

2^E PALIER DE TURBINAGE DE L'EAU POTABLE

Commune de Riddes, La Tzoumaz

Caractéristiques

- Turbinage de l'eau potable, chute 490 m.
- Conduite forcée en fonte, DN 250. Longueur : env. 2.50 km
- Prise d'eau dans réservoir existant «Les Chablotays».
- Construction du bâtiment de turbinage «Les Combes».

Particularités

- Pose de la conduite forcée par tronçon (env. 650 m par an).
- Remplacement du réseau de distribution d'eau potable sur le tracé de la conduite.
- Réfection des réseaux (eaux claires, eaux usées, électricité, multimédia) sur le tracé de la conduite.



Bâtiment de turbinage «Les Combes» - Chantier 2022



Fouille pour la pose de la conduite forcée et réfection du réseau d'eau potable
Chantier 2019



Fouille pour la pose de la conduite forcée et réfection des réseaux
Chantier 2020

PROBLÉMATIQUE



Projet

- Turbinage de l'eau potable.
- Réfection des réseaux communaux sur le tronçon de la conduite forcée (eau potable, eaux claires et eaux usées).
- Construction du bâtiment de turbinage «Les Combes».

Prestations PRA

- Participation au projet en partenariat avec RIBI SA.
- Travaux de génie civil

. Projet

. Appels d'offres

. Projet d'exécution

. Direction des travaux

Date : 2019-2022