



LES RESEAUX SECS

A l'existant, les réseaux de distribution publique de l'énergie **électrique** sont enfouis.

A l'existant, les réseaux de **télécommunications** sont enfouis.

Le programme des travaux prévoiera la rénovation du réseau **d'éclairage public**.

La mise en place de candélabres dans la section bâtie, avec des sources lumineuses à LED économes en énergie.

LES RESEAUX HUMIDES

Adduction en Eau Potable (AEP):
Fonte Dn60mm maillée sur Fonte Dn100mm en amont.

Assainissement des Eaux Usées (EU):
Réseau existant de type séparatif
Aucun dysfonctionnement constaté à ce jour.

Assainissement des Eaux Pluviales (EPL):
Un réseau de collecte existe.
Son inspection n'a pas été réalisée à ce jour.
Le drainage des chaussées sera assurée par un système de grilles avaloirs disposées le long de la chaussée.
Comme l'indique les origines du nom du Lieu-Dit, de nombreuses résurgences sont recensées dans les talus amont à la chaussée. Pour partie captées.
Elles devront être toutes récupérées et collectées.

Rond Point créé

Poche de stationnements:

- Longitudinale
- 2 emplacements VL (5mx2m50)

Sécurité

- Matérialisation des différents accès et de l'aire de retournement
- Principe d'un mini-giratoire avec ensemble des marquages au sol.

us circulation).
Som de la coupe de route

"Les Pousnières A"

"Les Pousnières B"