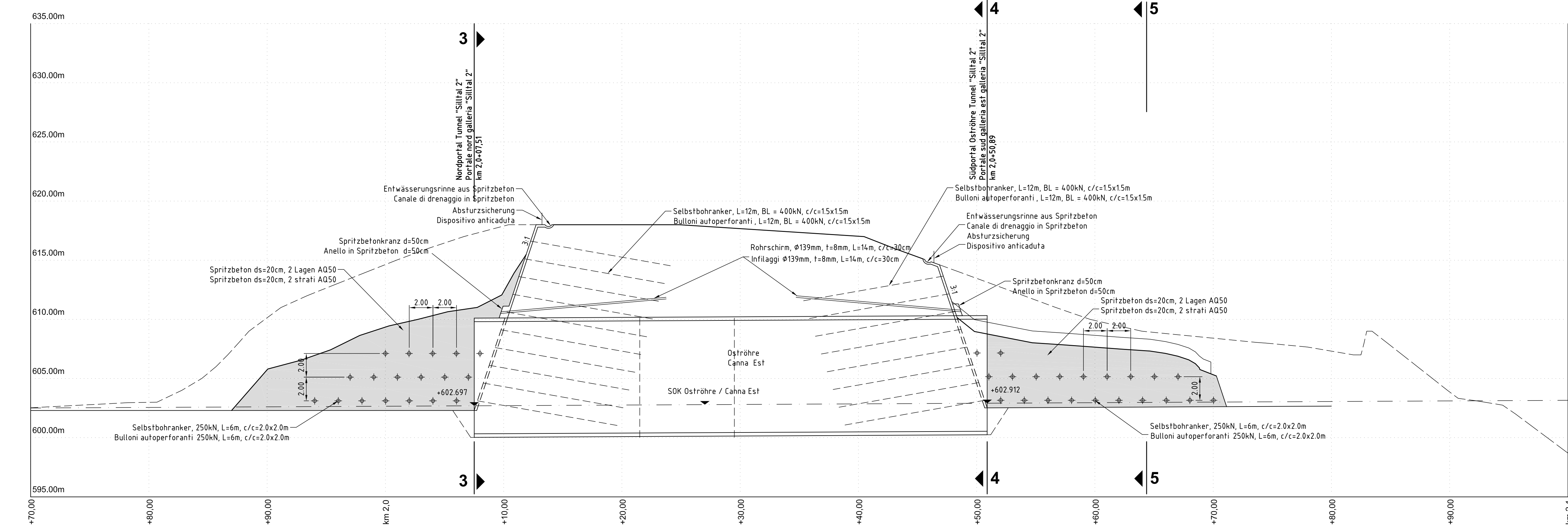
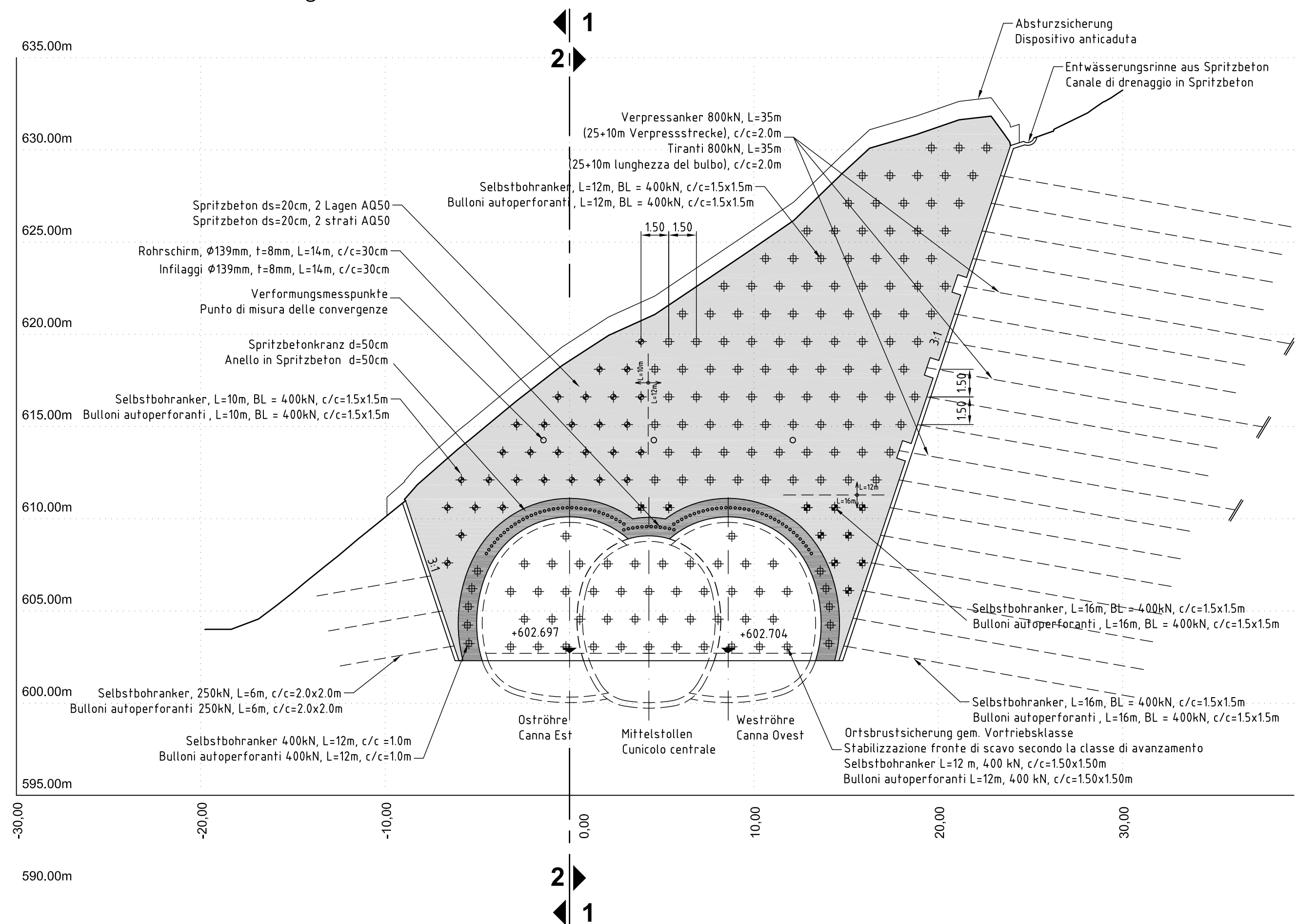


