

# Construction neuve

## 22 logements

Bobigny (93)

MAÎTRE D'OUVRAGE :

PROMOTEUR PRIVE



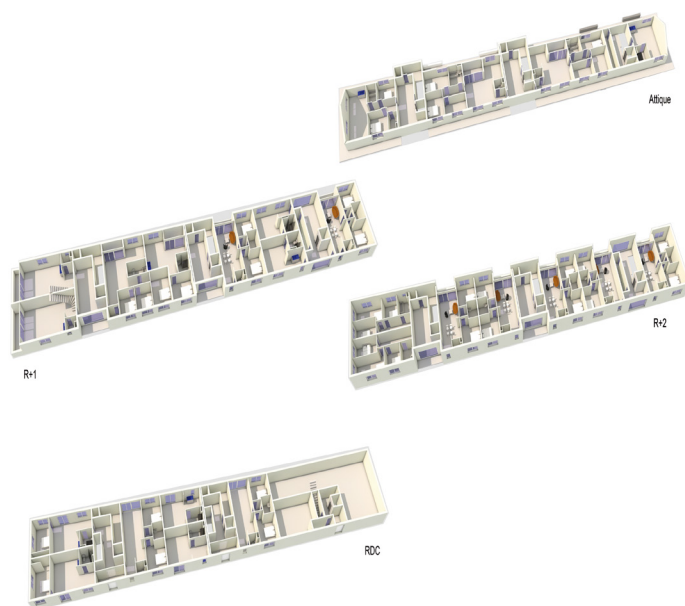
ÉLÉMENTS CLÉS :

Maîtrise d'Ouvrage  
 Architecte Mandataire: AIP  
 Ingénierie / Économie: AIP ING  
 Fluides / Thermique: THERMI-CLIM  
 Paysagiste: AIP URBA  
 Montant des travaux: Non communiqué  
 Avancement: phase étude  
 Mission: base Loi MOP  
 RT 2012  
 Mode de dévolution du marché: Entreprise générale

TRAVAUX PRÉCONISÉS

Mis en œuvre d'une solution 100% électrique répondant à la RT 2012 avec comme équipement :

- Ballons ECS thermodynamique sur extracteur du groupe VMC. Pilotage à distance
- Radiateur intelligent label NF électricité performance catégorie 3 étoiles œil :
  - o régulation thermique électronique au 1/10e degré près ;
  - o pré-réglage possible aux températures souhaitées ;
  - o un ou plusieurs systèmes de programmation ;
  - o détecteur d'ouverture et de fermeture de fenêtre ;
  - o détecteur de présence et adaptation automatique des cycles de chauffe.
- Bornes de charge pour véhicules électriques respectant les dispositions des paragraphes 558.1 à 558.5 et de la partie 4-44 de la NF C 15-100.
- Réalisation de prise de courant en mode 2 équipé de boîtier de contrôle



Plan Masse:

