



PÔLE SPORTIF ET CULTUREL

Sainte-Hélène, France

Construction d'un pôle sportif et culturel à Sainte-Hélène

La simplicité au service du projet

Le parti pris paysager s'inscrit dans la simplicité et l'écoute de l'environnement. Le projet propose de valoriser cette ambiance typique afin d'intégrer les équipements dans un univers bucolique et champêtre. Ainsi à l'image des airal landais, nous proposons un espace où la lisière vient dessiner une clairière habitée, ponctuée d'éléments identitaires. L'eau est un élément majeur du site. Le drainage sera un élément essentiel pour la bonne tenue dans le temps des différents ouvrages sportifs. Ainsi nous disposons sur la parcelle différents éléments de gestion douce de l'eau. Deux bassins serviront à la fois de fond de scène au futur bâtiment culturel mais également à l'arrosage des terrains.

L'adaptation au terrain et l'osmose entre le bâti et l'espace

Les bâtiments de l'Airial, l'Espace culturel, le tennis couvert et la tribune feront parti du paysage comme si ils étaient présents depuis de nombreuses années. Leur implantation, apparemment aléatoire est en réalité dictée par la fonction, l'orientation climatique et la desserte véhicules et piétons. Ces bâtiments sont desservis par les aires de stationnements calées en lisière boisées Nord-est.

Leur volumétrie s'insère dans la canopée ne dépassant jamais 13 m de hauteur. Les toitures sont en pente à l'image de l'architecture locale et de l'esprit airial revendiqué, mais réalisées et mise en place dans une recherche d'esthétique contemporaine. L'utilisation du béton banché matricé teinté dans la masse favorise une forte inertie favorable à un bon confort d'été. L'ajout d'Alios broyé dans la formule du béton (...)

Maîtrise d'ouvrage
Ville de Sainte-Hélène

Programme
Construction d'un pôle sportif et
culturel à Sainte-Hélène

Surface
2 386 m²

Coût des travaux
7 750 000€ HT

Statut
Concours 2018

Qualité environnementale
Démarche environnementale du type
HQE mise en oeuvre tout au long de la
conception

Parc sportif

