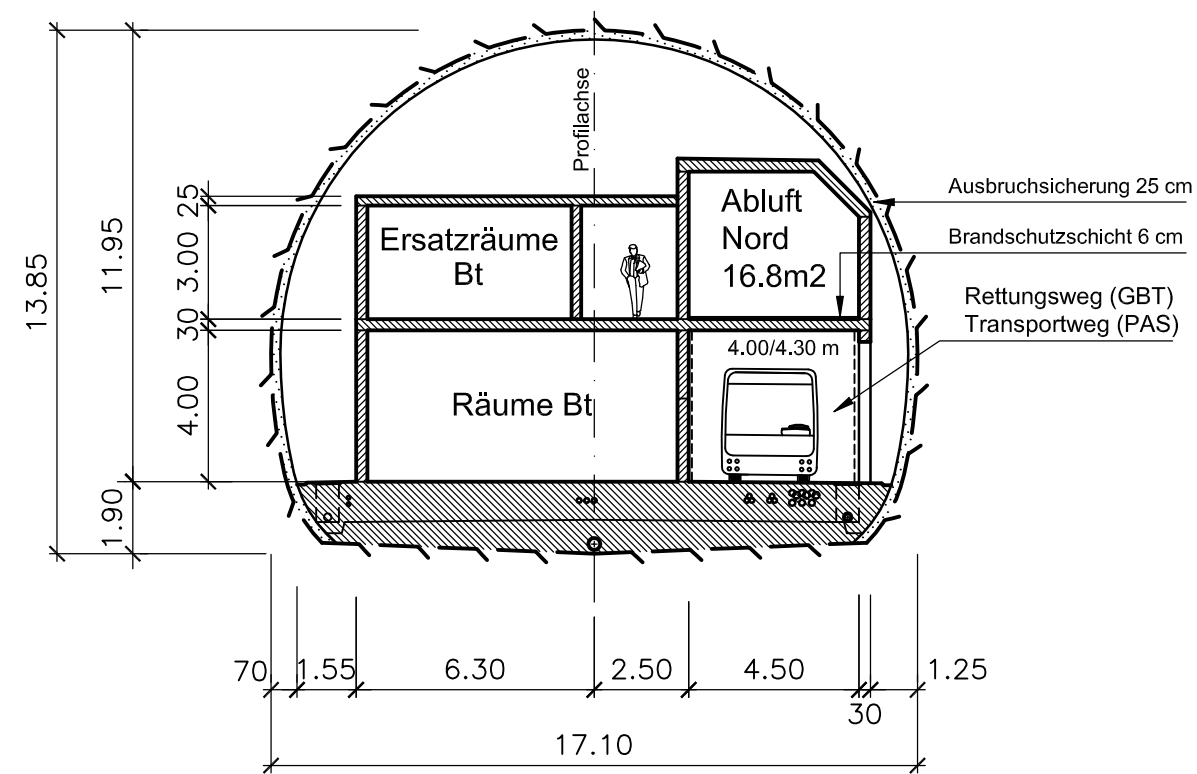


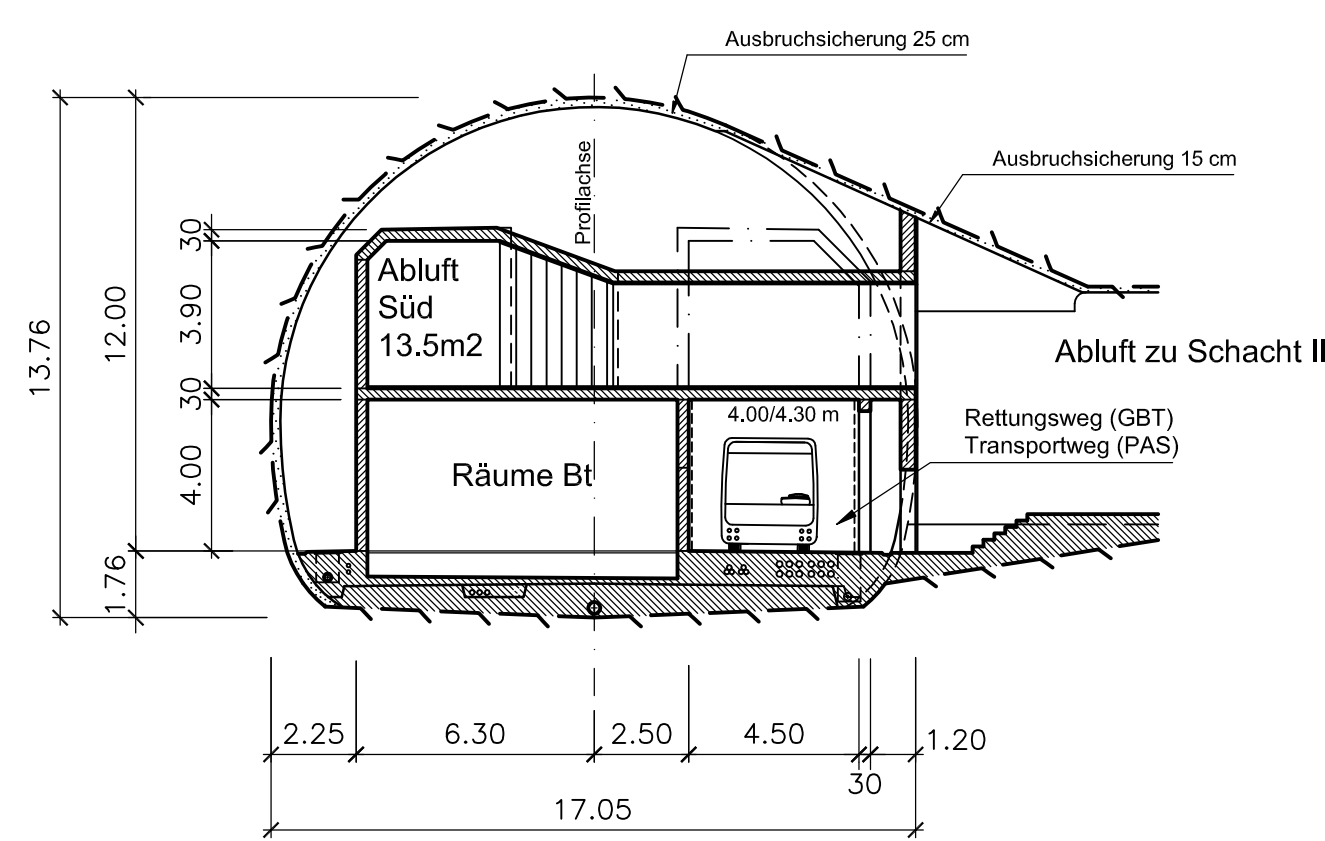
Querschnitt A-A, 1:200

Längskaverne I
Blickrichtung Süd

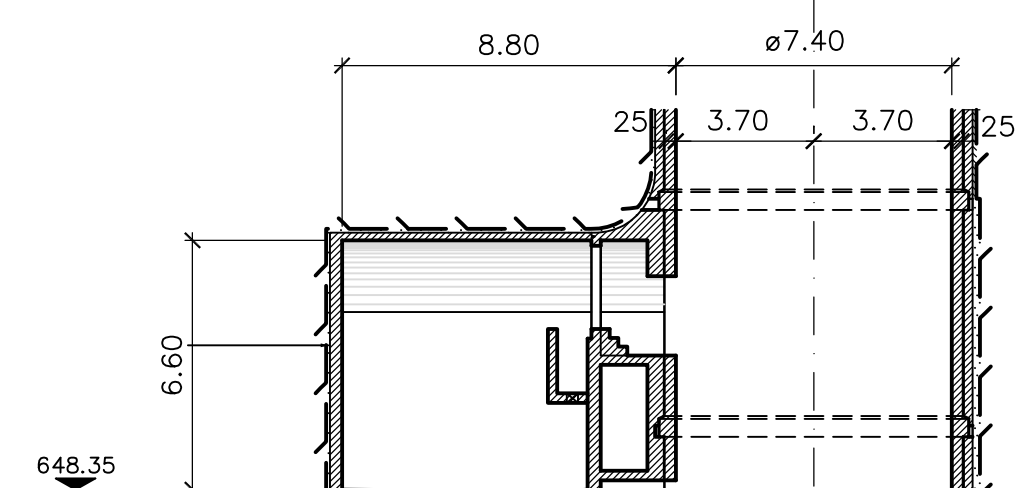


Querschnitt C-C, 1:200

Längskaverne I
Blickrichtung Süd

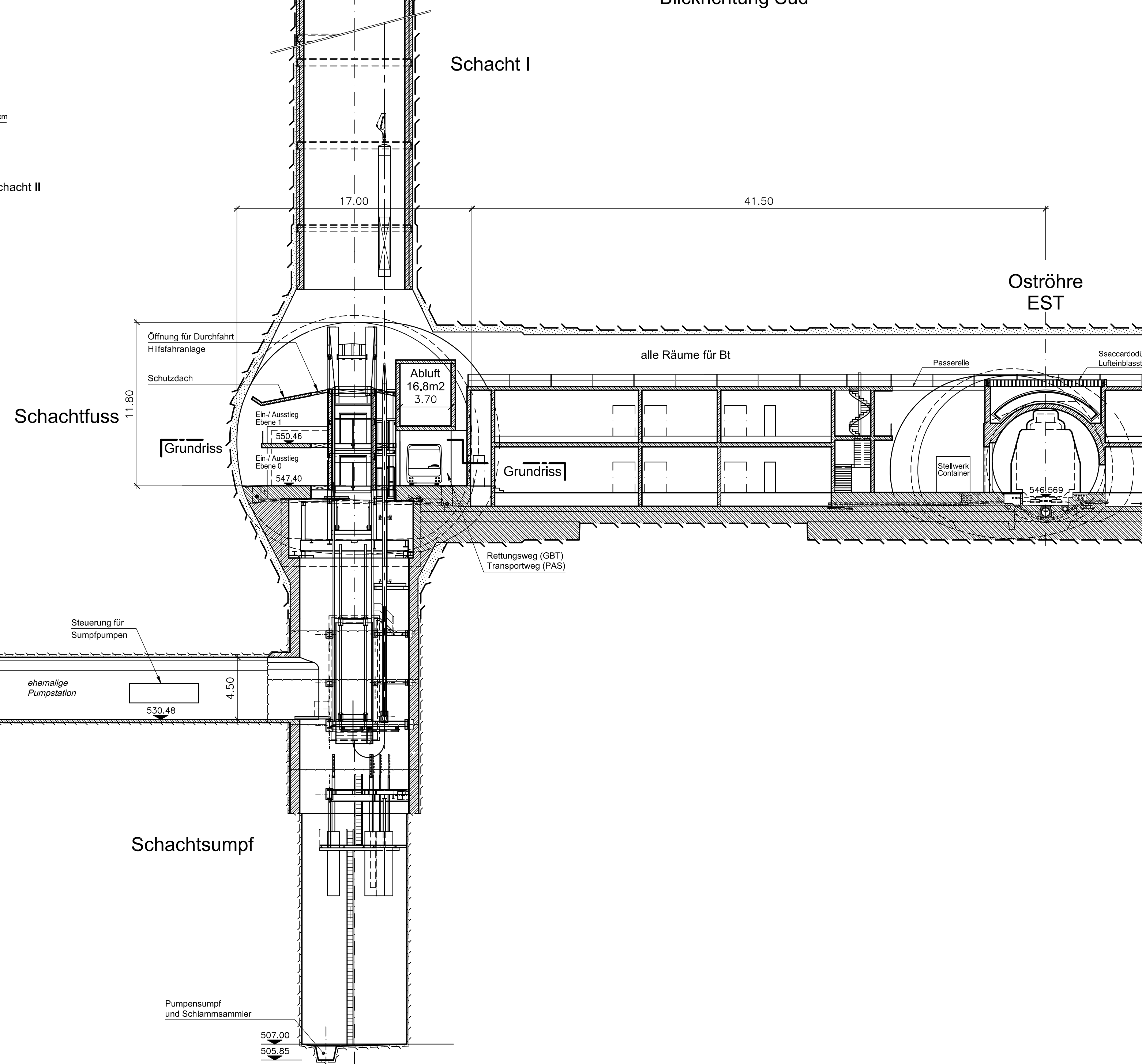


Wasserreservoir



Querschnitt B-B, 1:200

Querkaverne I
Blickrichtung Süd



Hinweis:

Dieser Plan basiert auf den von der ATG zur Verfügung gestellten Plangrundlagen:

- UE-614-1016 Längs- und Querkavernen Technikräume Fahrbahngeschoss (Ausführungsprojekt) Dat. 22. November 2004
- UE-614-1019 Längskaverne I Koordinationsplan (Ausführungsprojekt) Dat. 22. November 2004
