



REALISATION DE CENTRALES PHOTOVOLTAIQUES SUR LE SITE DU GPMN – BASSIN EST (13)

FICHE TECHNIQUE

PROGRAMME :

Le projet porte sur l'implantation de centrales photovoltaïques sur les toitures de 16 bâtiments situées dans le Bassin Est du G.P.M.M. et la création des auvents sur le parking de la Major.

Principales directions d'intervention : 1. Un projet d'intégration vivant, un cadre accueillant et convivial ; 2. Implanter et organiser les centrales photovoltaïques de manière compacte, simple et en cohérence avec la volumétrie construite ; 3. Prendre en considération la complexité et la diversité de chaque implantation, déterminantes pour le bon fonctionnement des équipements ; 4. Exploiter les données du site, les orientations et les vues pour constituer un ensemble cohérent, harmonieux et équilibré. **Projet HQE.**

ADRESSE :

GRAND PORT MARITIME DE MARSEILLE – CHEMIN DU LITORAL – MARSEILLE 13.000

MAITRE D'OUVRAGE :

SOLAIRE ST JACQUES SAS - 75009 PARIS

ARCHITECTE :

ARCHI-TECTURE - MUNTEANU-PERIANU-MUNTEANU Architectes

MISSION :

Marché Privé

SURFACES :

Surface des toitures – 109.881m² – Surface des auvents du parking – 13.000m²

COUTS DES TRAVAUX :

59.800.000€ TT 50.000.000 € HT

CALENDRIER :

Concours septembre 2009 – Livraison 2011