

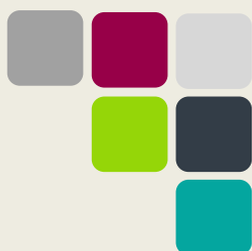
DEPARTEMENT DE LA MANCHE

COMMUNE DE CREANCES



PLAN LOCAL D'URBANISME

5.2. Annexes graphiques



planis
AMÉNAGEMENT - URBANISME - ENVIRONNEMENT

SIEGE
210 Rue Alexis de Tocqueville
Parc d'Activités du Golf
50 000 SAINT LO
Tel 02 33 75 62 40
Fax 02 33 75 62 47
contact@planis.fr
www.planis.fr

ARRET DE PROJET

Vu pour être annexé à la
délibération du Conseil Municipal
en date du

Le Maire
M.

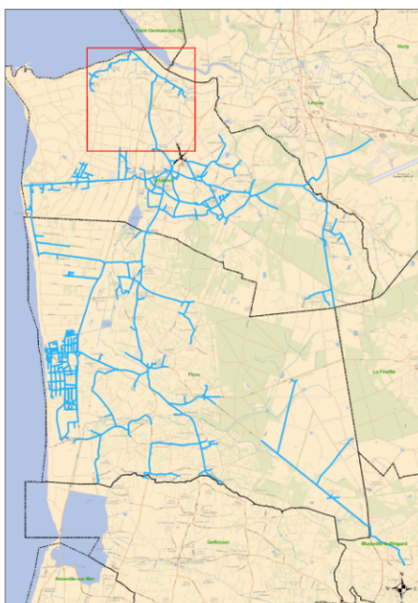
SOMMAIRE

5.2.1-	PLAN DU RÉSEAU D'EAU POTABLE.....	1
5.2.2-	PLAN DU RÉSEAU D'EAUX USÉES.....	9
5.2.3-	PLAN D'APTITUDE DES SITES A L'ASSAINISSEMENT AUTONOME	11
5.2.4-	PLAN DU RÉSEAU ÉLECTRIQUE.....	21
5.2.5-	PLAN DES SERVITUDES D'UTILITÉ PUBLIQUE	23

5.2.1- PLAN DU RÉSEAU D'EAU POTABLE

Légende

Canalisations	Appareils	Ouvrages
Distribution	Vanne	Réservoir sur tour
Fouée	Vanne fermée	Réservoir semi-enterré / enterré
Détourne incendie	Robot 14 tour	Réservoir au sol / biche
Eau brute	Purge	Réservoir incendie
Rafoulement	Vidange	Production avec traitement
Rafoulement (Distribution)	Ventouse	Captage
Galérie	Flapac d'entretien	Forage
Hors service	Réduction	Puits
Vidange	Poteau d'incendie	Station de pompage
Branchement simple	Bouche d'incendie	Station de surpression
Hors gestion SAUR	Compteur de production / sectorisation	Brise charge
	Compteur import / export	Traitement sur réseau
	Compteur abonné	
	Débitmètre	
	Stabilisateur d'écoulement	
	Botte à boeurs	
	Borne fontaine	
	Bouche de lavage	
	Cloquet	
	Disjoncteur	
	Réducteur de pression	
	Régulateur de pression amortissant	
	Souape anti-bélier	



DEPARTEMENT DE LA MANCHE

S.I.A.E.P de CREANCES PIROU

COMMUNE DE CREANCES

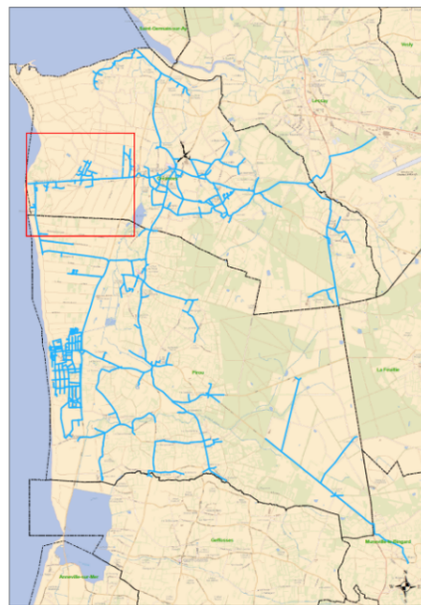
Plan n°: 5053-01-A0-E-001 Echelle : 1:2 500
 Cartographe: S. AMORRANE Date: 14/09/2015

Réseau d'eau potable
 "Petit et Grand Haut Dy"

SAUR
 CPO Marne La Vallée
 8, Boulevard Michael FARADAY
 77700 SERRIS

Source : SAUR 2015

Canalisations	Appareils	Ouvrages
— Distribution	— Vanne	○ Réservoir sur tour
— Faisceau	— Vanne fermée	○ Réservoir sans enterré / enterré
— Décharge incendie	○ Robinet 1/4 tour	○ Réservoir au sol / bêche
— Eau brute	○ Purge	○ Réserve incendie
— Refoulement	○ Vidange	○ Production avec traitement
— Refoulement/Distribution	○ Ventouse	○ Captage
— Galerie	○ Flapet d'entretien	○ Forage
— Hors service	○ Réduction	○ Puits
— Vidange	○ Poseau d'incendie	○ Station de pompage
— Branchement simple	○ Bouche d'incendie	○ Station de surpression
— Hors gestion SAUR	○ Compteur de production / sectionnement	○ Brise charge
	○ Compteur import / export	○ Traitement sur réseau
	○ Compteur abonnés	
	○ Débitmètre	
	○ Stabilisateur d'écoulement	
	○ Boîte à boiers	
	○ Borne fontaine	
	○ Bouche de lavage	
	○ Clapet	
	○ Disjoncteur	
	○ Réducteur de pression	
	○ Régulateur de pression amortisseur	
	○ Soupape anti-bélier	



DEPARTEMENT DE LA MANCHE

**S.I.A.E.P de
CREANCES PIROU**

COMMUNE DE
CREANCES

Plan n° : 5653-01-A0-E-002 Echelle : 1:2 500
Cartographe : S. ABICORJANE Date : 14/09/2015

Réseau d'eau potable
"La Plage"

SAUR
CPO Marne La Vallée
8, Boulevard Michael FARADAY
77700 SERRIS



Source : SAUR 2015

Légende

Canalisations	Appareils	Ouvrages
Distribution	Vanne	Réservoir sur tour
Faible	Vanne fermée	Réservoir sans entée / entée
Détention incendie	Robinet 1/4 tour	Réservoir au sol / bûche
Eau brute	Purge	Réserve incendie
Refoulement	Vidange	Production avec traitement
Refoulement/Distribution	Ventouse	Captage
Galerie	Flapaj d'entretien	Forage
Hors service	Réduction	Puits
Vidange	Poteau d'incendie	Station de pompage
Branchement simple	Bouche d'incendie	Station de surpression
Hors gestion SAUR	Compteur de production / sectionation	Brise charge
	Compteur import / export	Traitement sur réseau
	Compteur abonné	
	Débitmètre	
	Stabilisateur d'écoulement	
	Boîte à bores	
	Borne fontaine	
	Bouche de lavage	
	Clapet	
	Disconnecteur	
	Réducteur de pression	
	Régulateur de pression amortissant	
	Souppes anti-bélier	



