

PRINCIPES DE GESTION DES EAUX PLUVIALES

UN QUARTIER LIÉ À L'EAU



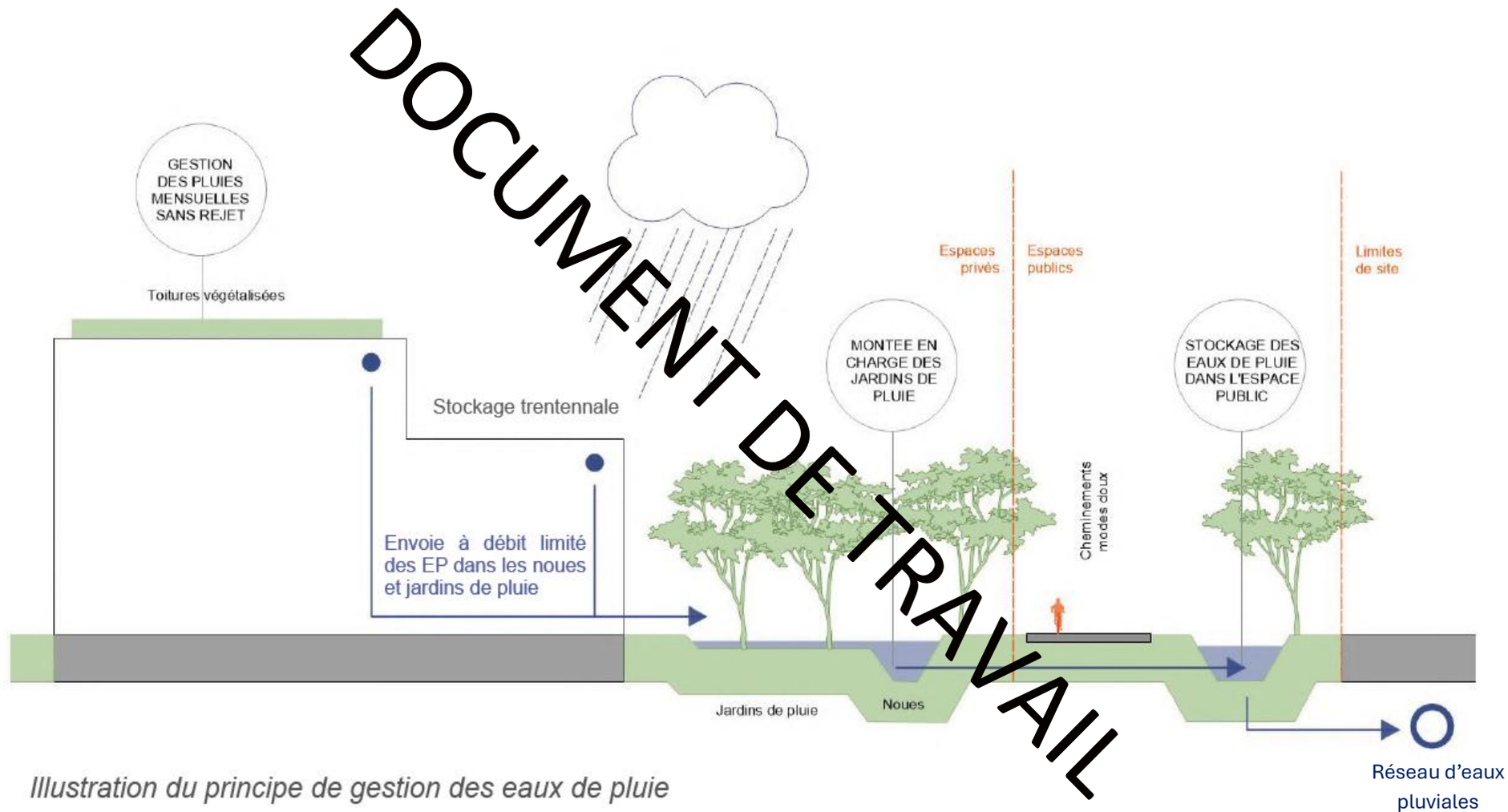
Le site de la Briqueterie est particulier par la présence de plusieurs zones humides et d'une mare, liées à la faible perméabilité du sol. Afin de gérer les eaux pluviales, autant collectives que privées, de nombreuses noues seront mises en place dans l'espace commun rétrocéderable.



- Réseau de noues
- Zones humides existantes



Les Lisières de Lambersart
REQUALIFICATION DU SITE DE LA BRIQUETERIE DU NORD



Les Lisières de Lambersart
REQUALIFICATION DU SITE DE LA BRIQUETERIE DU NORD

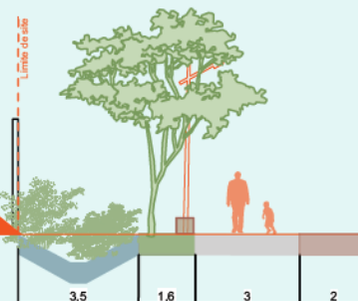
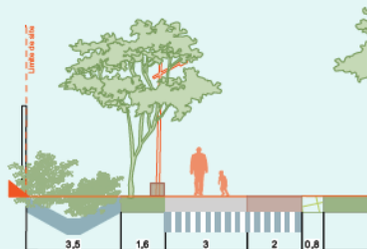
LES DIFFÉRENTS OUVRAGES VISIBLES SUR SITE

Jardins de pluie, chaussée
réservoir ...

Les jardins de pluie ressembleront à n'importe quel espace public, mais seront techniquement légèrement en contrebas du niveau 00.00 NGF du site, permettant l'accumulation d'eau.

Noues

Plantées ou engazonnées, les noues récupéreront les eaux pluviales et pourront monter en charge sur des périodes plus longues. Par temps sec, elles seront accessibles et se prêteront aux jeux des enfants par leur relief. Les noues permettront de récupérer le surplus d'eau avant rejet à débit limité au réseau.



Jardins de pluie



Noues



Noues