

**Syndicat Intercommunal d'Aménagement, de Réseaux et de
Cours d'Eau**



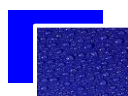
**SCHEMA DIRECTEUR D'ASSAINISSEMENT DE CORBEIL
ESSONNES**

**PHASE 3 : SCENARI D'AMENAGEMENTS
ANNEXES**



5 JUILLET 2011

Mandataire :



SOCIETE D'ÉTUDES GENERALES D'INFRASTRUCTURES

7, avenue du Général de Gaulle

La croix aux Bergers

91 090 LISSES

Tél. : 01 60 79 05 00 – Fax : 01 60 79 13 70

Email : info@segi-ingenierie.fr - Web : www.segi-ingenierie.fr

**N°
Affaire:**
09-091
09-092

SOMMAIRE

Annexe 1 : Fiches aménagements EU

Annexe 2 : Fiches aménagements EP

Annexe 3 : Listing Non conformités EP → EU

Annexe 4 : Listing Non conformités EU → EP

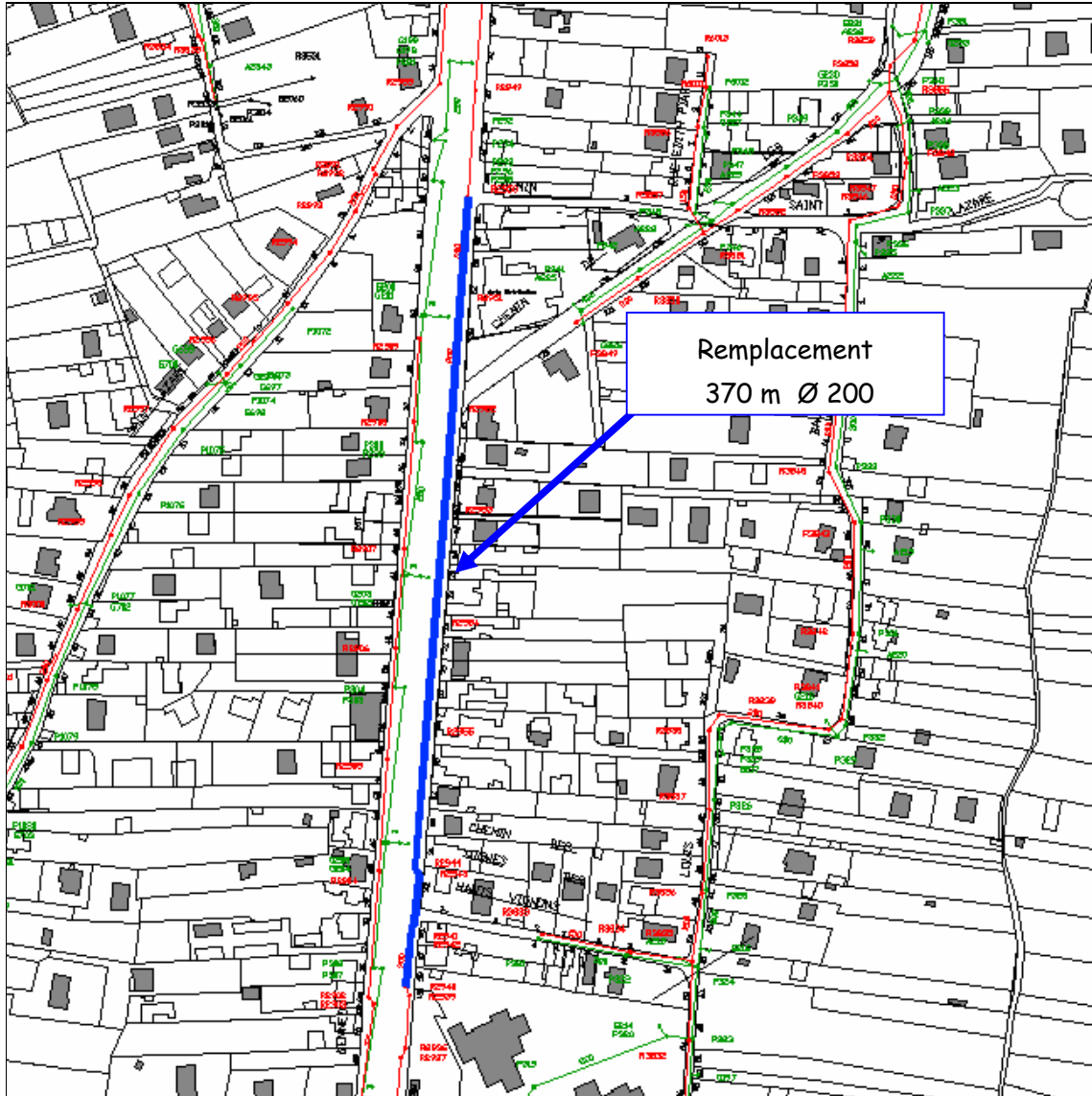
Annexe 5 : Listing Producteurs de graisses

Annexe 6 : Fiche technique Eaux Pluviales

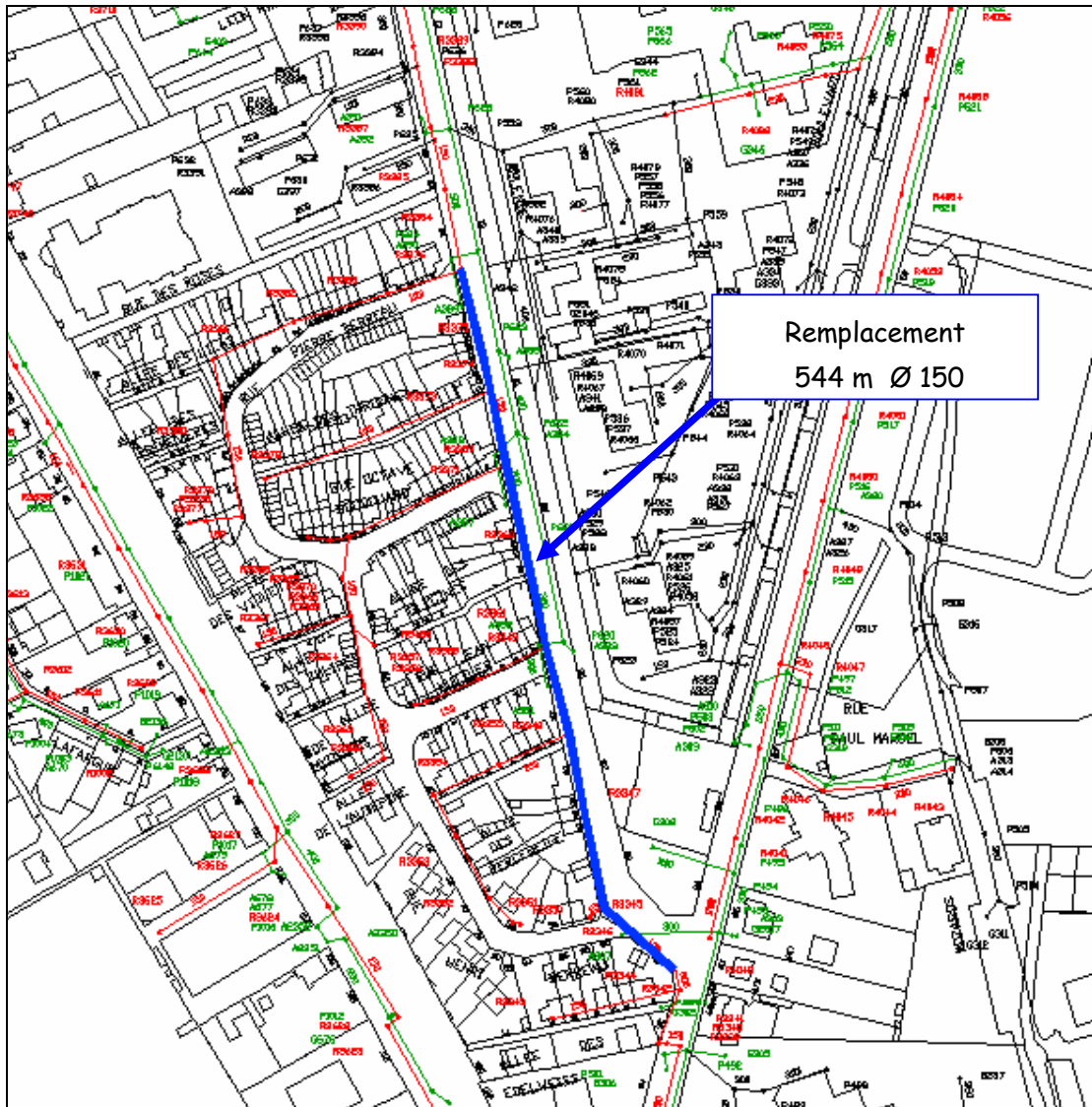
Annexe 1 : Fiches aménagements EU

Remplacement de canalisations EU

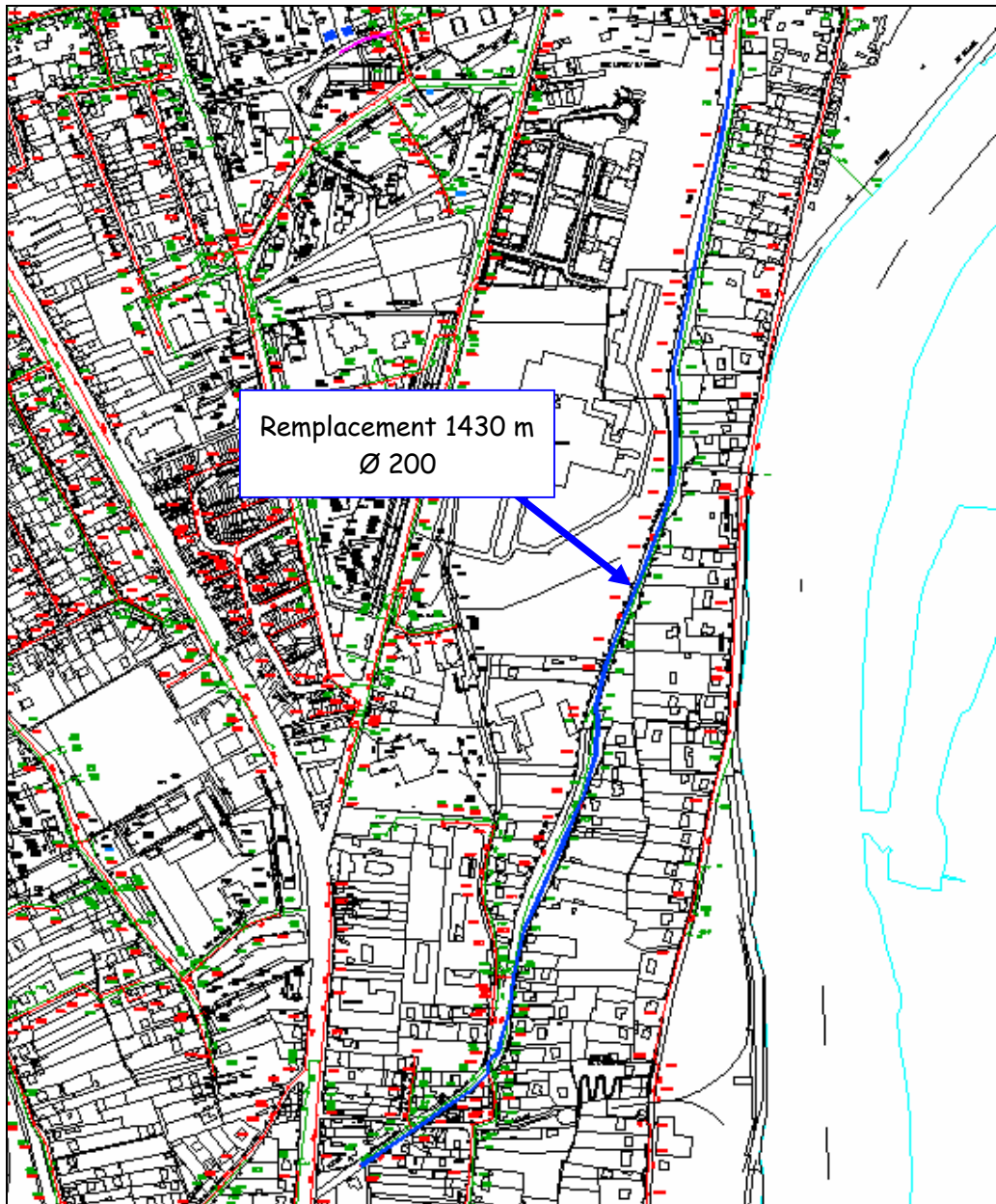
❖ Boulevard Kennedy



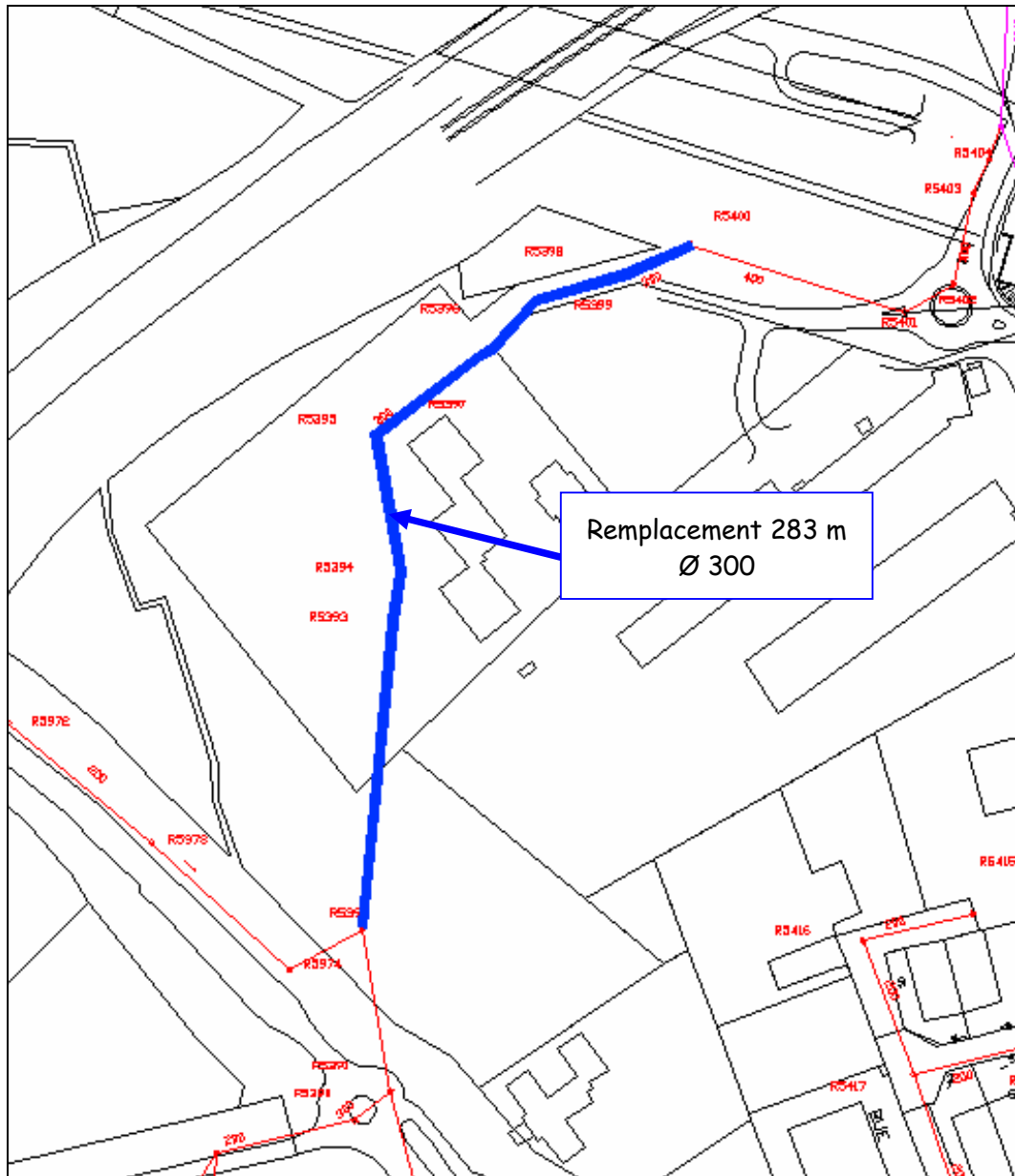
❖ Avenue Allende



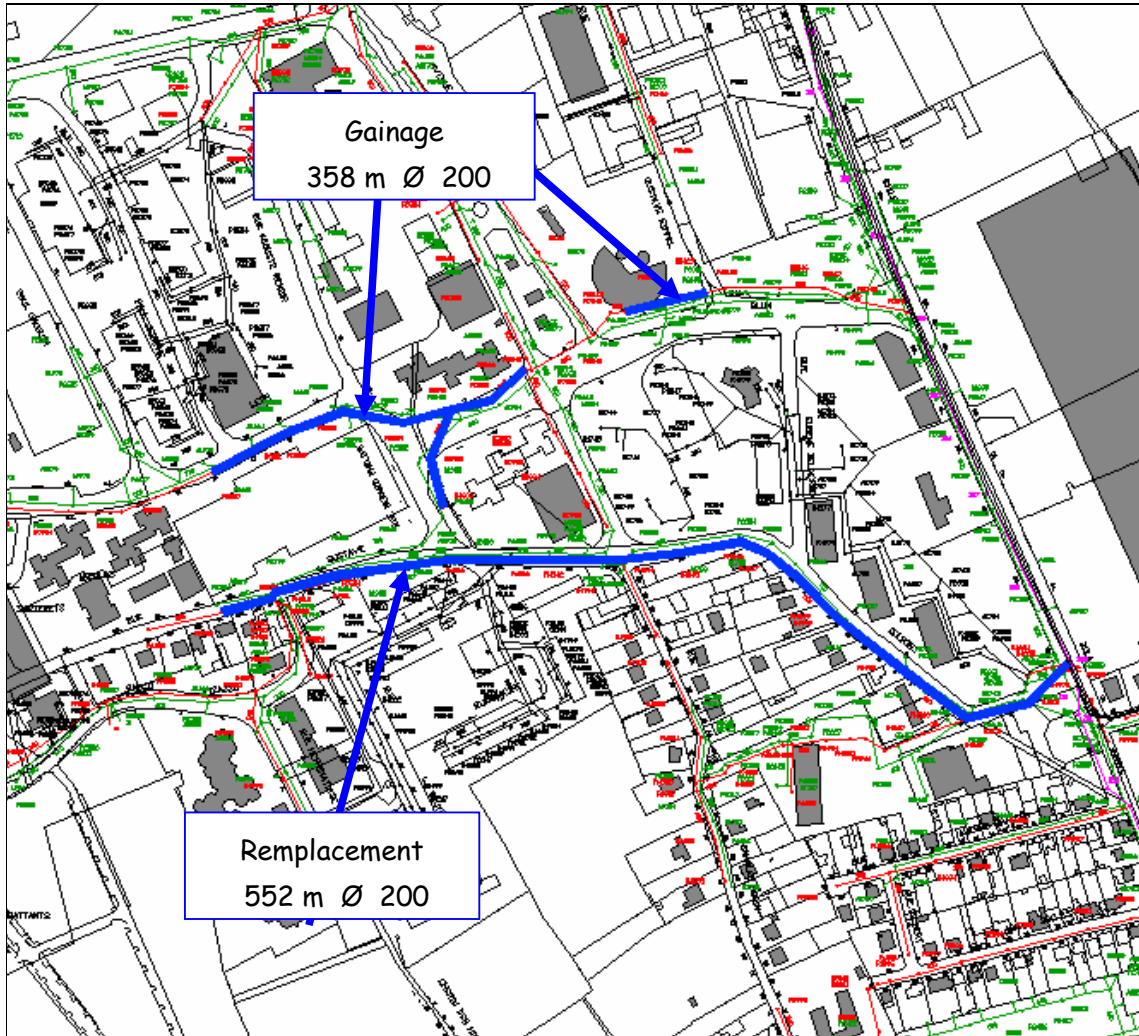
❖ Chemin du CGB



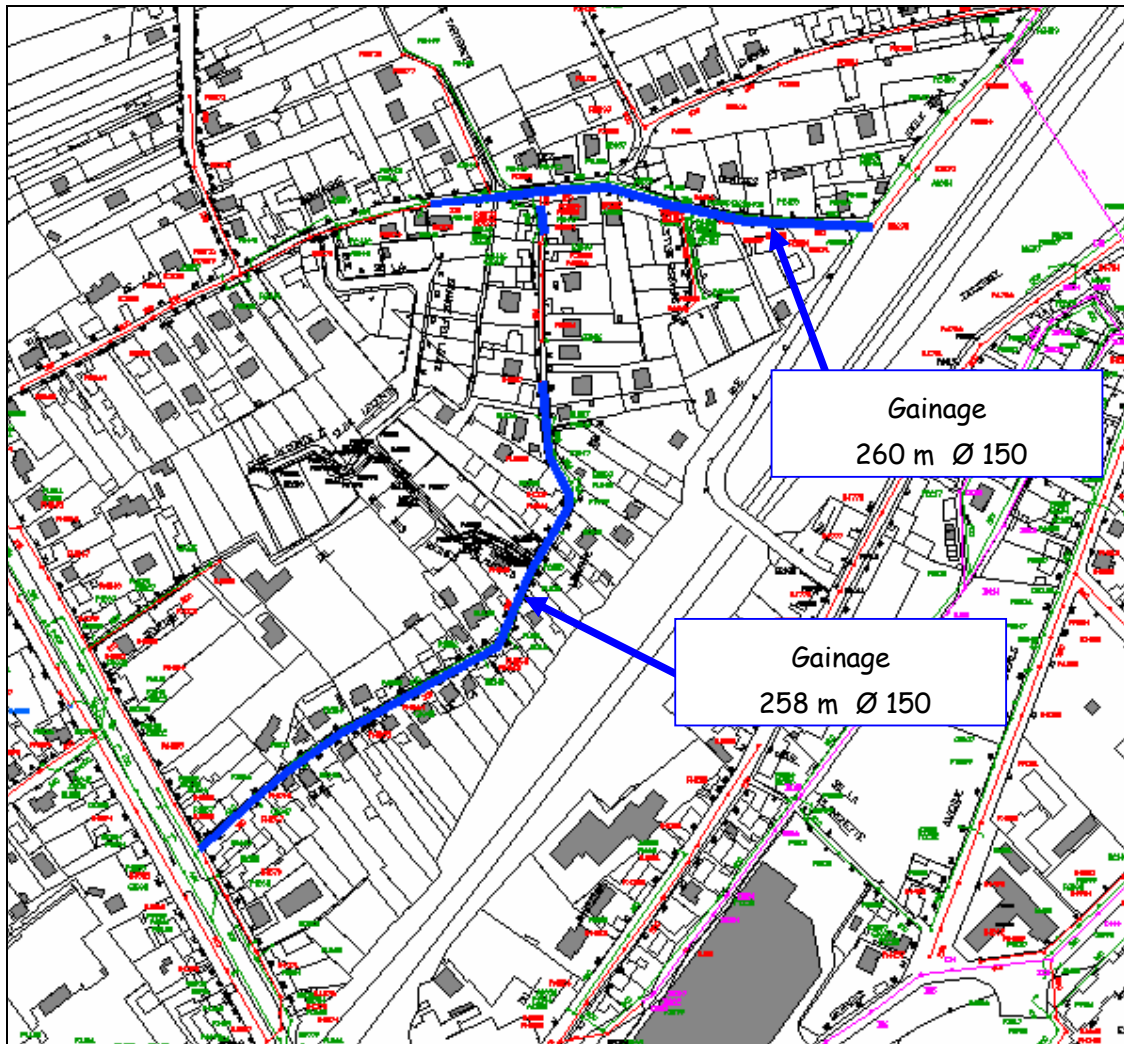
❖ Extrémité Nord Tarterêts



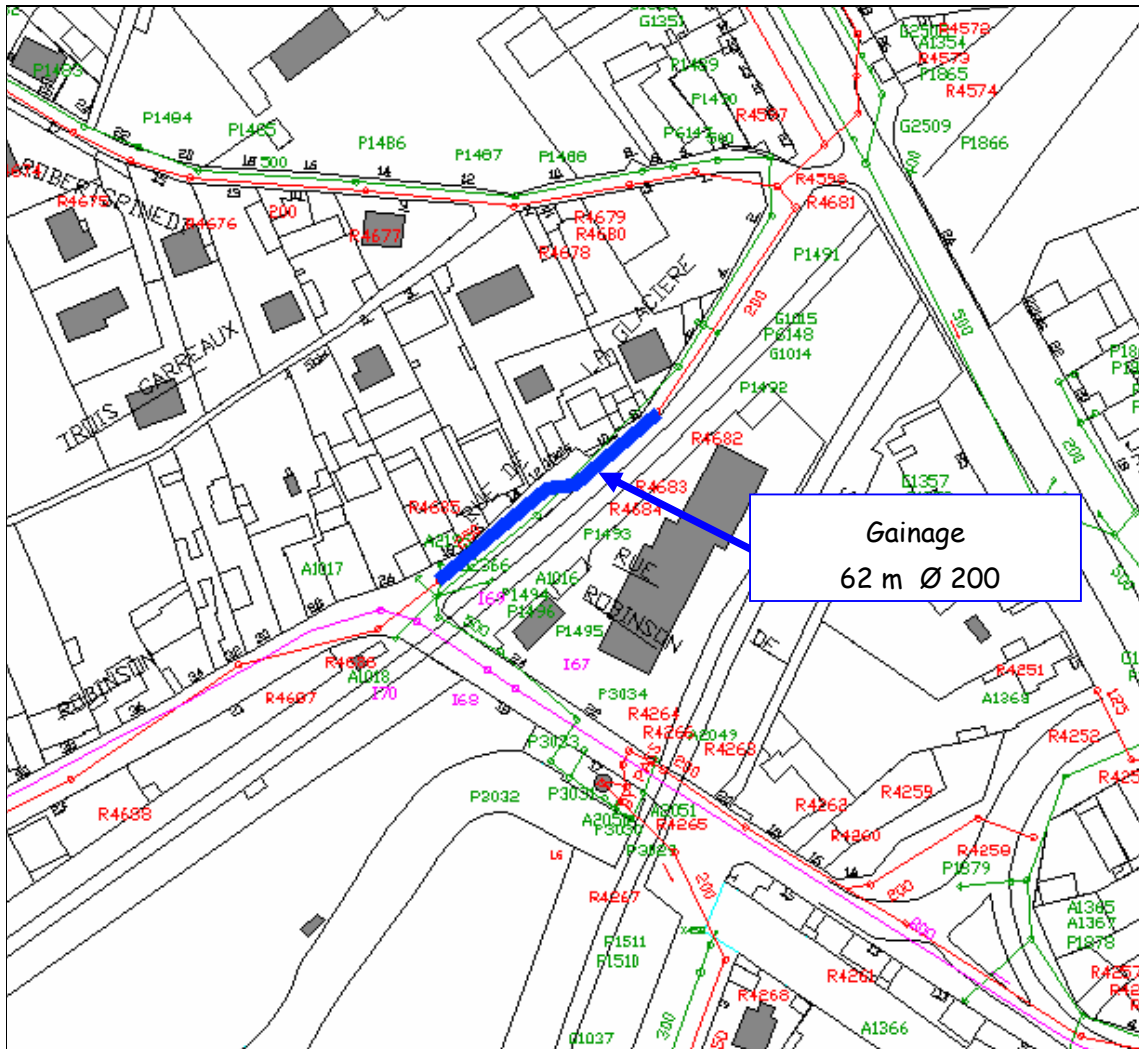
❖ Rue Pablo Picasso - Rue Léon Blum



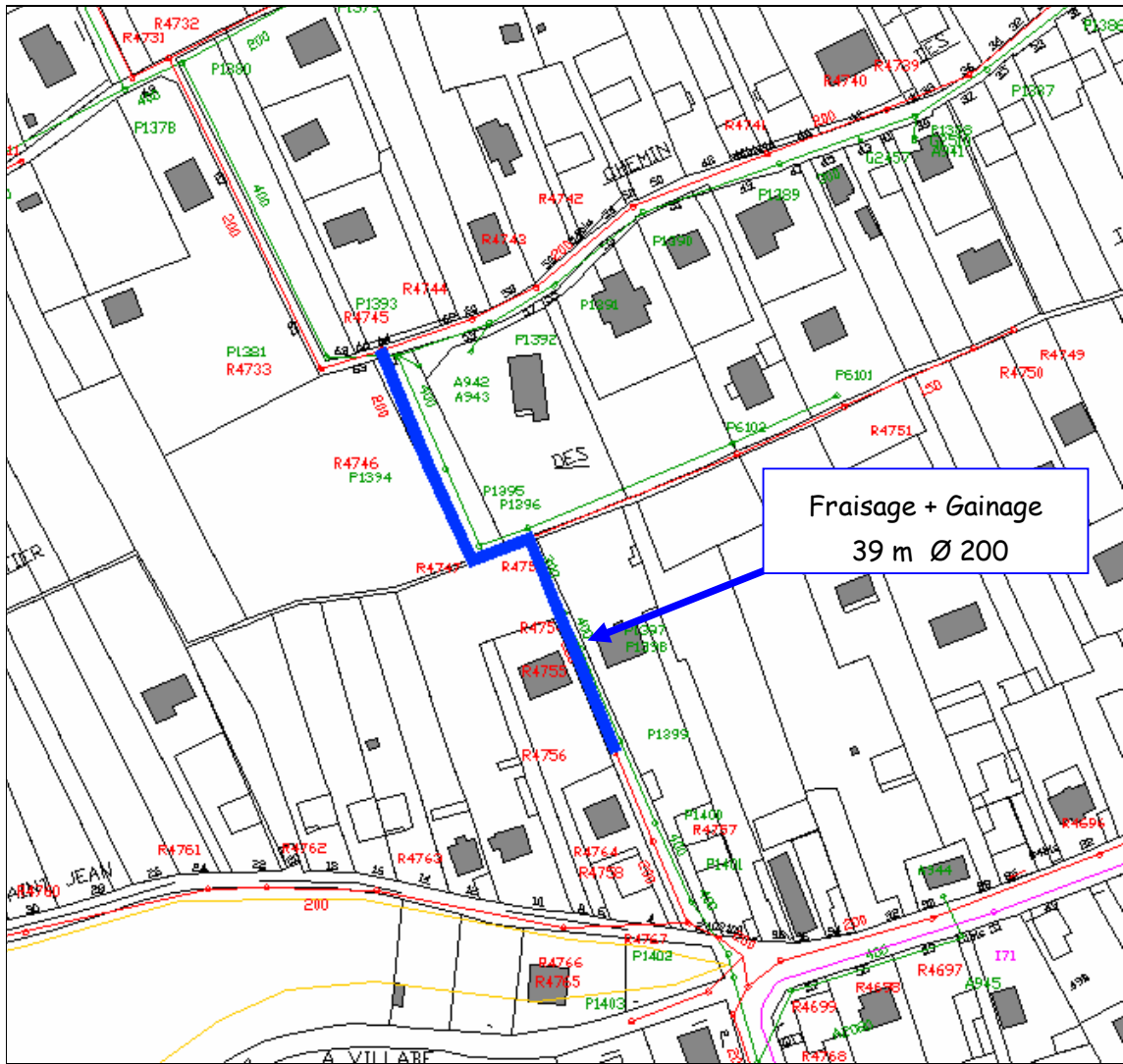
❖ Rue de la Montagne des Glaises - Rue de la Liberté



