

Département de : l'AUBE

5B₁

Commune de : SAINT-JULIEN-LES-VILLAS

PLAN LOCAL D'URBANISME

Plans du réseau d'eau potable (consultables en mairie)

Vu pour être annexé

à la délibération
du 15 avril 2024

approuvant

le Plan Local d'Urbanisme

Cachet de la Mairie et
signature du Maire :

le Maire



Jean-Michel VIART

Approbation de la modification n° 1 du PLU le 24 octobre 2022
Approbation de la modification simplifiée n° 2 du PLU le 04 mars 2019
Approbation de la modification simplifiée n° 1 du PLU le 12 décembre 2016
Approbation du PLU le 7 juin 2012
Approbation du POS le 26 janvier 1983

Dossier du PLU réalisé par :

PERSPECTIVES
30 Bis, rue Charles Delaunay
10 000 TROYES
Tél : 03.25.40.05.90.
Mail : perspectives@perspectives-urba.com



RÉGIE DU SDDEA - COPE DES COMMUNES
DE SAINT-JULIEN-LES-VILLAS / ROSIERES-
PRES-TROYES / BREVIANDES

COMMUNE DE SAINT-JULIEN-LES-VILLAS

PLAN N° 1

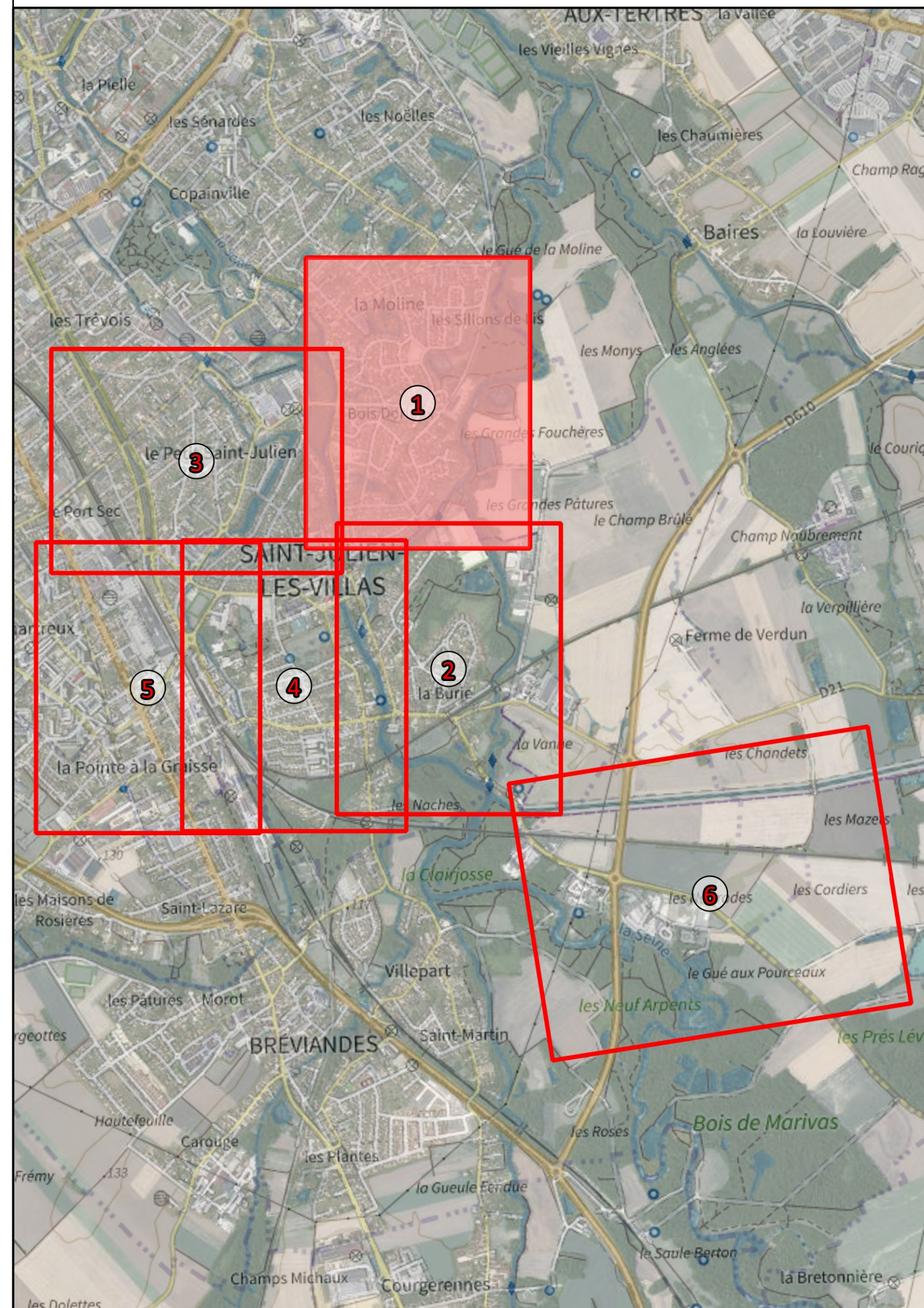
Moline

ECHELLE :
1/1000

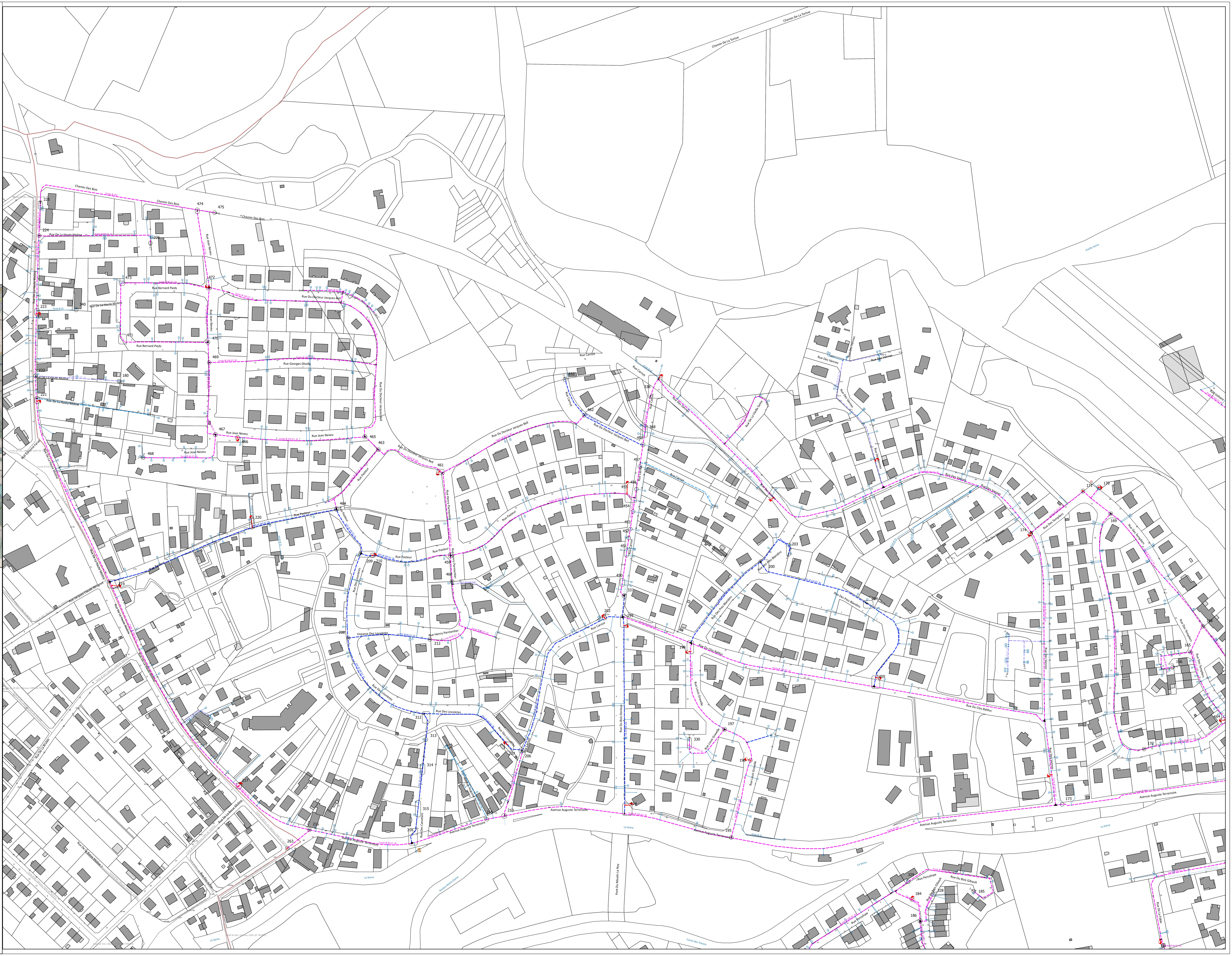
DESINE PAR :
LOIC PARMENTIER

VALIDE PAR :
Vincent TORIS

MIS A JOUR LE :
15/06/2023



Légende		
Ouvrages	Appareils	Canalisations
