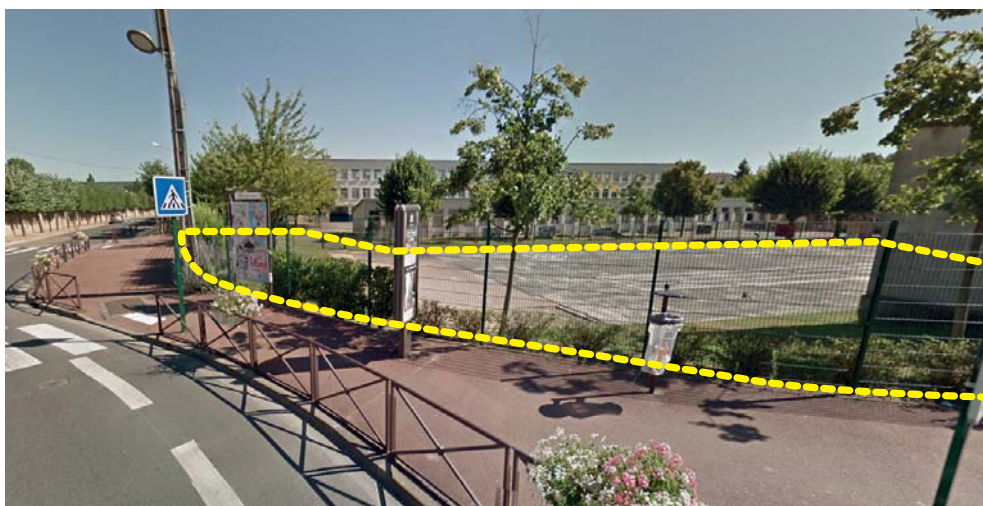


Le SIARE réalise un bassin de stockage des eaux d'assainissement.

Le bassin sera enterré sous la cour d'école.
Il s'agit d'un bassin unitaire qui récupère les eaux d'un réseau unitaire (eaux pluviales et eaux usées dans le même tuyau).

Avant les travaux du SIARE

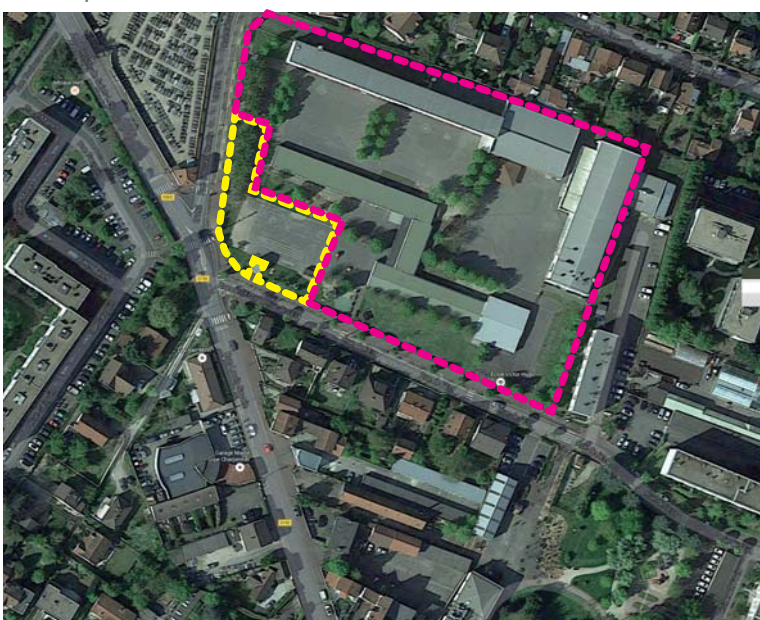
◆ Emprise de l'école Victor Hugo



◆ Emprise de chantier

Pendant les travaux du SIARE

◆ Emprise de chantier



Pendant les travaux des mesures vont être prises pour assurer la sécurité :

- ◆ Une signalisation adaptée
- ◆ Des barrières délimitant le chantier
- ◆ Des cheminements piétons protégés
- ◆ Des aménagements des voies de circulation
- ◆ Un homme trafic missionné pendant toute la durée du chantier qui assurera la gestion du trafic notamment pendant les livraisons
- ◆ Un aménagement des horaires de travail aux horaires d'entrée et de sortie de l'école (8h15-8h45, 15h30-16h00) durant lesquels le trafic des poids-lourds et engins sera limité aux abords de l'école.

Après les travaux du SIARE

◆ Emprise SIARE pour l'accès au bassin enterré

◆ Local Technique



Futur local technique avec un mur végétal pour l'intégration paysagère.

Pour toute question veuillez contacter
les services techniques d'Erment au 01 30 72 31 90 ou du SIARE au 01 30 10 60 70.