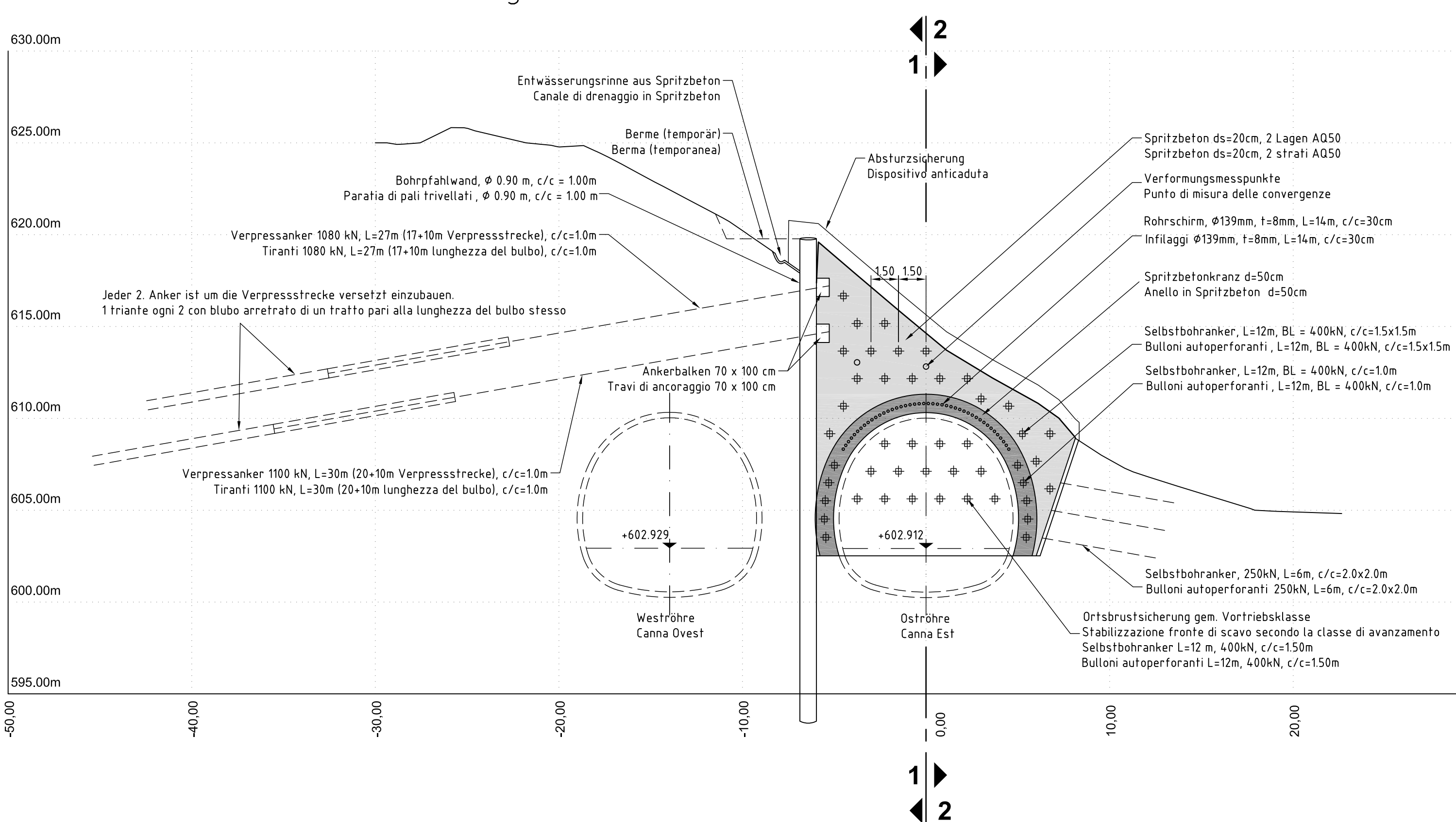
Längsschnitt Haupttunnel Oströhre "Silltal 2" – Schnitt 1–1 (Blickrichtung Ost)  
Sezione longitudinale galleria principale canna est "Silltal 2" – Sezione 1–1 (Vista est)