DEPARTEMENT DE LA MANCHE

**S.I.A.E.P de
CREANCES PIROU**

COMMUNE DE
CREANCES

Plan n° : 5653-01-A0-E-003 Echelle : 1:2 500
 Cartographe : S. ABICRIANE Date : 14/09/2015

Réseau d'eau potable
 "Le Bourg, Plan 1/3"

CPO Marne La Vallée
 8, Boulevard Michael FARADAY
 77700 SERRIS

Source : SAUR 2015

Canalisations	Appareils	Ouvrages
Distribution	Vanne	Réservoir sur tour
Faible	Vanne fermée	Réservoir semi-enterré / enterré
Décharge incendie	Robinet 1/4 tour	Réservoir au sol / bûche
Eau brute	Purge	Réserve incendie
Rafoulement	Vidange	Production avec traitement
Rafoulement/Distribution	Vanneuse	Captage
Galerie	Flapaj d'entretien	Forage
Hors service	Réduction	Puits
Vidange	Poteau d'incendie	Station de pompage
Branchement simple	Bouche d'incendie	Station de surpression
Hors gestion SAUR	Compteur de production / sectionnement	Brise charge
	Compteur import / export	Traitement sur réseau
	Compteur abonnés	
	Débitmètre	
	Stabilisateur d'écoulement	
	Boîte à bores	
	Borne fontaine	
	Bouche de lavage	
	Clapet	
	Disconnecteur	
	Réducteur de pression	
	Régulateur de pression amortissant	
	Souppes anti-bélier	



DEPARTEMENT DE LA MANCHE

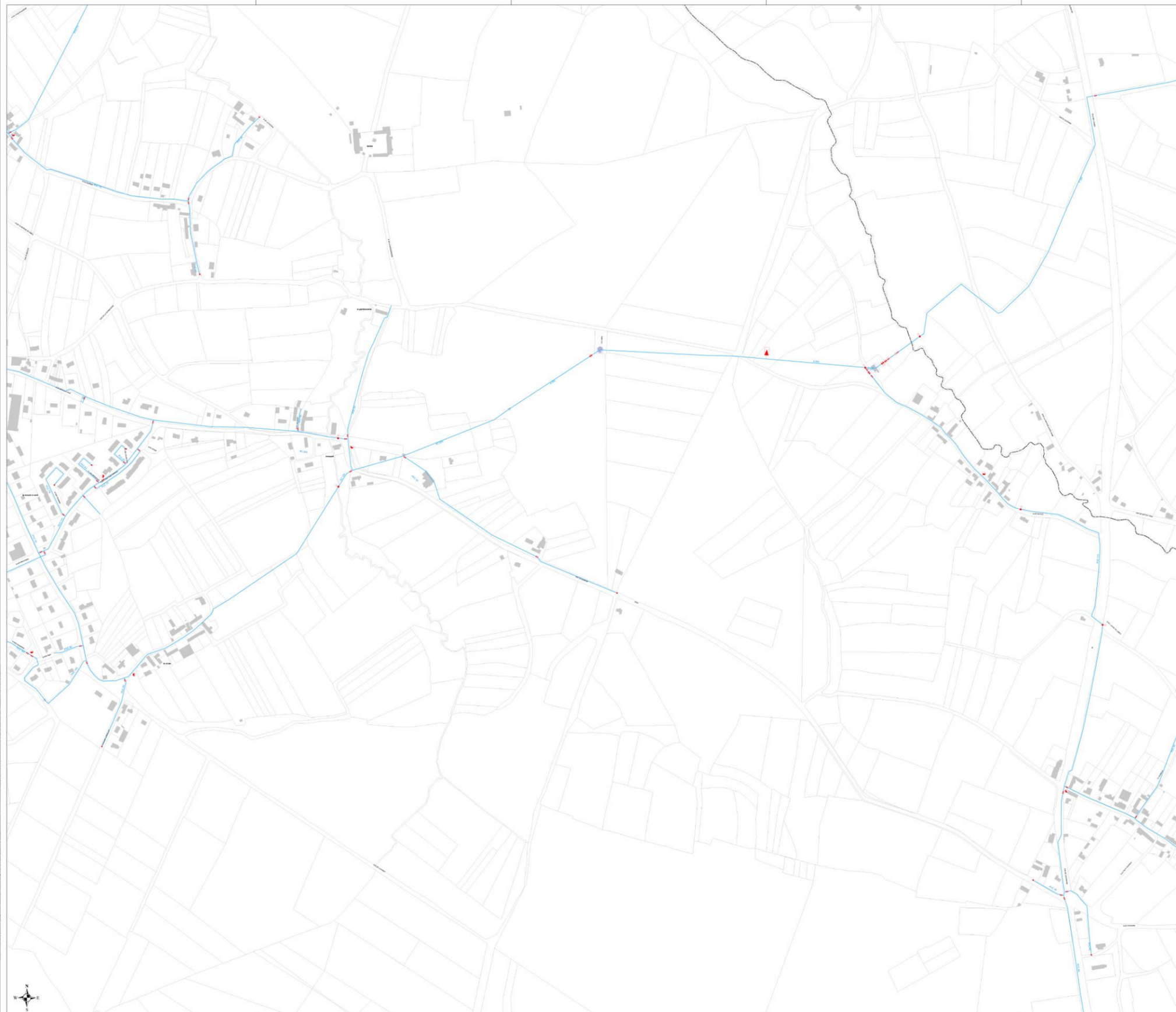
S.I.A.E.P de CREANCES PIROU

COMMUNE DE CREANCES

Plan n° : 5053-01-A0-E-004 Echelle : 1:2 500
 Cartographe : S. ABICRIANE Date : 14/09/2015

Réseau d'eau potable
 "Le Bourg, Plan 2/3"

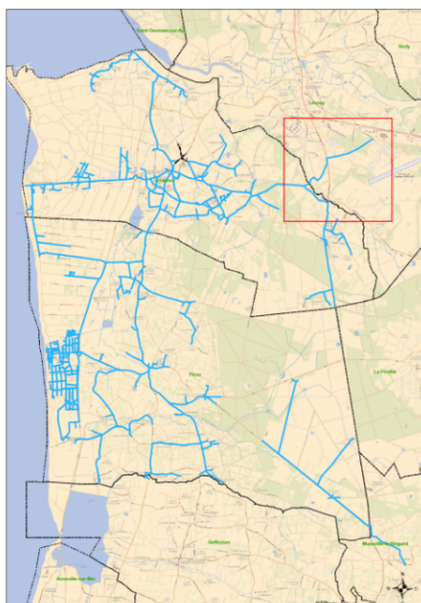
SAUR
 CPO Marne La Vallée
 8, Boulevard Michael FARADAY
 77700 SERRIS



