



Referenzprojekt

Flims, Ausbau Gemeindestrasse Via Davos Sulten

Die schmale Gemeindestrasse Via Davos Sulten genügt den heutigen sicherheits- und verkehrstechnischen Anforderungen nicht mehr. Auf dieser Strasse verkehren gleichzeitig Dorfbus und Fussgänger. Deshalb entschied sich die Gemeinde Flims, die Strasse auszubauen.

HMQ AG hat für dieses interessante Bauvorhaben die Projektierung der Strasse und der Werkleitung sowie die Bauleitung vornehmen dürfen. Die Gemeinde entschied, ein Beitragsverfahren durchzuführen. Das Ingenieurbüro erstellte dazu den Kostenverteiler.

- **Digitales Geländemodell**
- **Bauprojekt**
- **Ausführungsprojekt**
- **Baubewilligungsverfahren**
- **Landerwerbsverfahren**
- **Submissionsverfahren**
- **Bauvermessung**
- **Bauleitung**
- **Beitragsverfahren**

- ▶ **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 Flims
Gemeindevorstand
7017 Flims Dorf

Bausumme

CHF 980'000.-

Technische Daten

- | | |
|----------------------|----------------------|
| • Länge Strasse | 260 m |
| • Länge Werkleitung | 2'200 m |
| • Fundationsmaterial | 1'000 m ³ |
| • Beton | 280 m ³ |
| • Asphaltbelag | 400 t |

Ausführung

2009 – 2011

Ingenieurleistungen

Ausbauprojekt mit folgenden Bestandteilen:

- Bauprojekt
- Ausführungsprojekt
- Baubewilligungsverfahren
- Landerwerbsverfahren
- Submissionsverfahren
- Bauleitung
- Beitragsverfahren

Besonderheiten

- Lehenkonstruktion
- Stützmauer mit Bruchsteinen