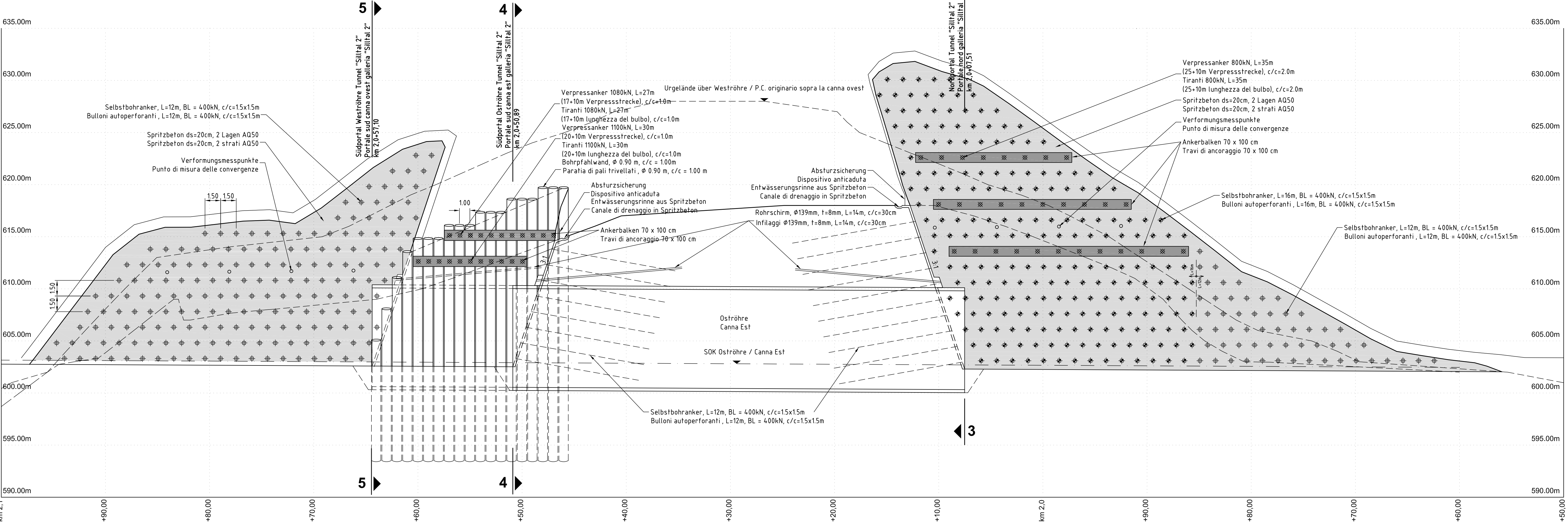
Nordportal – Tunnel Silltal 2 – Schnitt 3–3  
Portale nord – galleria Silltal 2 – Sezione 3–3



