

COURRIER DE LA DRAC CENTRE VAL DE LOIRE



**PRÉFET
DE LA RÉGION
CENTRE-VAL
DE LOIRE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Direction régionale
des affaires culturelles**

Service régional de l'archéologie

Orléans, le 09 juin 2021

Affaire suivie par : Pascal ALILAIRE
02 38 78 85 74
pascal.alilaire@culture.gouv.fr
Référence : 21/PA/ACB1410

Objet : Indre – Sacierges-Saint-Martin, Roussines
Projet d'ouverture de carrière
Patrimoine archéologique inventorié
Etat des connaissances au 09-06-2021

Monsieur,

En réponse à votre demande du 20 avril 2021, j'ai l'honneur de vous informer qu'un site métallurgique (site n° 36 174 0007 - toponyme le Lateix), est répertorié dans l'emprise même du projet à Roussines. Un autre a été localisé au nord dans la forêt de Saint-Benoît. Les vestiges ne sont pas datés mais pourraient être contemporains des deux sites gallo-romains découverts, l'un à l'ouest dans la commune de Sacierges-Saint-Martin (n° 36 177 0006), l'autre au nord-est à Roussines (n° 36 174 0001), dans l'environnement du projet (cf. carte jointe).

En raison de la nature de ce projet, il est nécessaire de prévoir la prise en compte du patrimoine archéologique. Il convient donc, dès que le projet d'aménagement le rendra possible, que le maître d'ouvrage prenne l'attache du Service régional d'archéologie, afin que toutes mesures préventives nécessaires puissent être mises en œuvre (évaluation de l'impact, fouilles éventuelles ou mesures de protection des sites), conformément aux dispositions prévues au Livre V, titre II du code du patrimoine.

Il est également possible d'anticiper sur la procédure (article R.523-12 et article L. 522.4 du décret du code du patrimoine, livre V, titre II), en saisissant le Préfet de région (DRAC Centre, Service régional de l'archéologie) avant le dépôt de la demande d'autorisation, afin qu'il examine si le projet est susceptible de donner lieu à des prescriptions archéologiques. Cette saisine sera accompagnée d'un plan parcellaire avec les références cadastrales, du descriptif du projet et son emplacement sur le terrain d'assiette, ainsi que le cas échéant, d'une notice précisant les modalités techniques envisagées pour l'exécution des travaux.

Monsieur Michael KARST

COMIREM SCOP

26 rue Hubert Le Sellier de Chezelles

36130 Deols

Quel que soit le mode de saisine, si le projet de travaux porte sur un terrain d'une superficie égale ou supérieure à 3000 m², vous devrez acquitter, conformément à l'article L 524-7 du Code du Patrimoine, une redevance d'archéologie préventive de 0,58 euro par m² (montant indexé sur le coût de la construction).

Mon service reste à votre disposition pour vous apporter toute précision que vous souhaiteriez obtenir.

Dans cette attente, je vous prie d'agréer, Monsieur, l'expression de ma considération distinguée.

Pour le Préfet de région
et par subdélégation
Le Conservateur régional de l'archéologie,



Stéphane REVILLION



**PRÉFET
DE LA RÉGION
CENTRE-VAL
DE LOIRE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

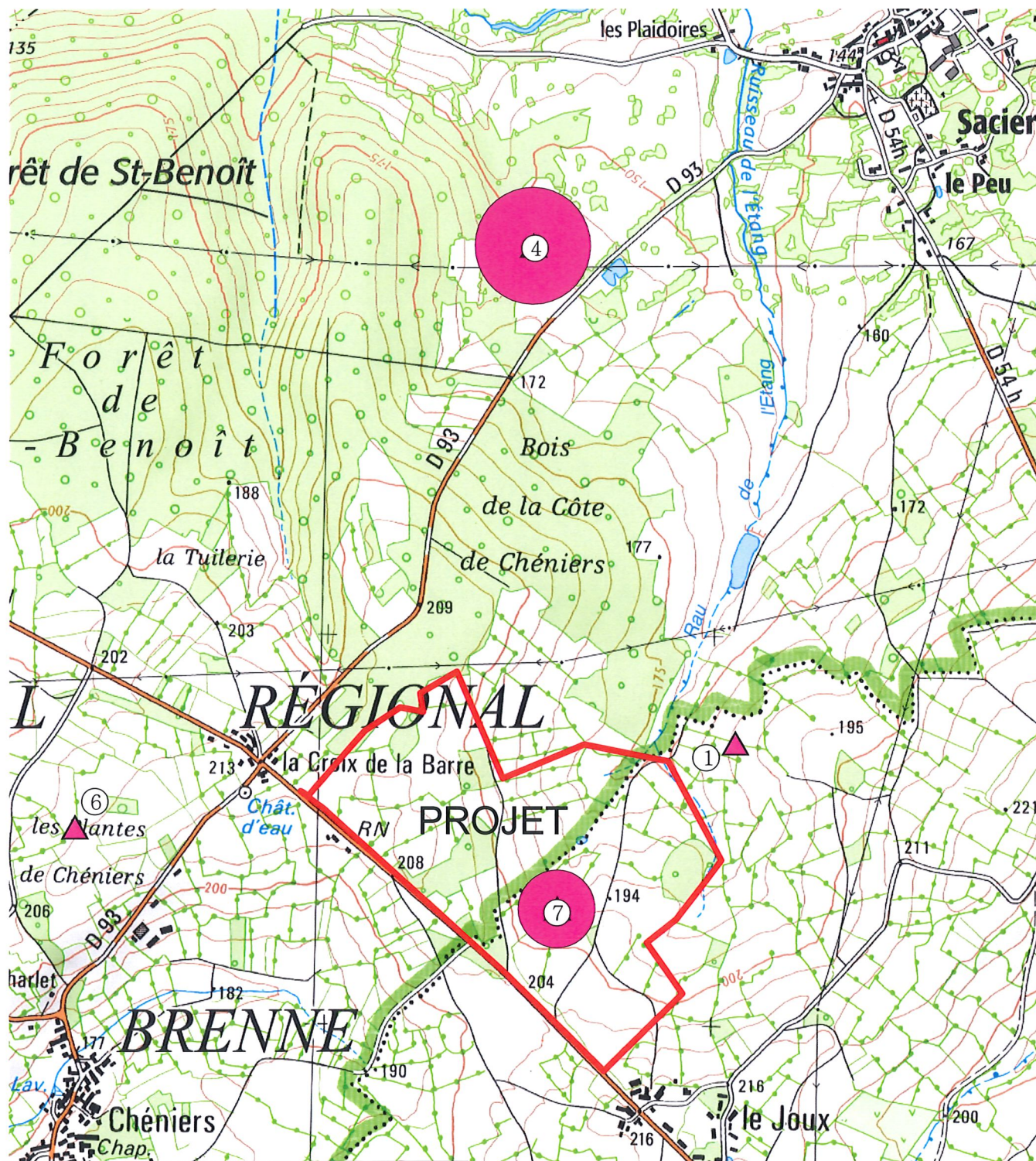
**Direction régionale
des affaires culturelles**

Service régional de l'archéologie

Orléans, le 09 juin 2021

Etat des connaissances au 09-06-2021

ROUSSINES			
N° carte	N° d'inventaire	Adresse	Nature et datation des vestiges
1	36 174 0001	La Tremblade	Habitat gallo-romain
2	36 174 0007	Le Lateix	Site métallurgique non daté
SACIERGES-SAINT-MARTIN			
4	36 177 0004	Les Lattes	Site métallurgique non daté
6	36 177 0006	Les Plantes de Cheigne	Site gallo-romain



Roussines, Sacierges–Saint–Martin (Indre)
Sites archéologiques inventoriés
dans l'emprise du projet et
son environnement

- ▲ site archéologique (centroïde)
 - site archéologique (entité surfacique)
- échelle : 1/15 000

Demande anticipée de prescription archéologique

Afin de leur permettre de mieux maîtriser les délais liés aux contraintes archéologiques, l'article L.522-4 du code du patrimoine prévoit la possibilité pour les aménageurs de saisir le préfet de région d'une demande anticipée de prescription archéologique. Celle-ci doit intervenir avant le dépôt de la demande d'autorisation administrative requise pour la réalisation du projet.

La demande anticipée de prescription archéologique s'inscrit dans une procédure en deux étapes :

- une demande d'examen préalable du projet afin de savoir s'il est susceptible de donner lieu à des prescriptions archéologiques (article R.523-12 du code du patrimoine),
- une demande anticipée de prescription archéologique (article R.523-14 du code du patrimoine).

En application de l'article R.523-12 du code du patrimoine, un dossier complet doit être adressé au préfet de la région Centre – Val de Loire (Direction régionale des affaires culturelles, Service régional de l'archéologie, 6 rue de la Manufacture, 45043 Orléans cedex). Celui-ci doit comporter les éléments suivants :

Nom de la commune

Localisation

Intitulé du projet d'aménagement

Plan de localisation (IGN 1/25000)

Plan parcellaire comportant les références cadastrales (extrait cadastral) et figurant l'emprise du projet (*si possible, pour les grands aménagements, fichier numérique de préférence au format shape ou DXF (version 2010/2013), projection Lambert 93*).

État parcellaire, contenances et superficie totale des terrains sur lesquels porte le projet

Notice précisant les modalités techniques envisagées pour l'exécution des travaux

À compter de la réception de la demande d'examen préalable du projet, le préfet dispose d'un délai de deux mois pour informer le demandeur si son projet présenté donnera lieu ou non à une prescription archéologique. En cas de réponse positive du préfet de région, l'aménageur est en droit de solliciter la prescription de diagnostic.

À compter de la réception de la demande anticipée de prescription archéologique, le préfet dispose d'un délai de 1 mois (délai porté à deux mois lorsque les aménagements, ouvrages ou travaux projetés sont soumis à étude d'impact) pour prescrire un diagnostic archéologique.

En application de l'article L.522-4 du code du patrimoine, l'aménageur qui sollicite la réalisation anticipée d'un diagnostic archéologique pour un aménagement sur un terrain d'une surface égale ou supérieure à 3 000 m², est redevable de la redevance prévue à l'article L.524-2. La demande anticipée de prescription archéologique constitue un système partiellement dérogatoire aux règles de prescription et de liquidation de la redevance. En effet, cette demande constitue en elle-même un fait générateur de redevance et ce, quelle que soit la nature de l'aménagement projeté. En conséquence, aucune exonération n'est possible. La redevance d'archéologie préventive est calculée sur la base d'un taux indexé sur l'indice du coût de la construction (0,58 € par mètre carré, taux fixé par arrêté du 23 décembre 2020 pour la période du 1^{er} janvier 2021 au 31 décembre 2021).

Enfin, la demande anticipée de prescription archéologique doit faire l'objet d'un courrier dûment daté et signé par le demandeur.

**RECEPISSES DES REPONSES AUX DEMANDES DE RENSEIGNEMENTS
ADRESSEES AUX GESTIONNAIRES DE RESEAUX**

[Envoyer la déclaration](#)

RÉSUMÉ DE LA DÉCLARATION

RÉFÉRENCES

Référence Protys
2117031798.211701DT01
N° de consultation **2021042700974P7Q**
N° d'affaire **20270a**

EMPLACEMENT DU CHANTIER

Lieu-dit **LE JOUX**
Commune principale
ROUSSINES (36170) UNU
Autres communes **Sacieres-Saint-Martin (36170)**
UNU
Latitude calculée **46.469196**
Longitude calculée **1.359582**

CALENDRIER

Date de début **03/01/2022**
Date de fin **27/09/2024**
Durée **999 jours**

DESCRIPTION DES TRAVAUX

Projet de carrière d'argile

CONTACTS FOURNIS PAR LE GUICHET UNIQUE

Aucun exploitant n'est référencé par le guichet unique pour cette zone d'emprise.

DESTINATAIRES ISSUS DU CARNET D'ADRESSES

CARNET D'ADRESSES



COÛT TOTAL

Coût total de l'envoi : 0 crédits

DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES SUR LE MÊME CHANTIER

- Saisir une DAC (Demande d'Arrêté de police de la Circulation)
- Saisir une DOV (Demande d'Occupation de Voirie)

[ANNULER](#)[ENREGISTRER](#)[FINALISER](#)[VÉRIFIER](#)[ENVOYER](#)

PROTYS© est une marque déposée par DECLARANET SAS

[MENTIONS LÉGALES](#)[CGU](#)[CGV](#)[POLITIQUE DE CONFIDENTIALITÉ](#)[GESTION DES COOKIES](#)

V 6.6.3

Récépissé de DT Récépissé de DICT

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement
et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4^{ème} partie (partie réglementaire) du Code du travail

Destinataire

Récépissé de DT
Récépissé de DICT
Récépissé de DT/DICT
conjointe

Dénomination : _____
Complément / Service : _____
Numéro / Voie : _____
Lieu-dit / BP : _____
Code Postal / Commune : _____
Pays : _____

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : _____
Personne à contacter : _____
Numéro / Voie : _____
Lieu-dit / BP : _____
Code Postal / Commune : _____
Tél. : _____ Fax : _____

N° consultation du téléservice : _____
Référence de l'exploitant : _____
N° d'affaire du déclarant : _____
Personne à contacter (déclarant) : _____
Date de réception de la déclaration : ____ / ____ / ____
Commune principale des travaux : _____
Adresse des travaux prévus : _____

Éléments généraux de réponse

Les renseignements que vous avez fournis ne nous permettent pas de vous répondre. La déclaration est à renouveler. Précisez notamment : _____

Les réseaux/ouvrages que nous exploitons ne sont pas concernés au regard des informations fournies. Distance > à : _____ m

Il y a au moins un réseau/ouvrage concerné (voir liste jointe) de catégorie : ____ ____ ____ (voir liste des catégories au verso)

Modification ou extension de nos réseaux / ouvrages

Modification ou extension de réseau/ouvrage envisagée dans un délai inférieur à 3 mois : _____

Réalisation de modifications en cours sur notre réseau/ouvrage.

Veuillez contacter notre représentant : _____ Tél. : _____

NB : Si nous avons connaissance d'une modification du réseau/ouvrage dans le délai maximal de 3 mois à compter de la consultation du téléservice, nous vous en informerons.

Emplacement de nos réseaux / ouvrages

Plans joints :	Références :	Echelle ⁽¹⁾ :	Date d'édition ⁽¹⁾ :	Sensible :	Prof. règl. mini ⁽¹⁾ :	Matériau réseau ⁽¹⁾ :
NB : La classe de précision A, B ou C figure dans les plans.	_____	_____	____ / ____ / ____	_____	_____ cm	_____
	_____	_____	____ / ____ / ____	_____	_____ cm	_____

Réunion sur chantier pour localisation du réseau/ouvrage : Date retenue d'un commun accord : ____ / ____ / ____ à ____ h ____
ou Prise de RDV à l'initiative du déclarant (date du dernier contact non conclusif : ____ / ____ / ____)

Votre projet doit tenir compte de la servitude protégeant notre ouvrage.

(cas d'un récépissé de DT) Vous devez prévoir des investigations complémentaires à notre charge (hors cas d'exemption prévus dans la réglementation) ⁽²⁾

Des branchements non cartographiés sont présents. Ils sont soit pourvus d'affleurants visibles et rattachés à un réseau principal souterrain identifié dans les plans joints, soit munis de dispositifs automatiques supprimant tout risque en cas d'endommagement ⁽²⁾

(1) : facultatif si l'information est fournie sur le plan joint (2) : pour les tronçons et branchements non cartographiés en classe A, prévoir des clauses techniques et financières particulières dans le marché

Recommandations de sécurité

Les recommandations techniques générales en fonction des réseaux et des techniques de travaux prévues sont consultables sur www.reseaux-et-canalizations.gouv.fr

Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées :

Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques : _____

Pour les exploitants de lignes électriques : si la distance d'approche a été précisée, la mise hors tension est : possible impossible

Mesures de sécurité à mettre en œuvre : _____

Dispositifs importants pour la sécurité :

Cas de dégradation d'un de nos ouvrages

En cas de dégradation d'un de nos ouvrages, contactez nos services au numéro de téléphone suivant : _____

Pour toute anomalie susceptible de mettre en cause la sécurité au cours du déroulement du chantier, prévenir le service départemental d'incendie et de secours (par défaut le 18 ou le 112) : _____

Responsable du dossier

Nom : _____
Désignation du service : _____
Tél. : _____

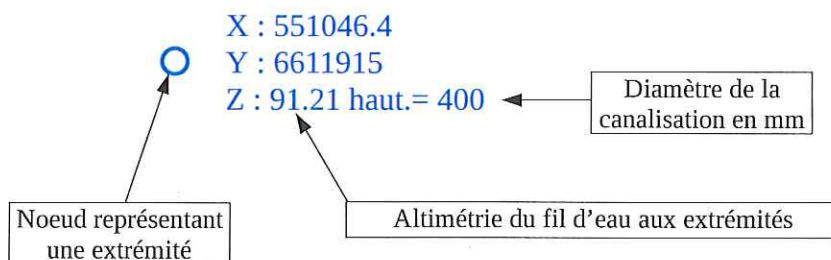
Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom du signataire : _____
Signature : _____
Date : ____ / ____ / ____ Nombre de pièces jointes, y compris les plans : _____

Lire et comprendre un plan du Département de l'INDRE

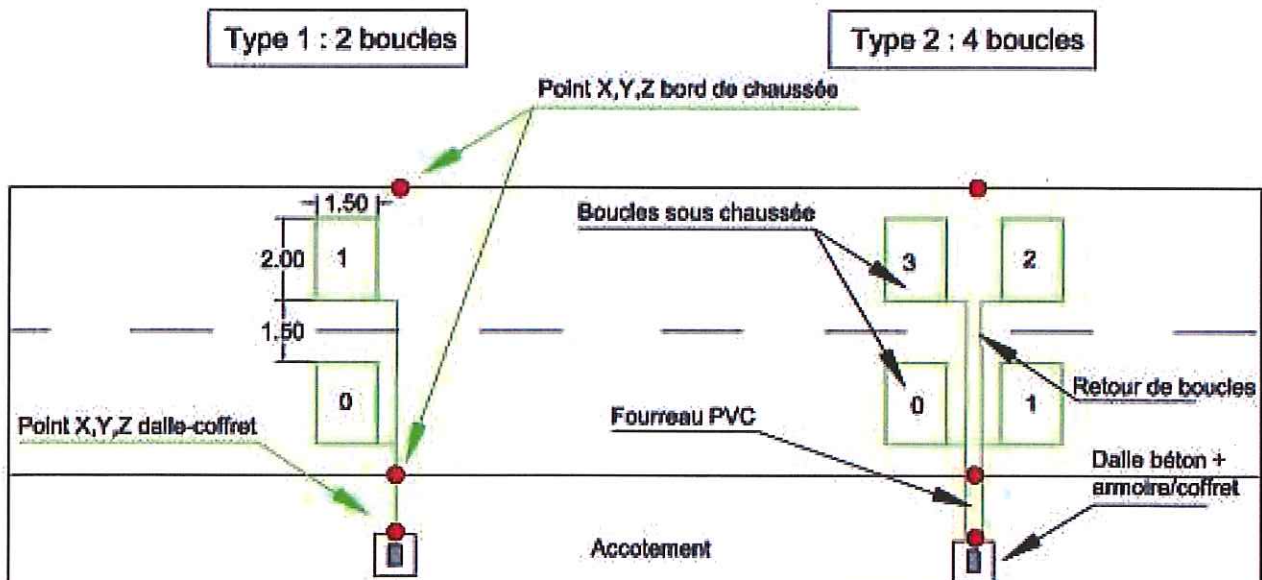
Catégorie réseau EU : réseau d'eau pluviale (canalisation béton-PVC-PEHD, cadre béton, aqueduc en pierre)

Comment lire les coordonnées




Pour un réseau transversal, un marquage (de ce type) peut être présent sur la chaussée, celui-ci indique le sens d'écoulement.

Catégorie réseau TL : comptage routier



Catégorie réseau TL : éclairage public

 Nous attirons votre attention sur le fait que certains ouvrages (regards, avaloirs, grilles, tête de buses, boucles de comptage, coffret électrique...) situés dans l'emprise des travaux ne sont pas signalés sur le plan transmis.

Nota : Pour tous renseignements complémentaires, prendre contact avec le responsable du dossier.

RAPPEL

Tous travaux sur le Domaine Public routier est susceptible de faire l'objet :

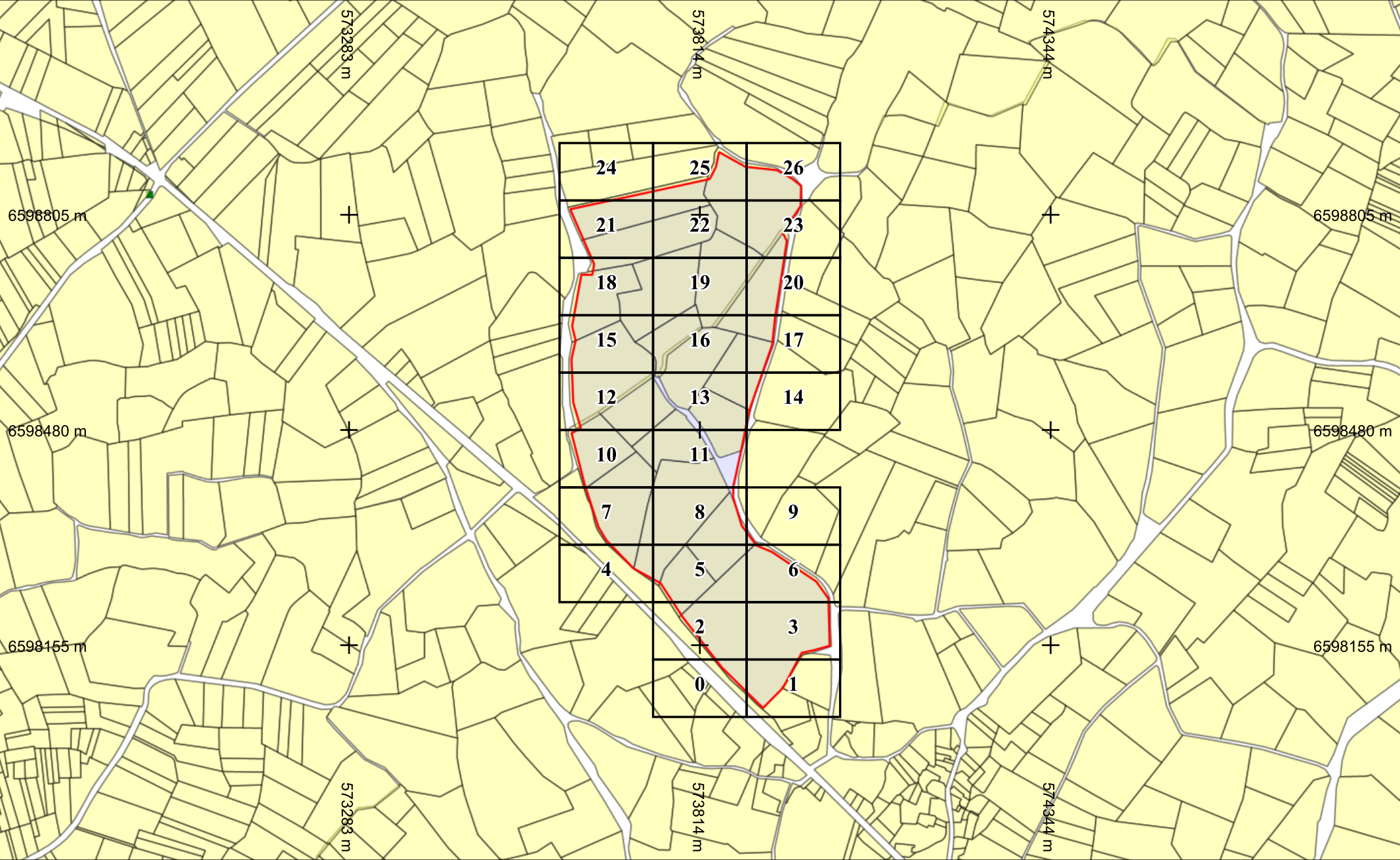
- ▶ d'une permission de voirie

informations et formulaire de demande à télécharger via :

indre.fr – Territoires – Déplacement - Travaux sur le domaine public routier

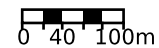
- ▶ d'un arrêté de circulation via

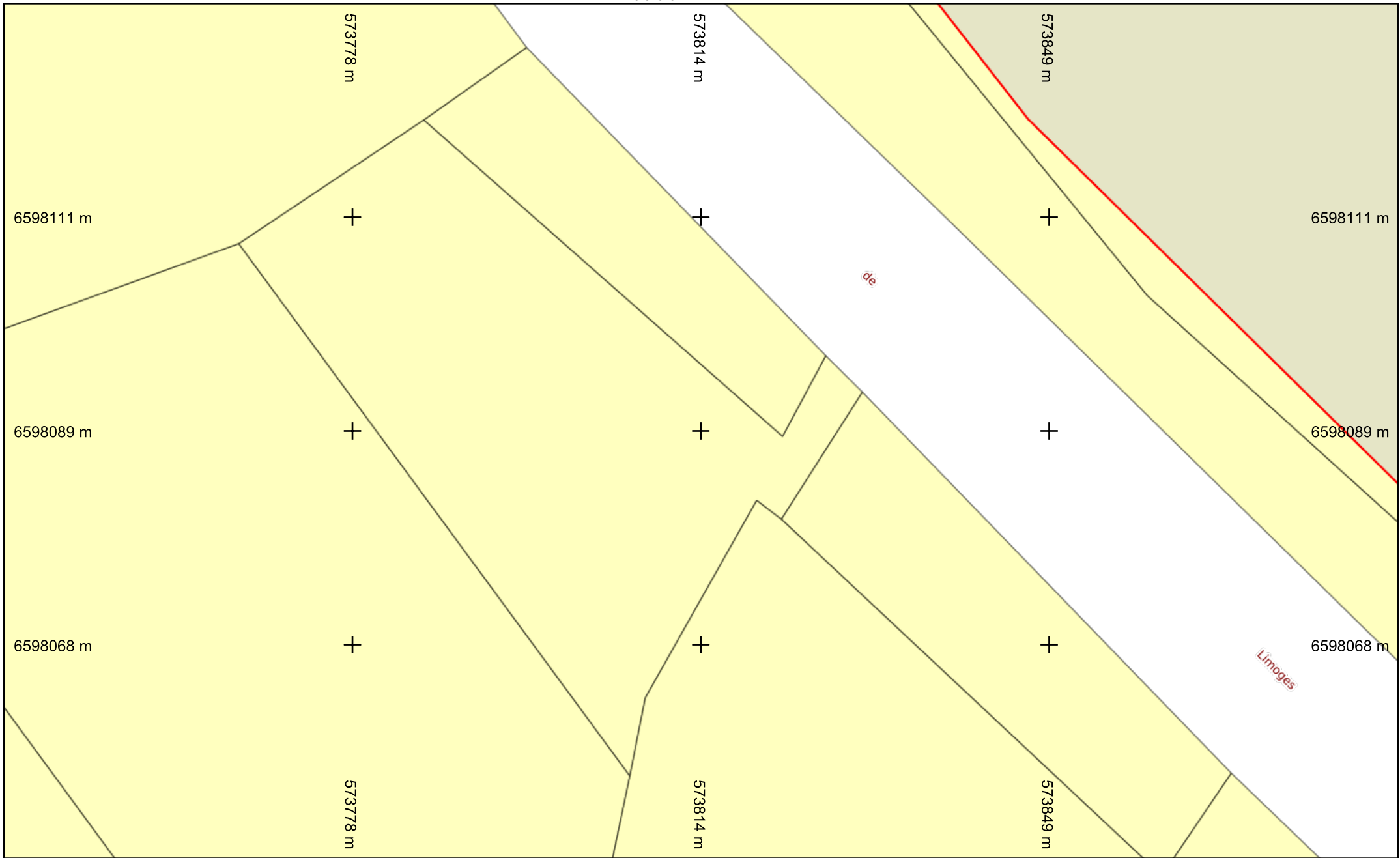
↳ soit www.arretescirculation36.fr (travaux hors agglomération)
soit la commune concernée (travaux en agglomération)



Légende :
Voir page annexe

Échelle : 1:7500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Plan d'ensemble - Format d'impression : A4 Paysage

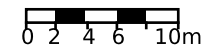




Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 0

Echelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
Numéro de consultation : 2021042701009PJX
Adresse : NR, 36170 Roussines
Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 3

573920 m

573955 m

573991 m

6598111 m

+

+

+

6598111 m

vers folio 0

6598089 m

+

+

+

6598089 m

6598068 m

+

+

+

6598068 m

573920 m

573955 m

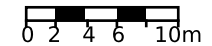
573991 m



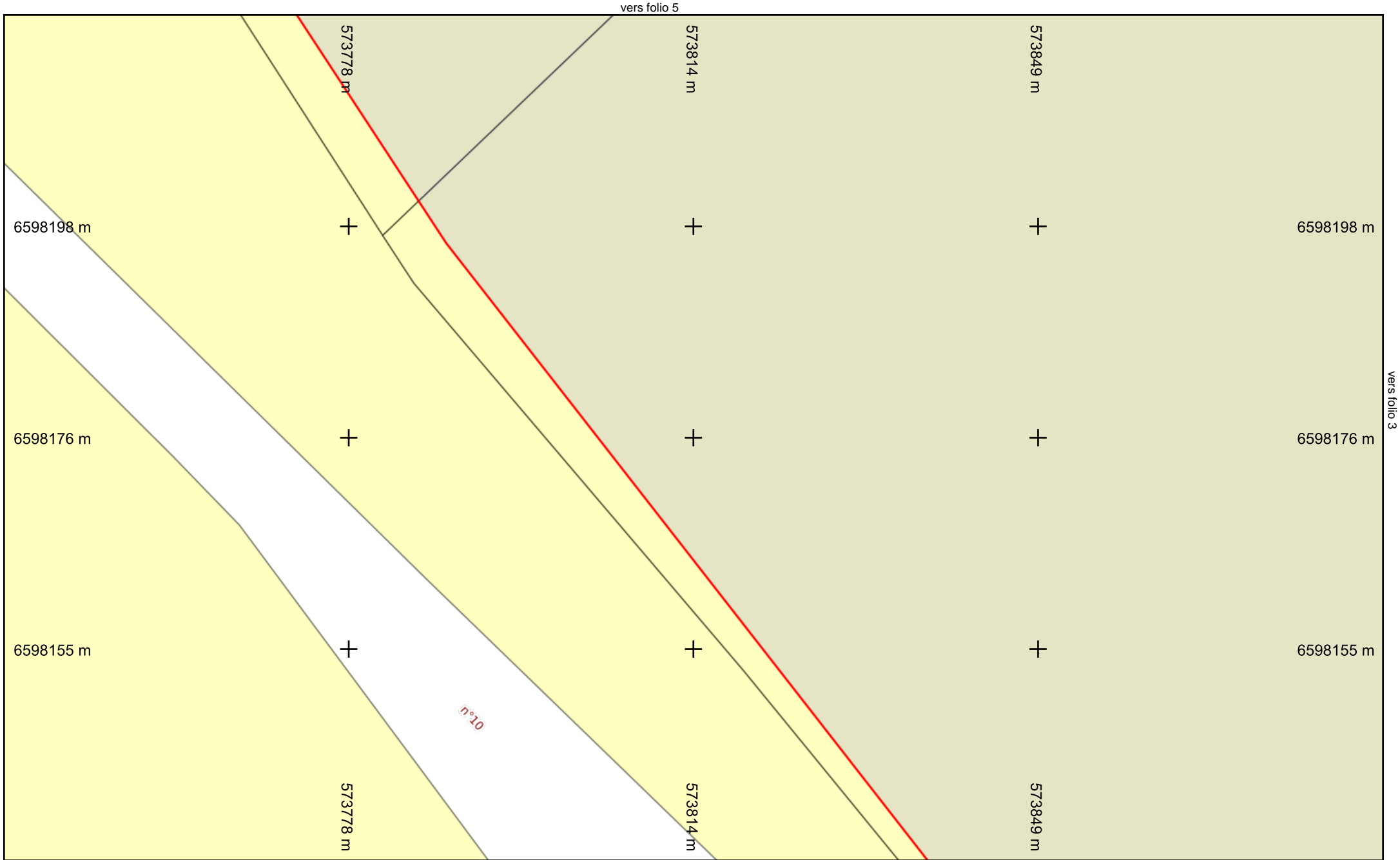
Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 1

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
Numéro de consultation : 2021042701009PJX
Adresse : NR, 36170 Roussines
Format d'impression : A4 Paysage



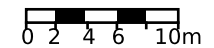
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 2

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 6

573920 m

573955 m

573991 m

6598198 m

+

+

+

6598198 m

Chemin

6598176 m

+

+

+

6598176 m

6598155 m

+

+

+

6598155 m

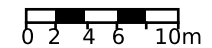
573920 m

573955 m

573991 m

vers folio 1

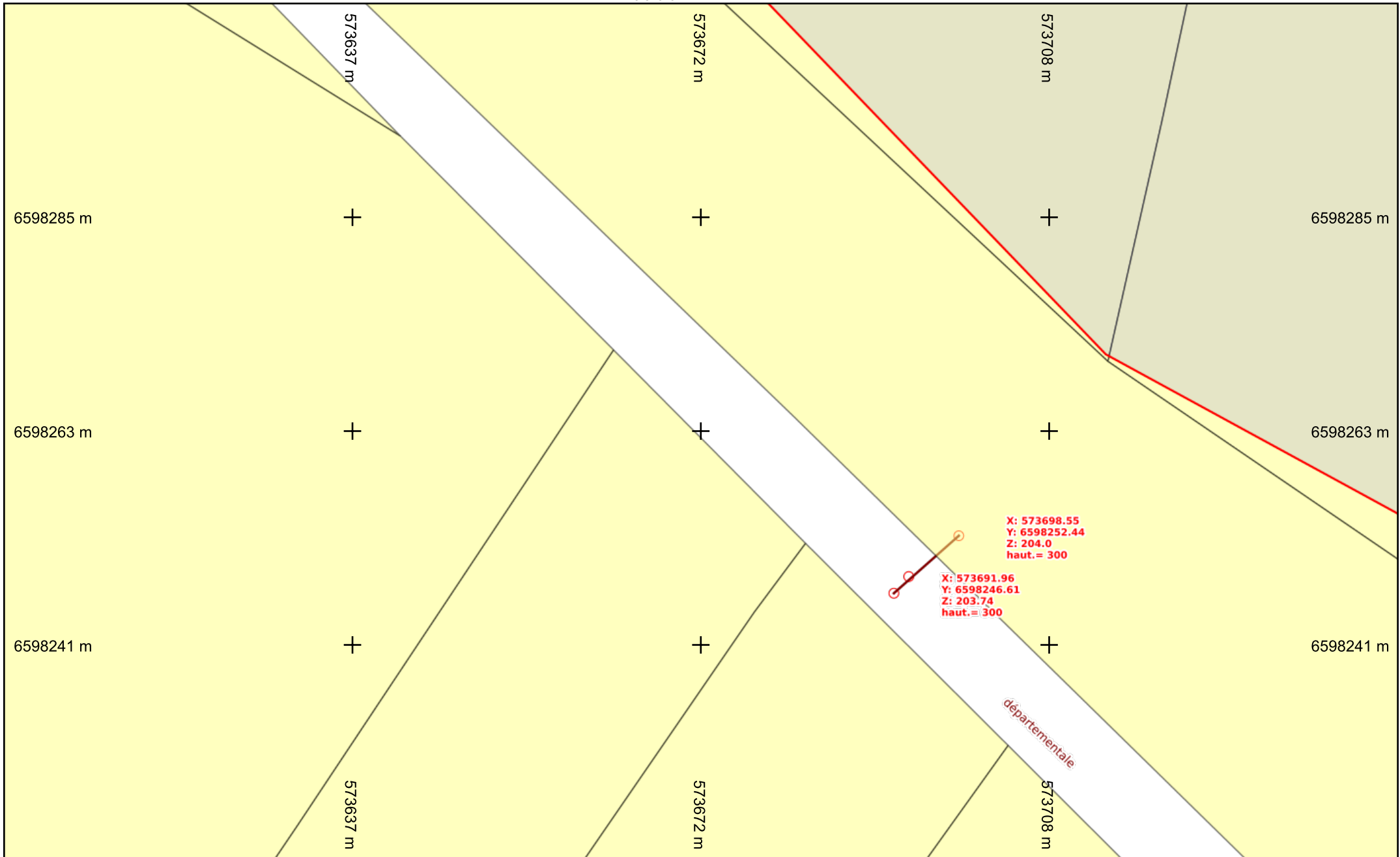
Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
Numéro de consultation : 2021042701009PJX
Adresse : NR, 36170 Roussines
Format d'impression : A4 Paysage



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 3

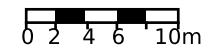
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 4

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 8

573778 m

573814 m

573849 m

6598285 m

+

+

+

6598285 m

vers folio 4

6598263 m

+

+

+

6598263 m

vers folio 6

6598241 m

+

+

+

6598241 m

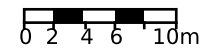
573778 m

573814 m

573849 m

vers folio 2

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
Numéro de consultation : 2021042701009PJX
Adresse : NR, 36170 Roussines
Format d'impression : A4 Paysage

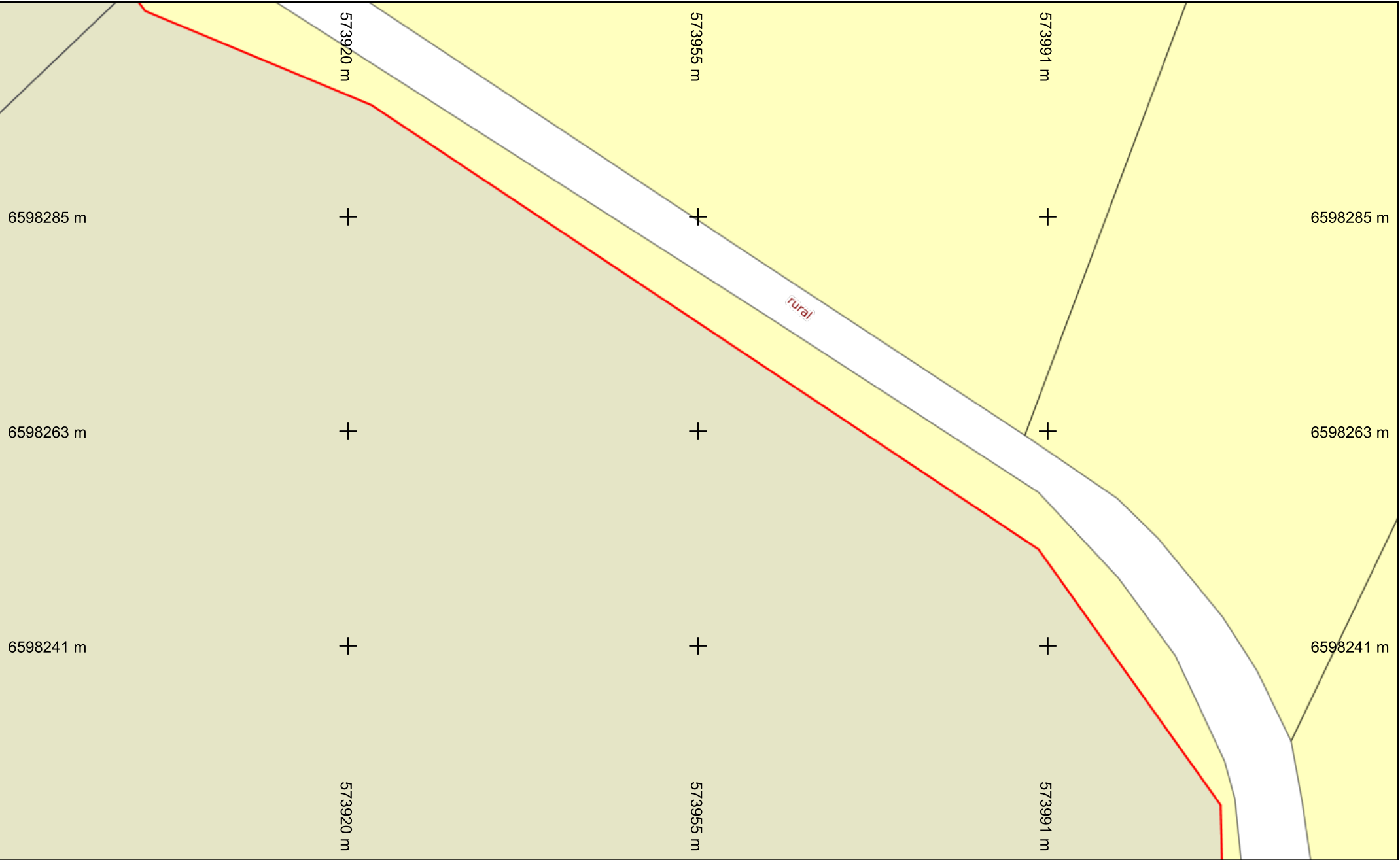


Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 5

Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

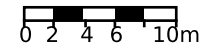
vers folio 9



vers folio 5

vers folio 3

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage

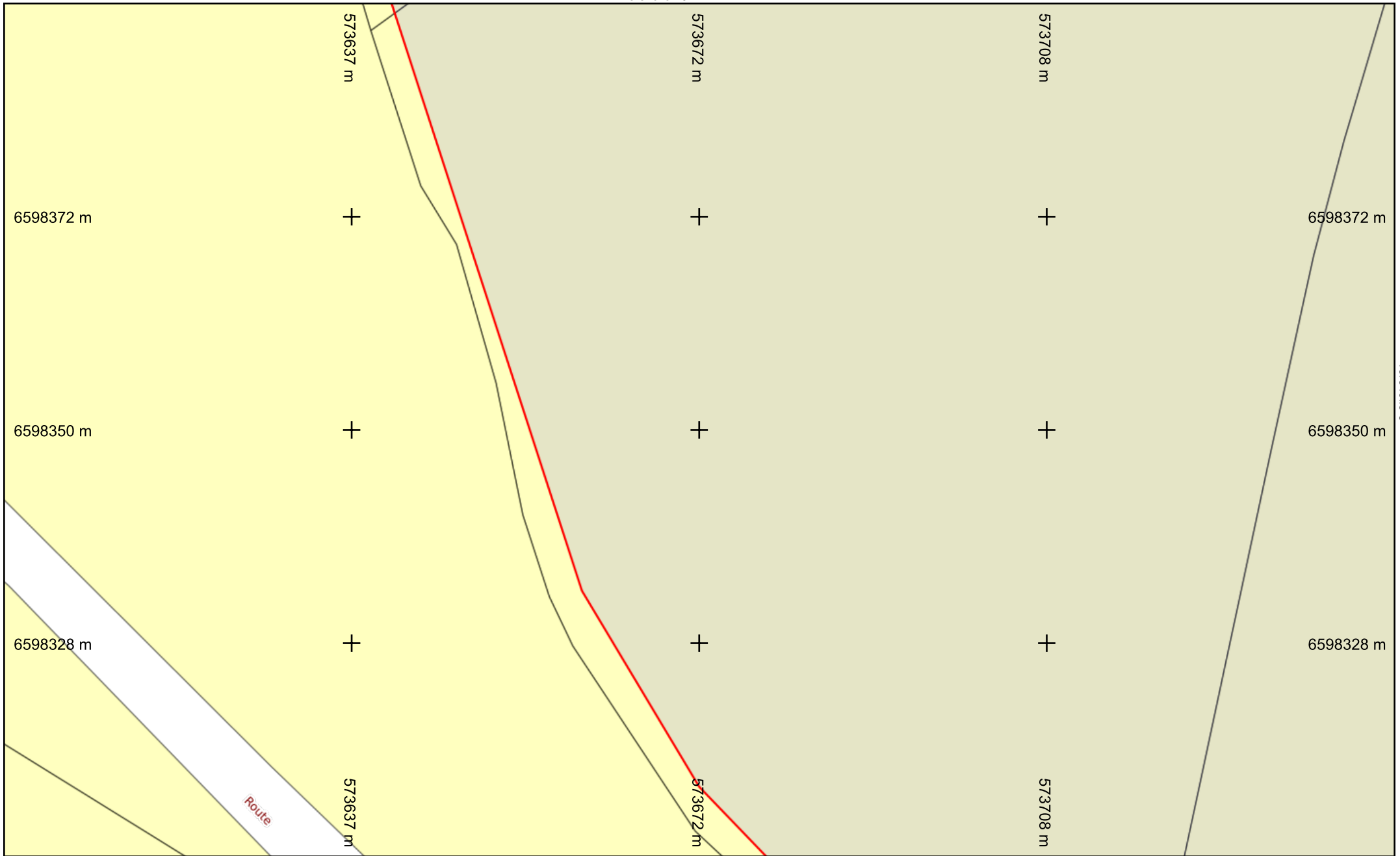


Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 6

Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 10

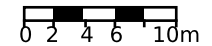


Légende :
Voir page annexe

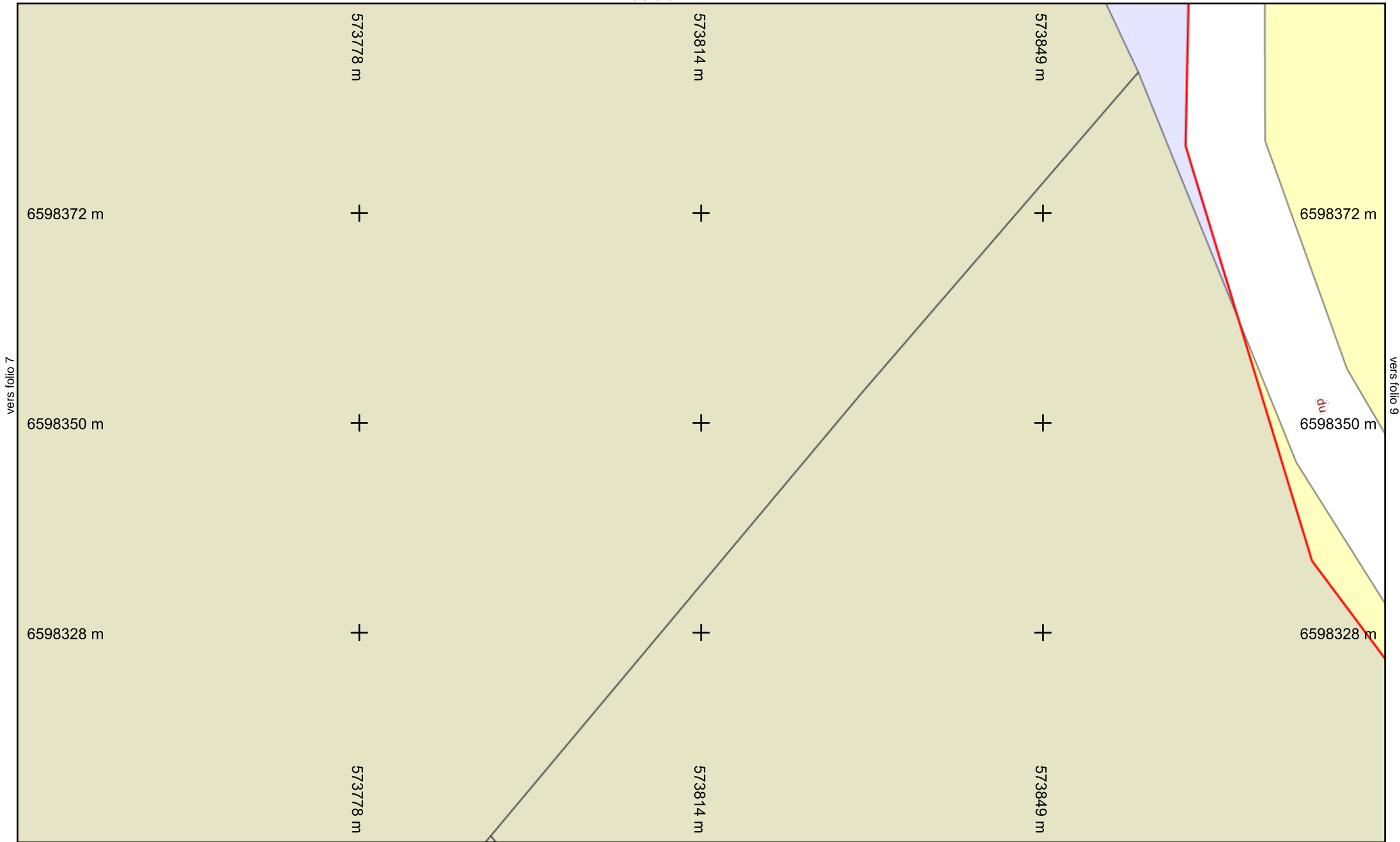
Folio n° : 7

vers folio 4

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



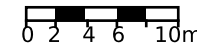
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

