

Rougement (VD)

Nouveau réservoir de 2'600 m³ de la Forclaz

Catégorie d'objet

Professionnel spécialisé - Ouvrage hydraulique / lacustre

Chef de projet

A. El Malagui

Personnes-clés

J. Crisinel, Y. Gingins, E. Macherel,
M. Nydegger, T. Carreno



Description de l'ouvrage

Réservoir d'eau de 2600 m³ de la Forclaz qui a nécessité une fouille profonde (15 m) en terrain meuble avec une enceinte de fouille (paroi ancrée et clouée), surveillance (inclinomètres, cellules de mesure)

Prestations effectuées

- Étude géotechnique
- Prestations d'ingénieur civil spécialisé
- Prestations de géotechnicien conseil
- Prestations d'essais et de mesure

Particularités techniques

- Site en forte pente et faible accessibilité
- Site à plus de 1000 m d'altitude, neige en hiver
- Site en zone à risque de glissement

Maître d'ouvrage

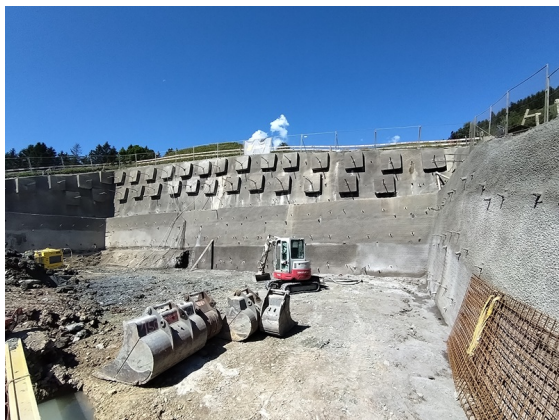
Commune de Rougemont

Personne de contact

Sebastien Miaz
Tél. 021 616 43 55

Bureaux associés

Miaz et Weisser SA, Martin ingénieurs civils Sàrl



Durée des travaux 2024-2025

Durée des prestations 2023-2025

Montant des travaux CHF 1.1M

Montant des prestations CHF 105'000