



Construction d'un bâtiment agricole mixte béton / ossature

Cornillon-en-Trièves (38)

**SURFACE TOTALE
DE LA CONSTRUCTION**
325 m²

**COÛT PRÉVISIONNEL
DU BÂTIMENT**

730 000 € HT
hors process et installation techniques

DATE
Juin 2020

**ACTEURS DE L'AVANT PROJET
MAÎTRISE D'OUVRAGE**

Ferme des Hautes Glaces
à Cornillon en Trièves (38)

MAÎTRISE D'OEUVRE
AMO : D2P (69)

Architecte : B.A. BA ARCHITECTURE (38)

BET structure : CEBEA (38)

BET VRD : UN B. EVERDE (38)

Économiste : CETECO (38)

**ENTREPRISES
DE CONSTRUCTION**

Non connues à ce jour

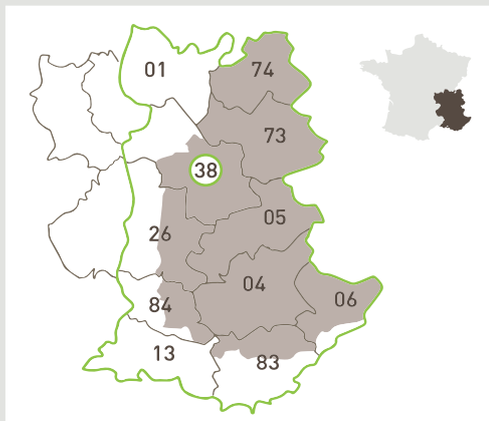
DÉTAILS DE L'AVANT PROJET

Construction d'un bâtiment agricole pour malter les céréales provenant de l'exploitation (Ferme des Hautes Glaces), destinées à la production de whisky du Domaine des Hautes Glaces. Le bâtiment malterie s'implante en prolongement du site actuel de production, entre la distillerie et les parcelles cultivées.

Le volume principal reprend la forme des bâtiments traditionnels. Son traitement architectural est le même que pour la distillerie (toiture 45° en tuiles écailles, édicule en toiture en zinc, façade bardage bois saturé noir). La structure est en béton pour les parties enterrées et le tunnel de maltage. Le reste de la structure et la charpente sont en bois. Les entraxes et les portées ont été étudiés pour passer en bois massif. Les façades sont en bardage à claire-voie épicea saturé noir, lames posées sans pare-pluie sur la moitié du bâtiment destiné au stockage de grains pour assurer une ventilation du hangar.



UN PROJET EN BOIS LOCAL AVEC UNE TRAÇABILITÉ CERTIFIÉE



LE PROJET EN CHIFFRES

15,5 m³

de murs ossature bois

24 m³

de charpente

400 m²

de surface de bardage

PRODUITS CERTIFIÉS BOIS DES ALPES™

Bois de charpente de structure

Lames de bardage

Une variante avec des voliges
bois brute en intérieur

CHRONOLOGIE DU PROJET

jan
2021

DÉBUT ÉTUDES
MAÎTRISE D'OEUVRE

mars
2022

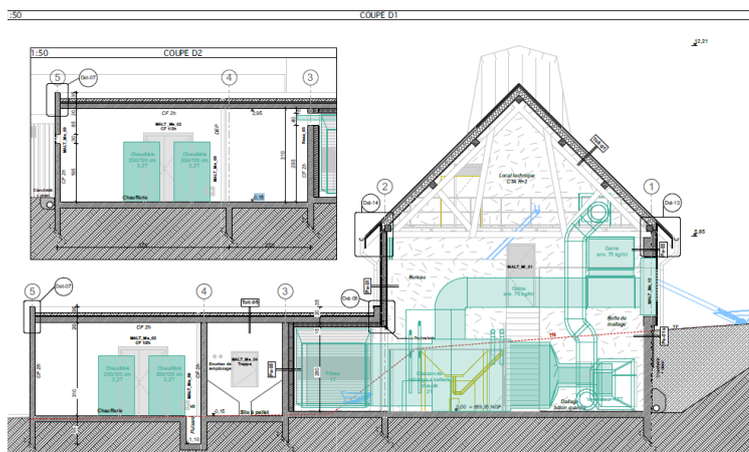
OBTENTION PERMIS
DE CONSTRUIRE

DÉMARRAGE TRAVAUX

LIVRAISON

oct
2021

fin
2022



© B.A. BA Architecture