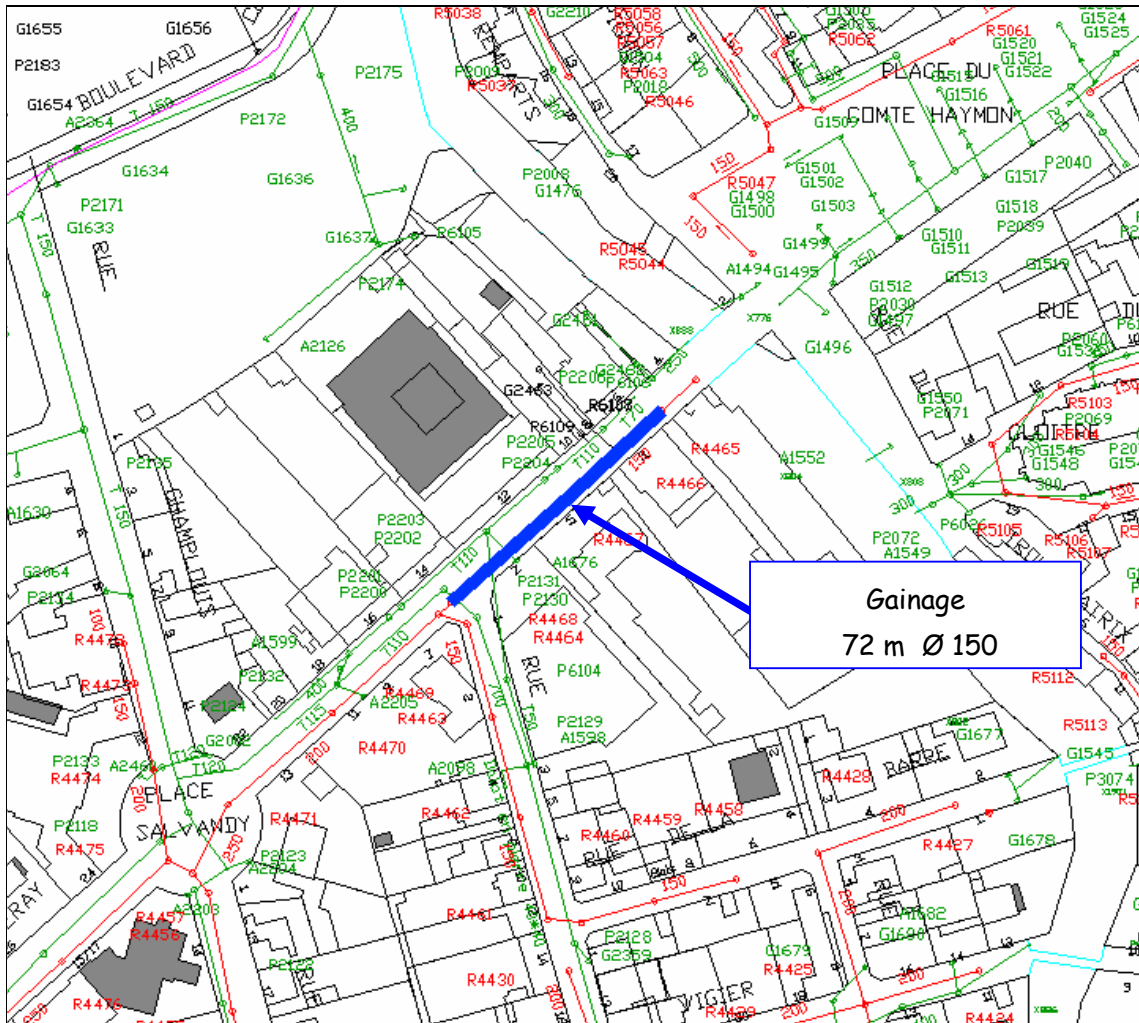
❖ Rue de la Glacière



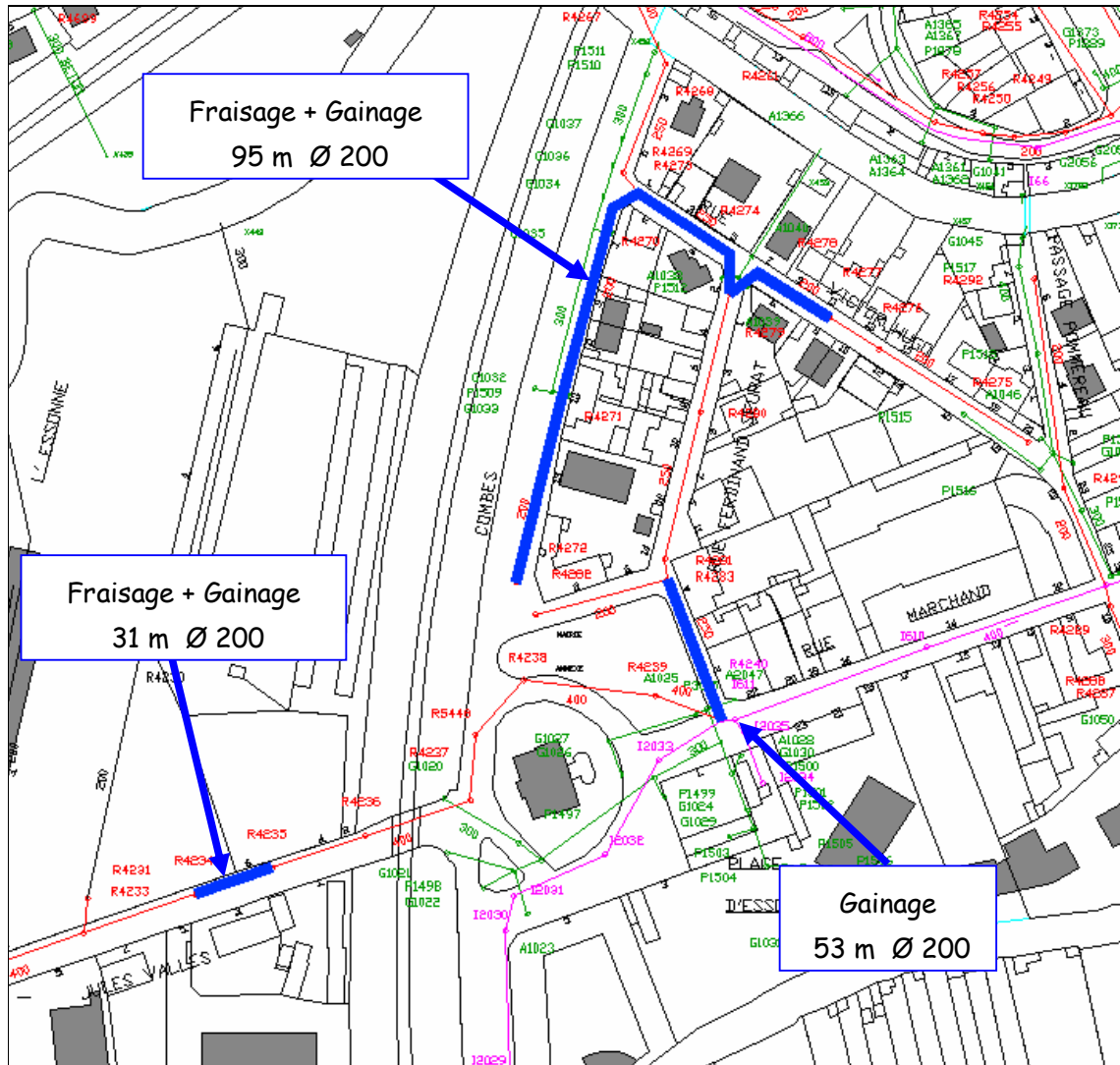
❖ **Chemin des Longaines**



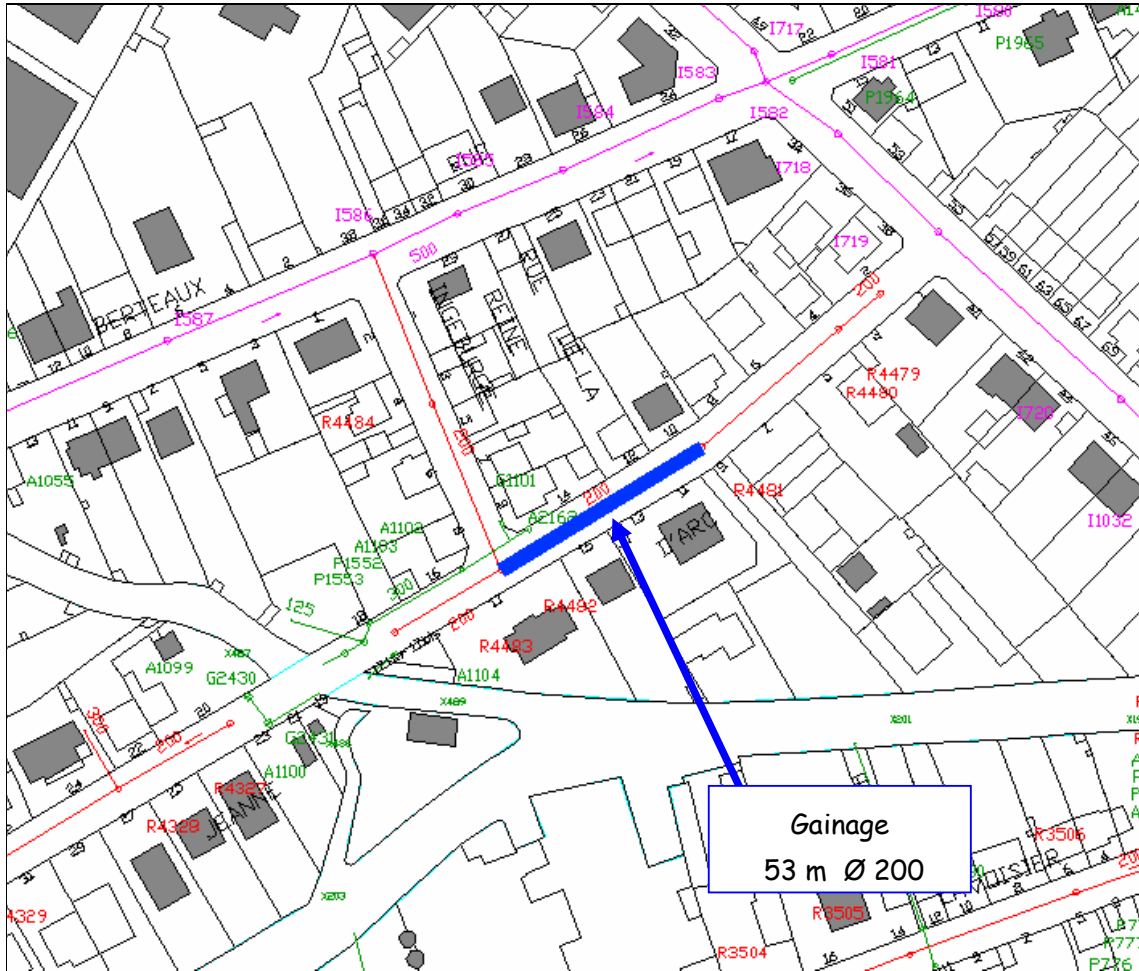
❖ **Rue Feray**



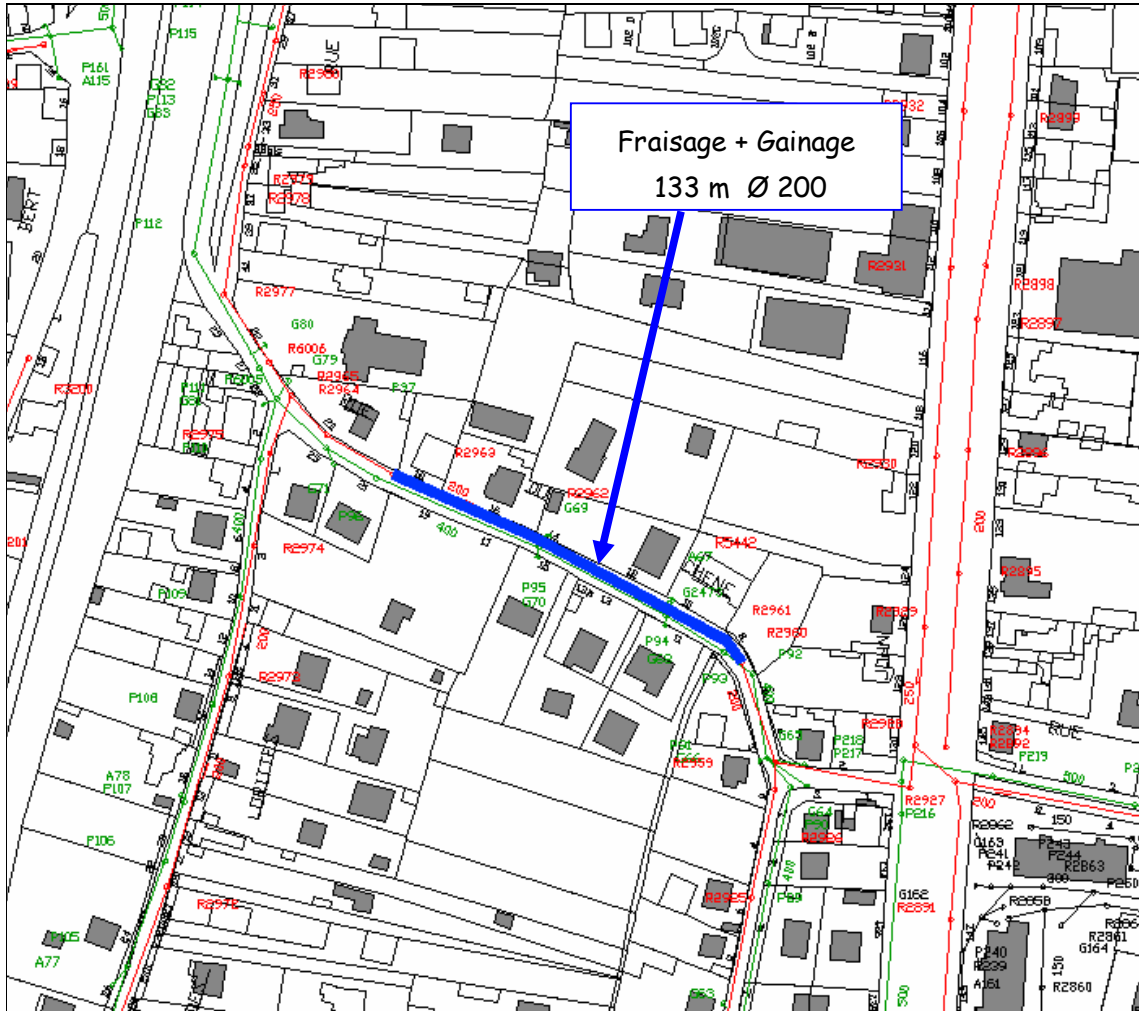
❖ **Boulevard Jules Vallès - Rue Victor Hugo - Place de l'Essonne**



