

Projet

FETIS

Architectes

AUXAU ATELIER D'ARCHITECTURE SPRL

Adresse

Rue Fétis 56, 1040 Bruxelles

Programme

Transformation et agrandissement d'une petite maison bruxelloise en une habitation unifamiliale de 5 chambres. Respect du style et du caractère des espaces préexistants. Optimisation des volumes reliant la maison à son jardin dans le respect du tissu urbain et des voisins adjacents. Offrir une identité singulière à l'intervention architecturale.

À propos

L'atelier a eu « carte blanche » pour développer le projet. Une concertation accrue avec le voisinage direct des lieux, et les autorités locales, a permis de faire évoluer la volumétrie du projet optimisant les surfaces utiles sans nuire à la qualité spatiale de l'ensemble de l'intérieur d'îlot. La convergence des rôles, d'architecte et de maître de l'ouvrage, a contribué à la bonne intégration du projet dans son environnement construit et social.

Le mode constructif du nouveau volume, en acier préfabriqué d'une pièce en atelier dont la structure portante sert de finition intérieure à l'espace, n'avait jamais été développée auparavant. C'est à nouveau un travail de collaboration accrue entre l'architecte / Maître d'Ouvrage, l'ingénieur (UTIL) et la chaudronnerie (MELENS-DEJARDIN), qui a permis d'aboutir l'ensemble des détails techniques. Les techniques ancestrales de chaudronnerie et d'architecture navale en acier ont nourri les réflexions volumétriques de l'architecte et de stabilité structurelles de l'ingénieur.

La forme complexe, au volume "cathédrale" et à la structure en acier apparente, procure à la maison des qualités d'habitabilité indéniables, tout en lui offrant une perspective inédite sur son jardin par sa façade intégralement vitrée.

Le projet s'est vu récompensé par une Mention spéciale au prix AMO de Paris. Le jury a salué la qualité de cette architecture domestique, cadre de vie du quotidien.

Typologie

Bureaux

Statut

Construit

conception

2018

livraison

2019

Maître d'ouvrage

Privé

Budget total

360000

Budget au m2

1500

Superficie

240

Stabilité

UTIL ingénierie des structures



Avenue de la Couronne 212
1050 Bruxelles

Tél : 02 644 01 44

mail@auxau.com
http://www.auxau.com

AUTRES PROJETS :

MARBRERIES ALBERT
- 2010 2012
- Bruxelles

CHAMPS ELYSEES
- 2013 2014
- bruxelles

BELAIR
- 2012 2014
- Bruxelles

-
-



Â© Severin Malaud



Â© Severin Malaud



Â© Severin Malaud



Â© Severin Malaud



Â© Severin Malaud