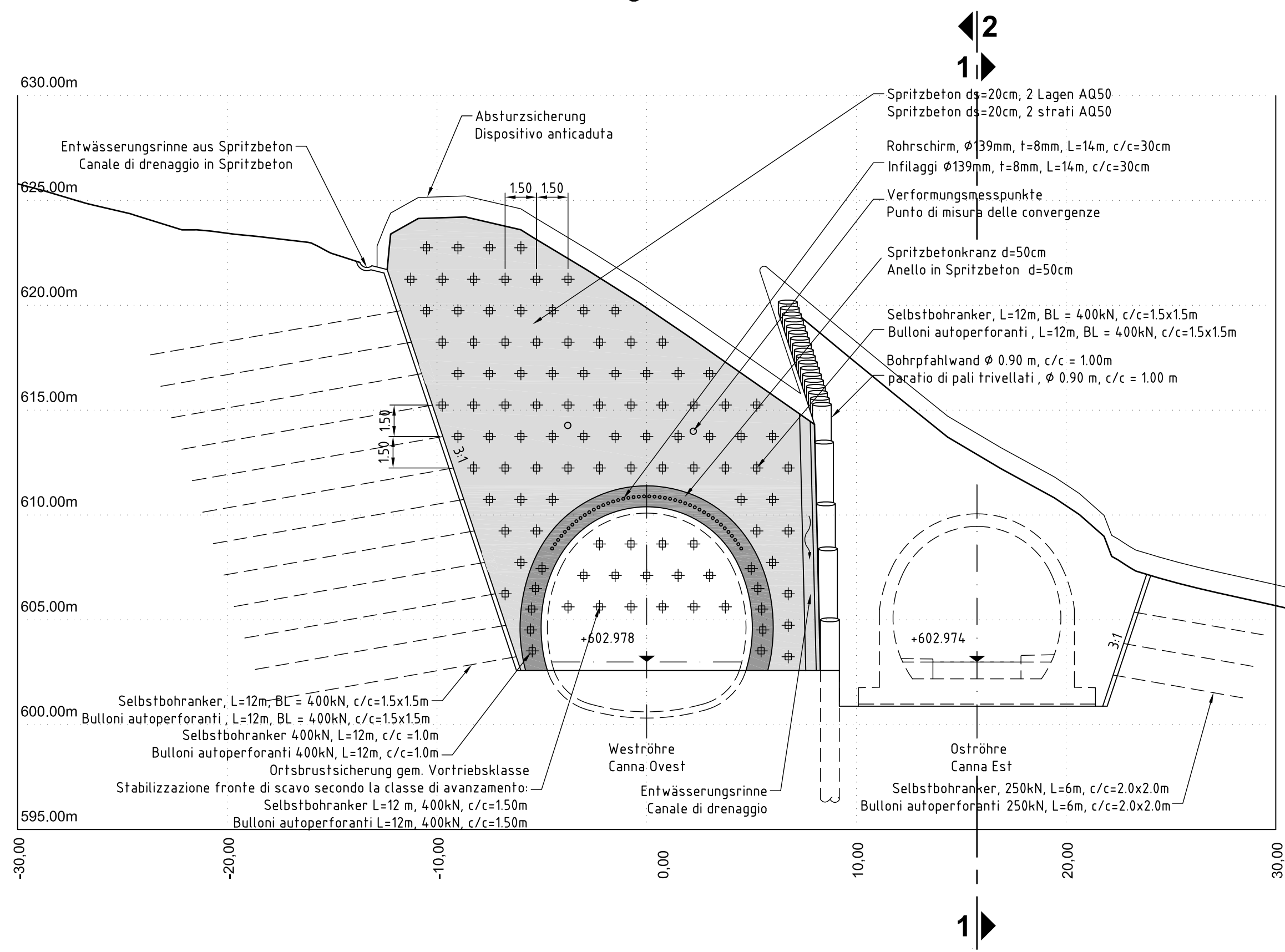
Südportal Oströhre – Tunnel Silltal 2 – Schnitt 4 – 4  
Portale sud canna est – galleria Silltal 2 – Sezione 4–4