Source : SAUR 2015

Légende

Canalisations	Appareils	Ouvrages
Distribution	Vanne	Réservoir sur tour
Faible	Vanne fermée	Réservoir sans enterré / enterré
Défense incendie	Robinet 1/4 tour	Réservoir au sol / bêche
Eau brute	Purge	Réserve incendie
Rafoulement	Vidange	Production avec traitement
Rafoulement/Distribution	Ventouse	Captage
Galerie	Flapet d'entretien	Forage
Hors service	Réduction	Puits
Vidange	Poteau d'incendie	Station de pompage
Branchement simple	Bouche d'incendie	Station de surpression
Hors gestion SAUR	Compteur de production / sectionation	Brise charge
	Compteur import / export	Traitement sur réseau
	Compteur abonnés	
	Débitmètre	
	Stabilisateur d'écoulement	
	Boîte à boiers	
	Borne fontaine	
	Bouche de lavage	
	Clapet	
	Disconnecteur	
	Réducteur de pression	
	Régulateur de pression amortissant	
	Souppes anti-bélier	



DEPARTEMENT DE LA MANCHE

**S.I.A.E.P de
CREANCES PIROU**

COMMUNE DE
CREANCES

Plan n° : 5053-01-AD-E-005 Echelle : 1:2 500
 Cartographe : S. ABICRIANE Date : 14/09/2015

Réseau d'eau potable
 "Le Bourg, Plan 3/3"

SAUR
 CPO Marne La Vallée
 8, Boulevard Michael FARADAY
 77700 SERRIS



Source : SAUR 2015

Canalisations	Appareils	Ouvrages
Distribution	Vanne	Réservoir sur tour
Faible	Vanne fermée	Réservoir sans enterré / enterré
Défense incendie	Robinet 1/4 tour	Réservoir au sol / bêche
Eau brute	Purge	Réserve incendie
Rafoulement	Vidange	Production avec traitement
Rafoulement/Distribution	Ventouse	Captage
Galerie	Flapaj d'entretien	Forage
Hors service	Réduction	Puits
Vidange	Poteau d'incendie	Station de pompage
Branchement simple	Bouche d'incendie	Station de surpression
Hors gestion SAUR	Compteur de production / sectionnement	Brise charge
	Compteur import / export	Traitement sur réseau
	Compteur abonnés	
	Debitmètre	
	Stabilisateur d'écoulement	
	Boîte à boiers	
	Boîte fontaine	
	Bouche de lavage	
	Clapet	
	Disjoncteur	
	Réducteur de pression	
	Régulateur de pression amortissant	
	Souppes anti-bélier	



DEPARTEMENT DE LA MANCHE

**S.I.A.E.P de
CREANCES PIROU**

COMMUNE DE
CREANCES

Plan n° : 5053-01-AD-E-006 Echelle : 1:2 500
 Cartographe : S. ABICRIANE Date : 14/09/2015

Réseau d'eau potable
 "Le Bouisson"

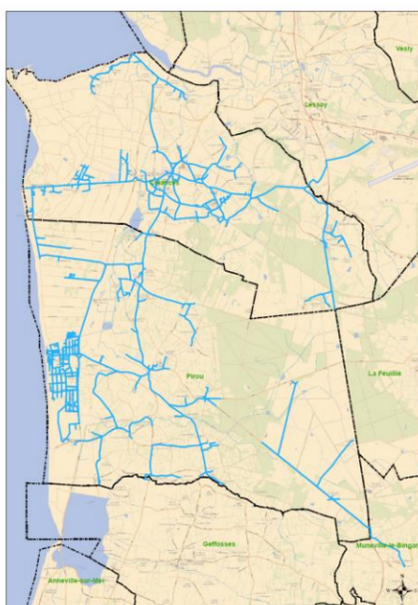
SAUR
 CPO Marne La Vallée
 8, Boulevard Michael FARADAY
 77700 SERRIS



Source : SAUR 2015

Légende

Canalisations	Appareils	Ouvrages
— Distribution	— Vanne	○ Réservoir sur tour
— Fendeur	— Vanne fermée	○ Réservoir semi-enterré / enterré
— Décharge incendie	● Robotet 1/4 tour	○ Réservoir au sol / biche
— Eau brule	● Purgé	□ Réserve incendie
— Refoulement	● Vidange	□ Production avec traitement
— Refoulement/Distribution	● Ventouse	□ Captage
— Colonne	● Risque d'asphyxie	□ Forage
— Hors service	● Réduction	□ Puits
— Vidange	● Poteau d'incendie	□ Station de pompage
— Branchement simple	● Bouche d'incendie	□ Station de surpression
— Hors gestion SAUR	● Compteur de production / sectionnement	□ Brise charge
	● Compteur import / export	□ Traitement sur réseau
	● Compteur abonné	
	● Débitmètre	
	● Stabilisateur d'écoulement	
	● Boîte à bores	
	● Borne fontaine	
	● Bouche de lavage	
	● Clapet	
	● Disjoncteur	
	● Réducteur de pression	
	● Régulateur de pression amortissant	
	● Soupape anti-bélier	



