

Bauleitungsarbeiten für FTTH (MIZ) und Darkfiber

Bauherr

Energie Wasser Luzern (ewl)

Projektierung

IUB Engineering AG

Baujahr

2010–2013

Baukosten

ca. 3 Mio. CHF

Leistungen

- Erstellung von Aufbruchgesuchen.
- Koordination mit der Verkehrstechnik.
- Koordination mit Bauunternehmung.
- Erstellung Infoschreiben für die Anwohner.
- Gesprächsführung mit den Grundeigentümern.
- Bestellung von Baumaterialien ab dem Werkhof ewl.
- Erstellung der Abnahmeprotokolle.

Beschreibung

Die IUB wurde von der ewl Kabelnetz AG (Glasfaser) beauftragt, für diverse MAKROZELLEN (FTTH) und für das "Darkfiber" die Bauleitung durchzuführen.

Hauptdaten

- | | |
|-------------------------|--------|
| – Darkfiber Anbindungen | 35 |
| – Anzahl MIZ | 52 |
| – Erschlossene Gebäude | 600 |
| – Wohnungseinheiten | 3'500 |
| – LWL-Kabel | 30'000 |

