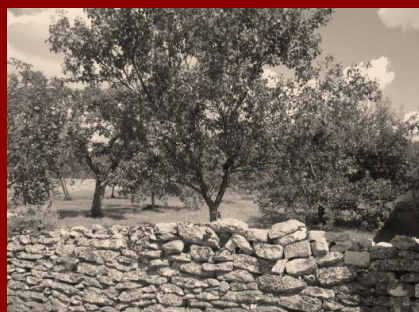

Plan Local d'Urbanisme

Annexe n°4 : Plans des réseaux

COMMUNE DE LARREY

Département de Côte-d'Or



Arrêt en date du :

Approbation en date du :



Hubert VIARD

Géomètre-Expert-Foncier D.P.L.G

16 rue Jean Glono

21400 CHATILLON-SUR-SEINE

Tél : 03 80 91 06 38

Télécopie : 03 80 91 38 09

Courriel : sage@badgeo.eu

Date : Février 2019

Ref : C18107L

Département de la CÔTE D'OR

Commune de LARREY (21330)

PLAN DES RESEAUX

Planche 1/6

Echelle : 1/250

SOCIETE ANONYME DE GEOMETRES EXPERTS FLEUROT-MOREL-VIARD

Nota :
Coordonnées planimétriques rattachées au système RGF83 projection conique conforme 47
Nivellement rattaché au système IGN 1969
Rattachement effectué par GPS, connecté au réseau TERIA

Avertissement :
Les réseaux souterrains EDF et France Télécom figurant sur le plan ci-dessous ont été mis en place d'après les documents fournis par les concessionnaires de réseaux, et en fonction des affleurements existant sur le terrain. Ils sont figuratifs, et n'ont pas fait l'objet d'investigations approfondies sur le terrain.

Réseau assainissement + eaux pluviales

Réseau Eaux Usées conduite Ø150

Réseau Eaux Usées regard

Réseau Eaux Usées boîte de branchement

Fossé Eaux Pluviales

Réseau Eaux Pluviales conduite

Réseau Eaux Pluviales Avaloir Gritte

Réseau Eaux Pluviales regard

Caniveau Eaux Pluviales

Réseau d'eau potable

Réseau d'adduction d'eau potable

Réseau refoulement d'eau potable

Bouche à clé

Poteau incendie

Fontaine

Branchement particulier

Compteur particulier

Réseau électrique

Réseau HTA aérien

Réseau HTA souterrain

Réseau BT aérien

Réseau FT souterrain

Support Basse Tension

Support Basse Tension éclairage public « FT »