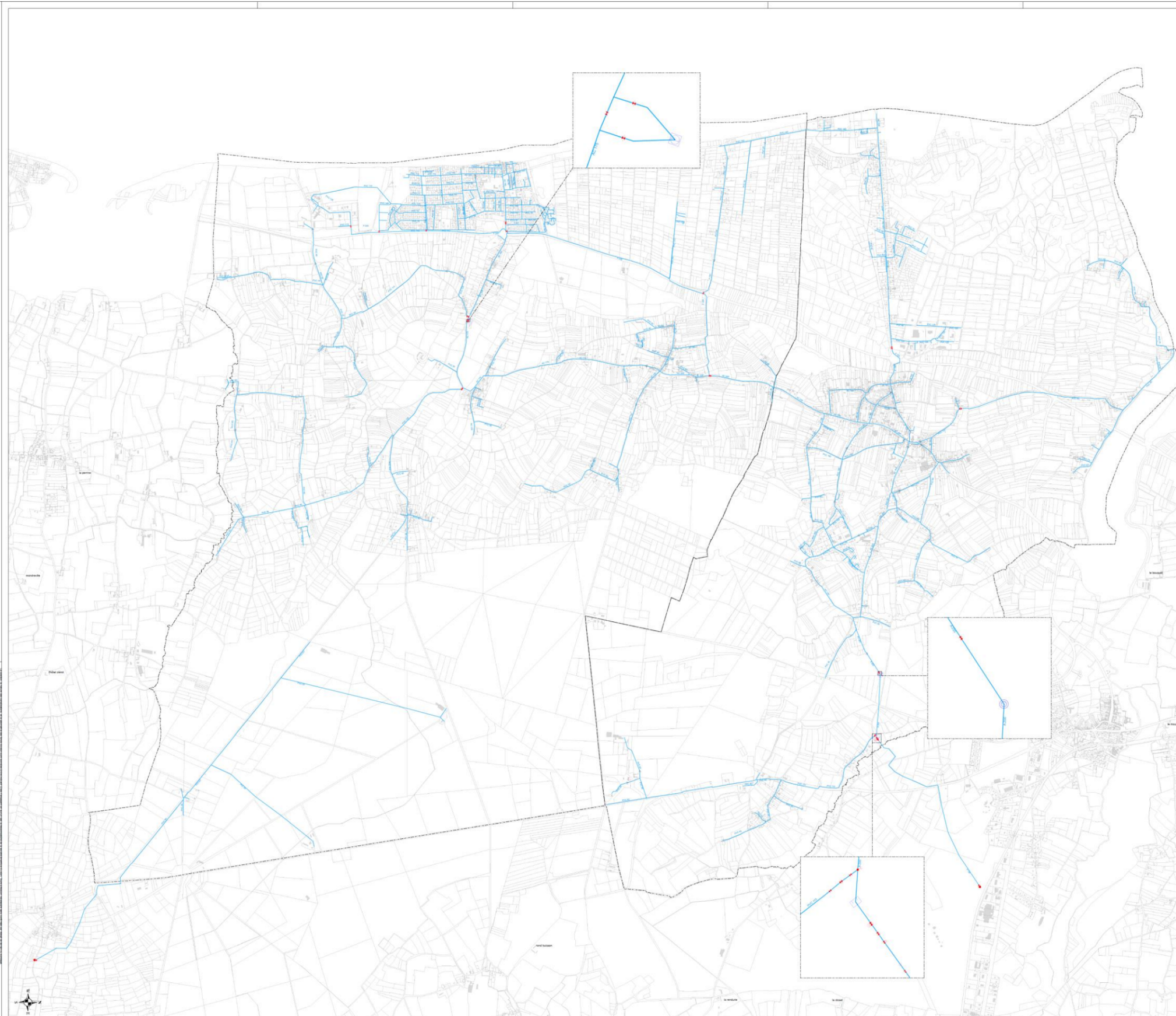
DEPARTEMENT DE LA MANCHE

**S.I.A.E.P de
CREANCES PIROU**

Plan n° : 5053-00-AD-E-001 Echelle : 1:11 000
 Cartographe : S.AMOURANE Date : 15/09/2013

Réseau d'eau potable
Plan d'ensemble

SAUR
CPO Marne La Vallée
8, Boulevard Michel FARADAY
77700 SERRIS

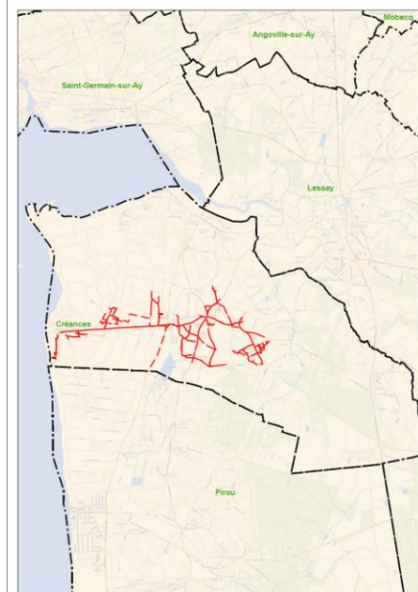


Source : SAUR 2015

5.2.2- PLAN DU RÉSEAU D'EAUX USÉES

Légende

Réseaux	Ouvrages	regards
Réseau EU	Dégrilleur	Rond visible
Réseau EP	Dessableur	Carré visible
Réseau UN	Station d'épuration	Grille carrée / rectangulaire
Réseau de refoulement EU	Bassin de rétention	Grille ronde
Réseau EU sous vide	Déversoir d'orage	Avaloir
Réseau EU sous pression	Poste de relevage	Tampon/avaloir
Réseau EP sous vide		Rond borgne
Réseau EP sous pression		Carré borgne
Branchement EU		Exutoire
Branchement EP		Boîte de Branchement
Branchement UN		Vanne
Réseau inconnu		Ventouse
Branchement inconnu		Chasse
		Vidange
		Débitmètre
		Clapet



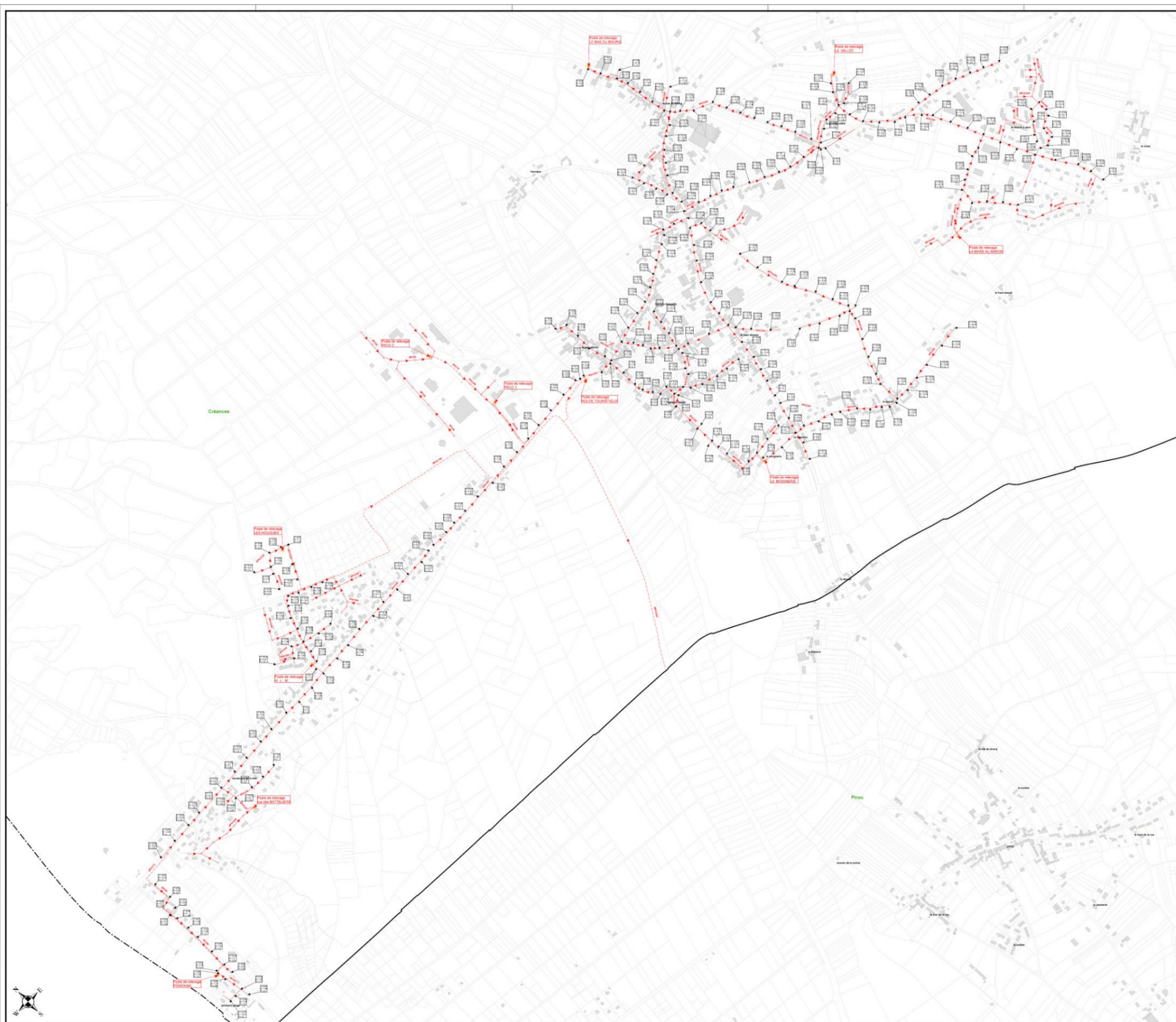
DEPARTEMENT DE LA MANCHE

COMMUNE DE CREANCES

Plan n° : 5053-00-A-101 Echelle : 1:4 000
 Cartographe : S. ABICROUANE Date : 20/01/2015