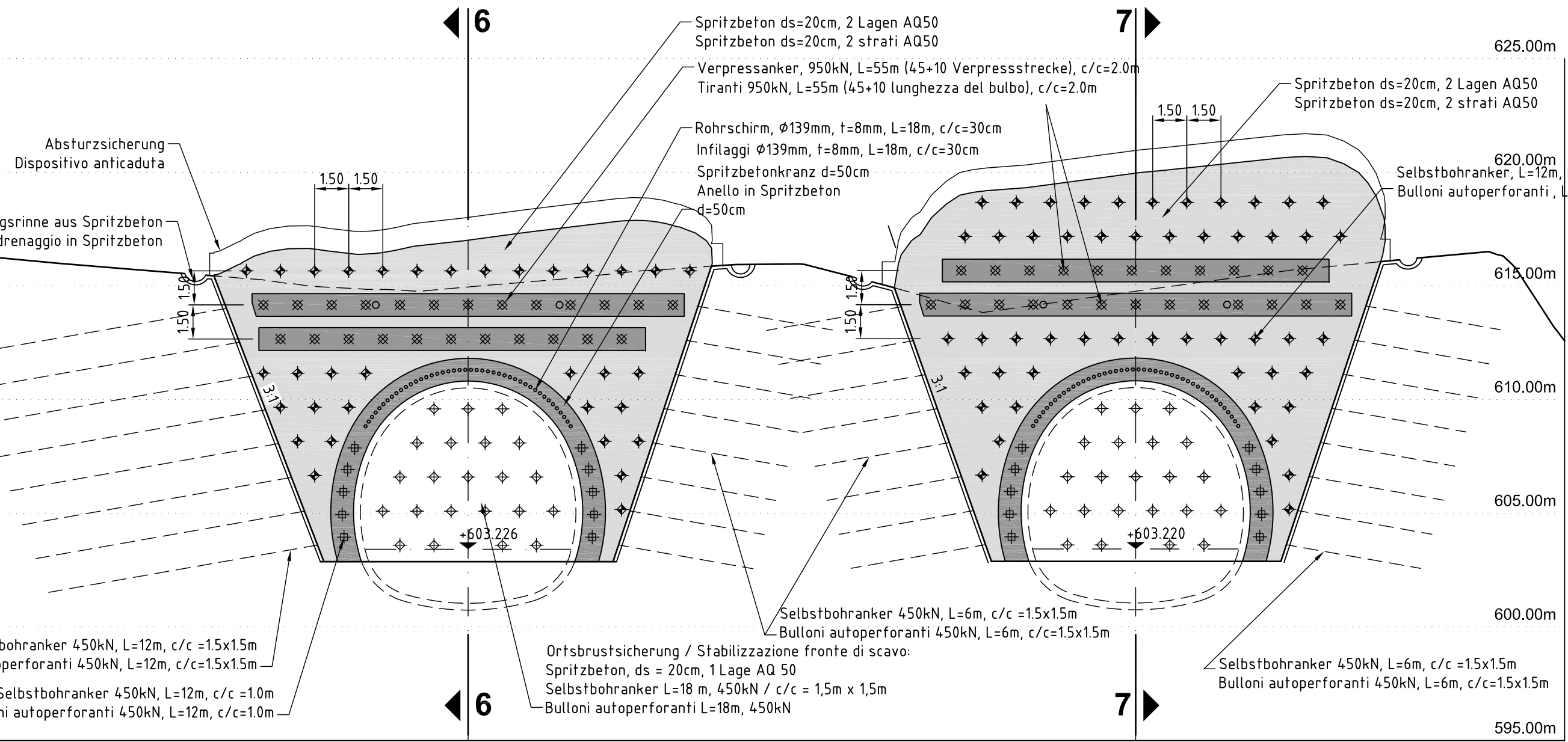
Längsschnitt Haupttunnel Oströhre "Silltal 2" – Schnitt 2–2 (Blickrichtung West)  
Sezione longitudinale galleria principale canna est "Silltal 2" – Sezione 2–2 (Vista ovest)



