



Sites industriels et logistiques Projet ARCAD INRA Montpellier (34)

— Abriter au coeur du projet un transstockeur : outil de stockage technologique qui rangera tous les échantillons dans des conditions de conservation idéales (température et hygrométrie contrôlée)

Missions de SIAF : ESQ-APS-APD+PC-PRO-ACT-VISA-DET-AOR

Maître d'ouvrage : Institut National de la Recherche Agronomique (INRA)

Équipe : TOURRET JONERY Architectes, ARTEBA, CERIS, COGECI, EDIFLEX, VERITAS, SIAF



Conception : : 2015-2017
Réalisation : : 2018-2019



Montant des travaux : : 8 100 000,00€
Géré par SIAF : : 725 700,00€