Réseau France Télécom

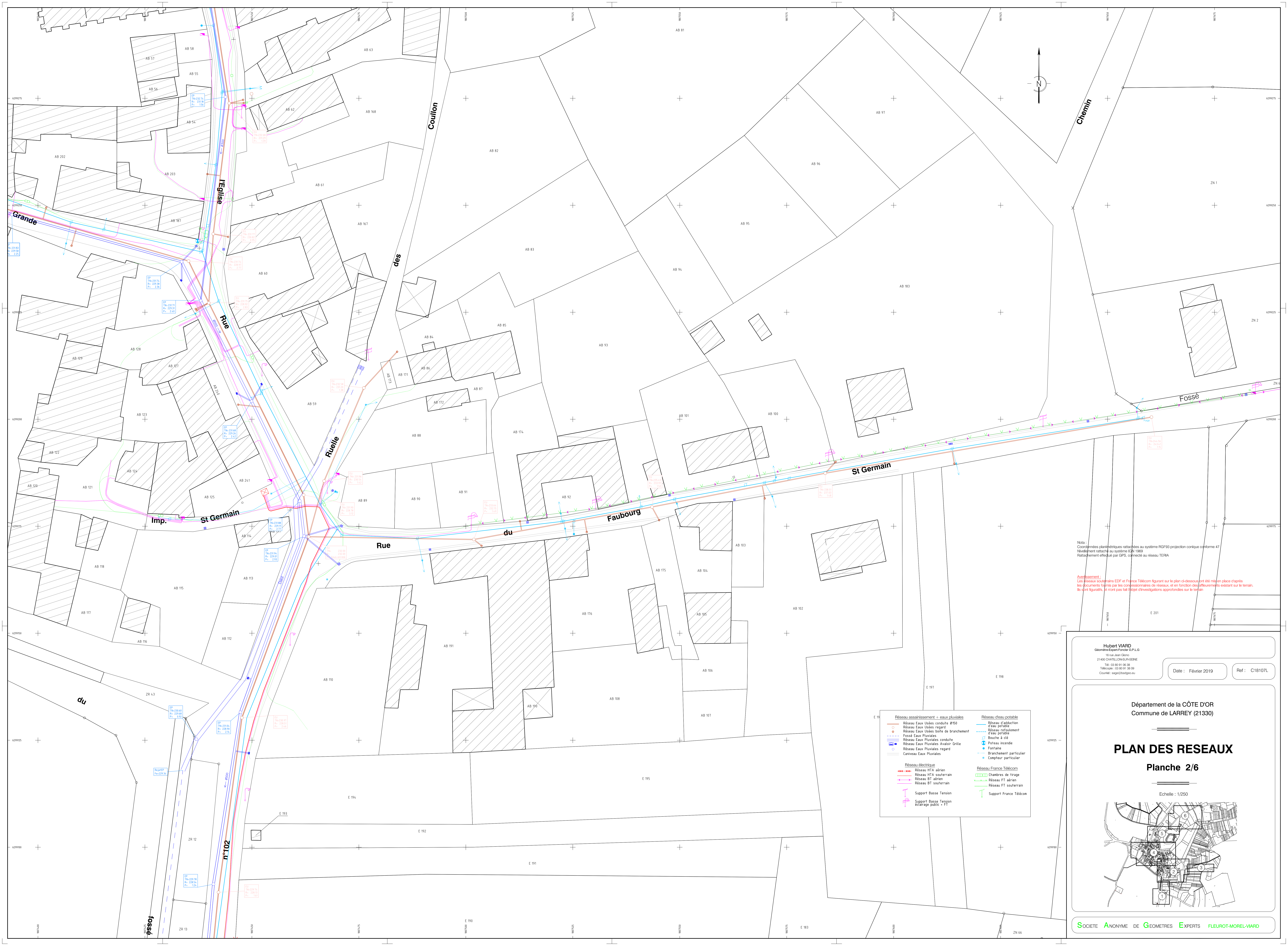
Chambres de tirage

Réseau FT aérien

Réseau FT souterrain

Support France Télécom

Plan des réseaux planche 1/6. Le plan illustre les infrastructures de réseaux (assainissement, eau potable, électrique, France Télécom) dans la commune de Larrey (21330). Les zones réglementées (ZR 10 à ZR 23) sont indiquées. Les routes départementales et communales sont représentées. Des points de mesure (EP, EU) sont répertoriés avec leurs coordonnées et valeurs. Un fossé Breuil est visible. Le plan est accompagné d'une légende détaillée et d'une échelle de 1/250.



Nota :
Coordonnées planimétriques rattachées au système RGF93 projection conique conforme 47
Nivellement rattaché au système IGN 1989
Rattachement effectué par GPS connecté au réseau TERIA

Avertissement :
Les réseaux souterrains EDF et France Télécom figurant sur le plan ci-dessous ont été mis en place d'après
les documents fournis par les concessionnaires de réseaux et en fonction des appareillages existant sur le terrain.
Ils ne figurent, et ne sont pas fait l'objet d'investigations approfondies sur le terrain.

Hubert VIARD
Géomètre-Esp. Fonc. D.P.L.G.
16 rue Jean Giono
21400 CHATELON-SUR-SEINE
Tél : 03 80 91 06 38
Télécopie : 03 80 91 38 09
Courriel : sage@tadgeo.eu

Date : Février 2019

Ref : C18107L

Département de la CÔTE D'OR
Commune de LARREY (21330)

PLAN DES RESEAUX
Planche 2/6

Echelle : 1/250

Réseau assainissement + eaux pluviales	Réseau d'eau potable
— Réseau Eaux Usées conduite Ø750	— Réseau d'adduction d'eau potable
○ Réseau Eaux Usées regard	- - - Réseau refoulement d'eau potable
○ Réseau Eaux Usées boîte de branchement	□ Bouche à clé
- - - Fosse Eaux Pluviales	□ Poteau incendie
— Réseau Eaux Pluviales conduite	● Fontaine
— Réseau Eaux Pluviales Avaloir Grille	— Branchement particulier
○ Réseau Eaux Pluviales regard	● Compteur particulier
— Caniveau Eaux Pluviales	
Réseau électrique	Réseau France Télécom
— Réseau HTA aérien	□ Châssis de tirage
— Réseau HTA souterrain	— Réseau FT aérien
— Réseau BT aérien	— Réseau FT souterrain
— Réseau BT souterrain	— Support France Télécom
— Support Basse Tension	
— Support Basse Tension éclairage public + FT	