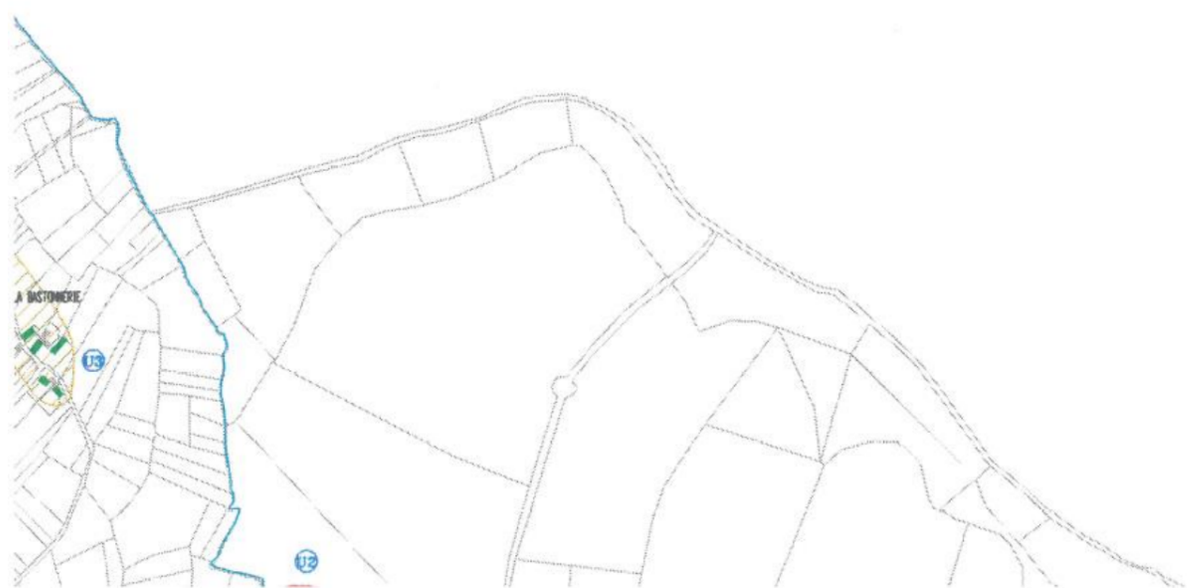
Réseau d'assainissement
 "Plan d'ensemble communal"

SAUR
 CPO Magny le Hongre
 3, rue de Courtalin
 77700 Magny-le-Hongre



Source : SAUR 2015

5.2.3- PLAN D'APTITUDE DES SITES A L'ASSAINISSEMENT AUTONOME



DEPARTEMENT DE LA MANCHE

COMMUNE DE CREANCES

ETUDE DE SCHEMA DIRECTEUR D'ASSAINISSEMENT
Schéma d'assainissement autonome
LEGENDE EXAMEN VISUEL/ETUDE DE SOL

	Groupement Exclu
	Groupement Possible
	Groupement Indispensable

LEGENDE APTITUDE DES SITES A L'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

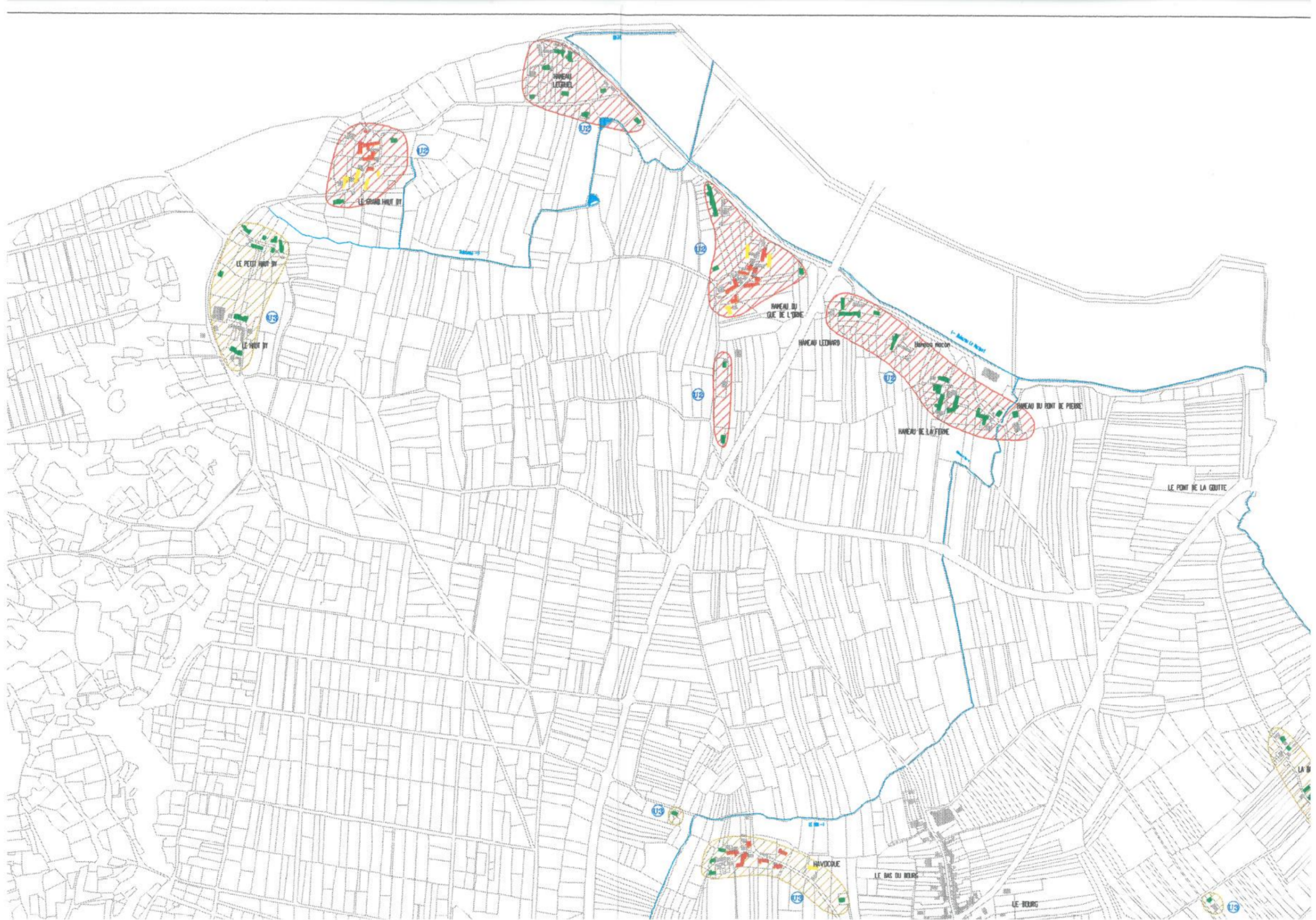
TYPE PEDOLOGIQUE	S.E.R.P	CLASSE D'APTITUDE	DEFINITION DE LA FILIERE TYPE CORRESPONDANTE	COULEUR
U1 Sol sableux, perméabilité bonne, présence d'une nappe à proximité, pas de roche présente, pente faible à nulle, localement forte (dunes).	1.2.1.2.	II	Tranchées superficielles	JAUUNE
U2 Sol sableux avec une forte présence de fines, perméabilité médiocre, présence d'une nappe à faible profondeur, pas de roche présente, pente faible pouvant localement être forte.	3.3.1.2.	IV	Terre d'infiltration drainé	ROUGE
U3 Sol sableux avec une forte présence de fines perméabilité médiocre, présence d'une nappe à faible profondeur et sol inondable en hiver pas de roche présente, pente faible pouvant localement être forte.	2.3.1.2.	III	Terre d'infiltration drainé	ORANGE
U4 Sol sableux à perméabilité moyenne limitée par la présence fines et d'argile, présence d'une nappe à profondeur, saison la localisation banc de grès à 70cm, pente faible pouvant localement être moyenne.	2.3.3.2.	III	Tranchées superficielles terre d'infiltration sur les zones basses	ORANGE
U5 Sol sableux avec une perméabilité moyenne à forte, présence d'une nappe à faible profondeur roche localement présente à moins de 1m partie faible pouvant localement être forte.	1.2.2.2.	II	Tranchées superficielles terre d'infiltration sur les zones basses	JAUUNE