❖ Rue Jeanne d'Arc



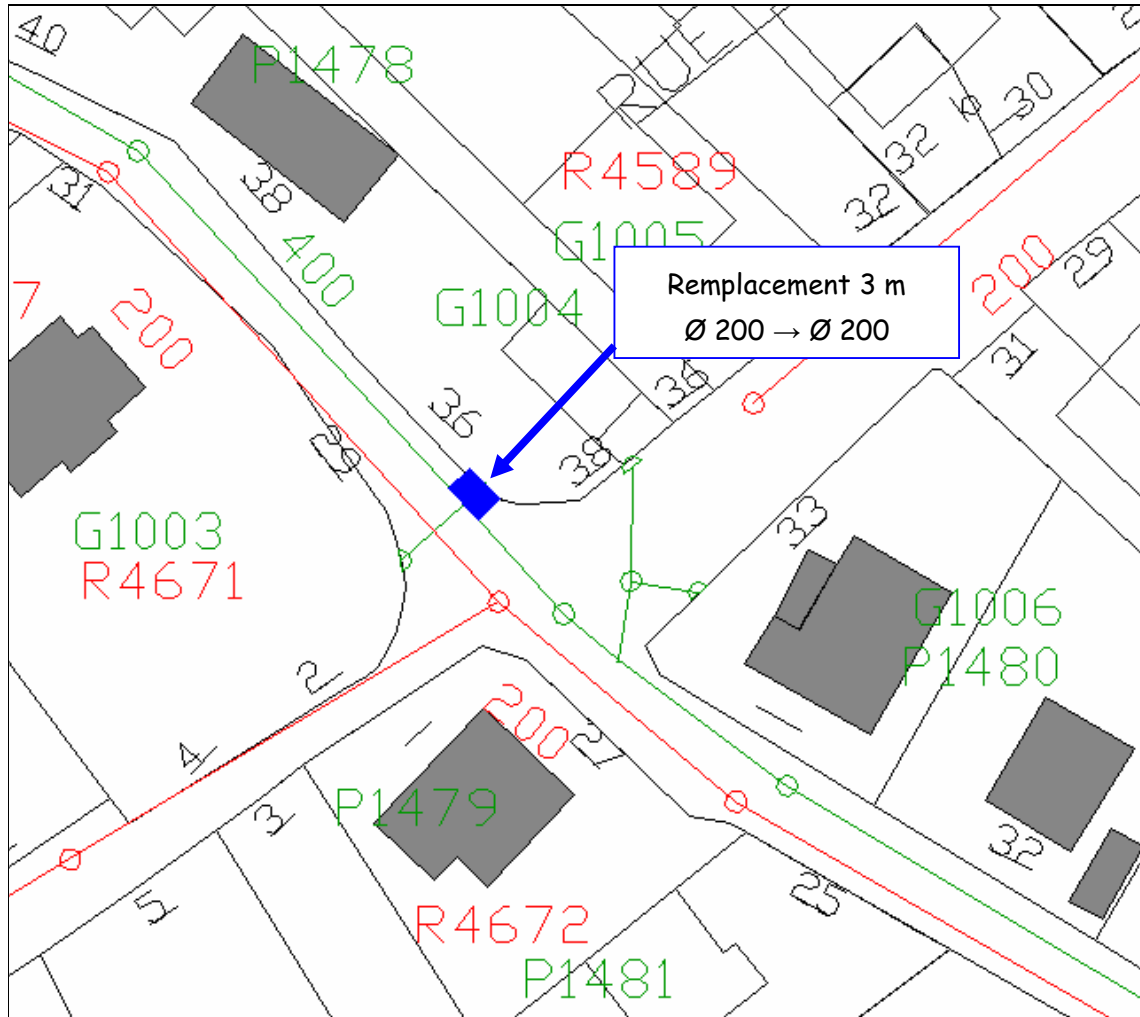
❖ Rue du Chêne



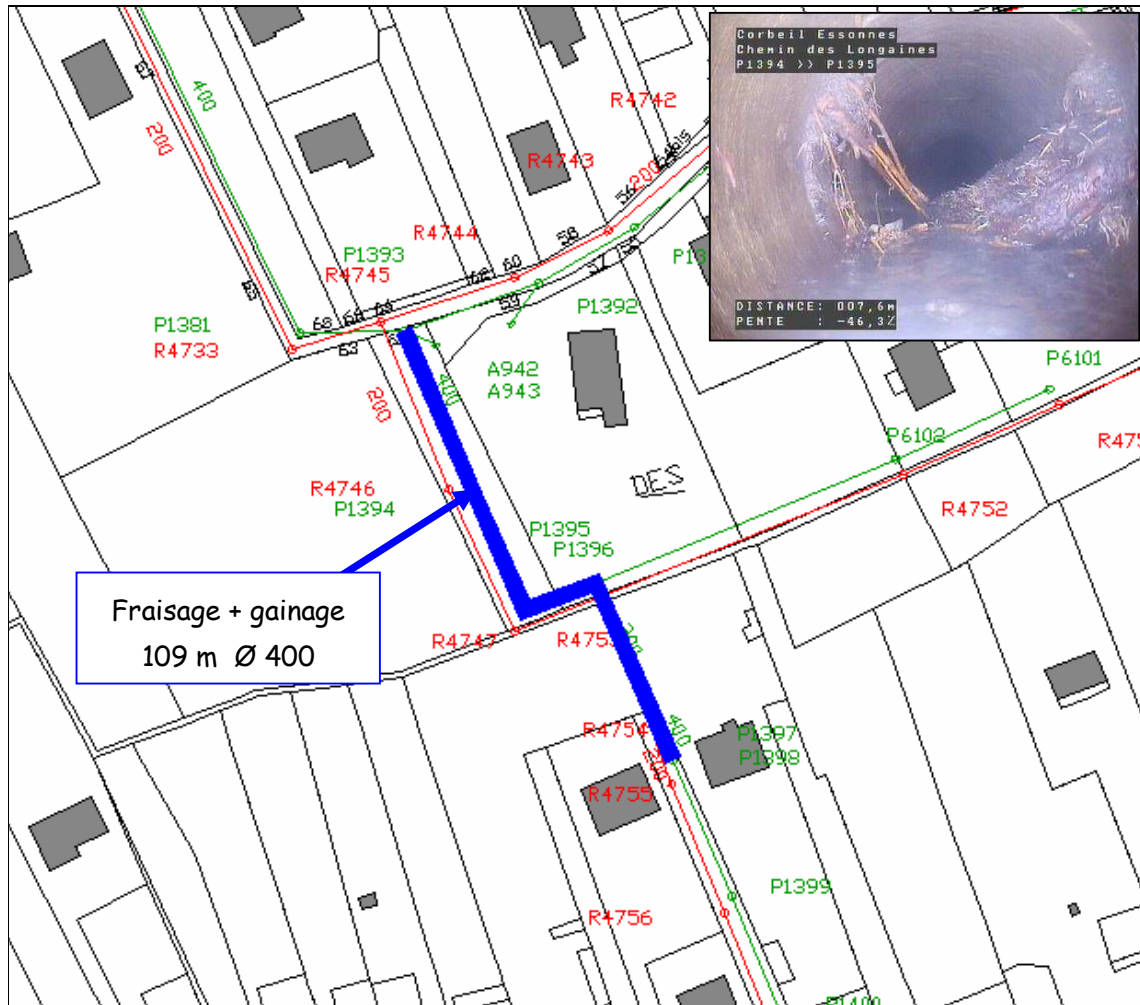
Annexe 2 : Fiches aménagements EP

Réhabilitation de réseaux EP

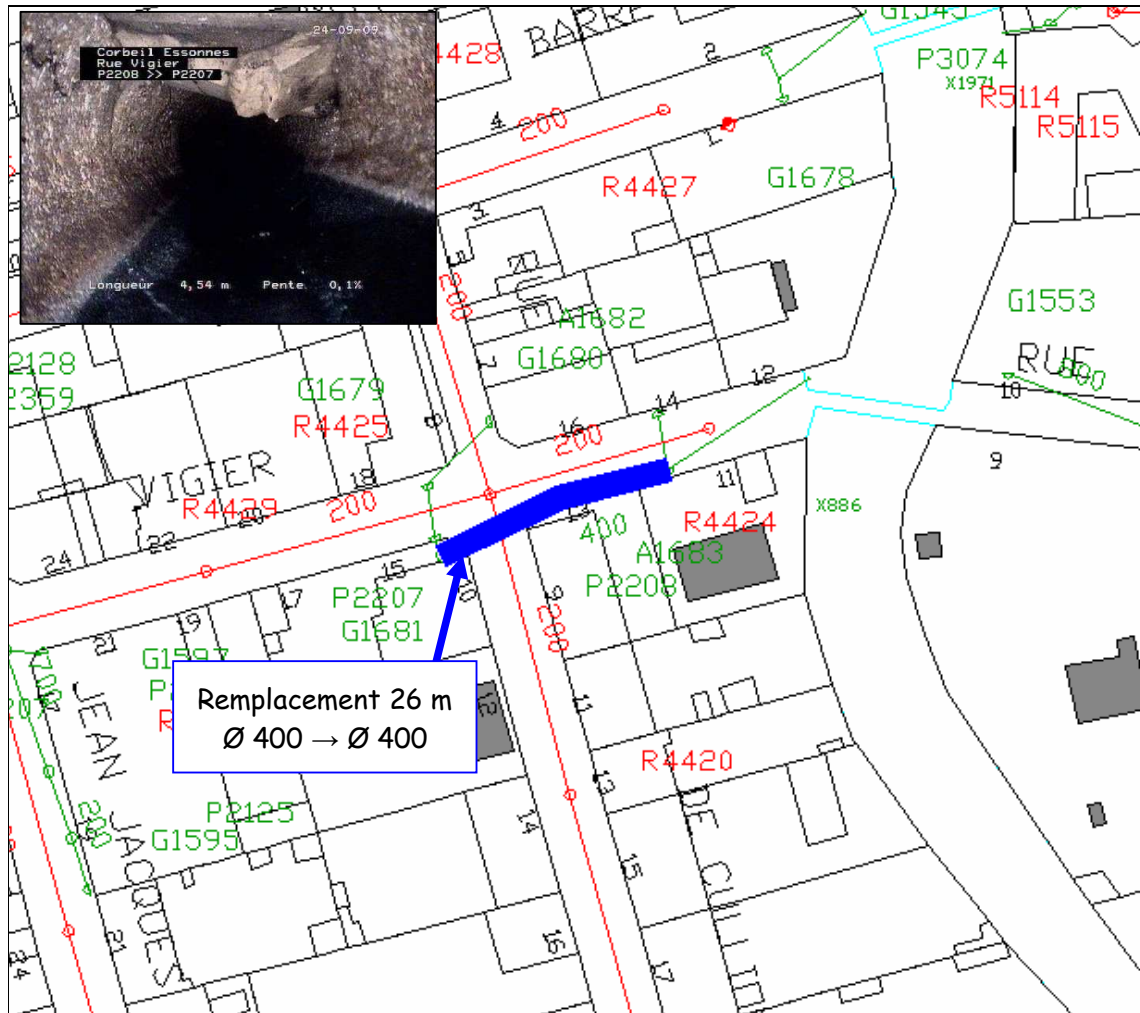
❖ Rue Robert Spinedi



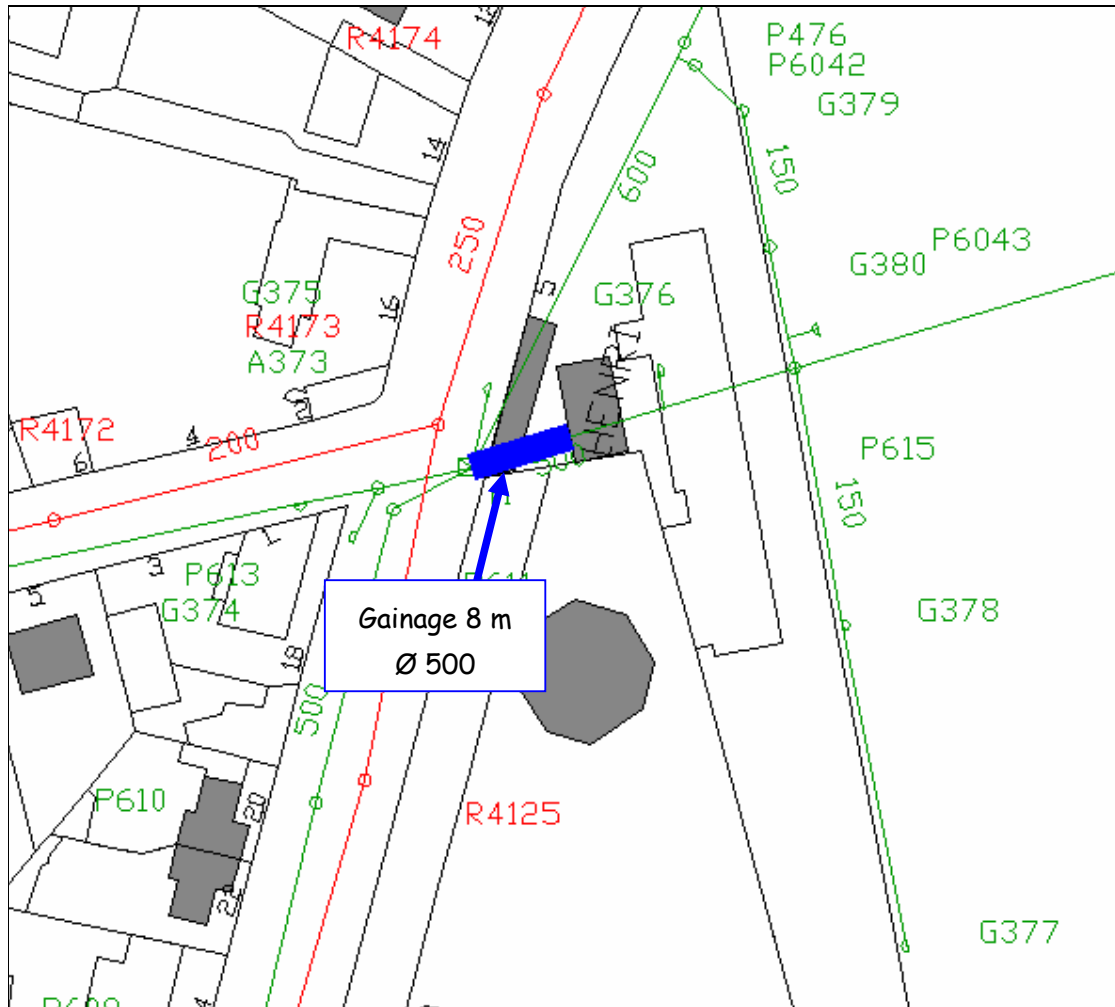
❖ **Chemin des Longaines**



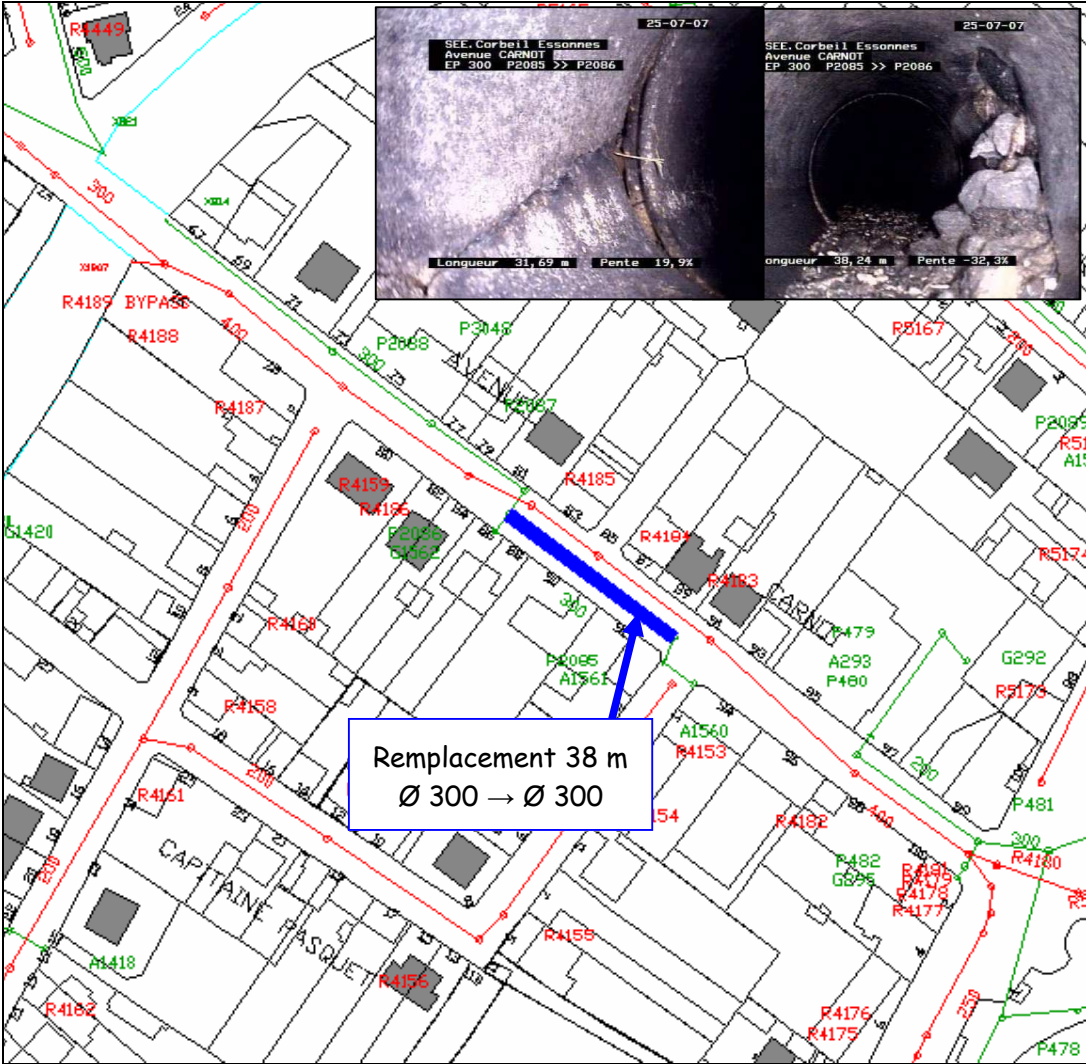
❖ Rue Vigier/rue Cullion



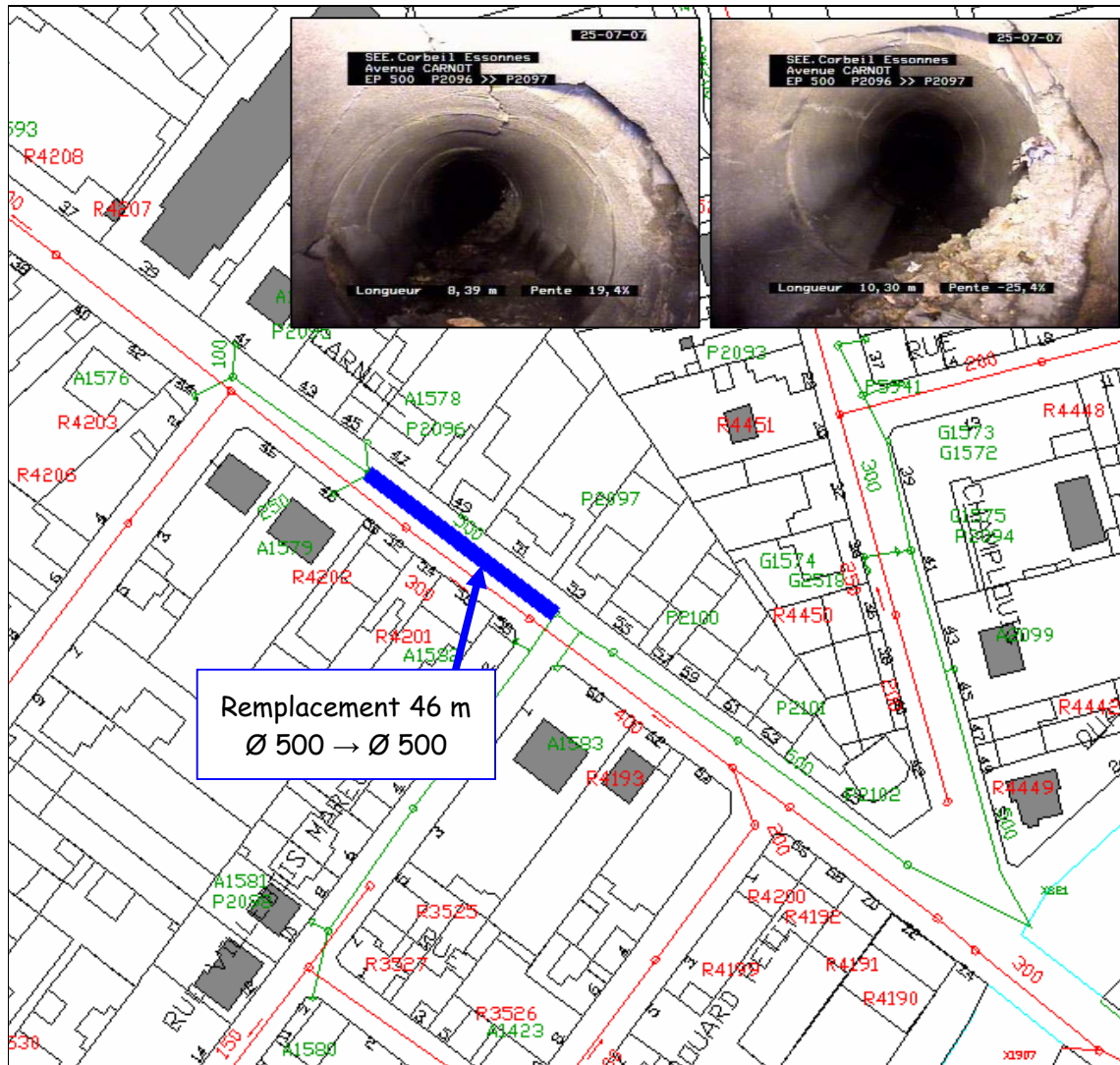
❖ **Boulevard Dunand**



❖ Rue Carnot rive droite



❖ Rue Carnot Rive Gauche

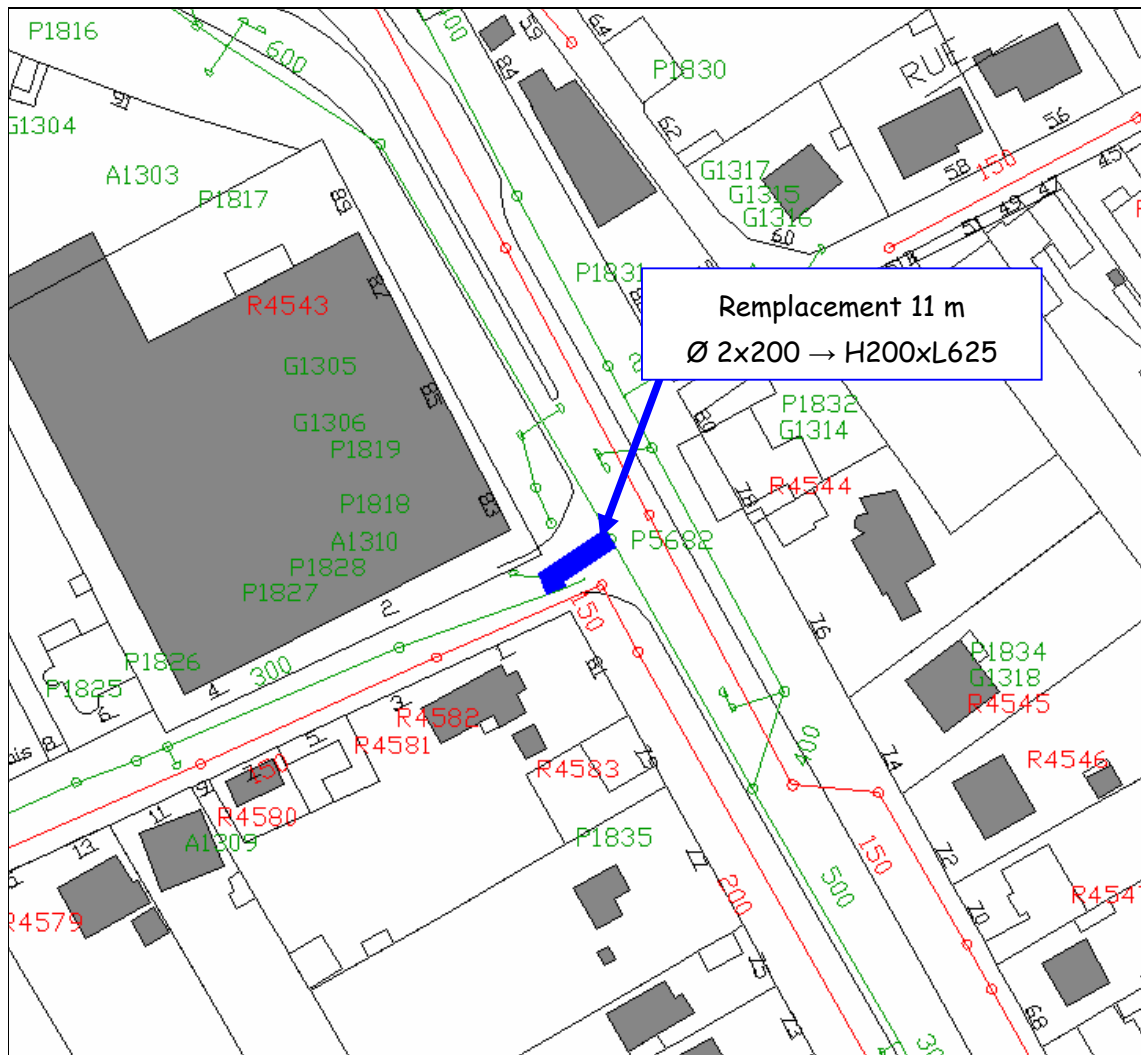


Restructuration de réseaux EP

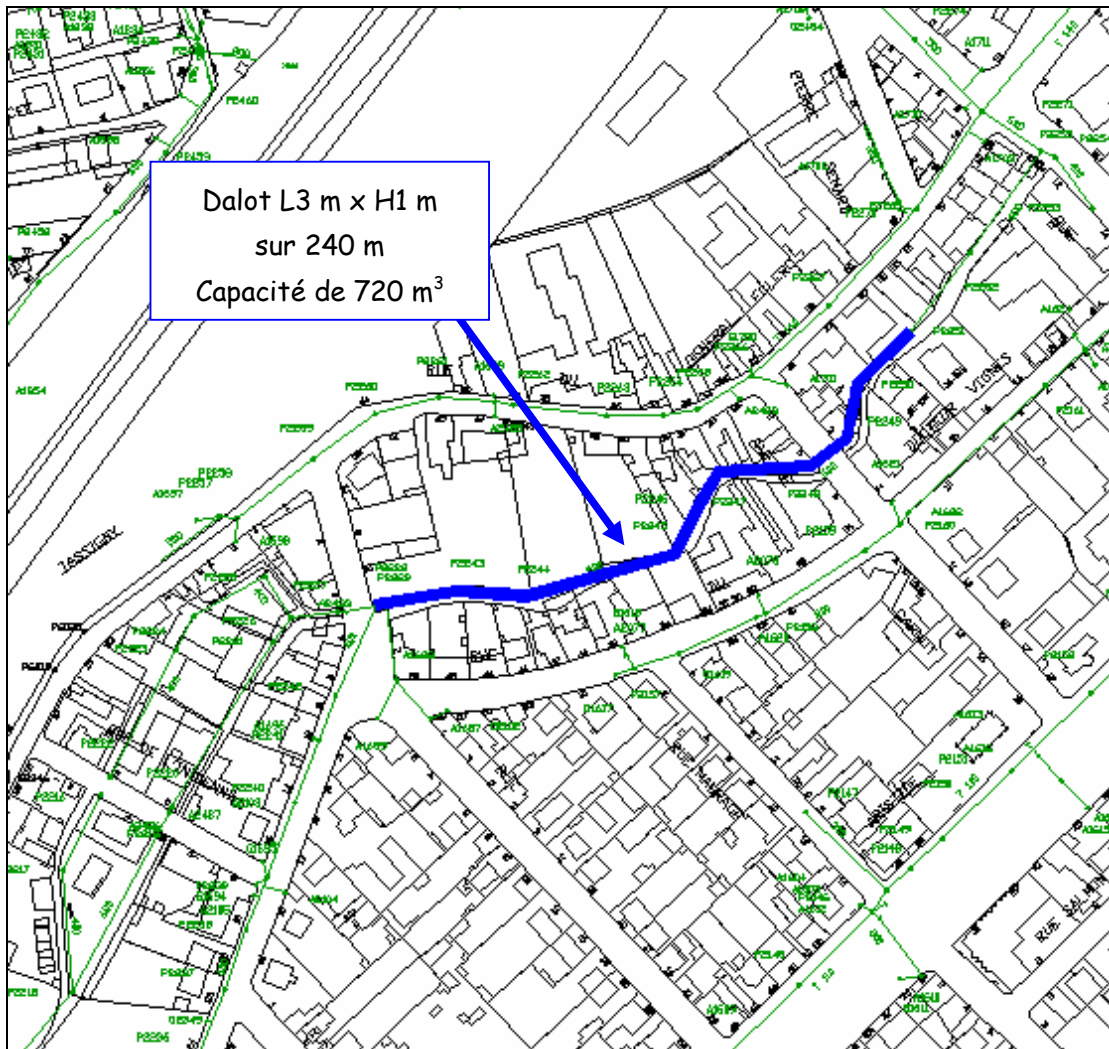
❖ Boulevard Jean Jaurès



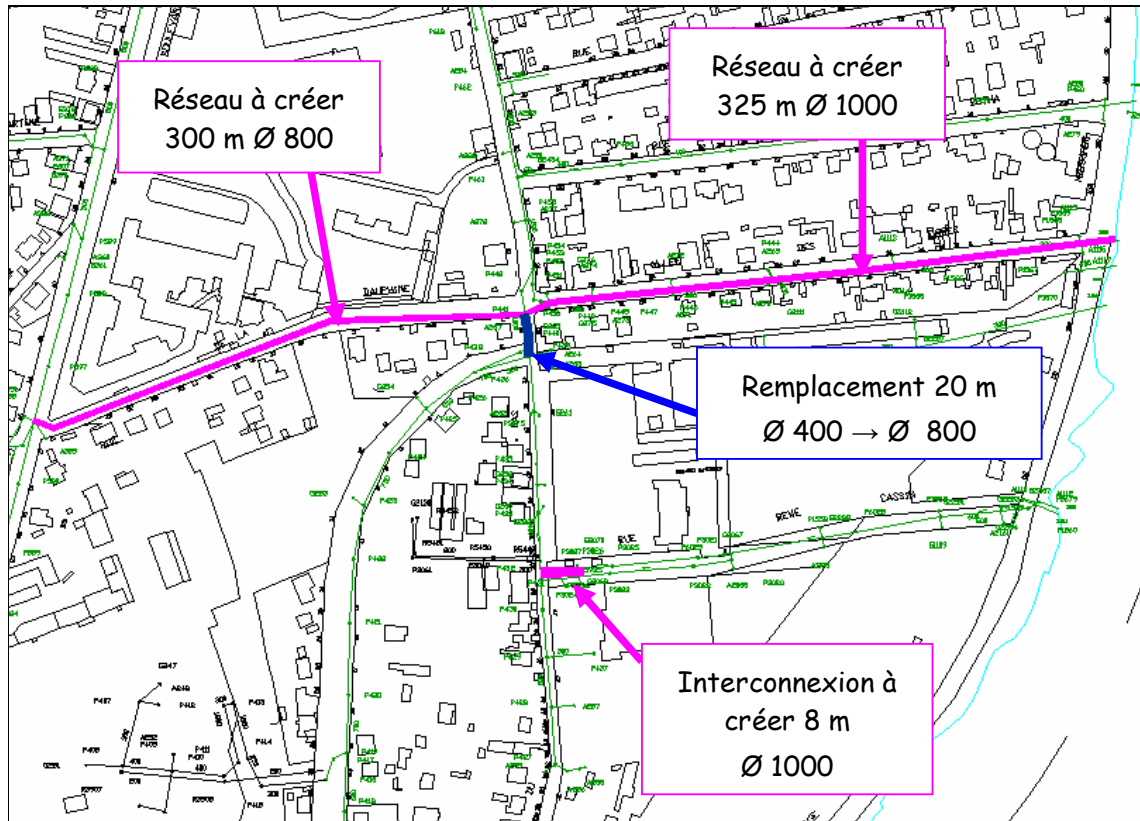
❖ Carrefour boulevard Jean Jaurès/Route de Lisses



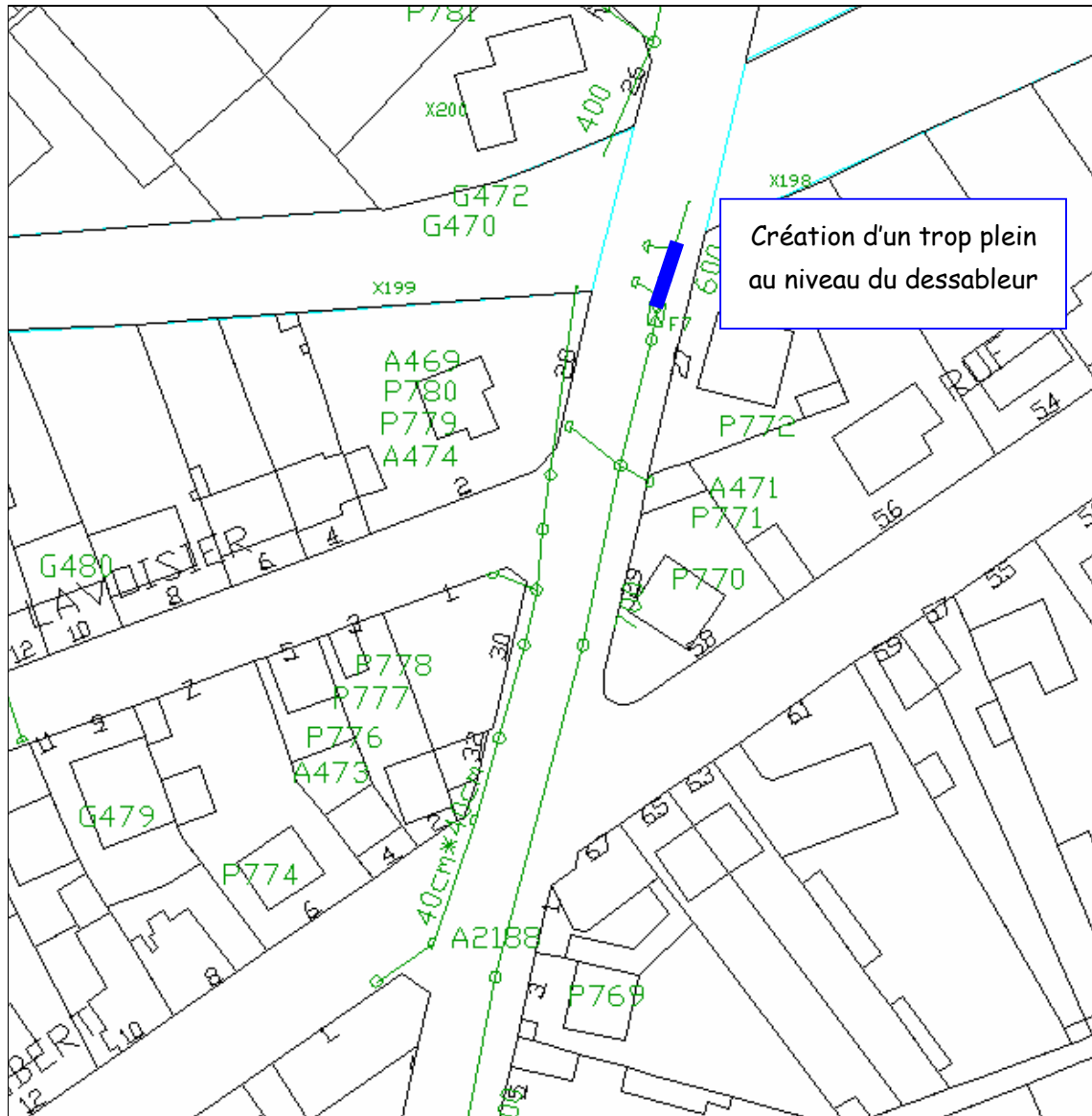
❖ Ancien bras de l'Indienne



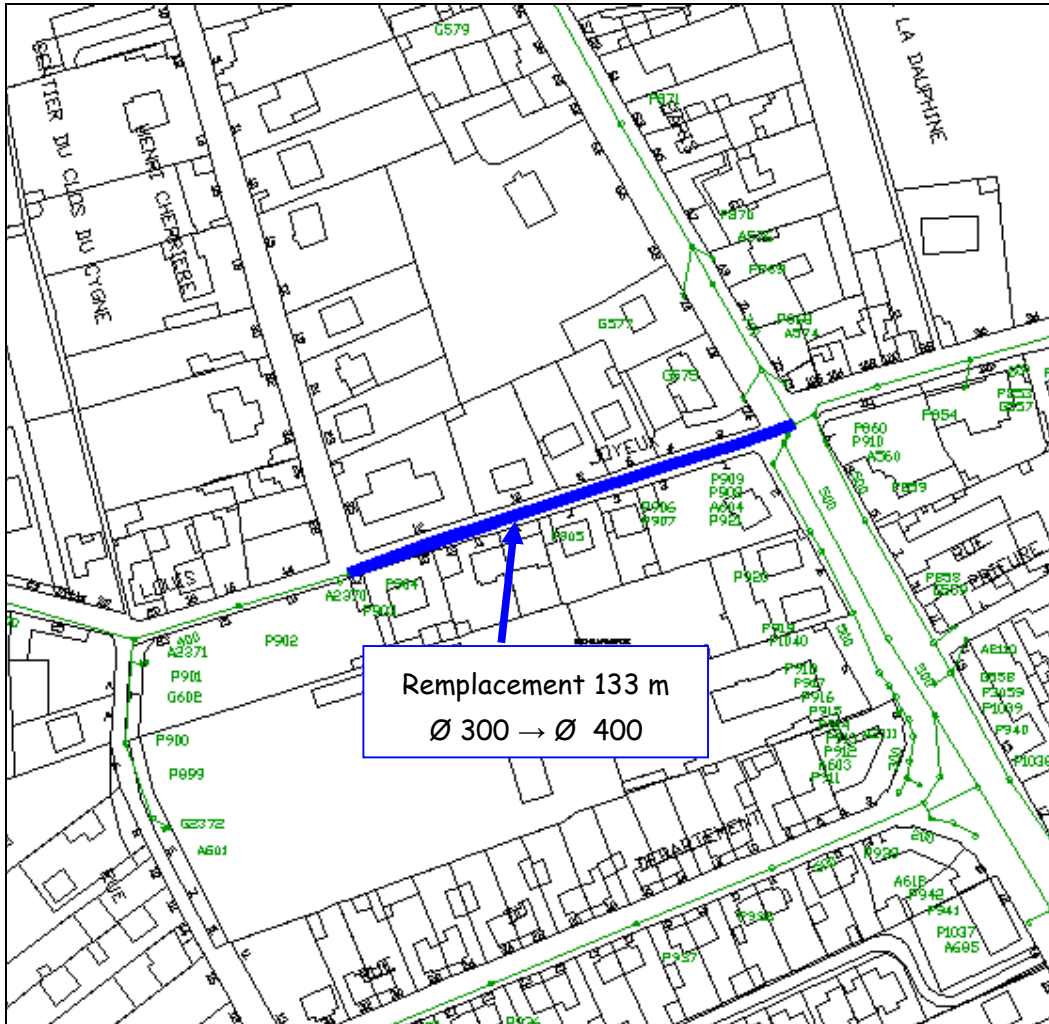
❖ Boulevard Dunant, place Jean Moulin et rue du Bas Coudray



