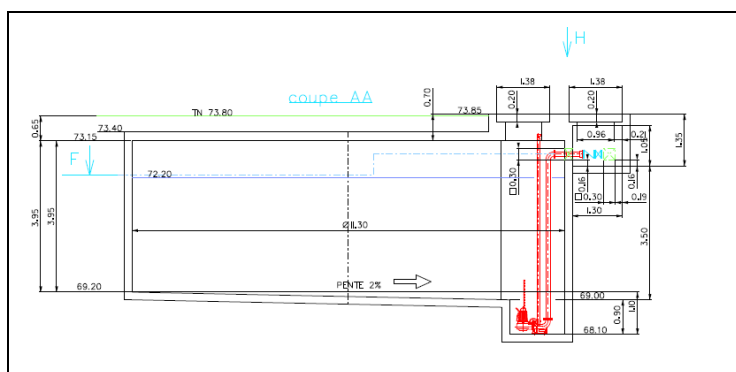


Mission de maîtrise d'œuvre pour la construction du bassin d'orage et la mise en place des prétraitements



**Mission confiée à
TEST Ingénierie :**

Mission de Maîtrise d'œuvre complète : AVP, PRO, ACT, VISA, DET, AOR

Constructeur : SAUR

Localisation : Seine et Marne

Contexte :

Afin de réduire par temps de pluie les rejets d'effluents pollués dans l'Yerres, la commune de Chaumes-en-Brie a décidé la création d'un bassin de stockage-restitution de 300 m³ à l'amont de sa station d'épuration. Le projet intègre également la création d'un local pour le prétraitement de la station d'épuration d'une capacité de 2500 EH de temps sec



Caractéristiques Principales :

- ✚ Ouvrage en génie civil de 11.30 m de diamètre,
- ✚ Dégrilleur d'une capacité de 900 m³/h dans local fermé et désodorisé de 20 m²
- ✚ Mise en place d'une extraction d'air et désodorisation sur colonne de charbon actif en grain
- ✚ Poste de pompage intégré équipé de deux pompes à débit variable avec puits de chute

Maitre d'ouvrage :

Commune de CHAUMES EN BRIE

Place Foch

77390 CHAUMES EN BRIE

tel : 01 64 25 00 00

Date d'achèvement des travaux :

2012

Montant des travaux :

350 000 € HT