



# Collège Jean Zay

BONDY (93)

## À propos du projet

Le collège existant se compose de cinq bâtiments allant du RDC au R+2. Les façades des bâtiments sont en brique apparente avec un rythme très régulier pour les percements et ouvertures.

Le projet vise à valoriser le patrimoine remarquable du collège en mettant en avant ses qualités historiques et architecturales.

Les travaux comprennent le remplacement des menuiseries extérieures, l'isolation et l'étanchéité des toitures-terrasses, la restructuration du hall et de l'administration, l'agrandissement de la salle de sport, la création d'un pôle médico-social, la construction d'une passerelle avec des matériaux de réemploi afin de faciliter la liaison entre les différents bâtiments, l'amélioration de l'accessibilité du collège grâce à la création d'une rampe d'accès au niveau de l'entrée et l'installation d'un ascenseur, l'aménagement de deux cours oasis.



### LIEU

Route d'Aulnay | 93140,  
Bondy

### PROGRAMME

MPPG Rénovation  
Énergétique  
Réhabilitation d'un  
collège de 560 élèves

### MAÎTRISE D'OUVRAGE

Département de Seine-  
Saint-Denis

### SURFACE

7 397 m<sup>2</sup> SP

### ENTREPRISES

CRAM (mandataire),  
TERIDEAL (entreprise),  
MANERGY (BET Thermique),  
Archipel Zéro (Ré-emploi),  
Ingénieurs et Paysage  
(Paysagiste)

### LABELLISATION

BBC Rénovation

### PHASE

Études en cours - Lauréat  
2023



## Contact

29 rue du Surmelin, Paris 20e  
+33 (0)1 43 61 20 51