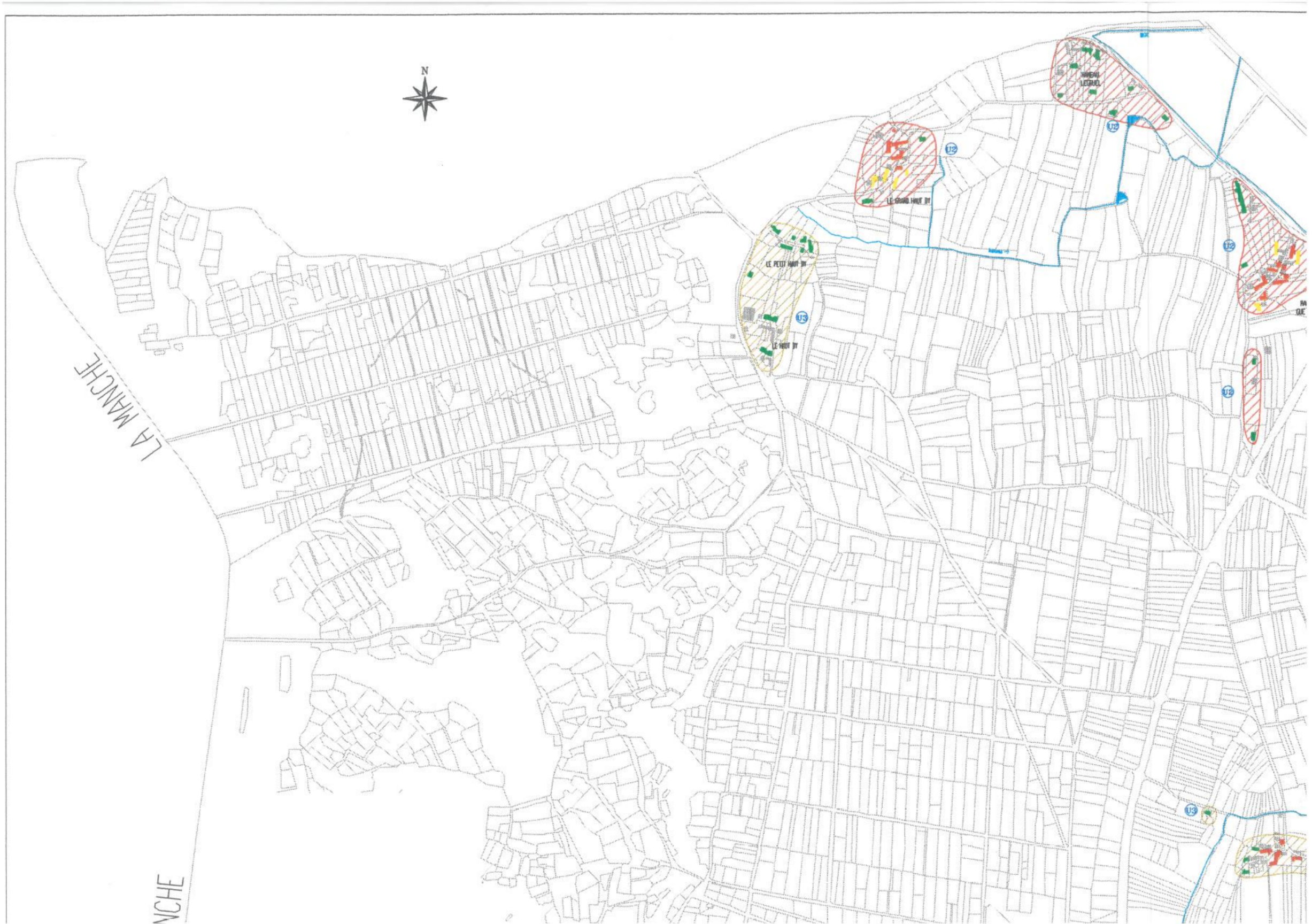


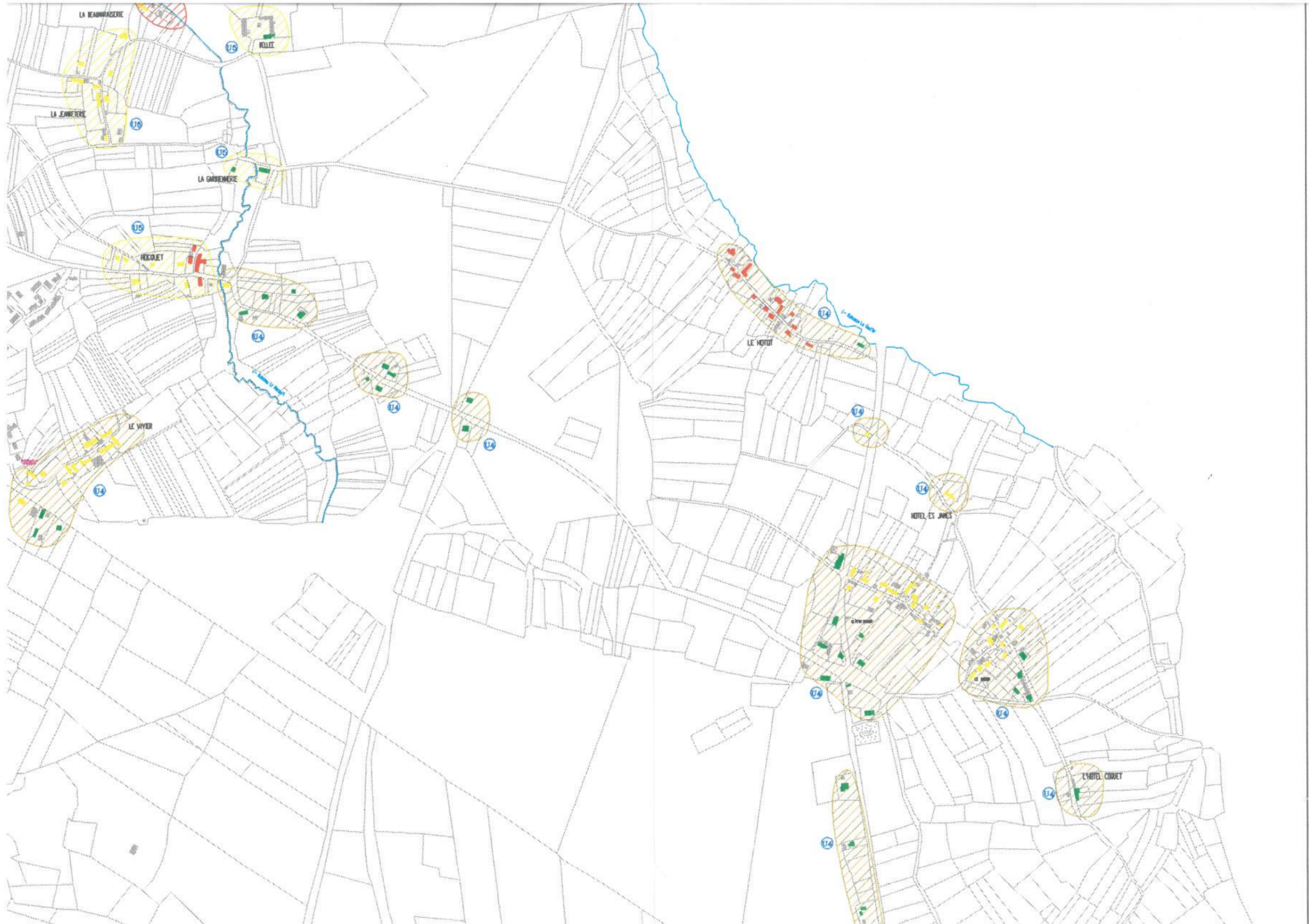
Ech. : 1/7500

Mars 2000

creances_zonage.dwg