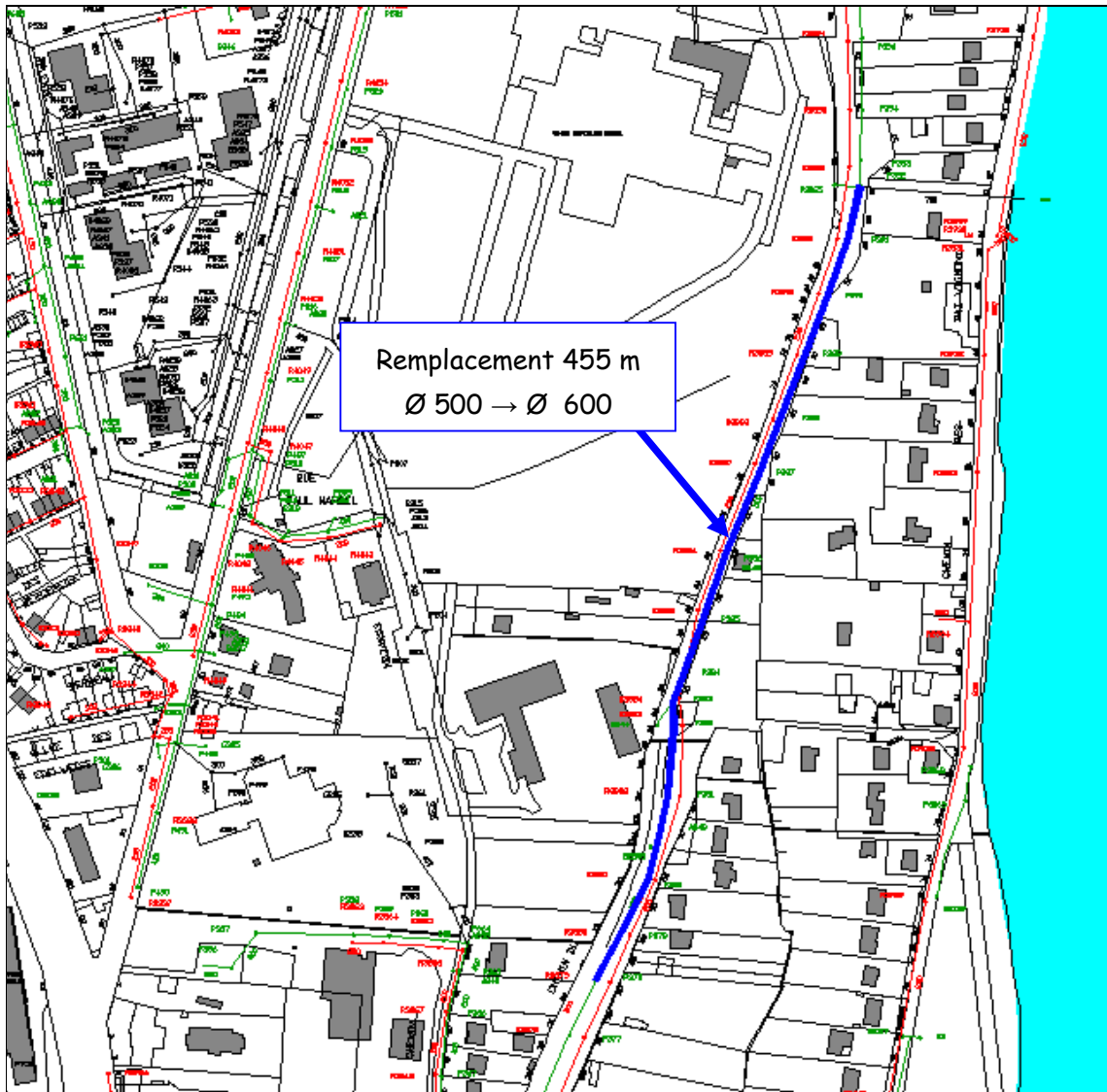
❖ Rue de la poudrerie



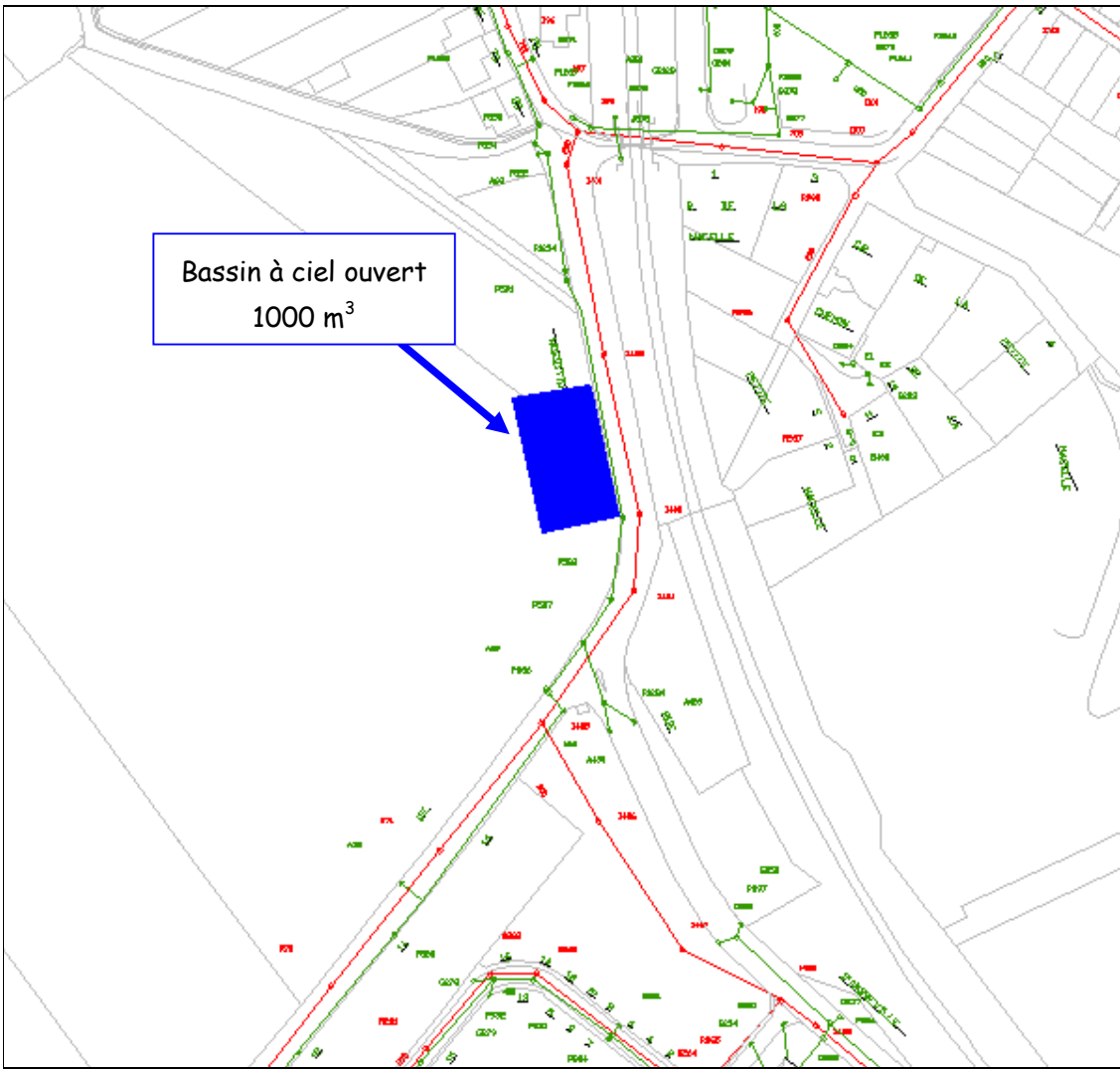
❖ Rue Louis Joyeux



❖ Chemin du CGB



❖ Rue Fernand Laguide



Annexe 3 : Listing non conformités EP → EU

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EU | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|--------|-----------------------------------|-------|------|------|-------|--------------|
| 14 | | CHEMIN | DU LYCEE | 32 | | | 1997 | |
| 51 | | RUE | HENRI MATISSE | 23 | | | 1997 | |
| 17 | | RUE | EMILE ZOLA | 32 | | | 1997 | |
| 17 | BIS | RUE | EMILE ZOLA | 32 | | | 1997 | |
| 28 | | CHEMIN | DU LYCEE | 32 | | | 1997 | |
| 26 | | CHEMIN | DU LYCEE | 32 | | | 1997 | |
| 22 | | CHEMIN | DU LYCEE | 32 | | | 1997 | |
| 32 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | | | 1997 | |
| 60 | | RUE | HENRI MATISSE | 23 | | | 1997 | |
| 58 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | | | 1997 | |
| 29 | | RUE | EMILE ZOLA | 32 | | | 1997 | |
| 28 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | | | 1997 | |
| 19 | | RUE | EMILE ZOLA | 32 | | | 1997 | |
| 42 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | | | 1997 | |
| 55 | | RUE | HENRI MATISSE | 23 | | | 1997 | |
| 1 | | CHEMIN | DU LYCEE | 32 | | | 1997 | |
| 36 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 14 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 14 | | RUE | ARMAND DUCLOS | 32 | | | 1997 | |
| 26 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 22 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 18 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 13 | | RUE | ARMAND DUCLOS | 32 | | | 1997 | |
| 12 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 19 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 5 | | CHEMIN | DU LYCEE | 32 | | | 1997 | |
| 46 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | | | 1997 | |
| 10 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 8 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 6 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 4 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 9 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 13-15 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 31 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | | | 1997 | |
| 16 | | RUE | ARMAND DUCLOS | 32 | | | 1997 | |
| 45 | | RUE | EMILE ZOLA | 32 | | | 1997 | |
| 39 | | RUE | EMILE ZOLA | 32 | | | 1997 | |
| 7 | | RUE | ARMAND DUCLOS | 32 | | | 1997 | |
| 9 | | RUE | ARMAND DUCLOS | 32 | | | 1997 | |
| 25 | | RUE | ARMAND DUCLOS | 32 | | | 1997 | |
| 27 | | RUE | ARMAND DUCLOS | 32 | | | 1997 | |
| 8 | | CHEMIN | DU LYCEE | 32 | | | 1997 | |
| 10 | | CHEMIN | DU LYCEE | 32 | | | 1997 | |
| 12 | | CHEMIN | DU LYCEE | 32 | | | 1997 | |
| 39 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | | | 1997 | |
| 35 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | | | 1997 | |
| 51 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | | | 1997 | |
| 40 | BIS | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | | | 1997 | |
| 33 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | | | 1997 | |
| 2 | | RUE | GUSTAVE EIFFEL | 32 | | | 1997 | |
| 7 | | RUE | GUSTAVE EIFFEL | 32 | | | 1997 | |
| 9 | | RUE | DU GAZ | 35 | | | 1997 | |
| 5 | | RUE | DU GAZ | 35 | | | 1997 | |
| 12 | | RUE | EMILE ZOLA | 32 | | | 1997 | |
| 35 | | RUE | ARMAND DUCLOS | 32 | | | 1997 | |
| 12 | | RUE | MAURICE BERTEAUX | 32 | | | 1997 | |
| 40 | | RUE | DU GENERAL LECLERC | 35 | | | 1997 | |
| 36 | | RUE | OBERKAMPF | 32 | | | 1997 | |
| 39 | | RUE | OBERKAMPF | 32 | | | 1997 | |
| 9 | | RUE | SALMON | 35 | | | 1997 | |
| 20 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |
| 24 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |
| 40 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |
| 49 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |
| 40 | | AVENUE | CHANTEMERLE | 32 | | | 1997 | |
| 45 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |
| 29 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |
| 22 | | AVENUE | CHANTEMERLE | 32 | | | 1997 | |
| 36 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |
| 36 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |
| 10 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |
| 12 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |
| 13 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EU | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|--------|-----------------------------------|-------|------|------|-------|--------------|
| 17 | | RUE | CARNOT | 35 | | | 1997 | |
| 19 | | RUE | DU GENERAL LECLERC | 35 | | | 1997 | |
| 28-30 | | RUE | DU DOCTEUR VIGNES | 35 | | | 1997 | |
| 42 | | RUE | DU GENERAL LECLERC | 35 | | | 1997 | |
| 08-10 | | RUE | DU DOCTEUR VIGNES | 35 | | | 1997 | |
| 9 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |
| 9 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 11 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 6 | | RUE | DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY | 32 | | | 1997 | |
| 33 | | RUE | DU DOCTEUR VIGNES | 35 | | | 1997 | |
| 9 | | RUE | OBERKAMPF | 32 | | | 1997 | |
| 17 | | RUE | OBERKAMPF | 32 | | | 1997 | |
| 48 | | RUE | DU DOCTEUR VIGNES | 35 | | | 1997 | |
| 46 | | RUE | DU DOCTEUR VIGNES | 35 | | | 1997 | |
| 38 | | RUE | DU DOCTEUR VIGNES | 35 | | | 1997 | |
| 33 | | AVENUE | DARBLAY | 35 | | | 1997 | |
| 35 | | AVENUE | DARBLAY | 35 | | | 1997 | |
| 19-21 | | RUE | DE SEINE | 35 | | | 1997 | |
| 23 | | RUE | DES PETITES BORDES | 35 | | | 1997 | |
| 26 | | RUE | FERAY | 35 | | | 1997 | |
| 25 | | AVENUE | DARBLAY | 35 | | | 1997 | |
| 35 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 41 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 41 | | RUE | DE LA COMMANDERIE | 32 | | | 1997 | |
| 37 | | RUE | DE LA COMMANDERIE | 32 | | | 1997 | |
| 45 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 28 | | RUE | OBERKAMPF | 35 | | | 1997 | |
| 51 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 53 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 61 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 65 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 67 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 43 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 35 | | | 1997 | |
| 41 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 35 | | | 1997 | |
| 38 | | RUE | CHAMPS D'EPREUVES | 35 | | | 1997 | |
| 29 | | RUE | DE LA COMMANDERIE | 35 | | | 1997 | |
| 36 | | RUE | CHAMPS D'EPREUVES | 35 | | | 1997 | |
| 60 | | RUE | FERAY | 35 | | | 1997 | |
| 10 | | RUE | CHAMPS D'EPREUVES | 35 | | | 1997 | |
| 55 | | RUE | FERAY | 35 | | | 1997 | |
| 35 | BIS | RUE | FERAY | 35 | | | 1997 | |
| 7 | | RUE | SALMON | 35 | | | 1997 | |
| 64 | | RUE | OBERKAMPF | 32 | | | 1997 | |
| 27 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 35 | | | 1997 | |
| 2 | | RUE | SALMON | 35 | | | 1997 | |
| 70 | | RUE | FERAY | 32 | | | 1997 | |
| 68 | | RUE | FERAY | 32 | | | 1997 | |
| 45 | | RUE | FERAY | 35 | | | 1997 | |
| 26 | | RUE | CHAMPS D'EPREUVES | 35 | | | 1997 | |
| 28 | | RUE | CHAMPS D'EPREUVES | 35 | | | 1997 | |
| 38 | | RUE | OBERKAMPF | 32 | | | 1997 | |
| 20 | | RUE | DE LA COMMANDERIE | 35 | | | 1997 | |
| 34 | | RUE | OBERKAMPF | 32 | | | 1997 | |
| 65 | | RUE | FERAY | 32 | | | 1997 | |
| 29 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 33 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 15 | | RUE | DU LAMINOIRE | 32 | | | 1997 | |
| 28 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 14 | | RUE | DU LAMINOIRE | 32 | | | 1997 | |
| 95 | | RUE | FERAY | 32 | | | 1997 | |
| 28 | | RUE | CHEVALIER SAINT JEAN | 32 | | | 1997 | |
| 30 | | RUE | CHEVALIER SAINT JEAN | 32 | | | 1997 | |
| 22 | | RUE | MAURICE BERTEAUX | 32 | | | 1997 | |
| 1 | | PLACE | VAILLANT COUTURIER | 32 | | | 1997 | |
| 24 | | RUE | MAURICE BERTEAUX | 32 | | | 1997 | |
| 39 | | RUE | JEANNE D'ARC | 32 | | | 1997 | |
| 16 | | RUE | JEANNE D'ARC | 32 | | | 1997 | |
| 5 | | RUE | DE LA REINE INGEBURGE | 32 | | | 1997 | |
| 4 | | RUE | JEANNE D'ARC | 32 | | | 1997 | |
| 40 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |
| 20 | | RUE | DE SEINE | 35 | | | 1997 | |
| 26 | | RUE | DE SEINE | 35 | | | 1997 | |
| 9 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 35 | | | 1997 | |
| 53 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 32 | | | 1997 | |
| 9 | | RUE | DE LA REINE INGEBURGE | 32 | | | 1997 | |
| 27 | | RUE | WIDMER | 32 | | | 1997 | |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EU | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|-----------|------------------|-------|------|------|-------|--|
| 47 | | RUE | ANGOULEME | 15 | | | 1999 | |
| 51 | BIS | RUE | ANGOULEME | 15 | | | 1999 | |
| 57 | | RUE | ANGOULEME | 15 | | | 1999 | |
| 69 | | RUE | ANGOULEME | 15 | | | 1999 | Impasse Delcour 2ème habitation droite |
| 69 | | RUE | ANGOULEME | 15 | | | 1999 | Impasse Delcour 4ème habitation droite |
| 73 | | RUE | ANGOULEME | 15 | | | 1999 | |
| 13 | | PLACE | LEON CASSE | 32 | | | 1999 | |
| 8 | | RUE | CERRIERE | 13 | | | 1999 | |
| 23 | | RUE | CERRIERE | 13 | | | 1999 | |
| 9 | | BOULEVARD | COMBS MARNES | 15 | | | 1999 | |
| 11 | | BOULEVARD | COMBS MARNES | 15 | | | 1999 | |
| 27 | | BOULEVARD | COMBS MARNES | 15 | | | 1999 | |
| 96 | | RUE | FERAY | 32 | | | 1999 | |
| 3 | | RUE | VICTOR HUGO | 15 | | | 1999 | |
| 1 | | BOULEVARD | JEAN JAURES | 15 | | | 1999 | |
| 9 | | RUE | MARCHAND | 15 | | | 1999 | |
| 16 | | RUE | MARCHAND | 15 | | | 1999 | |
| 20-22 | | RUE | MARCHAND | 15 | | | 1999 | |
| 21 | | RUE | MARCHAND | 15 | | | 1999 | |
| 23 | | RUE | MARCHAND | 15 | | | 1999 | |
| 13 | | RUE | MORT VOISIN | 15 | | | 1999 | |
| 15 | | RUE | MORT VOISIN | 15 | | | 1999 | |
| 6 | | RUE | PARIS | 15 | | | 1999 | Goutière arrière gauche du garage |
| 6 | | RUE | PARIS | 15 | | | 1999 | grilles dans cour |
| 6 | | RUE | PARIS | 15 | | | 1999 | goutière arrière centre |
| 6 | | RUE | PARIS | 15 | | | 1999 | goutière avant gauche |
| 24 | | RUE | PARIS | 15 | | | 1999 | Faible |
| 24-26 | | RUE | PARIS | 15 | | | 1999 | |
| 26 | | RUE | PARIS | 15 | | | 1999 | Faible |
| 26 | | RUE | PARIS | 15 | | | 1999 | |
| 31 | | RUE | PARIS | 15 | | | 1999 | |
| 31 | | RUE | PARIS | 15 | | | 1999 | |
| 57 | | RUE | PARIS | 13 | | | 1999 | |
| 74 | | RUE | PARIS | 13 | | | 1999 | |
| 4 | | RUE | POMMEREAU | 15 | | | 1999 | |
| 5 | | RUE | FERDINAND SEURAT | 15 | | | 1999 | |
| 6 | | RUE | FERDINAND SEURAT | 15 | | | 1999 | |
| 8 | | RUE | FERDINAND SEURAT | 15 | | | 1999 | Appentis + grille |
| 8 | | RUE | FERDINAND SEURAT | 15 | | | 1999 | Batiment droite |
| 8 | | RUE | FERDINAND SEURAT | 15 | | | 1999 | Goutière arrière centre |
| 2 | | RUE | MAURICE THOREZ | 15 | | | 1999 | |
| 5 | | RUE | MAURICE THOREZ | 15 | | | 1999 | |
| 9 | | RUE | ABELARD | 16 | | | 1999 | |
| 11 | | RUE | ABELARD | 16 | | | 1999 | |
| 4 | | RUE | BARRE | 35 | | | 1999 | |
| 18 | | RUE | BOUCHERIE | 16 | | | 1999 | |
| 18 | | RUE | CHAMPLOUIS | 35 | | | 1999 | |
| 26 | | RUE | CHAMPLOUIS | 35 | | | 1999 | |
| 28 | | RUE | CHAMPLOUIS | 35 | | | 1999 | |
| 32 | | RUE | CHAMPLOUIS | 35 | | | 1999 | |
| 34 | | RUE | CHAMPLOUIS | 35 | | | 1999 | |
| 37 | | RUE | CHAMPLOUIS | 35 | | | 1999 | |
| 38 | | RUE | CHAMPLOUIS | 35 | | | 1999 | |
| 39 | | RUE | CHAMPLOUIS | 35 | | | 1999 | |
| 11 | | RUE | CHARBON BLANC | 16 | | | 1999 | |
| 9 | | RUE | CULLION | 35 | | | 1999 | |
| 11 | | RUE | CULLION | 35 | | | 1999 | |
| 22 | | RUE | CULLION | 35 | | | 1999 | |
| 5 | | RUE | FERAY | 35 | | | 1999 | |
| 9 | | RUE | FOSSES | 16 | | | 1999 | |
| 13 | | RUE | FOSSES | 16 | | | 1999 | Faible |
| 4 | | RUE | LEMAIRE | 35 | | | 1999 | |
| 12 | | RUE | LEMAIRE | 35 | | | 1999 | |
| 7 | | RUE | MERCIER | 16 | | | 1999 | |
| 8 | | RUE | MERCIER | 16 | | | 1999 | |
| 6 | | RUE | NEUVE NOTRE DAME | 34 | | | 1999 | |
| 1 | | RUE | NOTRE DAME | 34 | | | 1999 | |
| 13 | | QUAI | MAUZAISSE | 34 | | | 1999 | |
| 2 | | RUE | ROSIERS | 34 | | | 1999 | |
| 4 | | RUE | ROSIERS | 34 | | | 1999 | |
| 6 | | RUE | ROSIERS | 34 | | | 1999 | |
| 25 | | RUE | J J ROUSSEAU | 35 | | | 1999 | |
| 31 | | RUE | J J ROUSSEAU | 35 | | | 1999 | |
| 36 | | RUE | J J ROUSSEAU | 35 | | | 1999 | |
| 42 | | RUE | J J ROUSSEAU | 35 | | | 1999 | |
| 44 | | RUE | J J ROUSSEAU | 35 | | | 1999 | |
| 4 | | RUELLES | DES PRETRES | 34 | | | 1999 | |
| 9 | | RUE | SAINT-NICOLAS | 16 | | | 1999 | |
| 6 | | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 11 | | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 21 | | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 34-36 | | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 38 | | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 11 | | RUE | ABELARD | 16 | | | 1999 | |
| 39 | | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 59 | | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 59 | BIS | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 78 | | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 79 | | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 80 | | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 88 | | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EU | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|----------|---------|--------|----------------------------|-------|------|------|-------|---|
| 101 | BIS | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 105 | | RUE | SAINT-SPIRE | 16 | | | 1999 | |
| 1 | | RUE | SALENGRO | 16 | | | 1999 | |
| 3 | | RUE | SALENGRO | 16 | | | 1999 | |
| 6-8 | | RUE | SALENGRO | 16 | | | 1999 | |
| 11 | | RUE | SALENGRO | 16 | | | 1999 | |
| 11 | | RUE | SALENGRO | 16 | | | 1999 | |
| 24 | | RUE | SALENGRO | 16 | | | 1999 | |
| 2 | | RUE | DU TIR | 16 | | | 1999 | |
| 3 | | RUE | DU TIR | 16 | | | 1999 | |
| 4 | | RUE | DU TIR | 16 | | | 1999 | |
| 5 | | RUE | DU TIR | 16 | | | 1999 | |
| 7 | | RUE | DU TIR | 16 | | | 1999 | |
| 10 | | RUE | DU TIR | 16 | | | 1999 | |
| 12 | | RUE | DU TIR | 16 | | | 1999 | |
| 15 | | RUE | DU TIR | 16 | | | 1999 | |
| 17 | | RUE | DU TIR | 16 | | | 1999 | |
| 14 | | RUE | VIGIER | 35 | | | 1999 | |
| 19 | | RUE | VIGIER | 35 | | | 1999 | |
| 27 | | RUE | VIGIER | 35 | | | 1999 | |
| 1 | | RUE | ALIGRE | 29 | | | 1999 | |
| 6 | | RUE | AUDIFRED-BASTIDE | 29 | | | 1999 | |
| 1 | | RUE | BREF | 29 | | | 1999 | Faible |
| 5 | | RUE | ENFER | 29 | | | 1999 | |
| 1 | | RUE | DES FOURS A CHAUX | 29 | | | 1999 | |
| 3 | | RUE | DES FOURS A CHAUX | 29 | | | 1999 | |
| 5 | | RUE | DES FOURS A CHAUX | 30 | | | 1999 | |
| 4 ET 6 | | RUE | DE LA GUINGUETTE | 30 | | | 1999 | |
| 2 ET 4 | | RUE | MONTAGNE DU PERRY | 30 | | | 1999 | |
| 15 | | RUE | MONTAGNE DU PERRY | 30 | | | 1999 | |
| 2 | | RUE | MONTAGNE SAINT GERMAIN | 29 | | | 1999 | |
| 3 | | RUE | MONTAGNE DU VIEUX MARCHÉ | 29 | | | 1999 | |
| 6 | | RUE | MONTAGNE DU VIEUX MARCHÉ | 29 | | | 1999 | |
| 10 | BIS | RUE | MONTAGNE DU VIEUX MARCHÉ | 29 | | | 1999 | |
| 12 | BIS | RUE | MONTAGNE DU VIEUX MARCHÉ | 29 | | | 1999 | |
| 14 | | RUE | MONTAGNE DU VIEUX MARCHÉ | 29 | | | 1999 | |
| 16 | | RUE | MONTAGNE DU VIEUX MARCHÉ | 29 | | | 1999 | |
| 2 | BIS | RUE | DE LA POTERIE | 29 | | | 1999 | |
| 4 | BIS | RUE | DE LA POTERIE | 29 | | | 1999 | |
| 6 | BIS | RUE | DE LA POTERIE | 29 | | | 1999 | |
| 8 | | RUE | DE LA POTERIE | 29 | | | 1999 | |
| 10 | | RUE | DE LA POTERIE | 29 | | | 1999 | |
| 14 | | RUE | DE LA POTERIE | 29 | | | 1999 | |
| 33 | | RUE | DE LA POTERIE | 29 | | | 1999 | |
| 7 | | RUE | DE LA PECHERIE | 29 | | | 1999 | |
| 11 | | RUE | DE LA PECHERIE | 29 | | | 1999 | |
| 10 | | RUE | DE LA PECHERIE | 29 | | | 1999 | |
| 22 | | RUE | DE LA PECHERIE | 29 | | | 1999 | |
| 22 et 24 | | RUE | DE LA PECHERIE | 29 | | | 1999 | |
| 9 | | QUAI | RIQUIEZ | 30 | | | 1999 | |
| 11 | | QUAI | RIQUIEZ | 30 | | | 1999 | |
| 23 | | QUAI | RIQUIEZ | 30 | | | 1999 | |
| 43 | | QUAI | RIQUIEZ | 30 | | | 1999 | |
| 5 | | RUE | SOISY | 29 | | | 1999 | |
| 8 | | RUE | SOISY | 29 | | | 1999 | |
| 35 | | RUE | DU POT D'ETAIN | 5 | 30 | 12 | 2003 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 40 | | RUE | GEORGES LE DU | 10 | 13 | 11 | 2003 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 14 | | RUE | GRAVIER | 32 | 9 | 11 | 2004 | DESCENTE DE GARAGE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 27 | | RUE | ROBERT SPINEDI | 19 | 1 | 12 | 2004 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 53 | | CHEMIN | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 32 | 2 | 11 | 2004 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 80 | | QUAI | BOURGOUIN | 17 | 25 | 5 | 2004 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 48 | | RUE | SAINT LAZARE | 8 | 25 | 11 | 2004 | SUR FOSSE SEPTIQUE / 2 GOUTTIERES RACCORDEES DANON LES EAUX USEES |
| 53 | | ROUTE | DE LISSES | 19 | 9 | 12 | 2004 | DESCENTE DE GARAGE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 41 | | ROUTE | DE LISSES | 19 | 14 | 12 | 2004 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANON LES EAUX USEES + WC SALLE DE BAINON RACCORDE DANON FOSSE SEPTIQUE |
| 21 | | ROUTE | DE LISSES | 19 | 7 | 12 | 2004 | MACHINE A LAVER RACCORDEE DANS LES EAUX PLUVIALES + 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 37 | | ROUTE | DE LISSES | 19 | 14 | 12 | 2004 | 3 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 39 | | ROUTE | DE LISSES | 19 | 15 | 12 | 2004 | GRILLES ET GOUTTIERES ARRIERES DANS EU + ABSENCE DE BONS D'ENLEVEMENTS DES HUILES USAGES |
| 8 | BIS | ROUTE | DE LISSES | 19 | 6 | 12 | 2004 | 2 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 38 | | ROUTE | DE LISSES | 19 | 15 | 12 | 2004 | 3 GOUTTIERES ARRIERES + GRILLE DE GARAGE DANS EU |
| 16 | | RUE | NOTRE DAME DES CHAMPS | 13 | 1 | 12 | 2005 | LES GOUTTIERES + 1 GRILLE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 15 | | RUE | NOTRE DAME DES CHAMPS | 13 | 27 | 12 | 2005 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EU | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|---------|---------|-----------|----------------------------|-------|------|------|-------|--|
| 49 | | RUE | GUSTAVE COURBET | 23 | 22 | 9 | 2005 | LES GOUTTIERES SONT RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 18 | | RUE | LAMARTINE | 11 | 23 | 8 | 2005 | GOUTTIERES + DESCENTE DE GARAGE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 20 | | RUE | DU CAPITAINE PASQUET | 18 | 20 | 1 | 2005 | GRILLE + SIPHON DE SOL RACCORDEES DANS LES E.U |
| 33 | | RUE | DE NAGIS | 18 | 15 | 11 | 2005 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 1 | | CLOS | GEORGES SAND | 8 | 22 | 11 | 2005 | INVERSION TOTALE |
| 34 | | BOULEVARD | DE FONTAINEBLEAU | 13 | 21 | 9 | 2005 | 1 GOUTTIERE + DESCENTE DE GARAGE + GRILLES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 36 | | BOULEVARD | DE FONTAINEBLEAU | 13 | 24 | 9 | 2005 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 48 | | BOULEVARD | DE FONTAINEBLEAU | 13 | 24 | 9 | 2005 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 10 | | BOULEVARD | DE FONTAINEBLEAU | 13 | 21 | 9 | 2005 | LES GOUTTIERES SONT RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 3 | BIS | RUE | HENRI CHERRIERE | 13 | 6 | 1 | 2005 | LES EAUX PLUVIALES SONT RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 58 | | RUE | DE ROBINSON | 20 | 6 | 9 | 2005 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 84 | | RUE | DE ROBINSON | 20 | 9 | 9 | 2005 | LES GOUTTIERES SONT RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 80 | | RUE | DE ROBINSON | 20 | 8 | 9 | 2005 | REGARD PSEUDO-SEPARATIF EU ET EP |
| 80 | BIS | RUE | DE ROBINSON | 20 | 8 | 9 | 2005 | REGARD PSEUDO-SEPARATIF EU ET EP |
| 23 | | RUE | EMILE ZOLA | 32 | 15 | 11 | 2006 | INVERSION TOTALE / PAS DE REGARDS DE FACADE |
| 20 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | 6 | 3 | 2006 | GOUTTIERES + SIPHON DE SOL RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 20 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | 20 | 12 | 2006 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 14 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | 20 | 12 | 2006 | INVERSION TOTALE |
| 1 | | RUE | DE LA LIBERTE | 26 | 9 | 11 | 2006 | 4 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 15 | BIS | RUE | GRANDE | 6 | 14 | 11 | 2006 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 23 | BIS | RUE | EMILE ZOLA | 32 | 21 | 11 | 2006 | INVERSION TOTALE / REGARDS DE FACADE PSEUDO SEPARATIF |
| 4 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | 6 | 3 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 10 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | 8 | 3 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANonS RESEAU EAUX USEES / FOSSE SEPTIQUE NonNon VIDEE |
| 12 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | 18 | 12 | 2006 | LES EAUX PLUVIALES SONT RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 26 | | RUE | DE LA LIBERTE | 19 | 17 | 11 | 2006 | 2 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 57 | | RUE | DE LA LIBERTE | 19 | 16 | 11 | 2006 | GOUTTIERES + 1 GRILLE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 20 | | RUE | DE LA LIBERTE | 19 | 10 | 11 | 2006 | 4 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 1 | BIS | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | 8 | 3 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES / REGARD DE FACADE EU EN COMMUN AVEC LE N°1 |
| 1 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 26 | 6 | 3 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 22 | | RUE | DE LA LIBERTE | 19 | 10 | 11 | 2006 | 4 GOUTTIERES + 1 GRILLE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 11 | | RUE | DE LA LIBERTE | 26 | 9 | 11 | 2006 | WC DU RDC RACCORDE SUR FOSSE SEPTIQUE + DESCENTE DE GARAGE RACCORDEE DANonS LES EAUX USEES |
| 57 | | RUE | SAINT SPIRE | 16 | 29 | 6 | 2006 | MACHINE A LAVER RACCORDEE DANS RESEAU EAUX PLUVIALES (APPARTEMENT N°3) |
| 21 | | RUE | DU BAS COUDRAY | 9 | 14 | 12 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 6 | | RUE | DES VILLAS | 13 | 26 | 9 | 2006 | 2 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 116 | | RUE | LOUIS BAUDOIN | 9 | 1 | 8 | 2006 | 2 GOUTTIERES + 1 GRILLE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 49 | | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 5 | 18 | 12 | 2006 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 51 | | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 5 | 19 | 12 | 2006 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 45 | | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 5 | 29 | 12 | 2006 | 2 GOUTTIERES + 1 GRILLE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 47 | | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 5 | 27 | 12 | 2006 | 1 GOUTTIERE + 1 GRILLE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 46 | | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 5 | 27 | 12 | 2006 | 1 GRILLE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 80 | | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 5 | 30 | 11 | 2006 | LES EAUX PLUVIALES SONT RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 81 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 28 | 2 | 2006 | GOUTTIERES ET DESCENTE DE GARAGE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 36 | | RUE | PASTEUR | 10 | 3 | 10 | 2006 | 3 GOUTTIERES + 1 SIPHON DE SOL RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 95 / 97 | | RUE | DE LA PAPETERIE | 8 | 9 | 10 | 2006 | GRILLE + SIPHON + GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 51 | BIS | RUE | RAYMOND ROZIER | 13 | 17 | 10 | 2006 | 4 GOUTTIERES + DESCENTE DE GARAGE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 21 | | RUE | PASTEUR | 10 | 14 | 9 | 2006 | EVIER DU SOUS SOL RACCORDE DANS PUISARD / 2 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 51 | | RUE | DE ROBINSON | 20 | 24 | 4 | 2006 | 1 GRILLE RACCORDEE DANS RESEAU EAUX USEES |
