

Etude - Conception - Réalisation - Contrat clé en main



Prise secondaire

Microcentrale de Hermillon

Commune de La tour en Maurienne (savoie)

Année de réalisation : 2021/2022



Usine



Conduite forcée en falaise

Description des travaux : Construction neuve

Client : SHEMA

Type de mission : Concepteur/réalisateur

Montant des travaux : \approx 5M€

Montant mission Ingénierie : \approx 400 000€

Caractéristiques de l'aménagement :

Cours d'eau : Alpetaz et Hermillon

Débit d'équipement : 100 et 300 l/s soit 400l/s

Hauteur de chute brute : 600m

Conduite forcée diamètre : \varnothing 500 mm

Linéaire conduite : 1700+ 2700 m

Type de Turbine : Pelton horizontale 1 jet

Puissance Maximale Disponible : 2 000 kW

Production moyenne annuelle : n.c.



Prise d'eau Principale

