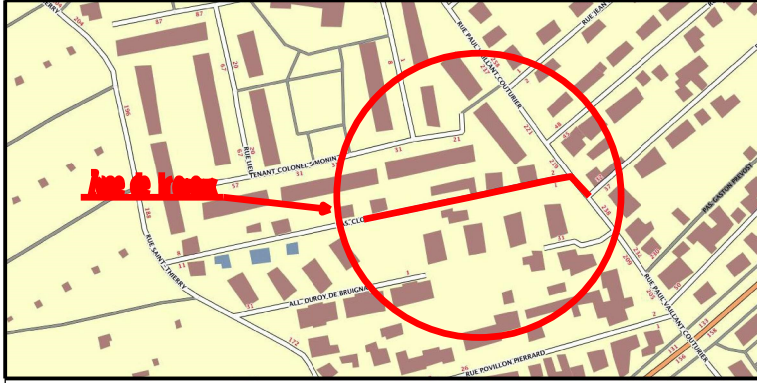


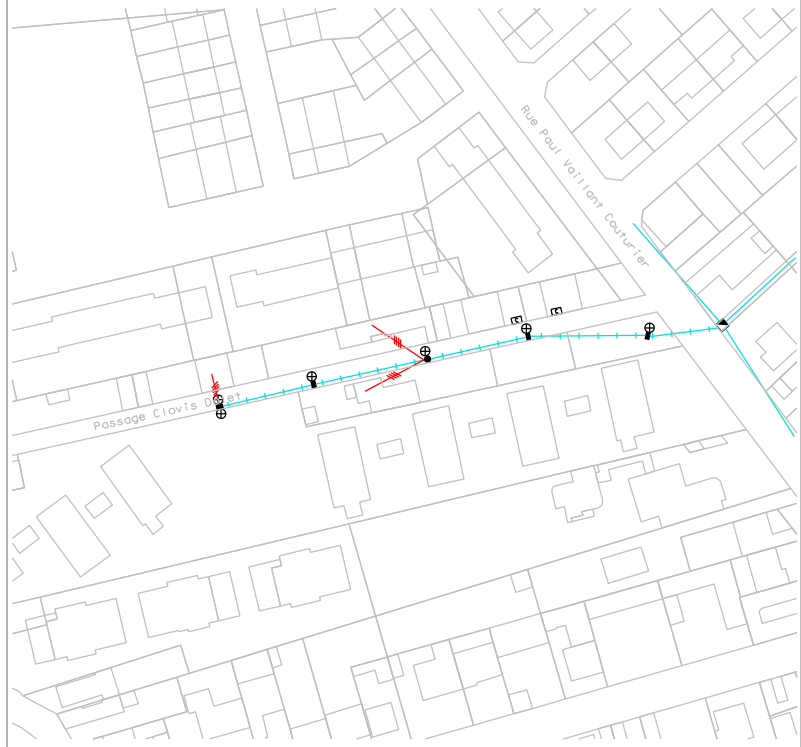
Plan de Situation



Responsable du projet : Julien BATALLA

Plan 1/1	C		
Dossier N° 8256	B		
Date : 20/10/2014	A		
Echelle 1/ 1000	REP.	Modifications	Dates

Plan de dépose



LEGENDE

RESEAU AERIEN

- |  |                            |  |  |
|--|----------------------------|--|--|
|  | Réseau HTA aérien existant |  | Support existant ou à poser II béton II bols 2I bols |
|  | Réseau HTA aérien déposé   |  | IACM existant ou à poser                             |
|  | Réseau HTA aérien projeté  |  | Poste existant II H6I 2I Cabine                      |
|  | Réseau BT aérien existant  |  | Branchement particulier existant                     |
|  | Réseau BT aérien déposé    |  | Mise à la terre                                      |
|  | Réseau BT aérien renforcé  |  | Support à déposer II béton 2I bols                   |
|  | Réseau BT aérien projeté   |  | IACM à déposer                                       |
|  | Réseau EP aérien existant  |  | Poste H6I à déposer                                  |
|  | Réseau EP aérien déposé    |  | Branchement particulier à déposer                    |
|  | Réseau EP aérien projeté   |  |  |

RESEAU SOUTERRAIN

- |  |                                |  |                                   |
|--|--------------------------------|--|-----------------------------------|
|  | Réseau HTA souterrain existant |  | Grille fausse coupure             |
|  | Réseau HTA souterrain projeté  |  | Grille d'atollement               |
|  | Réseau BT souterrain existant  |  | Grille de repiquage               |
|  | Réseau BT souterrain projeté   |  | Coffret S20 -60 A ou 90 A         |
|  | Réseau EP souterrain existant  |  | Coffret S300                      |
|  | Réseau EP souterrain projeté   |  | Armoire d'éclairage public        |
|  |                                |  | Fourreau                          |
|  |                                |  | Condélabre II existant 2I à poser |

Plan de pose

