



CHARGES HYDRAULIQUES A TRAITER

| | | |
|----------|-----------|-------------------|
| Débit | 350 | m ³ /j |
| Capacité | 1.000 | eq/hab |
| Budget | 1.149.000 | euro TTC |



DESCRIPTIF GENERAL

La Commune de Sèvremoine a projeté le besoin de renouveler la station d'épuration présente dans la commune déléguée de Tillières. Elle prévoit de recevoir les eaux usées du bourg aux alentours de la commune. Les lagunes déjà présentes seront conservées et serviront de lagunes de finition. L'ergonomie du site permet une exploitation aisée de l'ensemble (file eau et file boues).



Station d'épuration de Tillières

L'installation comprend :

- dégrillage suivi d'un tamisage plus poussé,
- bassins d'orage,
- traitement biologique en aération prolongée par boues activées,
- lagunes de finition,
- déshydratation des boues sur lits macrophytes,

| | | |
|----------------|---------------------------|-------------|
| Maître d'œuvre | Concepteur - Constructeur | Génie civil |
| | | |