

→ Station d'épuration

Construction d'une lagune

BEAUQUESNE (80)



ANNÉE DE LIVRAISON → 2015

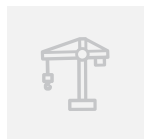
→ MISSION / DESCRIPTION

Construction d'une station d'épuration par lagunage naturel de capacité 1 600EH (équivalent habitants).

→ SPÉCIFICITÉS DE L'OPÉRATION - Réseau communal unitaire.- Pose de 230ml de canalisation PRV D800.- Réalisation d'un poste de refoulement de 20 m³/h en temps sec et de 400 m³/h en temps pluie.- Étanchéité par membrane PEHD (Polyéthylène HauteDensité).- Infiltration sablée.



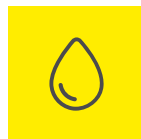
TRAVAUX PUBLICS



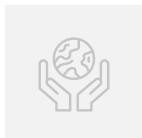
BÂTIMENT / GÉNIE CIVIL



DÉCONSTRUCTION / DÉSAMIANTAGE



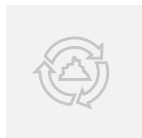
EAU



DÉPOLLUTION



IMMOBILIER



MATÉRIAUX / INDUSTRIES



ÉNERGIE

- TYPE DE MARCHÉ : Public
- SURFACE : 22 500m² de bassin de traitement
- MONTANT DES TRAVAUX : 845 000 € HT
- M^e D'OUVRAGE : SIAEP du Doullennais
- M^e D'ŒUVRE : VERDI ingénierie