| 39 | | RUE | DE ROBINSON | 20 | 5 | 5 | 2006 | GOUTTIERES + DESCENTE DE GARAGE + 1 GRILLE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 54 | | RUE | DE ROBINSON | 20 | 26 | 4 | 2006 | 2 GOUTTIERES + SIPHON DE SOL RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 58 | | RUE | DE ROBINSON | 20 | 26 | 4 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EU | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|--------|-----------------------|-------|------|------|-------|--|
| 78 | | RUE | DE ROBINSON | 20 | 5 | 5 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 22 | | CHEMIN | DES ROCHES SAINT JEAN | 20 | 29 | 4 | 2006 | GOUTTIERES ET DESCENTE DE GARAGE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 121 | | ROUTE | DE LISSES | 20 | 26 | 4 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 24 | | RUE | DE L'ALOUETTE | 19 | 24 | 4 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 20 | | RUE | DE L'ALOUETTE | 19 | 24 | 4 | 2006 | 1 GRILLE RACCORDEE DANS RESEAU EAUX USEES / PAS DE REGARDS DE FACADE |
| 18 | | RUE | DE L'ALOUETTE | 19 | 3 | 5 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 8 | | RUE | DE L'ALOUETTE | 19 | 3 | 5 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 11 | | RUE | DE L'ALOUETTE | 19 | 29 | 4 | 2006 | GOUTTIERES ET DESCENTE DE GARAGE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 31 | | RUE | DE L'ALOUETTE | 19 | 24 | 4 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 33 | | RUE | DE L'ALOUETTE | 19 | 24 | 4 | 2006 | 3 GOUTTIERES + DESCENTE DE GARAGE + SIPHON DE SOL RACCORDES DANS EAUX USEES |
| 6 | | RUE | DE LA GLACIERE | 19 | 28 | 12 | 2006 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 38 | | RUE | DE ROBINSON | 20 | 26 | 4 | 2006 | SIPHON DE SOL RACCORDE DANS LES EAUX USEES |
| 40 | | RUE | DE ROBINSON | 20 | 26 | 4 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 42 | | RUE | DE ROBINSON | 20 | 26 | 4 | 2006 | 2 GOUTTIERES + SIPHON DE SOL RACCORDES DANS LES EAUX USEES |
| 44 | | RUE | DE ROBINSON | 20 | 26 | 4 | 2006 | 2 GOUTTIERES + SIPHON DE SOL RACCORDES DANS LES EAUX USEES |
| 26 | | RUE | DE L'ALOUETTE | 19 | 28 | 4 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 32 | | RUE | DE L'ALOUETTE | 19 | 3 | 5 | 2006 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS RESEAU EAUX USEES |
| 10 | | RUE | DIDEROT | 19 | 8 | 6 | 2006 | 2 GOUTTIERES + DESCENTE DE GARAGE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 8 | | RUE | DE LA PECHERIE | 29 | 18 | 1 | 2006 | MACHINE A LAVER RACCORDEE SUR RESEAU PLUVIAL + 3 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 15 | | RUE | DE LA LIBERTE | 19 | 15 | 11 | 2006 | WC + EVIER DU SOUS SOL RACCORDES DANS UN PUISARD + 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 7 | | RUE | CHEVALIER SAINT JEAN | 32 | 26 | 10 | 2006 | 6 GOUTTIERES + 3 SIPHON DE SOL RACCORDES DANS LES EAUX USEES |
| 13 | | RUE | DU GENERAL LECLERC | 35 | 25 | 8 | 2006 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES / WC + EVIER + LAVABOS + MACHINE A LAVER NON RACCORDES |
| 53 | | RUE | OBERKAMPF | 32 | 12 | 5 | 2006 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS RESEAU EAUX USEES |
| 48 | | RUE | FERAY | 35 | 24 | 5 | 2006 | PAS DE BAC A GRAISSE / 2 GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 3 | | RUE | VICTOR HUGO | 15 | 10 | 5 | 2006 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS RESEAU EAUX USEES |
| 10 | | RUE | FERDINANT SEURAT | 15 | 12 | 5 | 2006 | 2 GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES / APPARTEMENT N1 |
| 10 | | RUE | FERDINANT SEURAT | 15 | 12 | 5 | 2006 | 2 GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES / APPARTEMENT N2 |
| 10 | | RUE | FERDINANT SEURAT | 15 | 12 | 5 | 2006 | 2 GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES / APPARTEMENT N3 |
| 10 | | RUE | FERDINANT SEURAT | 15 | 12 | 5 | 2006 | 2 GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES / APPARTEMENT N4 |
| 6 | | RUE | VICTOR HUGO | 15 | 10 | 5 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 8 | | RUE | VICTOR HUGO | 15 | 10 | 5 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 10 | | RUE | VICTOR HUGO | 15 | 10 | 5 | 2006 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 20 | | RUE | MARCHAND | 15 | 17 | 5 | 2006 | 1 SIPHON DE SOL + GOUTTIERES RACCORDES DANS EAUX USEES |
| 15 | | RUE | VICTOR HUGO | 15 | 10 | 5 | 2006 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS RESEAU EAUX USEES |
| 24 | | AVENUE | DARBLAY | 35 | 22 | 8 | 2007 | L'EVIER+LE LAVABO+ LA DOUCHE DU REZ DE CHAUSSE SONT RACCORDES DANS UN PUISARD AU SOUS SOL, LA GOUTTIERE A L'ENTREE A GAUCHE EST RACCORDEE DANS LES EAUX USEES ET CELLE DE DROITE EST OBSTRUEE, UN LAVABO EST RACCORDE SUR CETTE DERNIERE, LE REGARD DES EAUX USEES EST UN ANCIEN PUISARD |
| 54 | | RUE | CARNOT | 21 | 20 | 9 | 2007 | LES EVACUATIONS DES EU VONT EN FOSSE SEPTIQUE QUI S'EVACUE DANS LE RESEAU + LA GOUTTIERE AVANT VA DANS LES EU |
| 38 | | AVENUE | CARNOT | 35 | 23 | 7 | 2007 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES / REGARD DE FACADE NON ETANCHE / APPARTEMENT DE GAUCHE |
| 9 | | RUE | MAURICE BERTEAUX | 32 | 13 | 12 | 2007 | LES EP VONT DANS LES EU |
| 2 | | RUE | LOUIS DREVET | 12 | 11 | 7 | 2007 | GRILLE DE GARAGE + GOUTTIERE ARRIERE GAUCHE DANS EU |
| 41 | | AVENUE | HENRI BERREAU | 12 | 15 | 10 | 2007 | LA GOUTTIERE DE L'ENTREE EST RACCORDEE DANS LES EU |
| 43 | | RUE | GRANDE | 6 | 22 | 10 | 2007 | LES GOUTTIERES ET LA GRILLE VONT DANS LES EU |
| 17 | | RUE | J A GEOFFROY | 6 | 22 | 11 | 2007 | LOCATAIRE / LOGEMENT SITU AU DESSUS DU SALON DE COIFFURE / LES EP VONT DANS LES EU |
| | | PLACE | DU COMTE HAYMON | 16 | 28 | 11 | 2007 | LA GRILLE + LA GOUTTIERE DE DEVANT ET LE SIPHON DE SOL DE LA COUR VONT DANS LES EU |
| 28 | | RUE | ALFRED GRAVIER | 32 | 6 | 8 | 2007 | LES GOUTTIERES + 1 SIPHON DE SOL RACCORDES DANS LES EAUX USEES |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EU | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|---------|-----------------------|-------|------|------|-------|--|
| 11 | | RUE | CARNOT | 35 | 24 | 9 | 2007 | TOUTES LES EVACUATIONS SAUF LES WC SONT RACCORDEES AUX GOUTTIERES ARRIERES DE LA MAISON QUI VONT DANS LES EU |
| 52 | | RUE | SAINT SPIRE | 16 | 3 | 8 | 2007 | APPARTEMENT DU RDC A GAUCHE / TOUTES LES EAUX USEES + LA GOUTTIERE ARRIERE SONT RACCORDEES DANS UNE FOSSE SEPTIQUE |
| 4 | | RUE | DU TROU PATRIX | 16 | 10 | 9 | 2007 | LA GOUTTIERE DU FOND EST DIRECTEMENT BRANCHEE DANS LE RESEAU DES EAUX USEES ET LE REJET DE LA PREMIERE GOUTTIERE EST INTROUVABLE |
| 71 | | AVENUE | CARNOT | 11 | 4 | 10 | 2007 | TOUTES LES EAUX EU ET EP VONT DANS UNE FOSSE SEPTIQUE / LA MAISON N'EST PAS RACCORDEE |
| 11 | | RUE | DU TIR | 16 | 6 | 8 | 2007 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES + 2 EVIER DU SOL RACCORDEES DANS UN PUISARD |
| 70 | | AVENUE | CARNOT | 21 | 29 | 8 | 2007 | PAS DE BOITE DE BRANCHEMENT + LA GOUTTIERE DU JARDIN EST RACCORDEE SUR LES EAUX USEES |
| 53 | | AVENUE | CARNOT | 21 | 16 | 7 | 2007 | 2 EVIERS RACCORDEES DANS LES EAUX PLUVIALES / GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 42 | | AVENUE | CARNOT | 21 | 29 | 8 | 2007 | L'EVIER ET LA MACHINE A LAVER AU SOL SONT RACCORDEES DANS UN PUISARD+ LA GOUTTIERE A GAUCHE DE LA MAISON COTE JARDIN EST RACCORDEE AU EU |
| 24 | | RUE | DE LA DAUPHINE | 11 | 27 | 3 | 2007 | 2 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES / CUISINE + SALLE DE BAIN + WC SUR FOSSE SEPTIQUE |
| 19 | BIS | RUE | LAMARTINE | 11 | 19 | 10 | 2007 | LA GOUTTIERE EST RACCORDEE AUX EU |
| 16 | | CHEMIN | DU C G B | 17 | 28 | 8 | 2007 | LES LAVABOS DE LA SALLE DE BAIN SE REJETENT DANS LES GOUTTIERES A DROITE DE LA MAISON QUI ELLE-MÊME SE REJETENT DANS LES EU + EVACUATION DE LA MACHINE A LAVER NON TROUVEE + EVACUATION DES WC EN FOSSE SEPTIQUE, SON DRAIN REJOINT LES EU + LA GOUTTIERE ET |
| 30 | | CHEMIN | DU C G B | 9 | 5 | 9 | 2007 | LES GOUTTIERES ET LES DEUX SIPHON DE SOL DE LA TERRASSE SONT RACCORDEES AUX EAUX USEES |
| 7 | | RUE | DU C G B | 9 | 23 | 8 | 2007 | LA GRILLE DE LA DESCENTE DE GARAGE EST RACCORDEE DANS LE POSTE DE RELEVAGE DES EAUX USEES DE LA MAISON |
| 58 | | RUE | HENRI BERREAU | 12 | 20 | 10 | 2007 | LE SIPHON DE SOL DE LA VERANDA VA EN PUISARD |
| 72 | | RUE | HENRI BERREAU | 12 | 11 | 10 | 2007 | LA GOUTTIERE ET LE SIPHON DE SOL SONT RACCORDEE AUX EU / LA BOITE DE BRANCHEMENT EST AU N°47 |
| 82 | | RUE | HENRI BERREAU | 12 | 11 | 10 | 2007 | LES GOUTTIERES ET LES GRILLES SONT RACCORDEE AUX EU / BB SITUÉE AU N°53 |
| 22 | | RUE | JEAN KUTTLER | 12 | 13 | 10 | 2007 | LA GOUTTIERE DU JARDIN EST RACCORDEE AUX EU |
| 27 | | RUE | PAUL BERT | 6 | 22 | 10 | 2007 | LES GOUTTIERES ET LE SIPHON DE SOL VONT DANS LES EU |
| 53 | | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 5 | 17 | 1 | 2007 | 2 GRILLES RACCORDEES SUR RESEAU EAUX USEES |
| 35 | | RUE | GRANDE | 6 | 27 | 11 | 2007 | LES EP VONT DANS LES EU |
| 8 | BIS | RUE | GRANDE | 6 | 6 | 11 | 2007 | LES EP VONT DANS LES EU |
| 24 | | RUE | DES MARAIS | 6 | 12 | 11 | 2007 | LES GOUTTIERES ET LA GRILLE VONT DANS LES EU |
| 8 | | IMPASSE | SAINT LOUIS | 13 | 12 | 11 | 2007 | LES DEUX GOUTTIERES DE FACADE VONT DANS LES EU |
| 2 | | IMPASSE | SAINT LOUIS | 13 | 4 | 5 | 2007 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 14 | | RUE | DES MARAIS | 6 | 13 | 11 | 2007 | LES EP ET LES EU ARRIVENT DANS LES MEME REGARDS / AUCUN REJET TROUVE |
| 17 | | RUE | DES LONGAINES | 20 | 17 | 10 | 2007 | TOUTES LES EAUX VONT DANS DES PUISARD / LA GOUTTIERE ARRIERE GAUCHE EST RACCORDEE AU EU |
| 34 | | RUE | DES MARAIS | 6 | 30 | 11 | 2007 | LA GOUTTIERE EST RACCORDEE DANS LES EU |
| 5 | | IMPASSE | DE LA PLACE | 6 | 19 | 11 | 2007 | LA GOUTTIERE DEVANT LA MAISON + LA GRILLE DU GARAGE + LE SIPHON DE SOL SONT RACCORDEES AUX EU |
| 7 | | IMPASSE | DE LA PLACE | 6 | 12 | 11 | 2007 | GOUTTIERE ET GRILLES DE GARAGE S'EVACUANT DANS EU |
| 32 | | RUE | DIDOT SAINT LEGER | 8 | 3 | 10 | 2007 | LA GOUTTIERE AVANT EST RACCORDEE DANS LES EU |
| 60 | | RUE | DIDOT SAINT LEGER | 8 | 25 | 9 | 2007 | LES GOUTTIERES SONT RACCORDEES DANS EU |
| 29 | | RUE | PASTEUR | 10 | 27 | 2 | 2007 | EVIER DU GARAGE RACCORDE DANS LES EAUX PLUVIALES + 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 70 | | RUE | RAYMOND ROZIER | 13 | 2 | 5 | 2007 | GOUTTIERE ARRIERE DANS EU |
| 15 | | RUE | DU DEPARTEMENT | 13 | 18 | 1 | 2007 | LES GOUTTIERES SONT RACCORDEES SUR LE RESEAU EAUX USEES |
| 16 | | CHEMIN | DES ROCHES SAINT JEAN | 20 | 8 | 3 | 2007 | GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 6 | | RUE | DES LONGAINES | 19 | 17 | 10 | 2007 | LES WC SONT SUR FOSSE SEPTIQUE ET LES EP SONT MELANGEES AU EU / PROPRIETAIRE MR BOURBON |
| 8 | | RUE | DES LONGAINES | 19 | 17 | 10 | 2007 | LES EP VONT DANS LES EU |
| 14 | | CHEMIN | DES LONGAINES | 20 | 22 | 6 | 2007 | GOUTTIERES DANS EU |
| 58 | | RUE | ROBERT SPINEDI | 19 | 4 | 4 | 2007 | LES GOUTTIERES SONT RACCORDEES SUR LE RESEAU EAUX USEES |
| 42 | | RUE | ROBERT SPINEDI | 19 | 1 | 3 | 2007 | DESCENTE DE GARAGE + GOUTTIERE DANS EU |
| 32 | | RUE | ROBERT SPINEDI | 19 | 20 | 3 | 2007 | 3 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EU | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|-----------|-------------------------|-------|------|------|-------|--|
| 26 | | RUE | ROBERT SPINEDI | 19 | 3 | 4 | 2007 | 3 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 67 | | RUE | EMILE ZOLA | 32 | 23 | 3 | 2007 | REJETS DE L'ATELIER SUR FOSSE SEPTIQUE / CANIVEAUX + GOUTTIERES + SIPHON DE SOL RACCORDES DANS LES EAUX USEES |
| 22 | | RUE | OBERKAMPF | 32 | 4 | 3 | 2008 | LE SIPHON DE SOL DU SOUS SOL VA EN TERRE LES EP DE L'ARRIERE DE LA MAISON SONT RACCORDEES DANS LES EU |
| 17 | | RUE | FELICIEN ROPS | 35 | 19 | 5 | 2008 | LES EAUX DE PLUIE SE REJETTENT DANS LA BOITE DE BRANCHEMENT EU |
| 78 | | RUE | OBERKAMPF | 32 | 26 | 6 | 2008 | BB COMMUNE AVEC LE N°76 / LES GOUTTIERES SONT RACCORDEES AUX EU |
| 24 | | RUE | DE LA COMMANDERIE | 35 | 9 | 9 | 2008 | LA GOUTTIERE ET LA GRILLE DE LA DESCENTE DE GARAGE SONT RACCORDEES AUX EU |
| 22 | | ALLEE | DES ORMES | 9 | 3 | 6 | 2008 | REJET DE L'EVIER CUISINE ? 1 SIPHON DE SOL DEVANT MAISON RACCORDE DANS LES EAUX USEES |
| 6 | | RUE | DU COTTAGE | 13 | 21 | 5 | 2008 | LA CUISINE EST RACCORDEE AU RESEAU USEES / LA SALLE DE BAIN VA EN PUISARD ET LES WC VONT EN FOSSE/ LA GOUTTIERE AVANT ET LE SIPHON DU SOL SONT RACCORDES AU EU |
| 27 | | RUE | DES CASTORS | 12 | 18 | 11 | 2008 | EP DANS EU |
| 9 | | RUE | DU COTTAGE | 13 | 28 | 4 | 2008 | LES EP VONT DANS LES EU |
| 111 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 19 | 11 | 2008 | EP DANS EU |
| 119 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 21 | 11 | 2008 | EP DANS LES EU / PAS DE SEPARATEUR HYDROCARBURES |
| 48 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 17 | 11 | 2008 | EP DANS EU / REJETS RUE ST LAZARE |
| 20 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 8 | 28 | 5 | 2008 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 45 | BIS | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 7 | 4 | 2008 | LES EP VONT DANS LES EU |
| 44 | | RUE | LOUIS JOYEUX | 13 | 21 | 2 | 2008 | PAS DE BOITE DE BRANCHEMENT LES EP SONT RACCORDES AUX EU L'EVIER ET LA MACHINE A LAVER DU SOUS SOL SONT RACCORDES A UN PUISARD |
| 7 | | RUE | DU GAZ | 35 | 20 | 11 | 2008 | EP DANS EU |
| 3-5 | | RUE | DU GAZ | 35 | 19 | 11 | 2008 | EP DANS EU |
| 20 | | RUE | DE LA MONTAGNE DU PERRY | 30 | 7 | 11 | 2008 | EP 2008 EU |
| 25 | | RUE | ALSACE LORRAINE | 27 | 21 | 1 | 2009 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE SUR LES EU / REJET DE LA MACHINE A LAVER DANS L'ESSONNE |
| 62 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 32 | 11 | 12 | 2009 | 1 GOUTTIERE + 1 GRILLE + DESCENTE DE GARAGE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 10 | | RUE | MAURAGE | 35 | 22 | 10 | 2009 | EAUX PLUVIALES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 10 | | RUE | MAURAGE | 35 | 22 | 10 | 2009 | EAUX PLUVIALES RACCORDEES DANS RESEAU EAUX USEES |
| 20 | | RUE | FELICIEN ROPS | 35 | 30 | 11 | 2009 | LES GOUTTIERES + 1 SIPHON DE SOL EXTERIEUR RACCORDES DANS LES EAUX USEES / CUISINE DU RESTAURANT NON EQUIPEE DE BAC A GRAISSES / TOUS LES EAUX USEES DU THEATRE SONT RACCORDEES AU RESEAU D'EAUX PLUVIALES bat 1 089 |
| 18 | | RUE | SAINT SPIRE | 16 | 7 | 4 | 2009 | LES EAUX USEES DE L'HABITATION SONT RACCORDEES AU RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 25 | | RUE | CHAMPLOUIS | 35 | 3 | 12 | 2009 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 16 | | RUE | JEAN JACQUES ROUSSEAU | 35 | 8 | 12 | 2009 | 1 GRILLE + 1 GOUTTIERE RACCORDEES AU RESEAU D'EAUX USEES |
| 16 | | RUE | JEAN JACQUES ROUSSEAU | 35 | 8 | 12 | 2009 | 1 GRILLE + 1 GOUTTIERE RACCORDEES AU RESEAU D'EAUX USEES |
| 53 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 32 | 22 | 12 | 2009 | BAT A1, BAT C GOUTTIERES DANS EU. BAT A2 COLONNE COTE IMPAIRE NON TROUVER /LES GOUTTIERES DES GARAGES + GRILLES DE LA COUR RACCORDEES SUR RESEAU D'EAUX USEES |
| 33 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 35 | 29 | 12 | 2009 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES + LAVE MAIN DE L'ABRI DE JARDIN RACCORDE DANS UN PUISARD |
| 45 | | RUE | FERAY | 35 | 17 | 12 | 2009 | LES REJETS DE L'EVIER + DOUCHE +LAVOIR + MACHINE A LAVER VONT EN PUISARD / 1 GRILLE + 1 GOUTTIERE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 65 | | RUE | FERAY | 32 | 14 | 12 | 2009 | 2 GOUTTIERES RACCORDEES AU RESEAU D'EAUX USEES |
| 23 | | RUE | ALSACE LORRAINE | 27 | 21 | 1 | 2009 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE SUR LES EU |
| 85 | | RUE | DE GOURNAY | 13 | 27 | 5 | 2009 | GOUTTIERES DANS LES EAUX USEES / WC ET EVIERS SUR FOSSE SEPTIQUE |
| 39 | | RUE | SAINT LAZARE | 8 | 10 | 7 | 2009 | EP RACCORDEES AUX EU / SUSPICION DE FOSSE A L'ARRIERE DE LA MAISON / REJETS NON TROUVES |
| 28 | | RUE | GEORGES LEDU | 13 | 14 | 5 | 2009 | HABITATION SUR FOSSE SEPTIQUE DONT LE TROP PLEIN EST RACCORDE SUR LE RESEAU EAUX USEES / LES EP SONT RACCORDEES AU PLATEAU BACTERIEN |
| 89 | | RUE | D'ANGOULEME | 15 | 23 | 11 | 2009 | REGARDS PSEUDO SEPARATIF + GOUTTIERES RACCORDEES AUX EAUX USEES |
| 8 | | RUE | DU GAZ | 35 | 5 | 5 | 2009 | PAS DE SEPARATEUR HYDROCARBURE / 1 GRILLE RACCORDEE AU RESEAU D'EAUX USEES |
| 22 | | CHEMIN | DE L'ORMETEAU | | 17 | 11 | 2009 | LOT A CONFORME / LOT B : 2 GRILLES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 38 | | RUE | DU DOCTEUR VIGNES | 35 | 14 | 1 | 2010 | LA GOUTTIERE AVANT DROITE EST RACCORDER DANS LES EU |
| 1 | | RUE | MAURAGE | 35 | 8 | 1 | 2010 | LES 2 GOUTTIERES DE LA COUR SONT RACCORDE AU EU |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EU | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|----------|---------|-----------|-----------------------|-------|------|------|-------|--|
| 33 | | RUE | CHAMPLLOUIS | 35 | 13 | 1 | 2010 | LA GOUTTIERE AVANT ET LE SIPHON DE SOL DE LA PORTE DU PORTAIL SONT RACCORDE AU EU |
| 25 ET 25 | BIS | RUE | VIGIER | 35 | 6 | 1 | 2010 | LA GOUTTIERE AVANT GAUCHE S EVBACUE DANS LES EU |
| 19 | | RUE | FERAY | 35 | 14 | 1 | 2010 | LES 2 GOUTTIERES AVANT DE LA MAISON SONT RACCORDE AU EU |
| 9 | | RUE | DU CAPITAINE PASQUIET | 18 | 4 | 1 | 2010 | LES GOUTTIERES SONT RACCORDEES AU EU ET L EVIER DE LA VERANDA PAR EN MILIEU NATUREL |
| 29 | | GRANDE | RUE | 6 | 28 | 1 | 2010 | LA GOUTTIERE EST RACCORDE AU EU AINSI QUE CELLE DE LA MAIRIE ANNEXE |
| 36 | | RUE | DES ALOUETTES | 19 | 4 | 2 | 2010 | LES REGARDS 1 ET 2 SONT NON CONFORME CAR A DECONTANTION; LA GOUTTIERE DE DROITE EST RACCORDEE DANS LE 2EME REGARD EU |
| 1 | | RUE | D ALIGRE | 29 | 29 | 3 | 2010 | LA GOUTTIERE S EVACUE DANS LA BOITE DE BRT EU DE DROITE |
| 6 | | RUE | DE L ARCHE | 16 | 22 | 3 | 2010 | EP DANS EU |
| 3 | | RUE | FERAY | 35 | 11 | 5 | 2010 | LA GOUTTIERE DE DEVANT EST RACCORDEE DANS LA BOITE EU |
| 21 | | RUE | DU DOCTEUR VIGNES | 35 | 11 | 5 | 2010 | UNE GOUTTIERE EST RACCORDEE AU EU |
| 93 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 14 | 6 | 2010 | EP DANS EU , ABSENCE DE SEPARATEUR HYDROCARBURE |
| 97 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 14 | 6 | 2010 | UNE GOUTTIERE EST RACCORDEE DANS LA BOITE EU ET LES EU DE LA MAISON SONT RACCORDEE AU RESEAU MAIS NE PASSE PAS PAR LA BOITE |
| 36 | | RUE | JEAN JACQUES ROUSSEAU | 35 | 6 | 5 | 2010 | GOUTTIERE AV EN GARGOUILLE, CELLE DE DERRIERE AINSI QUE CELLE DU GARAGE SONT RACCORDEES AU EU |
| 40 | | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 5 | 2 | 8 | 2010 | SUR FOSSE AVEC TROP PLEIN RACCORDE AU EU RUE DES LORITTES (SEVITUDE AVEC LE N°38) , EP RACCORDEE DANS LES EU |
| 100 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 4 | 8 | 2010 | LA GRILLE DE DESCENTE DE GARAGE EST RACCORDEE DANS LA BOITE EU, APPARTEMENT 2'ETAGE GAUCHE |
| 188 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 3 | 4 | 8 | 2010 | LA GRILLE DEVANT LE GARAGE EST RACCORDEE AU EU ET LE REJET DE LA GOUTTIERE ARRIERE (DERRIERE LE GARAGE) N A PAS ETE TROUVER |
| 100 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 10 | 8 | 2010 | GRILLE DE DESCENTE DE GARAGE RACCORDEE DANS LA BOITE EU, EP EN PUISARD |
| 100 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 10 | 8 | 2010 | GRILLE DE DESCENTE DE GARAGE DE LA COPROPRIETE RACCORDEE DANS LA BOITE EU, EP EN PUISARD |
| 63 | B | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 17 | 8 | 2010 | POMPE DE RELEVAGE EP DANS LES EU |
| 109 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 19 | 8 | 2010 | GOUTTIERES, GRILLES ET BOITE EP RACCORDEE DANS LES EU |
| 38 | B | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 23 | 8 | 2010 | NC PAS DE BOITE, REJET AVEC UNE POMPE DE REFOULEMENT EU |
| 134 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 27 | 8 | 2010 | LES GOUTTIERES ET GRILLES SE REJETTENT DANS LES EU |
| 104 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 27 | 8 | 2010 | EVIER + MACHINE A LAVER DANS UN PUISARD ET LES GOUTTIERES ARRIERES SONT RACCORDEES DANS LES EU |
| 11 | | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 5 | 30 | 8 | 2010 | LA GRILLE ARRIERE RACCORDEE DANS LES EU, LES EP VONT EN TERRE |
| 30 | B | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 5 | 30 | 8 | 2010 | FOSSE AVEC TROP PLEIN RACCORDEE AU RESEAU EU AU 47 CHEMIN DES LORITTES, LES EP SONT DANS UNE CUVE DE 3000L RACCORDEE A LA BOITE EU |
| 100 | A | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 31 | 8 | 2010 | LA GRILLE DE DESCENTE DE GARAGE EST RACCORDEE DANS LES EU, LES EP SONT EN PUISARD |
| 51 | | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 5 | 6 | 9 | 2010 | PRESENCE D'UNE FOSSE AVEC TROP PLEIN RACCORDEE DANS LES EU. LES REGARDS EU SONT AVEC DECONTANTION; GOUTTIERE AVANT GAUCHE DANS EU |
| 25 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 8 | 9 | 2010 | GOUTTIERE ARRIERE DANS EU, PAS DE BAC A GRAISSE DANS CUISINEDU BATIMENT B, PAS DE SEPARATEUR HYDROCARBURE SUR PARKING (32 PLACES),REJETTENT 4 PAVILLONS BVD J KENNEDY ALORS QUE LE BATIMENT B SE REJETTE CH DES MOZARTS VIA LE COLLEGE |
| 100 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 13 | 9 | 2010 | GRILLE DESCENTE DE SOUS-SOL RACCORDEE DANS LES EU, LES EP VONT EN PUISARD |
| 71 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 15 | 9 | 2010 | SIPHON DE SOL DE LA COUR VA DANS LES EU |
| 102 | B | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 5 | 15 | 9 | 2010 | LA GOUTTIERE DU PASSAGE COMMUN ET GRILLE DE L'ENTREE VONT DANS LES EU |
| 37 | | RUE | DU 14 JUILLET | 29 | 20 | 9 | 2010 | GRILLE DEVANT PORTE D'ENTREE DS REU |
| 46 | | RUE | DE LA FERTE ALAIS | 5 | 22 | 9 | 2010 | GRILLE RACCORDEE DS LES EU |
| 17 | | RUE | VILLEBOIS MAREUIL | 27 | 24 | 9 | 2010 | NC PAS DE BOITE , LES GOUTTIERES AVANT SONT RACCORDEE DANS LES EU (APPARTEMENT 1'ETAGEDROITE) |
| 7 | | RUE | VILLEBOIS MAREUIL | 27 | 27 | 9 | 2010 | NC PAS DE BOITE + LES 2 GOUTTIERES DU JARDIN VONT DANS LES EU |
| 11 | | RUE | VILLEBOIS MAREUIL | 27 | 27 | 9 | 2010 | LES GOUTTIERES VONT DANS LA BOITE EU |
| 9 | | RUE | VILLEBOIS MAREUIL | 27 | 4 | 10 | 2010 | LES GOUTTIERES SONT RACCORDEES SUR LA BOITE DE BRANCHEMENT DES EAUX USEES SITUEE AU 11 RUE VILLEBOIS MAREUIL |
| 38 | | RUE | REMOVILLE | 9 | 7 | 10 | 2010 | NON CONFORME CAR PAS DE BB EU ET GOUTTIERE GAUCHE DANS EU |
| 32 | | RUE | REMOVILLE | 9 | 7 | 10 | 2010 | PAS DE BB EU ET GOUTTIERE AVANT GAUCHE DANS EU |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EU | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|------|----------------|-------|------|------|-------|--|
| 30 | | RUE | REMOIVILLE | 9 | 8 | 10 | 2010 | GOUTTIERES DANS EU |
| 16 | | RUE | REMOIVILLE | 17 | 11 | 10 | 2010 | GOUTTIERRE DE DROITE DANS EU. ROBINET DE JARDIN DANS EP. |
| 12 | | RUE | REMOIVILLE | 17 | 11 | 10 | 2010 | MAISON RACCORDEE SUR FOSSE AVEC TROP PLEIN DANS EU. GOUTTIERES DANS EU |
| 22 | | RUE | REMOIVILLE | 17 | 12 | 10 | 2010 | TOUTES LES EP DANS EU |
| 26 | | RUE | REMOIVILLE | 9 | 13 | 10 | 2010 | REJET DU SOUS-SOL DANS EP ET GOUTTIERE AVANT GAUCHE DANS EU |
| 19 | | RUE | REMOIVILLE | 17 | 13 | 10 | 2010 | GOUTTIERE ARRIERE GAUCHE DANS EU. UN REGARD PSEUDO-SEPARATIF EXISTANT |
| 11 | | RUE | DU BAS COUDRAY | 17 | 15 | 10 | 2010 | GOUTTIERES COTE DROIT DANS EU. GOUTTIERE COTE GAUCHE EN GARGOUILLE RUE DE REMOIVILLE |