Station de pompage	Compteur général	Canalisation forée
Réservoir sur tour	Débitmètre	Canalisation PVC
Réservoir sans entente	Ventouse	Canalisation PEHD
Réservoir entente	Purge	Canalisation Asier
Station de traitement	Régulateur de pression	Canalisation Anacote ciment Béton
SUS Surpresseur	Stabilisateur de pression	Canalisation Plomb
Bâche de reprise	Réducteur de pression	Canalisation Fibre
Bâche	Clapet anti-retour	Canalisation Habitat
Captage	Manomètre	Canalisation hors d'eau
Puits	Débitmètre mobile	Canalisation incendie
Source	Réduction	Canalisation incendie
Appareil de forage	Plaque plaque	Canalisation équipement
Regard technique	Manchon	Canalisation abandonnée
Vannes	Fourneau de protection	Canalisation autres services d'eau
Vanne ouverte	Anode	Hydrants
Vanne fermée	Appareil de chloration	Poteau incendie
Vanne incendie	Point d'écoute	Boche incendie
Vanne de sectorisation	Ballon anti-bulleur	Réserve incendie
Bouche lavage	Equipements publics	Poteau d'aspiration
Bouche arrimage	Borne fontaine	Autre PEI
Borne de piéage	Bouche lavage	
Poteau agricole	Bouche arrimage	
Fontaine	Borne de piéage	
Chasse d'égout	Poteau agricole	
Toilettes	Fontaine	





