

# Gonesse

## TRIANGLE DE GONESSE

Lieu : Gonesse (95)  
Programme :

Superficie : 300 hectares  
Calendrier : 2016 - en cours  
Maîtrise d'ouvrage : Grand Paris Aménagement

Équipe de projet : ATM  
Mission : AMO > Animation et mise en œuvre de la Démarche Responsabilité Sociale et Environnementale

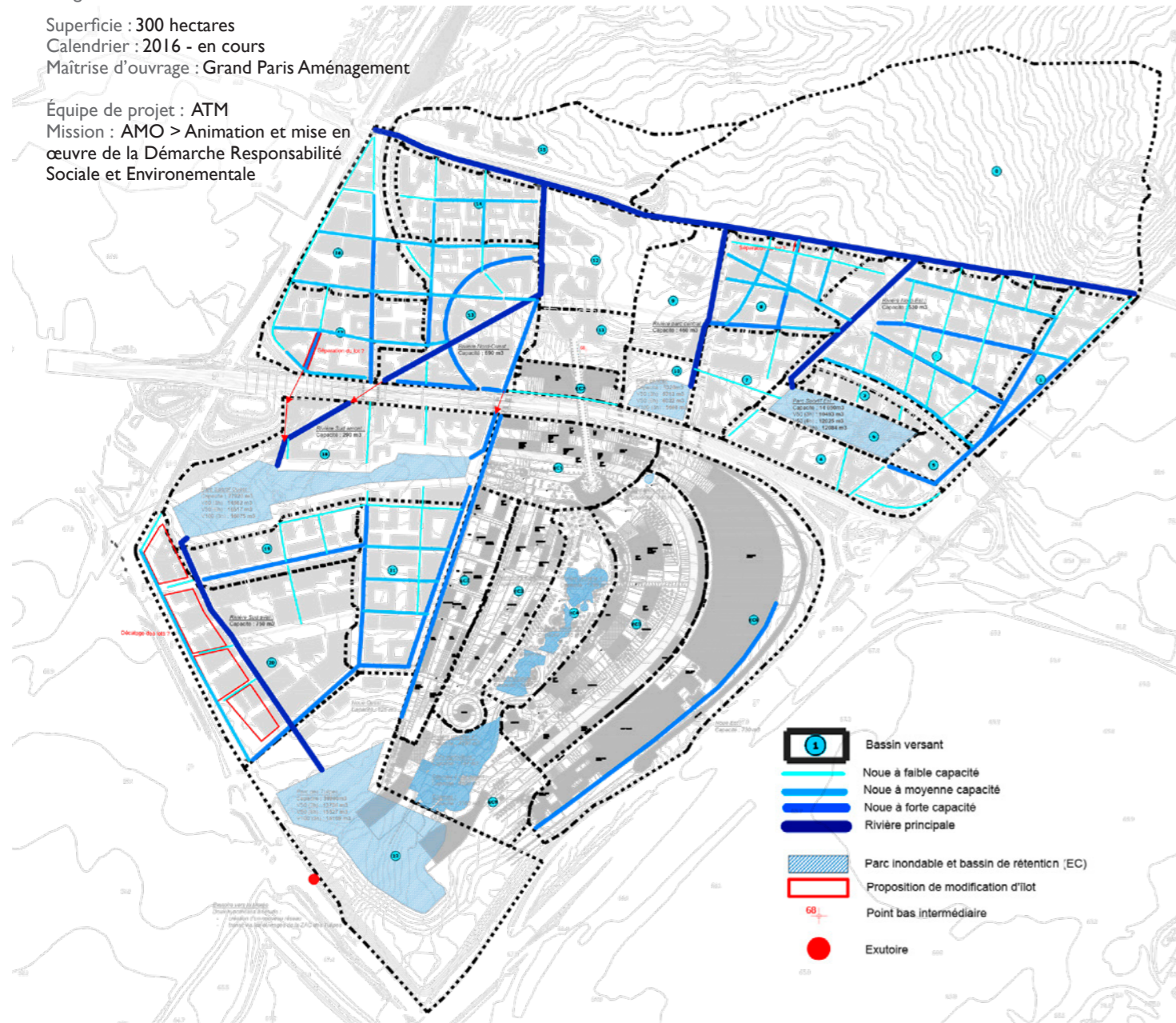
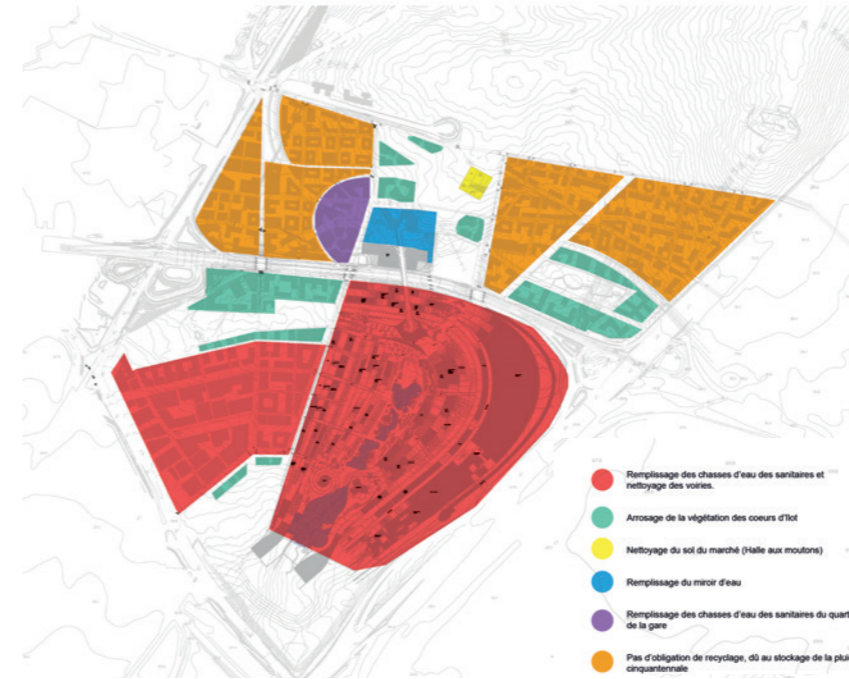
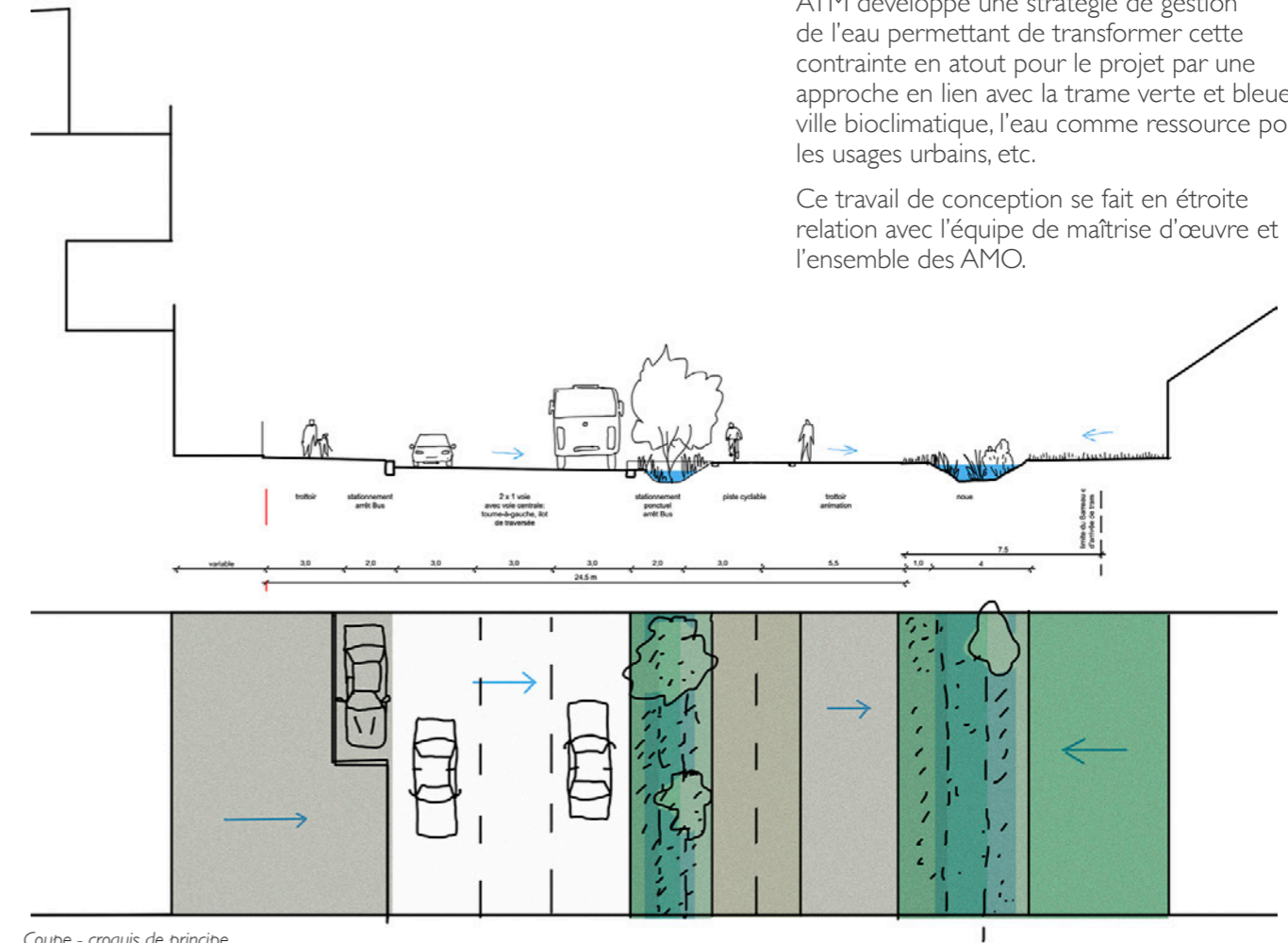