Annexe 4 : Listing non conformités EU → EP

Eaux usées raccordées au réseau d'eaux pluviales

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EP | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|-----------|----------------------------|-------|------|------|-------|--|
| 7 | | RUE | PIERRE SEMARD | | 24 | 7 | 2003 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 54 | | QUAI | BOURGOIN | 8 | 17 | 11 | 2004 | LES EAUX USEES SONT RACCORDES SUR LE RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 47 | BIS | ROUTE | DE LISSES | 5 | 8 | 12 | 2004 | SIPHON DE SOL GARAGE + ROBINET DE JARDIN RACCORDES DANS LES EAUX PLUVIALES |
| 21 | | ROUTE | DE LISSES | 5 | 7 | 12 | 2004 | MACHINE A LAVER RACCORDEE DANS LES EAUX PLUVIALES + 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 28 | | ROUTE | DE LISSES | 5 | 14 | 12 | 2004 | SIPHON DE SOL GARAGE RACCORDE DANS LES EAUX PLUVIALES |
| 50 | | ROUTE | DE LISSES | 5 | 8 | 12 | 2004 | MACHINE A LAVER + EVIER + LAVE VAISSELLE RACCORDES DANS LES EAUX PLUVIALES / 2 WC + LAVABO RACCORDES DANS UN PUISARD |
| 48 | | ROUTE | DE LISSES | 5 | 6 | 12 | 2004 | ROBINET DE JARDIN SE REJETTE DANS UNE GOUTTIERE |
| 46 | | ROUTE | DE LISSES | 5 | 14 | 12 | 2004 | WC SUR FOSSE SEPTIQUE / SALLE DE BAIN + EVIER + CUISINE + MACHINE A LAVER RACCORDES DANS LES EAUX PLUVIALES |
| 16 | | RUE | PABLO PICASSO | 1 | 9 | 2 | 2004 | WC RACCORDE SUR RESEAU EAUX PLUVIALES / APPARTEMENT N°213 |
| * | | RUE | RENE PIERRE | 10 | 23 | 9 | 2005 | LES EAUX USEES SONT RACCORDEES DANS LE RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 76 | | BOULEVARD | JEAN JAURES | 3 | 17 | 6 | 2005 | LES EAUX USEES SONT RACCORDEES DANS LE RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 17 | | PLACE | GALIGNANI | 8 | 2 | 1 | 2005 | EAUX USEES RACCORDES DANS LE RESEAU PLUVIAL / INFORMATIONS TRANSMISES AU S.I.A.R.C.E. |
| 5 | | PLACE | DU COMTE HAYMON | 8 | 10 | 5 | 2005 | LES EAUX USEES SONT RACCORDES SUR RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 86 | | AVENUE | CARNOT | | 28 | 9 | 2005 | LES EAUX USEES SONT RACCORDEES DANS LE RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 1 | | CLOS | GEORGES SAND | 15 | 22 | 11 | 2005 | INVERSION TOTALE |
| 38 | | BOULEVARD | DE FONTAINEBLEAU | 11 | 24 | 9 | 2005 | 2 EVIERS RACCORDES DANS LES EAUX PLUVIALES |
| 42 | | BOULEVARD | DE FONTAINEBLEAU | 11 | 24 | 9 | 2005 | EQUIPER D'UN SEPARATEUR D'HYDROCARBURE MAIS EVIER+ WC RACCORDES DANS EP |
| 80 | | RUE | DE ROBINSON | 6 | 8 | 9 | 2005 | REGARD PSEUDO-SEPARATIF EU ET EP |
| 80 | BIS | RUE | DE ROBINSON | 6 | 8 | 9 | 2005 | REGARD PSEUDO-SEPARATIF EU ET EP |
| 7 | | RUE | ANATOLE FRANCE | 5 | 21 | 10 | 2005 | LES EAUX USEES SONT RACCORDEES DANS LE RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 23 | | RUE | EMILE ZOLA | 1 | 15 | 11 | 2006 | INVERSION TOTALE / PAS DE REGARDS DE FACADE |
| 56 | | RUE | FERAY | 7 | 5 | 7 | 2006 | EVIER RACCORDE SUR RESEAU EAUX PLUVIALES / EVIER + LAVABO DU SOLS SOL RACCORDES SUR PUISARD |
| 23 | BIS | RUE | EMILE ZOLA | 2 | 21 | 11 | 2006 | INVERSION TOTALE / REGARDS DE FACADE PSEUDO SEPARATIF |
| 11 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 2 | 15 | 12 | 2006 | EVIER + LAVE VAISSELLE RACCORDES DANS LES EAUX PLUVIALES |
| 15 | | RUE | DU GENERAL LECLERC | 2 | 21 | 7 | 2006 | WC SUR FOSSE SEPTIQUE / EVIER + MACHINE A LAVER + SALLE DE BAIN SUR EAUX PLUVIALES / GOUTTIERES DU GARAGE SUR EAUX USEES |
| 4 | | RUE | CHARLES DREZET | 8 | 5 | 7 | 2006 | EVIER + WC + MACHINE A LAVER RACCORDES SUR RESEAU EAUX PLUVIALES / PAS DE BAC A GRAISSES |
| 57 | | RUE | SAINT SPIRE | 8 | 29 | 6 | 2006 | MACHINE A LAVER RACCORDEE DANS RESEAU EAUX PLUVIALES (APPARTEMENT N°3) |
| 1 | | RUE | CHEVALIER SAINT JEAN | | 31 | 5 | 2006 | EVIER + LAVABO RACCORDES DANS RESEAU EP / PAS DE BAC A GRAISSES |
| 8 | | RUE | PAUL DOUMER | | 24 | 10 | 2006 | EVIER RACCORDE DANS LES EAUX PLUVIALES |
| 22 | | RUE | JEANNE D'ARC | | 12 | 5 | 2006 | SALLE DE BAIN RACCORDEE SUR GOUTTIERE |
| 19 | | RUE | DU CAPITAINE PASQUET | | 1 | 2 | 2006 | PAS DE BAC DESHUILLEUR |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EP | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|-----------|--------------------|-------|------|------|-------|--|
| 38 | | RUE | DE GOURNAY | | 30 | 11 | 2006 | MACHINE A LAVER RACCORDEE DANS LES EAUX PLUVIALES |
| 36 | | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 16 | 29 | 11 | 2006 | LES EAUX USEES SONT RACCORDEES DANS LES EAUX PLUVIALES |
| 68 | | RUE | GEORGES LE DU | 15 | 17 | 1 | 2006 | LES EAUX USEES SONT RACCORDEES DANS LE RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 40/42 | | BOULEVARD | DE FONTAINEBLEAU | 11 | 23 | 6 | 2006 | EVIER + WC RACCORDES DANS RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 7 | | RUE | VICTOR HUGO | | 17 | 5 | 2006 | SUR FOSSE SEPTIQUE, TROP PLEINon RACCORDE AU RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 17 | | RUE | VICTOR HUGO | | 12 | 5 | 2006 | EVIER + LAVABOS + WC + MACHINE A LAVER RACCORDES DANS RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 9 | | RUE | DE L'ALOUETTE | 3 | 29 | 4 | 2006 | EVIER + WC + MACHINE A LAVER SONT RACCORDES SUR RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 6 | | RUE | DE LA GLACIERE | | 28 | 12 | 2006 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 8 | | RUE | DE LA PECHERIE | 20 | 18 | 1 | 2006 | MACHINE A LAVER RACCORDEE SUR RESEAU PLUVIAL + 3 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 24 | | AVENUE | DARBLAY | 2 | 22 | 8 | 2007 | L'EVIER+LE LAVABO+ LA DOUCHE DU REZ DE CHAUSSE SONT RACCORDES DANS UN PUISARD AU SOUS SOL. LA GOUTTIERE A L'ENTREE A GAUCHE EST RACCORDEE DANS LES EAUX USEES ET CELLE DE DROITE EST OBSTRUEE, UN LAVABO EST RACCORDE SUR CETTE DERNIERE, LE REGARD DES EAUX USEES EST UN ANCIEN PUISARD |
| 13 | | RUE | DU GENERAL LECLERC | 2 | 6 | 1 | 2007 | (APPARTEMENT 1ER ETAGE A DROITE) LES EAUX USEES SONT RACCORDES SUR LE RESEAU PLUVIAL |
| 13 | | RUE | DU GENERAL LECLERC | 2 | 6 | 1 | 2007 | (APPARTEMENT RDC A DROITE) LES EAUX USEES SONT RACCORDES SUR LE RESEAU PLUVIAL |
| 16 | | AVENUE | CARNOT | 7 | 29 | 8 | 2007 | L'EGLISE ET L'ANNEXE SONT RACCORDEES SUR FOSSE SEPTIQUE, LES 2 EVIERS DE L'ANNEXE SONT RACCORDES A LA GOUTTIERE ARRIERE GAUCHE+ EVIER DE L'EGLISE RACCORDE AUSSI SUR LA GOUTTIERE ARRIERE DROITE+ LES GOUTTIERES PARTENT EN PUISARD |
| * | | PLACE | DU COMTE HAYMON | 8 | 12 | 6 | 2007 | PAS DE BAC A GRAISSES / 1 EVIER RACCORDE DANS LES EAUX PLUVIALES |
| 6 | | RUE | JULES LEMAIRE | | 30 | 7 | 2007 | 2 EVIERS + MACHINE A LAVER DU SOUS SOL RACCORDES DANS UN PUISARD |
| 75 | | AVENUE | CARNOT | | 24 | 7 | 2007 | TOUTES LES EAUX USEES SONT RACCORDES SUR RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 63 | | AVENUE | CARNOT | | 13 | 8 | 2007 | L'EVIER DE LA CUISINE ET LA DOUCHE SONT RACCORDES DANS LES EP + WC DU SOUS SOL RACCORDE SUR FOSSE SEPTIQUE |
| 53 | | AVENUE | CARNOT | | 16 | 7 | 2007 | 2 EVIERS RACCORDES DANS LES EAUX PLUVIALES / GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 51 | | AVENUE | CARNOT | | 13 | 8 | 2007 | L'EVIER LA DOUCHE ET LA MACHINE A LAVER SONT RACCORDES DANS LES EAUX PLUVIALES + PAS DE BOITE DE BRANCHEMENT EP |
| 36 | | AVENUE | CARNOT | | 27 | 8 | 2007 | LE SIPHON DE SOL DU SOUS SOL EST RACCORDE AU EAUX PLUVIALES |
| 1 | | RUE | KRUGER | | 1 | 10 | 2007 | LES EAUX USEES DU 1 ETAGE VONT DANS L'AVALOIR SITUÉ AU COIN DE LA MAISON |
| 14 | | RUE | DES MARAIS | 16 | 13 | 11 | 2007 | LES EP ET LES EU ARRIVENT DANS LES MEME REGARDS / AUCUN REJET TROUVE |
| 16 | | CHEMIN | DES MOZARDS | 14 | 28 | 8 | 2007 | TOUTES LES EVACUATIONS VONT DANS UN REGARD MIXTE NON ETANCHE, LA PARTIE EAUX USEES S'INFILTRE DANS LE COLLECTEUR DES EP, L'EVACUATION DES EU EST OBSTRUEE PAR DE LA TERRE ET DES RACINES, FINALEMENT TOUTES LES EAUX ARRIVENT DANS LES EP |
| 29 | | RUE | PASTEUR | 11 | 27 | 2 | 2007 | EVIER DU GARAGE RACCORDE DANS LES EAUX PLUVIALES + 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 49 | | RUE | ROBERT SPINEDI | 5 | 12 | 4 | 2007 | MACHINE A LAVER RACCORDEE DANS LES EAUX PLUVIALES |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EP | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|-----------|----------------------------|-------|------|------|-------|--|
| 38 | | RUE | ROBERT SPINEDI | 5 | 17 | 4 | 2007 | EVIER + LAVABOS + MACHINE A LAVER SONT RACCORDES SUR RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 2 | | RUE | ROBERT SPINEDI | 5 | 30 | 1 | 2007 | 1 EVIER + MACHINE A LAVER RACCORDES DANS RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 15 | | RUE | DU GENERAL LECLERC | 2 | 10 | 12 | 2007 | CONTRE ENQUETE / LES EP VONT DANS LES EU / LE N°13 DE LA RUE A SES EU RACCORDEES SUR LS GOUTTIERES DE LA MAISON / LE PROPRIETAIRE S'EST RACCORDE SUR LE COLLECTEUR DU SIARCE |
| 32 | | RUE | DE SEINE | 2 | 3 | 6 | 2008 | EVIER + MACHINE A LAVER + BAIGNOIRE RACCORDES DANS RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 9 | | RUE | DU CHEVALIER SAINT JEAN | | 29 | 9 | 2008 | LES EVACUATIONS DU SOUS SOL (LAVOIR + MACHINE A LAVER + GRILLE) VONT DANS LES EP + PAS DE BB |
| 52 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 26 | 11 | 2008 | BOITE PSEUDO SEPARATIVE NON ETANCHE |
| 29-33 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 14 | 11 | 2008 | AIRE DE LAVAGE SUR PUISARD / EU SUR FOSSE / PAS DE SEPARATEUR HYDROCARBURES |
| 31 | | RUE | LOUIS JOYEUX | 11 | 27 | 3 | 2008 | LA MACHINE A LAVER VA DANS LES EP |
| 35 | | RUE | LOUIS JOYEUX | 11 | 19 | 2 | 2008 | AU SOUS SOL : L'EVIER+LA MACHINE A LAVER / LA CUISINE ET LA SALLE DE BAIN SONT RACCORDE A L'AVALOIR SITUE DEVANT LA MAISON |
| 25 | | RUE | ALSACE LORRAINE | | 21 | 1 | 2009 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE SUR LES EU / REJET DE LA MACHINE A LAVER DANS L'ESSONNE |
| | | AVENUE | DARBLAY | 2 | 7 | 3 | 2008 | LES SIPHON DE SOL DU GARAGE ET LA BOITE DE BRANCHEMENT SITUE COT2 RUE CRETE VONT DANS LES EP |
| 42 | | BOULEVARD | JEAN JAURES | 3 | 14 | 9 | 2009 | EVIER DE CUISINE RACCORDE SUR GOUTTIERE / PAS DE REGARD DE FACADE |
| 44 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 7 | 29 | 12 | 2009 | TOUS LES REJETS DE L'HABITATION SONT RACCORDES AU RESEAU D'EAUX PLUVIALES |
| 38 | | RUE | DE LA MONTAGNE DES GLAISES | 2 | 31 | 8 | 2009 | WC SUR FOSSE SEPTIQUE / EVIER + DOUCHE + MACHINE A LAVER RACCORDES SUR RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 12 | | RUE | MAURAGE | 7 | 22 | 10 | 2009 | TOUTES LES EAUX USEES SONT RACCORDEES AU RESEAU PLUVIALES |
| 14 | | RUE | MAURAGE | 7 | 18 | 12 | 2009 | TOUS LES REJETS DE LA MAISON VONT DANS LE RESEAU D'EAUX PLUVIALES |
| 20 | | RUE | FELICIEN ROPS | 7 | 30 | 11 | 2009 | LES GOUTTIERES + 1 SIPHON DE SOL EXTERIEUR RACCORDES DANS LES EAUX USEES / CUISINE DU RESTAURANT NON EQUIPEE DE BAC A GRAISSES / TOUS LES EAUX USEES DU THEATRE SONT RACCORDEES AU RESEAU D'EAUX PLUVIALES |
| 3 | | RUE | CHAMPLLOUIS | 7 | 4 | 11 | 2009 | TOUTES LES EAUX USEES DU BAR + HOTEL (8 CHAMBRES) SONT RACCORDEES AU RESEAU D'EAUX PLUVIALES |
| 84 | | RUE | SAINTE SPIRE | 8 | 22 | 12 | 2009 | UN TOILETTE RACCORDE SUR PUISARD ET LES AUTRES REJETS RACCORDES DANS LES EAUX PLUVIALES |
| 26 | | RUE | SAINTE SPIRE | 8 | 24 | 3 | 2009 | 1 WC + 2 EVIERS RACCORDES SUR RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 12 | | RUE | JEAN JACQUES ROUSSEAU | 7 | 11 | 12 | 2009 | MELANGE DES EAUX USEES ET EAUX PLUVIALES MAIS REJETS NON TROUVER / FOSSE SEPTIQUE ? |
| 8 | | RUE | JEAN JACQUES ROUSSEAU | 7 | 16 | 12 | 2009 | 1ERE MAISON : 1 WC + 1 DOUCHE +2 EVIERS RACCORDES DANS LES EAUX PLUVIALES / 2 EME MAISON : LES REJETS DE L'EVIER + WC + 1 GOUTTIERE N'ONT PAS ÉTÉ TROUVER |
| 72/74 | | RUE | FERAY | 7 | 16 | 12 | 2009 | EVIER + DOUCHE + MACHINE A LAVER RACCORDES DANS LES EAUX PLUVIALES |
| 72 | | RUE | FERAY | 7 | 16 | 12 | 2009 | EVIER RACCORDE AU RESEAU D'EAUX PLUVIALES |
| 39 | BIS | RUE | FERAY | 7 | 17 | 12 | 2009 | TOUS LES REJETS DE L'HABITATION SONT RACCORDES AU RESEAU D'EAUX PLUVIALES |
| 47 | | RUE | FERAY | 7 | 16 | 12 | 2009 | TOUS LES REJETS EU + EP DE L'HABITATIONS VONT DANS LE COLLECTEUR D'EAUX PLUVIALES |
| 69 | | RUE | FERAY | 7 | 15 | 12 | 2009 | EVIER RACCORDE AU RESEAU D'EAUX PLUVIALES |
| 55 | | RUE | FERAY | 7 | 16 | 12 | 2009 | EVIER + WC RACCORDES AU RESEAU D'EAUX PLUVIALES / BOITE DE BRT PSEUDO SEPARATIVE |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EP | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|-----------|-------------------------|-------|------|------|-------|--|
| 23 | BIS | RUE | FERAY | 7 | 17 | 9 | 2009 | WC DU 1ER ETAGE VONT EN FOSSE / 2 CUISINES RACCORDEES A LA GOUTTIERE QUI SE REJETTE DANS UN PUISARD /SALLE DE BAIN DU 1 ER ETAGE + 2 WC +1 LAVABO + SIPHON DE SOL DU RDC SONT RACCORDEES AU RESEAU D'EAUX PLUVIALES |
| 20 | | RUE | CHAMPLouis | 7 | 8 | 12 | 2009 | PAS DE SEPARATEUR HYDROCARBURES + TOUS LES REJETS EAUX USEES DU GARAGE SONT RACCORDEES AU RESEAU D'EAUX PLUVIALES |
| 23 | | RUE | ALSACE LORRAINE | | 21 | 1 | 2009 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE SUR LES EU |
| 148 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 16 | 19 | 1 | 2009 | LAVABO ET WC DE L'ETAGE RACCORDEES DANS LESS EAUX PLUVIALES |
| 71 | | RUE | D'ANGOULEME | 12 | 2 | 2 | 2009 | TOUS LES REJETS DE L'HABITATION SONT RACCORDEES AU RESEAU D'EAUX PLUVIALES |
| 8 | | RUE | DECAUVILLE | | 25 | 6 | 2009 | LES EAUX USEES SONT RACCORDEES SUR RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 10 | | RUE | DES FOURS A CHAUX | 20 | 29 | 7 | 2009 | TOUTES LES EAUX USEES SONT RACCORDEES AU RESEAU EAUX PLUVIALES |
| 20 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 7 | 4 | 1 | 2010 | APPARTEMENT 2°ETAGE DROITE L'EVIER DE LA CUISINE SE REGETTE DANS LA GOUTTIERE |
| 36 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 7 | 5 | 1 | 2010 | BOITE EP AU 12 RUE MAURAGE, RESEAU INTERNE COMMUN AVEC LE 14 RUE MAURAGE;TOUS LES REJETS VONT DANS LE COLLECTEUR EP RUE MAURAGE |
| 26 | | RUE | FERAY | 7 | 13 | 1 | 2010 | DANS LE QUARTIER DES FEMMES (1ER ETAGE) DOUCHES + EVIERS RACCORDE AU EPAINSI QUE L'EVIER DES SURVEILLANTS AU RDC |
| 57 | | RUE | FERAY | 7 | 10 | 2 | 2010 | APPARTEMENT 2°ETAGE DROITE, NC CAR BOITE DE BRT MIXTE ET PIQUAGE EU SUR LES DESCENTES DE GOUTTIERE |
| 21 | BIS | RUE | FERAY | 7 | 14 | 1 | 2010 | LA COLONNE DE GAUCHE EST RACCORDE AU EP |
| 23 | | RUE | FERAY | 7 | 14 | 1 | 2010 | LES EU SONT RACCORDE AU EP |
| 28 | | AVENUE | DARBLAY | 2 | 22 | 4 | 2009 | EVIER RACCORDE SUR GOUTTIERE / SALLE DE BAIN RACCORDEE SUR PUISARD / LES AUTRE REJETS NON TROUVER |
| 14 | | RUE | JEAN JACQUES ROUSSEAU | | 10 | 5 | 2010 | LE LAVABO DE LA CHAMBRE A DROITE EN HAUT DES ESCALIER AINSI QUE LA SALLE DE BAIN DU RDC SONT RACCORDEES AU EP |
| 20 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 7 | 4 | 1 | 2010 | APPARTEMENT 2°ETAGE DROITE L'EVIER DE LA CUISINE SE REGETTE DANS LA GOUTTIERE |
| 5 | | RUE | FERAY | 7 | 10 | 5 | 2010 | TOUS LES REJETS EU SONT RACCORDE DANS LES EP, LES GOUTTIERE PARTENT EN MILIEU NATUREL |
| 9 | | RUE | DE LA MONTAGNE DU PERRY | 20 | 2 | 6 | 2010 | MAISON SUR FOSSE AVEC TROP PLEIN RACCORDE AU EP, LA BUANDERIE (LAVOIR + MACHINE A LAVER) EST AUSSI RACCORDE AU EP |
| 2 | | RUE | CHARLES DREZET | 8 | 2 | 6 | 2010 | L'EVIER DE LA CUISINE EST RACCORDE AU EP, LES AUTRES REJETS N ONT PAS ÉTÉ TROUVER |
| 62 | | RUE | FERAY | 7 | 7 | 6 | 2010 | TOUS LES REJETS PASSE PAR UNE BOITE PSEUDOSEPARATIVE ET SE REJETTENT DANS LE COLLECTEUR EP |
| 22 | | RUE | DE ROBINSON | | 23 | 7 | 2010 | PRESENCE DE REGARD PSEUDOSEPARATIF, EU DANS EP. AUCUN REJET TROUVE SUR LE DOMAINE PUBLIC |
| 38 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 23 | 8 | 2010 | LES REJETS SONT DANS UNE FOSSE SEPTIQUE DONT LE TROP PLEIN VA DANS UN PUISARD OU SE REJETTE LES GOUTTIERE |
| 85 | | RUE | CARNOT | | 25 | 8 | 2010 | MAISON SUR FOSSE SEPTIQUE NON LOCALISER, MACHINE A LAVER ET LAVOIR DE LA CAVÉ DANS LES EP |
| 229 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 19 | 26 | 8 | 2010 | LAVOIR ET MACHINE A LAVER DANS RESEAU EP, LES EP VONT DANS LE JARDIN |
| 12 | | RUE | VILLEBOIS MAREUIL | 7 | 24 | 9 | 2010 | PAS DE BOITE EU, LE LAVABO ET LA DOUCHE AINSI QUE L'EVIER ET LE LAVELINGE DE LA CUISINE VONT DANS LA BOITE EP ET LES WC VONT DANS LA FOSSE. LES GOUTTIERES ARRIERE VONT DANS LE TERRAIN ET CELLE DE DEVANT DANS LE RESEAU EP (APPARTEMENT RDC GAUCHE) |
| 12 | | RUE | VILLEBOIS MAREUIL | 7 | 24 | 9 | 2010 | PAS DE BOITE EU, LE LAVABO ET LA DOUCHE AINSI QUE L'EVIER ET LE LAVELINGE DE LA CUISINE VONT DANS LA BOITE EP ET LES WC VONT DANS LA FOSSE. LES GOUTTIERES ARRIERE VONT DANS LE TERRAIN ET CELLE DE DEVANT DANS LE RESEAU EP (APPARTEMENT RDC DROITE) |
| 37 | | RUE | REMOVILLE | 9 | 7 | 10 | 2010 | NON CONFORME CAR PAS DE BB EU TOUTES LES EU DANS EP WC DANS FOSSE SEPTIQUE ET TROP PLEIN DE LA FOSSE DANS LES EP |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EP | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|------|------------|-------|------|------|-------|---|
| 28 | | RUE | REMOIVILLE | 9 | 7 | 10 | 2010 | PAS DE BB EU. LAVOIR ET LAVE-LINGE DU SOUS-SOL DANS EP AINSI QUE EVIER CUISINE. SIPHON AU MILIEU DE LA COURS DANS EU. |
| 36 | | RUE | REMOIVILLE | 9 | 8 | 10 | 2010 | TOUTES LES EU DE LA MAISON DANS EP |
| 24 | | RUE | REMOIVILLE | 9 | 8 | 10 | 2010 | TOUTES LES EU DANS EP |
| 29 | | RUE | REMOIVILLE | 9 | 13 | 10 | 2010 | TOUTES LES EU DANS EP CABINET MEDICAL |
| 27 | | RUE | REMOIVILLE | 9 | 13 | 10 | 2010 | GOUTTIERE ARRIERE DANS EU ET SALLE DE BAIN DANS EP |
| 10 | | RUE | REMOIVILLE | 9 | 14 | 10 | 2010 | EVIER, LAVE-LINGE, DOUCHE ET WC DU SOUS-SOL DANS EP ET L'EVIER DE CUISINE DANS EP |

