



Staumauer Solis, Schrägschacht
Grundriss
Bestandesaufnahme

Gezeichnet	Pde	09.04.2009
Geprüft	Dsa	09.04.2009
Geändert	A	
	B	
	C	
	D	
	E	
	F	
Auftrag Nr.	00001.0005	
Festset	80 + 147	
Maßstab	1:50	
Plan Nr.	01.01	



Architektur- und Gebäudemessung
Vermessung und Geoinformation
Bauprojekte und Projektmanagement
Raumentwicklung, Verkehrs- und Umwelplanung

CH-7200 Thun
Schützenweg 8
Fon +41 81 690 06 06
CH-7011 Rikon
Dorfstr. 10
Fon +41 81 503 91 20
CH-8706 Molen
Kirchgasse 60
Fon +41 68 925 50 00
CH-7000 Chur
Sonnliedstrasse 1
Fon +41 81 353 50 27
CH-7054 Brenz
Vogelstr. 8
Fon +41 81 637 07 07
CH-7340 Küllis
Im Wäher
Fon +41 81 222 14 54

- Legende:**
- Elemente im Hintergrund
 - Elemente im Vordergrund
 - Achse
 - Profil 1-68 senkrecht auf Grundrissachse
 - Normalprofile 1-3 senkrecht auf Aufsichtsschne
- ±0.00 = Schraube im Boden

- B ROH = Boden OK rohe Konstruktion
- B FER = Boden OK fertige Konstruktion
- D ROH = Decke UK rohe Konstruktion
- D FER = Decke UK fertige Konstruktion
- OK = Kote oberkant
- ST = Sturz UK allgemein
- BR = Brüstung OK
- SW = Schwelle OK allgemein
- BO = Bogen Gewölbe / Sturzbögen
- BCM = Bogen an höchstem Punkt

