



## Réalisation d'un atelier d'épaississement des boues sur la station d'épuration de CONTRISSON

### CHARGES HYDRAULIQUES A TRAITER

Débit	19	m <sup>3</sup> /h
Budget	151.000	euros HT

### DESCRIPTIF GENERAL

Dans le but de moderniser sa gestion des boues sur la station d'épuration de Contrisson la communauté de communes du pays de Revigny (COPARY) a décidé de créer un atelier boues lui permettant de réduire considérablement le volume de boues stockées.



L'opération comprend la création d'un local de traitement des boues composé de :

- Extraction des boues depuis le puits à boues par une pompe à rotor,
- Epaississement des boues sur table d'égouttage avec injection de polymère,
- Alimentation du silo à boues par une pompe à rotor,
- Création d'un groupe d'eau industrielle pour le nettoyage de la table d'égouttage.

**Station d'épuration de  
Contrisson**

<b>Maître d'œuvre</b>	<b>Concepteur – Constructeur</b>
<b>Mise en service en novembre 2017</b>	