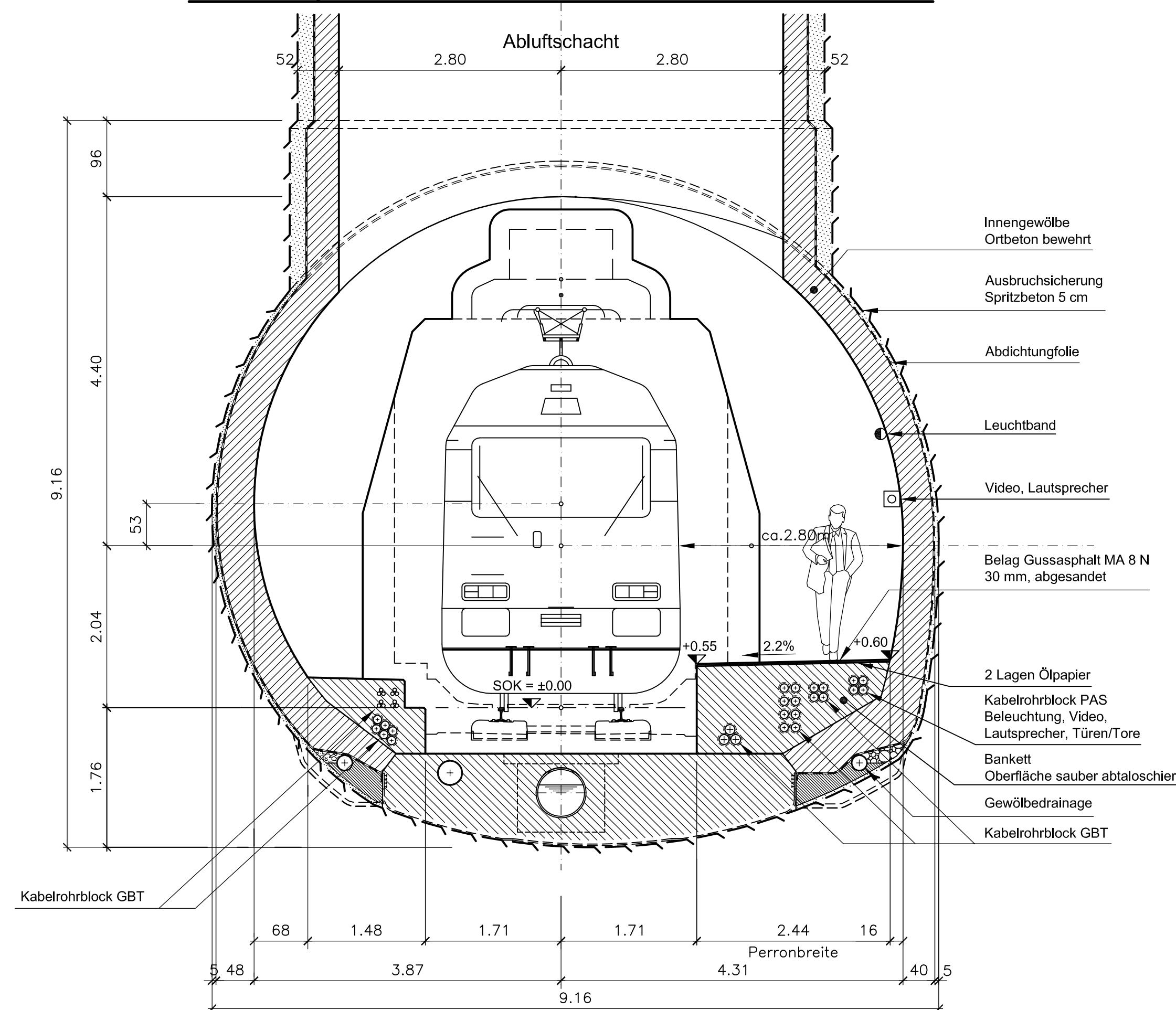


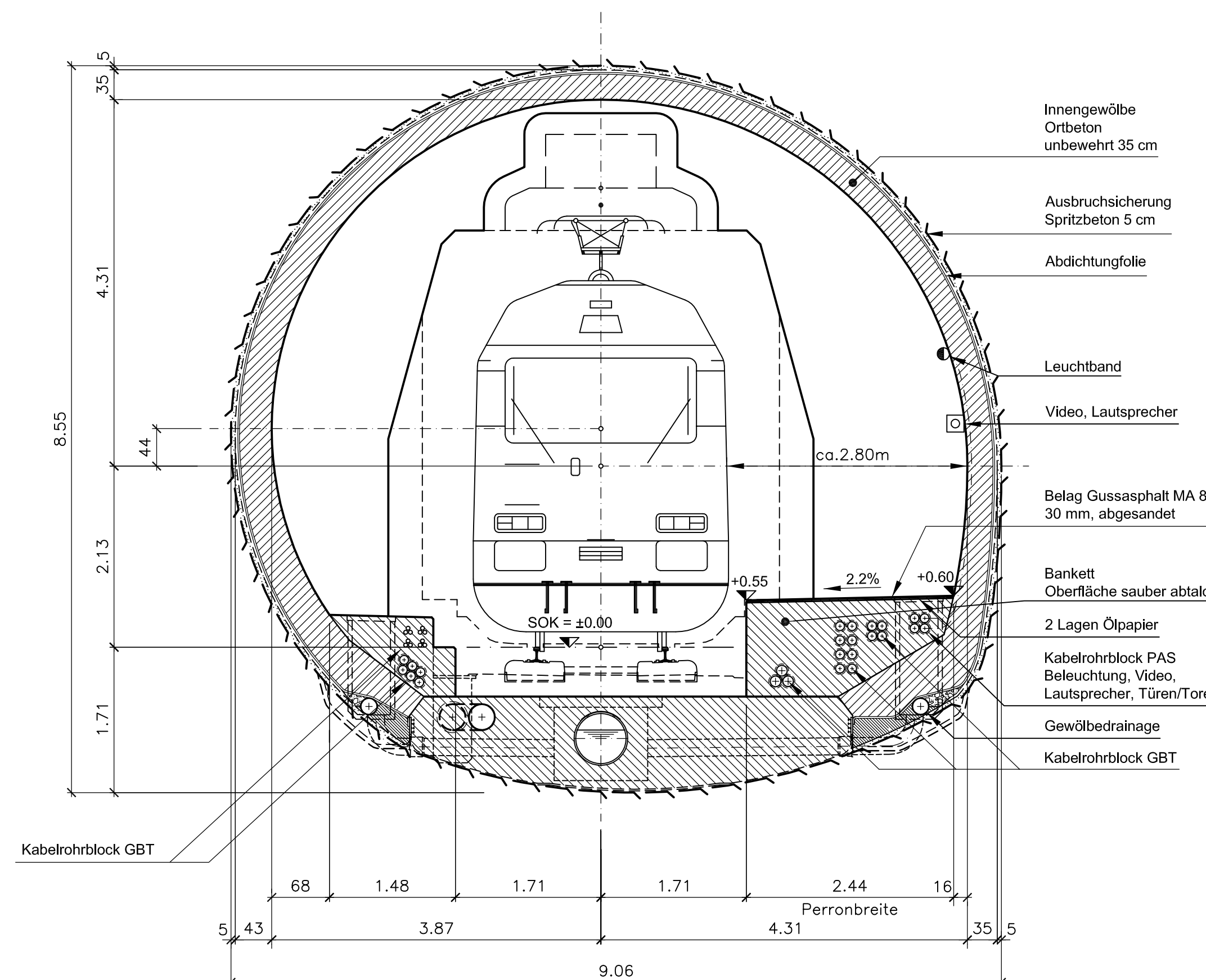
Normalprofil im Bereich Abluftschacht, 1:50



Normalprofil, 1:50

Ausbruchfläche = 62.70 m

Seite Wartehallen



Betonqualitäten

Spritzbeton

☐ Ausbruchsicherung / Verkleidung SB 1 oder SB 2

Ortbeton

☐ Sohlenbeton OB 2

☐ Betonwände / Gewölbebeton OB 1 oder OB 2

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 Haltestellen PAS Nord und Süd

Normalprofile 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	1050x297	04.10.2006	350531
Gez.	OD							
Gepr.	HRO				Plan-Nr.	3412.5-P-007		
Freig.	BVFD							

Auflageprojekt 2, 05.10.2006 7

Y:\214001\30035024_Porta Alpina\021_Auflageprojekt_2\AP_2_Definitiv\Pläne_021006\350531.dwg