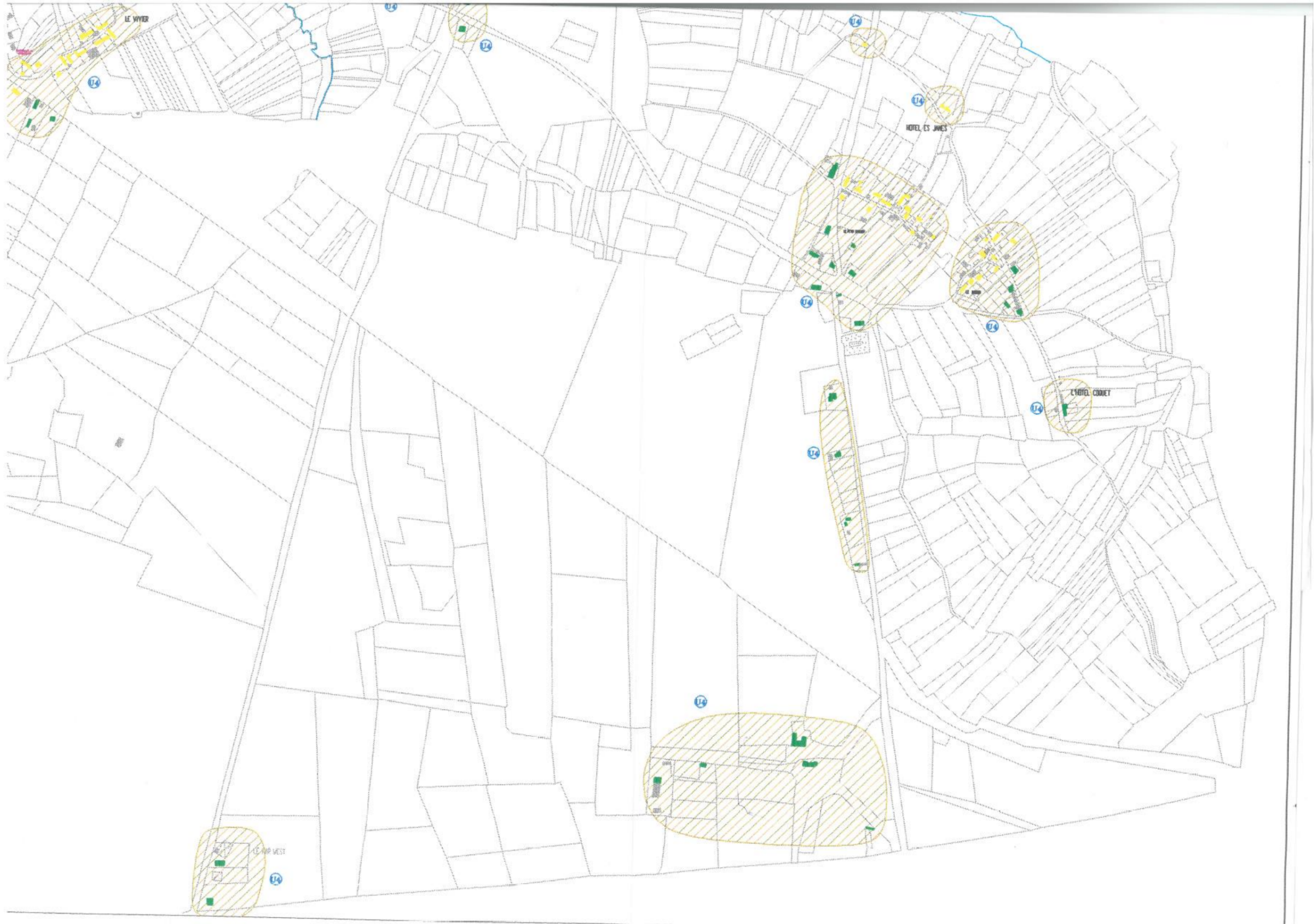


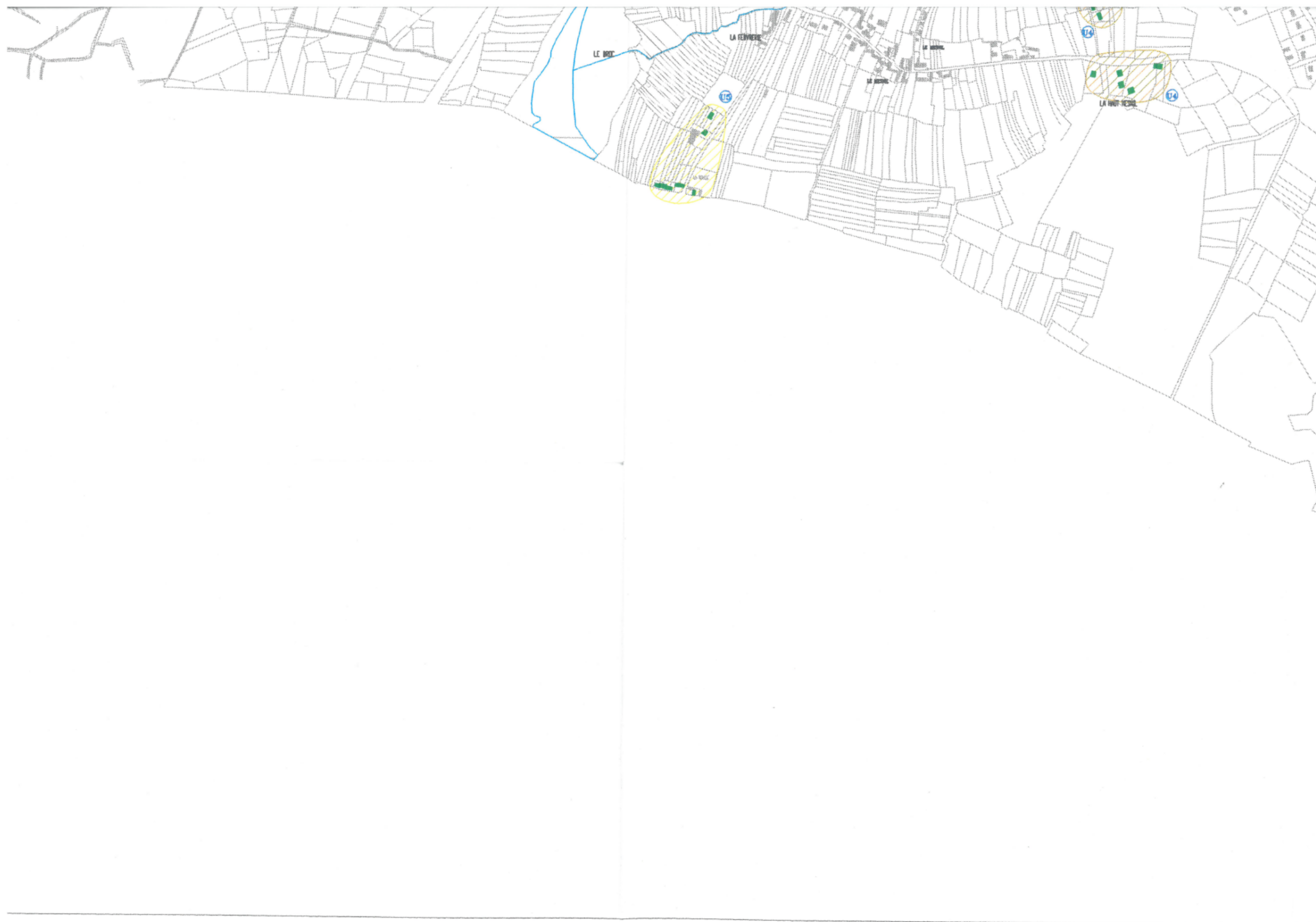






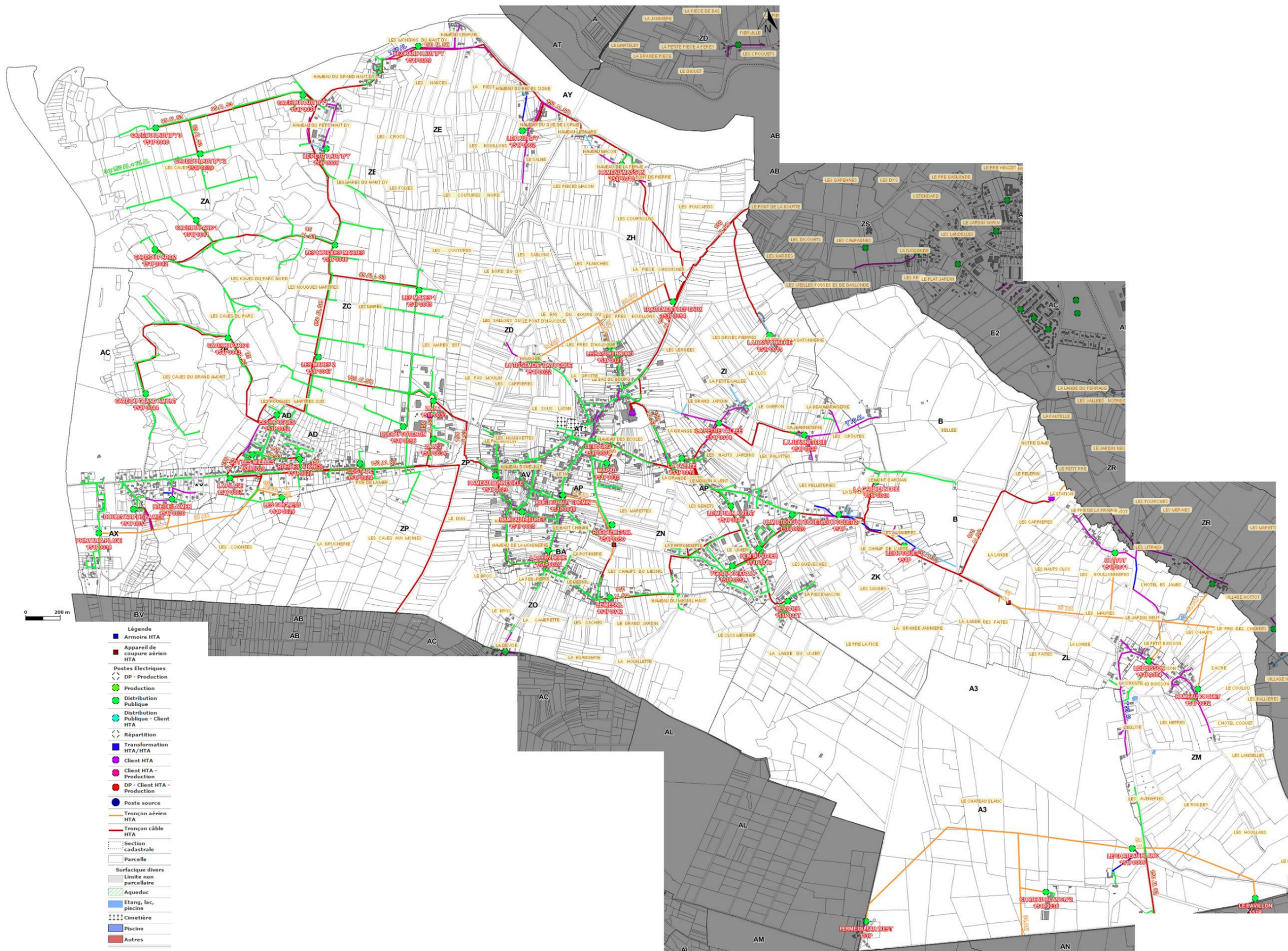








5.2.4- PLAN DU RÉSEAU ÉLECTRIQUE



Source : SDEM50 2016

5.2.5- PLAN DES SERVITUDES D'UTILITÉ PUBLIQUE