Hubert VIARD
Géomètre-Expert-Foncier D.P.L.G
16 rue Jean Giono
21400 CHATILLON-SUR-SEINE
Tél : 03 80 91 06 38
Télécopie : 03 80 91 38 09
Courriel : sage@badgeo.eu

Date : Février 2019

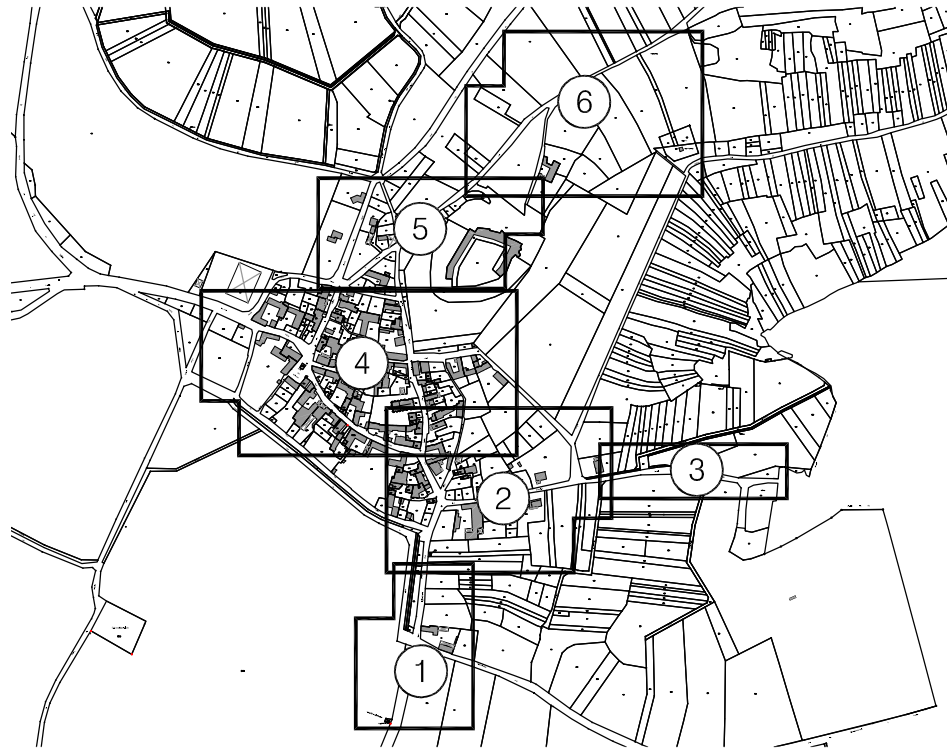
Ref : C18107L

Département de la CÔTE D'OR
Commune de LARREY (21330)

