Extension du Groupe Scolaire, Création d'un réfectoire, d'une crèche et de salles communes dans le quartier de La Bouverie situé à Roquebrune-sur-Argens (83). Le bâtiment sera classé ERP de 3ème catégorie avec activités de type R, L et N ainsi que 5ème catégorie.

L'ensemble du projet est constitué de : :

Pour la nouvelle construction :

- En RDC : un réfectoire, une zone de réchauffage/laverie, vestiaires/sanitaires personnel, 2 salles de classes et un local technique.
- En R+1 :salle de classe, blocs sanitaires, salle des professeurs.

Pour le bâtiment d'enseignement existant réhabilité :

- En RDC :une zone périscolaire au RDC de la futur crèche (bâtiment existant), un local technique
- En R+1 : un crèche d'une capacité de 8 bébés et de 20 enfants.

Un terrain de Handball ainsi qu'une cour qui permettrons la liaison entre les deux bâtiments

Réalisation des pièces écrites et graphiques des lots :

- Chauffage et Rafraichissement,
- Production d'ECS (Eau Chaude Sanitaire),
- Plomberie Sanitaire,
- Ventilation,

Réalisation de l'étude thermique RE2020 et de l'étude acoustique.



# GROUPE SCOLAIRE LA BOUVERIE

Roquebrune-sur-Argens (83)



## COMMUNE DE ROQUEBRUNE-SUR-ARGENS

Maitre d'ouvrage

Hôtel de Ville Rue Grande-André CABASSE 83520 Roquebrune/Argens

#### Architecte:

Christophe RAYNAL Architecture 58 Boulevard Fifi Turin 13010 MARSEILLE

### Bureau d'études :

OéVi Ingénierie 219 Rue du Mas de Clapier 83390 PUGET-VILLE

#### Montant des travaux :

4 300 000.00€HT

Date de réalisation des travaux :

2024

