

	Réseau électrique BT existant
	Réseau électrique HTA existant
	Réseau d'eaux usées existant
	Réseau de gaz existant
	Réseau AEP existant
	Réseau de télécommunication existant

Réseau d'eaux usées existant

Réseau AEP existant

Canalisation Ø40 en PEHD

Compteur AEP Ø 30

Réseau d'eaux usées projeté

Regard de visite EU 1.00x1.00 m

Boîte de branchement EU Ø 60xØ 60

Boîte de branchement EP Ø 60xØ 60

Tabouret de branchement Ø 300

Réseau d'eaux pluviales projeté

Caniveau grille galvanisée A15

Tête d'aqueduc


Regard de régulation 1.20 x 1.20 m

zone humide (bassin) (noue)

Sens d'écoulement

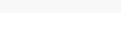
----- Réseau électrique à créer

----- Réseau de télécommunication à créer

 Regard de tirage 40 x 40

 Chambre L1T

BARENTIN (76)
CONSTRUCTION D'UN CENTRE
D'EXAMEN
DU PERMIS DE CONDUIRE (CEPC)


PREFET DE LA SEINE-MARITIME
 10 rue de la République
 76100 Rouen
 Téléphone : 02 32 76 44 22

Direction Départementale des Territoires et de la Mer de la
Seine-Maritime
 38 cours Clémenceau
 76100 Rouen
 Tél : 0232764422

Bureau d'études VRD

 **ECR environnement**

SIEGE
ECR Environnement
 ZA de Kerhoas II
 2 rue André Ampère
 56 200 LARMOR-PLAGE
 Téléphone : 02 97 87 41 21

IMPLANTATION LOCALE
Agence de Rouen
 Bât. A
 67 Rue Charles LINDBERGH
 76500 BODS
 Téléphone : 02 35 12 3 30
 E-mail : rouen@ecr-environnement.com

APS
AVP
PRO
DCE
MAR
EXE

Plan multi-réseaux

N° DOSSIER	7604429
ECHELLE:	1/250

[illegible]