



LE RUISSEAU

GRETZ-ARMAINVILLIERS (77)

Dans un contexte **intégralement boisé**, constitué de feuillus existants le long des **bosquets** de la N4 et de **friches**, la commune de Gretz-Armainvilliers (77) souhaite construire une station de reprise des eaux.

Les cheminements piétons en grave compactée et les voies carrossées en enrobé de teinte marron foncé, mènent jusqu'au **volume principal cylindrique en béton**, accueillant un réservoir.

La matérialité choisie s'accorde à l'environnement : les locaux de pompes recouverts de **bois Douglas thermo-huilé** de largeurs différentes, répondent au **parement de pierres locales** rappelant le hameau avoisinant. La **toiture sera en béton brut accessible sur le bassin**. L'aménagement des clôtures est complété de **haies basses locales**. L'ouvrage de par sa nature fonctionnelle est en béton brut banché mais s'insère en respect du site grâce au matériau bois.



250 m²



3 400 000 €



2010 - 2011

Programme : **STATION DE REPRISSE DES EAUX POTABLES**

Architecte : **L'atelier d'architecture OSTINATO**

Maître d'ouvrage : **SIAEP DE LA RÉGION DE TOURNAN-EN-BRIE**

Bureau d'étude : **ARTÉLIA**

Rôle candidat : **MISSION PC**

Objectifs environnementaux : **RT 2012**