Eaux usées raccordées sur puisards ou milieu naturel

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EP | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|-----------|----------------------|-------|------|------|-------|--|
| 84 | | RUE | DE ROBINSON | 5 | 15 | 6 | 2004 | LES EAUX USEES DU SOUS SOL SONT RACCORDES DANS UN PUISARD |
| 57 | | ROUTE | DE LISSES | 5 | 6 | 12 | 2004 | EVIER + MACHINE A LAVER RACCORDES DANS PUISARD |
| 50 | | ROUTE | DE LISSES | 5 | 8 | 12 | 2004 | MACHINE A LAVER + EVIER + LAVE VAISSELLE RACCORDES DANS LES EAUX PLUVIALES / 2 WC + LAVABO RACCORDES DANS UN PUISARD |
| 63 | | ROUTE | DE LISSES | 5 | 8 | 12 | 2004 | EVIER DEPENDANCE RACCORDE DANS UN PUISARD + ROBINET DE JARDIN RACCORDE DANS LES EAUX PLUVIALES |
| 5 | | RUE | BARTHELEMY | | 16 | 5 | 2006 | MACHINE A LAVER RACCORDEE DANS UN PUISARD |
| 10 | | RUE | SABATIER | | 29 | 6 | 2006 | EVIER DU SOUS SOL RACCORDE SUR PUISARD |
| 56 | | RUE | FERAY | 7 | 5 | 7 | 2006 | EVIER RACCORDE SUR RESEAU EAUX PLUVIALES / EVIER + LAVABO DU SOUS SOL RACCORDES SUR PUISARD |
| 21 | | RUE | PASTEUR | | 14 | 9 | 2006 | EVIER DU SOUS SOL RACCORDE DANS PUISARD / 2 GOUTTIERES RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 69 | | RUE | DE LA LIBERTE | 3 | 9 | 11 | 2006 | CUISINE + EVIER DU SOUS SOL RACCORDES DANS UN PUISARD |
| 33 | | RUE | DE LA LIBERTE | 3 | 10 | 11 | 2006 | EVIER + MACHINE A LAVER DU SOUS SOL RACCORDES SUR UN PUISARD |
| 15 | | RUE | DE LA LIBERTE | 3 | 15 | 11 | 2006 | WC + EVIER DU SOUS SOL RACCORDES DANS UN PUISARD + 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES |
| 61 | | RUE | DE LA LIBERTE | 3 | 17 | 11 | 2006 | EVIER + MACHINE A LAVER DE L'ANNEXE RACCORDES DANS UN PUISARD / MAISON PRINCIPALE CONFORME |
| 67 | | RUE | DE LA LIBERTE | 3 | 22 | 11 | 2006 | EVIER + MACHINE A LAVER RACCORDES SUR UN PUISARD |
| 48 | | RUE | RAYMOND ROZIER | | 25 | 7 | 2007 | MACHINE A LAVER DANS PUISARD |
| 6 | | RUE | JULES LEMAIRE | | 30 | 7 | 2007 | 2 EVIERS + MACHINE A LAVER DU SOUS SOL RACCORDES DANS UN PUISARD |
| 11 | | RUE | DU TIR | | 6 | 8 | 2007 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES + 2 EVIER DU SOUS SOL RACCORDES DANS UN PUISARD |
| 68 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 7 | 8 | 2007 | L EVIER DU SOUS SOL EST RACCORDE DANS UN PUISARD DU JARDIN |
| 42 | | AVENUE | CARNOT | | 29 | 8 | 2007 | L'EVIER ET LA MACHINE A LAVER AU SOUS SOL SONT RACCORDES DANS UN PUISARD+ LA GOUTTIERE A GAUCHE DE LA MAISON COTE |
| 62 | | RUE | CARNOT | | 19 | 9 | 2007 | L'EVIER ET LA MACHINE A LAVER DU SOUS SOL SONT RACCORDE DANS UN PUISARD |
| 22 | | RUE | OCTAVE BOUDOUARD | | 16 | 10 | 2007 | LA MACHINE A LAVER S'EVACUE DANS LE JARDIN |
| 64 | | AVENUE | DU PRESIDENT ALLENDE | 10 | 16 | 10 | 2007 | LE SIPHON DE SOL + EVIER DU SOUS SOL RACCORDES A UN PUISARD |
| 28 | | RUE | HENRI BERREAU | | 17 | 10 | 2007 | L'EVIER DU SOUS SOL EST RACCORDE A UN PUISARD |
| 32 | | RUE | HENRI BERREAU | | 17 | 10 | 2007 | LA MACHINE A LAVER ET LE SIPHON DE SOL SONT RACCORDES A UN PUISARD |
| 17 | | RUE | DES LONGAINES | | 17 | 10 | 2007 | TOUTES LES EAUX VONT DANS DES PUISARD / LA GOUTTIERE ARRIERE GAUCHE EST RACCORDEE AU EU |
| 78 | | AVENUE | DU PRESIDENT ALLENDE | | 21 | 10 | 2007 | LA GRILLE DE LA CAVE VA EN PUISARD |
| 44 | | RUE | LOUIS JOYEUX | 11 | 21 | 2 | 2008 | PAS DE BOITE DE BRANCHEMENT LES EP SONT RACCORDES AUX EU L'EVIER ET LA MACHINE A LAVER DU SOUS SOL SONT RACCORDES A UN PUISARD |
| 40 | | RUE | LOUIS JOYEUX | 11 | 26 | 2 | 2008 | L'EVIER DU SOUS SOL ET LE SIPHON SONT RACCORDES A UN PUISARD |
| 37 | | RUE | GEORGES LE DU | 11 | 13 | 3 | 2008 | LES EVACUATIONS DU SOUS SOL (MACHINE A LAVER ET LAVABO) SONT RACCORDES DANS UN PUISARD |
| 9 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 7 | 4 | 2008 | LES WC VONT EN FOSSE ET LE RESTANT DE EU VA EN PUISARD AVEC LES EP |
| 12 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 14 | 4 | 2008 | LA CUISINE ET LA MACHINE A LAVER DU BAS VONT EN PUISARD |
| 6 | | RUE | DU COTTAGE | 11 | 21 | 5 | 2008 | LA CUISINE EST RACCORDEE AU RESEAU USEES / LA SALLE DE BAIN VA EN PUISARD ET LES WC VONT EN FOSSE/ LA GOUTTIERE AVANT ET LE SIPHON DU SOL SONT RACCORDES AU EU |
| 14 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 2 | 6 | 2008 | EVIER DU SOUS SOL VA DANS UN PUISARD |
| 25 | | RUE | DES PETITES BORDES | | 3 | 6 | 2008 | EVIER ET MACHINE A LAVER DU SOUS SOL SONT RACCORDES DANS UN PUISARD |
| 18 | | RUE | DE LA POWDRERIE | 10 | 5 | 6 | 2008 | MACHINE A LAVER RACCORDEE DANS PUISARD / EVIER DU SOUS SOL S'EVACUE DANS LE JARDIN |
| 68 | | RUE | GEORGES LE DU | | 1 | 7 | 2008 | LA BAIGNOIRE DU SOUS SOL VA EN PUISARD |

| NUMERO | ELEMENT | VOIE | LIEU | BV EP | JOUR | MOIS | ANNEE | OBSERVATIONS |
|--------|---------|-----------|------------------------|-------|------|------|-------|---|
| 96 | | RUE | DU BAS COUDRAY | 9 | 17 | 7 | 2008 | GOUTTIERES ARRIERE DANS EU / EVIER DU SOUS SOL RACCORDE EN PUISARD |
| 28 | | RUE | LAMARTINE | | 16 | 9 | 2008 | L'EVIER DU SOUS SOL S'EVACUE DANS UN PUISARD |
| 70 | | RUE | DE LA DAUPHINE | 10 | 24 | 9 | 2008 | L'EVIER ET LA MACHINE A LAVER DU SOUS SOL SONT RACCORDES A LA GOUTTIERE QUI SE DEVERSE DANS UN PUISARD |
| 20 | | RUE | SABATIER | | 29 | 9 | 2008 | LES EVACUATIONS DU SOUS SOL (DOUCHE + BAIGNOIRE + LAVOIR) VONT EN PUISARD |
| 29-33 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 14 | 11 | 2008 | AIRE DE LAVAGE SUR PUISARD / EU SUR FOSSE / PAS DE SEPARATEUR HYDROCARBURES |
| 207 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 19 | 12 | 1 | 2009 | MACHINE A LAVER AU SS SOL RACCORDEE DANS UN PUISARD |
| 263 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 19 | 15 | 1 | 2009 | EVIER DE LA VERANDA RACCORDE DANS UN PUISARD |
| 120 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 16 | 20 | 1 | 2009 | MACHINE A LAVER RACCORDEE DANS UN PUISARD |
| 28 | | AVENUE | DARBLAY | 2 | 22 | 4 | 2009 | EVIER RACCORDE SUR GOUTTIERE / SALLE DE BAIN RACCORDEE SUR PUISARD / LES AUTRE REJETS NON TROUVER |
| 128 | | RUE | DE LA PAPERIE | | 17 | 6 | 2009 | MACHINE A LAVER RACCORDEE SUR PUISARD |
| 14 | | RUE | DES CHEVALIERS ST JEAN | 7 | 24 | 8 | 2009 | EVIER DU SOUS SOL + MACHINE A LAVER + GRILLE SOUS ROBINET DE TERRASSE RACCORDES DANS UN PUISARD |
| 45 | | RUE | FERAY | 7 | 17 | 12 | 2009 | LES REJETS DE L'EVIER + DOUCHE +LAVOIR + MACHINE A LAVER VONT EN PUISARD / 1 GRILLE + 1 GOUTTIERE RACCORDEES DANS LES EAUX USEES |
| 2 | | RUE | JEAN JACQUES ROUSSEAU | 7 | 18 | 12 | 2009 | SIPHON DE SOL DE LA CAVE RACCORDE DANS UN PUISARD |
| 52 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 7 | 28 | 12 | 2009 | REJETS DE LA MACHINE A LAVER + CUISINE+ SALLE DE BAIN RACCORDES SUR PUISARD / LE RESTE DES REJETS SONT RACCORDES SUR FOSSE SEPTIQUE |
| 33 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 7 | 29 | 12 | 2009 | 1 GOUTTIERE RACCORDEE DANS LES EAUX USEES + LAVE MAIN DE L'ABRI DE JARDIN RACCORDE DANS UN PUISARD |
| 25 | | RUE | DES PETITES BORDES | | 12 | 1 | 2010 | LA GOUTTIERE AVANT GAUGHE S EVACUE DANS LA BOITE EU RUE F ROPS ET LA MACHINE A LAVER S EVACUE EN PUISARD |
| 35 | | ALLEE | ARISTIDE BRIAND | 7 | 22 | 1 | 2010 | LA MACHINE A LAVER S'EVACUE EN PUISARD VIA LE LAVOIR DU SOUS SOL |
| 28 | | RUE | CHEVALIER | | 14 | 6 | 2010 | L EVIER DE LA CUISINE SE REJETTE ANS UN DRAIN, AU SOUS SOL LA DOUCHE LE LAVABO ET LE LAVOIR SE REJETTENT EN PUISARD |
| 103 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 21 | 6 | 2010 | NC PAS DE BAC A GRAISSE ET L EVIER ENTRE LES DEUX ECOLE S ECOULE EN TERRE |
| 32 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 20 | 7 | 2010 | LAVOIR RACCORDE2 DANS UN PUISARD |
| 104 | | CHEMIN | DES BAS VIGNONS | | 20 | 7 | 2010 | EVIER ET DOUCHE DU SOUS SOL RACCORDE2 DANS UN PUISARD |
| 106 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 26 | 8 | 2010 | LE LAVOIR DE LA CAVE EST RACCORDE DANS UN PUISARD AINSI QUE LES GRILLES ET GOUTTIERES |
| 142 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 16 | 26 | 8 | 2010 | BOITE DE BRANCHEMENT AU 11 CHEMIN DE LA FERTE ALAIS. LES GOUTTIERES VONT EN PUISARD AINSI QUE LA MACHINE A LAVER |
| 200 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 19 | 26 | 8 | 2010 | TROP PLEIN DU REGARD DES EAUX USEES DANS LE PUISARD DERRIERE LA MAISON |
| 104 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 27 | 8 | 2010 | EVIER + MACHINE A LAVER DANS UN PUISARD ET LES GOUTTIERES ARRIERES SONT RACCORDEES DANS LES EU |
| 34 | | CHEMIN | DE LA FERTE ALAIS | 16 | 30 | 8 | 2010 | FOSSE AVEC TROP PLEIN AU RESEAU EU CHEMIN DES LORITTES, LA MACHINE A LAVER PAR EN PUISARD AINSI QUE LES GOUTTIERES |
| 98 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 31 | 8 | 2010 | MAISON AVEC FOSSE SEPTIQUE. LA CUISINE , LA SALLE DE BAIN ET LA MACHINE A LAVER VONT EN PUISARD |
| 102 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 15 | 9 | 2010 | EVIER ET MACHINE A LAVER DU SOUS SOL VONT EN PUISARD. LES EP VONT EN MILIEU NATUREL |
| 38 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 16 | 9 | 2010 | TOUTES LES EAUX USEES S'EVACUENT DANS UN PUISARD APP A RDC GAUCHE |
| 38 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 16 | 9 | 2010 | TOUTES LES EAUX USEES S'EVACUENT DANS UN PUISARD APP B 1ER ETAGE |
| 38 | | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 16 | 9 | 2010 | TOUTES LES EAUX USEES S'EVACUENT DANS UN PUISARD APP RDC DROITE |
| 15 | | RUE | VILLEBOIS MAREUIL | 7 | 6 | 10 | 2010 | EVIER JARDIN ET EVIER CUISINE DANS PUISARD; EP EN PUISARD |
| 11 | B | BOULEVARD | JOHN KENNEDY | 14 | 8 | 10 | 2010 | EAUX VANNES, MENAGERES ET DE PLUIES EN MILIEU NATUREL |
| 13 | | RUE | REMOIVILLE | 9 | 13 | 10 | 2010 | EVIER DU GARAGE DANS MILIEU NATUREL |