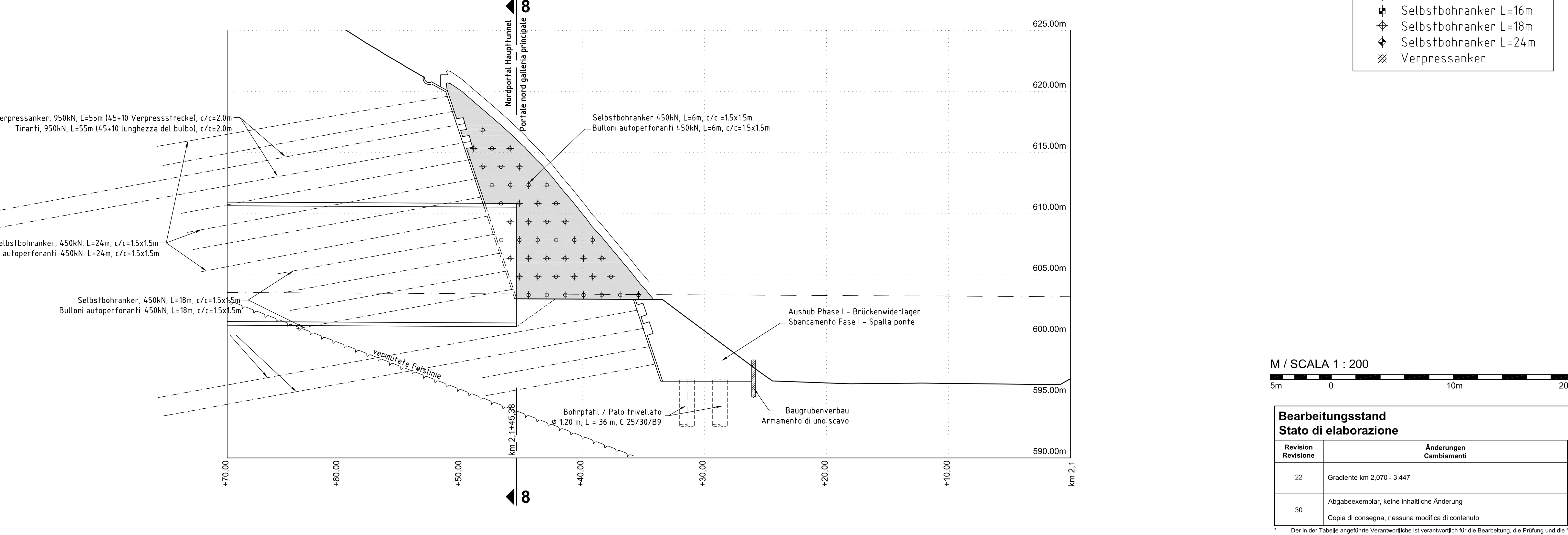
Südportal Weströhre – Tunnel Silltal 2 – Schnitt 5 – 5  
Portale sud canna ovest – galleria Silltal 2 – Sezione 5–5



Querschnitt Haupttunnel – Nordportal "Silltal 4" – Schnitt 8–8 – West- + Oströhre  
Sezione trasversale galleria principale – portale nord "Silltal 4" – Sezione 8–8 – Canna ovest + est



Längsschnitt Haupttunnel Weströhre "Silltal 4" – Schnitt 7–7 (Blickrichtung West)  
Sezione longitudinale galleria principale canna ovest "Silltal 4" – Sezione 7–7 (Vista ovest)



