



Solis - Tiefencastel
Lehnenviadukt km 51.905
Längenprofil Gleisachse

Brückenaufnahmen

Gezeichnet	TGr	12.12.14
Gepflicht	TGr	12.12.14
Geländert	A	
	B	
	C	
	D	
	E	
	F	
Auftrags-Nr.	62'0008.0002	
Format	30 x 147	
Maßstab	1:100	
Plan-Nr.	02.01	



www.hmq.ch
admin@hmq.ch

Architektur- und
Gebäudevermessung

Vermessung und
Geoinformation

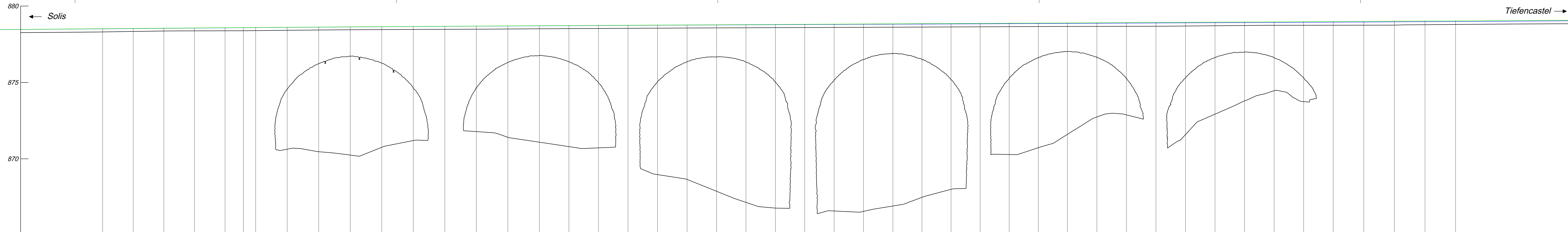
Bauprojekte und
Projektmanagement

Raumentwicklung,
Verkehrs- und
Umweltplanung

CH-7430 Thusis
Schützenweg 8
Fon +41 81 850 05 05
CH-7017 Fimis
Denter Vias 9c
Fon +41 81 920 91 20
CH-8706 Meilen
Kirchgasse 60
Fon +41 44 325 50 00
CH-7000 Chur
Sonnhaldestrasse 1
Fon +41 81 353 50 27
CH-7084 Brienz
Vazeroi 9
Fon +41 81 637 07 07
CH-7240 Küblis
Im Wyher
Fon +41 81 332 14 54

Legende:

- Gelände- und Brückenschnitt
- Theoretische Gleisachse OK Schiene, Bahnkataster
- Gleisachse OK Schiene, Aufnahmen Oktober 2014



Horizont: 865.00

Querprofile	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47		
Kilometrierung	51'865.92	51'867.92	51'869.92	51'871.92	51'873.92	51'875.12	51'875.92	51'877.98	51'880.04	51'882.10	51'884.16	51'886.22	51'888.28	51'890.34	51'892.40	51'894.46	51'896.39	51'898.32	51'900.25	51'902.18	51'904.11	51'906.04	51'907.96	51'909.88	51'911.80	51'913.72	51'915.64	51'917.56	51'919.46	51'921.36	51'923.26	51'925.16	51'927.06	51'928.96	51'930.89	51'932.82	51'934.75	51'936.68	51'938.61	51'940.54	51'942.47	51'944.40	51'946.33	51'948.33	51'950.33	51'952.33	51'954.33		
Theoretische Gleisachse OK Schiene, Bahnkataster	878.52	878.54	878.55	878.57	878.58	878.59	878.60	878.61	878.63	878.64	878.66	878.67	878.68	878.69	878.71	878.72	878.73	878.74	878.75	878.76	878.77	878.78	878.79	878.80	878.81	878.82	878.83	878.84	878.85	878.86	878.87	878.88	878.89	878.90	878.91	878.92	878.93	878.94	878.95	878.96	878.97	878.98	878.99	879.00	879.01	879.02	879.03	879.03	879.03
Gleisachse OK Schiene, Aufnahmen Oktober 2014	878.51	878.53	878.54	878.56	878.57	878.58	878.59	878.61	878.62	878.63	878.65	878.66	878.67	878.68	878.70	878.71	878.72	878.73	878.74	878.75	878.76	878.77	878.78	878.79	878.80	878.81	878.82	878.83	878.84	878.85	878.86	878.87	878.88	878.89	878.90	878.91	878.92	878.93	878.94	878.95	878.96	878.97	878.98	878.99	879.00	879.01	879.02	879.03	879.03
Terrainhöhen Schotter	878.31	878.34	878.37	878.38	878.38	878.38	878.39	878.41	878.43	878.45	878.46	878.47	878.48	878.48	878.50	878.51	878.52	878.53	878.54	878.55	878.56	878.57	878.58	878.59	878.59	878.60	878.61	878.62	878.62	878.63	878.64	878.65	878.66	878.67	878.68	878.69	878.71	878.73	878.74	878.74	878.74	878.74	878.75	878.75	878.78	878.80	878.80	878.80	
UK Brücke							874.56	876.23	876.72	876.26	874.65	874.65	874.65	874.65	876.30	876.77	876.36	874.99	875.05	876.36	876.67	876.34	875.02	875.15	876.49	876.91	876.50	875.18	875.30	876.61	877.02	876.63	875.26	875.30	876.65	876.99	876.65	876.99	876.62	875.30	875.30	875.30	875.30	875.30	875.30	875.30	875.30		
Terrainhöhen unter Brücke							870.63	870.47	870.25	870.75	871.20	871.20	871.78	871.41	871.09	870.80	870.72	866.97	866.65	867.87	867.15	866.77	866.59	866.56	866.91	867.48	866.00	870.28	870.73	871.60	872.74	872.88	871.59	872.92	873.79	874.46	873.74	873.74	873.74	873.74	873.74	873.74	873.74	873.74	873.74	873.74	873.74		