Annexe 5 : Listing producteurs de graisses

| Entreprise | Type d'activité |
|-----------------------------------|--|
| LAITERIE DES BAS VIGNONS | Fabrication de lait liquide et de produits frais |
| ESPERA | Production des Viandes de boucherie |
| PASTEL DE NATA | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| GOUPIL CHRISTIAN | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| PLANIFICATION ET GAMMES ASSOCIEES | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| LINGEE JEAN | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| GUILLEMIN | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| ATAYEB SAID | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| AU PAIN DE LESSONNE | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| BAYARD ALAIN | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| CGP | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| CHARPENTIER PASCAL | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| HOURRIEZ SEBASTIEN | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| LA BOULANGERIE MONTCONSEIL | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| LAMON PERRINE | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| LE GALLIC ALAIN | Boulangerie et boulangerie-pâtisserie |
| B&B HOTELS | Hotels touristiques avec restaurant |
| GUENFICI | Hotels touristiques avec restaurant |
| L HOTEL DE CORBEIL | Hotels touristiques avec restaurant |
| HOTEL DU GRAND PIGNON | Hotels touristiques avec restaurant |
| ARAB AMAR | Hotels touristiques avec restaurant |
| SAAL MOHAMED | Hotels touristiques avec restaurant |
| GATE | Hotels touristiques avec restaurant |
| EXPLOITATION HOTEL SARAGA | Hotels touristiques avec restaurant |
| LE SOLENZARA | Hotels touristiques avec restaurant |
| AMEZIANE SALEM | Hotels touristiques avec restaurant |
| PUB RESTAURANT HOTEL BELLEVUE | Hotels touristiques avec restaurant |
| BOUDIAF FATMA | Hotels touristiques avec restaurant |
| LOUZE MOHAMED | Hotels touristiques avec restaurant |
| HOTEL DU MUSEE SAINT JEAN | Hotels touristiques avec restaurant |
| COTE SUD | Restauration de type traditionnel |
| BLAY VIKTORIN MARIE | Restauration de type traditionnel |
| AIT HAMMOUD KAMAL | Restauration de type traditionnel |
| BUFFALO GRILL EXPLOITATION | Restauration de type traditionnel |
| CDLG | Restauration de type traditionnel |
| MIAGOUX DANIEL | Restauration de type traditionnel |
| ALOUACHE OUAFA | Restauration de type traditionnel |
| IDAL | Restauration de type traditionnel |
| LA GRANDE MURAILLE | Restauration de type traditionnel |
| BAMBINO | Restauration de type traditionnel |
| CHARLET AGNES | Restauration de type traditionnel |

| Entreprise | Type d'activité |
|-----------------------|-----------------------------------|
| WASABI | Restauration de type traditionnel |
| KFC FRANCE | Restauration de type traditionnel |
| UR AND CO | Restauration de type traditionnel |
| VENEZIA | Restauration de type traditionnel |
| KEV ET CIN | Restauration de type traditionnel |
| THIRIAT ITALIA | Restauration de type traditionnel |
| AB | Restauration de type traditionnel |
| ALLAIN JEAN | Restauration de type traditionnel |
| BERNARD CHRISTOPHE | Restauration de type traditionnel |
| BOCOS HENRI | Restauration de type traditionnel |
| VIGNAS MARYLINE | Restauration de type traditionnel |
| PALAIS D'OR | Restauration de type traditionnel |
| GALLUCIO VINCENT | Restauration de type traditionnel |
| EAR VUTHY | Restauration de type traditionnel |
| TRISSONS JACQUES | Restauration de type traditionnel |
| JAKOVCESKY MARKO | Restauration de type traditionnel |
| MESOPOTAMIE | Restauration de type traditionnel |
| BRASSERIE LE TERMINUS | Restauration de type traditionnel |
| KEVALEX | Restauration de type traditionnel |
| ACBG | Restauration de type traditionnel |
| GONCALVES MARIA | Restauration de type traditionnel |
| VILLAGE CORBEIL | Restauration de type traditionnel |
| BELLE EPOQUE | Restauration de type traditionnel |
| SVA | Restauration de type traditionnel |
| MELA | Restauration de type traditionnel |
| ADRAR | Restauration de type traditionnel |
| SIFHANA | Restauration de type traditionnel |
| FUTAO | Restauration de type traditionnel |
| GALSAM | Restauration de type traditionnel |
| RAYAN | Restauration de type traditionnel |
| PUSKULU ALPASLAN | Restauration de type traditionnel |
| AU SOUBISE | Restauration de type traditionnel |
| AUBERGE DU JAPON | Restauration de type traditionnel |
| CONCEPTE CAFE | Restauration de type traditionnel |
| ECHALIER THIERRY | Restauration de type traditionnel |
| LA FERME DU MOULIN | Restauration de type traditionnel |
| LE PIAZZA | Restauration de type traditionnel |
| LA TABLE D'ALEX | Restauration de type traditionnel |
| LE LUSITANOS | Restauration de type traditionnel |
| LE NAPOLI | Restauration de type traditionnel |
| L'EXONA | Restauration de type traditionnel |

| Entreprise | Type d'activité |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| LI CHENG | Restauration de type traditionnel |
| MAIZA KHALED | Restauration de type traditionnel |
| MELODY | Restauration de type traditionnel |
| MUTLU | Restauration de type traditionnel |
| OSAKA | Restauration de type traditionnel |
| OUDAHAMANE FARID | Restauration de type traditionnel |
| RESTAURANT LE DELFINA | Restauration de type traditionnel |
| VILLA D'ASIE | Restauration de type traditionnel |
| VILLAGE CAFE | Restauration de type traditionnel |
| FUNIP | Restauration de type rapide |
| DONMEZ ZEHIDE | Restauration de type rapide |
| PARIS SUD RESTAURATION | Restauration de type rapide |
| CONFLANT PHILIPPE | Restauration de type rapide |
| PEREIRA JOSE | Restauration de type rapide |
| CORBEIL DRIVE | Restauration de type rapide |
| JIN XIANDE | Restauration de type rapide |
| SERHAT | Restauration de type rapide |
| ANDIAMO PIZZA | Restauration de type rapide |
| GRAND EST | Restauration de type rapide |
| STAR | Restauration de type rapide |
| PIZZA ANDIAMO | Restauration de type rapide |
| ACNK PIZZA CARINA | Restauration de type rapide |
| CASA VIANA | Restauration de type rapide |
| ANDIAMO PIZZA | Restauration de type rapide |
| ETOILE DE CORBEIL | Restauration de type rapide |
| JINLONG ASIA | Traiteurs, organisation de receptions |
| LES CROUSTILLANTS DE CORBEIL | Traiteurs, organisation de receptions |
| PIZZA NOUR | Traiteurs, organisation de receptions |
| DAMLAR YAMGUR | Traiteurs, organisation de receptions |
| COMPAS GROUPE FRANCE | Traiteurs, organisation de receptions |
| JINGLONGASIA | Traiteurs, organisation de receptions |
| AVENANCE ENSEIGNEMENT ET SANTE | Cantines et restaurants d'entreprises |
| SUPER PIZZA | Cantines et restaurants d'entreprises |
| AVENANCE ENSEIGNEMENT ET SANTE | Cantines et restaurants d'entreprises |
| ALLO PIZZA | Cantines et restaurants d'entreprises |
| LES 3 OLIVIERS | Cantines et restaurants d'entreprises |
| CROQS SANDWICHS | Cantines et restaurants d'entreprises |
| CHEZ KONYALI | Cantines et restaurants d'entreprises |
| DELICE D'OR | Cantines et restaurants d'entreprises |
| CORDIER TRAITEUR | Cantines et restaurants d'entreprises |
| JANIAUD ALAIN | Cantines et restaurants d'entreprises |

| Entreprise | Type d'activité |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| COMPAS GROUPE FRANCE | Cantines et restaurants d'entreprises |
| SHERPAS | Cantines et restaurants d'entreprises |
| AVENANCE ENSEIGNEMENT ET SANTE | Cantines et restaurants d'entreprises |
| COMPASS GROUPE FRANCE | Cantines et restaurants d'entreprises |
| RESTAURANT DENIZ | Cantines et restaurants d'entreprises |
| FRESH'HEURE | Cantines et restaurants d'entreprises |
| AVENANCE ENSEIGNEMENT ET SANTE | Cantines et restaurants d'entreprises |
| COMPASS GROUPE FRANCE | Cantines et restaurants d'entreprises |
| AVENANCE ENSEIGNEMENT ET SANTE | Cantines et restaurants d'entreprises |
| PACHA | Cantines et restaurants d'entreprises |
| LA TRANQUILLITE | Cantines et restaurants d'entreprises |
| LA BARAKA | Cantines et restaurants d'entreprises |
| KERVANSARAY | Cantines et restaurants d'entreprises |
| JANIAUD ALAIN | Cantines et restaurants d'entreprises |
| DROVIN JEAN | Cantines et restaurants d'entreprises |
| MOREAU MYLENE | Cantines et restaurants d'entreprises |
| GILLIER CORINNE | Cantines et restaurants d'entreprises |

Annexe 6 : Fiches techniques Eaux Pluviales

TRAITEMENT ET REGULATION DES EAUX PLUVIALES

FICHE TECHNIQUE N°1 : DECANTEUR / DEBOURBEUR

OBJECTIF

Les séparateurs appelés décanteurs, débourbeurs, interceptent par décantation les matières en suspension, donc les éléments polluants qui leur sont associés.

La dépollution s'effectue par séparation gravitaire, solides en suspension / liquide, et permet la rétention des particules minérales ou organiques les plus fines ($\varnothing > 50 \mu\text{m}$).

Dans le cas des décanteurs, cette séparation est induite par réduction de la vitesse horizontale qui doit être inférieure à la vitesse verticale (de chute ou de décantation) afin de favoriser la sédimentation des particules dans un piège. Les décanteurs comportent souvent une série de lamelles (dans ce cas ils sont dits lamellaires), ce qui permet de multiplier la surface de décantation utile tout en réduisant la surface au sol par rapport à un bassin de décantation classique à flux horizontal.

DEMARCHE

Methodologie

Les décanteurs sont situés le plus souvent en amont d'un séparateur d'hydrocarbures afin de maximiser l'efficacité de ce dernier.

Efficacité

Elle est très variable selon :

- le type d'épisode pluvieux (durée, intensité),
- le débit instantané,
- la qualité et la température de l'eau,
- la forme et le type de dispositif,
- l'entretien du matériel.

Elle reste faible pour les particules de taille inférieure à $50 \mu\text{m}$.

| Paramètres | DBO ₅ | DCO | MES | Pb | Zn | Cu | Cd | Hydrocarbures |
|----------------|------------------|-----|-----|----|----|----|----|---------------|
| Rendements (%) | 30 | 30 | 40 | 35 | 20 | 20 | 25 | 30 |

(DALIGAULT A., MEAUDRE D. Efficacité d'ouvrages de dépollution des eaux pluviales. LROP, rapport d'études, 1998.)

Rendements épuratoires moyens d'un décanteur

Recommandations

Entretien

L'idéal serait d'évacuer les boues après chaque épisode pluvieux pour éviter de réduire l'efficacité du décanteur et d'éviter les relargages.

Les boues peuvent être récupérées soit par pompage déclenché sur intervention d'une hydrocureuse, soit évacuées directement dans le réseau d'eaux usées s'il n'est pas trop éloigné et si la station de traitement aval (usine de traitement spécialisé) le permet.

Dans tous les cas l'entretien des décanteurs doit être réalisé par une société spécialisée.

Ces ouvrages nécessitent une vidange dans les 6 mois après la mise en service, puis au moins une fois par an. Cette opération permet de vérifier les pièces mécaniques de l'ouvrage ainsi que son étanchéité.

Conditions d'exécution

Dimensionnement

Le décanteur doit être conçu pour que la vitesse de l'eau à l'intérieur de l'ouvrage soit inférieure à la vitesse de sédimentation, u , des particules voulues. Le tableau suivant présente les vitesses de sédimentation des particules en fonction de leur diamètre :

| d (mm) | u (cm/s) |
|--------|----------|
| 2,00 | 29 |
| 1,50 | 23 |
| 1,00 | 17 |
| 0,80 | 14 |
| 0,60 | 10 |
| 0,50 | 10 |
| 0,40 | 7 |
| 0,30 | 5 |
| 0,20 | 3 |
| 0,10 | 1 |
| 0,05 | 0,2 |

| Nature | d (mm) |
|-------------------|--------------|
| Argiles et limons | 0,001 à 0,02 |
| Sables fins | 0,02 à 0,2 |
| Sables moyens | 0,2 à 1 |
| Sables gros | > 1 |

Vitesse de sédimentation des particules selon leur diamètre (R. Bourrier, 1997)

La conception du décanteur se fait donc en fonction du choix de la taille des particules à éliminer et de leur pourcentage à éliminer.

Soit h la profondeur du bassin dessableur et v la vitesse de l'eau dans le bassin, la longueur minimale, L , du bassin est alors :

$$L = (H.v)/u$$

Exemple :

La longueur nécessaire pour qu'une particule de 0,1 mm de diamètre débouchant dans le bassin à une vitesse de 0,3 m/s chute est théoriquement (si on fixe $h = 1$ m):

$$L = (0,3 \times 1)/0,01 = 30\text{m}$$

Autrement dit, dans le cas de figure énoncé, une particule de 0,1 mm de diamètre chuterait au fond du bassin au bout de 30m.

TRAITEMENT ET REGULATION DES EAUX PLUVIALES

FICHE TECHNIQUE N°2 : DESHUILEUR / SEPARATEUR A HYDROCARBURES

OBJECTIF

Les séparateurs à hydrocarbures (encore appelés déshuileurs) sont des dispositifs destinés à intercepter les huiles, les graisses et autres flottants. Les particules graisseuses présentent un réel danger pour le milieu naturel. En effet, en flottant, elles forment un film hydrofuge à la surface de l'eau et bloquent ainsi les échanges gazeux et atténuent le passage de la lumière nécessaire à la vie aquatique. Ces ouvrages permettent aussi de réduire la pollution visuelle en retenant les flottants.

DEMARCHE

Methodologie

La séparation est induite uniquement par réduction de la vitesse horizontale. Afin de favoriser la flottation et ainsi de séparer les éléments en suspension, la vitesse (horizontale) des eaux à traiter doit être de l'ordre de quelques centimètres par seconde dans une chambre de volume suffisant.

Les séparateurs à hydrocarbures peuvent être implantés en amont d'un bassin de retenue peuplé d'organismes vivants. Ils sont particulièrement recommandés en assainissement routier, autoroutier et urbain (parcs de stationnement, chaussées, aires aéroportuaires), où les risques de pollution par les hydrocarbures sont les plus importants.

Efficacité

De tels ouvrages, à condition de respecter les conditions de dimensionnement et d'entretien, éliminent en moyenne :

- 15 à 20 % des MES,
- 10 % des métaux lourds et nutriments,
- 15 à 20 % des hydrocarbures totaux.

L'élimination des hydrocarbures n'est que de 15 à 20% du fait de la faible concentration des eaux d'un réseau pluvial séparatif en hydrocarbures (< 10 mg/l).

Ces appareils peuvent présenter un intérêt dans deux cas :

- pour arrêter une pollution accidentelle par des hydrocarbures (routes et autoroutes) ;
- lorsque la teneur en hydrocarbures des eaux de ruissellement est largement supérieure à 10 mg/l et quand ils sont présents sous forme de phase huile (ex : aires de services).

Recommandations

Entretien

L'entretien de ce dispositif consiste à :

- soit par évacuation (par aspiration) de la totalité du contenu ;

- soit par évacuation (par aspiration) des boues et des surnageants, les eaux seront réinjectées en tête de filière de traitement.

La fréquence de nettoyage recommandée du séparateur est : écrémage tous les 2 mois et curage complet tous les 4 mois.

Les liquides légers devront être aspirés une première fois puis, il faudra re-séparer les hydrocarbures de l'eau avant de les envoyer vers un centre de traitement spécialisé pour déchets industriels.

Conditions d'exécution

Dimensionnement

L'ouvrage est conçu de façon à obtenir une limitation efficace du débit et une tranquillisation du flot améliorant la séparation des phases hydrophile (eau) et hydrophobe (huiles, graisses).

La séparation eau / hydrocarbures requiert une vitesse ascendante d'environ 8 m/h (AIRES, TABUCHI, TSM n°1, 1995).

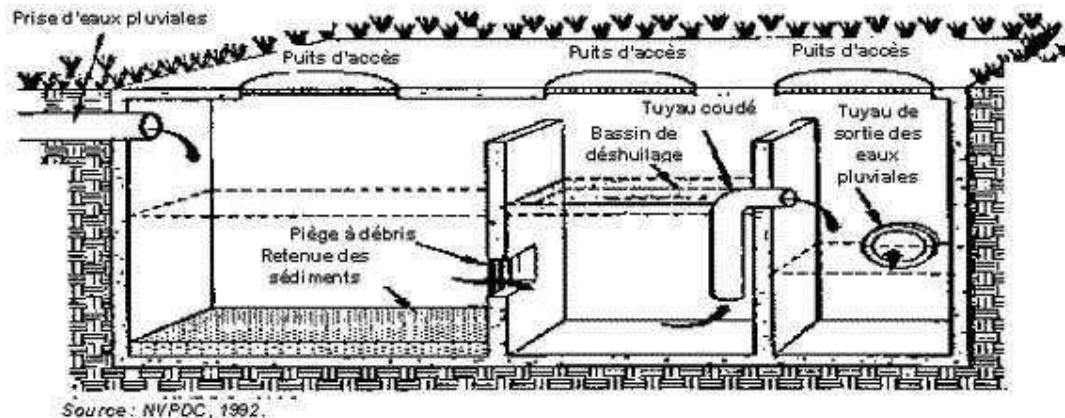


Schéma d'un déshuileur

TRAITEMENT ET REGULATION DES EAUX PLUVIALES

FICHE TECHNIQUE N°3 : DECANTEUR LAMELLAIRE

OBJECTIF

Les décanteurs lamellaires sont des appareils destinés à séparer les particules des eaux. Ils permettent d'obtenir un rendement important sur les matières en suspension, les hydrocarbures flottants sont retenus dans l'ouvrage.

DEMARCHE

Methodologie

La séparation est induite par réduction de la vitesse horizontale. Afin de favoriser la flottation et ainsi de séparer les éléments en suspension, la vitesse (horizontale) des eaux à traiter doit être de l'ordre de quelques centimètres par seconde dans une chambre de volume suffisant.

L'appareil dispose d'une cellule lamellaire constituée de plaques inclinées ce qui permet le glissement des boues vers la zone de stockage. La présence des compartiments lamellaires augmente la surface de décantation considérablement et permet des installations plus compactes.

Efficacité

De tels ouvrages, à condition de respecter les conditions de dimensionnement et d'entretien, ont un rendement annuel de 80 à 90 % sur les MES.

Le rejet est inférieur à 5 mg/l.

Recommandations

Entretien

Le décanteur doit être entretenu régulièrement :

- vidange de l'appareil environ tous les 3 mois ;
- nettoyage haute pression, des plaques tous les 3 mois.

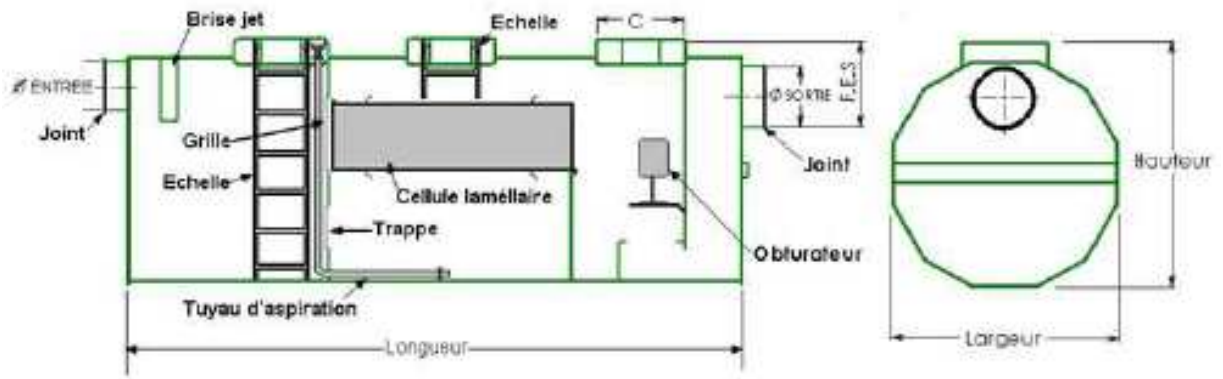


Schéma d'un décanteur lamellaire

TRAITEMENT ET REGULATION DES EAUX PLUVIALES

FICHE TECHNIQUE N°4 : BASSINS D'ORAGE

OBJECTIF

Le rôle des bassins de stockage est de réduire les volumes d'eaux disponibles au ruissellement et de les restituer au milieu naturel par rétention.

DEMARCHE



Les bassins d'orage se distinguent en plusieurs types :

- bassin d'infiltration : Infiltration seule, le bassin est l'exutoire du réseau pluvial, la totalité des eaux de pluie et de ruissellement collectées est alors infiltrée.
- Bassin de rétention : Rétention seule, les eaux de pluie et de ruissellement sont stockées puis évacuer vers un exutoire à débit régulé.
- bassin de rétention-infiltration : Infiltration + évacuation à débit régulé vers un exutoire, une partie du volume des eaux de pluie et de ruissellement est infiltrée (réduisant la dimension du bassin de rétention) et l'autre est retournée à l'exutoire selon un débit de fuite.

Ces ouvrages sont constitués d'un ouvrage d'alimentation, d'une zone de stockage (ou d'infiltration), et d'un ouvrage de régulation le cas échéant.



Avantages :

- Très bonne intégration paysagère de part leur aspect plurifonctionnel (espaces verts, aire de jeu, aire de détente...);
- Conservation d'espaces verts en zone urbaine (zones humides pouvant abriter une faune et une flore);
- Dépollution efficace des eaux pluviales par décantation dans le bassin puis par « filtration » par interception dans le sol;
- Réalimentation des nappes phréatiques;
- Sensibilisation du public par visualisation directe du problème du traitement des eaux pluviales.

Inconvénients :

- Emprise foncière pouvant s'avérer importante;
- Dépôts de boues de décantation qu'il faut évacuer lorsque leur quantité induit une modification du volume utile de rétention (phénomène prenant beaucoup de temps car les volumes générés sont très faibles);
- Dépôts de flottants. Dépend de la nature des eaux retenues dans le bassin et de la présence ou non d'un système de « dégrillage » en amont;
- Risques de nuisances olfactives (stagnation d'eau, putréfaction de végétaux,...) par défaut de réalisation ou manque d'entretien;
- Nécessité d'un entretien régulier;

TRAITEMENT ET REGULATION DES EAUX PLUVIALES

FICHE TECHNIQUE N°5 : LES NOUES ET FOSSES

OBJECTIF

Une noue est un fossé large et peu profond avec des rives en pente douce. Noues et fossés servent à stocker un épisode de pluie (décennal par exemple) ou à écouler un épisode plus rare (centennal).



DEMARCHE

L'eau est collectée soit par l'intermédiaire de canalisations (récupération des eaux de toiture et de chaussée), soit directement, après ruissellement sur les surfaces adjacentes. L'eau est ensuite évacuée vers un exutoire (réseau, puits ou bassin de rétention) ou par infiltration dans le sol.



AVANTAGES ET INCONVENIENTS

Avantages :

Les noues et fossés assurent plusieurs fonctions : rétention, régulation, écrêtement des débits et drainage des sols, ils permettent de créer un paysage végétal et un habitat aéré, ils peuvent également être réalisés par phase, selon les besoins de stockage (en fonction du développement du lotissement, par exemple).

Inconvénients :

La nécessité d'entretenir régulièrement les noues et fossés ainsi que les nuisances possibles dues à la stagnation de l'eau.

TRAITEMENT ET REGULATION DES EAUX PLUVIALES

FICHE TECHNIQUE N°6 : LES CHAUSSEES RESERVOIRS

OBJECTIF

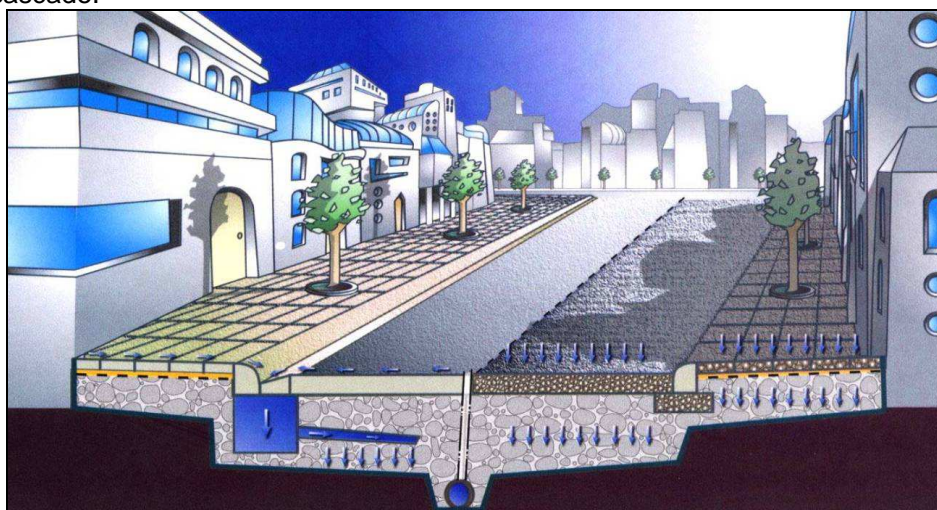
Le stockage temporaire des eaux pluviales dans la structure d'ouvrages (parkings, rues, terrains de sports...) réalisés en matériaux poreux, réduit ou parfois annule les débits à évacuer. Il permet d'éviter le débordement de collecteurs et les inondations qui en résultent. Généralement il améliore la qualité des eaux de ruissellement.

DEMARCHE

Les structures réservoirs sont constituées de matériaux ayant des propriétés mécaniques suffisantes pour supporter les charges qu'elles reçoivent (trafic automobile...) et des propriétés hydrauliques permettant l'infiltration de l'eau dans la structure et son stockage temporaire.

De nombreuses variantes sont possibles :

- l'infiltration des eaux de pluie se fait soit à travers un matériau poreux utilisé comme revêtement, soit à travers des avaloirs raccordés à un réseau de diffusion des eaux ;
- le stockage est fait soit dans des matériaux concassés très ouverts, soit dans des structures alvéolaires plastiques ;
- la vidange de la structure est faite soit par infiltration dans le sol, soit par un réseau de drains ;
- lorsque les terrains sont en pente, les structures sont décomposées en réservoirs en cascade.



Schématization des deux types de chaussées réservoirs

Parmi les revêtements de sol pouvant permettre l'infiltration partielle des eaux de ruissellement, on peut citer :

- les enrobés drainants (entretien important),
- les bétons drainants,

- les revêtements de type graviers,
- les dalles en béton ou les pavés en ciment dont les joints sont perméables,
- les dalles en pierres poreuses,
- les dalles vertes ou dalles à gazon (en béton alvéolé ou en plastique),
- les copeaux de bois (entretien important).



Exemples de revêtements de sol drainants

Les solutions étant nombreuses, il est nécessaire, pour effectuer un choix, de prendre en compte les charges d'entretien, le coût et l'esthétique.

AVANTAGES ET INCONVENIENTS

Avantages :

- l'insertion très facile en milieu urbain sans consommation d'espace ;
- diminution du bruit de roulement si le revêtement de surface est un enrobé drainant ;
- amélioration de l'adhérence ;
- piégeage de la pollution ;
- alimentation de la nappe.

Inconvénients :

Les inconvénients sont éventuellement liés au risque de pollution de la nappe (pollution accidentelle) et au colmatage lorsque l'on utilise des enrobés drainants, sans autre solution de réception-injection.

TRAITEMENT ET REGULATION DES EAUX PLUVIALES

FICHE TECHNIQUE N°7 : LES TOITURES VEGETALISEES

OBJECTIF

Le principe de la toiture végétale appelé aussi toit vert ou toit végétalisé consiste à recouvrir d'un substrat végétalisé, un toit plat ou à faible pente.

Il existe plusieurs méthodes de recouvrement par les végétaux des toitures.

La toiture devra à la base répondre à un certain nombre de contraintes, notamment pour les structures déjà existantes, et pris en compte lors de sa création.

DEMARCHE

En tout premier lieu, le toit qui sera végétalisé doit pouvoir résister à une pression importante. Il est donc primordial que le socle soit résistant (Les sociétés installatrices s'occupent alors des calculs de portance).

Puis, il faut s'assurer de la parfaite étanchéité du toit.



(Bureaux Ministères des Finances Noisy-le-Grand : source CSTB / Ecovégétal)

La gestion extensive d'un toit végétalisé, reste le mode le plus simple et le plus accessible pour tous. Le couvert est essentiellement réalisé quasi exclusivement à partir de plantes résistantes à la sécheresse, familles de sedums (plantes grasses). Il suffit de très peu de substrat de 6 à 8 cm, soit une charge de 60 à 100 kg/m². L'entretien y est donc facilité et limité à 2 contrôles/an. Cette installation permet la rétention d'environ 12 litres d'eau au m². Le support peut-être en acier ou en bois.

AVANTAGES ET INCONVENIENTS

Avantages :

- D'un point de vue environnemental, la création de « jardins » supplémentaires créés de nouveaux biotopes. C'est un **plus pour la biodiversité** et les espèces pollinisatrices notamment en zone urbaine.
- Il est démontré aussi que pour la santé humaine, les toitures végétalisées **absorbent les poussières et fixent le CO₂**.
- Les toitures végétalisées permettent une **meilleure régulation de l'eau en ville**. En effet, l'eau retenue par le substrat et les végétaux, permet une alimentation plus souple (effet retardateur) des canalisations de collectes.
- Le couvert végétatif permet un **confinement acoustique** par absorption (ou plutôt non réverbération) extérieur et intérieur des bruits de l'ordre de 5dB –pollution sonore.
- Le gain thermique est également non négligeable. Il est estimé un gain de près de 2 degrés en hiver. De plus, le **confort hygrothermique** des toitures fait baisser la température de la toiture, par évapotranspiration du support végétal en été. Elle permet donc de garder la fraîcheur en été et la chaleur en hiver.
- La présence du matériel végétal représente aussi un gain pour la toiture car elle **limite la dégradation par UV** (Ultra-Violets).
- Dernier avantage, non négligeable, étant du point de vue **visuel**. La végétalisation de la toiture permet d'avoir une surface, quand elle est visible, changeante au grès des saisons, en remplacement de zones grises ou noires peu enclin au dépaysement.



(Dôme végétalisé du Palais des sports de Toulouse SETOMIP/SQREC)