RÉGIE DU SDDEA - COPE DES COMMUNES
DE SAINT-JULIEN-LES-VILLAS / ROSIÈRES-
PRES-TROYES / BREVIANDES

COMMUNE DE SAINT-JULIEN-LES-VILLAS

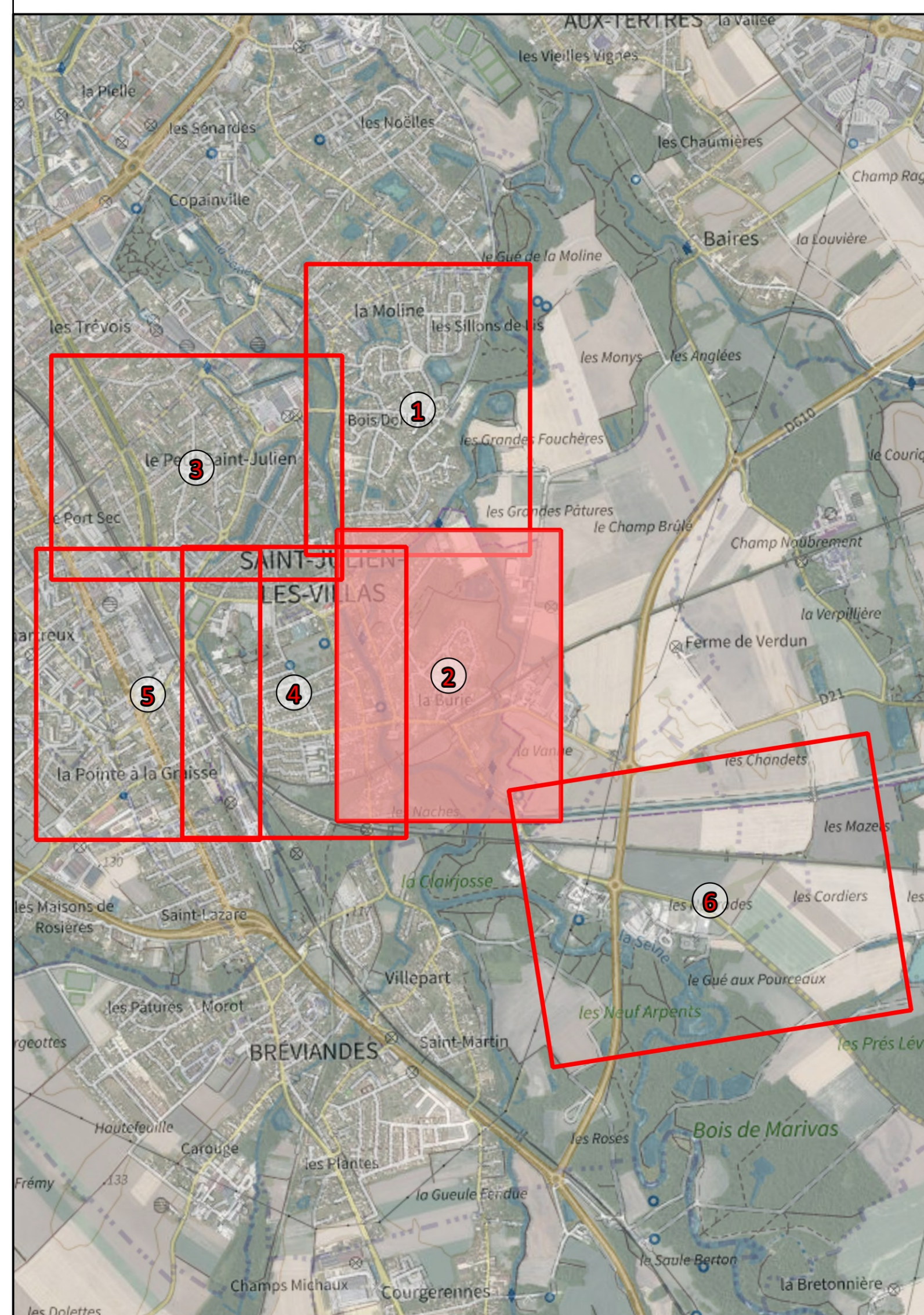
PLAN N° 2
La Burie

ÉCHELLE :
1/1000

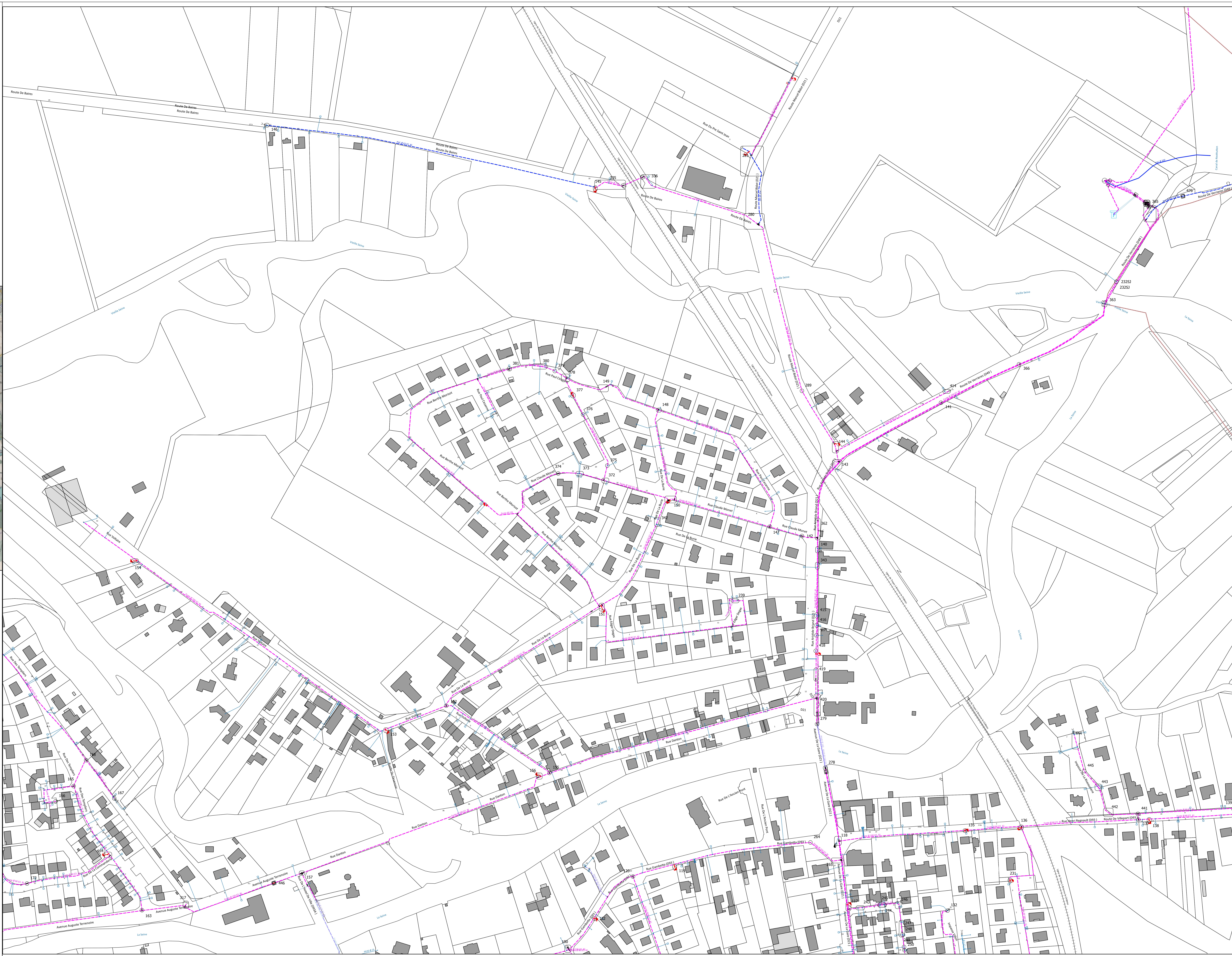
DESSINÉ PAR :
LOIC PARMANTIER

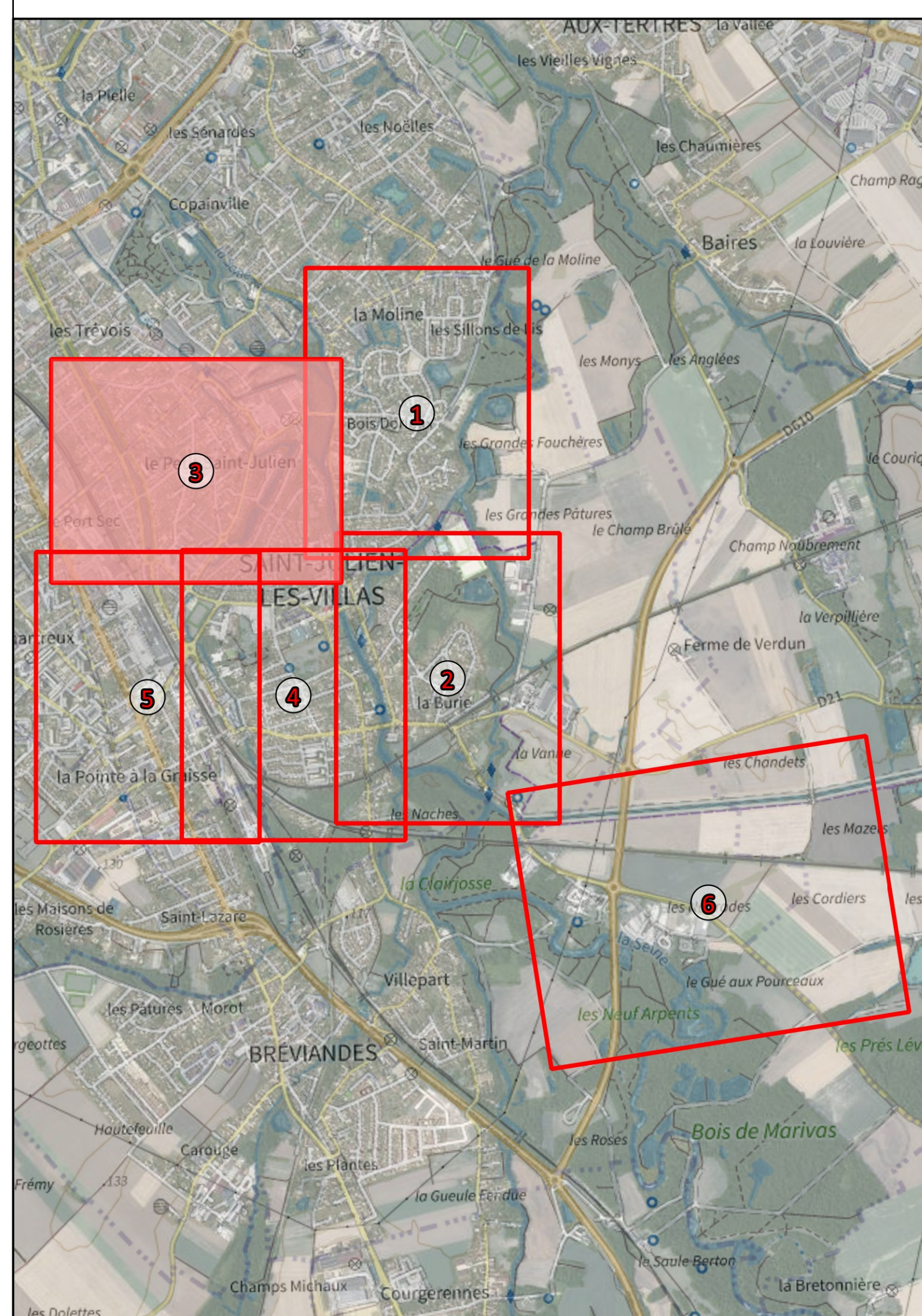
VALIDÉ PAR :
VINCENT TORIS

MIS À JOUR LE :
15/06/2023



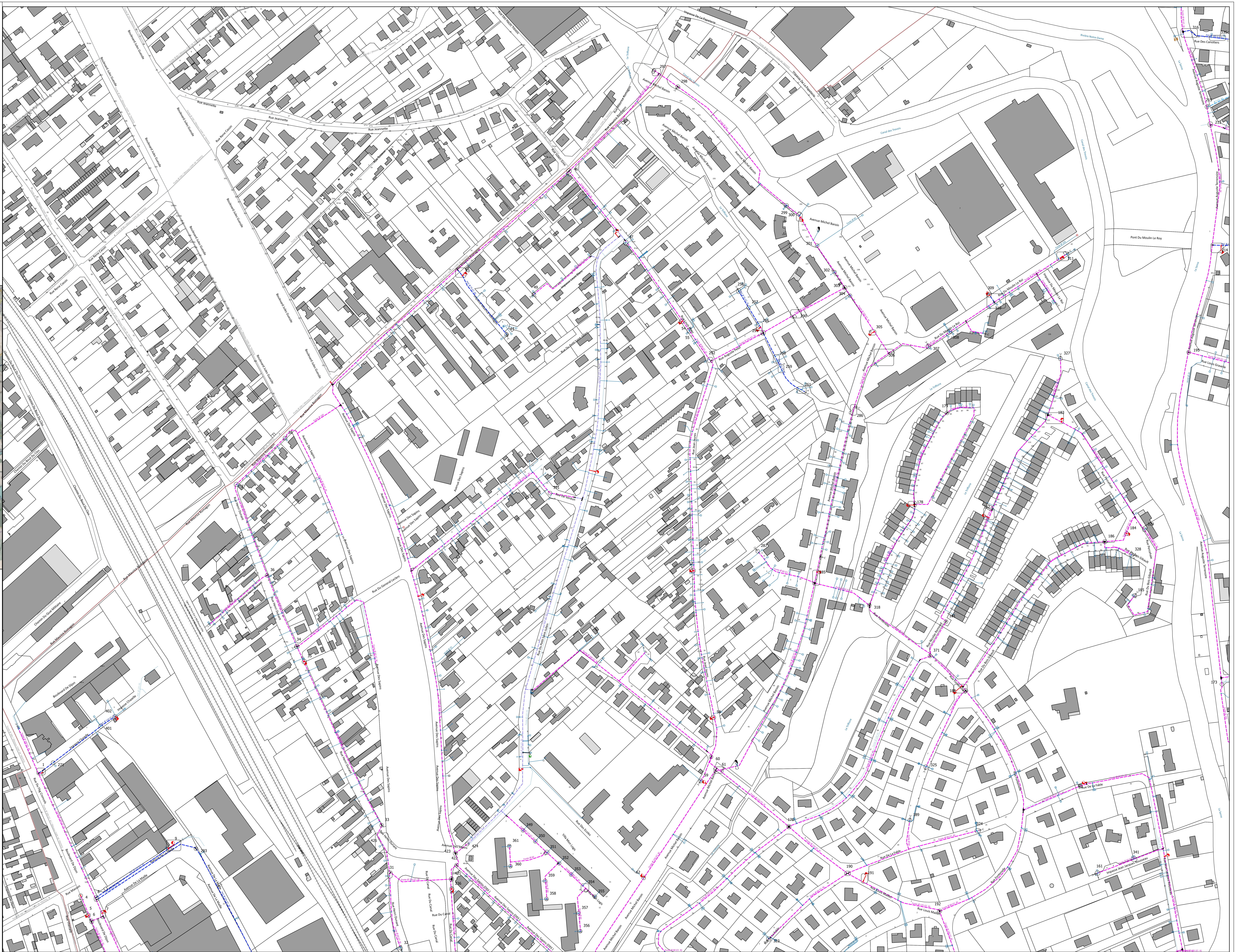
Légende		
Ouvrages	Appareils	Canalisations
Station de pompage	Compteur général	Canalisation forcée
Réservoir sur tour	Débitmètre	Canalisation PVC
Réservoir sans entente	Ventouse	Canalisation PEHD
Réservoir enterré	Purge	Canalisation acier
Station de traitement	Régulateur de pression	Canalisation amianté ciment
SUS Surpresseur	Stabilisateur de pression	Canalisation fonte
Bâche de reprise	Réducteur de pression	Canalisation habitat
Bâche	Clapet anti-retour	Canalisation incrusté
Captage	Manomètre	Canalisation hors d'eau
