HAZEBROUCK Pôle d'échanges multimodal



Gare d'Hazebrouck, 59190 HAZEBROUCK



Client

Communauté de Communes de Flandre Intérieure

Partenaire

EXPLORATIONS ARCHITECTURE Laure PLANCHAIS Paysagiste

Missions

Mission de base Loi MOP + OPC

Part IGREC INGENIERIE

BET TCE, Economiste

Description et caractéristiques principales du projet

Travaux d'aménagement du *pôle d'échanges multimodal* aux abords de la gare comprenant :

- La construction d'un *parking silo de 580 places* sur trois niveaux afin d'y accueillir les véhicules des usagers de la gare TER/TGV d'Hazebrouck
- L'aménagement d'une *gare routière* de 8 quais afin d'accueillir le réseau de transports interurbain existant
- L'aménagement d'une *placette* sur laquelle s'implantera la future passerelle qui a double fonction : celle de lien de ville mais aussi d'accès à la gare et aux quais, propriétés de la SNCF
- L'aménagement d'un **square**, véritable « jardin d'attente » à destination des usagers de la gare et espace de vie pour les habitants du quartier.

Une démarche Eco construction est mise en place pour le projet.

Présentation du projet

Surface concernée 22 000 m² dont 12 500 m² pour le parking silo Montant des travaux 6500000 ∈ HT Date de début 2021 Dates de fin 2023

019211 IGREC INGENIERIE SAS – 127 avenue d'Italie – CS 21405 - 75214 Paris Cedex 13 - FRANCE – Tel: +33 (0)1.53.94.73.73 – www.y-ingenierie.com