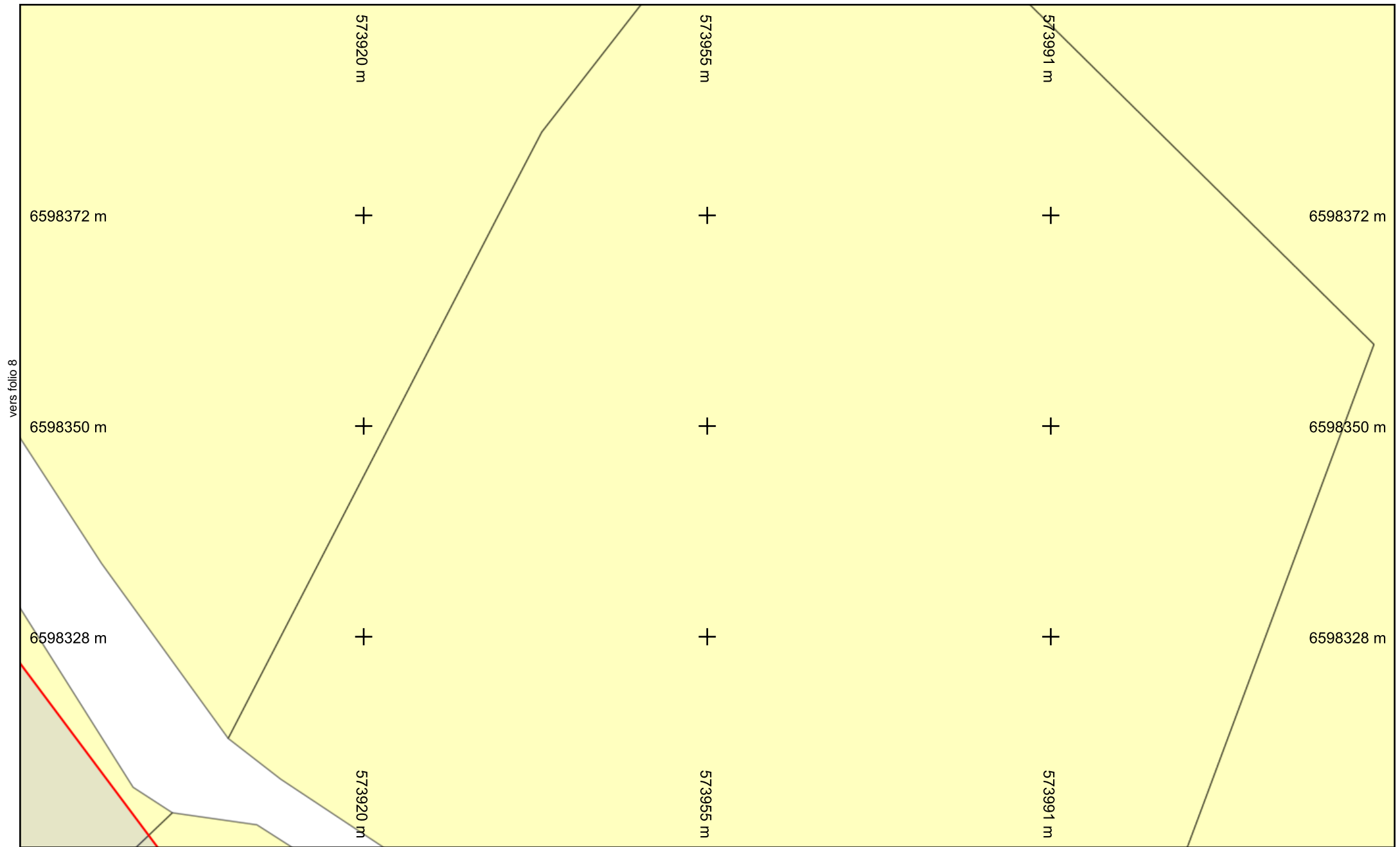


Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 8

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage





vers folio 8

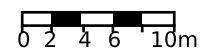
vers folio 6



Légende :
Voir page annexe

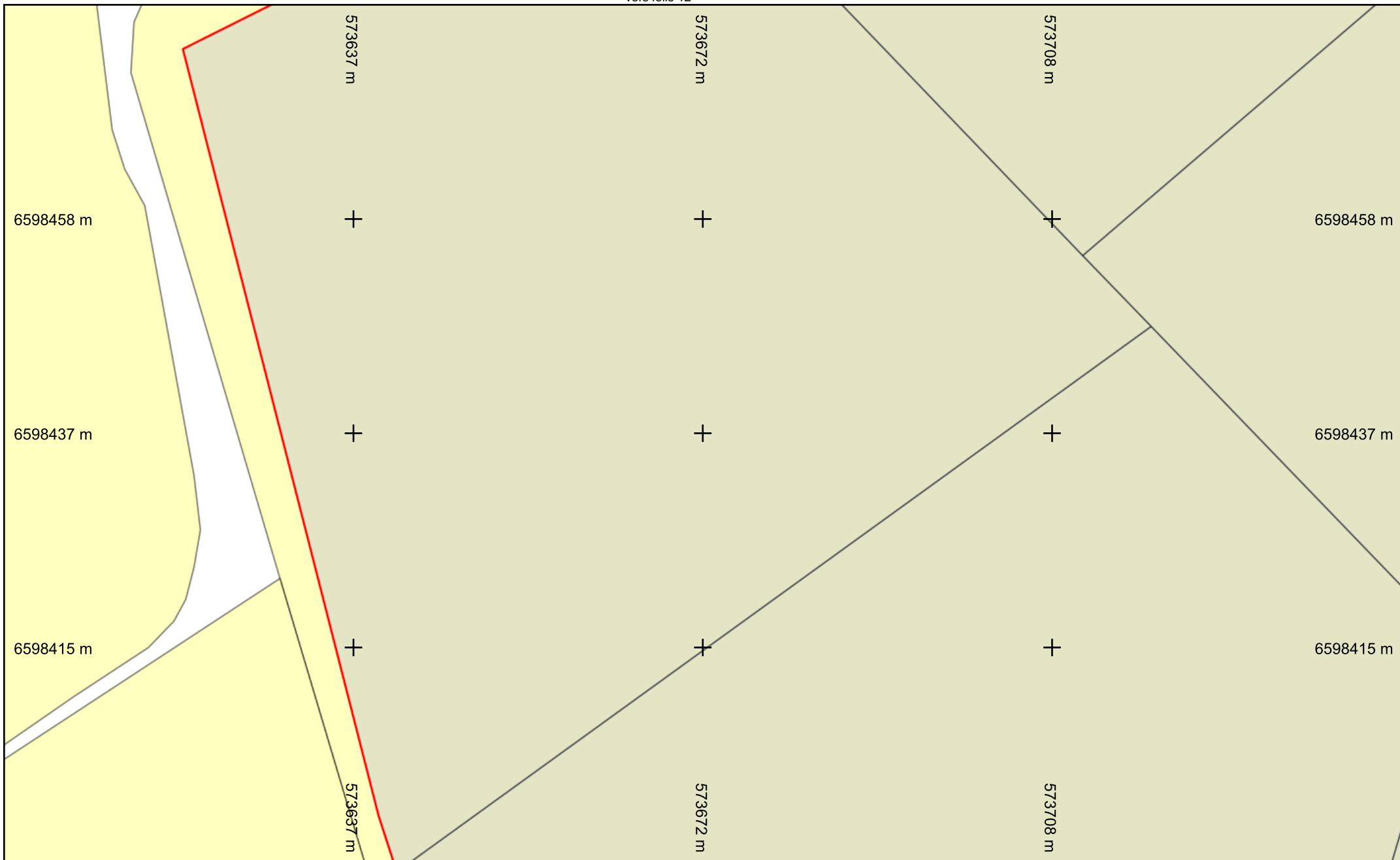
Folio n° : 9

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

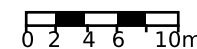
vers folio 12



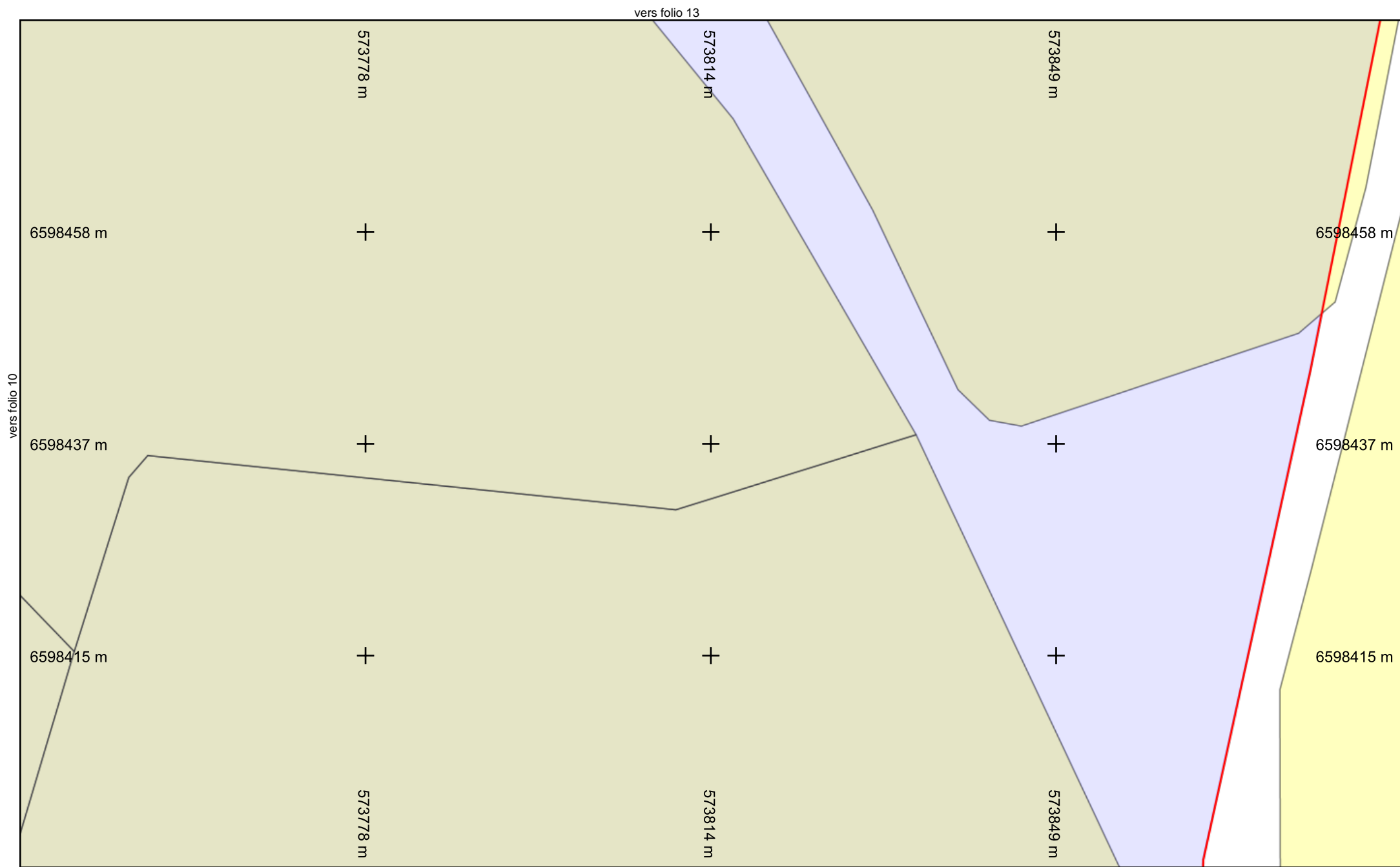
Légende :
Voir page annexe

vers folio 7
Folio n° : 10

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



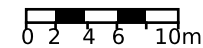
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



Légende :
Voir page annexe

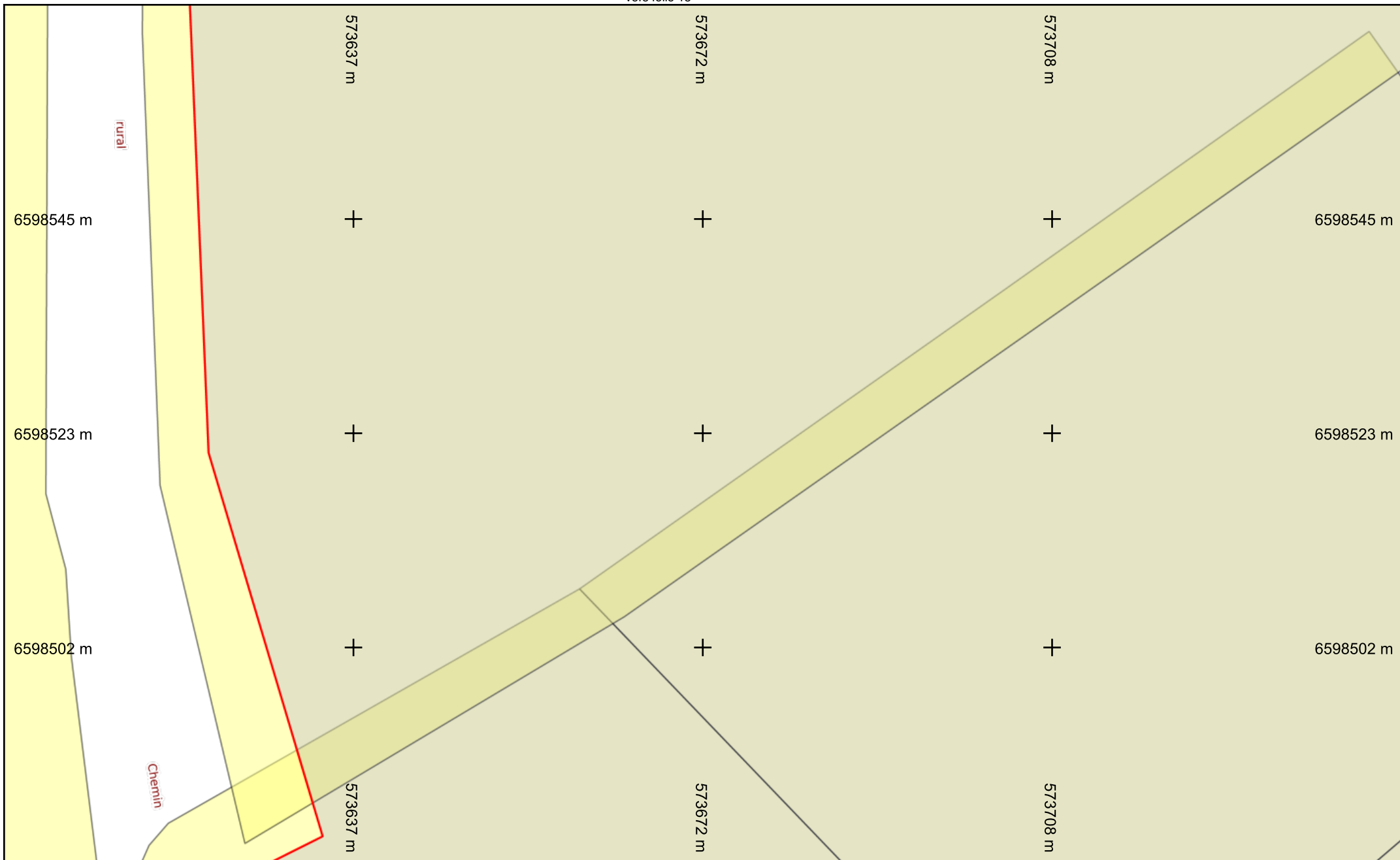
vers folio 8
Folio n° : 11

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

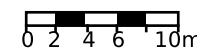
vers folio 15



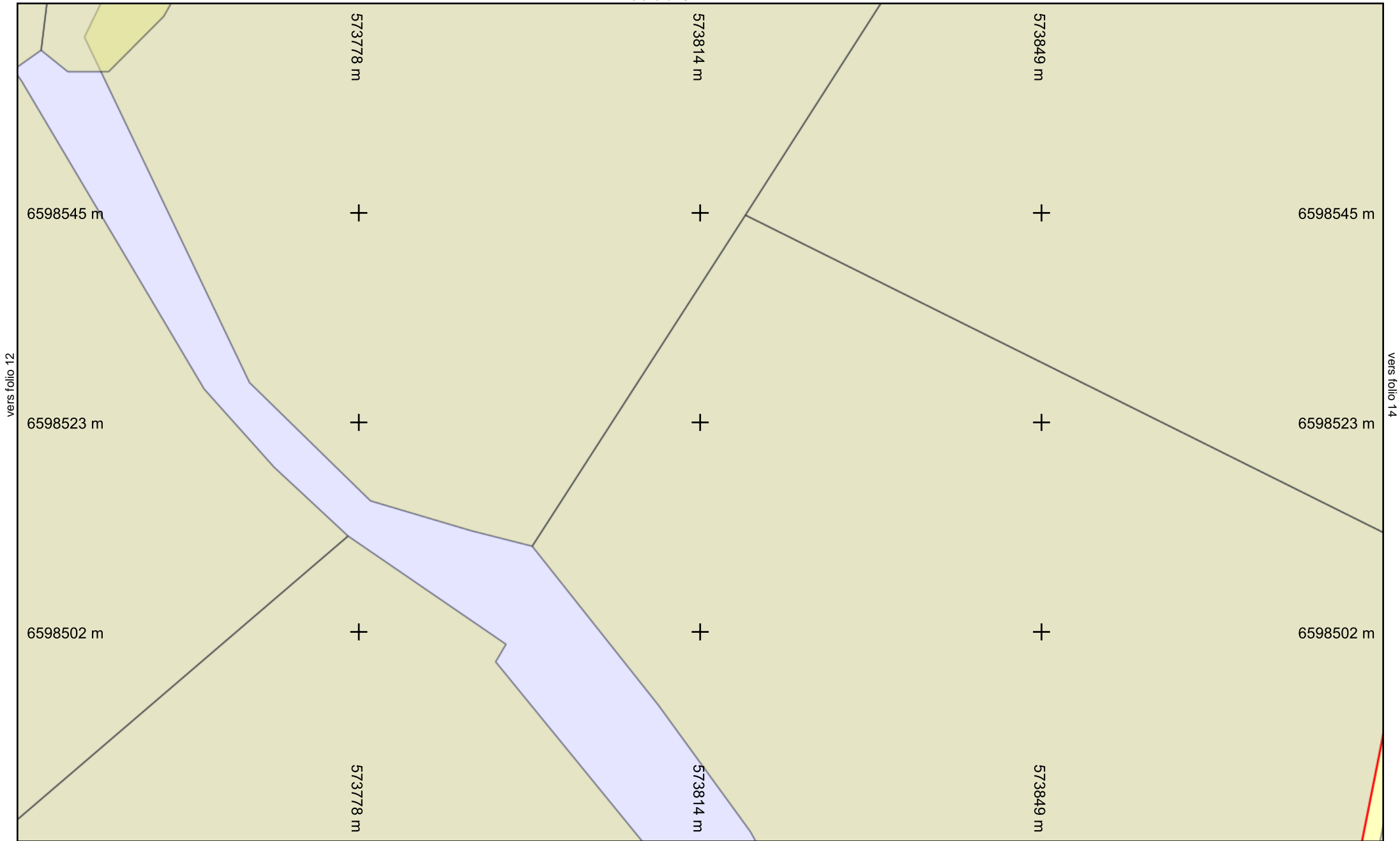
Légende :
Voir page annexe

vers folio 10
Folio n° : 12

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



vers folio 12

vers folio 14

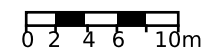
vers folio 11

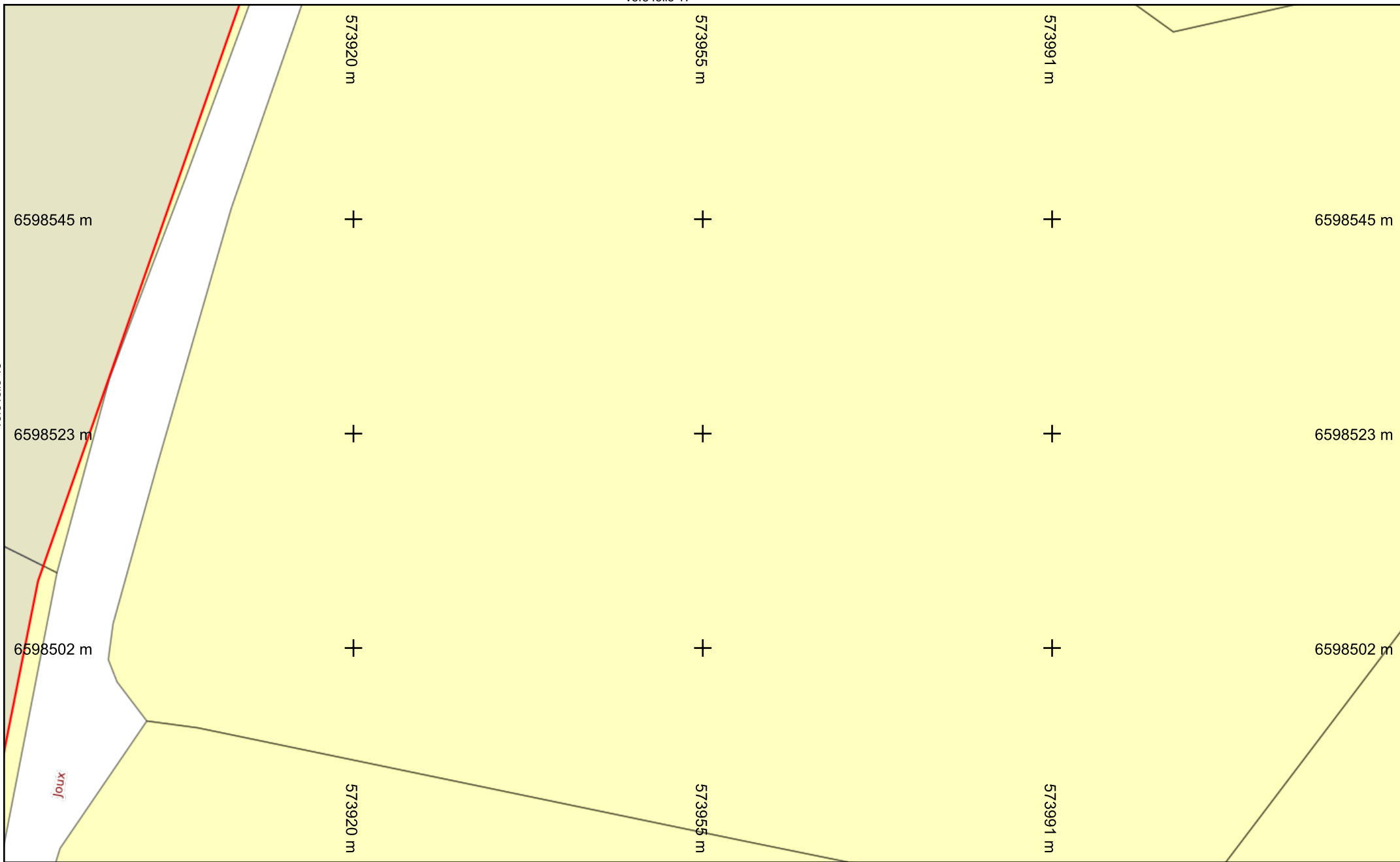


Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 13

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage

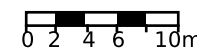


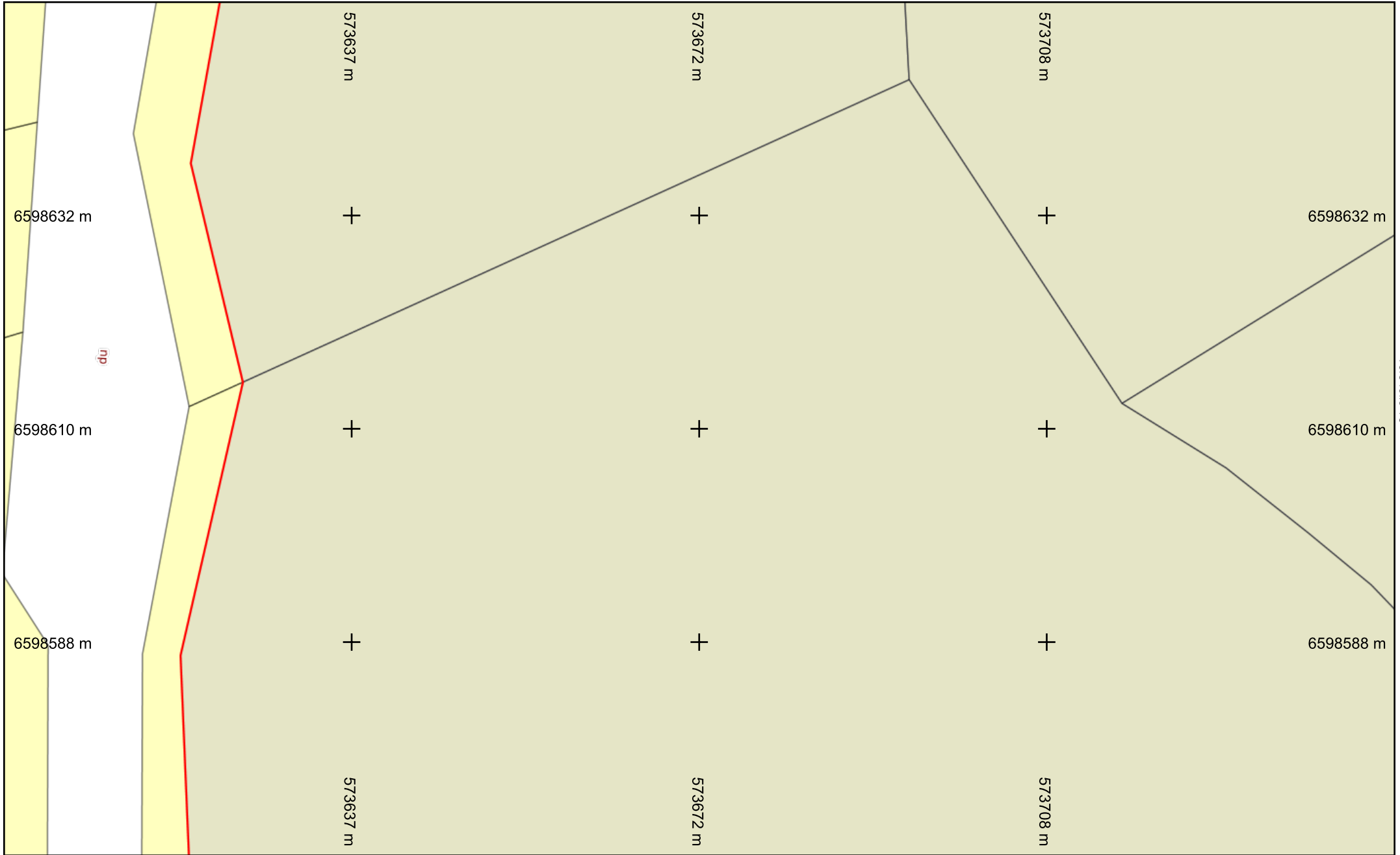


Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 14

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage

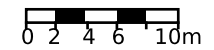


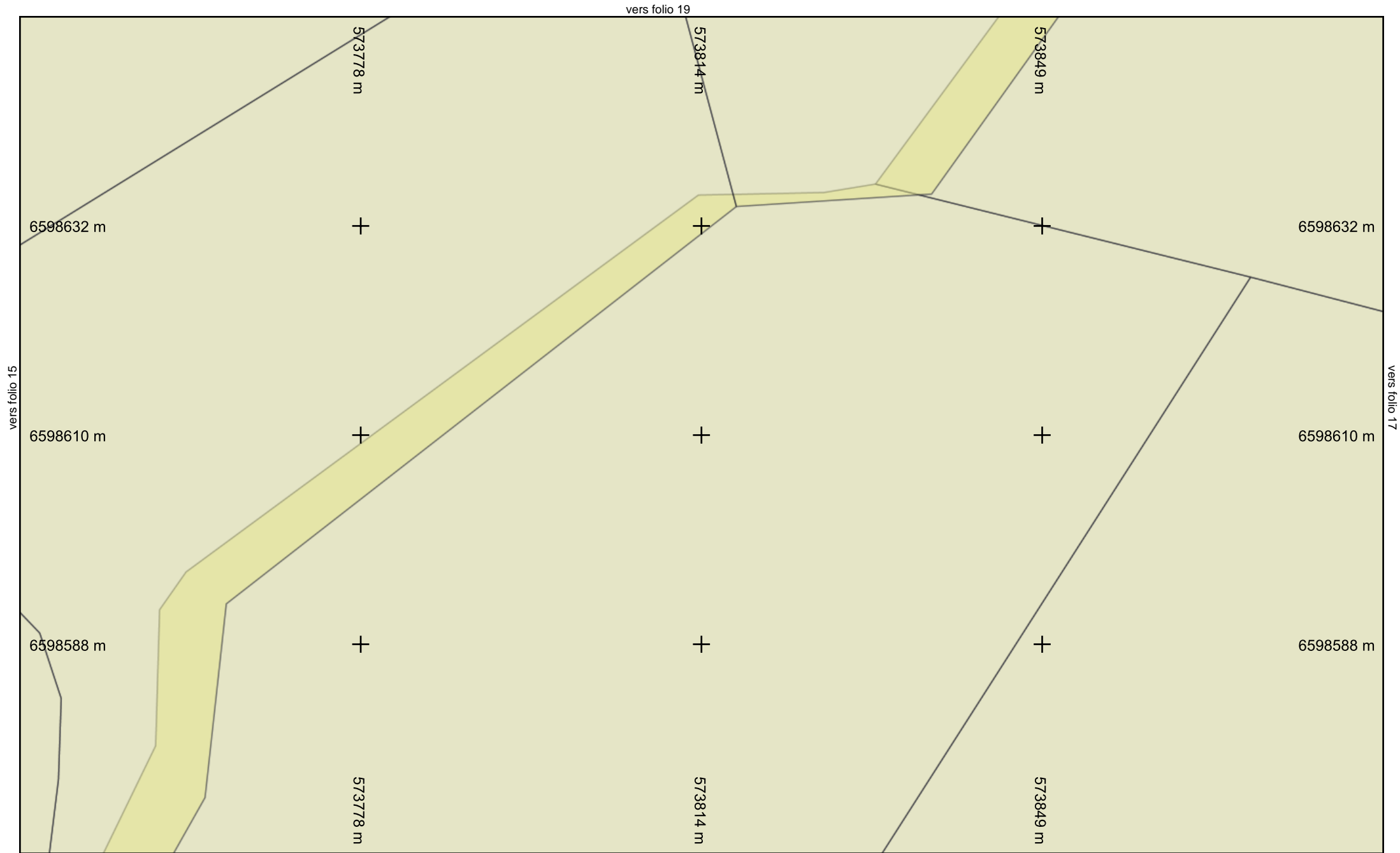


Légende :
Voir page annexe

vers folio 12
Folio n° : 15

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage

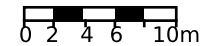




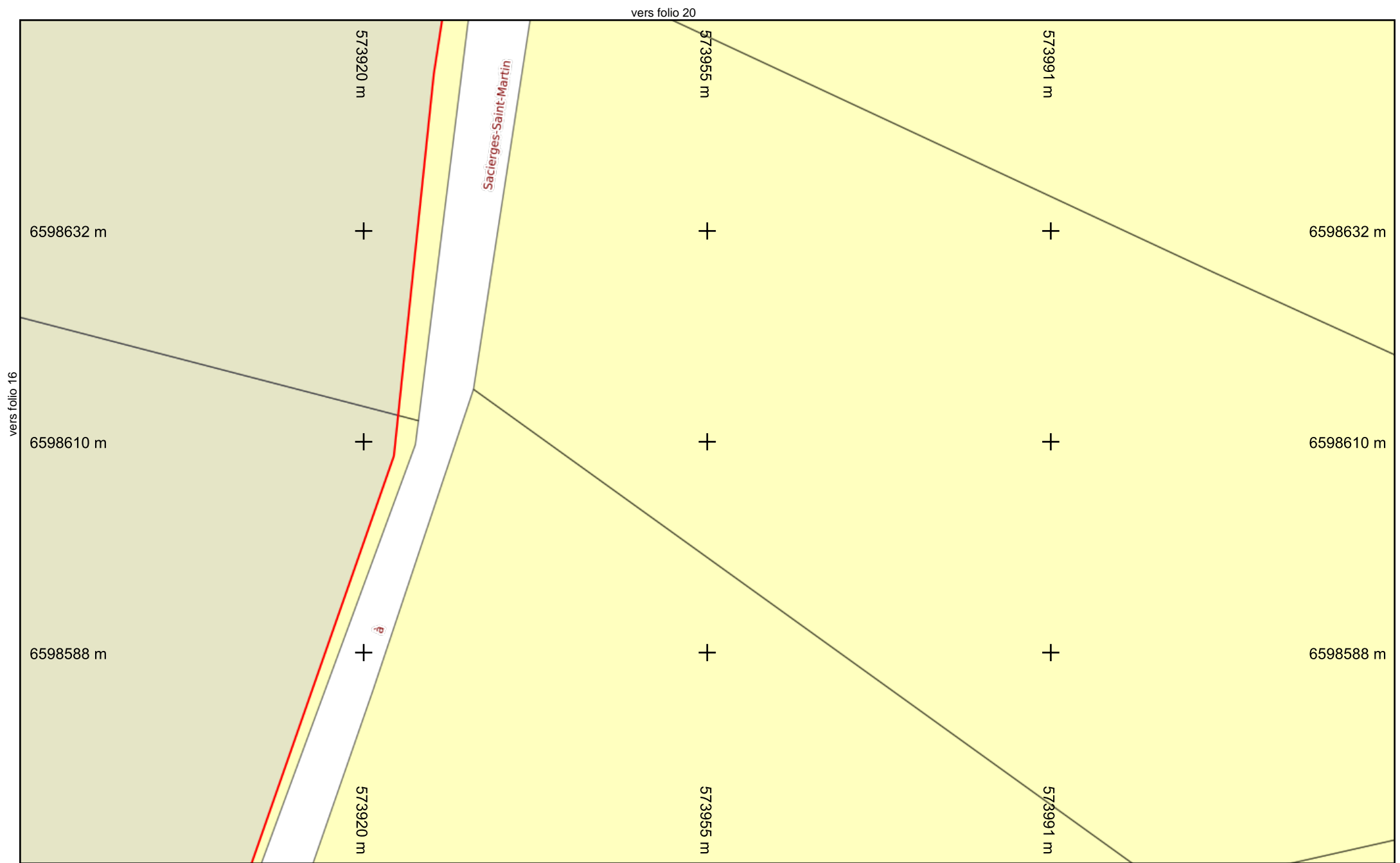
Légende :
Voir page annexe

vers folio 13
Folio n° : 16

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
Numéro de consultation : 2021042701009PJX
Adresse : NR, 36170 Roussines
Format d'impression : A4 Paysage



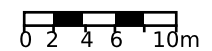
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



Légende :
Voir page annexe

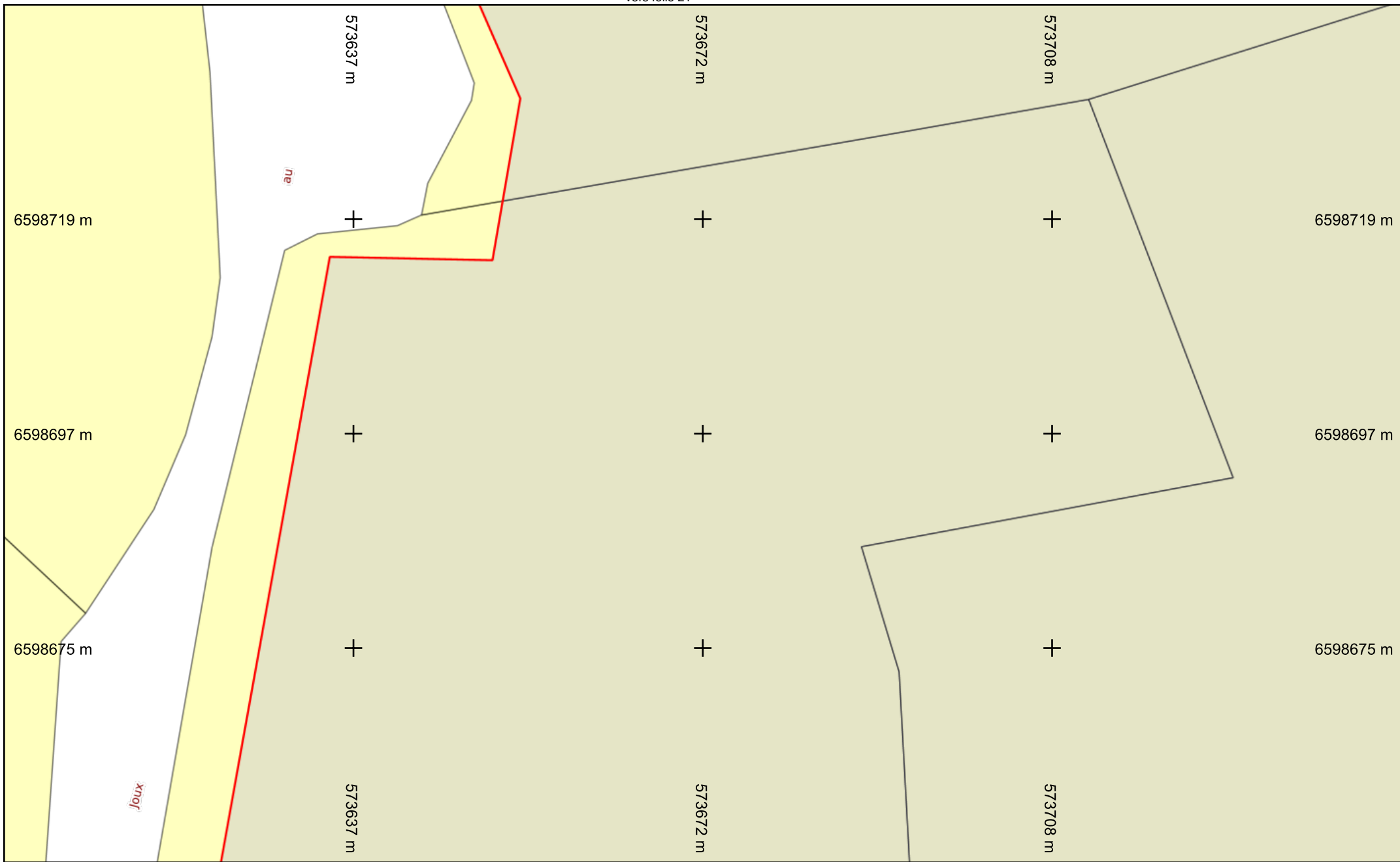
vers folio 14
Folio n° : 17

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 21



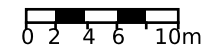
vers folio 19



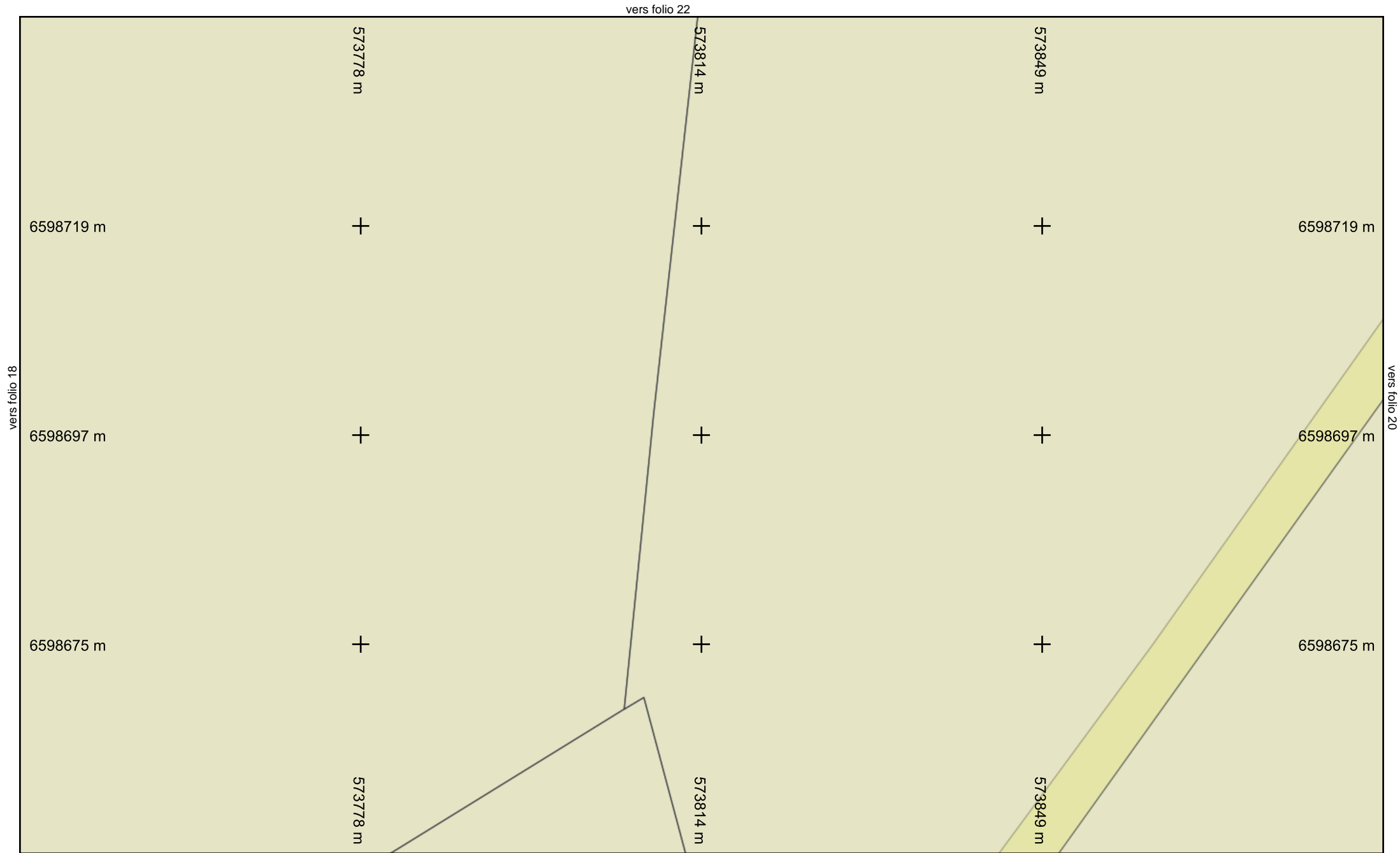
Légende :
Voir page annexe

vers folio 15
Folio n° : 18

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



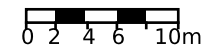
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



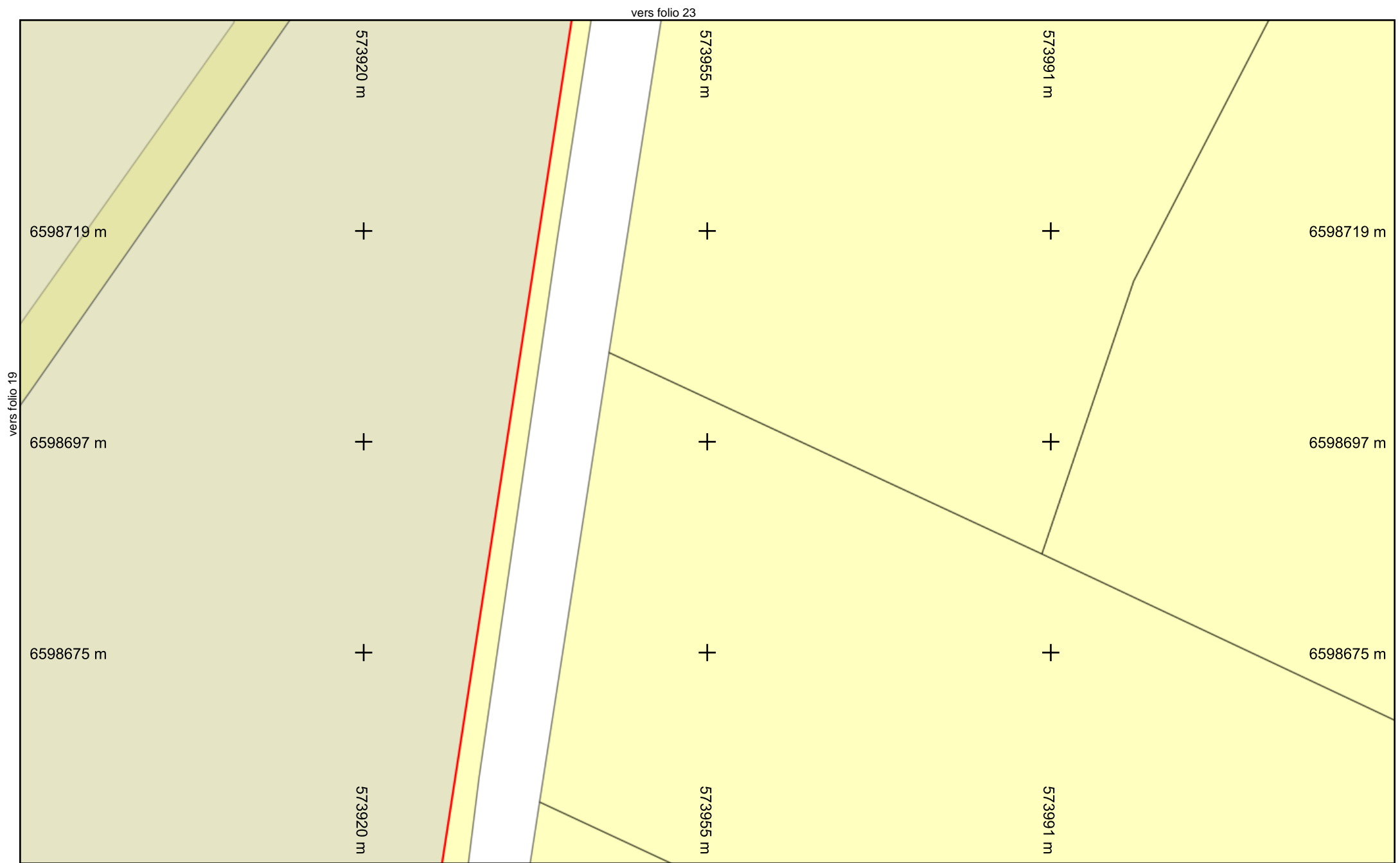
Légende :
Voir page annexe

vers folio 16
Folio n° : 19

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



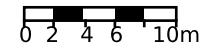
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



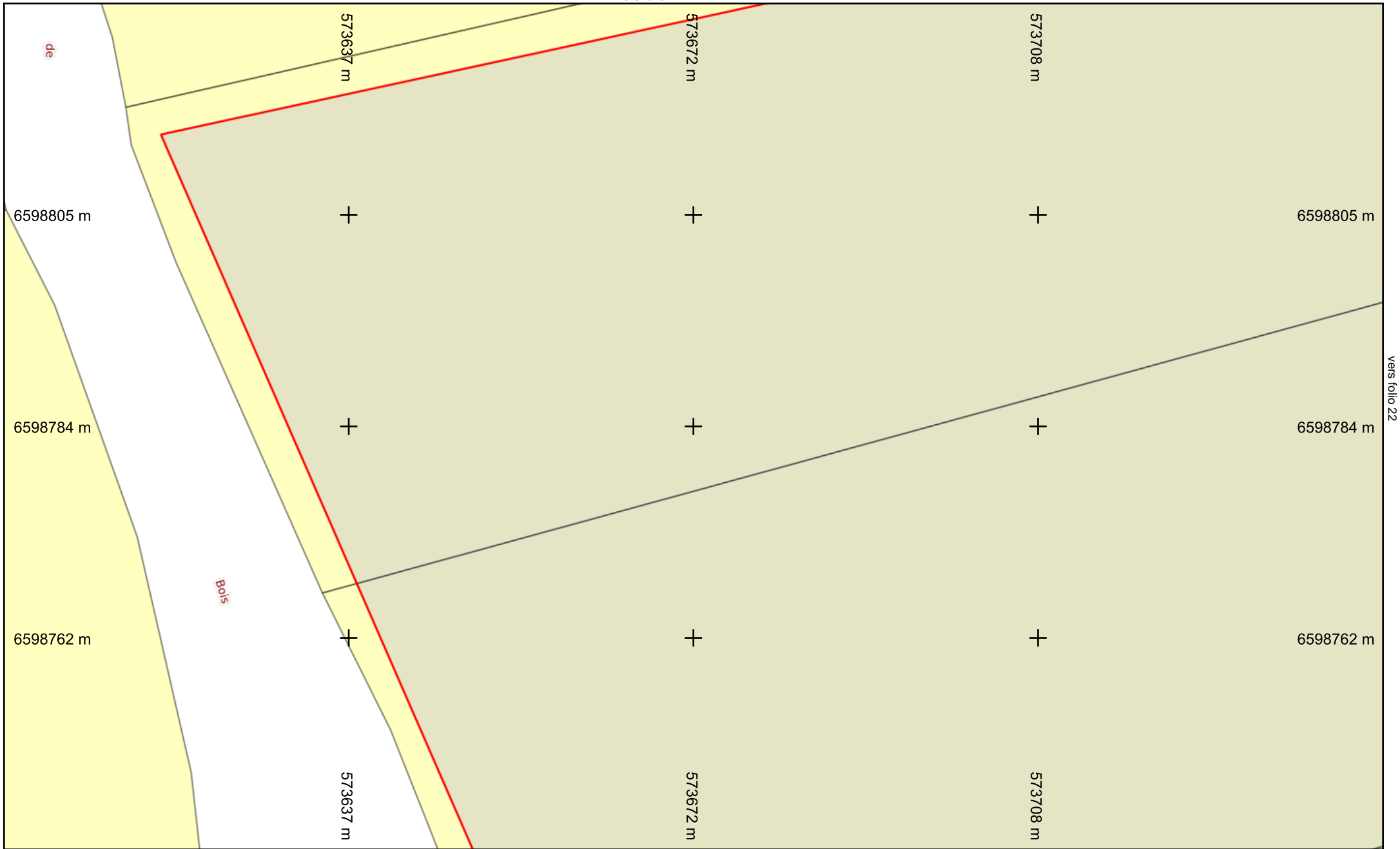
Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 20

Echelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



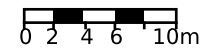
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 21

