

zeigt sich

LÄRMSCHUTZ SBB WOLLERAU - CHUR

SBB-Linie Zürich - Chur

In Wollerau, Quarten, Sargans und Chur hat ANLIKER Lärmschutzwände mit hochabsorbierenden Lavabeton-Elementen erstellt. Während der gesamten Bauzeit war der Bahnbetrieb nie unterbrochen. Die Bohrpfahlfundationen erfolgten mit Ortsbeton. Bei den Pfahlköpfen handelte es sich um vorfabrizierte Betonelemente. Für Brücken und Überführungen setzten wir Stahlkonstruktionen mit Aluminiumausfachungen ein.



OBJEKT Neubau Lärmschutzwände SBB, Zürich - Chur

INVESTOR Schweizerische Bundesbahnen SBB, Projektmanagement 2, Zürich

INGENIEURE c+s Ingenieure AG, Hasle b. Burgdorf
dsp Ingenieure AG, Greifensee
FHB Bauingenieure AG, Chur

| | | |
|-----------------|-------------------------------|----------------------|
| BAUDATEN | Realisierung | 2012 - 2013 |
| | Wandfläche Lavabeton-Elemente | 7'270 m ² |
| | Wandfläche Kassetten-Elemente | 290 m ² |
| | Riffelblechabdeckungen | 100 m ² |
| | Ortsbetonpfähle | 950 Stück |
| | Baukosten | CHF 8'330'000 |

VERTRAGSFORM Werkvertrag SIA



ANLIKER AG Bauunternehmung
Meierhöflistrasse 18, 6021 Emmenbrücke
Telefon 041 268 88 88
bauunternehmung@anliker.ch
www.anliker.ch