

Génie civil pour la réhabilitation de l'usine de Blannay



Ville : AVALLON
Client : VEOLIA EAU
Année : 2020

Secteur d'activité : Hydraulique & Transition énergétique
Solutions : Génie Civil

Description :

Travaux sur le bâtiment de traitement, la cuve inter-reminéralisation, l'aire de dépotage réactifs et le silo de chaux.

Pour un total de :

466 m² de radier

580m² de voiles béton étanches

115m² de murs banchés

215m² de dalle pleine

20m² de fondations

40m² de cône béton Actidyn

Montant de l'opération : 1 356 378 €