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 25

573778 m

573814 m

573849 m

6598805 m

+

+

+

6598805 m

vers folio 21

6598784 m

+

+

+

6598784 m

vers folio 23

6598762 m

+

+

+

6598762 m

573778 m

573814 m

573849 m

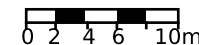
vers folio 19

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11

Numéro de consultation : 2021042701009PJX

Adresse : NR, 36170 Roussines

Format d'impression : A4 Paysage



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 22

Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 26

573920 m

573955 m

573991 m

6598805 m

+

+

+

6598805 m

vers folio 22

6598784 m

+

+

+

6598784 m

6598762 m

+

+

+

6598762 m

573920 m

573955 m

573991 m

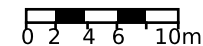
vers folio 20

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11

Numéro de consultation : 2021042701009PJX

Adresse : NR, 36170 Roussines

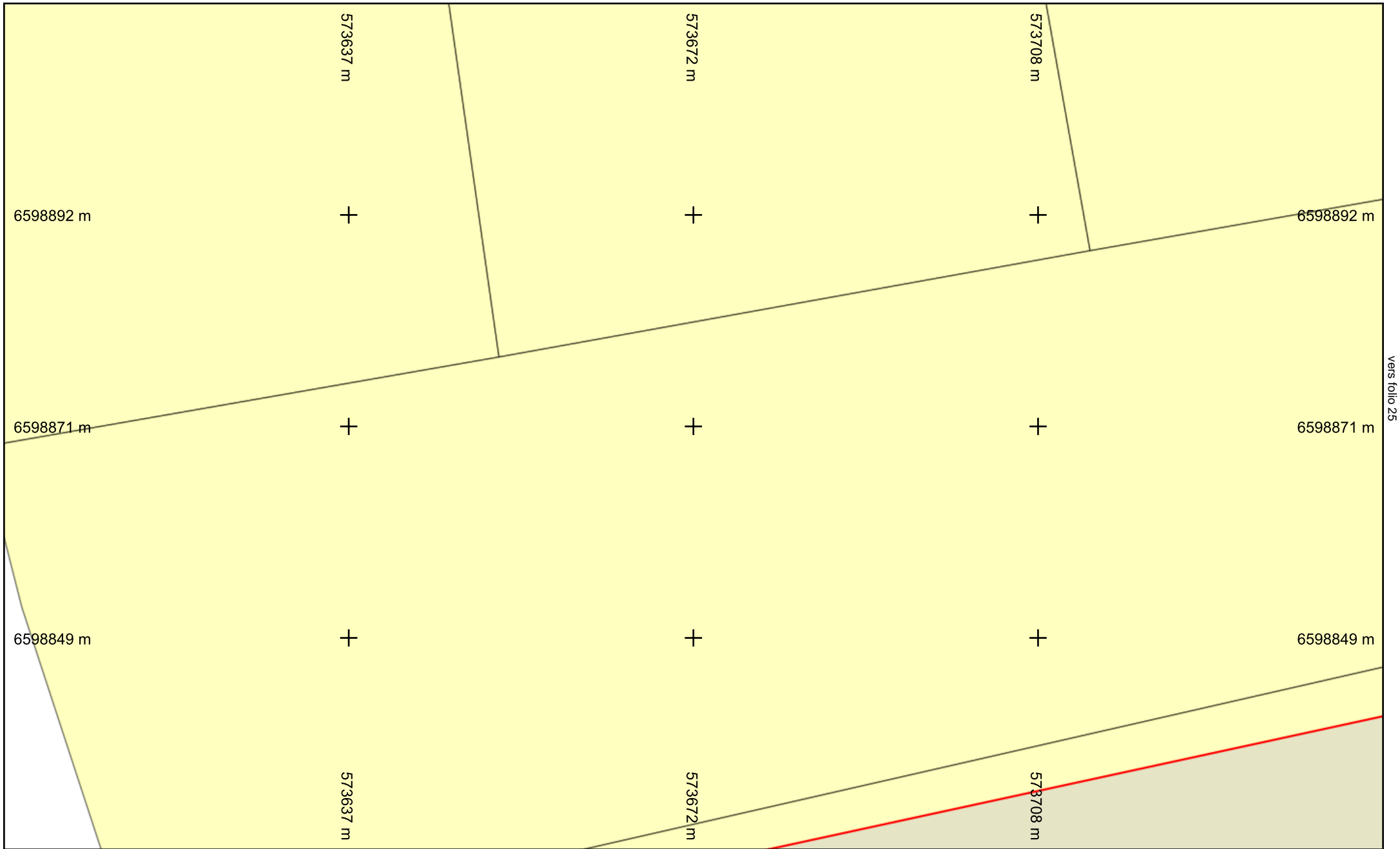
Format d'impression : A4 Paysage



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 23

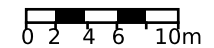
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



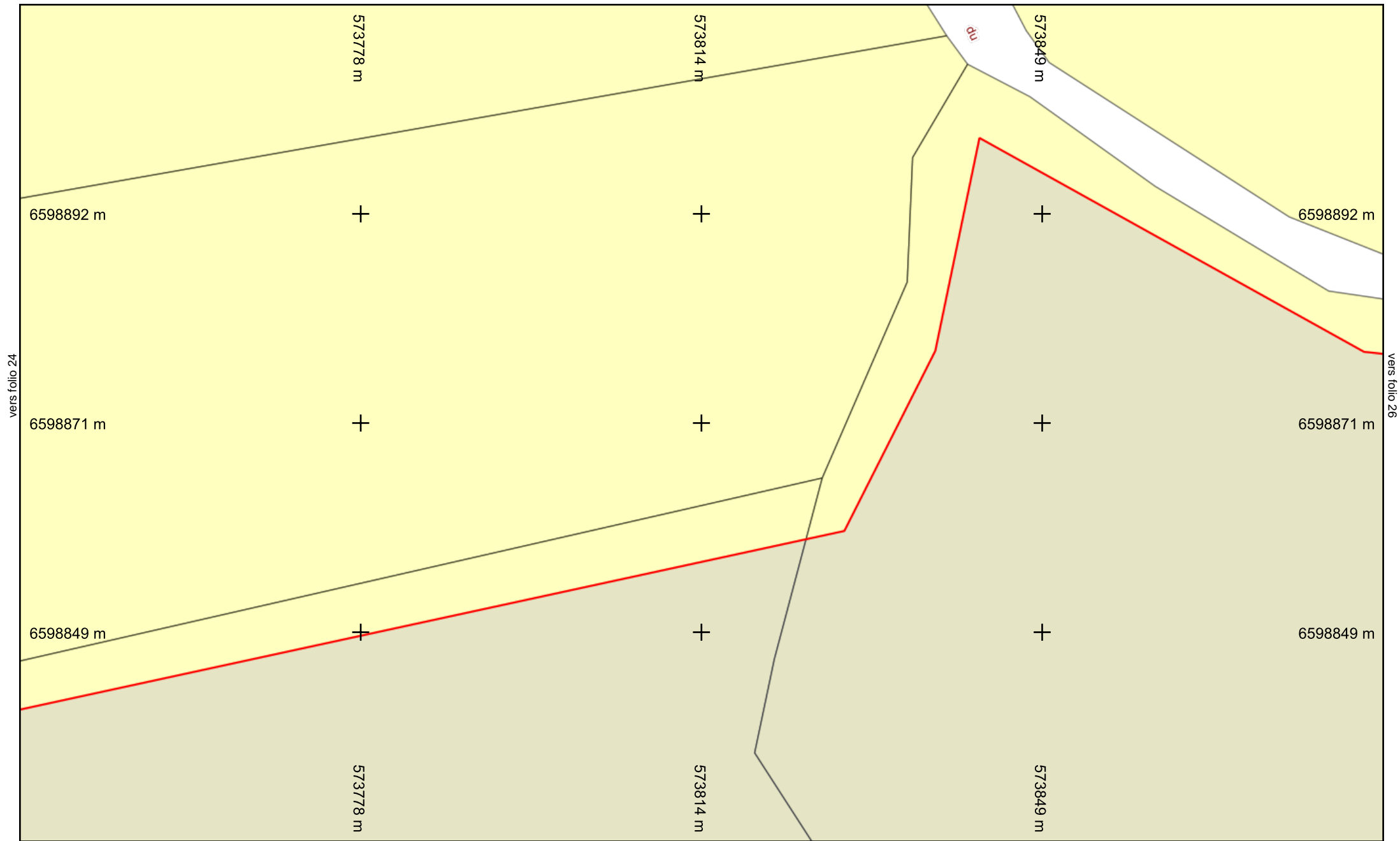
Légende :
Voir page annexe

vers folio 21
Folio n° : 24

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



vers folio 24

vers folio 26

6598892 m

6598871 m

6598849 m

573778 m

+

+

573778 m

573814 m

+

+

+

573814 m

573849 m

+

+

+

573849 m

6598892 m

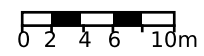
6598871 m

6598849 m

vers folio 22

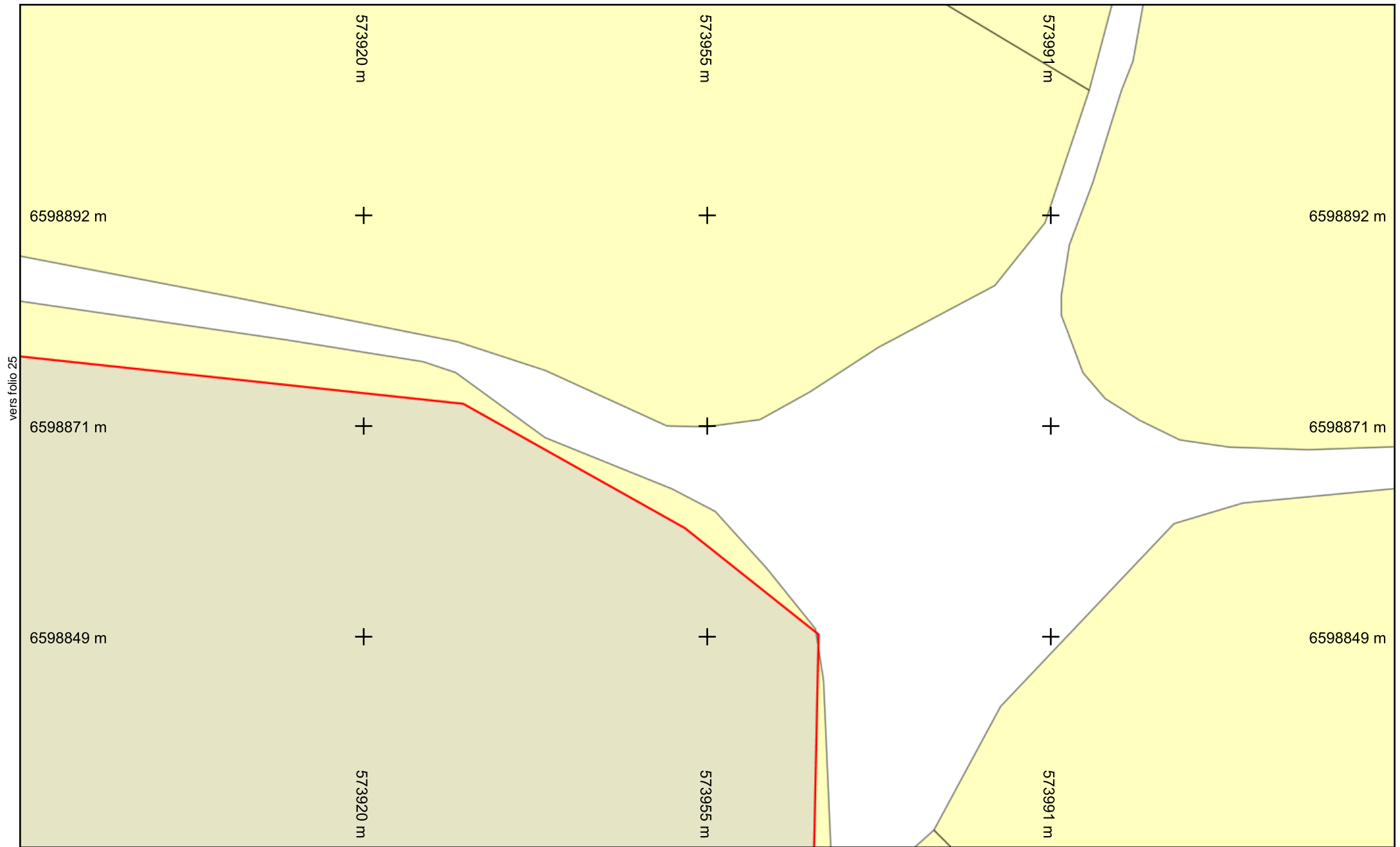
Folio n° : 25

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



Légende :
Voir page annexe

Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



vers folio 25

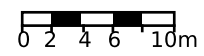
vers folio 23



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 26

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:27:11
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR, 36170 Roussines
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

Récépissé de DT Récépissé de DICT

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement
et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4ème partie (partie réglementaire) du Code du travail

(Annexe 2 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié - NOR : DEVP1116359A)

Destinataire

- Récépissé de DT
 Récépissé de DICT
 Récépissé de DT/DICT
conjointe

Dénomination
Numéro / Voie
Code postal / Commune
Pays

COMIREM SCOP
26 rue Hubert le Sellier de Chezelles
36130 DEOLS
France

N° consultation du téléservice : 2021042701009PJX

Référence de l'exploitant : 2117031990. 211702RDT02

N° d'affaire du déclarant : 20270b

Personne à contacter (déclarant) : Karst Michaël

Date de réception de la déclaration : 27/04/2021

Commune principale des travaux : 36170 ROUSSINES

Adresse des travaux prévus : _____

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : ORANGE - N2 CENTRE VAL DE LOIRE

Personne à contacter : _____

Numéro / Voie : _____

Lieu-dit / BP : TSA 70011

Code Postal / Commune : 69134 DARDILLY CEDEX

Tél. : +33228563535

Fax : _____

Éléments généraux de réponse

- Les renseignements que vous avez fournis ne nous permettent pas de vous répondre. La déclaration est à renouveler. Précisez notamment : _____
- Les réseaux/ouvrages que nous exploitons ne sont pas concernés au regard des informations fournies. Distance > à : _____ m
- Il y a au moins un réseau/ouvrage concerné (voir liste jointe) de catégorie : _____ (voir liste des catégories au verso)

Modification ou extension de nos réseaux / ouvrages

Modification ou extension de réseau/ouvrage envisagée dans un délai inférieur à 3 mois : _____

Réalisation de modifications en cours sur notre réseau/ouvrage.

Veuillez contacter notre représentant : _____

Tél. : _____

NB : Si nous avons connaissance d'une modification du réseau/ouvrage dans le délai maximal de 3 mois à compter de la consultation du téléservice, nous vous en informerons.

Emplacement de nos réseaux / ouvrages

Plans joints : Références : Echelle (1) : Date d'édition (1) : Sensible : Prof. règl. mini (1) : Matériau réseau (1) :
NB : La classe de précision A, B ou C figure dans les plans. _____ cm _____ cm

Réunion sur chantier pour localisation du réseau/ouvrage : Date retenue d'un commun accord : _____ à _____
ou Prise de RDV à l'initiative du déclarant (date du dernier contact non conclusif : _____)

Votre projet doit tenir compte de la servitude protégeant notre ouvrage.

(cas d'un récépissé de DT) Vous devez prévoir des investigations complémentaires à notre charge (hors cas d'exemption prévus dans la réglementation) (2)

Des branchements non cartographiés sont présents. Ils sont soit pourvus d'affleurants visibles et rattachés à un réseau principal souterrain identifié dans les plans joints, soit munis de dispositifs automatiques supprimant tout risque en cas d'endommagement (2)

(1) : facultatif si l'information est fournie sur le plan joint (2) pour les tronçons et branchements non cartographiés en classe A, prévoir des clauses techniques et financières particulières dans le marché

Recommandations de sécurité

Les recommandations techniques générales en fonction des réseaux et des techniques de travaux prévues sont consultables sur www.reseaux-et-canalizations.gouv.fr

Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées :

Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques : _____

Pour les exploitants de lignes électriques : si la distance d'approche a été précisée, indiquez si la mise hors tension est : possible impossible

Mesures de sécurité à mettre en œuvre : _____

Dispositifs importants pour la sécurité : _____

Cas de dégradation d'un de nos ouvrages

En cas de dégradation d'un de nos ouvrages, contactez nos services au numéro de téléphone suivant : _____

Pour toute anomalie susceptible de mettre en cause la sécurité au cours du déroulement du chantier, prévenir le service départemental d'incendie et de secours (par défaut le 18 ou le 112) : _____

Responsable du dossier

Nom : ORANGE

Désignation du service : POLE RDT/RDICT

Tél : +33 228563535

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom : ARNAUDEAU Pascal

Signature : _____

Date : 29/04/2021 Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 0

LEGENDE

EA

	Tronçons classe C		Dégrilleur		Régulateur de pression
	Tronçons classe B		Dessableur		Réserve incendie
	Tronçons classe A		Disconnecteur		Réservoir au sol/Bâche
	Accélérateur		Forage		Réservoir de chasse
	Anode protect.cathodique		Isolation électrique		Réservoir (semi)enterré
	Auto-contrôle		Micro ventouse		Réservoir sur tour
	Barrage		Piézomètre		Shunt
	Boîte à boues		Plaque d'extrémité		Siphon
	Borne fontaine		Poste de soutirage		Soupape anti-bélier
	Bouche d'incendie		Poteau d'incendie		Stabilisateur d'écoulement
	Bouche de lavage		Potelet protect.cathodique		Station de pompage
	Brise charge		Prise d'eau		Station de surpression
	Canal de mesure		Prise de potentiel		Traitement sur réseau
	Captage		Production avec traitement		Vanne asservie
	Chasse automatique		Puisard		Vanne
	Cheminée d'équilibre		Puits		Vanne de survitesse
	Clapet		Purge		Vanne en attente
	Compteur production/secto.		Réducteur de pression		Vanne fermée
	Compteur export/import		Réduction		Vanne réglée
	Ddass		Regard		Ventouse
	Débitmètre		Régulateur de débit		Vidange

①②④ Borne 1/2/4 prises

EU

	Tronçons classe C		Chasse		Rond visitable à grille
	Tronçons classe B		Clapet		Station d'épuration
	Tronçons classe A		Débitmètre		Tampon/avaloir
	Avaloir		Dégrilleur		Té de curage
	Avaloir à grille		Dessableur		Traitement sur réseau
	Bassin de rétention		Déversoir d'orage		Vacuomètre
	Batardeau		Exutoire		Vanne
	Brise charge		Lagune		Vanne à guillotine
	Canal de mesure		Plaque pleine		Vanne à manchon
	Carré borgne		Poste de relevage		Vanne murale
	Carré visitable		Puisard		Ventouse
	Carré visitable à grille		Rond borgne		Vidange
	Chambre de détente		Rond visitable		

Recommandations techniques et consignes de sécurité Travaux à proximité d'ouvrages d'assainissement et de distribution d'eau.

Tous travaux commencés avant d'avoir reçu une réponse à votre DICT engage votre responsabilité exclusive.

Les plans mis à votre disposition en réponse à votre DICT font apparaître des ouvrages (ci-après : « les ouvrages ») dans la zone d'influence de vos travaux. Il vous revient de prendre toutes initiatives pour garantir leur préservation, ainsi que la sécurité des personnes et la protection de l'environnement compte tenu des dangers présentés par un endommagement des ouvrages (pression interne pouvant dépasser 7 bars dans les canalisations d'eau potable, effluents nocifs dans les ouvrages d'assainissement,...).

En votre qualité d'entreprise spécialisée en charge de la réalisation de travaux de terrassement ou de forage il vous appartient de prendre les dispositions commandées par les règles de l'art.

Repérage préalable des ouvrages

Tous les renseignements qui vous sont fournis, et en particulier ceux portés sur les plans, ne le sont qu'à titre indicatif, des modifications de la voirie (assiette, profil, repère) ayant pu intervenir postérieurement à l'établissement des plans de récolement des canalisations et ouvrages. En outre, les branchements n'apparaissent la plupart du temps pas sur ces plans.

Les accessoires de surface (regards, bouches à clef, tampons, plaques, ...) donnent des indications sur la localisation des ouvrages enterrés. Il vous appartient de les prendre en compte. Toutefois ces accessoires peuvent avoir été déplacés ou dissimulés sans que l'information ait été portée à la connaissance du gestionnaire du réseau.

La position, la profondeur, la géométrie, et la nature des ouvrages doivent être confirmées sous votre responsabilité exclusive par des sondages manuels suffisamment rapprochés et appropriés à la nature et la profondeur des travaux projetés.

Certains de nos anciens ouvrages ne sont pas protégés par un grillage avertisseur, qui ne saurait constituer à lui seul un facteur d'alerte de proximité. Si cette signalisation existe, elle sera soigneusement remise en place.

Pour assurer toutes les garanties de sécurité, vous devez procéder à un marquage ou piquetage au sol permettant, pendant toute la durée du chantier, de signaler le tracé de l'ouvrage et le cas échéant la localisation des points singuliers (affleurants, changements de direction, ...).

Précaution pendant les travaux

Pendant toute la durée des travaux, l'accès à nos canalisations et aux accessoires de surface doit être maintenu libre de jour comme de nuit.

Dans l'hypothèse où des accessoires de surface devraient être déplacés, vous devez en informer le gestionnaire qui vous informera des précautions à prendre. Leur repositionnement convenable et leur mise à la cote sera réalisé à vos frais.

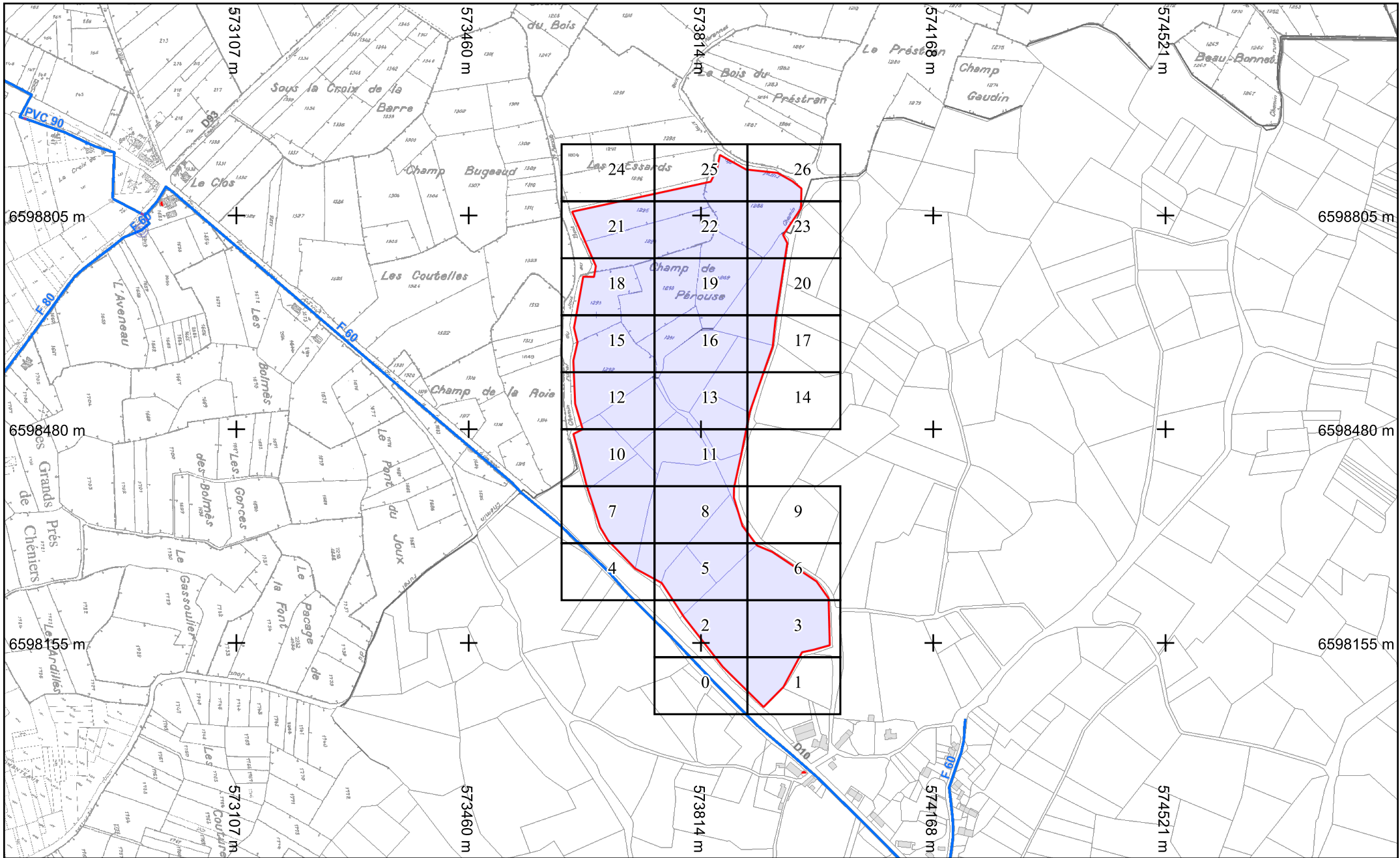
Les travaux devront être réalisés dans les règles de l'art sans entraîner de contraintes excessives sur les ouvrages ni générer d'interactions susceptibles de nuire à leur bonne conservation.

Attitude en cas de sinistre

En cas de dégradation des ouvrages, imputable à vos travaux, il vous appartient d'avertir le gestionnaire dans les meilleurs délais et de favoriser la réalisation des opérations de réparations qui s'imposent. Le gestionnaire est seul habilité à intervenir sur ses propres ouvrages.

Le non respect de ces consignes engage totalement votre responsabilité en cas de sinistre. Nous vous rappelons en outre qu'aux termes de l'article L1324-4 du Code de la santé publique :

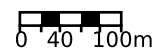
« Le fait de dégrader des ouvrages publics destinés à recevoir ou à conduire des eaux d'alimentation ou de laisser introduire des matières susceptibles de nuire à la salubrité, dans l'eau [...] servant à l'alimentation publique. est puni de trois ans d'emprisonnement et de 45000 euros d'amende ».



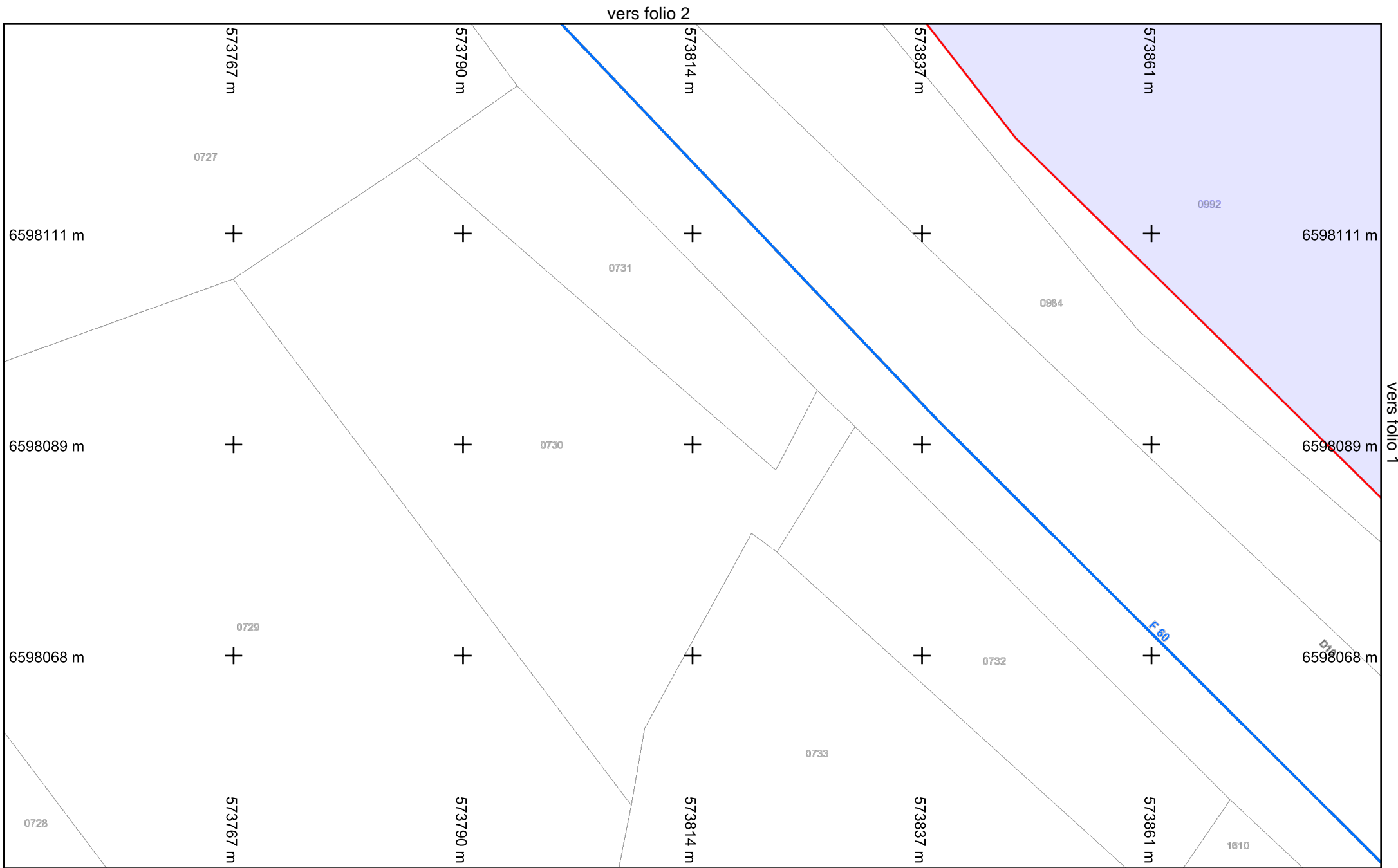
Légende :
 Voir page annexe

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

Échelle : 1:7500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines
 Plan d'ensemble



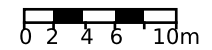
BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)



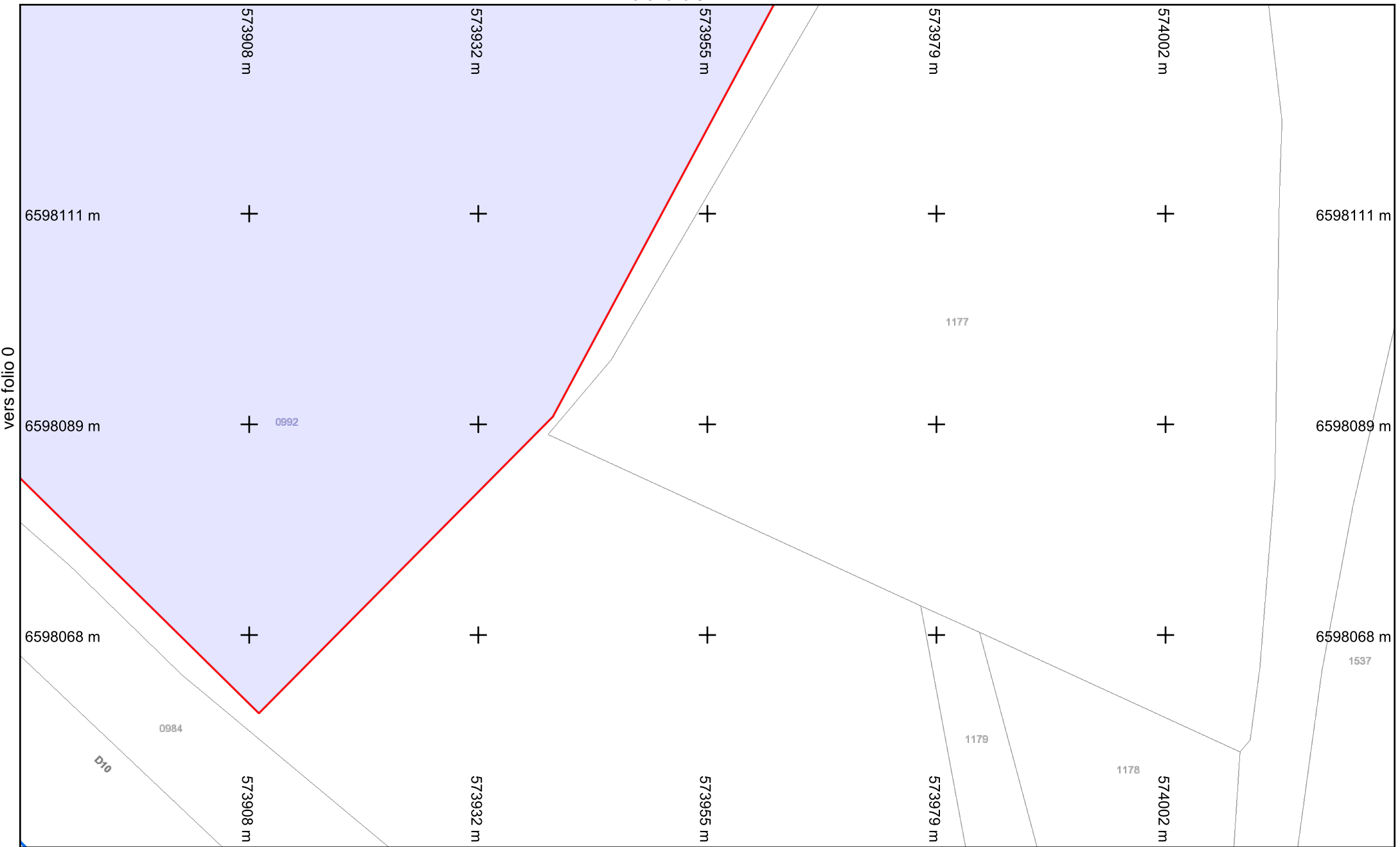
Légende :
Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

Folio n° : 0

Echelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



vers folio 3



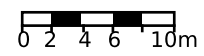
vers folio 0



Légende :
 Voir page annexe

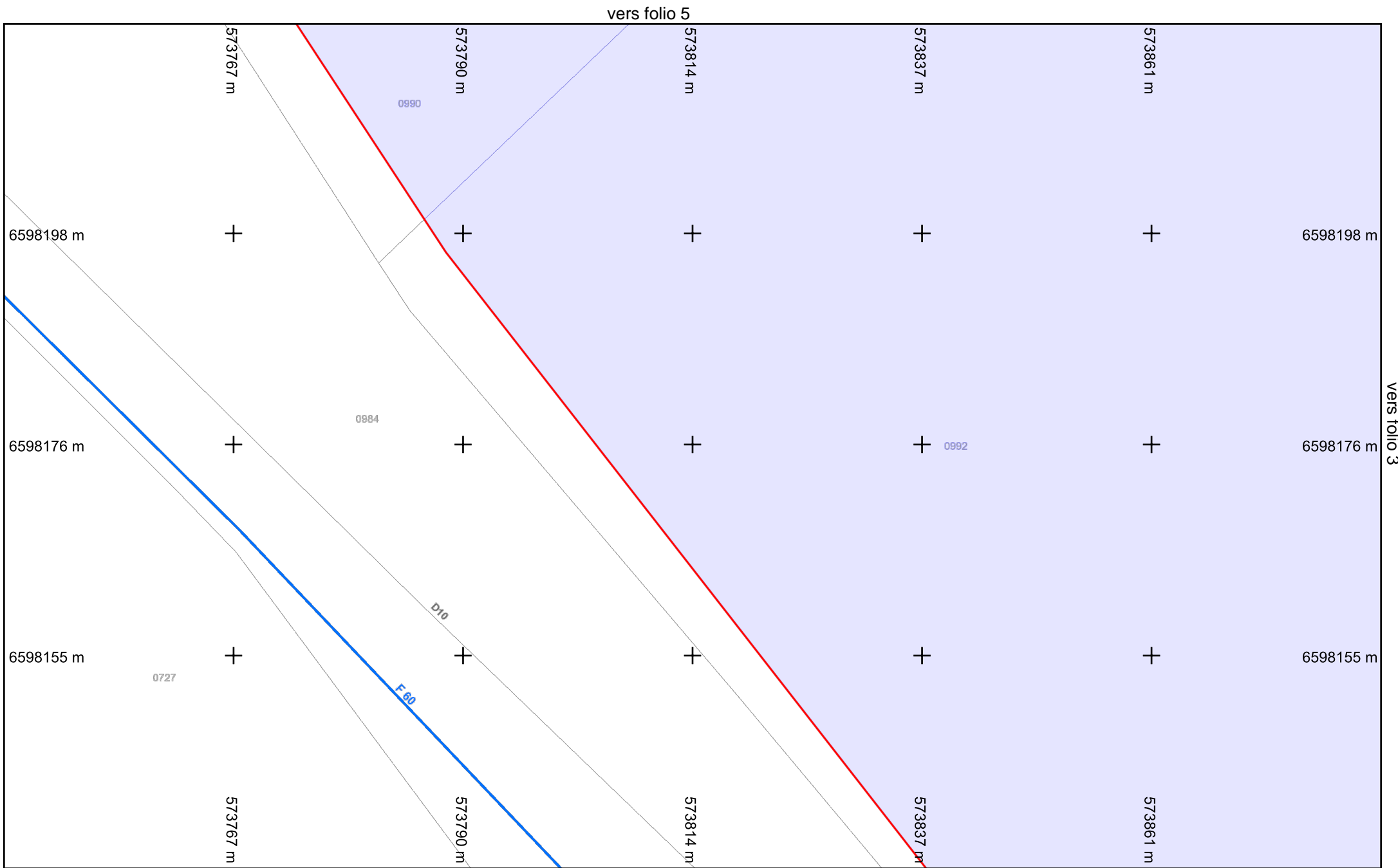
Folio n° : 1

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

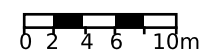


Légende :
 Voir page annexe

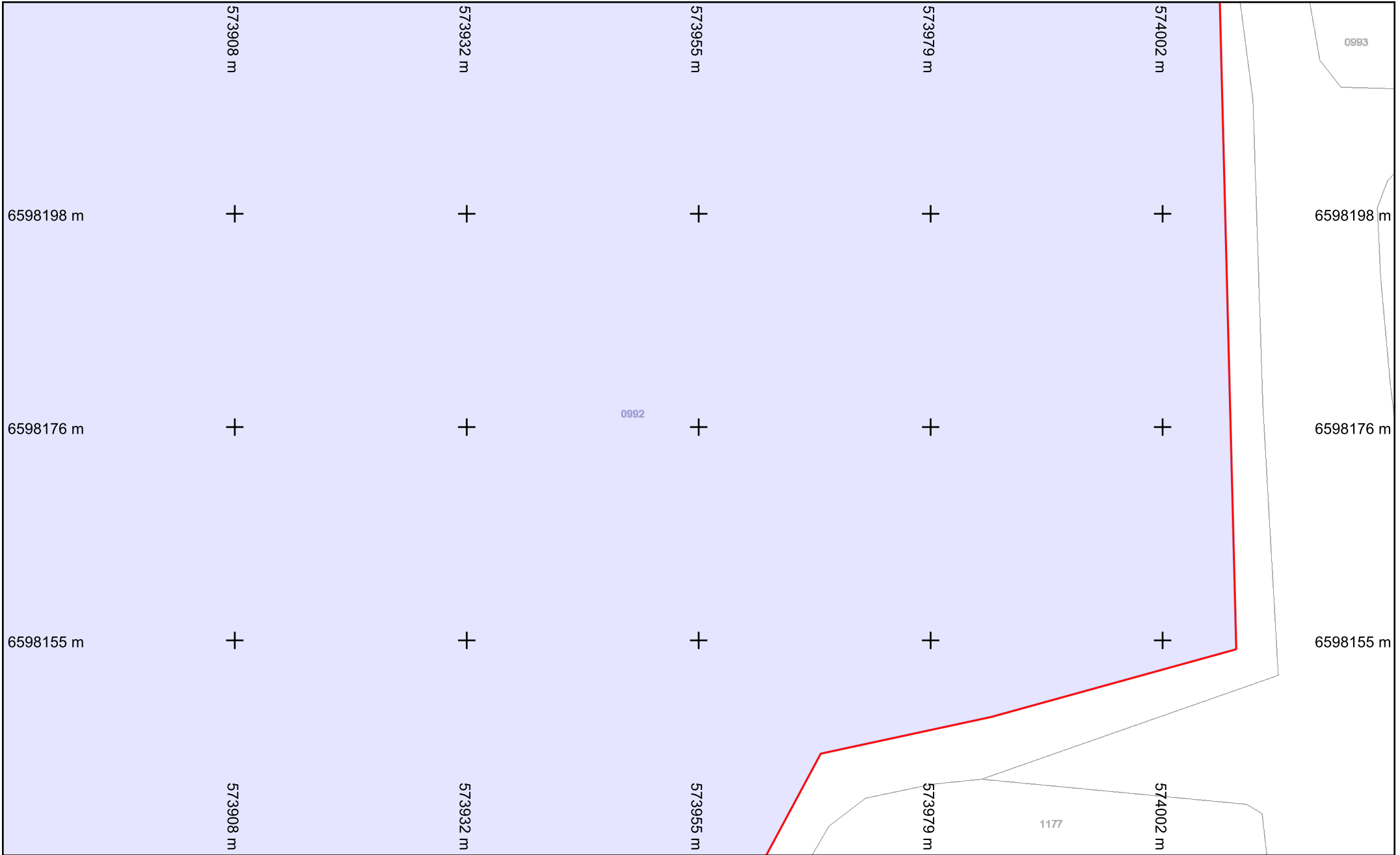
Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 0
Folio n° : 2

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



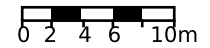
vers folio 6



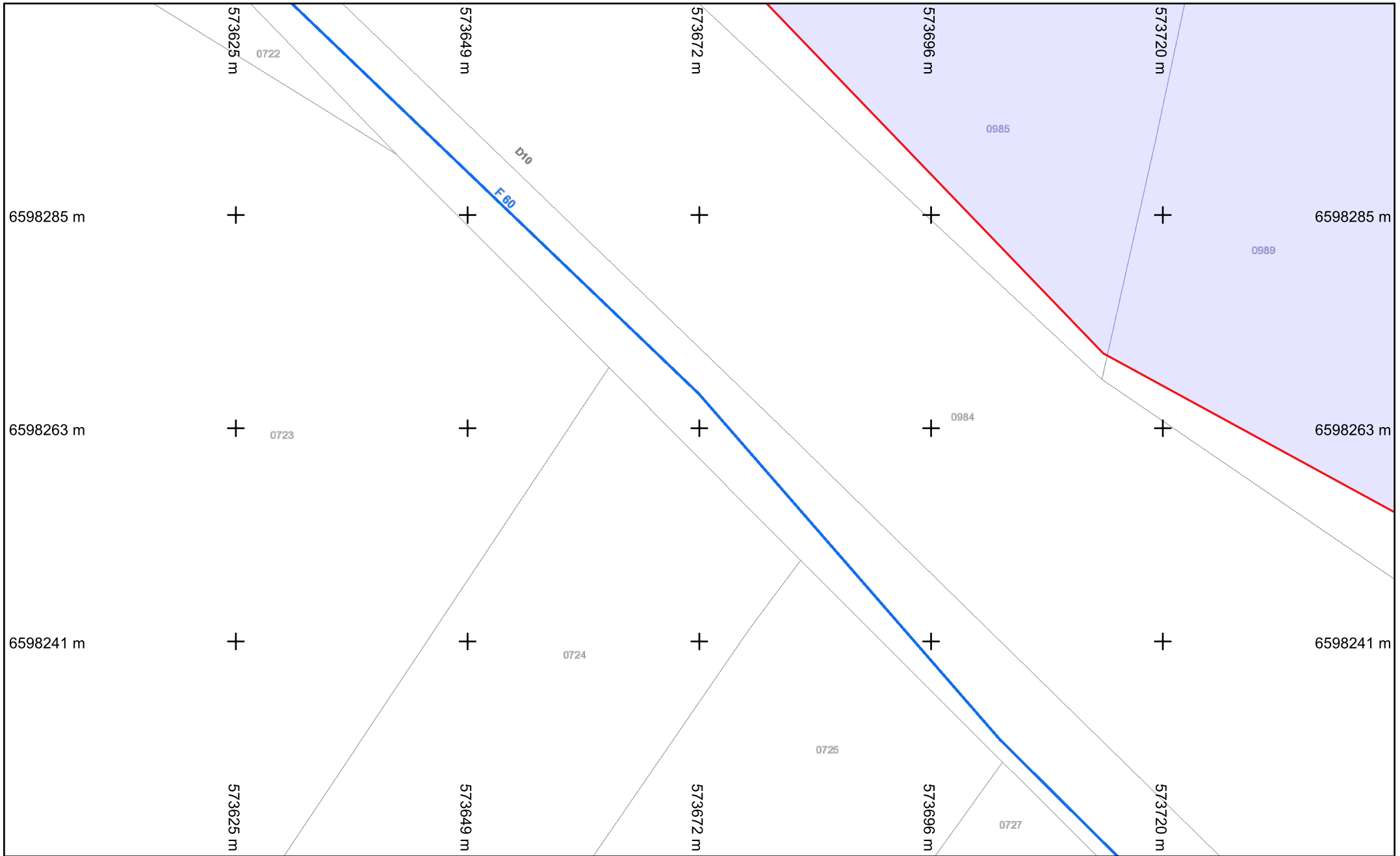
Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 1
Folio n° : 3

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



vers folio 7



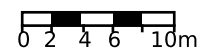
vers folio 5



Légende :
 Voir page annexe

Folio n° : 4

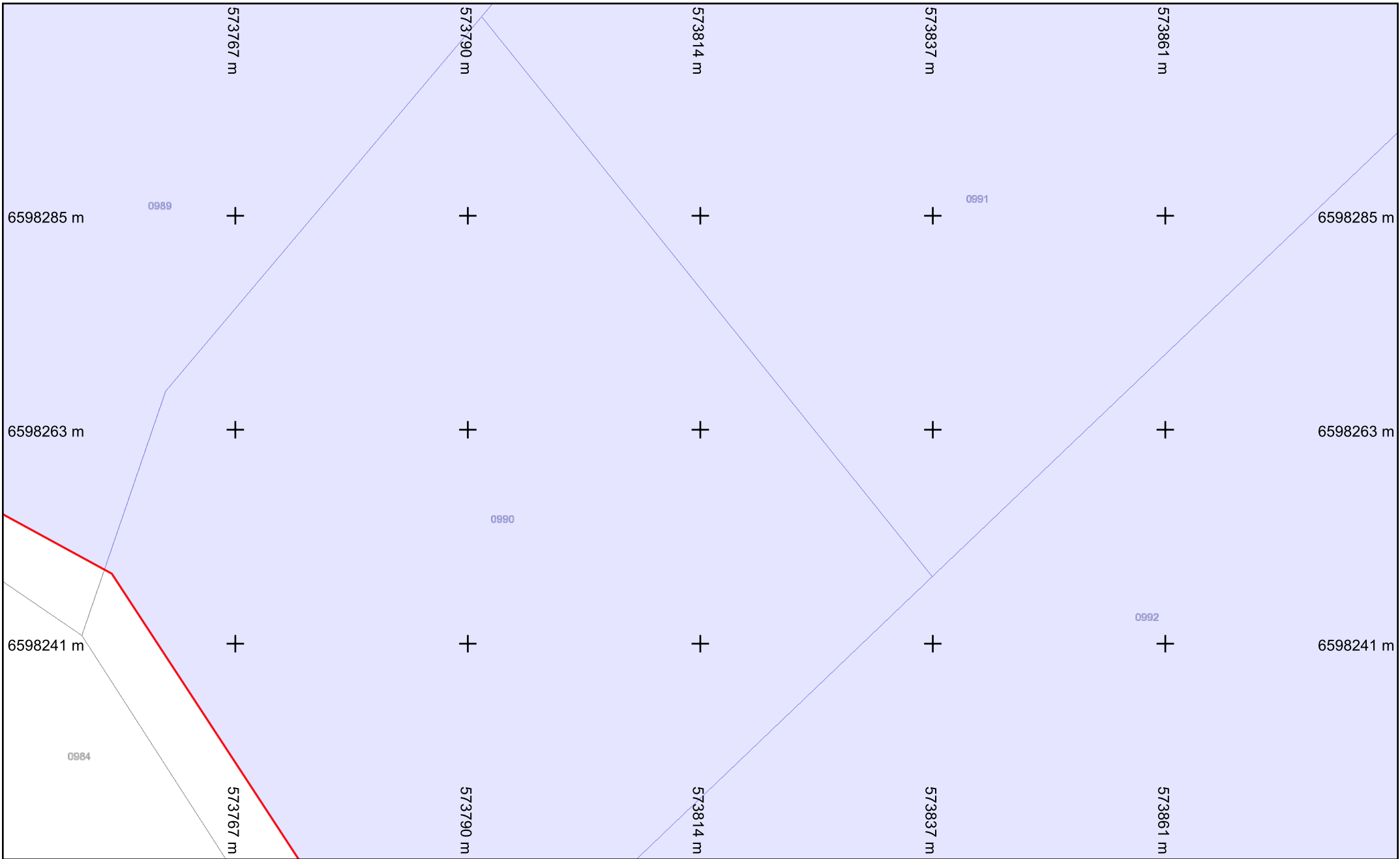
Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 8



vers folio 4

vers folio 6

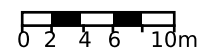
vers folio 2



Légende :
 Voir page annexe

Folio n° : 5

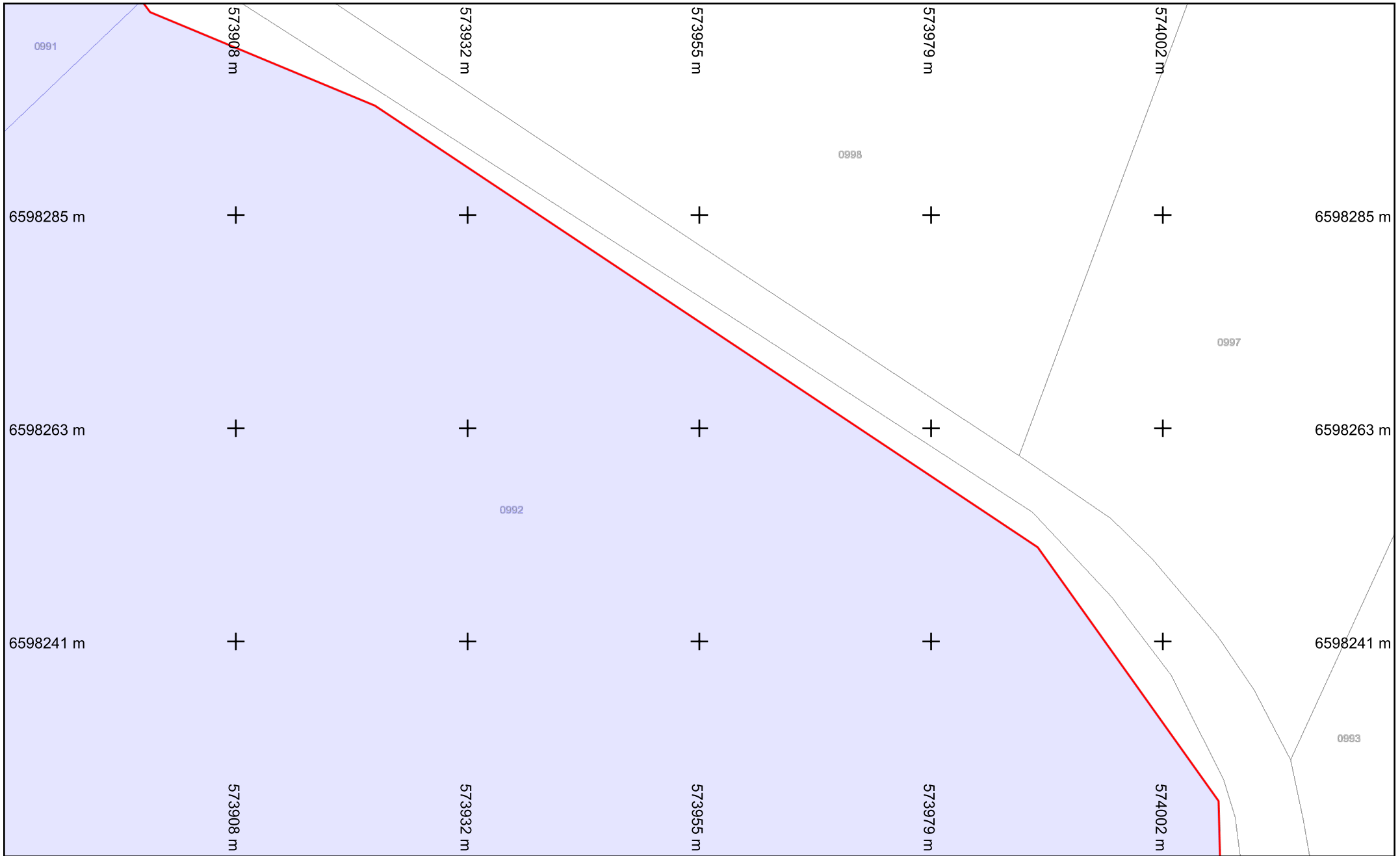
Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 9