Puits	Débitmètre mobile	Canalisation incendie
Source	Réduction	Canalisation équipement
Appareil de chloration	Plaque plaque	Canalisation abandonnée
Regard technique	Manchon	Canalisation autres services d'eau
Vannes	Fourniture de protection	
Vanne ouverte	Anode	
Vanne fermée	Appareil de chloration	
Vanne incendie	Point d'écoute	
Vanne de sectionnement	Ballon anti-bélier	
Vanne de branchement	Borne fontaine	
Quart de tour réseau	Bouche lavage	
Quart de tour branchement	Bouche arrosage	
	Borne de piquage	
	Potence agricole	
	Fontaine	
	Chasse d'eau	
	Toilettes	
		Hydrants
		Poteau incendie
		Boiselle incendie
		Réservoir incendie
		Poteau d'aspiration
		Autre PEI





Légende

Ouvrages	Appareils	Canalisations
Station de pompage	Compteur général	Canalisation générale
Réservoir sur toit	Débitmètre	Canalisation PVC
Réservoir sans entente	Ventouse	Canalisation PEHD
Station de traitement	Purge	Canalisation Acier
Surpresseur	Régulateur de pression	Canalisation Armétre ciment Béton
Bâche de reprise	Stabilisateur de pression	Canalisation Plastique
Bâche	Réducteur de pression	Canalisation Historique Inconnu
Captage	Clapet anti-retour	Canalisation hors d'eau
Puits	Manomètre	Canalisation Incendie
Source	Débitmètre mobile	Canalisation Incendie
Forage	Réduction	Canalisation équipement
Regard technique	Plaque plaque	Canalisation abandonnée
Vannes	Fourniture de protection	Canalisation autres services d'eau
Vanne ouverte	Anode	Hydrants
Vanne fermée	Appareil de chloration	Poteau incendie
Vanne incendie	Point d'écoute	Boche incendie
Vanne de sectorisation	Ballon anti-bouillonnement	Réservoir incendie
Vanne de franchissement	Equipements publics	Poteau d'aspiration
Quart de tour réseau	Borne fontaine	Autre PEI
Quart de tour branchement	Bouche lavage	
	Borne de piéage	
	Potiveau agricole	
	Fontaine	
	Chasse d'eau	
	Toilettes	