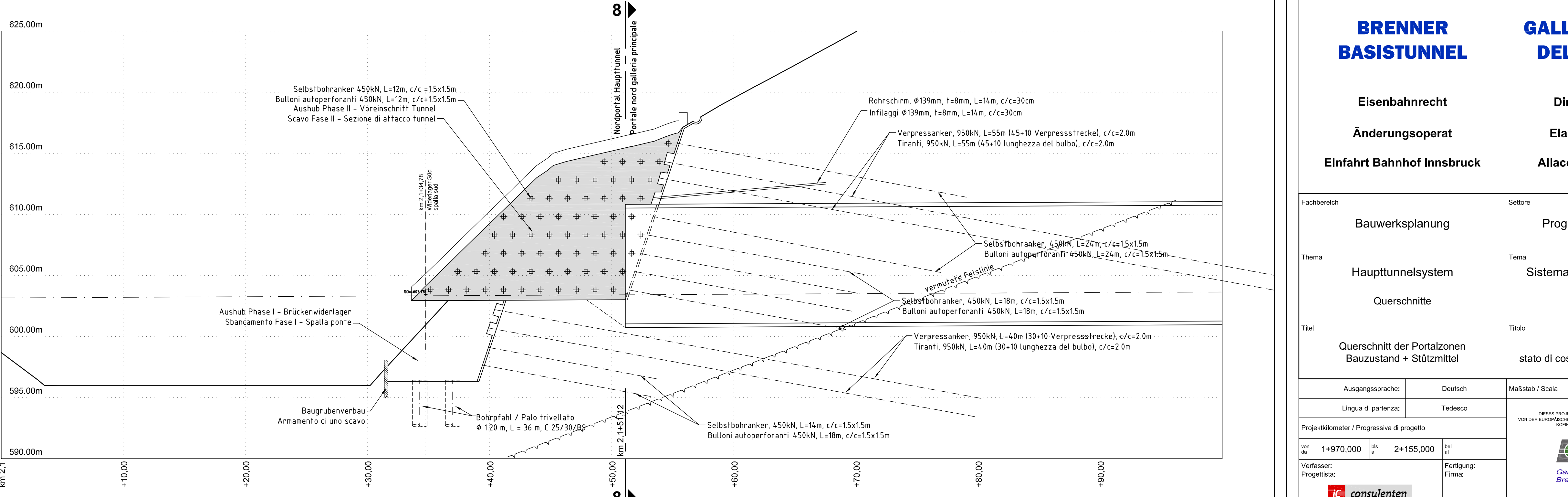
- Legende Ankersymbole:
- ✦ Selbstbohranker L=6m
  - ✦ Selbstbohranker L=10m
  - ✦ Selbstbohranker L=12m
  - ✦ Selbstbohranker L=16m
  - ✦ Selbstbohranker L=18m
  - ✦ Selbstbohranker L=24m
  - ✦ Verpressanker

M/SCALA 1:200

Bearbeitungsstand Stato di elaborazione		
Revision Revisione		Änderungen Cambiamenti
22	Gradiente km 2,070 - 3,447	
30	Abgabewemplar; keine inhaltliche Änderung Copia di consegna; nessuna modifica di contenuto	

Die in der Tabelle angeführten Verantwortlichen sind verantwortlich für die Bearbeitung, die Prüfung und die Konformität des Dokuments mit den geltenden Vorschriften und Normen. In der Tabelle sind die Verantwortlichen für die Bearbeitung, die Prüfung und die Konformität des Dokuments mit den geltenden Vorschriften und Normen.

Längsschnitt Haupttunnel Oströhre "Silltal 4" – Schnitt 6–6 (Blickrichtung Ost)  
Sezione longitudinale galleria principale canna est "Silltal 4" – Sezione 6–6 (Vista est)



Eisenbahnrecht		Diretto delle ferrovie	
Änderungsoperat		Elaborato di modifica	
Einfahrt Bahnhof Innsbruck		Allacciamento stazione di Innsbruck	
Fachbereich		Settore	
Bauwerksplanung		Progettazione delle opere	
Thema		Tema	
Haupttunnelsystem		Sistema della galleria principale	
Querschnitte		Sezioni trasversali	
Titel		Titolo	
Querschnitt der Portalzone		Sezione portale	
Bauzustand + Stützmittel		stato di costruzione + mezzi di sostegno	
Ausgangspunkt		Dato	
Länge der Strecke		Lunghezza della tratta	
Projektbegrüßung / Programm di progetto		Progettazione	
Verfasser: 100.000, 20.11.2011		Autore: 100.000, 20.11.2011	
Projektor: 100.000, 20.11.2011		Progettista: 100.000, 20.11.2011	
Datum: 10.08.2011		Data: 10.08.2011	
Projekt: 100.000, 20.11.2011		Progetto: 100.000, 20.11.2011	
Organismus: 100.000, 20.11.2011		Organismo: 100.000, 20.11.2011	
Verantwortlicher: 100.000, 20.11.2011		Responsabile: 100.000, 20.11.2011	
100.000 - AU 000 000 - 00 - D0467 - KGS - 00055 - 30		100.000 - AU 000 000 - 00 - D0467 - KGS - 00055 - 30	