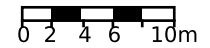
Légende :

Voir page annexe

vers folio 3

Folio n° : 6

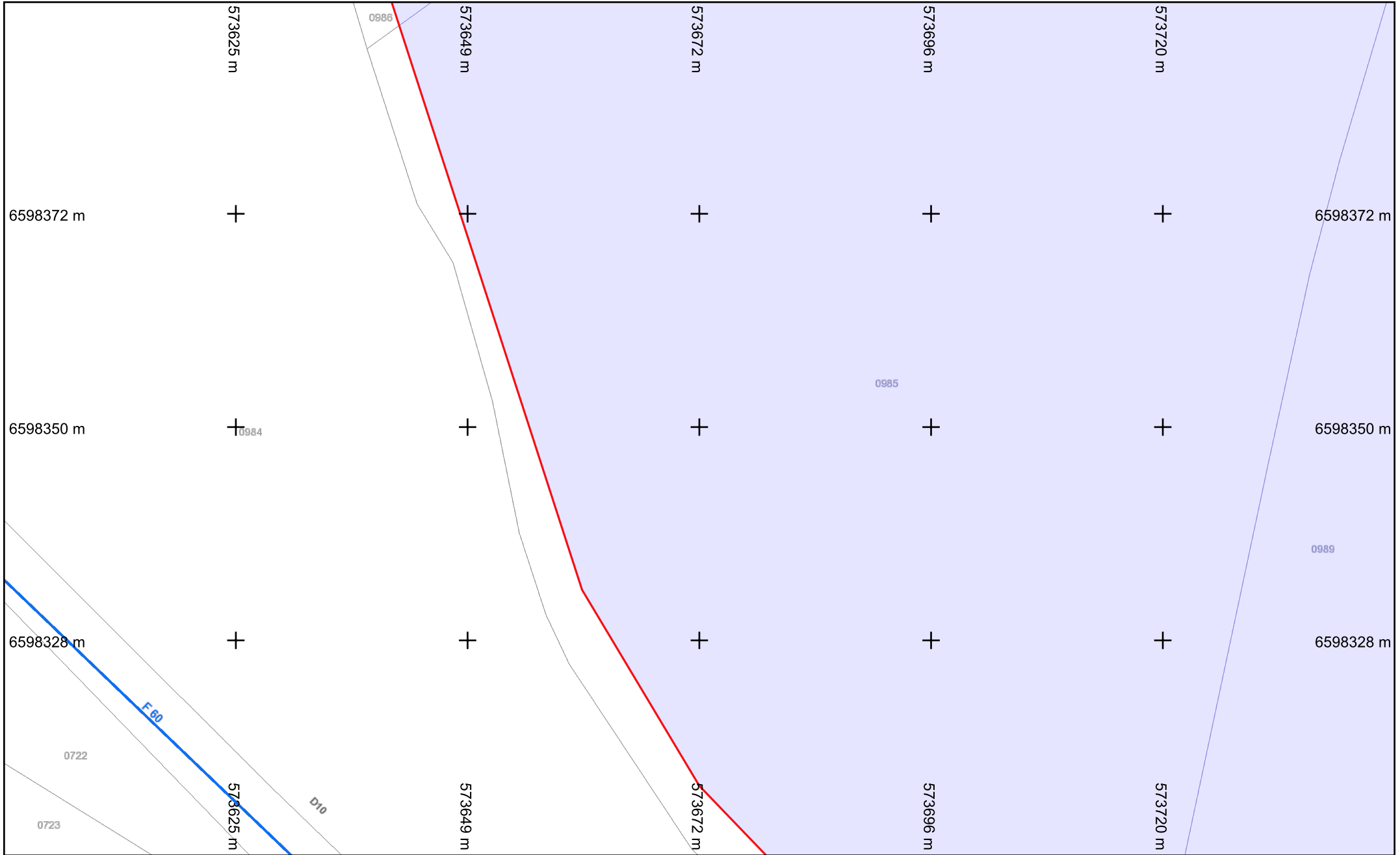
Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

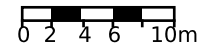
vers folio 10



Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 4
Folio n° : 7

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



vers folio 11

573767 m

573790 m

573814 m

573837 m

573861 m

6598372 m

+

+

+

+

+

1002

6598372 m

0989

6598350 m

+

+

+

+

+

6598350 m

vers folio 9

6598328 m

+

+

+

+

+

6598328 m

0991

573767 m

573790 m

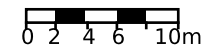
573814 m

573837 m

573861 m

vers folio 5

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
Numéro de consultation : 2021042701009PJX
Adresse : NR 36170 Roussines



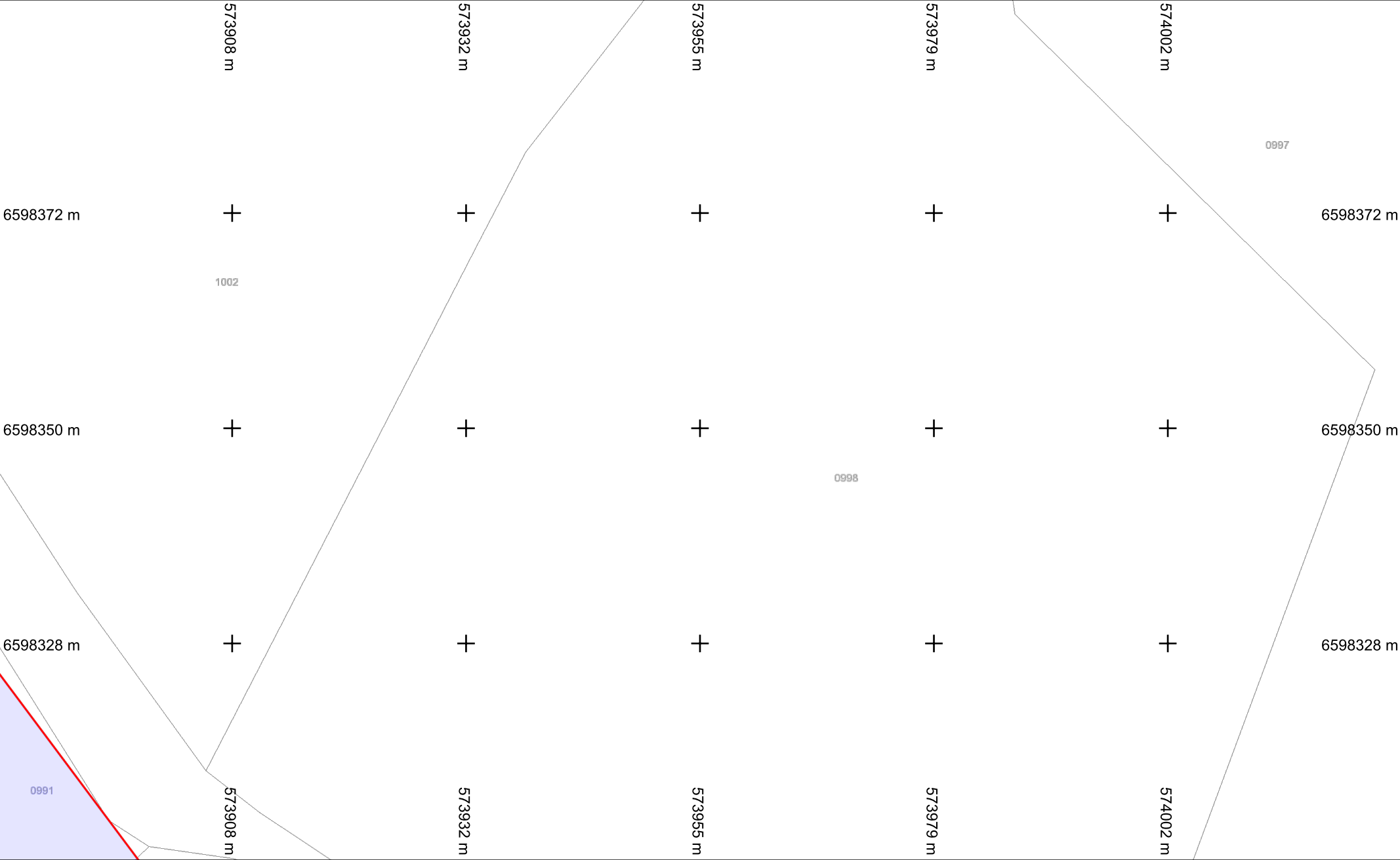
Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 8

Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 8

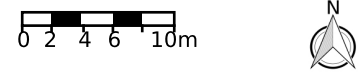


Légende :
 Voir page annexe

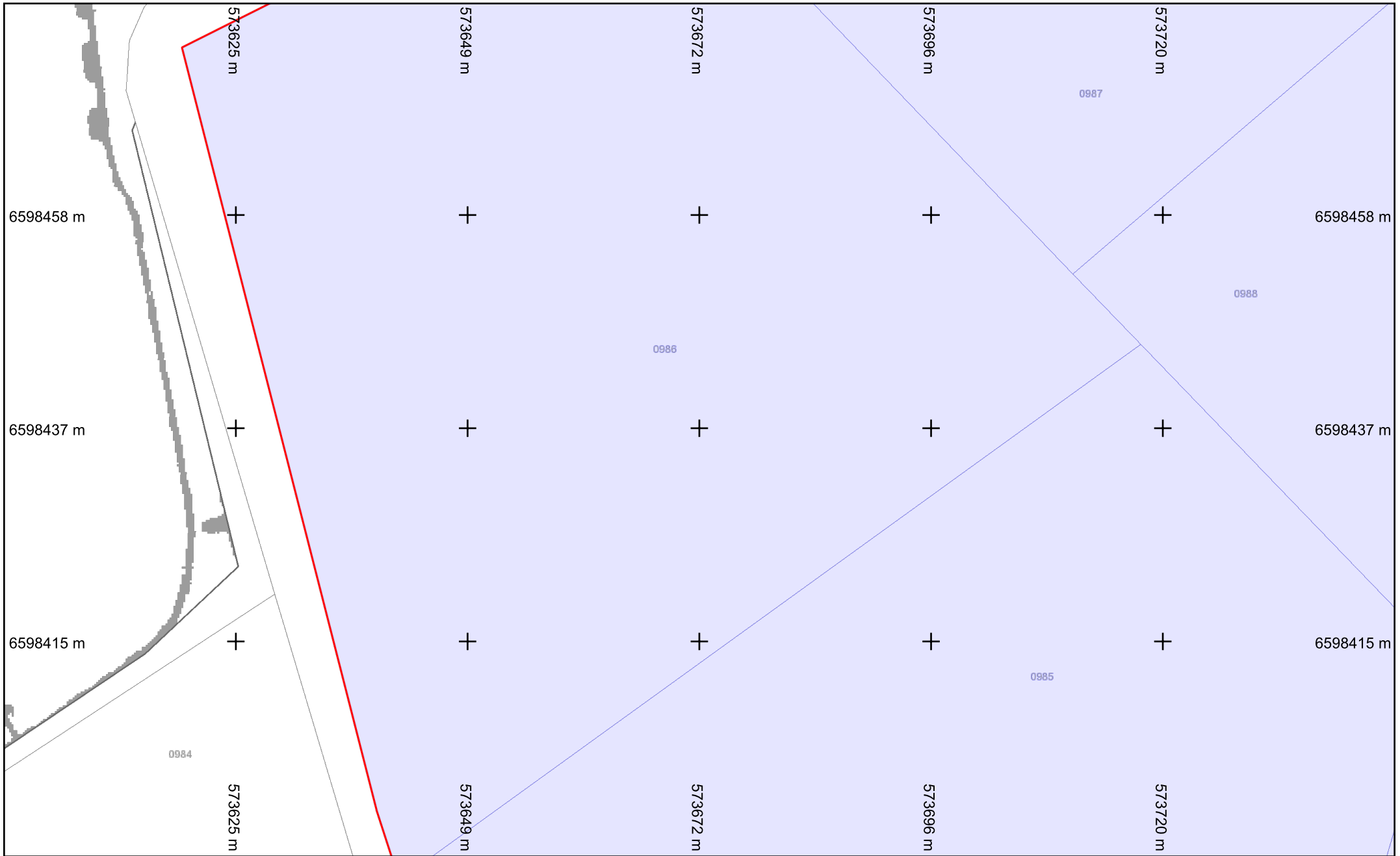
vers folio 6
Folio n° : 9

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



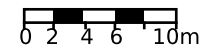
vers folio 12



Légende :
Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 7
Folio n° : 10

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



vers folio 13

573767 m

573790 m

573814 m

573837 m

573861 m

6598458 m

+

+

+

+

+

6598458 m

0988

1003

6598437 m

+

+

+

+

+

6598437 m

6598415 m

+

+

+

+

+

6598415 m

0985

0989

1002

573767 m

573790 m

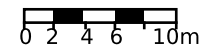
573814 m

573837 m

573861 m

vers folio 8

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
Numéro de consultation : 2021042701009PJX
Adresse : NR 36170 Roussines



Légende :

Voir page annexe

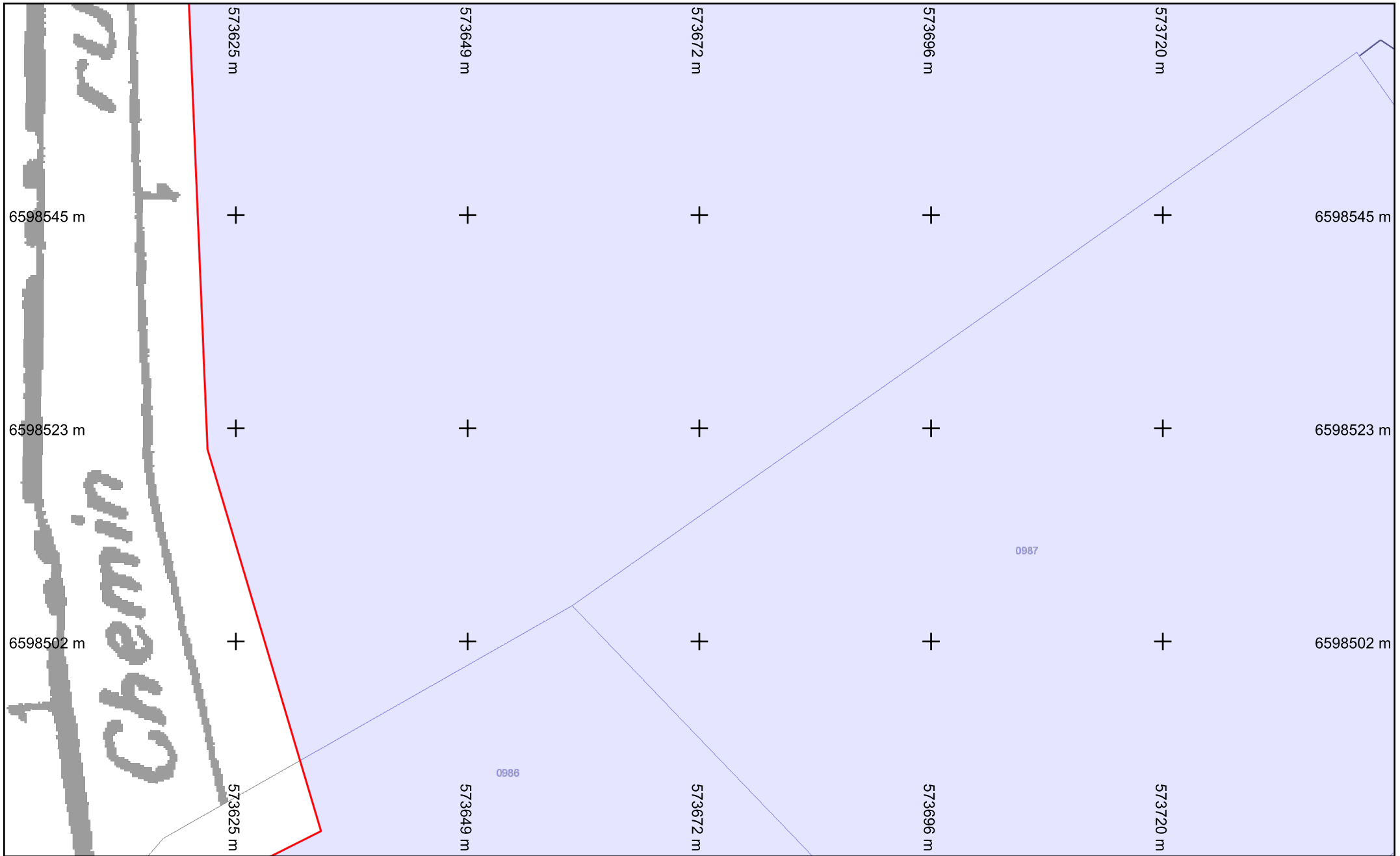
Folio n° : 11



Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 15



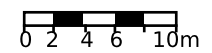
vers folio 13



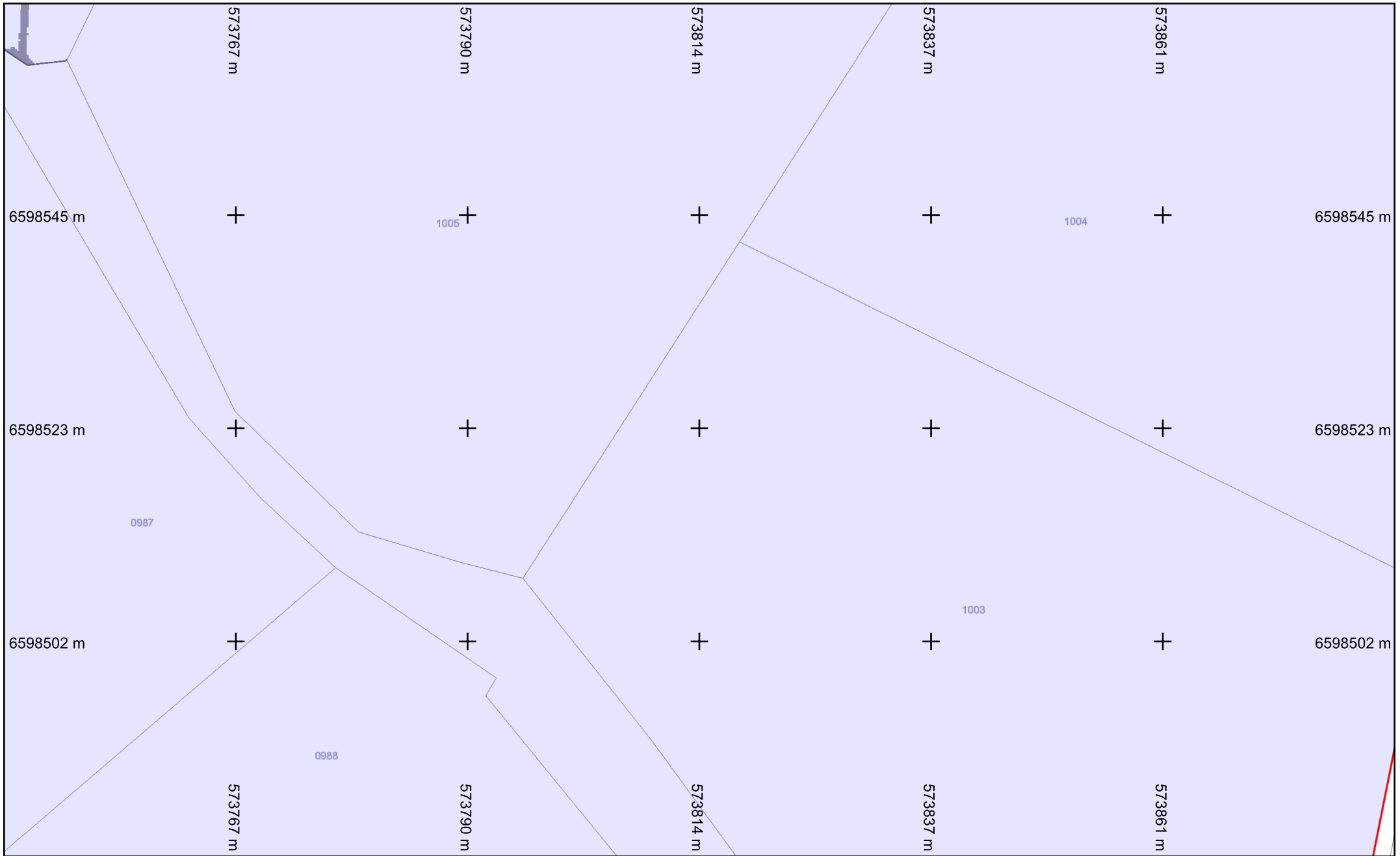
Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 10
Folio n° : 12

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



vers folio 16



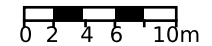
Légende :

Voir page annexe

vers folio 11

Folio n° : 13

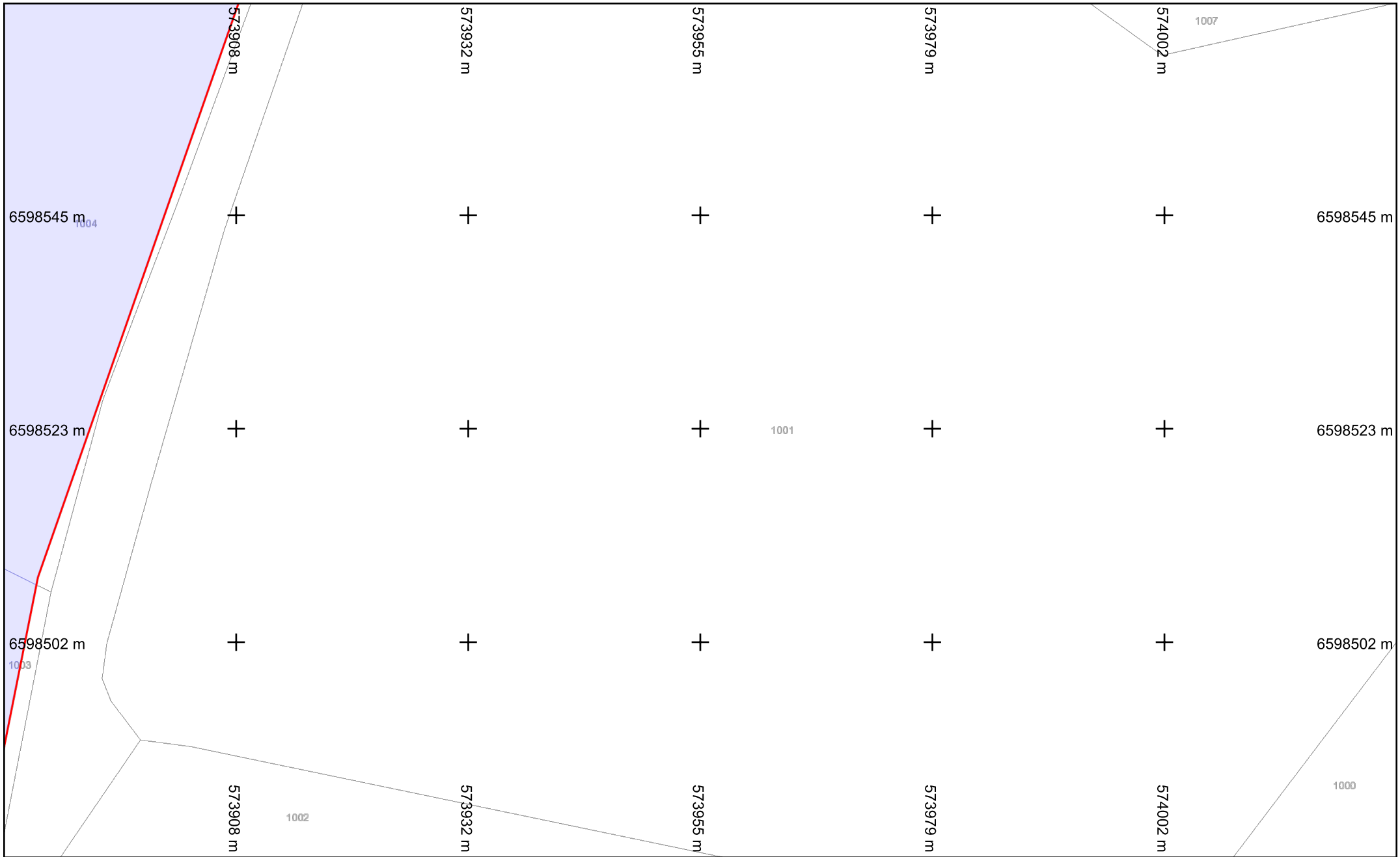
Echelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

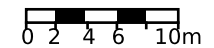
vers folio 17



Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

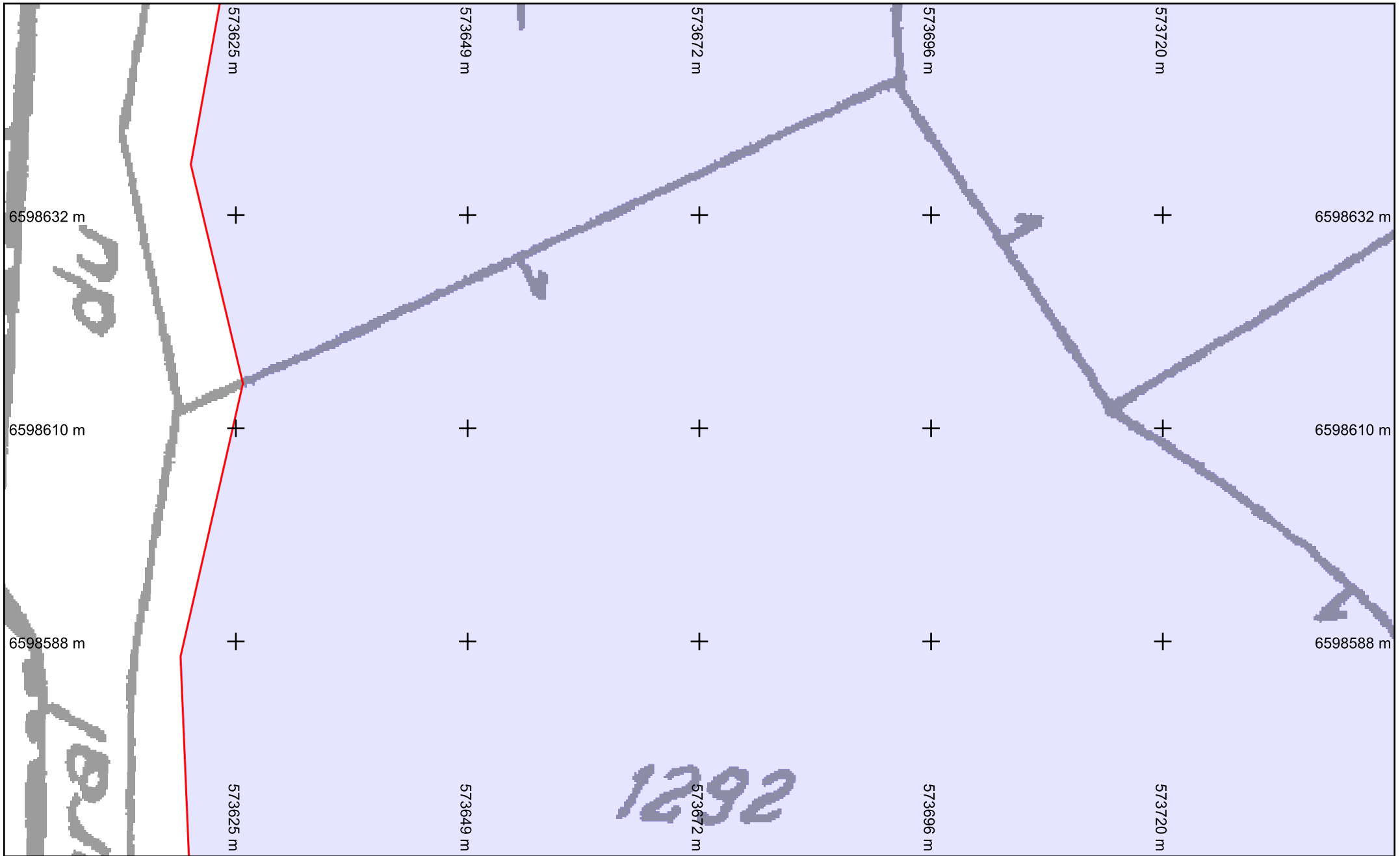
Folio n° : 14

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

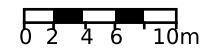
vers folio 18



Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 12
Folio n° : 15

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



vers folio 19

573767 m

573790 m

573814 m

573837 m

573861 m

6598632 m

+

+

+

+

+

6598632 m

1291

6598610 m

+

+

+

+

+

6598610 m

1005

6598588 m

+

+

+

+

+

6598588 m

1004

573767 m

573790 m

573814 m

573837 m

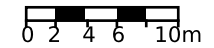
573861 m

vers folio 13

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01

Numéro de consultation : 2021042701009PJX

Adresse : NR 36170 Roussines



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 16

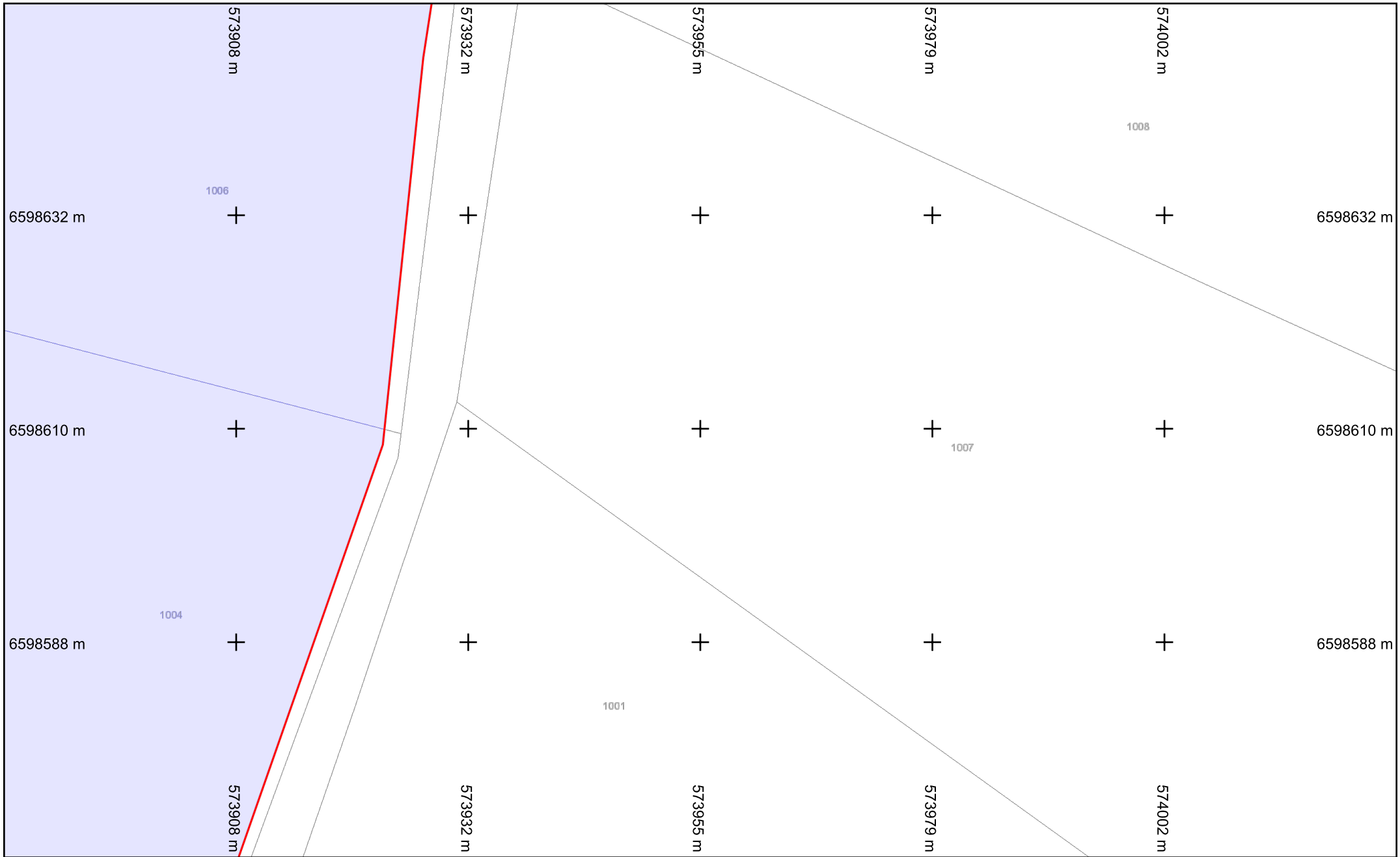
Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 17

vers folio 15

vers folio 20

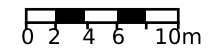


Légende :
 Voir page annexe

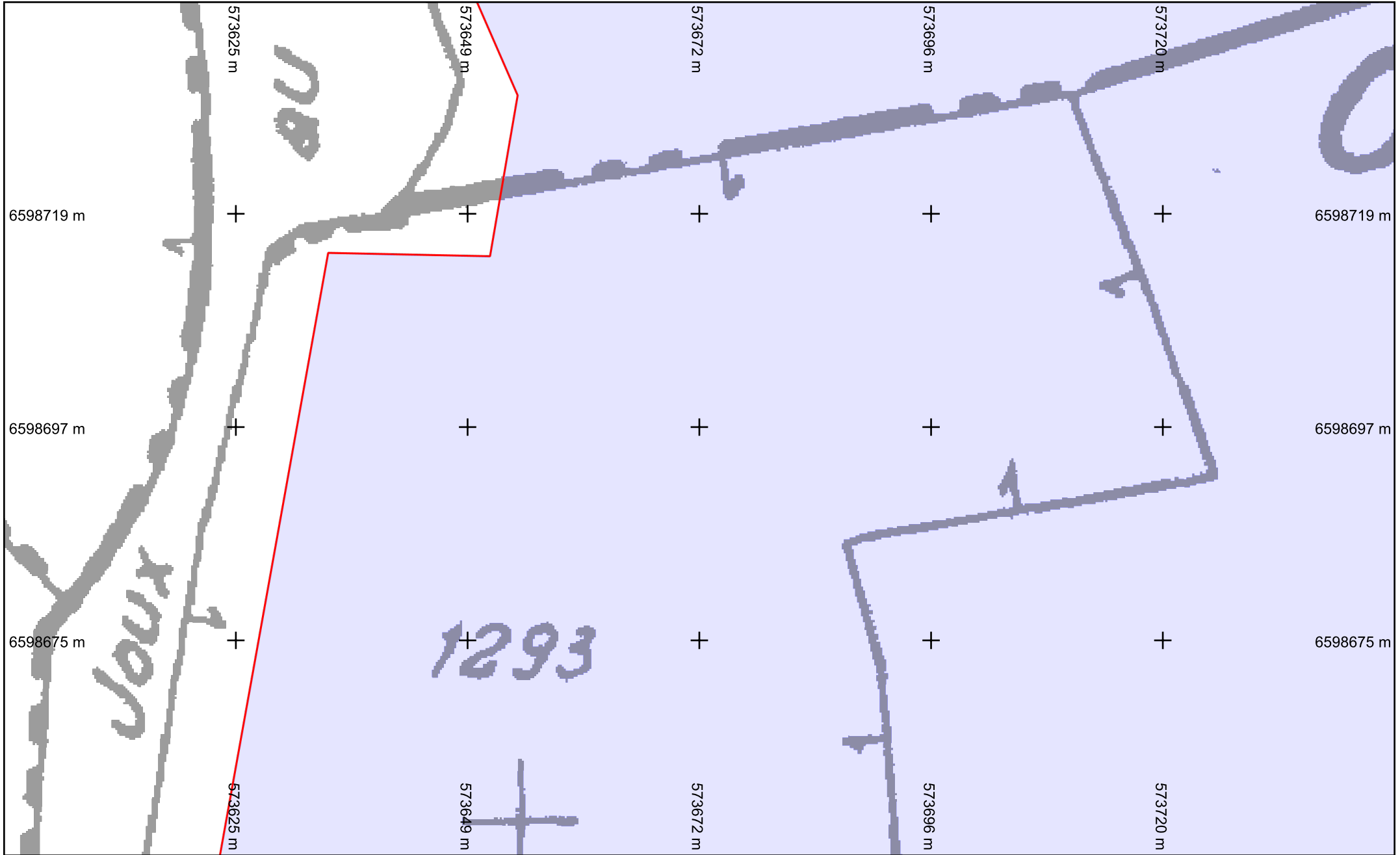
Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 14
Folio n° : 17

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



vers folio 21



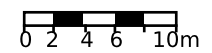
vers folio 19

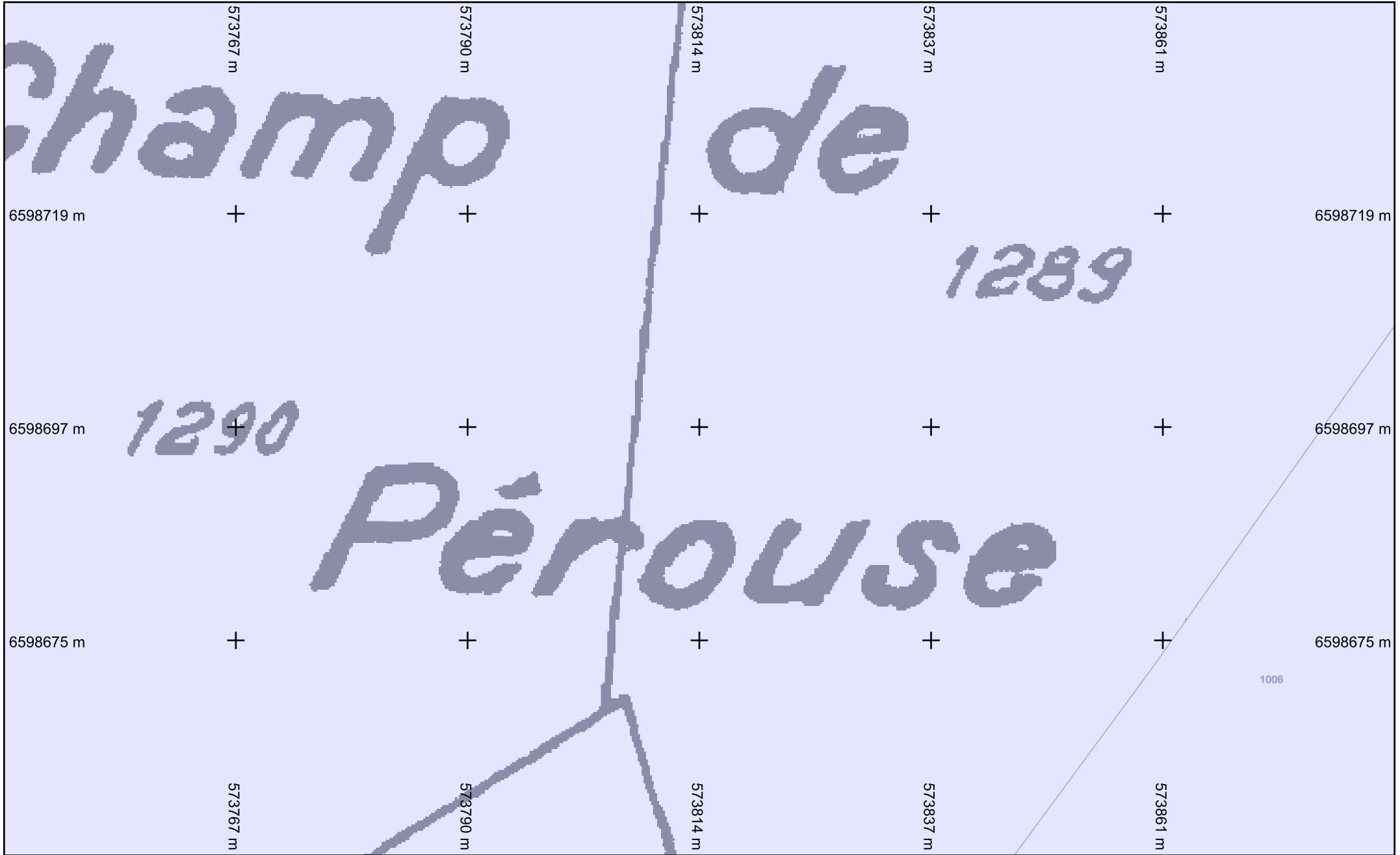


Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 15
Folio n° : 18

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines





vers folio 18

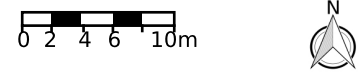
vers folio 20



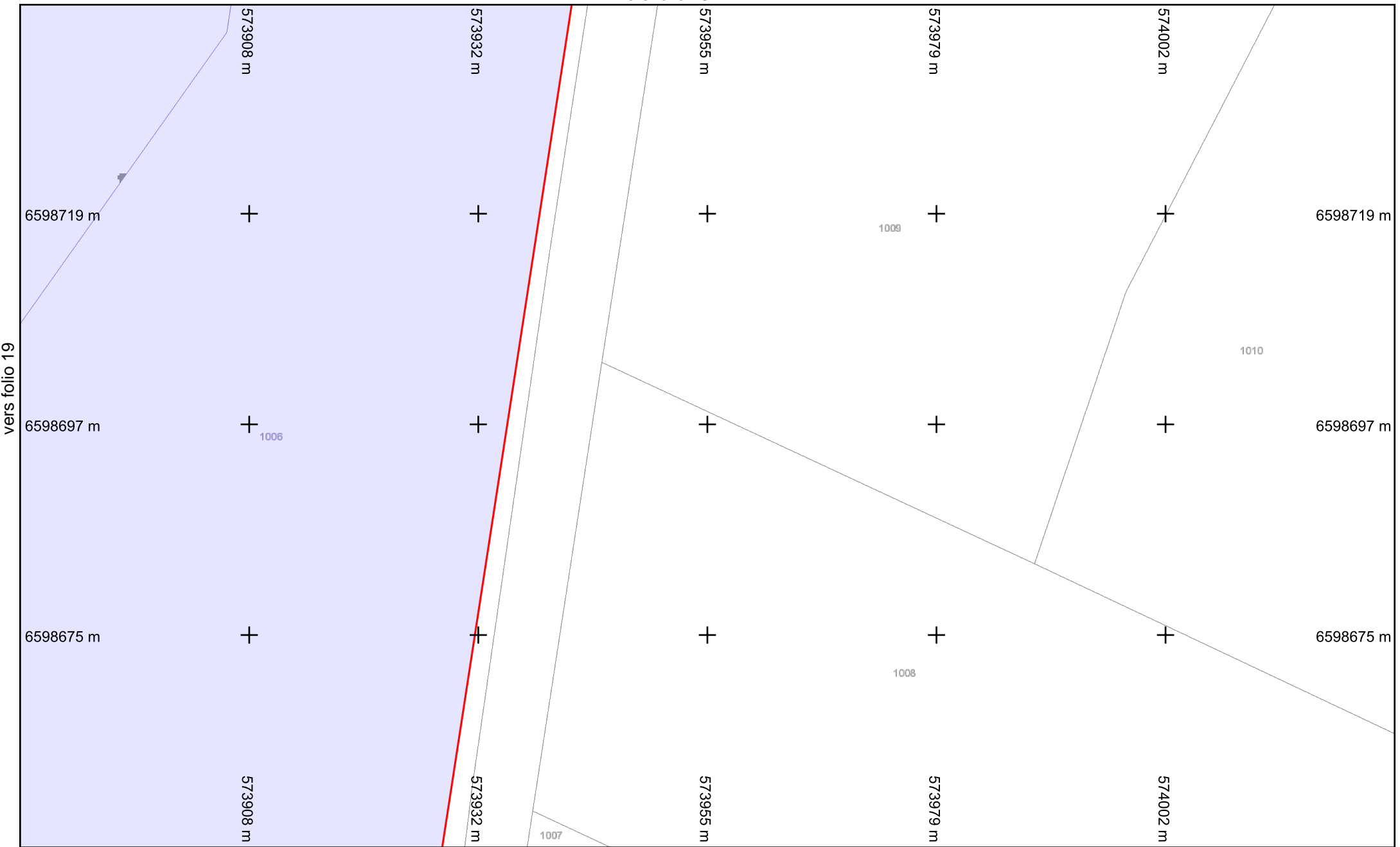
Légende :
 Voir page annexe

vers folio 16
Folio n° : 19

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



vers folio 23



vers folio 19

6598719 m

573908 m

+

573932 m

+

573955 m

+

573979 m

+

574002 m

+

6598719 m

6598697 m

+

1006

+

+

+

+

6598697 m

6598675 m

+

+

+

+

+

6598675 m

573908 m

573932 m

1007

573955 m

573979 m

1008

574002 m

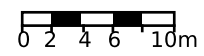
Légende :

Voir page annexe

vers folio 17

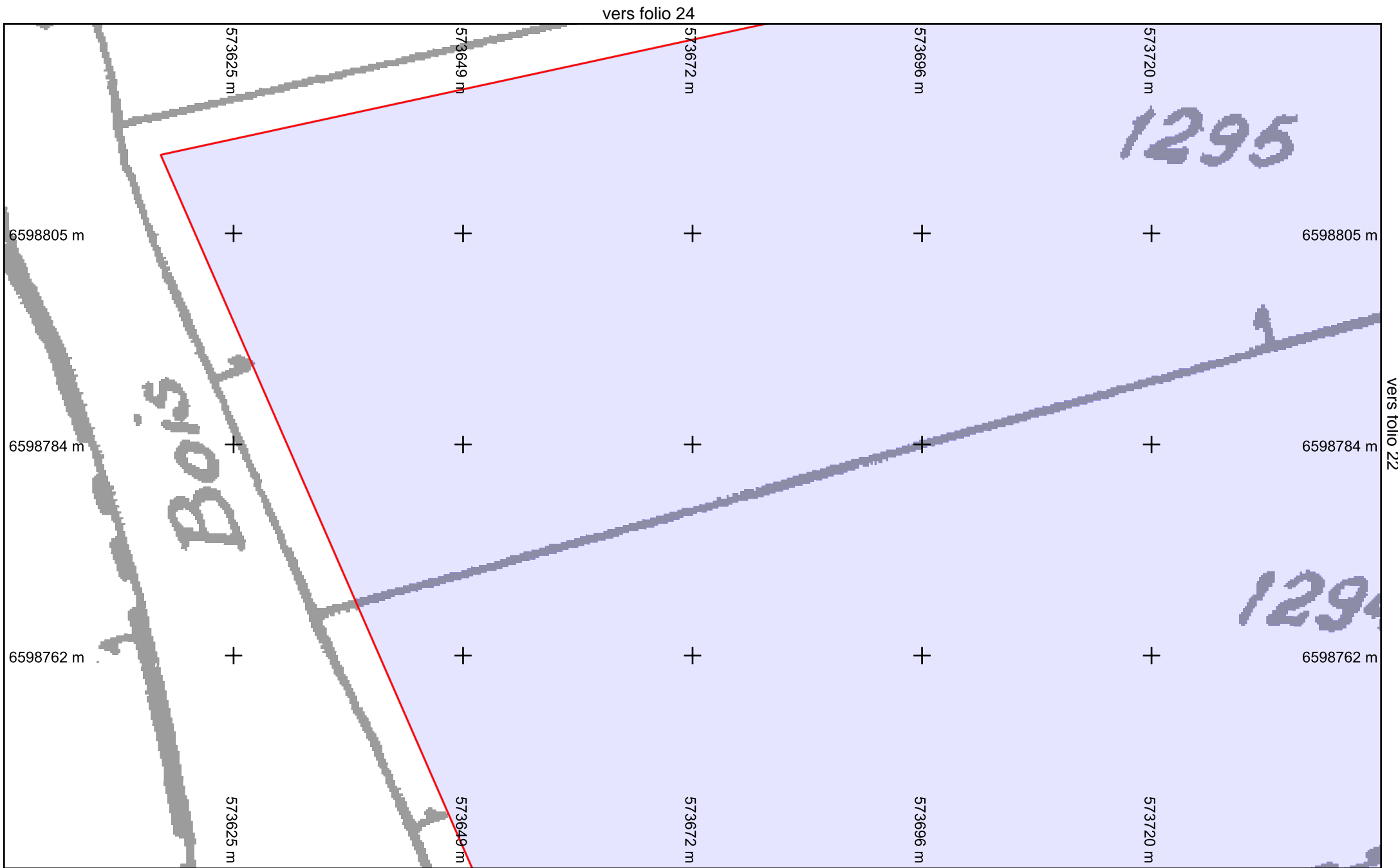
Folio n° : 20

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
Numéro de consultation : 2021042701009PJX
Adresse : NR 36170 Roussines



Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

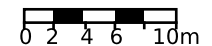


Légende :
 Voir page annexe

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 18
Folio n° : 21

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



vers folio 25

573767 m

573790 m

573814 m

573837 m

573861 m

6598805 m

+

+

+

+

+

6598805 m

6598784 m

+

+

+

+

+

6598784 m

6598762 m

+

+

+

+

+

6598762 m

573767 m

573790 m

573814 m

573837 m

573861 m

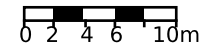
vers folio 21

vers folio 23

vers folio 19

Folio n° : 22

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
Numéro de consultation : 2021042701009PJX
Adresse : NR 36170 Roussines

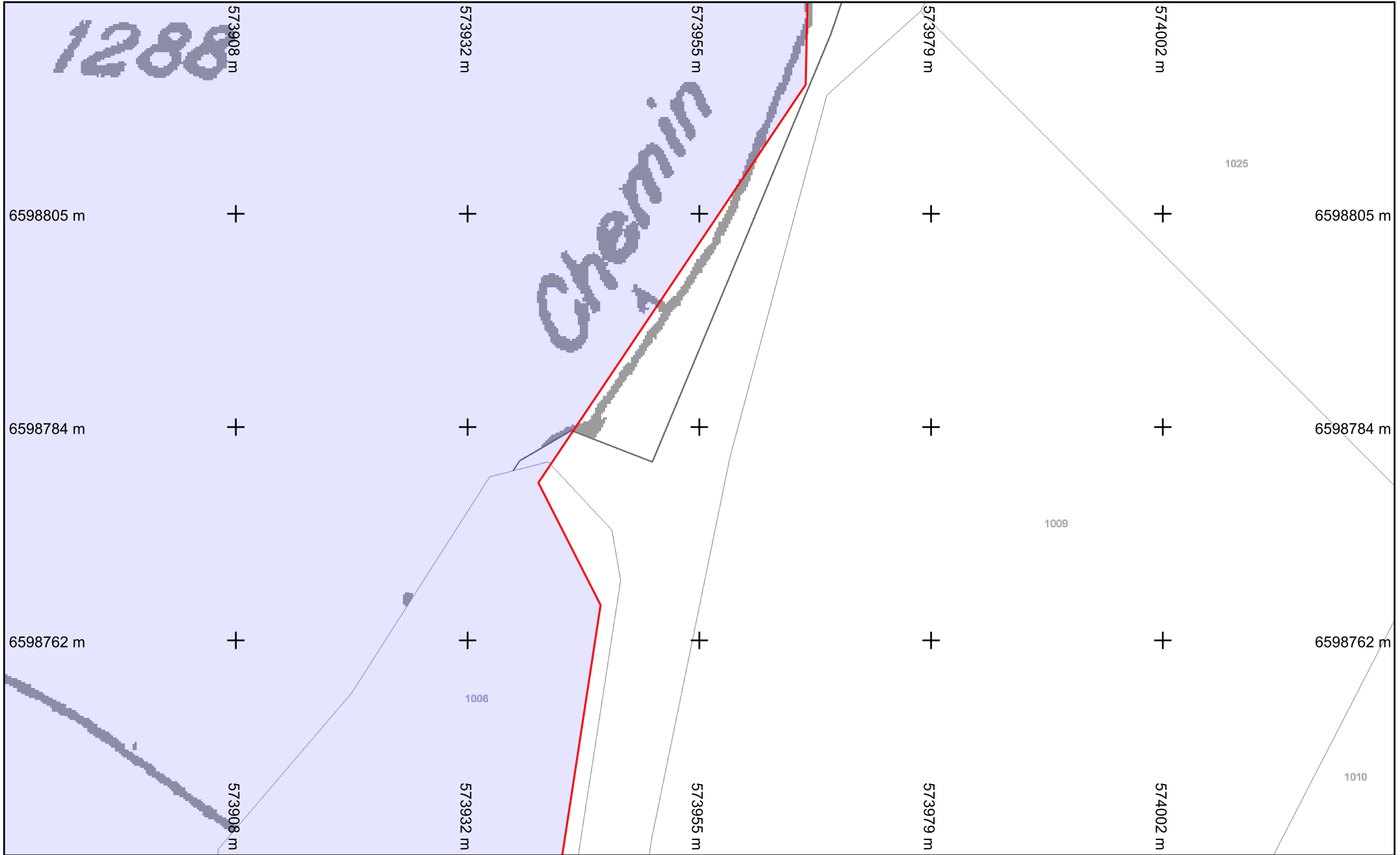


Légende :
Voir page annexe

Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 26



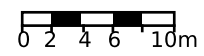
1288

Chemin

vers folio 22

vers folio 20

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines

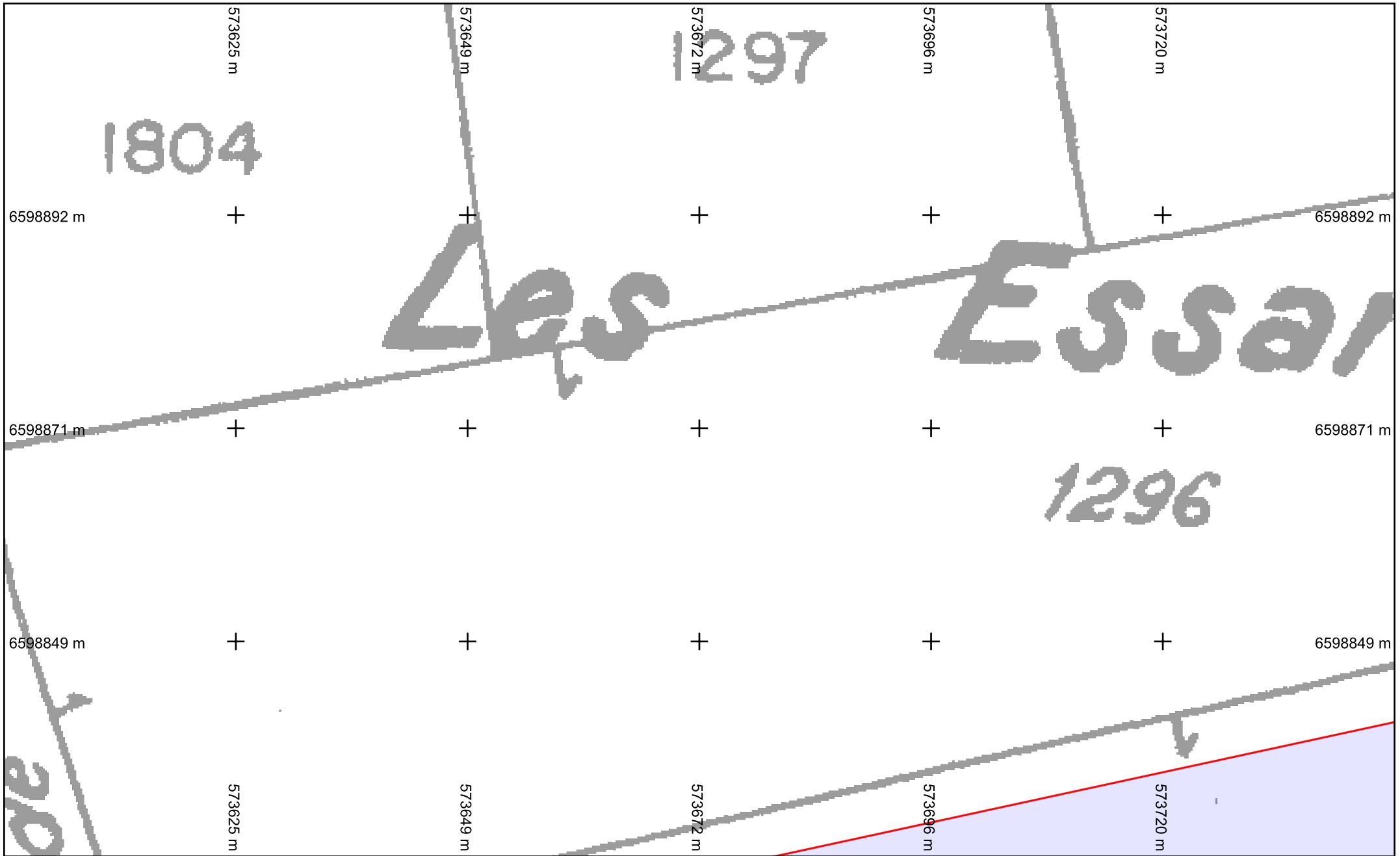


Légende :
 Voir page annexe

Folio n° : 23

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

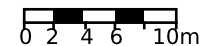
BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

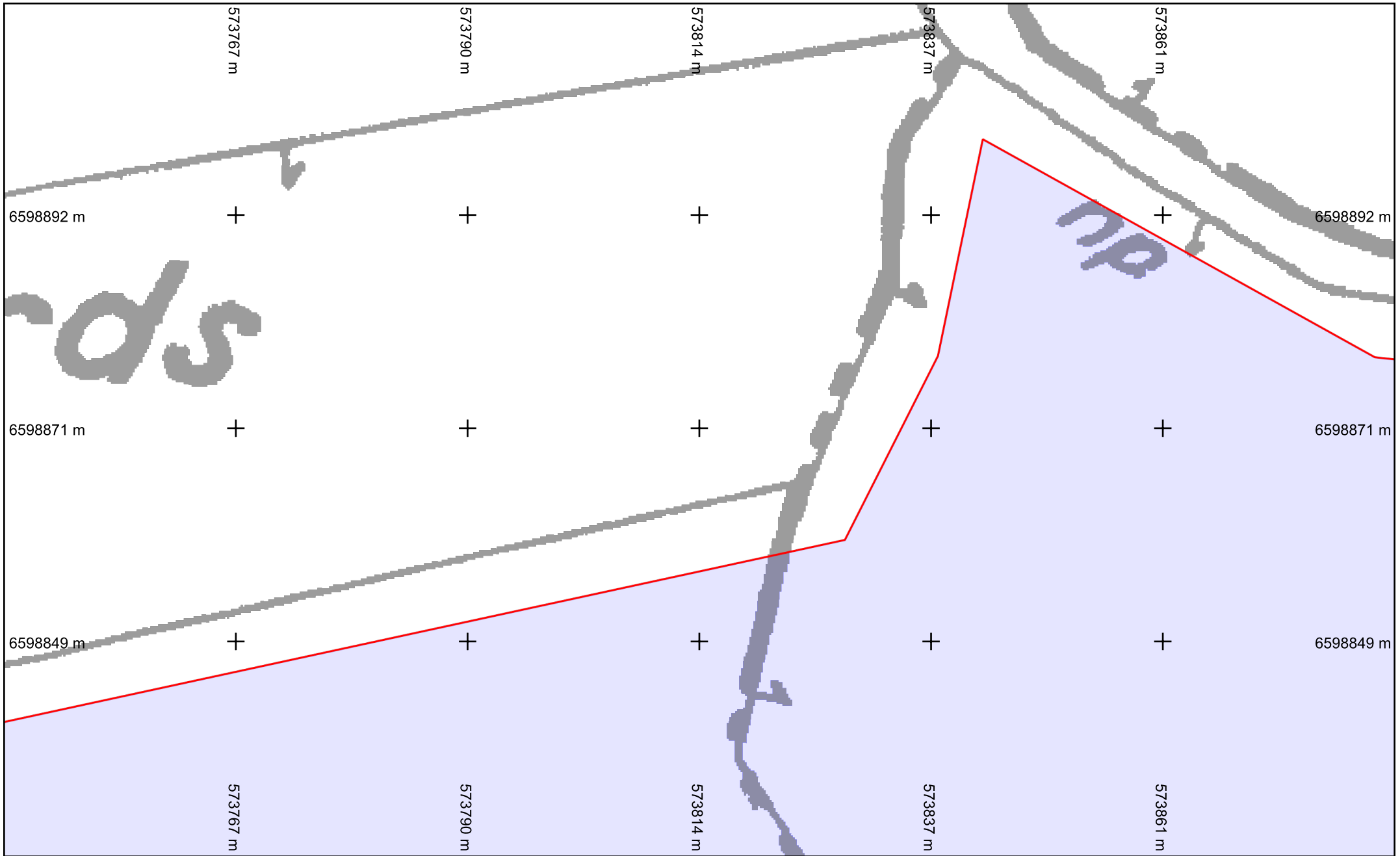


Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 21
Folio n° : 24

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines





vers folio 24

vers folio 26

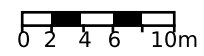
vers folio 22



Légende :
 Voir page annexe

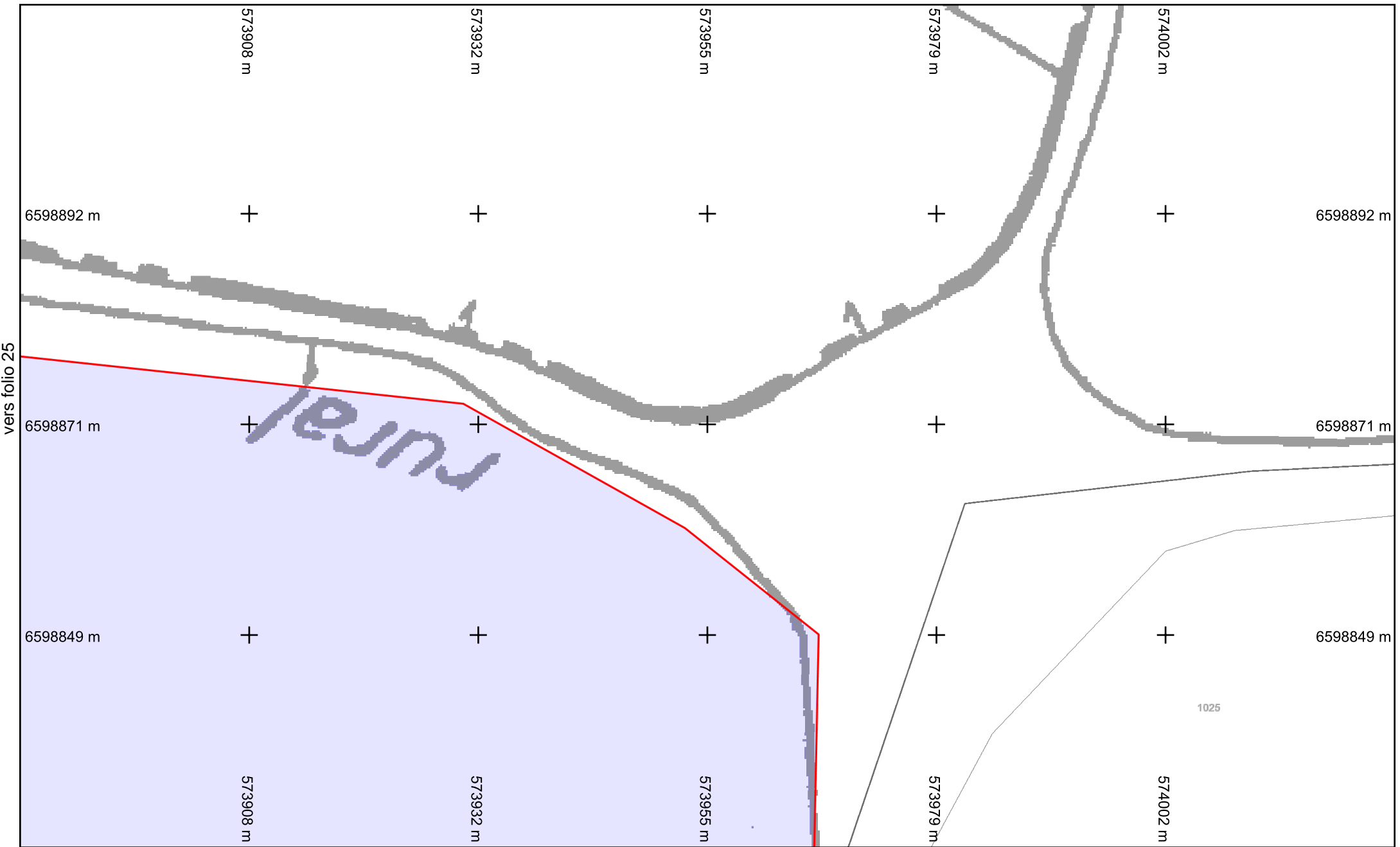
Folio n° : 25

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

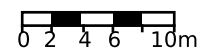
BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)



vers folio 25

vers folio 23
Folio n° : 26

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:28:01
 Numéro de consultation : 2021042701009PJX
 Adresse : NR 36170 Roussines



Légende :
 Voir page annexe

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

Récépissé de DT Récépissé de DICT

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement
et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4^{ème} partie (partie réglementaire) du Code du travail

Destinataire

Récépissé de DT
Récépissé de DICT
Récépissé de DT/DICT
conjointe

Dénomination :

Complément / Service :

Numéro / Voie :

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune :

Pays :

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale :

Personne à contacter :

Numéro / Voie :

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune :

Tél. :

Fax :

N° consultation du téléservice :

Référence de l'exploitant :

N° d'affaire du déclarant :

Personne à contacter (déclarant) :

Date de réception de la déclaration :

Commune principale des travaux :

Adresse des travaux prévus :

Éléments généraux de réponse

Les renseignements que vous avez fournis ne nous permettent pas de vous répondre. La déclaration est à renouveler. Précisez notamment :

Les réseaux/ouvrages que nous exploitons ne sont pas concernés au regard des informations fournies. Distance > à : _____ m

Il y a au moins un réseau/ouvrage concerné (voir liste jointe) de catégorie : _____ (voir liste des catégories au verso)

Modification ou extension de nos réseaux / ouvrages

Modification ou extension de réseau/ouvrage envisagée dans un délai inférieur à 3 mois :

Réalisation de modifications en cours sur notre réseau/ouvrage.

Veuillez contacter notre représentant :

Tél. :

NB : Si nous avons connaissance d'une modification du réseau/ouvrage dans le délai maximal de 3 mois à compter de la consultation du téléservice, nous vous en informerons.

Emplacement de nos réseaux / ouvrages

Plans joints :

Références :

Echelle⁽¹⁾ :

Date d'édition⁽¹⁾ :

Sensible :

Prof. règl. mini⁽¹⁾ :

Matériau réseau⁽¹⁾ :

NB : La classe de précision A, B ou C figure dans les plans.

Réunion sur chantier pour localisation du réseau/ouvrage :

Date retenue d'un commun accord : ____ / ____ / ____ à ____ h ____

ou Prise de RDV à l'initiative du déclarant (date du dernier contact non conclusif : ____ / ____ / ____)

Votre projet doit tenir compte de la servitude protégeant notre ouvrage.

(cas d'un récépissé de DT) Vous devez prévoir des investigations complémentaires à notre charge (hors cas d'exemption prévus dans la réglementation) ⁽²⁾

Des branchements non cartographiés sont présents. Ils sont soit pourvus d'affleurants visibles et rattachés à un réseau principal souterrain identifié dans les plans joints, soit munis de dispositifs automatiques supprimant tout risque en cas d'endommagement ⁽²⁾

⁽¹⁾: facultatif si l'information est fournie sur le plan joint ⁽²⁾: pour les tronçons et branchements non cartographiés en classe A, prévoir des clauses techniques et financières particulières dans le marché

Recommandations de sécurité

Les recommandations techniques générales en fonction des réseaux et des techniques de travaux prévues sont consultables sur www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr

Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées :

Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques :

Pour les exploitants de lignes électriques : si la distance d'approche a été précisée, la mise hors tension est : possible impossible

Mesures de sécurité à mettre en œuvre :

Dispositifs importants pour la sécurité :

Cas de dégradation d'un de nos ouvrages

En cas de dégradation d'un de nos ouvrages, contactez nos services au numéro de téléphone suivant :

Pour toute anomalie susceptible de mettre en cause la sécurité au cours du déroulement du chantier, prévenir le service départemental d'incendie et de secours (par défaut le 18 ou le 112) :

Responsable du dossier

Nom :

Désignation du service :

Tél. :

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom du signataire :

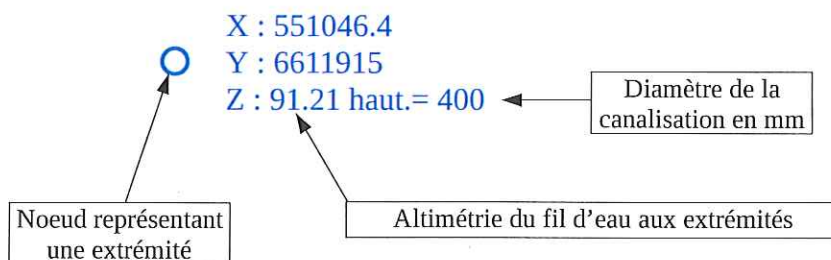
Signature :

Date : ____ / ____ / ____ Nombre de pièces jointes, y compris les plans : ____

Lire et comprendre un plan du Département de l'INDRE

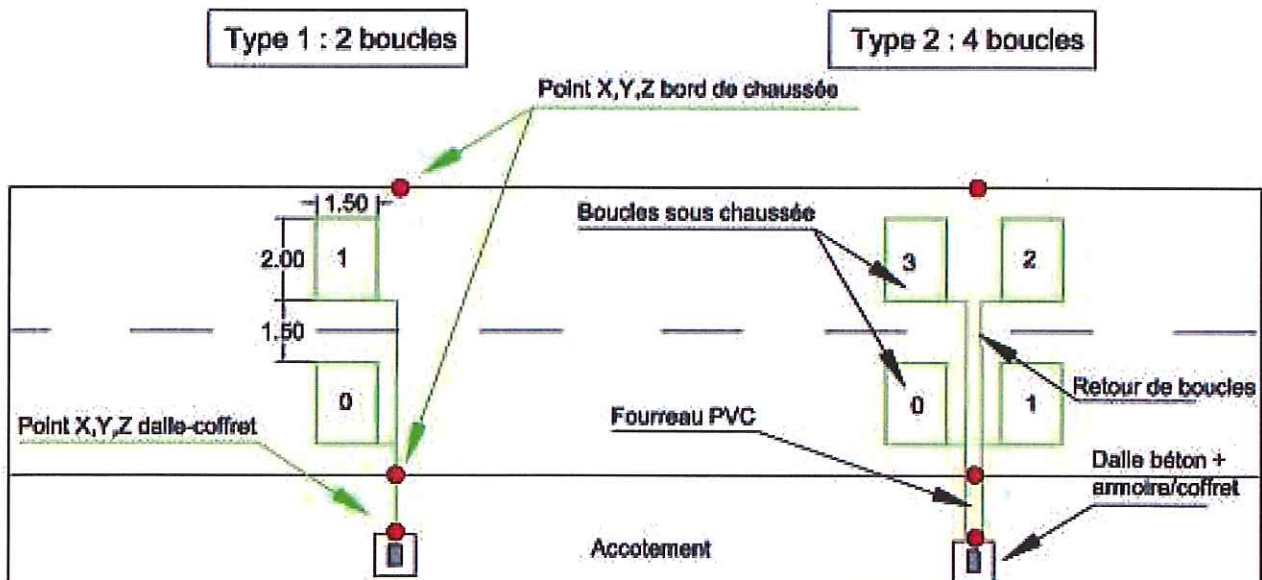
Catégorie réseau EU : réseau d'eau pluviale (canalisation béton-PVC-PEHD, cadre béton, aqueduc en pierre)

Comment lire les coordonnées




Pour un réseau transversal, un marquage (de ce type) peut être présent sur la chaussée, celui-ci indique le sens d'écoulement.

Catégorie réseau TL : comptage routier



Catégorie réseau TL : éclairage public

 Nous attirons votre attention sur le fait que certains ouvrages (regards, avaloirs, grilles, tête de buses, boucles de comptage, coffret électrique...) situés dans l'emprise des travaux ne sont pas signalés sur le plan transmis.

Nota : Pour tous renseignements complémentaires, prendre contact avec le responsable du dossier.

RAPPEL

Tous travaux sur le Domaine Public routier est susceptible de faire l'objet :

- ▶ d'une permission de voirie

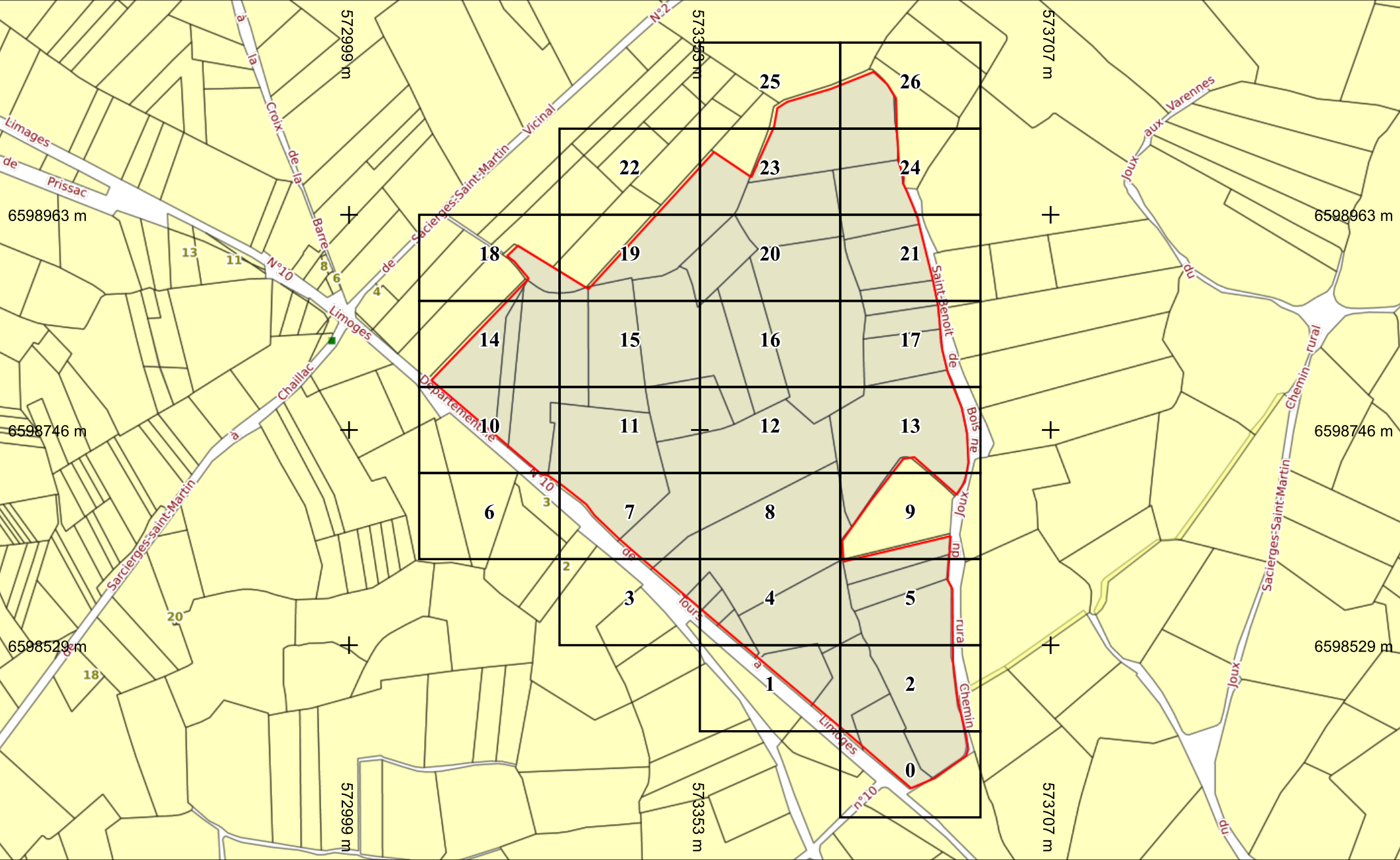
informations et formulaire de demande à télécharger via :

indre.fr – Territoires – Déplacement - Travaux sur le domaine public routier

- ▶ d'un arrêté de circulation via

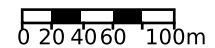
↳ soit www.arretescirculation36.fr (travaux hors agglomération)
soit la commune concernée (travaux en agglomération)

Catégorie Réseau : TL, EU

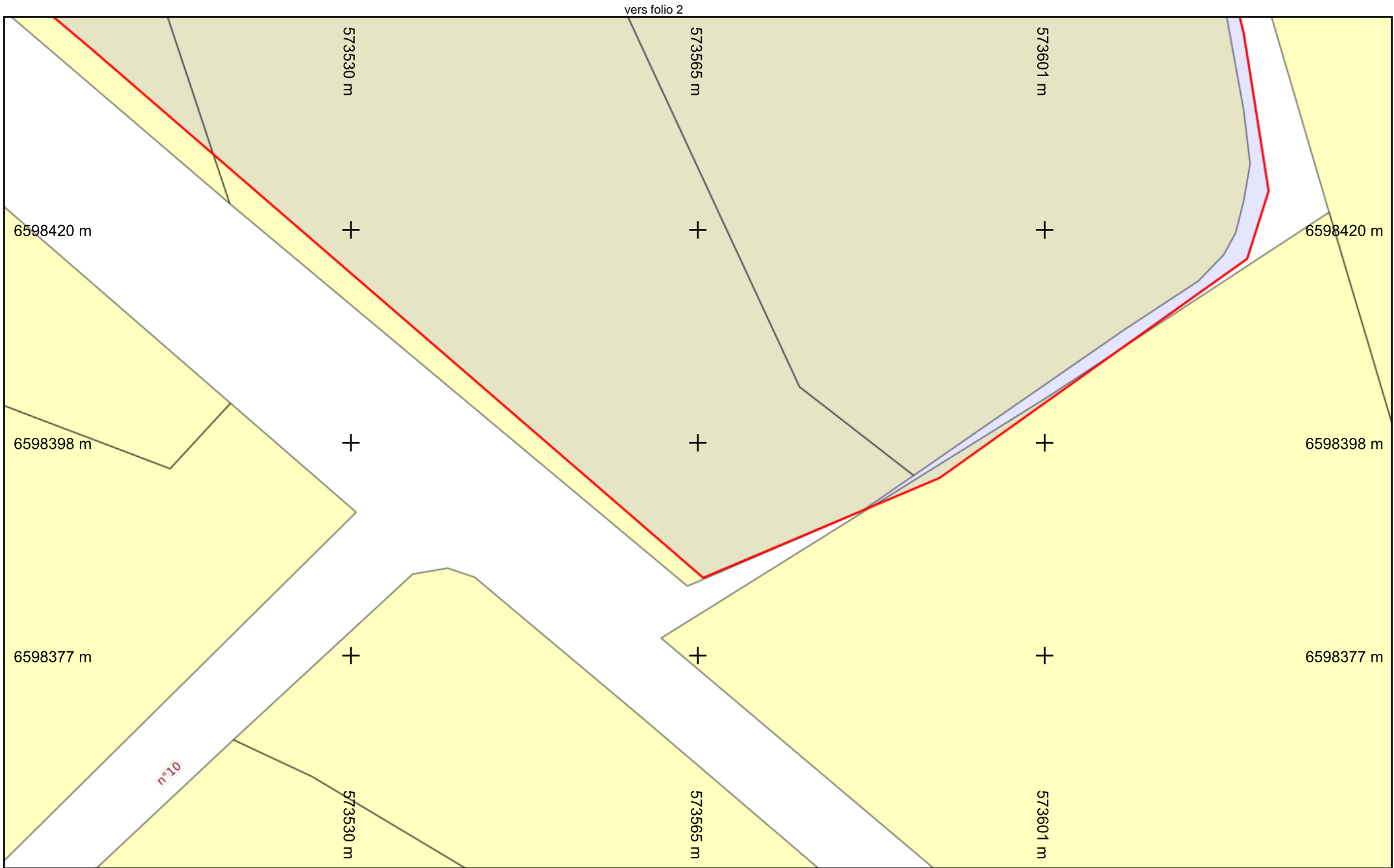


Légende :
Voir page annexe

Échelle : 1:5000 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:39
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Plan d'ensemble - Format d'impression : A4 Paysage



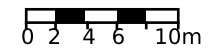
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



Légende :
Voir page annexe

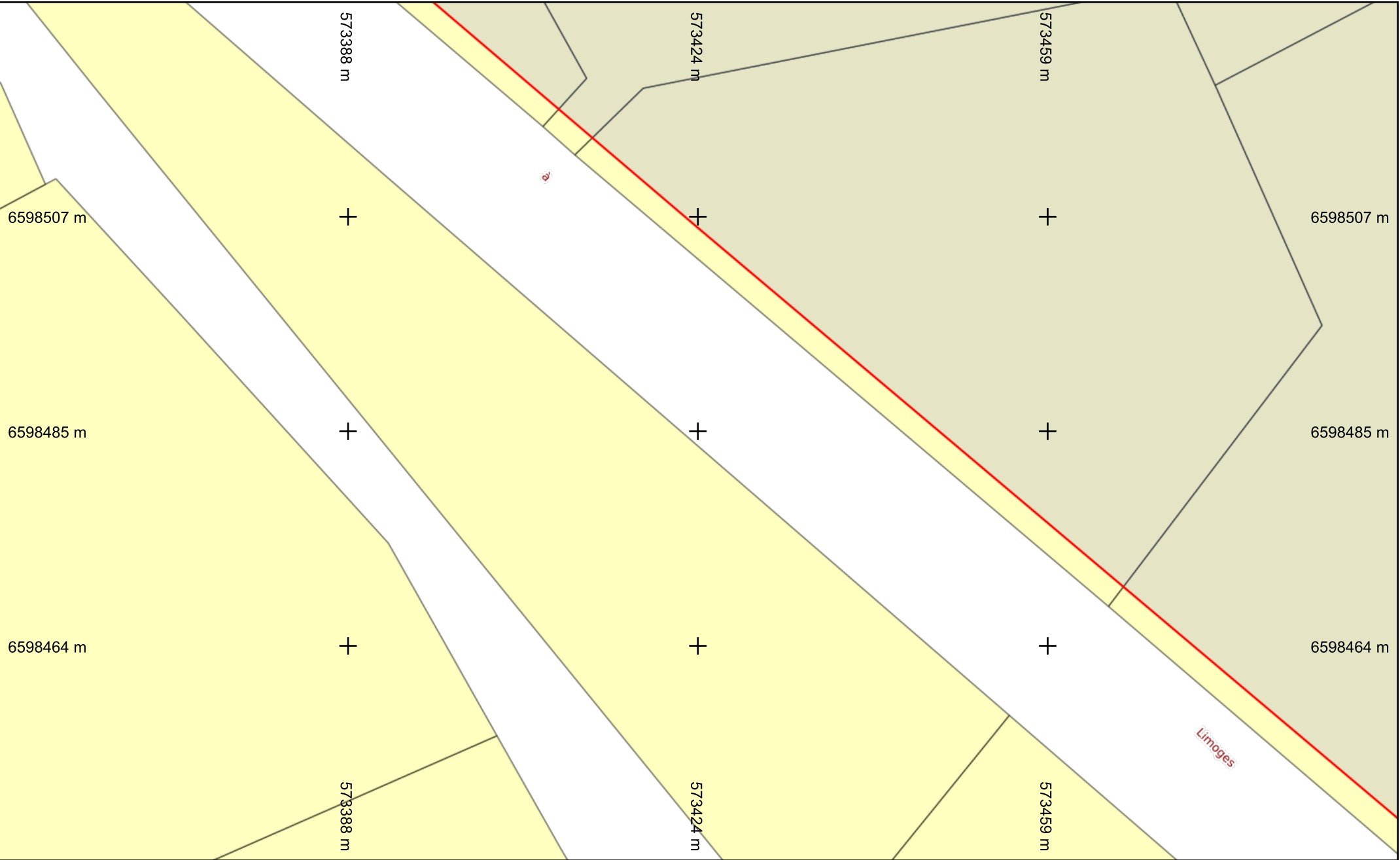
Folio n° : 0

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
Numéro de consultation : 2021042701028PZI
Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 4



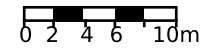
vers folio 2



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 1

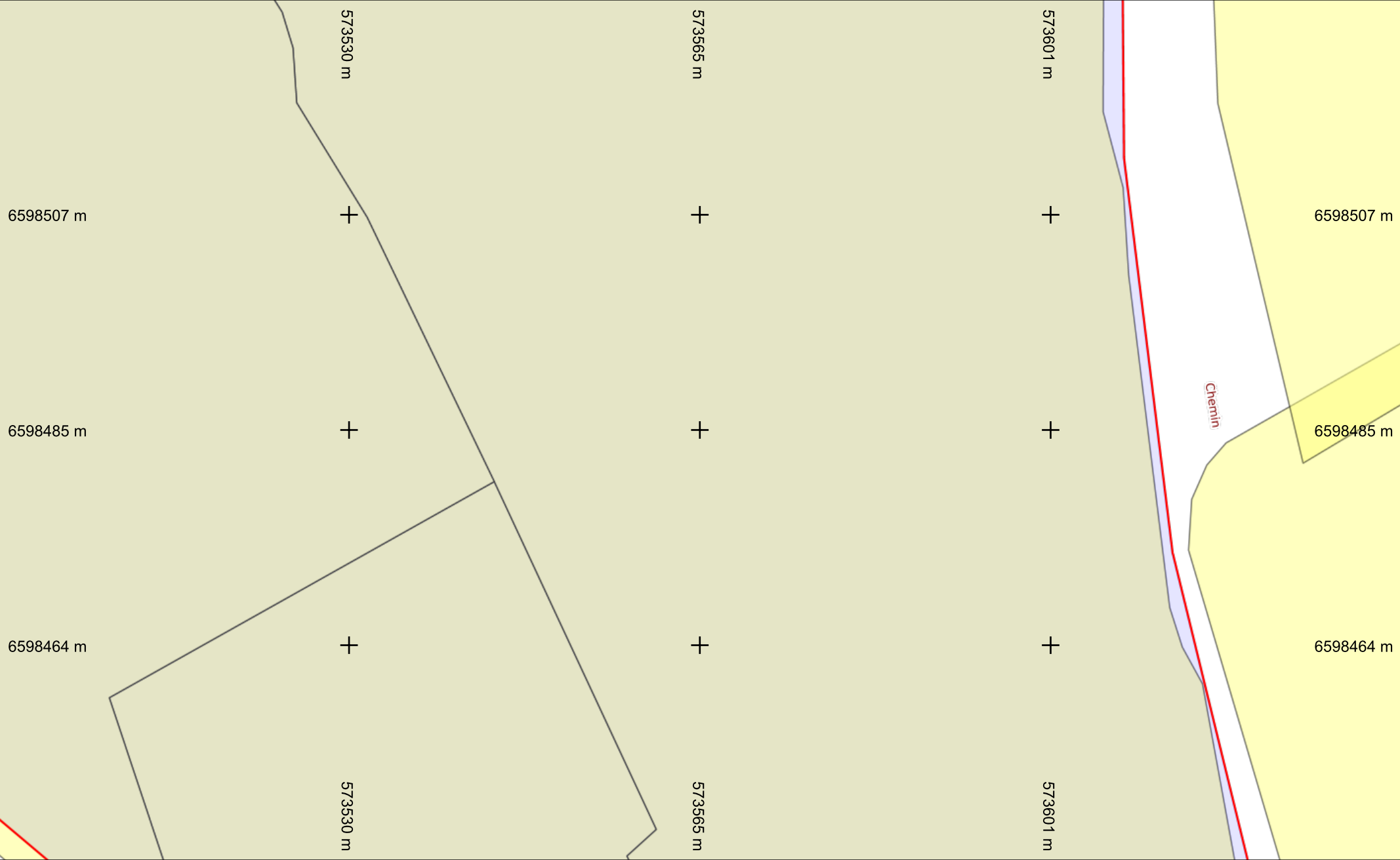
Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 5

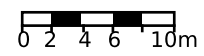
vers folio 1



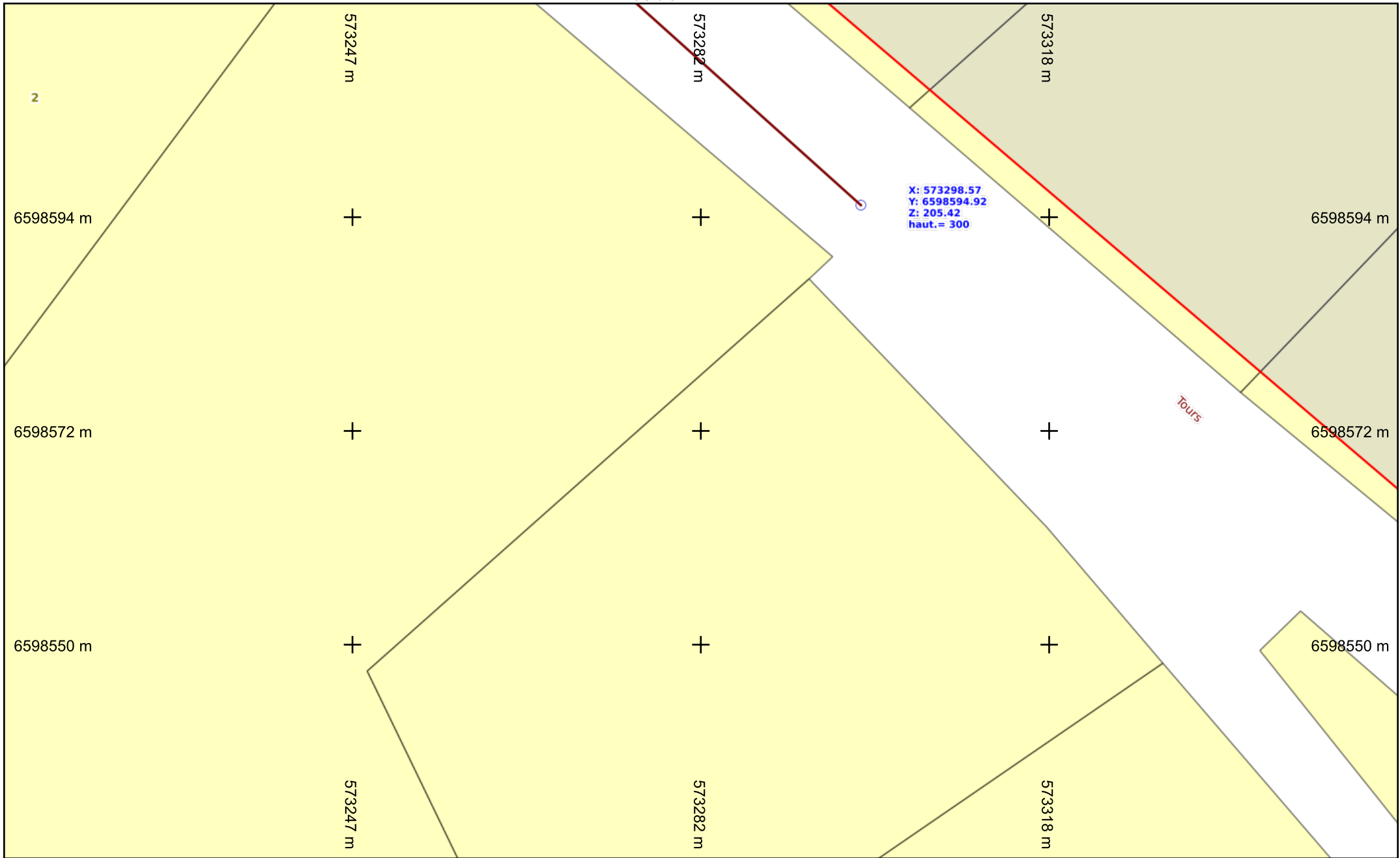
Légende :
Voir page annexe

vers folio 0
Folio n° : 2

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



vers folio 7

vers folio 4

X: 573298.57
Y: 6598594.92
Z: 205.42
haut.= 300

Tours

2

6598594 m

6598572 m

6598550 m

6598594 m

6598572 m

6598550 m

573247 m

573282 m

573318 m

573247 m

573282 m

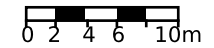
573318 m



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 3

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 8

573388 m

573424 m

573459 m

6598594 m

+

+

+

6598594 m

vers folio 3

6598572 m

+

+

+

6598572 m

vers folio 5

6598550 m

+

+

+

6598550 m

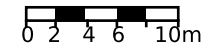
573388 m

573424 m

573459 m

vers folio 1

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
Numéro de consultation : 2021042701028PZI
Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
Format d'impression : A4 Paysage



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 4

Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 9

573530 m

573565 m

573601 m

6598594 m

+

+

+

6598594 m

vers folio 4

6598572 m

+

+

+

6598572 m

6598550 m

+

+

+

6598550 m

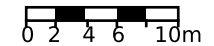
573530 m

573565 m

573601 m

vers folio 2

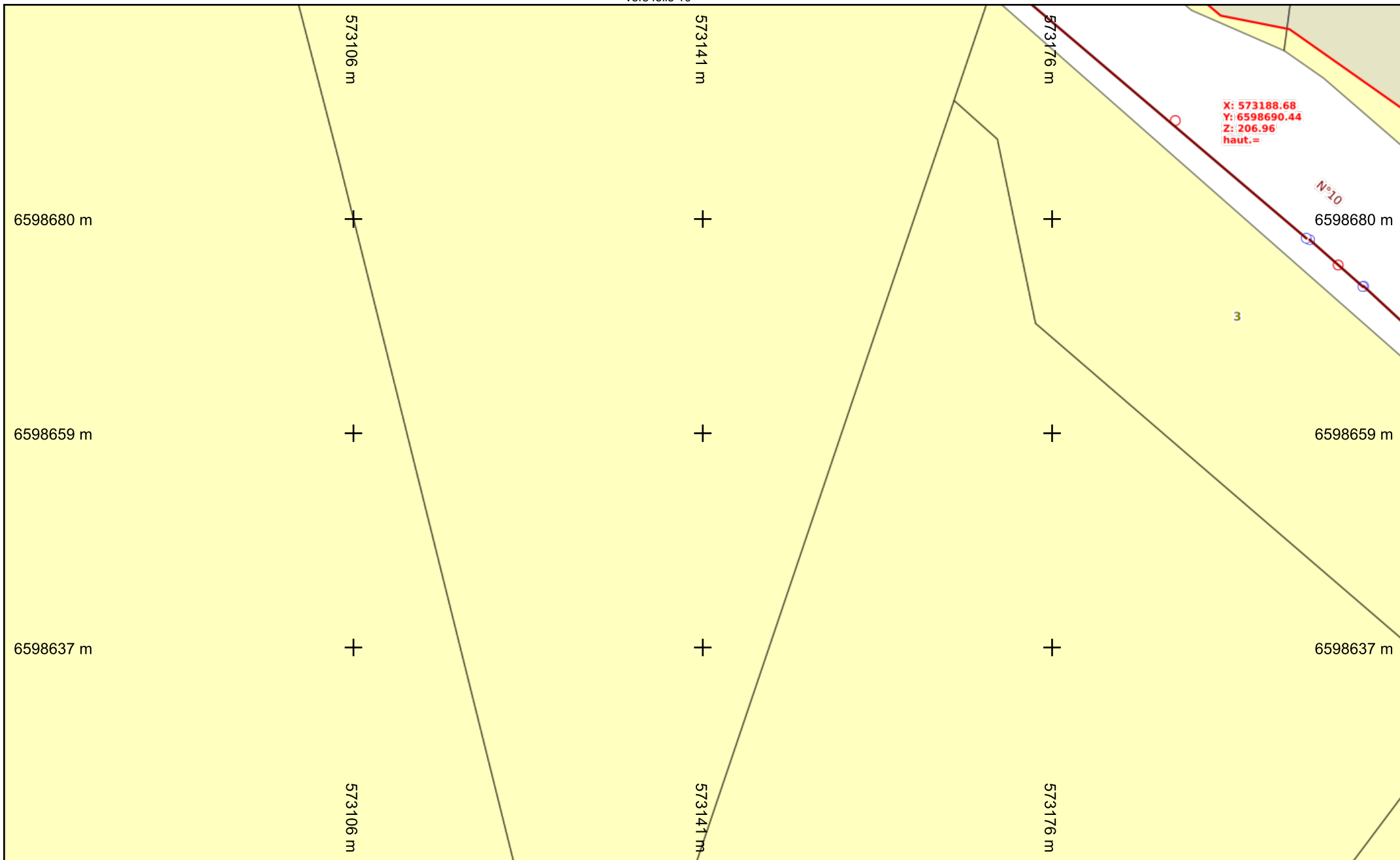
Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
Numéro de consultation : 2021042701028PZI
Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
Format d'impression : A4 Paysage



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 5

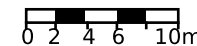
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

