

Projet

ECOLE DE BORNIVAL

Architectes

LRARCHITECTES

Rue de Libersart 1B
1457 Tourinnes-Saint-Lambert

Adresse

rue Félicien Canart 1, 1400 Nivelles

Tél : 010/45 39 83

Programme

Extension d'une école fondamentale de village par l'ajout de salles de classes s'ouvrant sur le grand paysage. La nouvelle construction abrite 3 nouvelles classes maternelles, une classe primaire, un local de psychomotricité, un espace de rencontre au cœur de l'école, un nouveau bloc sanitaire et l'ensemble des circulations de toute l'école. Elle permet également une connexion continue intérieure de toutes les classes préexistantes et du réfectoire du bâtiment existant.

pra@lrarchitectes.com
www.lrarchitectes.com

AUTRES PROJETS :

À propos

L'école de Bornival occupe un terrain divisé en 2 parties distinctes avec une cour de récréation, lieu d'accueil côté rue et un jardin en fond de parcelle entre lesquels le bâtiment originel occupe toute la largeur du terrain. La nouvelle extension entraîne une réflexion globale sur l'ensemble de l'école pour améliorer la durabilité, la circulation, la fluidité et l'atmosphère générale des bâtiments existants. L'espace à l'arrière du bâtiment principal est idéal pour accueillir de nouvelles classes car bien orienté, ouvert sur le paysage et permet des connexions à l'existant. L'extension s'implante en fond de terrain avec le même principe d'étalement de bord mitoyen à bord mitoyen. Cette mise en place offre une lecture par étapes successives des espaces depuis la rue vers le fond de la parcelle en générant un espace central introverti, un patio rassembleur autour duquel se retrouvent les circulations. Se succèdent alors la rue, le trottoir, l'entrée sur le site, la cour de récréation, l'entrée dans le bâtiment existant, le couvert reliant les deux bâtiments, s'ouvrant sur un jardin central permettant une respiration naturelle avant de pénétrer dans les nouvelles classes qui sont toutes largement ouvertes vers le paysage. L'enveloppe, la structure et la matérialité sont envisagées avec beaucoup de sobriété de manière à rendre lisible la présence de 2 dalles tendues en béton, celle du sol et celle de la

Maison LV
- 2006 2008
- Senefve

Maison VG
- 2006 2010
- Thieusies

Maison BA
- 2007 2010
- Durnal

Logement Arsenal
- 2007 2018
- Pont-à-celles

Typologie

Éducation

Statut

Construit

conception

2016

livraison

2020

Maître d'ouvrage

Ville de Nivelles

Budget total

943.723,53

Budget au m²

1250

Superficie

429

Stabilité

Luc Delvaux



À© Nicolas Da Silva



À© Nicolas Da Silva



Â© Nicolas Da Silva



Â© Nicolas Da Silva



Â© Nicolas Da Silva