PLAN DES RESEAUX

Planche 3/6

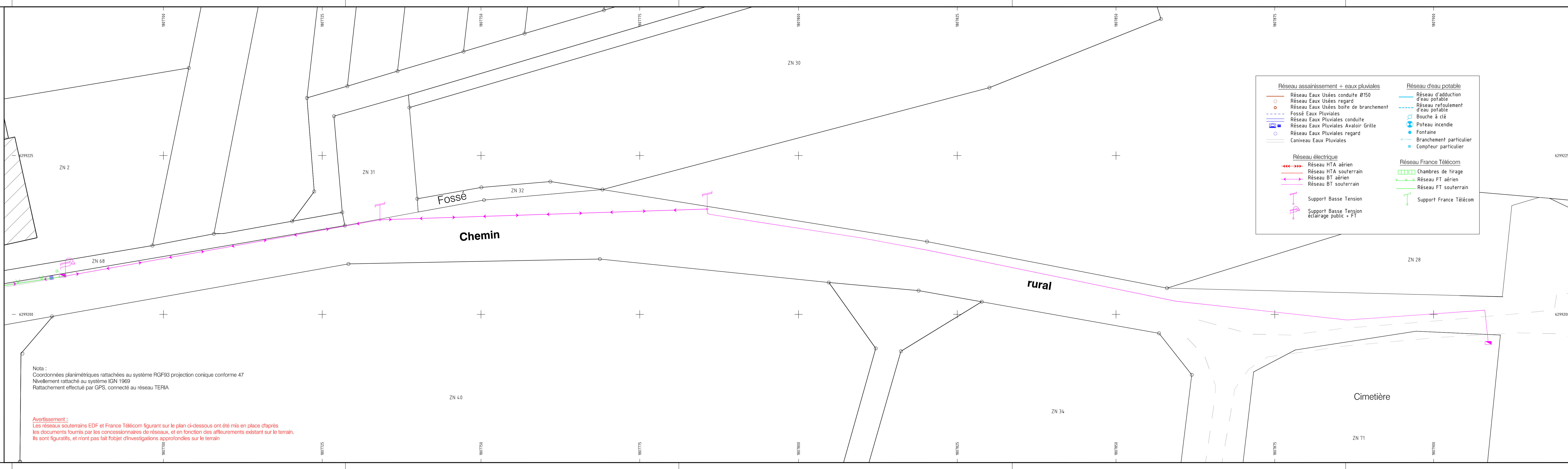
Echelle : 1/250



SOCIETE ANONYME DE GEOMETRES EXPERTS FLEUROT-MOREL-VIARD

Nota :
Coordonnées planimétriques rattachées au système RGF93 projection conique conforme 47
Nivellement rattaché au système IGN 1969
Rattachement effectué par GPS, connecté au réseau TERIA

Avertissement :
Les réseaux souterrains EDF et France Télécom figurant sur le plan ci-dessous ont été mis en place d'après
les documents fournis par les concessionnaires de réseaux, et en fonction des affleurements existant sur le terrain.
Ils sont figuratifs, et n'ont pas fait l'objet d'investigations approfondies sur le terrain



Réseau assainissement + eaux pluviales

- Réseau Eaux Usées conduite Ø150
- Réseau Eaux Usées regard
- Réseau Eaux Usées boîte de branchement
- Fossé Eaux Pluviales
- Réseau Eaux Pluviales conduite
- Réseau Eaux Pluviales Avaloir Grille
- Réseau Eaux Pluviales regard
- Caniveau Eaux Pluviales

Réseau d'eau potable

- Réseau d'adduction d'eau potable
- Réseau refoulement d'eau potable
- Bouche à clé
- Poteau incendie
- Fontaine
- Branchement particulier
- Compteur particulier

Réseau électrique

- Réseau HTA aérien
- Réseau HTA souterrain
- Réseau BT aérien
- Réseau BT souterrain
- Support Basse Tension
- Support Basse Tension éclairage public + FT

Réseau France Télécom

- Chambres de tirage
- Réseau FT aérien
- Réseau FT souterrain
- Support France Télécom

- | | |
|---|------------------------------------|
| Réseau assainissement - eaux pluviales | Réseau d'eau potable |
| ● Réseau Eaux Usées regard Ø150 | — Réseau d'adduction d'eau potable |
| ○ Réseau Eaux Usées regard | — Réseau refoulement d'eau potable |
| — Réseau Eaux Usées boîte de branchement | — Bouche à ciel |
| — Réseau Eaux Pluviales | — Poteau incendie |
| — Réseau Eaux Pluviales conduite | ● Fontaine |
| — Réseau Eaux Pluviales Andair grille | — Branchement particulier |
| — Réseau Eaux Pluviales regard | ● Compteur particulier |
| — Cariveau Eaux Pluviales | |
| Réseau électrique | Réseau France Télécom |
| — Réseau HTA aérien | — Châssis de tirage |
| — Réseau HTA souterrain | — Réseau FT aérien |
| — Réseau BT aérien | — Réseau FT souterrain |
| — Réseau BT souterrain | — Support France Télécom |
| — Support Basse Tension éclairage public - FT | |

Notes:
Coordonnées planimétriques rattachées au système RGF93 projetées, conforme 47.
Nivellement rattaché au système IGN 1969.
Nivellement effectué par GPS, connecté au réseau TERNA.

Avertissement:
Les réseaux schématisés EDF et France Télécom figurent sur le plan ci-dessous ont été mis en place d'après les documents fournis par les concessionnaires du réseau, et en fonction des affoulements existant sur le terrain. Ils ne sont figuratifs, et sont destinés à des investigations approfondies sur le terrain.

Hubert VIARD
Géomètre-Expert-Fonction D.P.L.G.
Rue Jean-Denis
21400 CHATELON-SUR-SEINE
Tel : 03 80 91 08 06
Téléphone : 03 80 91 38 00
Courriel : sage@viardgeo.fr

