

Brigerbad (VS): Konzept für FTTH-Erschliessung

Committente

EnBAG AG, Brig

Progettazione

IUB Engineering AG

Realizzazione

2014

Prestazioni

- Aufnahme der Ist-Situation
- Erhebung der Grundlegendaten und überführen in ein GIS-System
- Zelleneinteilung
- Planung der Interkonnektionspunkte zur Swisscom (Feeder)
- Trasseekonzept
- Detaillierte Kostenberechnung für die ganze Dorfschaft

Descrizione

Im Oberwallis verantwortet die DANET AG die Planung, den Bau und später den Betrieb und Unterhalt des Glasfasernetzes, das in Besitz der Gemeinden ist. Dazu arbeitet die DANET AG insbesondere mit den regionalen Energieversorgungsunternehmen zusammen. In der Dorfschaft Brigerbad ist dies die EnBAG AG. Die Swisscom (Schweiz) AG tritt als Kooperationspartnerin beim Bau der Infrastruktur auf. Die IUB wurde beauftragt, das FTTH-Konzept für das Brigerbad erstellen, damit die EnBAG vis-à-vis der Swisscom (Schweiz) AG ihre Kooperationsleistungen sach- und termingerecht erbringen kann.

Das Konzept basiert auf der Vorgabe, dass der FTTH-Ausbau Synergien mit anstehenden Niederspannungssanierungen der EnBAG generieren soll.

Dati principali

- 1 Mikrozelle
- Hauptschächte bei den vier Trafostationen der EnBAG
- rund 150 Gebäude, vornehmlich 1- und 2-Familienhäuser plus das Thermalbad
- rund 250 Nutzungseinheiten (ohne Baulandreserven)
- 24 km Glasfaserkabel
- 17 km Speedpipes