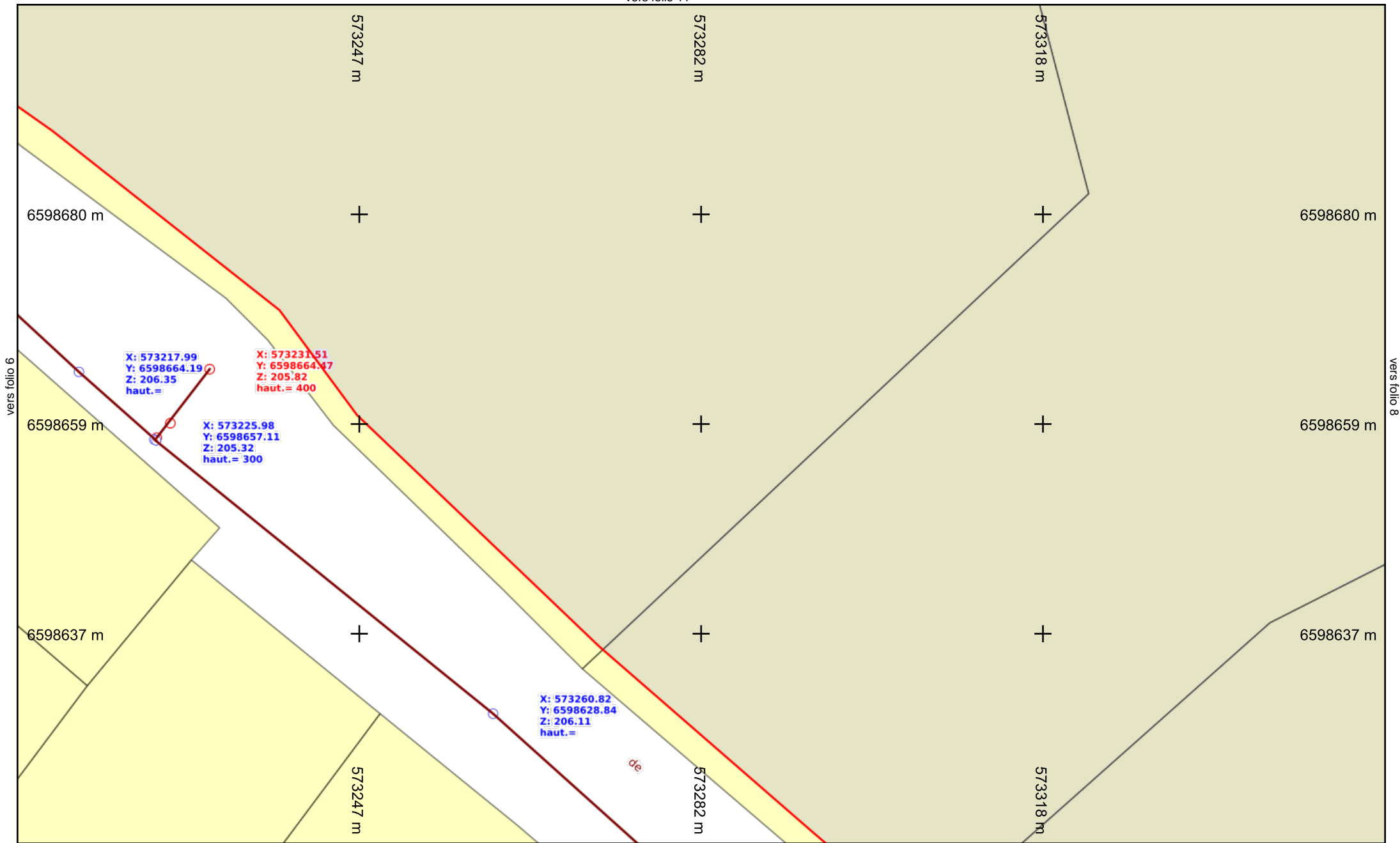


Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 6

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage





vers folio 6

vers folio 8

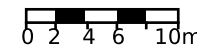
vers folio 3



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 7

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

573388 m

573424 m

573459 m

6598680 m

+

+

+

6598680 m

vers folio 7

6598659 m

+

+

+

6598659 m

vers folio 9

6598637 m

+

+

+

6598637 m

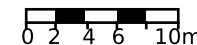
573388 m

573424 m

573459 m

vers folio 4

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
Numéro de consultation : 2021042701028PZI
Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
Format d'impression : A4 Paysage



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 8

Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 13

573530 m

573565 m

573601 m

6598680 m

+

+

+

6598680 m

vers folio 8

6598659 m

+

+

+

6598659 m

6598637 m

+

+

+

6598637 m

573530 m

573565 m

573601 m

du

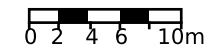
vers folio 5

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40

Numéro de consultation : 2021042701028PZI

Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin

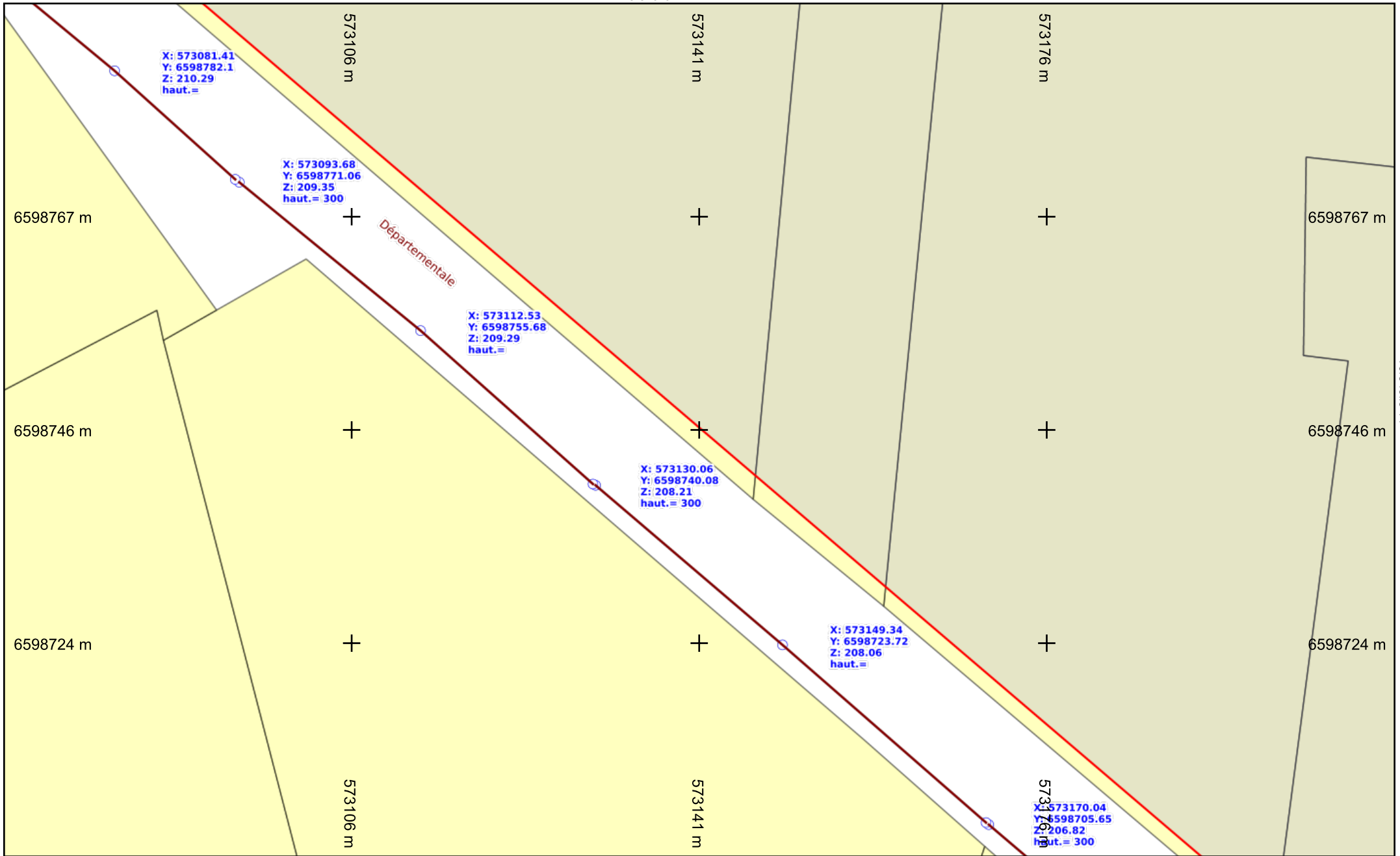
Format d'impression : A4 Paysage



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 9

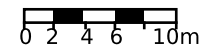
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



Légende :
Voir page annexe

vers folio 6
Folio n° : 10

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage



vers folio 15

573247 m

573282 m

573318 m

6598767 m

+

+

+

6598767 m

vers folio 10

6598746 m

+

+

+

6598746 m

vers folio 12

6598724 m

+

+

+

6598724 m

573247 m

573282 m

573318 m

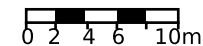
vers folio 7

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40

Numéro de consultation : 2021042701028PZI

Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin

Format d'impression : A4 Paysage



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 11

Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 16

573388 m

573424 m

573459 m

6598767 m

+

+

+

6598767 m

vers folio 11

6598746 m

+

+

+

6598746 m

vers folio 13

6598724 m

+

+

+

6598724 m

573388 m

573424 m

573459 m

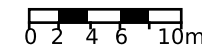
vers folio 8

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40

Numéro de consultation : 2021042701028PZI

Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin

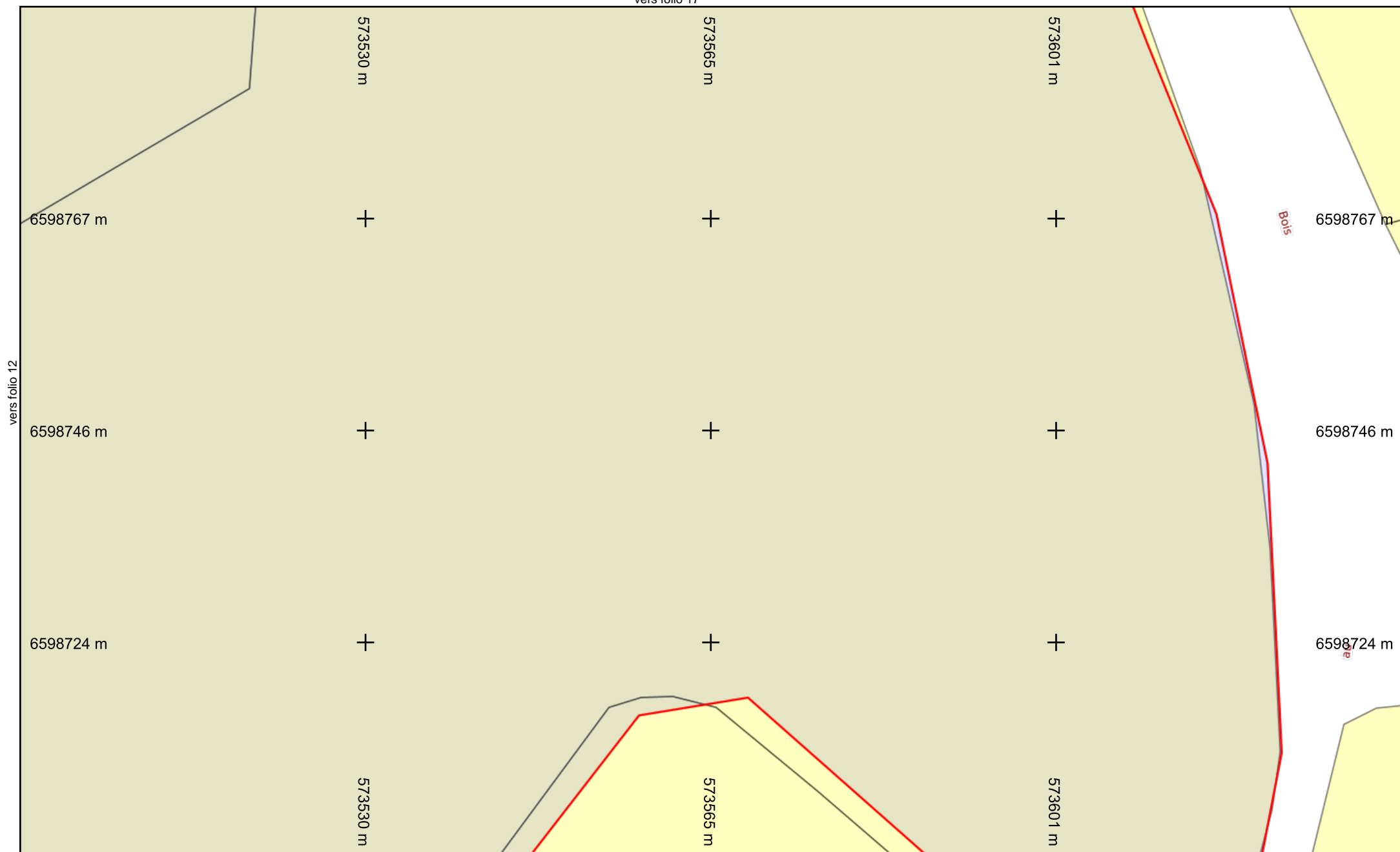
Format d'impression : A4 Paysage



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 12

Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



vers folio 12

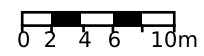
vers folio 9



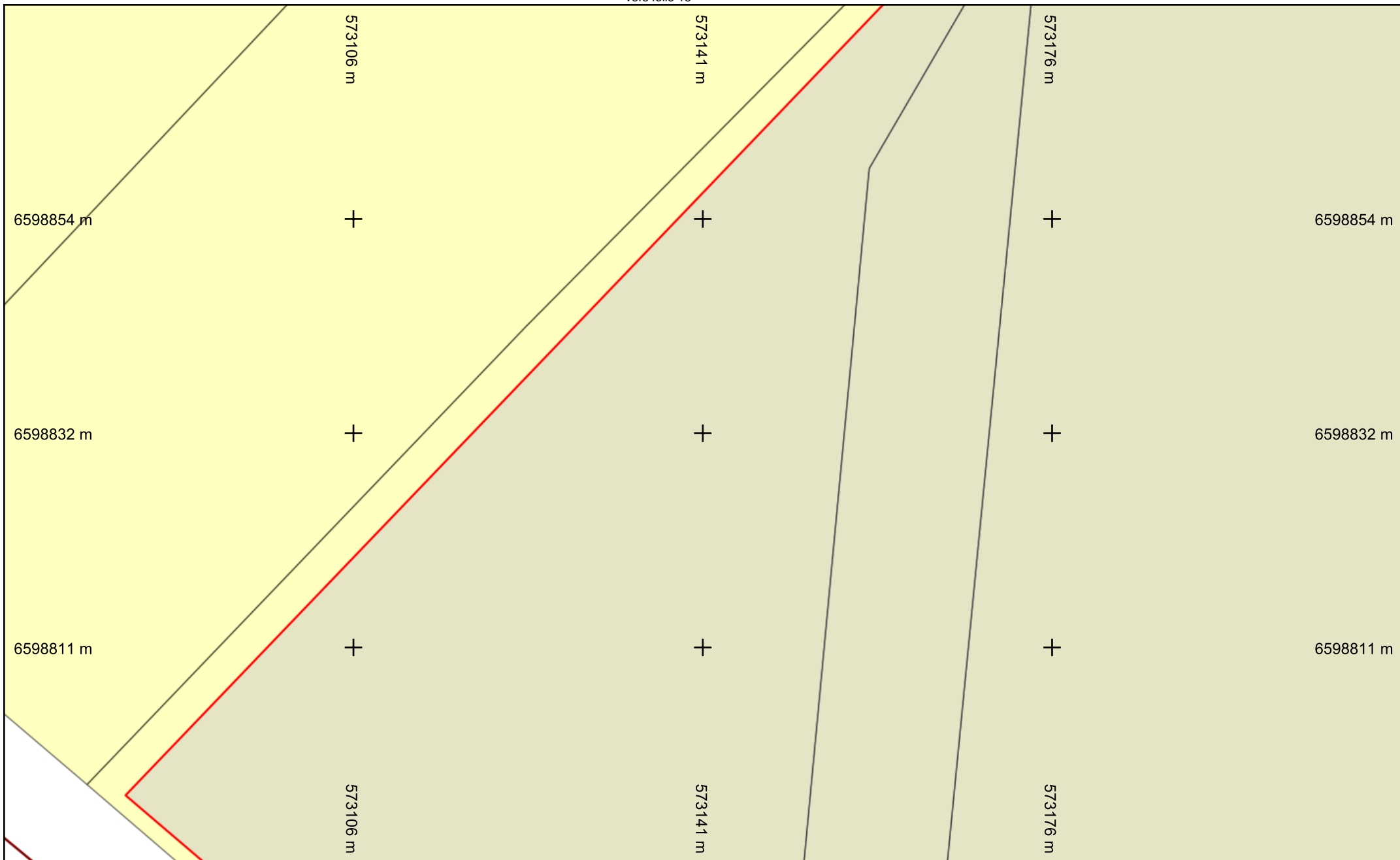
Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 13

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage



vers folio 18



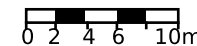
vers folio 15



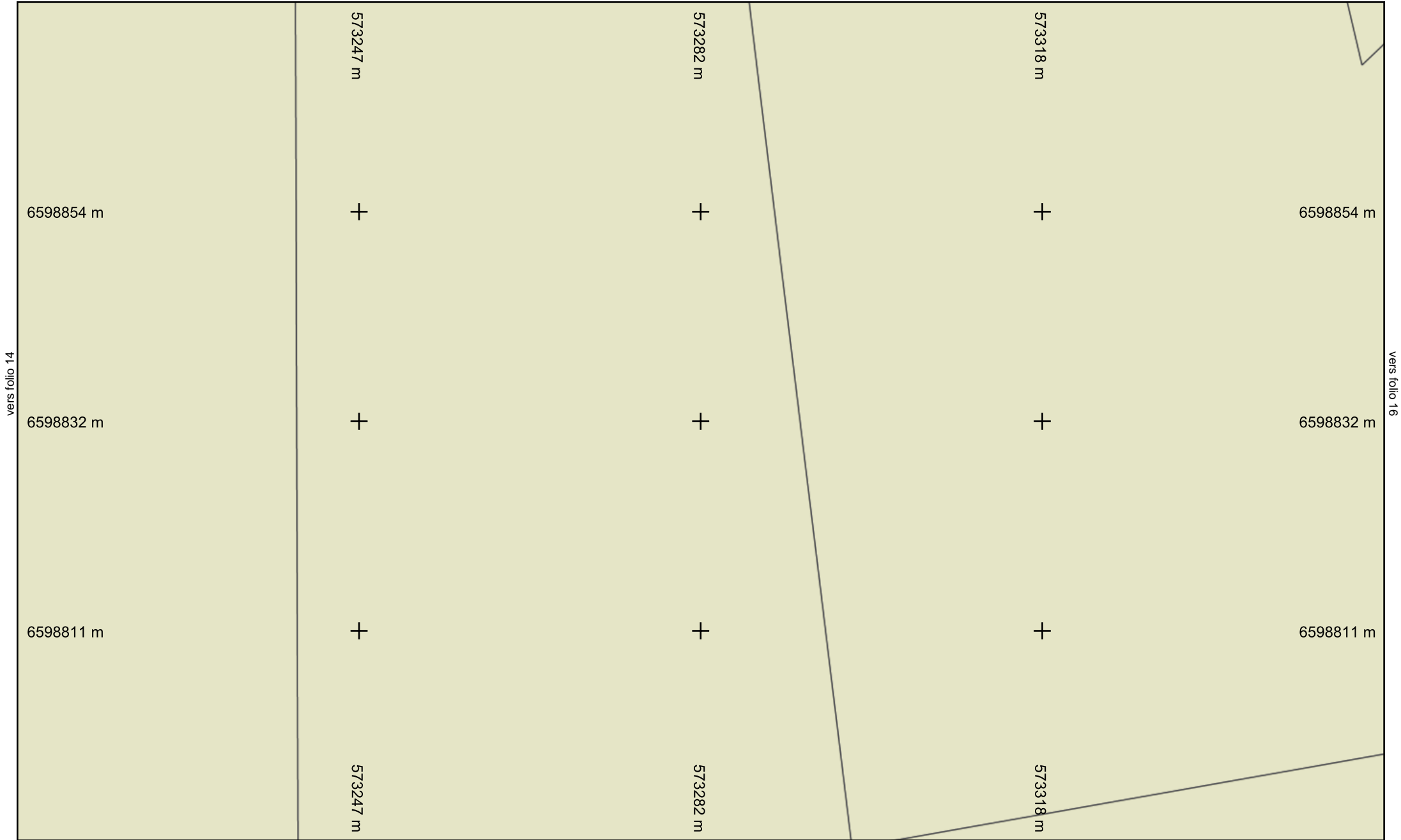
Légende :
Voir page annexe

vers folio 10
Folio n° : 14

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



vers folio 14

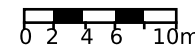
vers folio 16

vers folio 11

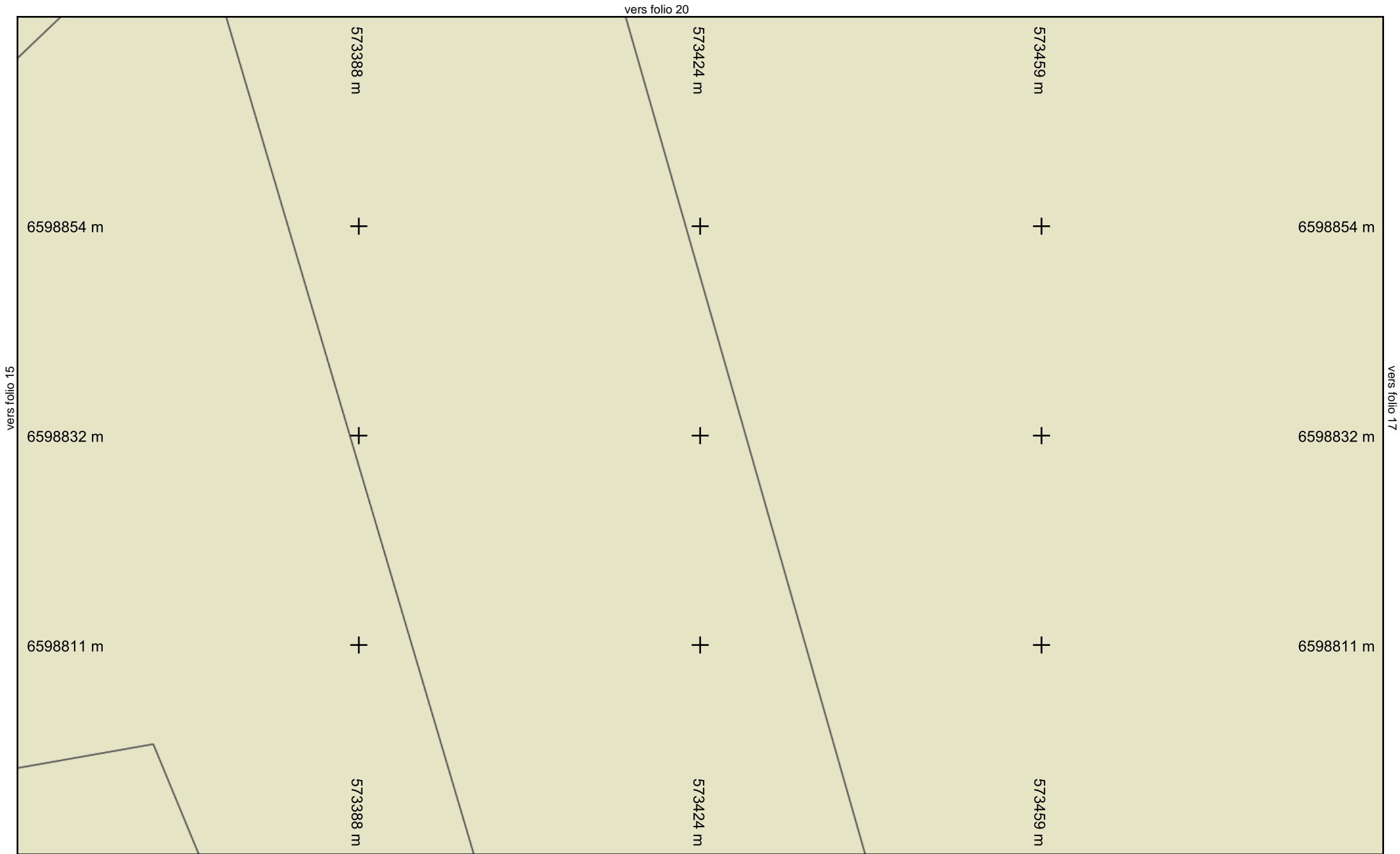
Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 15

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
Numéro de consultation : 2021042701028PZI
Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
Format d'impression : A4 Paysage



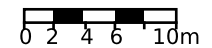
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



Légende :
Voir page annexe

vers folio 12
Folio n° : 16

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage



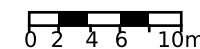
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

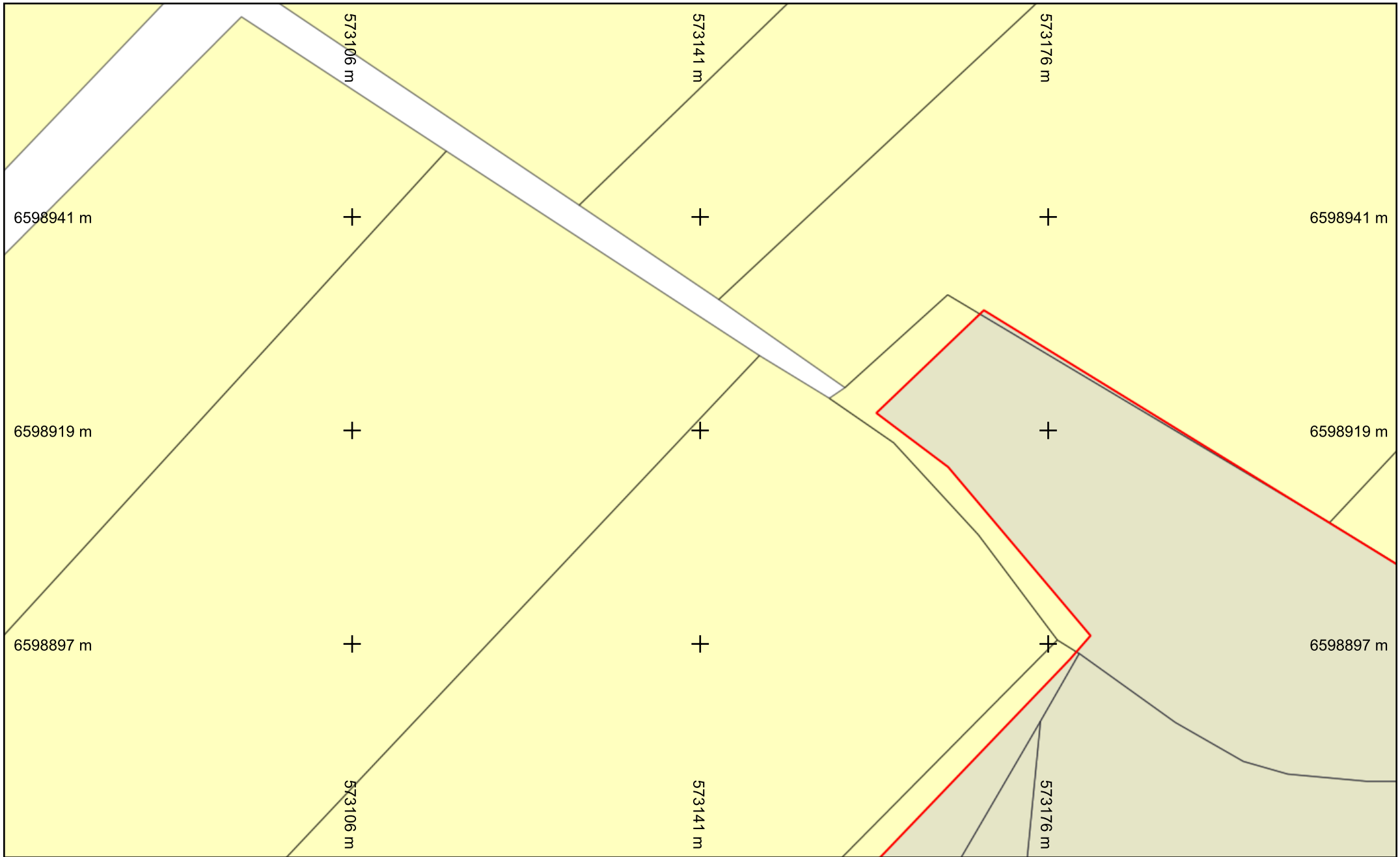


Légende :
Voir page annexe

vers folio 13
Folio n° : 17

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage





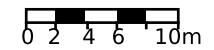
vers folio 19



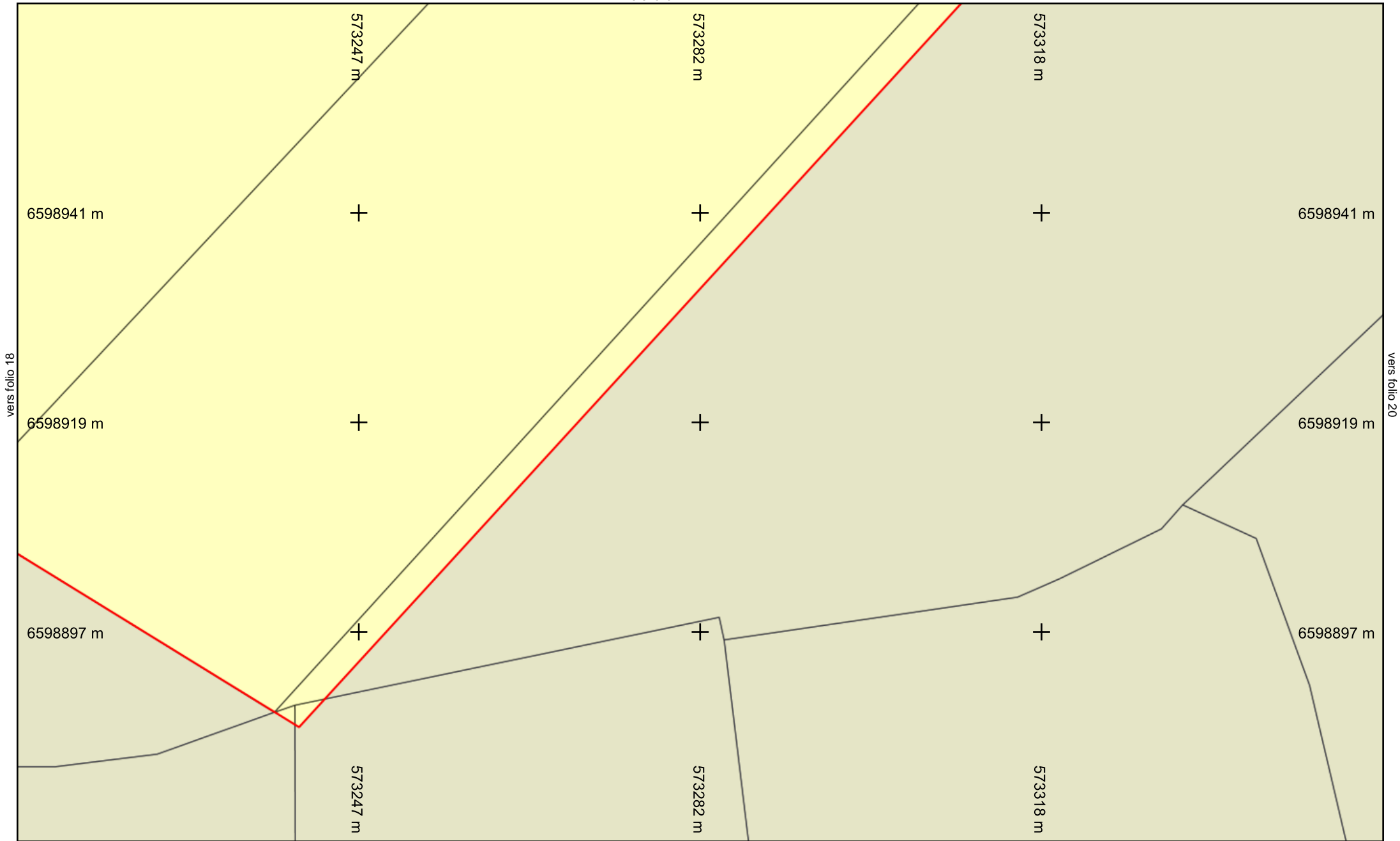
Légende :
Voir page annexe

vers folio 14
Folio n° : 18

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
Numéro de consultation : 2021042701028PZI
Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
Format d'impression : A4 Paysage



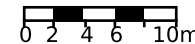
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

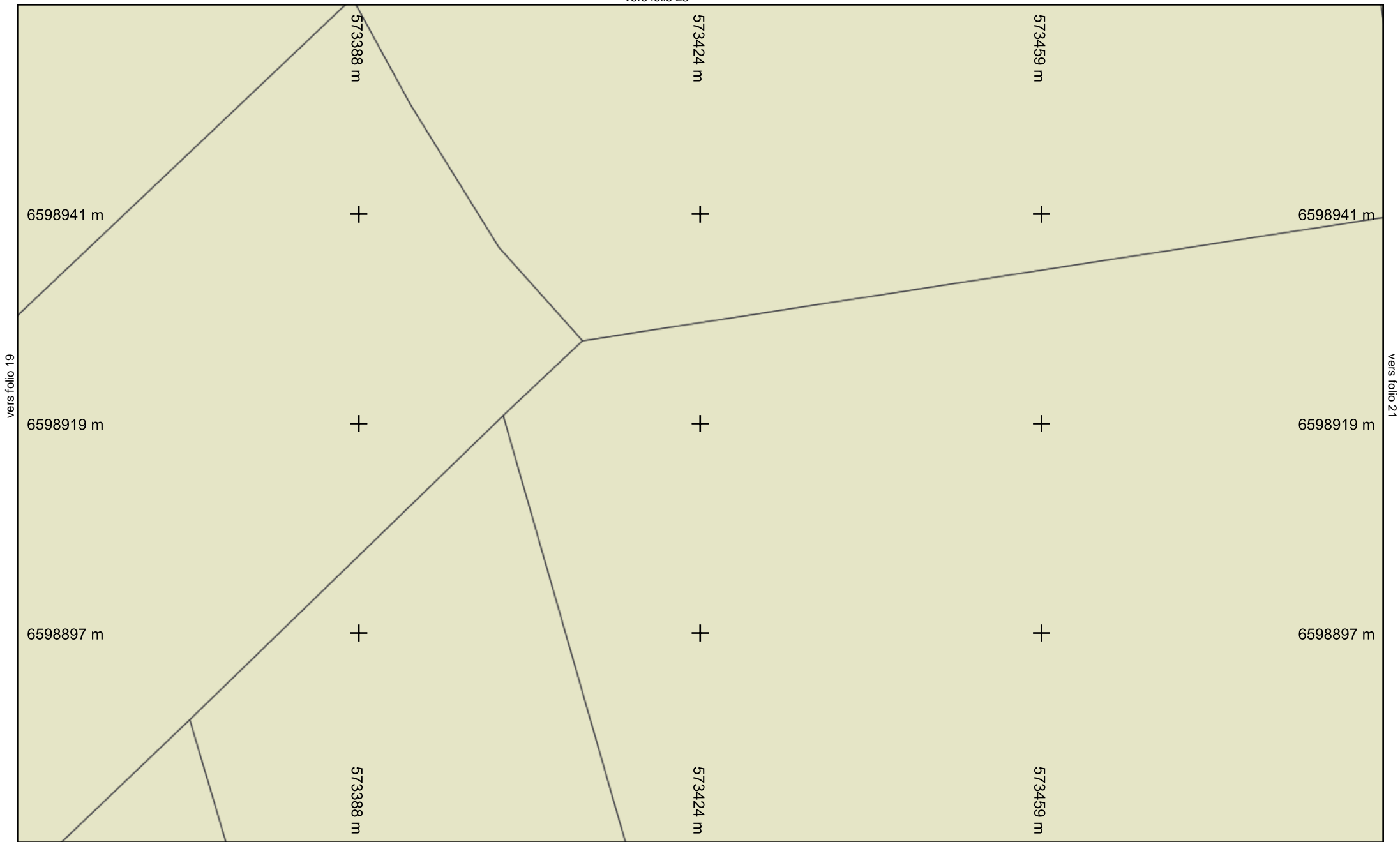


Légende :
Voir page annexe

vers folio 15
Folio n° : 19

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage

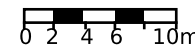




Légende :
Voir page annexe

vers folio 16
Folio n° : 20

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage



vers folio 24

573530 m

573565 m

573601 m

6598941 m

+

+

+

6598941 m

vers folio 20

6598919 m

+

+

+

6598919 m

6598897 m

+

+

+

6598897 m

573530 m

573565 m

573601 m

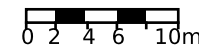
vers folio 17

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40

Numéro de consultation : 2021042701028PZI

Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin

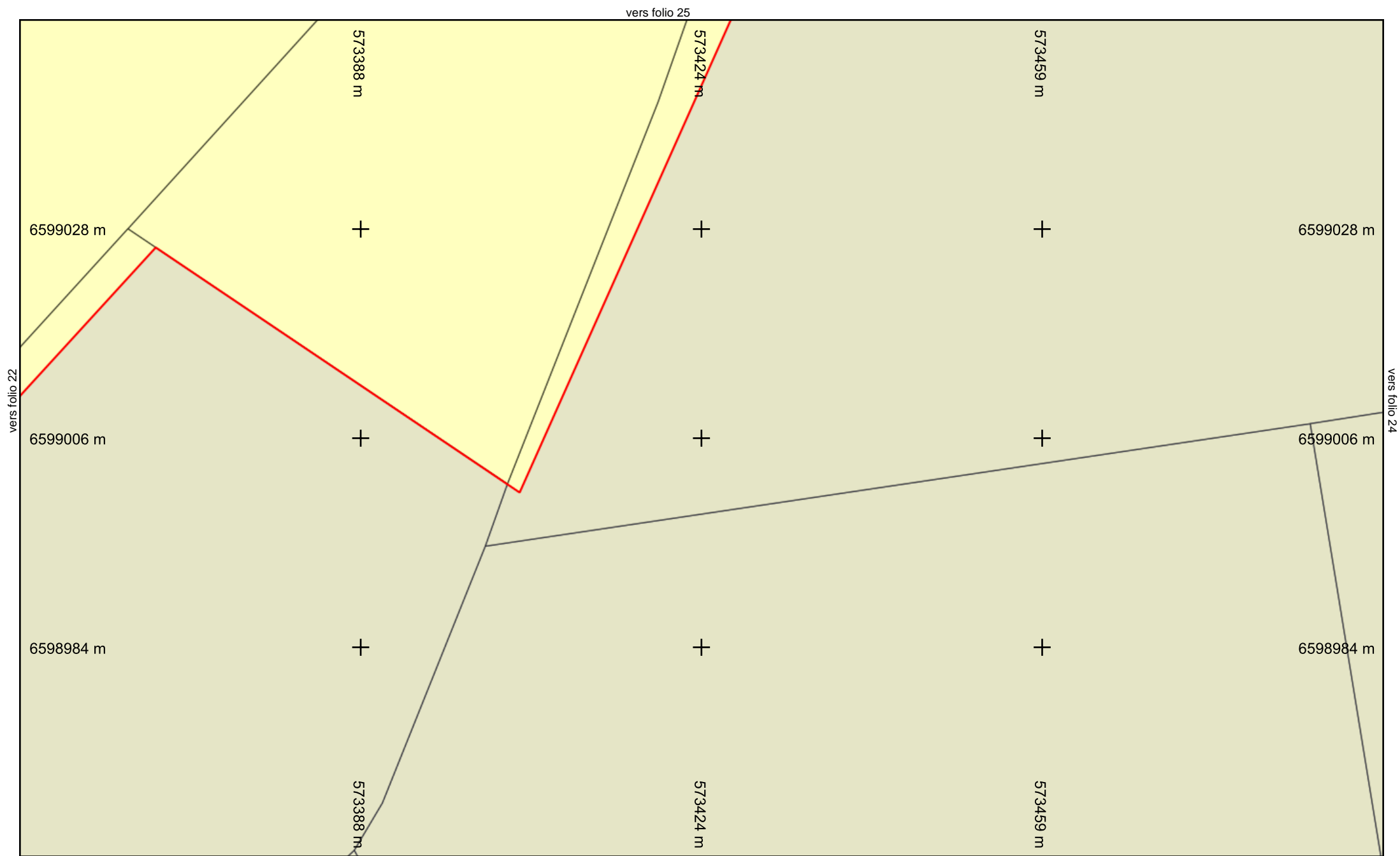
Format d'impression : A4 Paysage



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 21

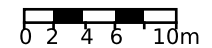
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



Légende :
Voir page annexe

vers folio 20
Folio n° : 23

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

vers folio 26

573530 m

573565 m

573601 m

6599028 m

+

+

+

6599028 m

vers folio 23

6599006 m

+

+

+

6599006 m

6598984 m

+

+

+

6598984 m

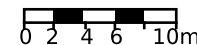
573530 m

573565 m

573601 m

vers folio 21

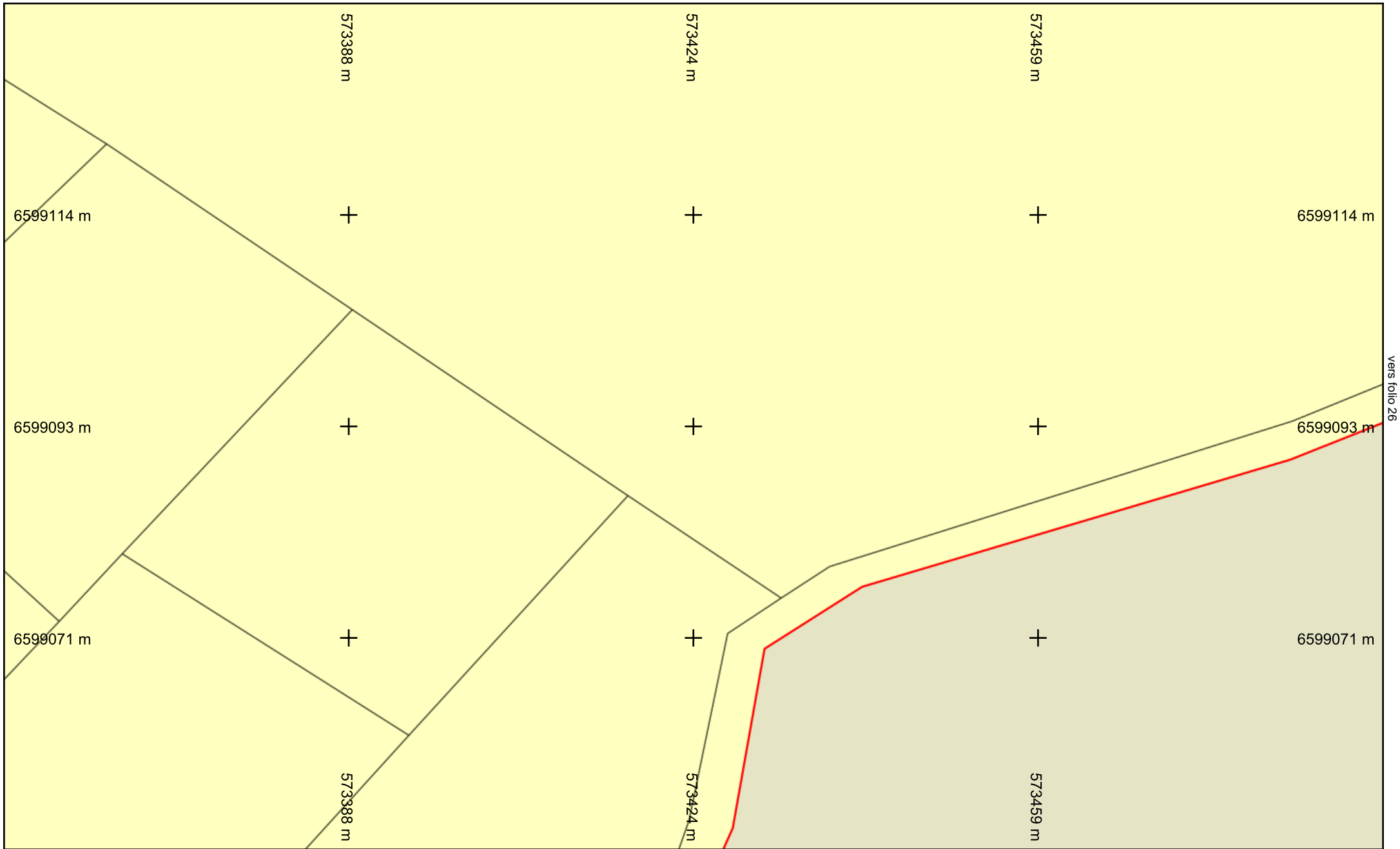
Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
Numéro de consultation : 2021042701028PZI
Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
Format d'impression : A4 Paysage



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 24

Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



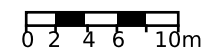
vers folio 26



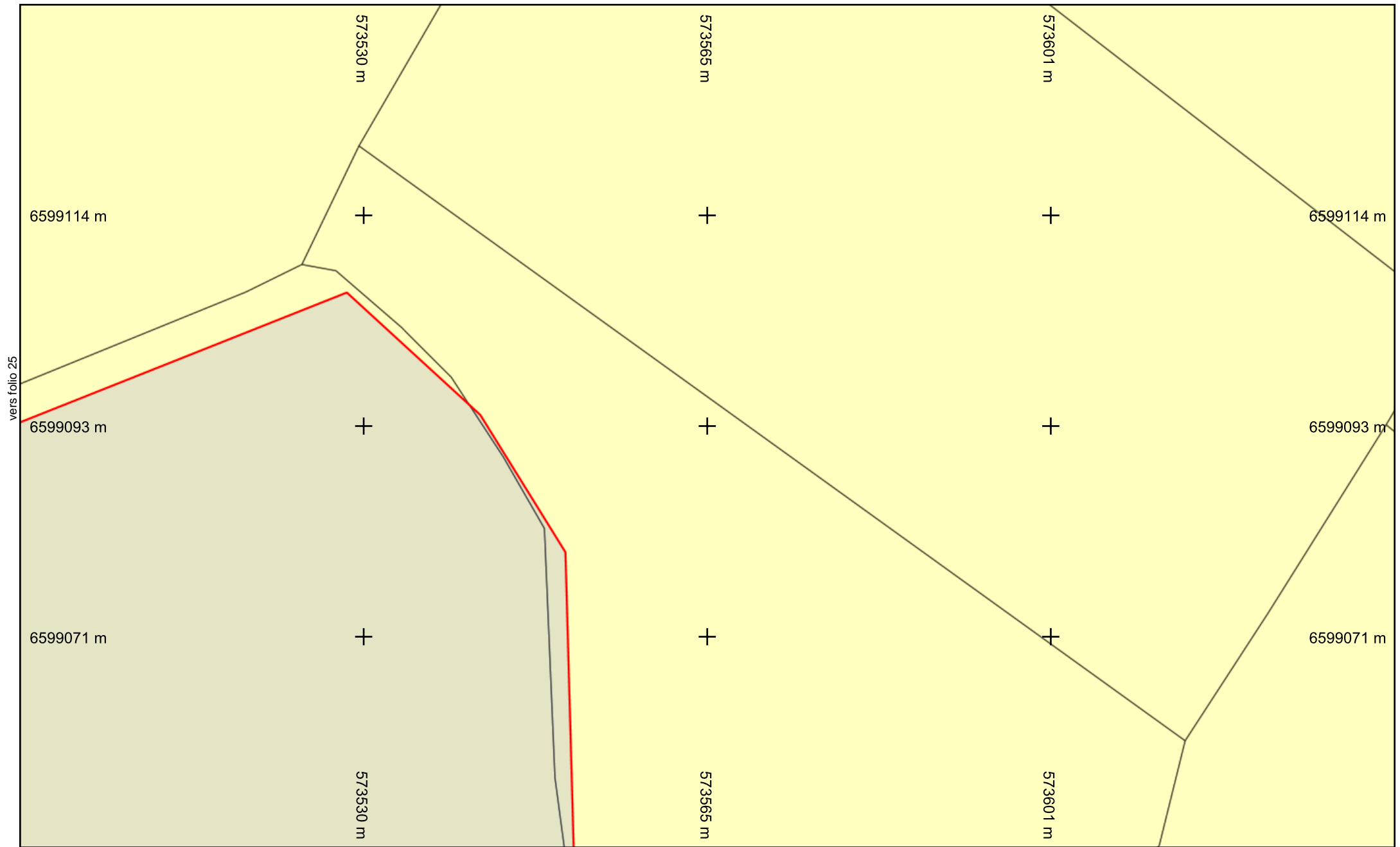
Légende :
Voir page annexe

vers folio 23
Folio n° : 25

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Format d'impression : A4 Paysage



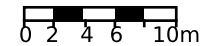
Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93



Légende :
Voir page annexe

vers folio 24
Folio n° : 26

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:38:40
Numéro de consultation : 2021042701028PZI
Adresse : NR, 36170 Sacierges-Saint-Martin
Format d'impression : A4 Paysage



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision A. Carroyage : Lambert93

Récépissé de DT Récépissé de DICT

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement
et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4ème partie (partie réglementaire) du Code du travail

(Annexe 2 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié - NOR : DEVP1116359A)

Destinataire

- Récépissé de DT
 Récépissé de DICT
 Récépissé de DT/DICT
conjointe

Dénomination
Numéro / Voie
Code postal / Commune
Pays

COMREM SCOP
26 rue Hubert le Sellier de Chezelles
36130 DEOLS
France

N° consultation du téléservice : 2021042701028PZI
Référence de l'exploitant : 2117032228. 211704RDT02
N° d'affaire du déclarant : 20270c
Personne à contacter (déclarant) : Karst Michaël
Date de réception de la déclaration : 27/04/2021
Commune principale des travaux : 36170 SACIERGES SAINT MARTIN
Adresse des travaux prévus : _____

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : ENEDIS- DRCEN- CENTRE
Personne à contacter : FTTAH Mohamed
Numéro / Voie : Chemin de l'allée
Lieu-dit / BP : _____
Code Postal / Commune : 45146 ST JEAN DE LA RUELLE C
Tél. : +33238803680 Fax : _____

Éléments généraux de réponse

- Les renseignements que vous avez fournis ne nous permettent pas de vous répondre. La déclaration est à renouveler. Précisez notamment : _____
- Les réseaux/ouvrages que nous exploitons ne sont pas concernés au regard des informations fournies. Distance > à : _____ m
- Il y a au moins un réseau/ouvrage concerné (voir liste jointe) de catégorie : EL (voir liste des catégories au verso)

Modification ou extension de nos réseaux / ouvrages

Modification ou extension de réseau/ouvrage envisagée dans un délai inférieur à 3 mois : _____

Réalisation de modifications en cours sur notre réseau/ouvrage.
Veuillez contacter notre représentant : _____ Tél. : _____

NB : Si nous avons connaissance d'une modification du réseau/ouvrage dans le délai maximal de 3 mois à compter de la consultation du téléservice, nous vous en informerons.