Date : Février 2019

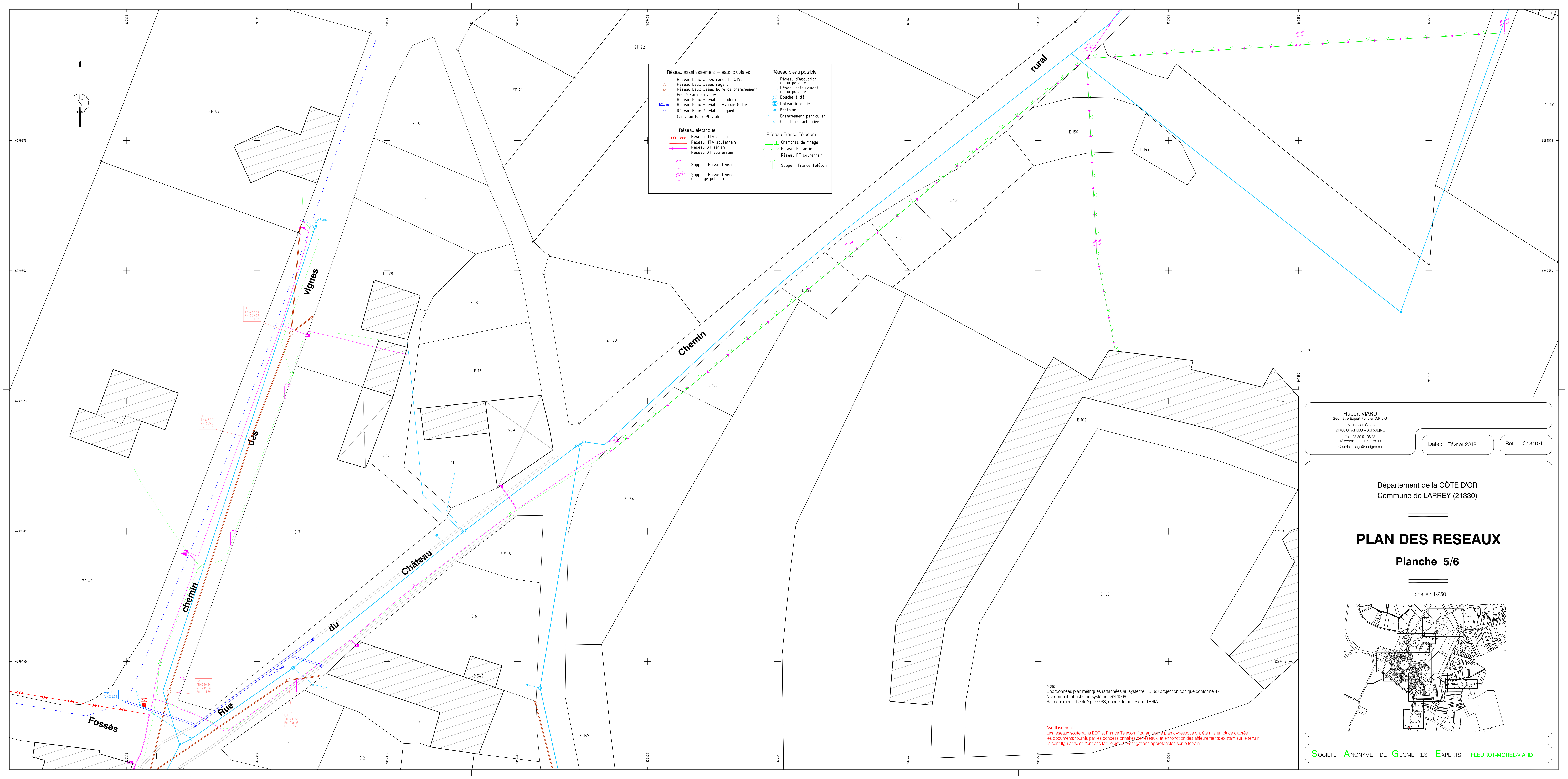
Ref : C18107L

Département de la CÔTE D'OR
Commune de LARREY (21330)

PLAN DES RESEAUX
Planche 4/6

Echelle : 1/250

SOCIÉTÉ ANONYME DE GÉOMÈTRES EXPERTS FLEUROT-MOREL-VIARD



Hubert VIARD

Geomètre-Expert-Foncier D.P.L.G

16 rue Jean Gloup

21400 CHATILLON-SUR-SEINE

Tél : 03 80 91 06 38

Télécopie : 03 80 91 38 09

Courriel : sage@badgeo.eu

Date : Février 2019

Ref : C18107L

Département de la CÔTE D'OR

Commune de LARREY (21330)

PLAN DES RESEAUX

Planche 5/6

Echelle : 1/250

Nota :
Coordonnées planimétriques rattachées au système RGF93 projection conique conforme 47
Nivellement rattaché au système IGN 1969
Rattachement effectué par GPS, connecté au réseau TERIA

Avertissement :
Les réseaux souterrains EDF et France Télécom figurant sur le plan ci-dessous ont été mis en place d'après les documents fournis par les concessionnaires de réseaux, et en fonction des affleurements existant sur le terrain. Ils sont figuratifs, et n'ont pas fait l'objet d'investigations approfondies sur le terrain.

