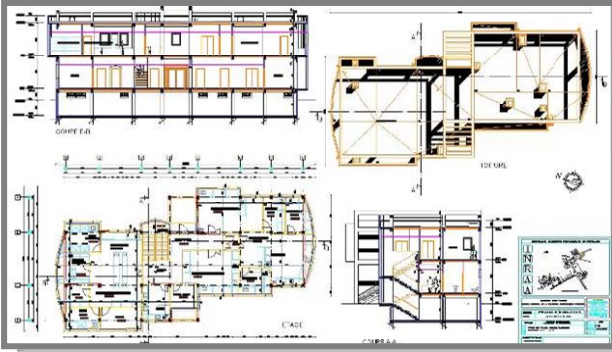


INRAA Alger - Projet du Laboratoire de recherche En Zootechnique.



PROJET en voie de réalisation

Maître d'ouvrage : Institut National de Recherche Agronomique d'Algérie INRAA.

Surface planchers : 615 m²

Laboratoire de Recherche en Zootechnie :

Bâtiment prévu pour le renforcement des besoins en produits alimentaires afin de combler le déficit cumulé dans ce domaine et permettre aux chercheurs de prendre en charge dans de bonnes conditions le développement de la production animale en Algérie pour la connaissance et l'amélioration de performances zootechniques d'élevage, étude et amélioration du cheptel, amélioration des ressources génétiques, maîtrise de la reproduction et recherche dans le domaine de la biotechnologie.

- ❖ Au Rez-de-chaussée, salle d'apiculture, de broyage et stockage, chambre froide et bureaux divers, bibliothèque, sanitaires.
- ❖ À l'étage, laboratoire alimentation nutrition et reproduction génétique, santé animale, biologie moléculaire, microbiologie et laverie.
- ❖ Sous sol : Une surface aménageable d'environ 277 m² avec hauteur sous poutre de 2,60 m est encore possible à récupérer. Elle n'est pas décomptée dans la présente opération.

Ensemble des Lots Techniques:

Terrassement
 Assainissement
 Béton
 Étanchéité
 Maçonneries
 Enduits
 Revêtements
 Menuiseries – Vitrerie – Faux plafonds
 Peinture/Vitrerie
 Plomberie/Réseau incendie
 Électricité
 Chauffage – Climatisation – Ventilation
 Chambres Froides
 Signalisation
 Aménagements Extérieurs