RÉGIE DU SDDEA - COPE DES COMMUNES
DE SAINT-JULIEN-LES-VILLAS / ROSIÈRES-
PRES-TROYES / BREVIANDES

COMMUNE DE SAINT-JULIEN-LES-VILLAS

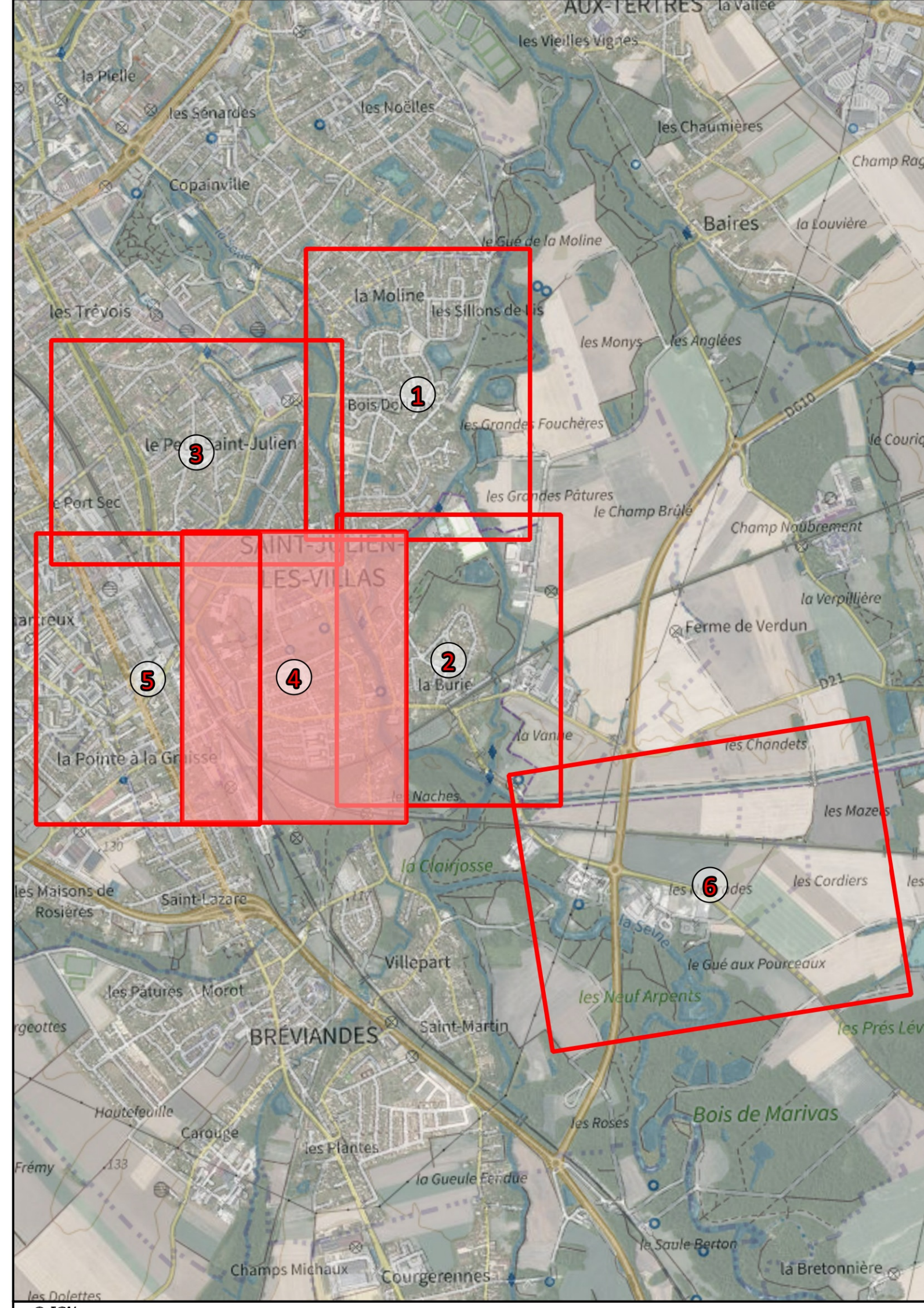
PLAN N° 4
Gambetta

ECHELLE :
1/1000

DESSINÉ PAR :
LOIC PARMETIER

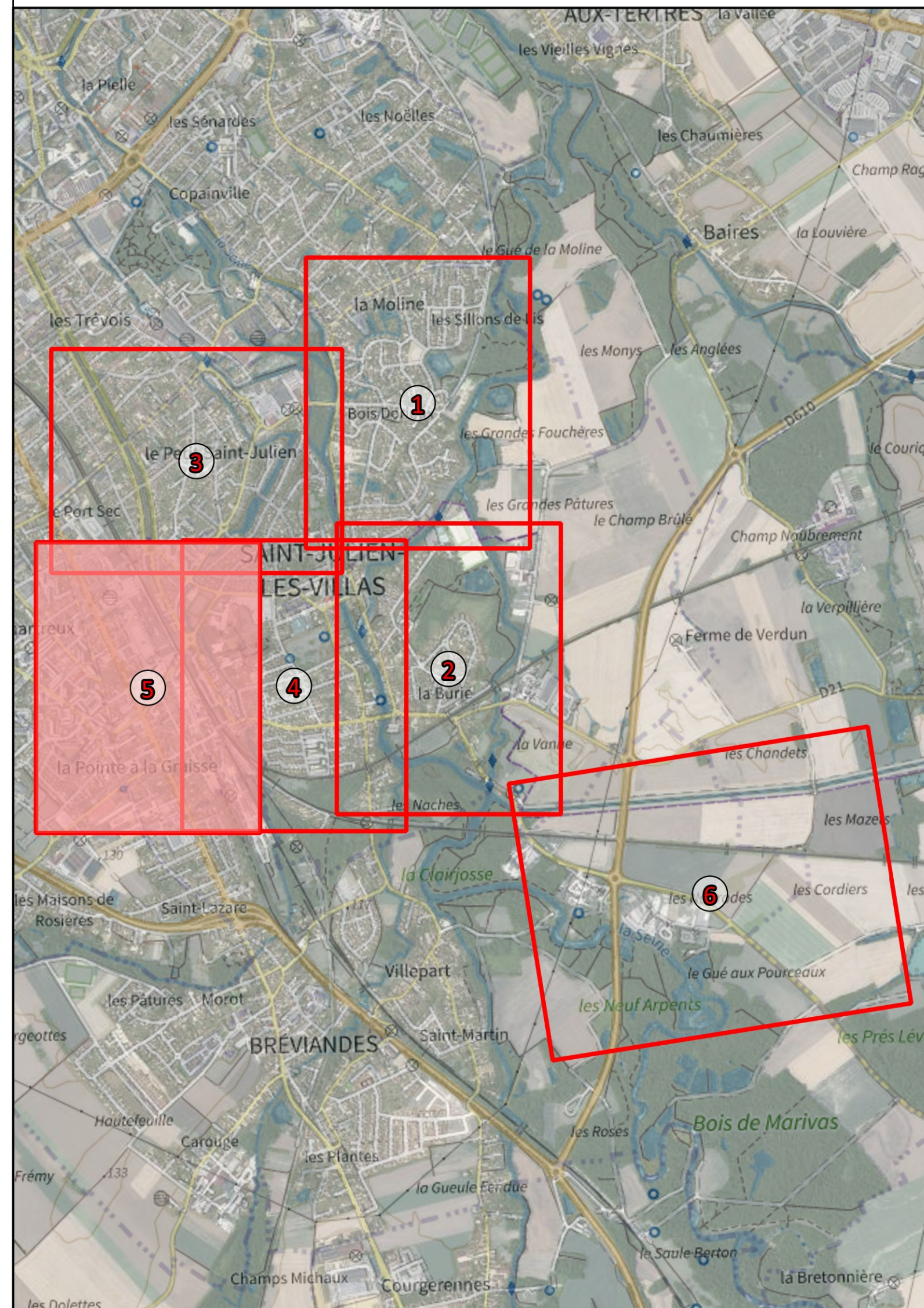
VALIDÉ PAR :
VINCENT TORIS

MIS À JOUR LE :
15/06/2023



Légende

Ouvrages	Appareils	Canalisations
Station de pompage	Compteur général	Canalisation forcée
Réservoir sur tour	Débitmètre	Canalisation PVC
Réservoir sans enterré	Ventouse	Canalisation PEHD
Réservoir enterré	Purge	Canalisation Asier
Station de traitement	Régulateur de pression	Canalisation Armature ciment Béton
Stur Suppresseur	Stabilisateur de pression	Canalisation Fibre
Bâche de reprise	Réducteur de pression	Canalisation Habitat
Bâche	Clapet anti-retour	Canalisation Incendie
Captage	Manomètre	Canalisation Incendie
Puits	Débitmètre mobile	Canalisation Incendie
Source	Réduction	Canalisation Incendie
Appareil de chloration	Plaque pleine	Canalisation Incendie
Regard technique	Manchon	Canalisation Incendie
Vannes	Fourneau de protection	Canalisation Incendie
Vanne ouverte	Anode	Canalisation Incendie
Vanne fermée	PC	Canalisation Incendie
Vanne incendie	Point d'écoute	Canalisation Incendie
Vanne de sectorisation	Ballon anti-bouill	Canalisation Incendie
Vanne de branchement	Borne fontaine	Canalisation Incendie
Quart de tour réseau	Bouche lavage	Canalisation Incendie
