

Réhabilitation de 87 logements, Cité Francisco Ferrer Bezons (95)

ÉLÉMENTS CLÉS :

Maîtrise d'Ouvrage
Architecte Mandataire
Ingénierie / Économie
Fluides / Thermique
Montant des travaux
Avancement
Mission
BBC
Cerqual Patrimoine habit
& environnement
Mode de dévolution du marché

AB HABITAT
AIP
AIP INGÉNIERIE
THERMI-CLIM
2.8 M€ HT
RÉCEPTION 2016
Loi MOP
Oui

Oui
Entreprise Générale



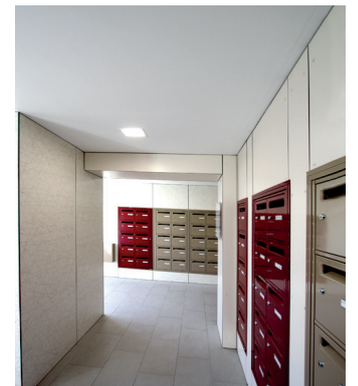
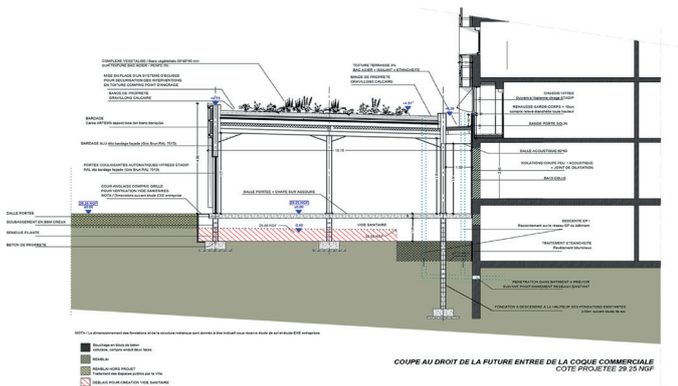
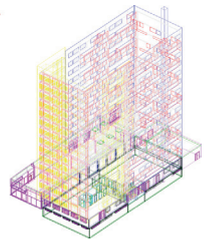
QUELQUES SOLUTIONS MISES EN OEUVRE

- Création d'une coque commerciale accolée au bâtiment existant selon RT 2012, en structure métallique et toiture végétalisée.
- Réfection des façades
- Remplacement des menuiseries extérieures avec volets roulants intégrés par des fenêtres PVC 4/16/4 argon, avec $U_w = 1.4 \text{ w} / \text{m}^2 \cdot \text{K}$.
- Restructuration complète du hall (création de rampe, escalier extérieur...)
- Création de locaux techniques en rdc
- Réfection étanchéité des loggias surplombant les volumes chauffés.
- Mise en place de gardes corps



Maquette numérique - BIM Allplan

buildingSMART
International Alliance for Interoperability



Contexte initial :

