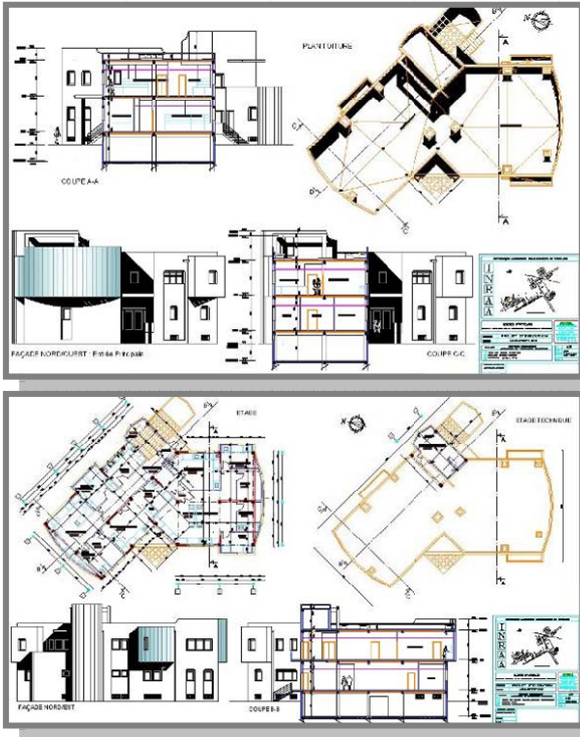


**INRAA Alger - Projet du Laboratoire de recherches
En Technologie Alimentaire et Agro-alimentaire**



PROJET en voie de réalisation

Maître d'ouvrage : INRAA.

Institut National de Recherche Agronomique d'Algérie Alger

Surface planchers : 612 m²

Laboratoire de Recherche en Technologie Alimentaire et Agro

alimentaire :

Bâtiment devant permettre aux chercheurs la prise en charge du développement des produits Agro-alimentaires et Agro-industriels.

Avec une augmentation de capacité nationale d'expertise, innovation technologique, caractérisation technologique et nutritionnelle des matières premières, valorisation du produit des déchets agricoles pour une meilleure intégration, amélioration et normalisation de la qualité nutritionnelle des produits agro-alimentaires et agro- industriels, amélioration et normalisation du process des transformations de conservation et de transport du produit etc...

- ❖ Au Rez-de-chaussée, laboratoire d'analyses instrumentales et pesée, , bibliothèque, chambres froides, bureaux divers...
- ❖ À l'étage, laboratoires de biochimie, biologie moléculaire, microbiologie alimentaire, chimie, laverie et stockage de produits chimique.
- ❖ Sous sol : Une surface aménageable d'environ 294 m² avec hauteur sous poutre de 2,60 m est possible à aménager.

Ensemble des Lots Techniques :

- ❖ Terrassements
- ❖ Assainissements
- ❖ Bétons
- ❖ Étanchéités
- ❖ Maçonneries
- ❖ Enduits
- ❖ Revêtements
- ❖ Peintures-Vitreries
- ❖ Plomberie-Réseau incendie
- ❖ Électricités
- ❖ Chambres Froides
- ❖ Signalisations
- ❖ Aménagements Extérieurs
- ❖ Menuiseries – Vitrerie – Faux plafonds
- ❖ Chauffage – Climatisation – Ventilation