- UE-614-1022 Querkaverne I und II Koordinationsplan (Ausführungsprojekt) Dat. 22. November 2004
- SIEMAG Nr. 0247586 / 0 Schachtfuss, Schachtstuhl mit Schachtsumpf Schnitte 1:100 (Ausführungsprojekt)

Betonqualitäten

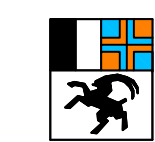
Spritzbeton

Ausbruchsicherung / Verkleidung SB 1 oder SB 2

Ortbeton

Sohlenbeton OB 2

Betonwände / Gewölbeton OB 1 oder OB 2



Bau-, Verkehrs- und Forstdepartement Graubünden
Dipartimento costruzioni, trasporti e foreste del Grigioni
Departement da construcziun, traffic e selvicultura dal Grischun

Porta Alpina Sedrun

Ingenieurgesellschaft Gotthard-Basistunnel Süd
LOMBARDI AG **PÖYRY** **AMBERG ENGINEERING**
 c/o Lombardi AG, via R. Simen 19, Postfach 1535, CH-6649 Minusio, Tel.: +41-91-744 60 30; Fax: +41-91-743 97 37
 beauftragt durch:

Bau-, Verkehrs- und Forstdepartement Graubünden, Stadtgartenweg 11, 7001 Chur / www.bvfd.gr.ch
 Tel. 081 257 36 12 / Fax 081 257 21 60 / E-Mail: Amo.Lanfranchi@bvfd.gr.ch Internet: www.bvfd.gr.ch

Multifunktionsstelle Schachtfuss Längskaverne I Fahrbahnebene

Schnitte 1:200

Der Geschwister : Der Projektverfasser :
 Ort, Datum : Ort, Datum :

Rev.	-	A	B	C	Auftrags-Nr.	Format:	Plot-Datum	PIAG-Nr.
Datum	05.10.2006				3412.5	1050x594	04.10.2006	350537
Gez.	00							
Gepr.	HRO				Plan-Nr.	3412.5-P-010		
Freig.	BVFD							

Auflageprojekt 2, 05.10.2006 10