Emplacement de nos réseaux / ouvrages

Plans joints : Références : Plans joints Echelle (1) : _____ Date d'édition (1) : _____ Sensible : Prof. règl. mini (1) : 65 cm Matériau réseau (1) : _____
NB : La classe de précision A, B ou C figure dans les plans. _____ cm

Réunion sur chantier pour localisation du réseau/ouvrage : Date retenue d'un commun accord : _____ à _____
ou Prise de RDV à l'initiative du déclarant (date du dernier contact non conclusif : _____)

Votre projet doit tenir compte de la servitude protégeant notre ouvrage.
 (cas d'un récépissé de DT) Vous devez prévoir des investigations complémentaires à notre charge (hors cas d'exemption prévus dans la réglementation) (2)
 Des branchements non cartographiés sont présents. Ils sont soit pourvus d'affleurants visibles et rattachés à un réseau principal souterrain identifié dans les plans joints, soit munis de dispositifs automatiques supprimant tout risque en cas d'endommagement (2)

(1) : facultatif si l'information est fournie sur le plan joint (2) pour les tronçons et branchements non cartographiés en classe A, prévoir des clauses techniques et financières particulières dans le marché

Recommandations de sécurité

Les recommandations techniques générales en fonction des réseaux et des techniques de travaux prévues sont consultables sur www.reseaux-et-canalizations.gouv.fr
Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées :
Des branchements souterrains sans affleurant et/ou aéro-souterrain sont susceptibles d'être dans l'enceinte des travaux déclarés.

Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques : Chapitre 3.1, 6.1 et 6.2 du guide (Fascicule 2)
Pour les exploitants de lignes électriques : si la distance d'approche a été précisée, indiquez si la mise hors tension est : possible impossible
Mesures de sécurité à mettre en œuvre : Suite à l'évaluation de la distance d'approche entre vos travaux et nos ouvrages, veuillez vous reporter au document joint "Recommandations Enedis et protection"
Dispositifs importants pour la sécurité : _____

Cas de dégradation d'un de nos ouvrages

En cas de dégradation d'un de nos ouvrages, contactez nos services au numéro de téléphone suivant : 0176614701
Pour toute anomalie susceptible de mettre en cause la sécurité au cours du déroulement du chantier, prévenir le service départemental d'incendie et de secours (par défaut le 18 ou le 112) : SDIS de l'Indre 0254252100

Responsable du dossier

Nom : FTTAH Mohamed
Désignation du service : DT DICT DR CENTRE
Tél : _____

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom : FTTAH Mohamed
Signature : _____
Date : 28/04/2021 Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 3

Recommandations techniques et de sécurité

Conditions pour déterminer si les travaux sont situés à proximité d'ouvrages Electriques

Pour Enedis, les travaux sont considérés à proximité d'ouvrages électriques :

- Lorsqu'ils sont situés **à moins de 3 mètres de lignes électriques aériennes** de tension inférieure à 50 000 volts
- Lorsqu'ils sont situés **à moins de 1,5 mètre de lignes électriques souterraines**, quelle que soit la tension.

Attention

Pour déterminer et apprécier les distances entre vos travaux et les ouvrages électriques, vous devez tenir compte :

- De l'environnement global de votre zone de chantier (effet de perspective)
- Des mouvements des engins, de leur charge et équipement mis en œuvre lors des travaux,
- De tous les mouvements possibles, déplacements et balancements des lignes électriques aériennes (dus au vent par exemple)

Principes de prévention des travaux à proximité d'ouvrages électriques

Si vos travaux sont situés à proximité d'ouvrages électriques, comme précisé ci-dessus, vous devez respecter les prescriptions **des articles R 4534-107 à R 4534-130 du code du travail**.

En présence d'ouvrages électriques, vous devez mettre en œuvre l'une ou plusieurs des mesures de sécurité suivantes :

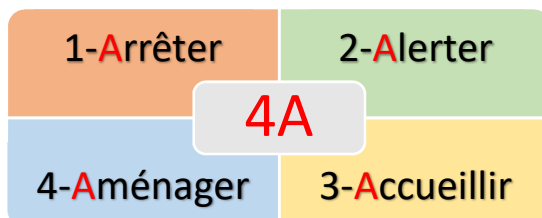
- Délimiter et baliser la zone de travail
- Dégager l'ouvrage exclusivement en technique douce et ne pas le déplacer
- Faire surveiller l'opérateur par un surveillant de sécurité électrique
- Placer des obstacles efficaces pour mettre l'installation hors d'atteinte (ex : portiques à proximité d'un réseau aérien)
- Appliquer des prescriptions spécifiques données par Enedis.

Si toutefois vos travaux sont incompatibles avec le maintien sous tension des ouvrages électriques, et après échange avec l'exploitant, une étude complémentaire sera réalisée pour mettre en œuvre une solution adaptée.

Tout câble découvert doit être considéré sous tension

Veillez à respecter le marquage ou piquetage en bon état tout au long du chantier (cf. guide d'application de la réglementation - www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr)

En cas de dommages aux ouvrages Enedis, appliquez la règle des 4 A et appelez le 01 76 61 47 01



Pendant vos travaux, si vous devez évoluer dans l'un des 2 cas d'interdiction suivants, vous aurez besoin de mesures de protection adaptées (exemples : travaux sur façade, toiture, pose d'échafaudage, utilisation d'engins de chantier, utilisation d'engins de chargement/déchargement, élagage, construction, démolition)

Veillez-vous référer au commentaire joint ou prendre contact avec le numéro de téléphone présent dans le bas de ce récépissé.

Responsable du dossier	
Nom :	<input type="text"/>
Désignation du service :	<input type="text"/>
Tél. :	<input type="text"/>

Réseaux fils isolés

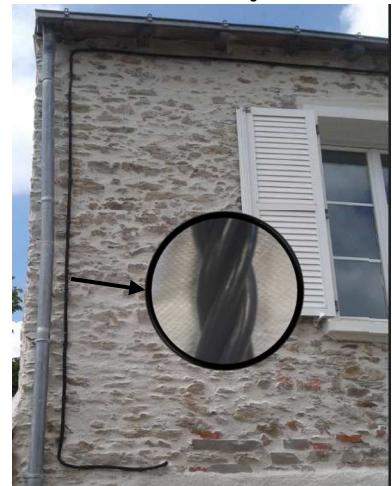
Interdiction de toucher

→ Risque d'altération de l'isolant

Réseau fils isolés aérien BT



Réseau fils isolés façade BT

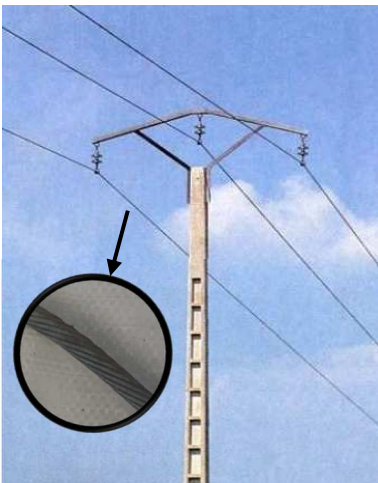


Réseaux fils nus

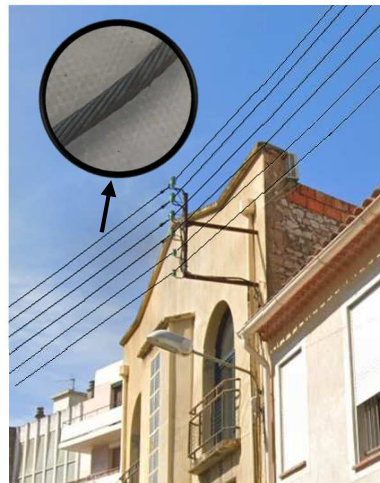
Interdiction de s'approcher à moins de 3 mètres

→ risque d'arc électrique et d'électrocution

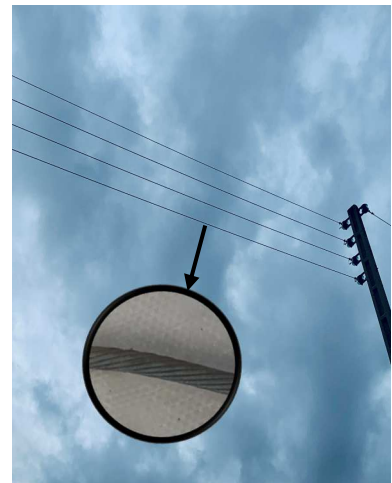
Réseau fils nus HTA



Réseau fils nus BT



Réseau fils nus BT



La légende des plans d'ensemble Enedis

Postes électriques

- Poste Source
- Distribution Publique
- Client HTA
- Client HTA - Production
- DP - Client HTA
- DP - Client HTA - Production
- DP - Production
- Production
- Répartition
- Transformation HTA/HTA

Appareils de coupure aériens

- IACM-Interrupteur non télécommandé
- IAT-Interrupteur télécommandé
- IACT-Interrupteur, Ouverture en creux de tension
- Disjoncteur
- Sectionneur
- Parafoudre

Jonctions et connexions

- Capuchon BT souterrain
- Capuchon BT aérien
- Remontées aéro-souterraines

Emergences BT

- Coupure
- Fausse Coupure
- Sectionnement
- ADC
- Boite de coupure
- Boite de coupure 3 D
- Boite de coupure 4 D
- Boite coupe circuit
- RM BT
- Coupure rapide, En exploitation
- Coupure rapide, Hors exploitation

Clients BT

- Producteur BT

Les réseaux

BT en exploitation	BT hors exploitation	HTA en exploitation	HTA hors exploitation
Aérien Torsadé Souterrain	Aérien Torsadé Souterrain	Aérien Torsadé Souterrain Galerie	Aérien Torsadé Souterrain Galerie

L'échelle de représentation

Echelle	Sur plan	Sur terrain
1/200 ^e	1 cm	2 m
1/2000 ^e	1 cm	20 m
1/10000 ^e	1 cm	100 m

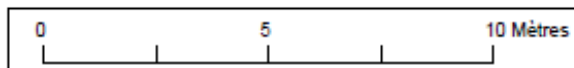
L'impression est susceptible de modifier l'échelle des plans. Il faut veiller à imprimer en « taille réelle ».

Sur les plans de détail (1/200^e) imprimés à l'échelle, 1 cm papier équivaut à 2 m sur le terrain.



Attention !

Il est impératif de vérifier l'échelle du plan remis grâce à l'échelle graduée indiquée sous la carte.



Lire et comprendre un plan Enedis

Ce document présente les principaux éléments constituant les ouvrages électriques exploités.

Il vous donnera des éléments de lecture des plans d'ensemble des réseaux aériens et souterrains, ainsi que ceux des plans de détails 1/200^e : localisation et représentation des réseaux et branchements, leurs classes de précision.

La bonne compréhension de tous ces éléments de représentation doit contribuer à la meilleure localisation des ouvrages Enedis sur le terrain et ainsi éradiquer le risque d'endommagement et d'électrisation des exécutants.

Version hors DR Paris

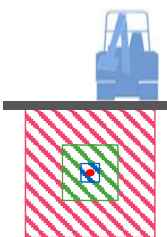
La légende des plans de détail Enedis

Ouvrages et classes de précision

	HTA	BT	Branchement
Classe A Incertitude maximale est inférieure ou égale à 0,50 m	 Reseau HTA classe A Reseau HTA classe A inf.	 Reseau BT classe A Reseau BT classe A inf.	 Branchement BT classe A
Classe B Incertitude maximale est supérieure à classe A et inf. ou égale à 1,50 m (1 m pour les branchements)	 Reseau HTA classe B Reseau HTA classe B inf.	 Reseau BT classe B Reseau BT classe B inf.	 Branchement BT classe B
Classe C Incertitude maximale est supérieure à 1,50 m (1 m pour les branchements)	 Reseau HTA classe C Reseau HTA classe C inf. Tracé incertain	 Reseau BT classe C Reseau BT classe C Tracé incertain	 Branchement BT classe C Tracé incertain
Réseau abandonné	Reseau HTA Aban.	Reseau BT Aban.	Branchement Aban

Fourreaux et protections	Fourreau plein HTA	Fourreau plein BT	Fourreau vide	Fourreau

Dans un rayon de 5m autour des postes de transformation HTA/BT, la détection non intrusive des réseaux électriques ne permet pas d'atteindre la classe A du fait de la trop grande densité de réseaux



- Fuseau d'incertitude classe A ≤ 50cm
- Fuseau d'incertitude classe B ≤ 1m50
- Fuseau d'incertitude classe C > 1m50



Attention !

Conformément au fascicule 2 « Guide technique » de la réglementation « DT-DICT », pour réaliser des travaux en zone d'incertitude sur la position des ouvrages Enedis (parties hachurées sur les images), il est nécessaire d'utiliser une technique manuelle non agressive dite « technique douce ».

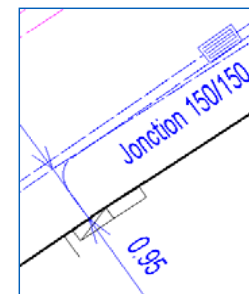
Affleurants et objets principaux

HTA	BT
Dérivation gauche	Dérivation gauche
Dérivation droite	Dérivation droite
Bout perdu	Bout perdu
Remontée aérienne	Remontée aérienne
Noeud topo HTA	Noeud topo BT
Jonction	Jonction
Armoire électrique	Armoire électrique
Mise à la terre BT	Mise à la terre HTA
	Coffret REM BT
	Coffret électrique
	BST (Boite sous trottoir)

Fond de plan vecteur	
Batiment	Bordure trottoir
Mur	Limite chaussée
Entrée sortante avec seuil	Entrée sortante
Poteau EDF	Avaloir simple
Poteau PTT	Avaloir visitable
Poteau EDF candélabre	Grille d'avaloir
Poteau candélabre	Plaque d'égoût
Pylône EDF	Plaque PTT simple
Arbre	Plaque PTT double

Les cotations des plans de détails

Les **cotations** sont utilisées pour repérer au sol la position des câbles en indiquant la distance entre les canalisations et des repères (mobilier urbain ou façades d'immeubles) visibles, fixes, et durables sur le terrain.



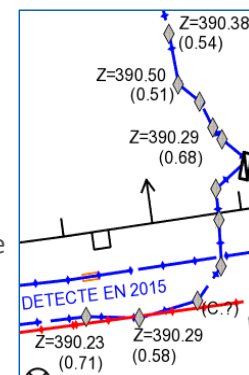
Certaines cotations sont dites « forcées », la distance notée est différente de celle mesurée sur le plan, c'est la **distance notée qui est à prendre en compte**.

Sur les fonds de plan image, les mesures sont à prendre sur les éléments représentant les objets les plus proches du sol (trottoir, avaloir...) Lorsque l'image n'est pas exploitable, un fond de plan vecteur peut être superposé à l'image.

La profondeur / L'altimétrie

L'**altimétrie** est indiquée sur les plans par « z = ... » et représente l'altitude par rapport au niveau de la mer (IGN 1969).

La **profondeur** est renseignée entre parenthèses.



Attention !





Le niveau du sol a pu évoluer dans le temps, il est possible que les ouvrages Enedis soient situés à une profondeur différente que celle indiquée sur les plans.



Éléments composant les plans de détail

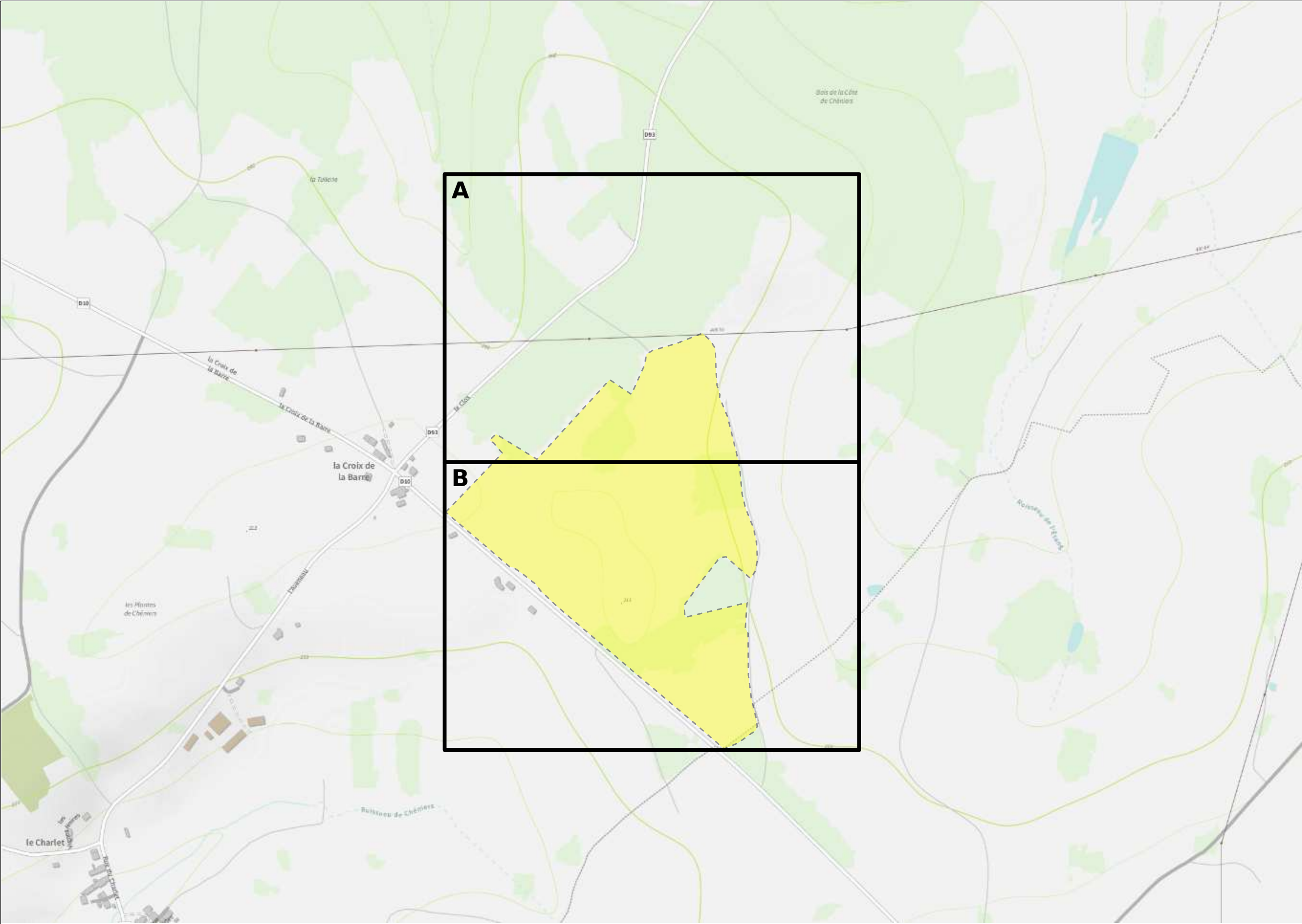


Poste électrique	
Coffret électrique	
Câble de cuivre nu (retour à la terre : risque électrique)	

Les réponses ci-jointes n'engagent la responsabilité d'Enedis qu'à l'intérieur de l'emprise des travaux que vous avez déclarés. En particulier, les projets Enedis ne sont complétés qu'à l'intérieur de cette zone.

-  Emprise de vos travaux
-  ZTIS
-  Projet de travaux Enedis
-  Au moins un réseau est absent dans les plans de détails

-  Carte(s) du plan d'ensemble des réseaux (aériens et souterrains)
-  Carte(s) du plan de détail des réseaux souterrains (marquage piquetage)



Plan édité le :

27/04/2021





Valable jusqu'au :

26/07/2021








**Les réseaux susceptibles
d'être présents sur le plan
d'ensemble sont :**

- Les réseaux aériens (uniquement sur ce plan)
 - Les réseaux souterrains
- leur positionnement plus précis est détaillé dans la suite du document.
La majorité des branchements reliés à ces réseaux ne sont pas représentés sur ce plan.

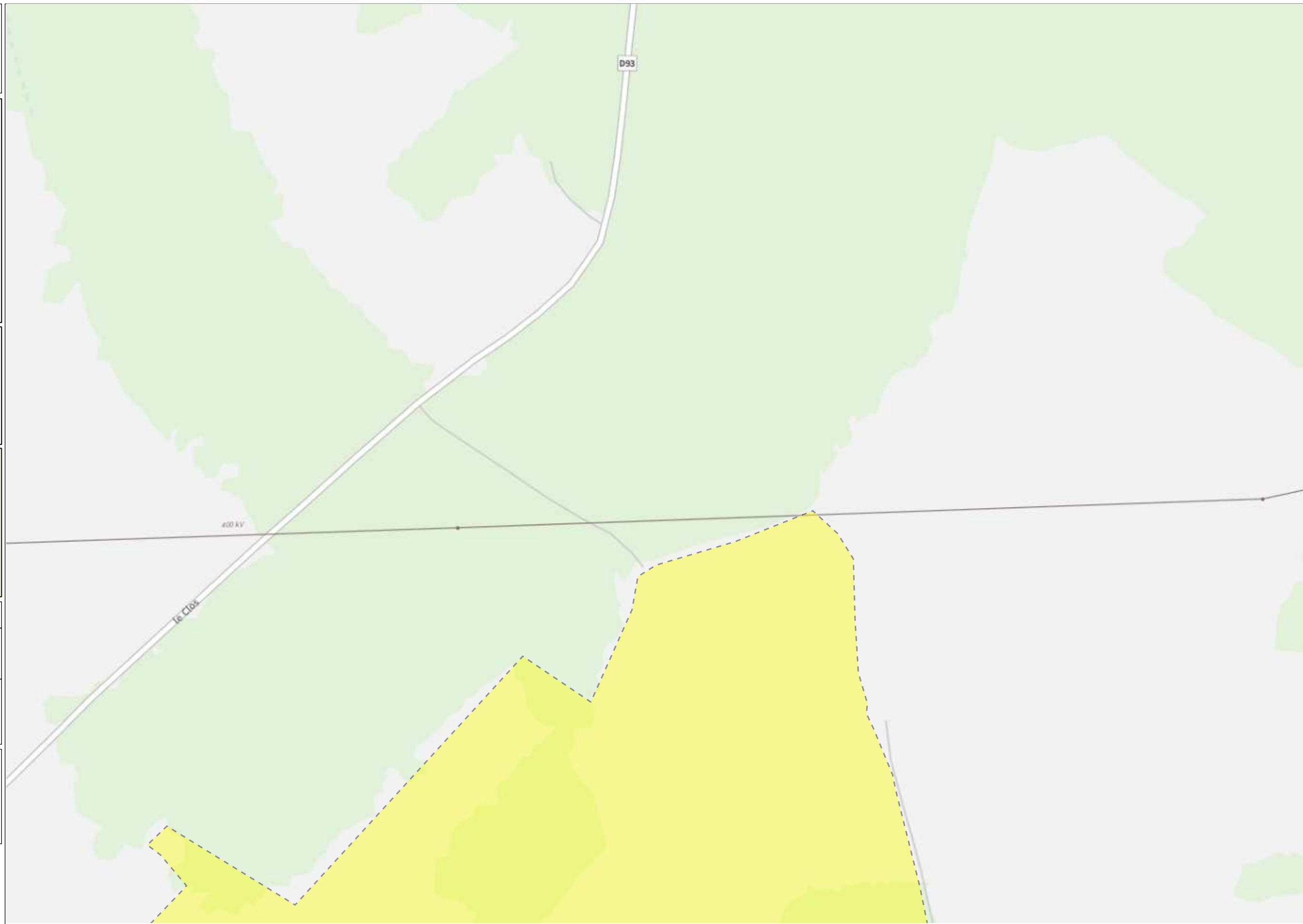
Sur ce plan les ouvrages sont en classe C.
S'ils sont représentés dans les plans des réseaux souterrains, il faudra alors se baser sur la classification indiquée dans ces plans

-  Emprise de vos travaux
-  ZTIS
-  Projet de travaux Enedis
-  Au moins un réseau est absent dans les plans de détails

Réseau électrique

- | | |
|-----|---|
| |  Aérien |
| BT |  Torsadé |
| |  Souterrain |
| |  Aérien |
| HTA |  Torsadé |
| |  Souterrain |
| |  Galerie |

Pour plus de détails sur la compréhension de ce plan, voir la notice jointe « Lire et Comprendre un plan Enedis ».







Plan édité le :
27/04/2021
Valable jusqu'au :
26/07/2021



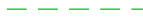




Les réseaux susceptibles d'être présents sur le plan d'ensemble sont :

- Les réseaux aériens (uniquement sur ce plan)
- Les réseaux souterrains

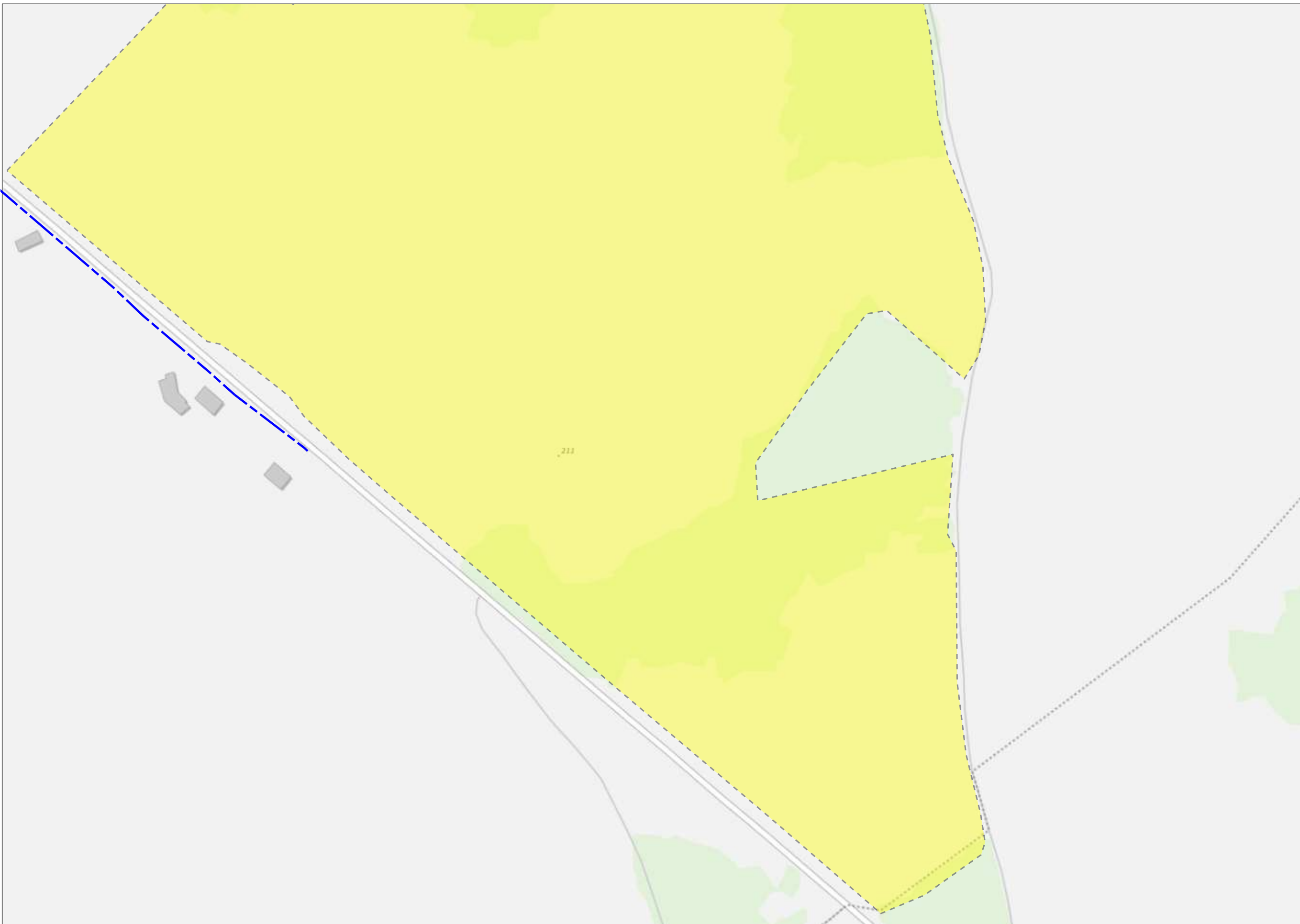
leur positionnement plus précis est détaillé dans la suite du document.
La majorité des branchements reliés à ces réseaux ne sont pas représentés sur ce plan.

Sur ce plan les ouvrages sont en classe C.
S'ils sont représentés dans les plans des réseaux souterrains, il faudra alors se baser sur la classification indiquée dans ces plans

-  Emprise de vos travaux
-  ZTIS
-  Projet de travaux Enedis
-  Au moins un réseau est absent dans les plans de détails

- ### Réseau électrique
-  Aérien
 - BT  Torsadé
 -  Souterrain
 -  Aérien
 - HTA  Torsadé
 -  Souterrain
 -  Galerie

Pour plus de détails sur la compréhension de ce plan, voir la notice jointe « Lire et Comprendre un plan Enedis ».



Service qui délivre le document

ENEDIS-DRcen-CENTRE
DT DICT DR CENTRE
CS 30640 ORMES
Chemin de l'allée



45146 ST JEAN DE LA RUELLA CEDEX
France
Tél : +33238803680 Fax : +33344625400

COMMENTAIRES IMPORTANTS
ASSOCIES AU DOCUMENT N°
2117032228.211704RDT02

Veillez prendre en compte les commentaires suivants :

IMPRESSION DES PLANS JOINTS AU BON FORMAT:

les plans PDF qui vous sont adressés sont multi formats. Ils sont indiqués sur chaque page. Pour conserver les échelles et avoir une bonne lecture des plans 1/200ème, il vous faut imprimer chaque page au bon format. **Assurez vous qu'aucune mise à l'échelle automatique n'est activée dans votre gestionnaire d'impression.**

Responsable : FTTAH Mohamed

Tél :

Date : 28/04/2021

Signature :

(Commentaires_V5.3_V1.0)

Récépissé de DT Récépissé de DICT

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement
et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4ème partie (partie réglementaire) du Code du travail

(Annexe 2 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié - NOR : DEVP1116359A)

Destinataire

- Récépissé de DT
 Récépissé de DICT
 Récépissé de DT/DICT
conjointe

Dénomination
Numéro / Voie
Code postal / Commune
Pays

COMIREM SCOP
26 rue Hubert le Sellier de Chezelles
36130 DEOLS
France

N° consultation du téléservice : 2021042701028PZI
Référence de l'exploitant : 2117032228. 211703RDT02
N° d'affaire du déclarant : 20270c
Personne à contacter (déclarant) : Karst Michaël
Date de réception de la déclaration : 27/04/2021
Commune principale des travaux : 36170 SACIERGES SAINT MARTIN
Adresse des travaux prévus : _____

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : ORANGE - N2 CENTRE VAL DE LOIRE
Personne à contacter : _____
Numéro / Voie : _____
Lieu-dit / BP : TSA 70011
Code Postal / Commune : 69134 DARDILLY CEDEX
Tél. : +33228563535 Fax : _____

Éléments généraux de réponse

- Les renseignements que vous avez fournis ne nous permettent pas de vous répondre. La déclaration est à renouveler. Précisez notamment : _____
- Les réseaux/ouvrages que nous exploitons ne sont pas concernés au regard des informations fournies. Distance > à : _____ m
- Il y a au moins un réseau/ouvrage concerné (voir liste jointe) de catégorie : TL (voir liste des catégories au verso)

Modification ou extension de nos réseaux / ouvrages

Modification ou extension de réseau/ouvrage envisagée dans un délai inférieur à 3 mois : _____

Réalisation de modifications en cours sur notre réseau/ouvrage.
Veuillez contacter notre représentant : _____ Tél. : _____

NB : Si nous avons connaissance d'une modification du réseau/ouvrage dans le délai maximal de 3 mois à compter de la consultation du téléservice, nous vous en informerons.

Emplacement de nos réseaux / ouvrages

Plans joints : Références : Echelle (1) : Date d'édition (1) : Sensible : Prof. règl. mini (1) : Matériau réseau (1) :
NB : La classe de précision A, B ou C figure dans les plans. _____ cm
_____ cm

Réunion sur chantier pour localisation du réseau/ouvrage : Date retenue d'un commun accord : _____ à _____
ou Prise de RDV à l'initiative du déclarant (date du dernier contact non conclusif : _____)

Votre projet doit tenir compte de la servitude protégeant notre ouvrage.

(cas d'un récépissé de DT) Vous devez prévoir des investigations complémentaires à notre charge (hors cas d'exemption prévus dans la réglementation) (2)

Des branchements non cartographiés sont présents. Ils sont soit pourvus d'affleurants visibles et rattachés à un réseau principal souterrain identifié dans les plans joints, soit munis de dispositifs automatiques supprimant tout risque en cas d'endommagement (2)

(1) : facultatif si l'information est fournie sur le plan joint (2) pour les tronçons et branchements non cartographiés en classe A, prévoir des clauses techniques et financières particulières dans le marché

Recommandations de sécurité

Les recommandations techniques générales en fonction des réseaux et des techniques de travaux prévues sont consultables sur www.reseaux-et-canalizations.gouv.fr
Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées :

Liaison fort trafic

Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques : _____

Pour les exploitants de lignes électriques : si la distance d'approche a été précisée, indiquez si la mise hors tension est : possible impossible

Mesures de sécurité à mettre en œuvre : CODE 3 : si nécessité d'un complément d'information sur la localisation de nos ouvrages, votre contact est : pdc.s.alo@orange.com

Dispositifs importants pour la sécurité : _____

Cas de dégradation d'un de nos ouvrages

En cas de dégradation d'un de nos ouvrages, contactez nos services au numéro de téléphone suivant : 0810300111

Pour toute anomalie susceptible de mettre en cause la sécurité au cours du déroulement du chantier, prévenir le service départemental d'incendie et de secours (par défaut le 18 ou le 112) : _____

Responsable du dossier

Nom : ORANGE
Désignation du service : POLE RDT/RDICT
Tél : +33 228563535

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom : LECRONIER Brigitte
Signature : _____
Date : 29/04/2021 Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 10



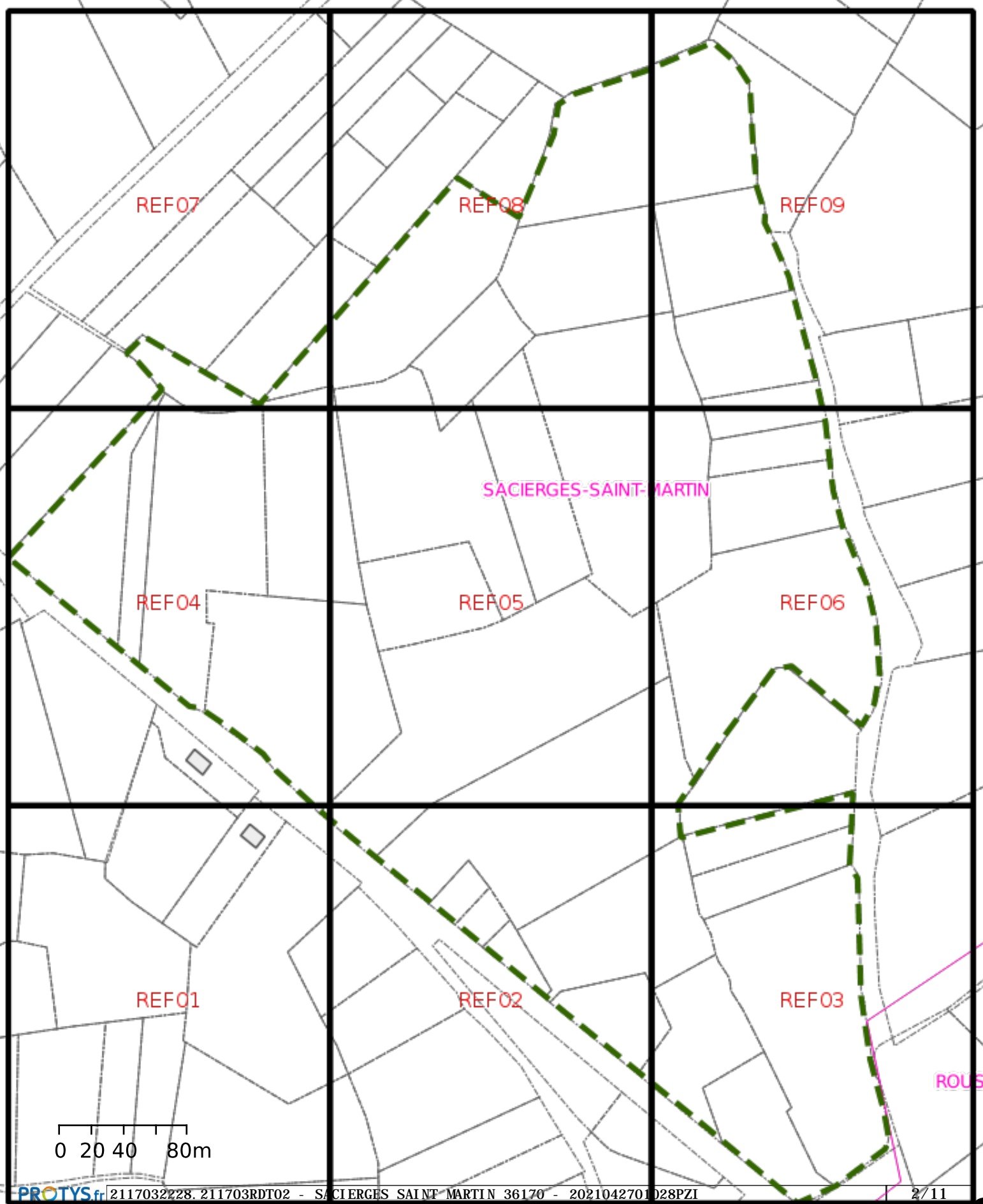
POLE RDT/RDICT

n° en cas d'accrochage : 0 810 300 111

Système : WGS 84 Mercator

Echelle : 1/3000

Propriétaires Orange	Autres
Conduite allégée	
Conduite enrobée	
Artère pleine terre	
Artère aérienne appuis Orange	
Artère aérienne appuis ERDF	
Classe de précision ouvrages: [A,B,C]	
Points topographiques	
© Orange	





POLE RDT/RDICT

n° en cas d'accrochage : 0 810 300 111

Système : WGS 84 Mercator

Référence: 1 / 9

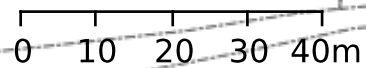
Echelle: 1/1000

Propriétaires	
Orange	Autres
Conduite allégée	
Conduite enrobée	
Artère pleine terre	
Artère aérienne appuis Orange	
Artère aérienne appuis ERDF	
Classe de précision ouvrages: [A,B,C]	
+ Points topographiques	
© Orange	



[B]

SACIERGES-SAINT-MARTIN





POLE RDT/RDICT

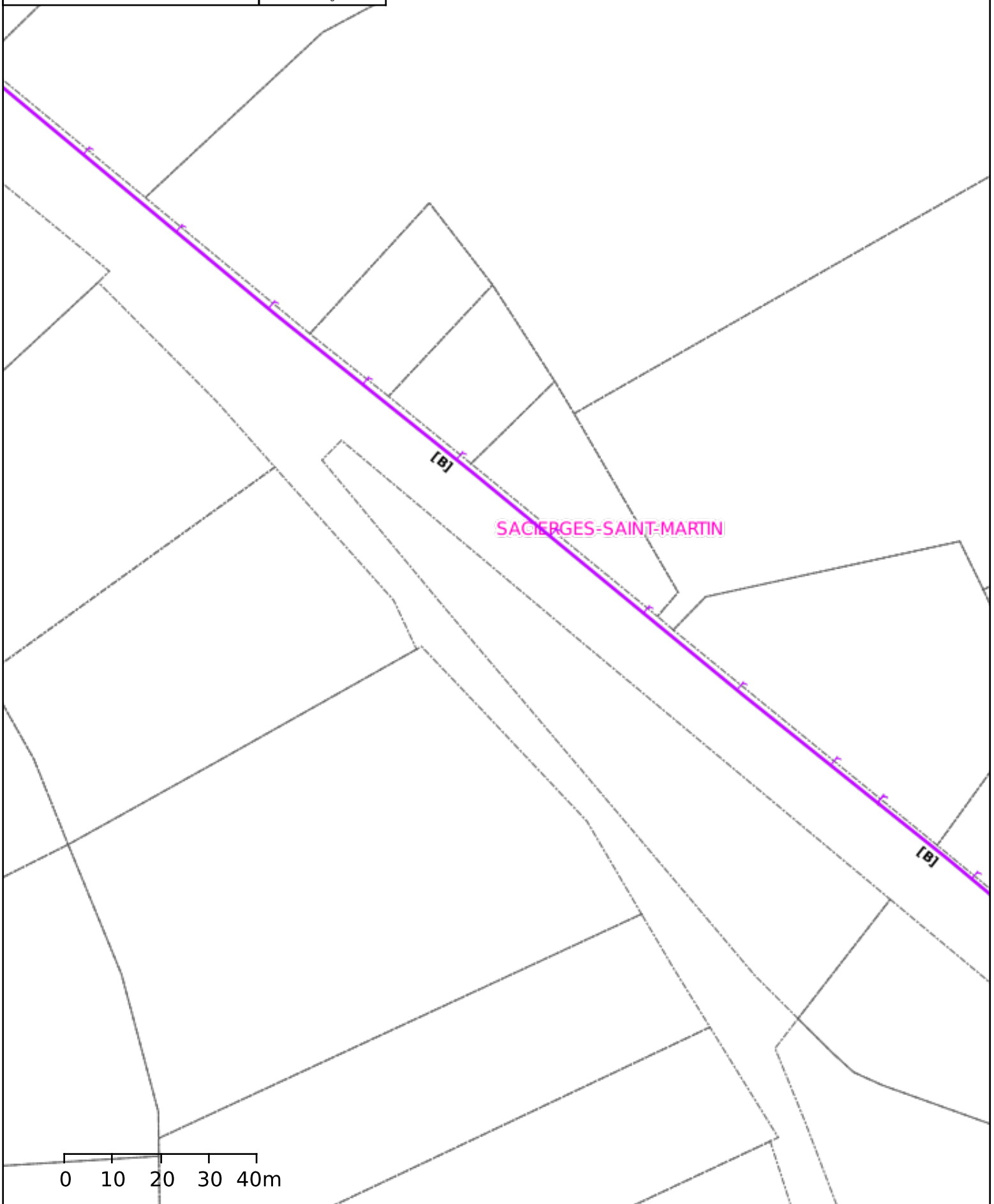
n° en cas d'accrochage : 0 810 300 111

Système : WGS 84 Mercator

Référence: 2 / 9

Echelle: 1/1000

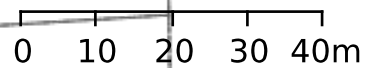
Propriétaires	
Orange	Autres
Conduite allégée	
Conduite enrobée	
Artère pleine terre	
Artère aérienne appuis Orange	
Artère aérienne appuis ERDF	
Classe de précision ouvrages: [A,B,C]	
+ Points topographiques	
© Orange	



SACIERGES-SAINT-MARTIN

[B]

[B]





POLE RDT/RDICT

n° en cas d'accrochage : 0 810 300 111

Système : WGS 84 Mercator

Référence: 3 / 9

Echelle: 1/1000

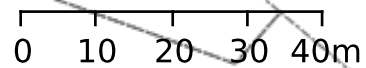
Propriétaires	
Orange	Autres
Conduite allégée	
Conduite enrobée	
Artère pleine terre	
Artère aérienne appuis Orange	
Artère aérienne appuis ERDF	
Classe de précision ouvrages: [A,B,C]	
+ Points topographiques	
© Orange	



SACIERGES-SAINT-MARTIN

ROUSSINES

[B]





POLE RDT/RDICT

n° en cas d'accrochage : 0 810 300 111

Système : WGS 84 Mercator

Référence: 4 / 9

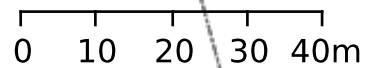
Echelle: 1/1000

Propriétaires	Orange	Autres
Conduite allégée		
Conduite enrobée		
Artère pleine terre		
Artère aérienne appuis Orange		
Artère aérienne appuis ERDF		
Classe de précision ouvrages: [A,B,C]		
Points topographiques		
© Orange		



SACIERGES-SAINT-MARTIN

[B]





POLE RDT/RDICT

n° en cas d'accrochage : 0 810 300 111

Système : WGS 84 Mercator

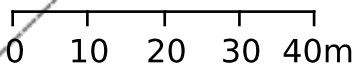
Référence: 5 / 9

Echelle: 1/1000

Propriétaires	
Orange	Autres
Conduite allégée	
Conduite enrobée	
Artère pleine terre	
Artère aérienne appuis Orange	
Artère aérienne appuis ERDF	
Classe de précision ouvrages: [A,B,C]	
+ Points topographiques	
© Orange	



SACIERGES-SAINT-MARTIN





POLE RDT/RDICT

n° en cas d'accrochage : 0 810 300 111

Système : WGS 84 Mercator

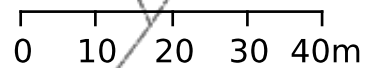
Référence: 6 / 9

Echelle: 1/1000

Propriétaires	
Orange	Autres
Conduite allégée	
Conduite enrobée	
Artère pleine terre	
Artère aérienne appuis Orange	
Artère aérienne appuis ERDF	
Classe de précision ouvrages: [A,B,C]	
+ Points topographiques	
© Orange	



SACIERGES-SAINT-MARTIN





POLE RDT/RDICT

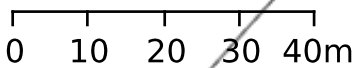
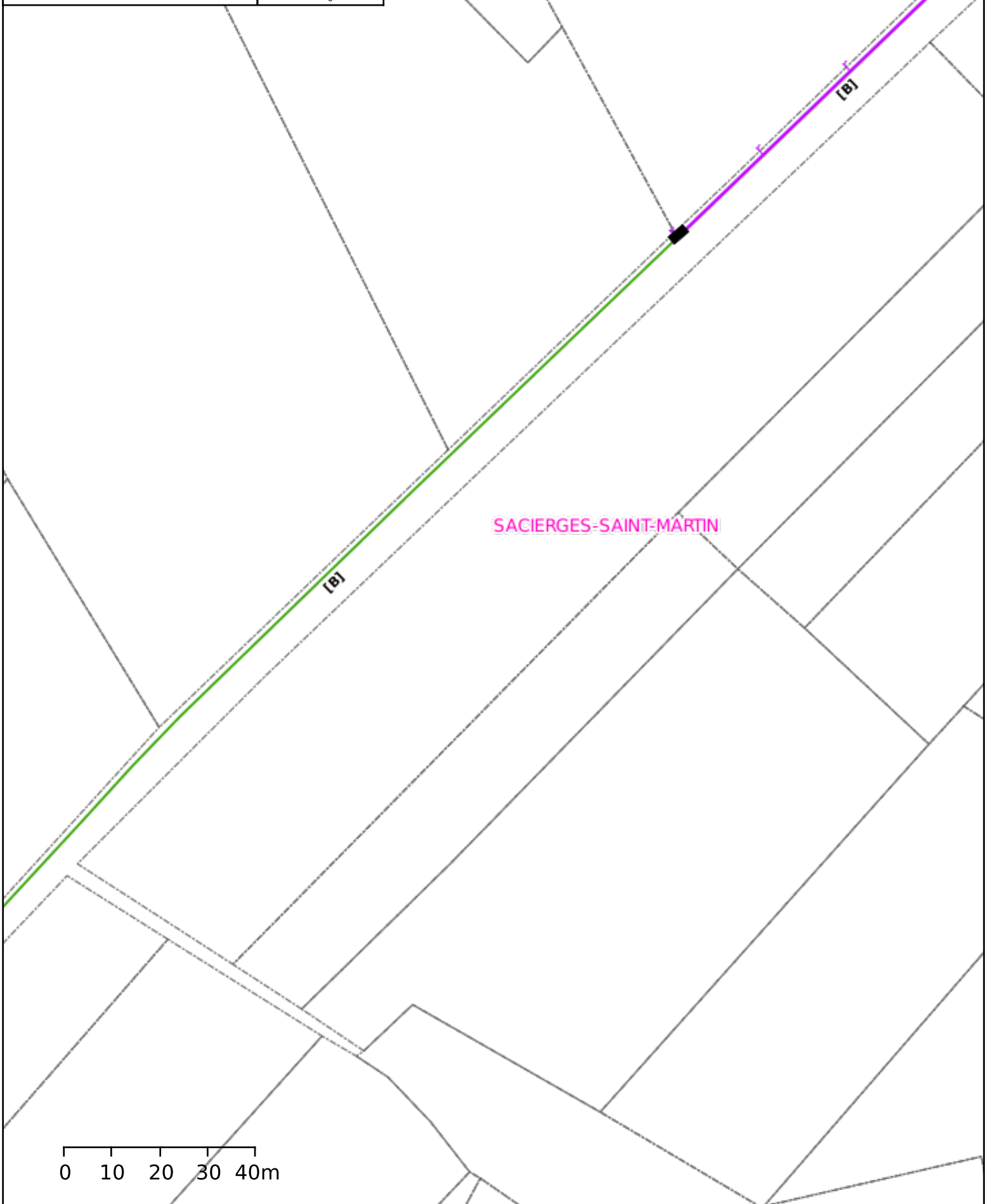
n° en cas d'accrochage : 0 810 300 111

Système : WGS 84 Mercator

Référence: 7 / 9

Echelle : 1/1000

Propriétaires	
Orange	Autres
Conduite allégée	
Conduite enrobée	
Artère pleine terre	
Artère aérienne appuis Orange	
Artère aérienne appuis ERDF	
Classe de précision ouvrages: [A,B,C]	
Points topographiques	
© Orange	





POLE RDT/RDICT

n° en cas d'accrochage : 0 810 300 111

Système : WGS 84 Mercator

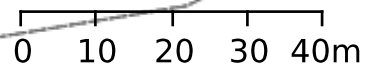
Référence: 8 / 9

Echelle : 1/1000

Propriétaires	
Orange	Autres
Conduite allégée	
Conduite enrobée	
Artère pleine terre	
Artère aérienne appuis Orange	
Artère aérienne appuis ERDF	
Classe de précision ouvrages: [A,B,C]	
+ Points topographiques	
© Orange	



SACIERGES-SAINT-MARTIN





POLE RDT/RDICT

n° en cas d'accrochage : 0 810 300 111

Système : WGS 84 Mercator

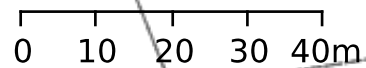
Référence: 9 / 9

Echelle: 1/1000

Propriétaires	
Orange	Autres
Conduite allégée	
Conduite enrobée	
Artère pleine terre	
Artère aérienne appuis Orange	
Artère aérienne appuis ERDF	
Classe de précision ouvrages: [A,B,C]	
+ Points topographiques	
© Orange	



SACIERGES-SAINT-MARTIN



Récépissé de DT Récépissé de DICT

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement
et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4ème partie (partie réglementaire) du Code du travail

(Annexe 2 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié - NOR : DEVP1116359A)

Destinataire

- Récépissé de DT
 Récépissé de DICT
 Récépissé de DT/DICT
conjointe

Dénomination
Numéro / Voie
Code postal / Commune
Pays

COMIREM SCOP
26 rue Hubert le Sellier de Chezelles
36130 DEOLS
France

N° consultation du téléservice : 2021042701028PZI
Référence de l'exploitant : 2117032228. 211702RDT02
N° d'affaire du déclarant : 20270c
Personne à contacter (déclarant) : Karst Michaël
Date de réception de la déclaration : 27/04/2021
Commune principale des travaux : 36170 SACIERGES SAINT MARTIN
Adresse des travaux prévus : _____

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : RTE GMR SOLOGNE
Personne à contacter : _____
Numéro / Voie : 21 RUE PIERRE ET MARIE CURIE
Lieu-dit / BP : BP 124 INGRE
Code Postal / Commune : 45140 ST JEAN DE LA RUELLE
Tél. : +33238714316 Fax : +33276013491

Éléments généraux de réponse

- Les renseignements que vous avez fournis ne nous permettent pas de vous répondre. La déclaration est à renouveler. Précisez notamment : _____
- Les réseaux/ouvrages que nous exploitons ne sont pas concernés au regard des informations fournies. Distance > à : _____ m
- Il y a au moins un réseau/ouvrage concerné (voir liste jointe) de catégorie : EL (voir liste des catégories au verso)

Modification ou extension de nos réseaux / ouvrages

Modification ou extension de réseau/ouvrage envisagée dans un délai inférieur à 3 mois : _____

Réalisation de modifications en cours sur notre réseau/ouvrage.
Veuillez contacter notre représentant : _____ Tél. : _____

NB : Si nous avons connaissance d'une modification du réseau/ouvrage dans le délai maximal de 3 mois à compter de la consultation du téléservice, nous vous en informerons.

