



Referenzprojekt

Zuoz, Neubau Umfahrung West

Die Gemeinde Zuoz plant eine Änderung des Verkehrsregimes im Dorfkern. Mittelfristig soll der Dorfkern vom Verkehr befreit werden. Dazu möchte die Gemeinde eine Umfahrung des Ortszentrums bauen, um den Westteil des Dorfes zu erschliessen. Die Skipiste, die zum Dorfzentrum führt, wird mit einer Unterführung unterquert.

HMQ AG hat für dieses interessante Bauvorhaben die Grundlagenbeschaffung, die Ausarbeitung einer Variantenstudie der Linienführung und die Projektierung des Vorprojektes ausführen dürfen.

- Variantenstudie Linienführung
- Vorprojekt
- Unterführung Skipiste
- Kostenberechnung

- ▶ Architektur- und Gebäudevermessung
- ▶ Vermessung und Geoinformation
- ▶ Bauprojekte und Projektmanagement
- ▶ Raumentwicklung, Verkehrs- und Umweltplanung

CH-7430 Thusis
Schützenweg 8
Fon +41 81 650 05 05

CH-7017 Flims
CH-8706 Meilen
CH-7000 Chur
CH-7084 Brienz
CH-7240 Küblis

www.hmq.ch
admin@hmq.ch

Projektbezogene Informationen

Auftraggeber und Bauherr

Gemeinde Zuoz
Gemeindevorstand
7524 Zuoz

Bausumme

CHF 1.6 Mio.

Technische Daten

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| • Länge Umfahrung | 360 m |
| • Erdabtrag | 5'500 m ³ |
| • Konstruktionsbeton | 500 m ³ |
| • Länge Stahlwellrohr | 35 m |

Ausführung

2010 – 2011

Ingenieurleistungen

Umfahrungsprojekt mit folgenden Bestandteilen:

- Grundlagenbeschaffung
- Ausarbeitung Variantenstudie Linienführung
- Ausarbeitung Vorprojekt
- Kostenberechnung der Varianten
- Unterführung der Skipiste

Besonderheiten

Unterführung der Skipiste mit einem Wellstahlrohr oder einer Betonkonstruktion

