

BÂTIMENT SCOLAIRE CUGY

Construction d'un bâtiment scolaire de cinq classes
et d'une salle de rythmique pour le secteur primaire. 2015



© ALAIN KISSLING

CONTEXTE

La construction est située sur la commune de Cugy, dans le canton de Vaud. Le nouveau collège se situe au lieu-dit d'Es Chesaux sur une parcelle mise à disposition de la commune lors de la création d'un nouveau quartier d'habitations occupé par de nombreuses familles. Le bâtiment, implanté sur une parcelle légèrement en pente, marque l'entrée du nouveau quartier. Le programme comprend cinq classes, une salle de rythmique ouverte à d'autres utilisateurs, ainsi que des salles de travaux manuels et de cours d'appui.

ARCHITECTURE

La construction se caractérise par une structure en béton avec une isolation périphérique recouverte d'un crépi de finition. Les façades Ouest et Nord sont habillées en partie avec un parement en lames et des grands plans vitrés pour assurer un maximum de lumière naturelle pour le hall d'entrée et les espaces de distribution. Le bâtiment est composé de deux étages hors sol abritant les classes posés sur un socle accueillant une salle de rythmique, la salle des maîtres et divers locaux annexes. La volumétrie de l'école reprend la typologie du quartier tout en se démarquant par l'expression de son socle et de sa grande façade rideau. Devant la façade principale, la cour de récréation est délimitée par un couvert en «L» relié à un deuxième préau engazonné. Un soin particulier a été apporté au choix des couleurs à l'intérieur, afin d'animer les classes et les communs. L'ouvrage est réalisé au standard Minergie.

MAÎTRE DE L'OUVRAGE

Commune de Cugy VD
M. Sterchi, Municipal. 021 731 22 44
Rue du Village 13
1053 Cugy VD

DELEGUE DU MAÎTRE D'OUVRAGE

Fragnière Partenaires
Rue des Tuillières 1
1196 Gland
www.f-partenaires.ch

ARCHITECTES

Agile Atelier d'architecture
Chemin de la Toffeyre 19
1095 Lutry
www.agile-architecture.ch

BUREAUX TECHNIQUES

Liard et associés
Chemin d'Neuf 1
1163 Etoy
www.liard-ingenieurs.ch

ENTREPRISE TOTALE

Guillet Constructions Générales
Route de la Magne 5
1687 La Magne
www.gcgsa.ch

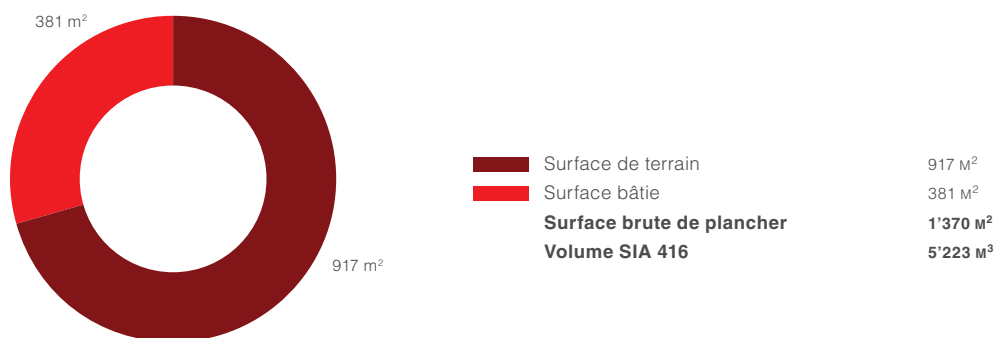
INGENIEUR CVS

AZ Ingénieurs
Rue de la Léchère 63
1630 Bulle
www.azingenieurs.ch

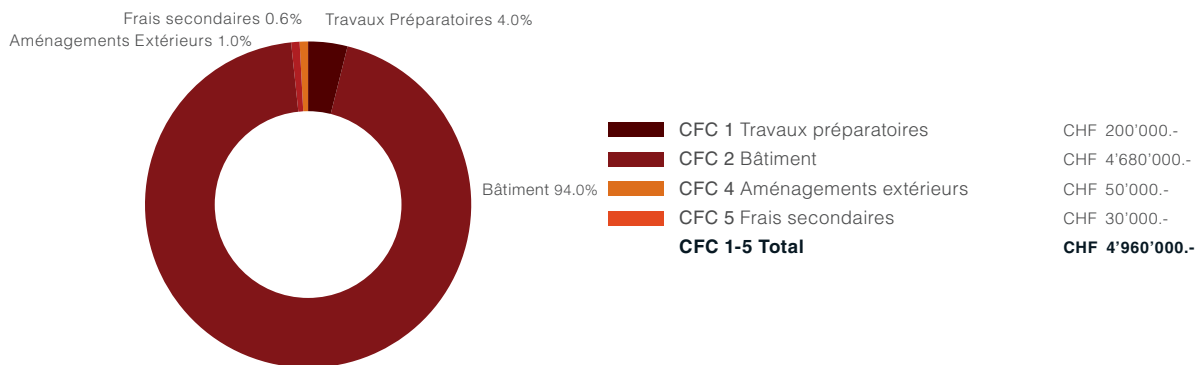
BÂTIMENT SCOLAIRE CUGY

Construction d'un bâtiment scolaire de cinq classes
et d'une salle de rythmique pour le secteur primaire. 2015

SURFACES SIA 416



REPARTITION DES COUTS TTC



RATIO / COUT

CFC 2/m² SPB SIA 416	CHF 3'400.-
CFC 1-5/m² SPB SIA 416	CHF 3'620.-
CFC 2/m³ SPB SIA 416	CHF 896.-
CFC 1-5/m³ SPB SIA 416	CHF 950.-

DELAIS / ORGANISATION

Début d'études 2014	Type de procédure réalisée Avant-projet
Début des travaux novembre 2014	Assistance à la Maîtrise d'ouvrage en phase d'exécution
Achèvement juillet 2015	Maître d'ouvrage Commune de Cugy
Durée des travaux 9 mois	Réalisation des travaux en Entreprise Totale