Quart de tour branchement	Bouche arrosage	Canalisation Incendie
	Borne de piéage	Canalisation Incendie
	Potiveau agricole	Canalisation Incendie
	Fontaine	Canalisation Incendie
	Chasse d'eau	Canalisation Incendie
	Toilettes	Canalisation Incendie



Légende

Ouvrages	Appareils	Canalisations
Station de pompage	Compteur général	Canalisation forcée
Réservoir sur tour	Débitmètre	Canalisation PVC
Réservoir sans entente	Ventouse	Canalisation PEHD
Station de traitement	Purge	Canalisation Asier
SSU Supprimeur	Régulateur de pression	Canalisation Arête
Bâche de reprise	Stabilisateur de pression	Canalisation Plomb
Bâche	Réducteur de pression	Canalisation Historique
Captage	Clapet anti-retour	Canalisation Incertain
Puits	Manomètre	Canalisation hors d'eau
Source	Débitmètre mobile	Canalisation incertaine
Appareil de chloration	Réduction	Canalisation équipement
Regard technique	Plaque pleine	Canalisation abandonnée
Vannes	Manchon	Canalisation autres services d'eau
Vanne ouverte	Fournau de protection	
Vanne fermée	Anode	
Vanne incendie	Appareil de chloration	
Vanne de sectorisation	Point d'écoute	
Vanne de transversement	Ballon anti-bélier	
Quart de tour réseau	Borne fontaine	
Quart de tour transversement	Bouche lavage	
	Bouche arrimage	
	Borne de piéage	
	Potence agricole	
	Fontaine	
	Chasse d'égout	
	Toilettes	
	Borne fontaine	
	Bouche lavage	
	Bouche arrimage	
	Borne de piéage	
	Potence agricole	
	Fontaine	
	Chasse d'égout	
	Toilettes	