Schéma Directeur de Gestion des Eaux Pluviales



Cartographie - Recyclage des eaux pluviales



Coupe - croquis de principe

ATM est AMO pour toutes les questions liées à la gestion de l'eau sur cette ZAC de plus de 300ha du Nord de la région parisienne.

ATM a actuellement pour mission :

- conception du schéma directeur de gestion des eaux, tant sur la gestion du risque inondation que sur la protection et le recyclage de la ressource
- assistance technique à la maîtrise d'œuvre pour la rédaction et le portage du Dossier d'Autorisation au titre de la Loi sur l'Eau
- organisation des premiers échanges avec les potentiels organismes partenaires (AESN, Région...)

Les enjeux liés à cette opération sont évidemment très importants, du fait de la superficie du projet, mais également par la présence d'une zone humide existante à déplacer et compenser, d'un talweg existant à conserver autant que possible, d'une nappe peu profonde, d'une zone fortement polluée (décharge), de circulations et d'usages futurs très intenses, etc.

ATM développe une stratégie de gestion de l'eau permettant de transformer cette contrainte en atout pour le projet par une approche en lien avec la trame verte et bleue, la ville bioclimatique, l'eau comme ressource pour les usages urbains, etc.

Ce travail de conception se fait en étroite relation avec l'équipe de maîtrise d'œuvre et l'ensemble des AMO.