

FILLIERE - Construction d'un CERD



MISSIONS REALISEES PAR EA2C :

- Economie de la construction

Marchés public

Caractéristiques :

Surfaces : 1 730 m² SDO

Coût HT des travaux : 4 129 800,00
€HT (phase DCE)

Études : 2023 - 2024 (rendu DCE
07/2024)

Réalisation : NC

Nombre de logements : 1

Projet:

Construction d'un Centre d'Exploitation des Routes Départementales, comprenant :

- Travées de remisage avec garages, atelier de stockage
- Hangar à sel de déneigement
- Locaux techniques
- Locaux administratifs
- Logement de fonction

Localisation : Route de Villaz, Lieu-Dit Mercier à Fillière (74)

Aspect réglementaire :

* RT 2012 : pour les locaux du personne et l'atelier

. Objectif RT2012 - 40%

. Niveau E3C1 de la labellisation E+C-

* RT 2020 : pour le logement et les bureaux

. Objectif RE2020 -15%

. Ic énergie seuil 2028

Mission réalisée par EA2C :

- Economie de la construction



Maitre d'Ouvrage

DEPARTEMENT DE LA HAUTE SAVOIE



Architecte

DMA ARCHITECTURES