

STADE JACQUES ANDRIES

BERGUES (59)
2015-2016

Maitrise d'Ouvrage : Ville de Bergues

Equipe : Emilien Cathelain en tant que gérant de l'Atelier maA + Verdi Ingénierie

Programme : Rénovation et Transformation du stade Jacques Andries + Vestiaires + Club House + Tir à l'arc à la perche verticale

Coût : 2 650 000€ HT

Phase : Terrain synthétique réalisé - Autres partie du projet en attente de subventions



Le stade de Bergues, créé dans les années 60, est un lieu connu par tous les habitants du canton notamment de part son implantation en entrée de ville mais également de part le Racing Club de Bergues et son rayonnement sur les villages alentours.

Il est aussi le terrain de jeu des collégiens de Bergues qui l'utilisent dans le cadre des cours d'éducation physique.

L'état actuel du Stade n'étant plus convenable et plus adéquat aux pratiques sportives modernes, il

s'agit de repenser ce lieu dans sa globalité en ayant comme objectifs principaux :

_ de valoriser l'entrée principale de Bergues en lui donnant une dimension visuelle forte.

_ d'intégrer et réorganiser le complexe sportif dans un site historique (fortifications) et une zone naturelle riche en biodiversité.

_ d'optimiser et regrouper toutes les identités sportives (tir à l'arc, football, scolaires, pétanque...).

_ d'externaliser, dimensionner et organiser les circulations voiture, parking et zone d'évolution des véhicules, de mettre en valeur l'entrée du stade et d'intégrer un parc de stationnement de camping cars.

La rénovation du stade étant liée au projet d'implantation du nouveau collège et aux aménagements de voirie en périphérie du stade, il sera primordial de travailler en collaboration avec le Conseil Général, la CCCB, l'ABF et les autres partenaires du projet.



— Vue axométrique sur les terrains



— Terrain de football synthétique