Hydrants

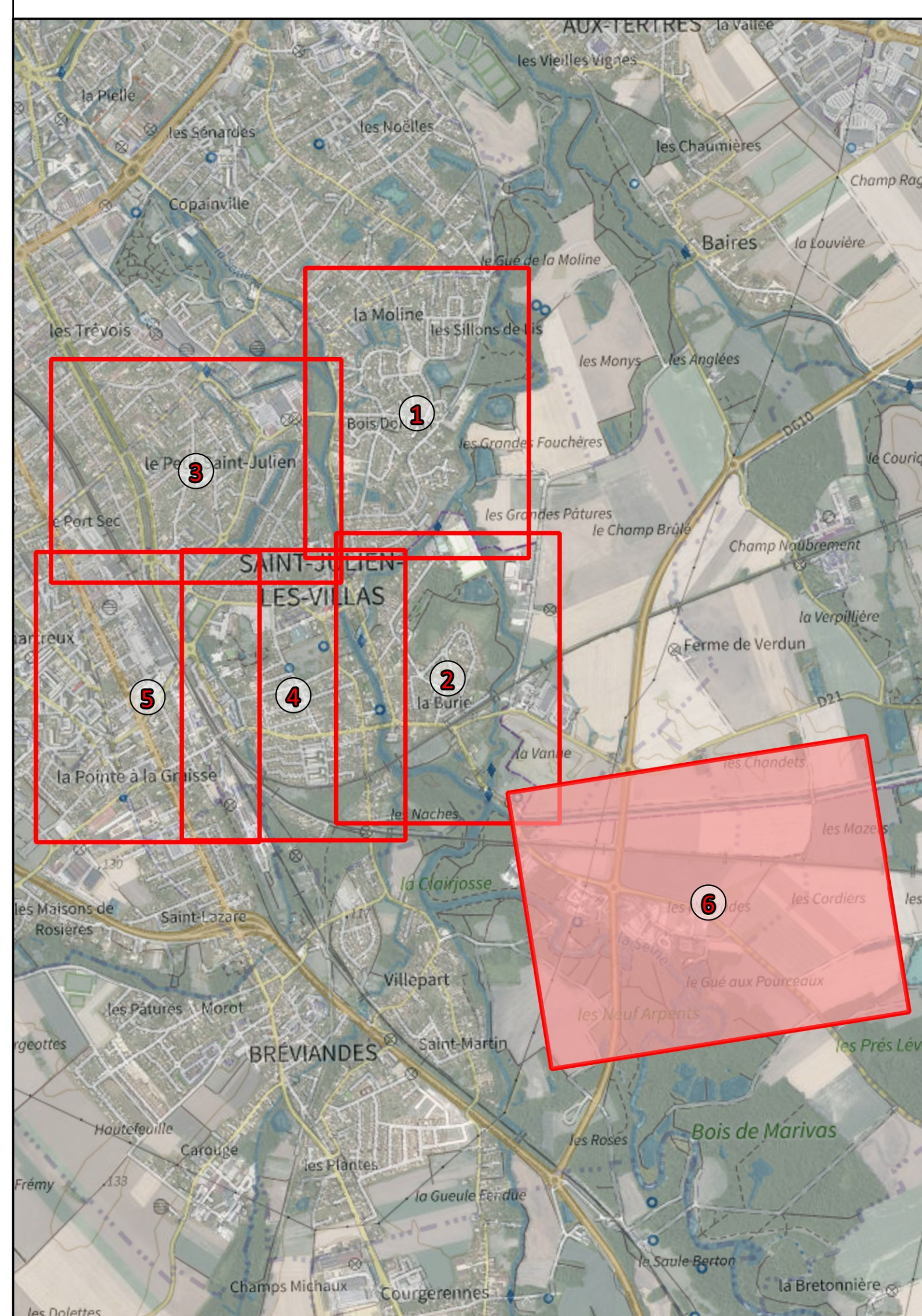
- Poteau incendie
- Boiselle incendie
- Réservoir incendie
- Poteau d'aspiration
- Autre PEI



































































COMMUNE DE SAINT-JULIEN-LES-VILLAS

ECHELLE :
1/1250

DESSINE PAR : VALIDE PAR : MIS A JOUR LE :
Loïc PARMENTIER Vincent TORFS 15/06/2023



Appareils

- | | | | | | |
|---|---------------------------|---|---------------------------|---|------------------------------------|
|  | Station de pompage |  | Compteur général |  | Canalisation Forêt |
|  | Réservoir sur tour |  | Distributeur |  | Canalisation PVC |
|  | Réservoir semi-enterré |  | Ventouse |  | Canalisation PETIO |
|  | Réservoir enterré |  | Purge |  | Canalisation Acier |
|  | Station de traitement |  | Régulateur de pression |  | Canalisation Armature ciment béton |
|  | SSU Suppresseur |  | Stabilisateur de pression |  | Canalisation Plomb |
|  | Bâche de reprise |  | Réducteur de pression |  | Canalisation Métrinox incrusté |
|  | Bâche |  | Clapet anti-retour |  | Canalisation hors d'eau |
|  | Captage |  | Maniventre |  | Canalisation inversée |
|  | Puits |  | Distributeur mobile |  | Canalisation branchement |
|  | Source |  | Réduction |  | Canalisation équipement |
|  | Forage |  | Plaque pleine |  | Canalisation abandonnée |
|  | Regard technique |  | Andon |  | Canalisation autres services d'eau |
| Vannes | |  | Fourras de protection | | |
|  | Vanne ouverte |  | Anode | Hydrants | |
|  | Vanne fermée |  | Appareil de chloration |  | Poteau Incroûlé |
|  | Vanne incendie |  | Point d'écoulement |  | Bouche |
|  | Vanne de sectionnement |  | Ballon anti-bélier |  | Réservoir |
|  | Vanne de branchement | | |  | Poteau d'épuration |
|  | Quart de tour résine | Équipements publics | |  | Autre PEI |
|  | Quart de tour branchement |  | Borne fontaine | | |
| | |  | Bouche lavage | | |
| | |  | Bouche arrimage | | |
| | |  | Borne de pulvéage | | |
| | |  | Potence agricole | | |
| | |  | Fontaine | | |
| | |  | Chasse d'égout | | |
| | |  | Toilettes | | |

