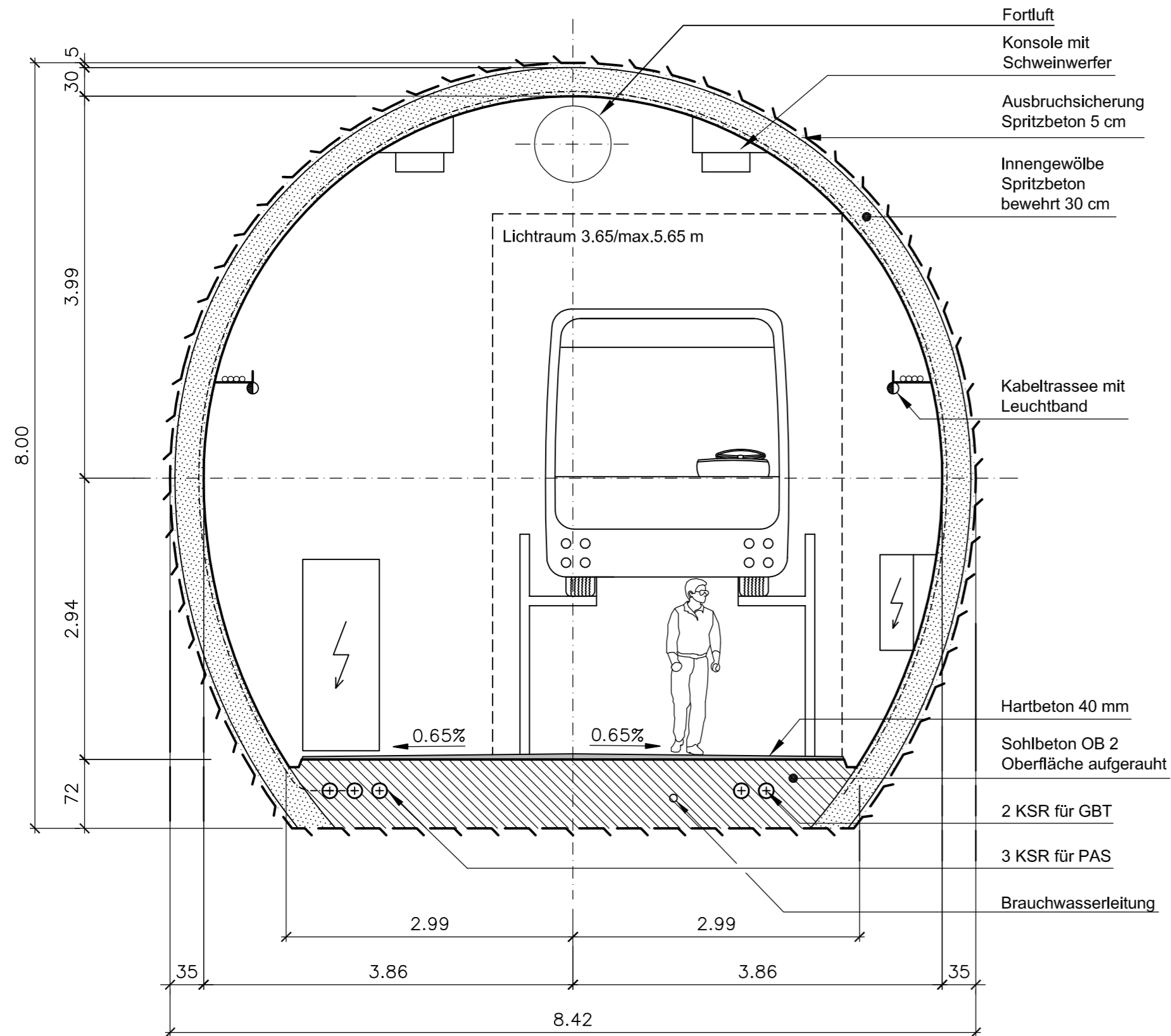


Normalprofil, 1:50



Betonqualitäten

Spritzbeton

- Ausbruchsicherung / Verkleidung SB 1 oder SB 2

Ortbeton

- Sohlenbeton OB 2
- Betonwände / Gewölbebeton OB 1 oder OB 2

Hinweis:
Dieser Plan basiert auf den von der ATG zur Verfügung gestellten Plangrundlagen:
- UE-SS-1127 Seitenstollen Nord, Ausbruchsicherungstyp MSZA 1.2 und 2.2, (Ausführungsprojekt) Dat. 09. Februar 2004

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

Porta Alpina Sedrun

Ingenieurgesellschaft Gotthard-Basistunnel Süd
LOMBARDI AG BERATENDE INGENIEURE **PÖYRY** **AMBERG ENGINEERING**
 c/o Lombardi AG, via R. Simen 19, Postfach 1535, CH-6648 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: Arno.Lanfranchi@bvfd.gr.ch Internet: www.bvfd.gr.ch

Multifunktionsstelle Unterhaltsgarage im baolog. Verbindungsstollen Süd 2 Normalprofil 1:50

Der Gesuchsteller : Der Projektverfasser :
 Ort, Datum : Ort, Datum :

Rev.	-	A	B	C	Auftrags-Nr.	Format:	Plot-Datum	PIAG-Nr.
Datum	05.10.2006				3412.5	630x297	04.10.2006	350548
Gez.	OD				Plan-Nr. 3412.5-P-012			
Gepr.	HRO							
Freig.	BVFD							

Auflageprojekt 2, 05.10.2006 12

Y:\214001\200350.24 Porta Alpina\021 Auflageprojekt 2\AP_2_Definitiv\Pläne_021006\350548.dwg