

Kanalisation/Wasserverteilung: für zukunftsorientierte Erschliessungen

Auftraggeber
Gemeinde Ostermundigen

- Objekt
- Neubau Mischabwasserleitung
 - Neubau Regenabwasserleitung
 - Ersatz Trinkwasserleitung
 - Strassensanierung
 - Strassenentwässerung

Kosten
Gesamtkosten CHF 496'000

Zeitlicher Ablauf
Bauprojekt Aug. 12 - Okt. 12
Ausschreibungen Aug. 12 - Okt. 12
Realisierung Nov. 12 - Apr. 13



Kurzbeschreibung

Kennzahlen

Mischabwasserleitung	140 m
Regenabwasserleitung	100 m
Wasserleitung	165 m
Strassensanierung	1'100 m ²
Schächte Strassenentw.	3 Stk.

Zur Erschliessung der Liegenschaft Güterstrasse 3, zum Werterhalt, zur hydraulischen Verbesserung und für eine zukunftsorientierte Entwässerung wurden ab November 2012 folgende Bauarbeiten ausgeführt: Ersatz und Neubau von Misch-, Regen- und Wasserleitung sowie die Strassensanierung und Erneuerungsarbeiten der

Strassenentwässerung. Die Misch- und Regenabwasserkanalisation wurde so konzipiert, dass das Regenabwasser zu einem späteren Zeitpunkt einer zentralen Versickerungsanlage zugeführt und dadurch das kommunale Mischwassernetz künftig entlastet werden kann.

Besonderheiten

- Bauetappierung wegen Parkplätzen, Zufahrten, Einstellhallen und witterungsbedingter Bauunterbrüche

- Information der Anwohner über Zufahrtswege und Bauetappen
- Grabarbeiten im Zufahrtbereich von Gewer-

betrieben



Winterlicher Baubetrieb



Von Hand erstelltes Schachtbankett



Nach Einbau der Belagstragschicht

Unsere Leistungen als Planer

- Vorprojekt
- Kostenschätzung
- Bauprojekt

- Kostenvoranschlag
- Ausschreibung
- Begleitung der Öffentlichkeitsarbeit

- Ausführungsprojekt
- Bauleitung
- Kostenkontrolle und Schlussdokumentation

