

Projet

ECOLE DE VIERSET

Architectes

ATELIER CHORA

Adresse

Place Georges Hubin 5, 4577 Modave

Programme

Construction d'une école maternelle/primaire à Vierset (Hall d'entrée, circulations communes, 3 classes maternelles, 3 classes primaires, 3 classes polyvalentes, bibliothèque, salles de réunion, salles des professeurs, sanitaires, local technique, abords et cours de récréation)

À propos

Ce projet, malgré son aspect contemporain, est intrinsèquement attaché au lieu : le paysage ondoyant du Condroz, la forte présence des forêts et de l'agriculture, les grandes bâtisses en pierre qui semblent toujours avoir été là. Ce paysage rural est souligné par des murets de pierres qui le caractérise.

L'école vient se « déposer » sur un de ces grands murets qui devient tantôt « séparation de lieux », tantôt « liaison urbanistique ». Le volume se veut unique, humble et simple. Etabli sur base d'une lecture continue du village, il apparaît tel une grande bâtisse. Sa position referme naturellement l'ilot et relie les bâtisses environnantes dans un esprit de continuité. Le projet se doit d'être d'une grande sobriété afin de ne pas créer une confrontation avec les bâtiments voisins qui présentent une importante charge historique.

Le projet propose une seconde lecture ludique et joyeuse, comme une école se doit de l'être. Le bâtiment a été réalisé en panneaux en bois massif. Ce choix procure aux espaces intérieurs une sensation de bien-être, de plénitude, propice à l'épanouissement des enfants.

Typologie

Éducation

Statut

Construit

conception

2016

livraison

2021

Maître d'ouvrage

Commune de Modave

Budget total

1 743 964

Superficie

855

atelierchora
émeric marchal architectes

Thier des Critchons 18
4032 Chênée (Liège)

Tél : +32 42 22 21 32

info@atelier-chora.be
<http://www.atelier-chora.be>

AUTRES PROJETS :

Château de Chevetogne
- 2010 2016
- Chevetogne

Bâtiment d'accueil de l'ULg
- 2016
- Liège

Ecole à Noiseux
- 2011 2016
- Somme-Leuze

Habitation à Remicourt
- 2012 2015
- Remicourt



Vue depuis la cour
Â© Tim Van de Velde



Vue depuis l'entr e
Â© Tim Van de Velde



Vue de côté
Â© Bettina Genten



Vue depuis le prÃ©au
Â© Tim Van de Velde



Vue du couloir intÃ©rieur
Â© Bettina Genten