

Projet

PAVILLON D'ACCUEIL DU DOMAINE DE GAASBEEK

ac@ica-wb.be

Architectes

ICA

AUTRES PROJETS :

Adresse

Gaasbeek

Pont de Tilff

Programme

Le pavillon d'accueil du Château de Gaasbeek et de son verger baroque est constitué d'une vaste toiture abritant les visiteurs et l'accueil. Celui-ci comprend la billetterie, la boutique du musée, la bibliothèque du château et les archives.

- 2014-2017 2018-2021
- Eneux

À propos

Le pavillon d'entrée du château de Gaasbeek et du domaine éponyme a été conçu à l'automne 2015 par l'Atelier d'Architecture Hebbelinc dans le cadre de l'Open Oproep. Après avoir été désigné comme Lauréat, le maître de l'ouvrage a demandé de modifier la structure de la couverture. Cette note retrace le parcours de conception du projet jusqu'à son achèvement.

Le simple moule en béton coulé de la zone engazonnée du cimetière, exprimant la terre originelle, sert de seuls noms et dates de vie

Celle-ci tire une partie de sa substance d'observations réalisées à l'échelle du Pajottenland, de l'analyse de ses paysages et de l'expression Breughélienne de ceux-ci. (1) Le village de Gaasbeek offre une topographie faite de collines où le village est lové autour de son église médiévale (1381) et de son marché paysan du samedi, forte d'une tradition séculaire. (A 14 heures, la cloche de l'église retenti et les échoppent s'ouvrent toutes ensemble, pour se refermer moins d'une heure plus tard quand les produits exclusivement locaux sont vendus).

Dans son cimetière se trouve l'humble tombe de Roelants (2), ancien directeur du château de Gaasbeek, dessinée par le célèbre architecte Willy Vandermeren. Cette tombe se présente comme le simple moule en béton coulé de la zone engazonnée du cimetière, exprimant la terre originelle, sert de seuls noms et dates de vie de Roelants (1895/1966) et son é

Habitat Groupé "La Commune"

- Liège

MAISON TERRIL

- Liège

Typologie

Culture

Statut

Construit

livraison

2022

Maître d'ouvrage

Château de Gaasbeek

Techniques

AE+

spéciales

Acoustique

Jean-Pierre Clairbois



Â© ICA



Â© ICA



Â© ICA



Â© ICA



Â© ICA