Emplacement de nos réseaux / ouvrages

Plans joints : Références : LAPL- 49- 23 Echelle (1) : 1/500- 1/2500 Date d'édition (1) : G 02/06/1990 Sensible : Prof. règl. mini (1) : _____ cm
Matériau réseau (1) : _____ cm

NB : La classe de précision A, B ou C figure dans les plans.

Réunion sur chantier pour localisation du réseau/ouvrage : Date retenue d'un commun accord : _____ à _____
ou Prise de RDV à l'initiative du déclarant (date du dernier contact non conclusif : _____)

Votre projet doit tenir compte de la servitude protégeant notre ouvrage.

(cas d'un récépissé de DT) Vous devez prévoir des investigations complémentaires à notre charge (hors cas d'exemption prévus dans la réglementation) (2)

Des branchements non cartographiés sont présents. Ils sont soit pourvus d'affleurants visibles et rattachés à un réseau principal souterrain identifié dans les plans joints, soit munis de dispositifs automatiques supprimant tout risque en cas d'endommagement (2)

(1) : facultatif si l'information est fournie sur le plan joint (2) pour les tronçons et branchements non cartographiés en classe A, prévoir des clauses techniques et financières particulières dans le marché

Recommandations de sécurité

Les recommandations techniques générales en fonction des réseaux et des techniques de travaux prévues sont consultables sur www.reseaux-et-canalizations.gouv.fr
Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées :

Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques : Chapitre 5 et chapitre 8 relatifs au réseau électrique

Pour les exploitants de lignes électriques : si la distance d'approche a été précisée, indiquez si la mise hors tension est : possible impossible

Mesures de sécurité à mettre en œuvre : Voir commentaires

Dispositifs importants pour la sécurité :

Cas de dégradation d'un de nos ouvrages

En cas de dégradation d'un de nos ouvrages, contactez nos services au numéro de téléphone suivant : 0238722560
Pour toute anomalie susceptible de mettre en cause la sécurité au cours du déroulement du chantier, prévenir le service départemental d'incendie et de secours (par défaut le 18 ou le 112) : SDIS de l'Indre 0254252100

Responsable du dossier

Nom : MOTHU Patrice
Désignation du service : APPUIS
Tél : +33 238714391

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom : MOTHU Patrice
Signature : _____
Date : 27/04/2021 Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 3



Annexe C : Documents joints au récépissé Travaux à proximité d'une LA



Commentaires relatifs à la sécurité des Travaux au voisinage de lignes électriques aériennes HTB

ATTENTION ! DISTANCE DE SECURITE A RESPECTER

Lors de l'exécution des travaux, vous devez impérativement vous conformer :

- aux dispositions du Code du Travail articles R4534 - 107 et suivants qui définissent les règles de sécurité à observer pour tous les travaux à proximité d'ouvrages électriques sous tension,
- au Guide d'application de la réglementation relative aux travaux à proximité des réseaux (approuvé par arrêté du 27 décembre 2016) et composé de 3 Fascicules,
- à la norme NF C 18-510.

Important : les travaux ne peuvent être exécutés qu'après réception par l'entreprise du récépissé de la Déclaration d'Intention de Commencement de Travaux (DICT) Cerfa N°14435*02 et du profil en long si celui-ci a été demandé par l'entreprise maître d'ouvrage.

Les opérations ci-dessous ne peuvent être entreprises que dans la mesure où leurs modalités de réalisation ont été définies en accord avec RTE :

- travaux en élévation à moins de 5,00 m du câble.
- Terrassement à proximité des pieds de pylônes.
- Modifications des accès aux pylônes.
- Modifications du niveau du sol sous la ligne et au pied des pylônes.

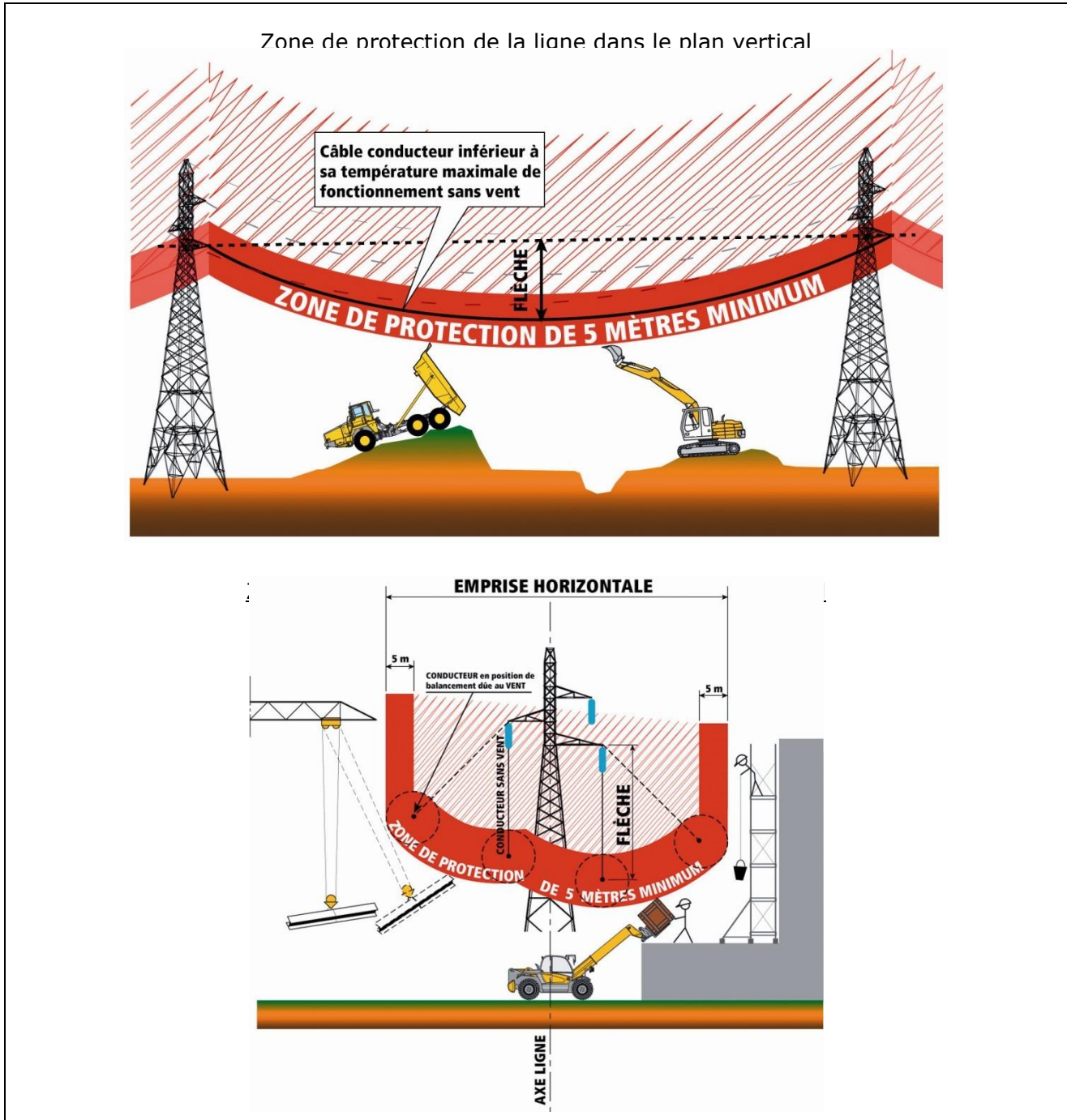
Tous les mouvements possibles des pièces conductrices nues de l'ouvrage aérien doivent être pris en compte : le balancement (du au vent par exemple), les fouettements et les déplacements dus à la rupture accidentelle d'un organe ou à la dilatation ou rétractation des conducteurs.



www.rte-france.com

NOTA IMPORTANT : Il est indispensable que l'accès à nos supports pendant et après les travaux soit toujours maintenu.

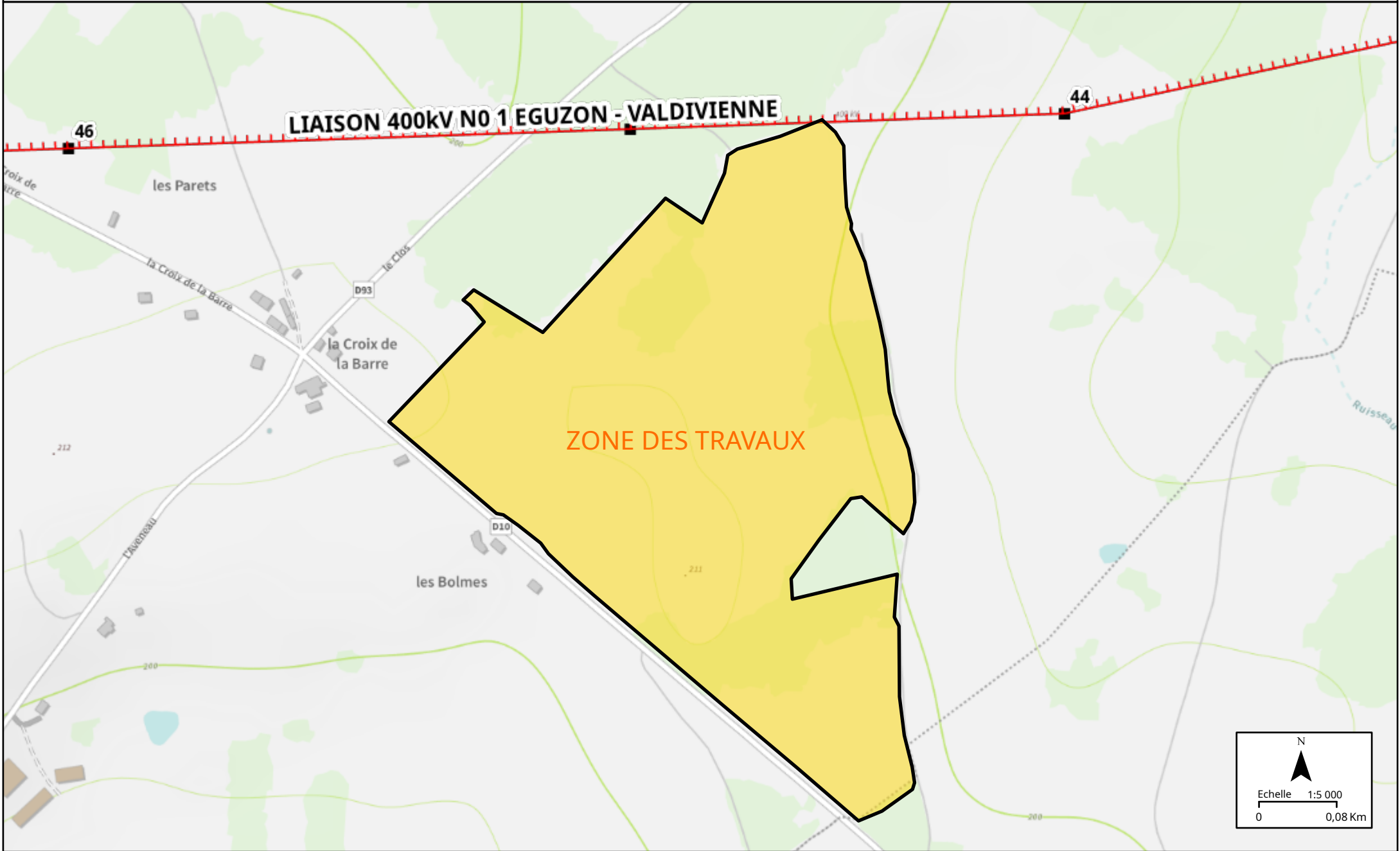
En aucun cas les pylônes ne doivent être utilisés comme point d'appui ou moyen d'escalade.



Légende des ouvrages électriques

CC	400kV	225kV	150kV	90kV	63kV	<63kV	Hors Tension
● Poste électrique	▲ Poste électrique	◆ Poste électrique	■ Autres fonctions	○ Poste électrique	◇ Piquage	— Aérien Simple Terre	— Aérien Multi Terre
— Souterrain Simple Terre	— Souterrain Multi Terre	— Aéro-souterrain	— Décidé				

Le code couleur indique la tension maximale d'exploitation de l'ouvrage.



TUBE N°

DOSSIER N°

PIÈCE N°

EDFElectricité
de FranceService du Transport d'Énergie
et des Télécommunications

Centre d'Équipement du Réseau de Transport

LIGNE D'ENERGIE ELECTRIQUE

A 2 CIRCUITS 400 KV

EGUZON - VALDIVIENNE 1+2**PROFIL EN LONG**

du pylône n° 49 au pylône n° 23

CONDUCTEURS				CABLE DE GARDE			
Tronçon	Paramètre de réglage à 15°C Sans Vent Issu PI Tech.	Paramètre de réparation à +90°	Nature de câbles	Tronçon	Paramètre de réglage à +15° sans vent	Paramètre de réglage à 15°C Sans Vent Issu PI Tech.	Paramètre de réglage à 15°C Sans Vent Issu PI Tech.
49 - 44	2350	1800	2 (3x3 Aster 570)	49 - 44		Terne 1 = THYM 157,4 2850	Terne 2 = Phlox 228 2850
44 - 36	2360	1800	2 (3x3 Aster 570)	44 - 43		2984	2945
36 - 27	2392	1800	2 (3x3 Aster 570)	43 - 39		2815	2774
27 - 23	2298	1800	2 (3x3 Aster 570)	39 - 36		2722	2683
				36 - 32		2716	2677
				32 - 27		2950	2910
				27 - 23		2734	2694

ECHELLES : HAUTEURS 1/500
LONGUEURS 1/2500

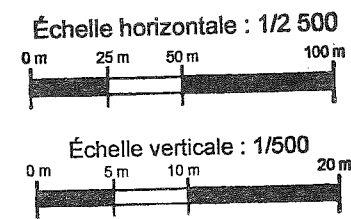
Classe de précision

B

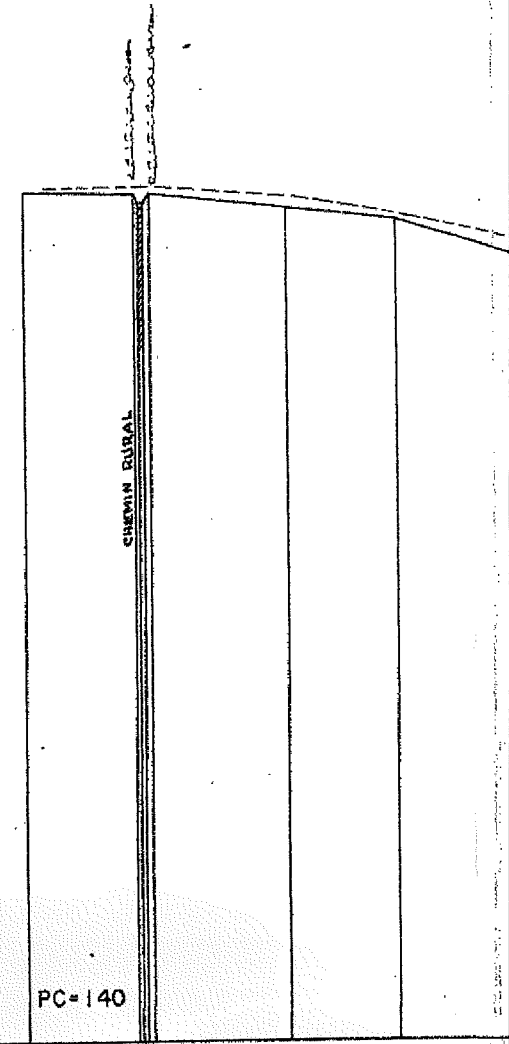
Les cotes d'altitudes des fils et câbles des tr. arsées PTT, BT, HT, sont prises à 20 mètres de part et d'autre de l'axe de la ligne étudiée sauf quand il y a une annotation particulière.

N°L 136897	H	09/2009	Mise à jour après travaux de renforcement des fondations	RTE	TRANSEL	Format : 6.10 x 0.75
	G	02/06/93	M. à J. après travaux			
F	06.1993	Mise à jour			TRANSEL	
E	04.1993	Mise à jour 00°		ERT	TRANSEL	
D	11.1992	Mise à jour (Type 620)			SOULA	
C	07.1992	Mise à jour (Mauris)			SOULA	
B	04.1992	Mise à jour				
A	03.1992	Mise à jour				
Date :	Indice	Date	Modification	Demandée	Exécutée	Surface : 4,50 m ²



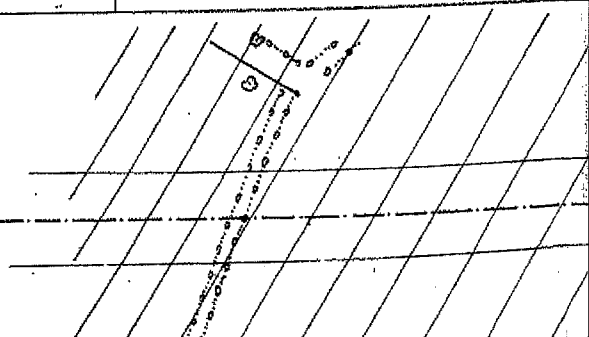


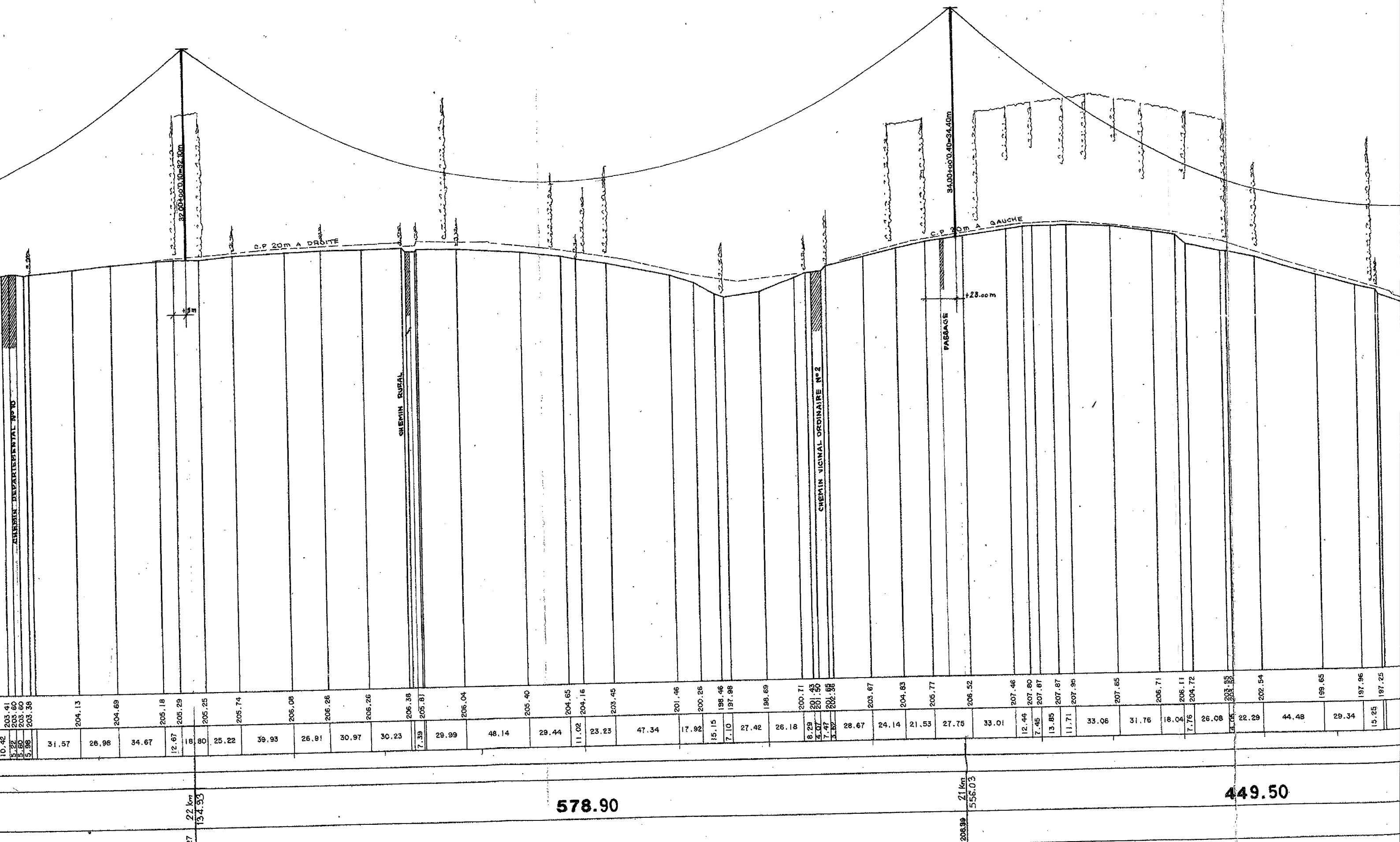
Echelle des hauteurs = 1 / 500
 Echelle des longueurs = 1 / 2500



ALTITUDES DU TERRAIN	196.87	196.75 196.73	195.85	195.10	
DISTANCES PARTIELLES		37.19	45.23	37.07	40.47
DISTANCES ENTRE STATIONS					309
NUMEROS DES STATIONS	0				
DISTANCES ENTRE ET CUMULEES DES SUPPORTS					
ALTITUDES DES SUPPORTS					

← VALDIVIENNE





578.90

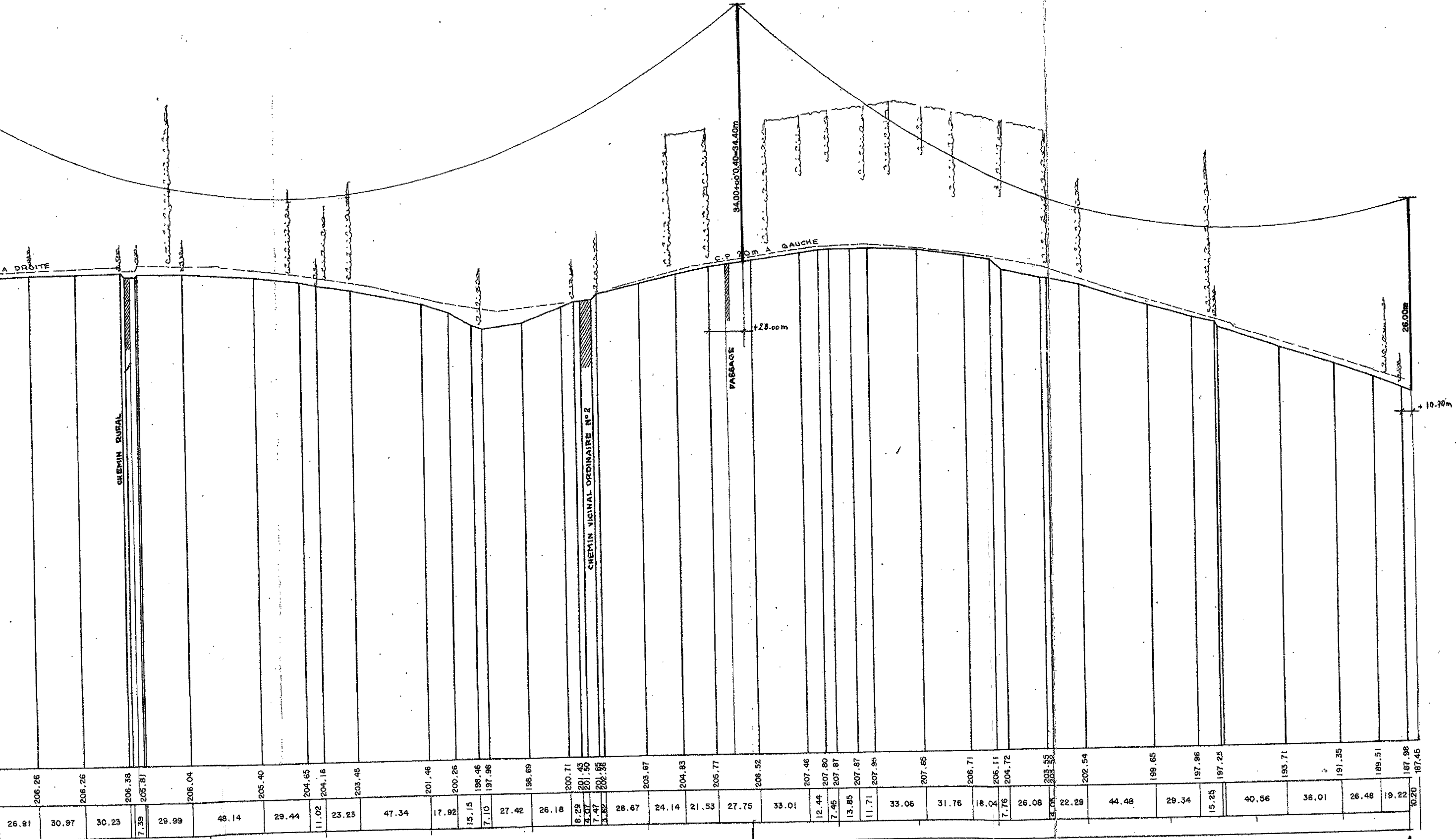
449.50

+0.10m

43
F88B88D7-rn2_H38 00'+0.40m
7T11N15R
GEC 060

F44S89D3-rna3_W
7T6X3N15
12φ 339 Batu Inj.
8,50m

ANTICASCADE



Service qui délivre le document

RTE GMR SOLOGNE
APPUIS



21 RUE PIERRE ET MARIE CURIE
BP 124 INGRE
45140 ST JEAN DE LA RUELLE
France
Tél : +33238714316 Fax : +33276013491

COMMENTAIRES IMPORTANTS
ASSOCIES AU DOCUMENT N°
2117032228.211702RDT02

Veillez prendre en compte les commentaires suivants :

Contactez le GMR Sologne au 02 38 71 43 16 si le plan n'est pas exploitable et si le format n'est pas imprimable.

Responsable : MOTHU Patrice

Tél : +33238714391

Date : 27/04/2021

Signature :

(Commentaires_V5.3_V1.0)

Récépissé de DT Récépissé de DICT

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement
et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4^{ème} partie (partie réglementaire) du Code du travail

Destinataire

Récépissé de DT
Récépissé de DICT
Récépissé de DT/DICT
conjointe

Dénomination : _____
Complément / Service : _____
Numéro / Voie : _____
Lieu-dit / BP : _____
Code Postal / Commune : _____
Pays : _____

N° consultation du téléservice : _____
Référence de l'exploitant : _____
N° d'affaire du déclarant : _____
Personne à contacter (déclarant) : _____
Date de réception de la déclaration : ____ / ____ / ____
Commune principale des travaux : _____
Adresse des travaux prévus : _____

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : _____
Personne à contacter : _____
Numéro / Voie : _____
Lieu-dit / BP : _____
Code Postal / Commune : _____
Tél. : _____ Fax : _____

Éléments généraux de réponse

Les renseignements que vous avez fournis ne nous permettent pas de vous répondre. La déclaration est à renouveler. Précisez notamment :

Les réseaux/ouvrages que nous exploitons ne sont pas concernés au regard des informations fournies. Distance > à : _____ m

Il y a au moins un réseau/ouvrage concerné (voir liste jointe) de catégorie : _____ (voir liste des catégories au verso)

Modification ou extension de nos réseaux / ouvrages

Modification ou extension de réseau/ouvrage envisagée dans un délai inférieur à 3 mois : _____

Réalisation de modifications en cours sur notre réseau/ouvrage.

Veuillez contacter notre représentant : _____ Tél. : _____

NB : Si nous avons connaissance d'une modification du réseau/ouvrage dans le délai maximal de 3 mois à compter de la consultation du téléservice, nous vous en informerons.

Emplacement de nos réseaux / ouvrages

Plans joints :	Références :	Echelle ⁽¹⁾ :	Date d'édition ⁽¹⁾ :	Sensible :	Prof. règl. mini ⁽¹⁾ :	Matériau réseau ⁽¹⁾ :
NB : La classe de précision A, B ou C figure dans les plans.	_____	_____	____ / ____ / ____	_____	_____ cm	_____
	_____	_____	____ / ____ / ____	_____	_____ cm	_____

Réunion sur chantier pour localisation du réseau/ouvrage : Date retenue d'un commun accord : ____ / ____ / ____ à ____ h ____
ou Prise de RDV à l'initiative du déclarant (date du dernier contact non conclusif : ____ / ____ / ____)

Votre projet doit tenir compte de la servitude protégeant notre ouvrage.

(cas d'un récépissé de DT) Vous devez prévoir des investigations complémentaires à notre charge (hors cas d'exemption prévus dans la réglementation) ⁽²⁾

Des branchements non cartographiés sont présents. Ils sont soit pourvus d'affleurants visibles et rattachés à un réseau principal souterrain identifié dans les plans joints, soit munis de dispositifs automatiques supprimant tout risque en cas d'endommagement ⁽²⁾

⁽¹⁾: facultatif si l'information est fournie sur le plan joint ⁽²⁾: pour les tronçons et branchements non cartographiés en classe A, prévoir des clauses techniques et financières particulières dans le marché

Recommandations de sécurité

Les recommandations techniques générales en fonction des réseaux et des techniques de travaux prévues sont consultables sur www.reseaux-et-canalizations.gouv.fr

Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées :

Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques : _____

Pour les exploitants de lignes électriques : si la distance d'approche a été précisée, la mise hors tension est : possible impossible

Mesures de sécurité à mettre en œuvre : _____

Dispositifs importants pour la sécurité :

Cas de dégradation d'un de nos ouvrages

En cas de dégradation d'un de nos ouvrages, contactez nos services au numéro de téléphone suivant : _____

Pour toute anomalie susceptible de mettre en cause la sécurité au cours du déroulement du chantier, prévenir le service départemental d'incendie et de secours (par défaut le 18 ou le 112) : _____

Responsable du dossier

Nom : _____
Désignation du service : _____
Tél. : _____

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom du signataire : _____
Signature : _____
Date : ____ / ____ / ____ Nombre de pièces jointes, y compris les plans : _____

LEGENDE

EA

	Tronçons classe C		Dégrilleur		Régulateur de pression
	Tronçons classe B		Dessableur		Réserve incendie
	Tronçons classe A		Disconnecteur		Réservoir au sol/Bâche
	Accélérateur		Forage		Réservoir de chasse
	Anode protect.cathodique		Isolation électrique		Réservoir (semi)enterré
	Auto-contrôle		Micro ventouse		Réservoir sur tour
	Barrage		Piézomètre		Shunt
	Boîte à boues		Plaque d'extrémité		Siphon
	Borne fontaine		Poste de soutirage		Soupape anti-bélier
	Bouche d'incendie		Poteau d'incendie		Stabilisateur d'écoulement
	Bouche de lavage		Potelet protect.cathodique		Station de pompage
	Brise charge		Prise d'eau		Station de surpression
	Canal de mesure		Prise de potentiel		Traitement sur réseau
	Captage		Production avec traitement		Vanne asservie
	Chasse automatique		Puisard		Vanne
	Cheminée d'équilibre		Puits		Vanne de survitesse
	Clapet		Purge		Vanne en attente
	Compteur production/secto.		Réducteur de pression		Vanne fermée
	Compteur export/import		Réduction		Vanne réglée
	Ddass		Regard		Ventouse
	Débitmètre		Régulateur de débit		Vidange

①②④ Borne 1/2/4 prises

EU

	Tronçons classe C		Chasse		Rond visitable à grille
	Tronçons classe B		Clapet		Station d'épuration
	Tronçons classe A		Débitmètre		Tampon/avaloir
	Avaloir		Dégrilleur		Té de curage
	Avaloir à grille		Dessableur		Traitement sur réseau
	Bassin de rétention		Déversoir d'orage		Vacuomètre
	Batardeau		Exutoire		Vanne
	Brise charge		Lagune		Vanne à guillotine
	Canal de mesure		Plaque pleine		Vanne à manchon
	Carré borgne		Poste de relevage		Vanne murale
	Carré visitable		Puisard		Ventouse
	Carré visitable à grille		Rond borgne		Vidange
	Chambre de détente		Rond visitable		

Recommandations techniques et consignes de sécurité Travaux à proximité d'ouvrages d'assainissement et de distribution d'eau.

Tous travaux commencés avant d'avoir reçu une réponse à votre DICT engage votre responsabilité exclusive.

Les plans mis à votre disposition en réponse à votre DICT font apparaître des ouvrages (ci- après : « les ouvrages ») dans la zone d'influence de vos travaux. Il vous revient de prendre toutes initiatives pour garantir leur préservation, ainsi que la sécurité des personnes et la protection de l'environnement compte tenu des dangers présentés par un endommagement des ouvrages (pression interne pouvant dépasser 7 bars dans les canalisations d'eau potable, effluents nocifs dans les ouvrages d'assainissement,...).

En votre qualité d'entreprise spécialisée en charge de la réalisation de travaux de terrassement ou de forage il vous appartient de prendre les dispositions commandées par les règles de l'art.

Repérage préalable des ouvrages

Tous les renseignements qui vous sont fournis, et en particulier ceux portés sur les plans, ne le sont qu'à titre indicatif, des modifications de la voirie (assiette, profil, repère) ayant pu intervenir postérieurement à l'établissement des plans de récolement des canalisations et ouvrages. En outre, les branchements n'apparaissent la plupart du temps pas sur ces plans.

Les accessoires de surface (regards, bouches à clef, tampons, plaques, ...) donnent des indications sur la localisation des ouvrages enterrés. Il vous appartient de les prendre en compte. Toutefois ces accessoires peuvent avoir été déplacés ou dissimulés sans que l'information ait été portée à la connaissance du gestionnaire du réseau.

La position, la profondeur, la géométrie, et la nature des ouvrages doivent être confirmées sous votre responsabilité exclusive par des sondages manuels suffisamment rapprochés et appropriés à la nature et la profondeur des travaux projetés.

Certains de nos anciens ouvrages ne sont pas protégés par un grillage avertisseur, qui ne saurait constituer à lui seul un facteur d'alerte de proximité. Si cette signalisation existe, elle sera soigneusement remise en place.

Pour assurer toutes les garanties de sécurité, vous devez procéder à un marquage ou piquetage au sol permettant, pendant toute la durée du chantier, de signaler le tracé de l'ouvrage et le cas échéant la localisation des points singuliers (affleurants, changements de direction, ...).

Précaution pendant les travaux

Pendant toute la durée des travaux, l'accès à nos canalisations et aux accessoires de surface doit être maintenu libre de jour comme de nuit.

Dans l'hypothèse où des accessoires de surface devraient être déplacés, vous devez en informer le gestionnaire qui vous informera des précautions à prendre. Leur repositionnement convenable et leur mise à la cote sera réalisé à vos frais.

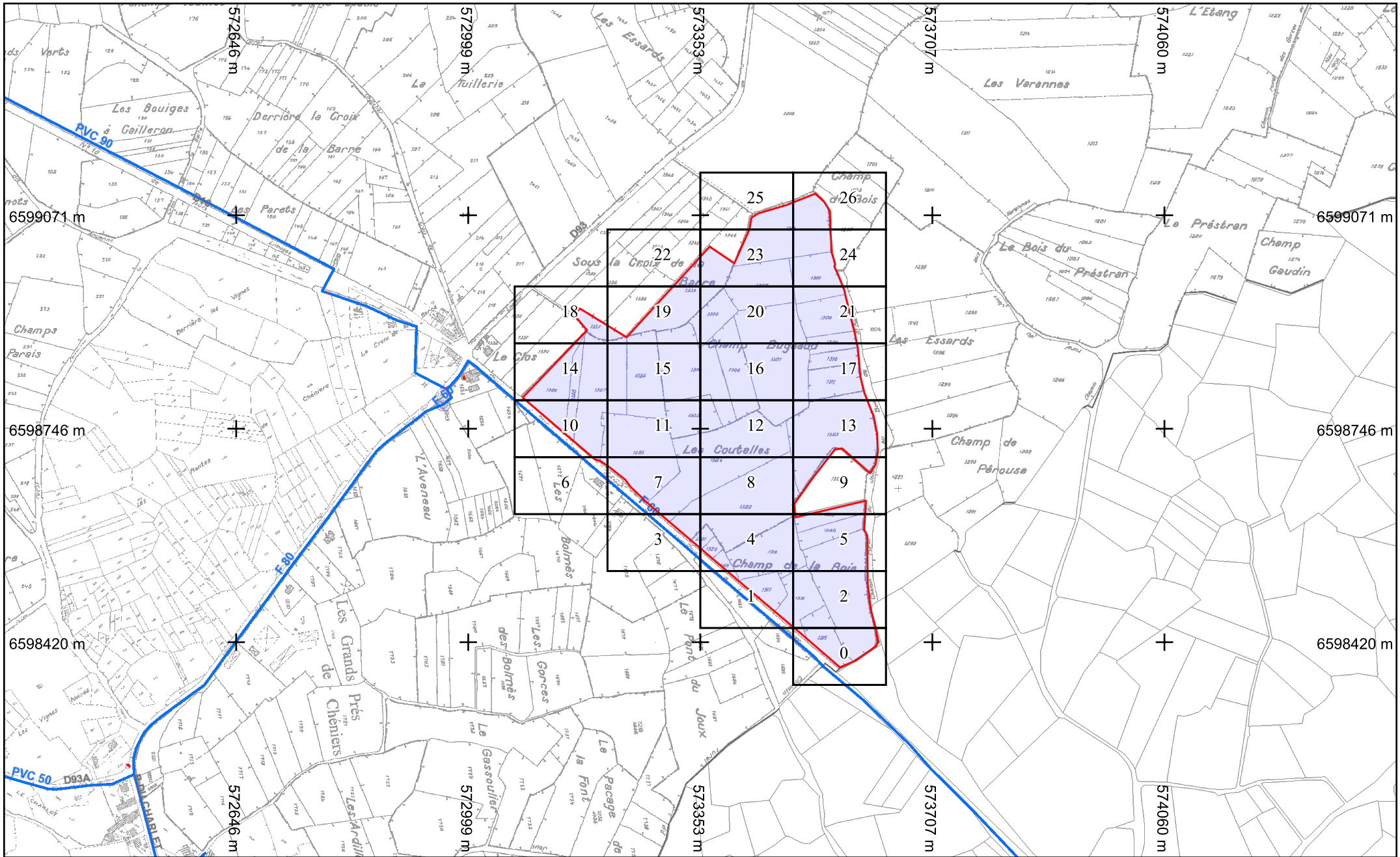
Les travaux devront être réalisés dans les règles de l'art sans entraîner de contraintes excessives sur les ouvrages ni générer d'interactions susceptibles de nuire à leur bonne conservation.

Attitude en cas de sinistre

En cas de dégradation des ouvrages, imputable à vos travaux, il vous appartient d'avertir le gestionnaire dans les meilleurs délais et de favoriser la réalisation des opérations de réparations qui s'imposent. Le gestionnaire est seul habilité à intervenir sur ses propres ouvrages.

Le non respect de ces consignes engage totalement votre responsabilité en cas de sinistre. Nous vous rappelons en outre qu'aux termes de l'article L1324-4 du Code de la santé publique :

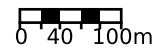
« Le fait de dégrader des ouvrages publics destinés à recevoir ou à conduire des eaux d'alimentation ou de laisser introduire des matières susceptibles de nuire à la salubrité, dans l'eau [...] servant à l'alimentation publique. est puni de trois ans d'emprisonnement et de 45000 euros d'amende ».

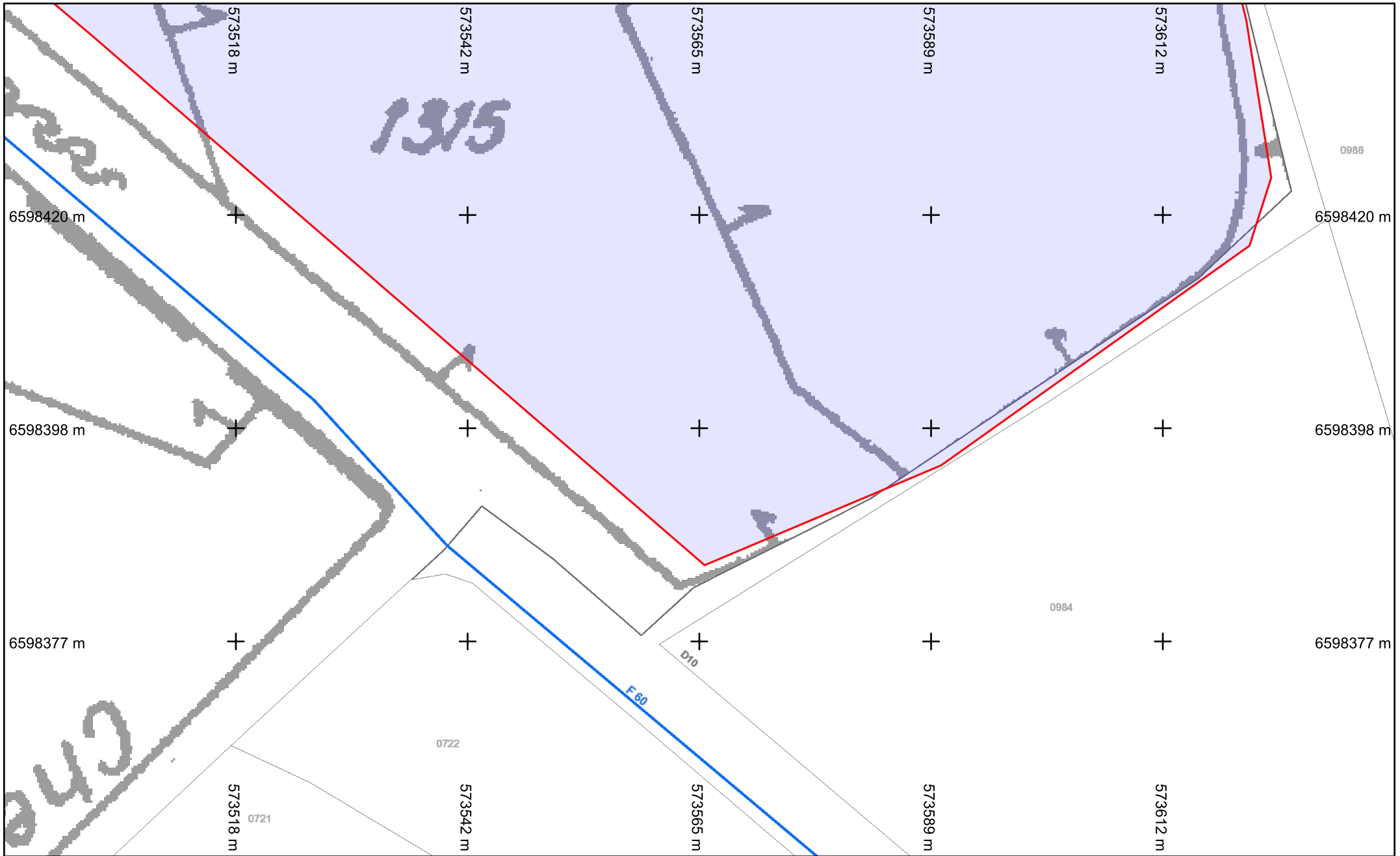


Légende :
Voir page annexe

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

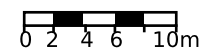
Échelle : 1:7500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin
 Plan d'ensemble



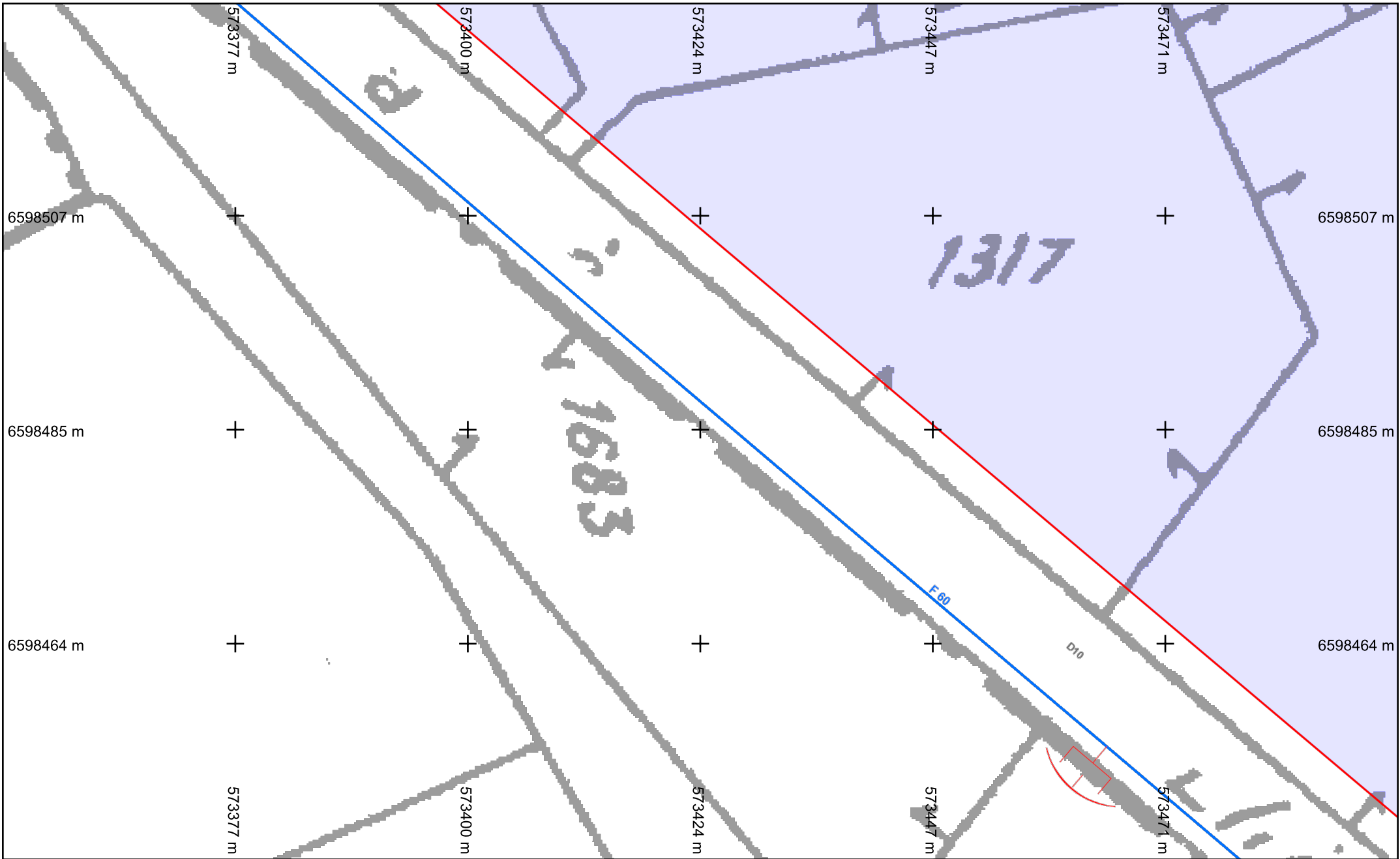


Légende :
 Voir page annexe
 Folio n° : 0
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



vers folio 4



vers folio 2

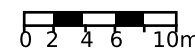


Légende :
 Voir page annexe

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

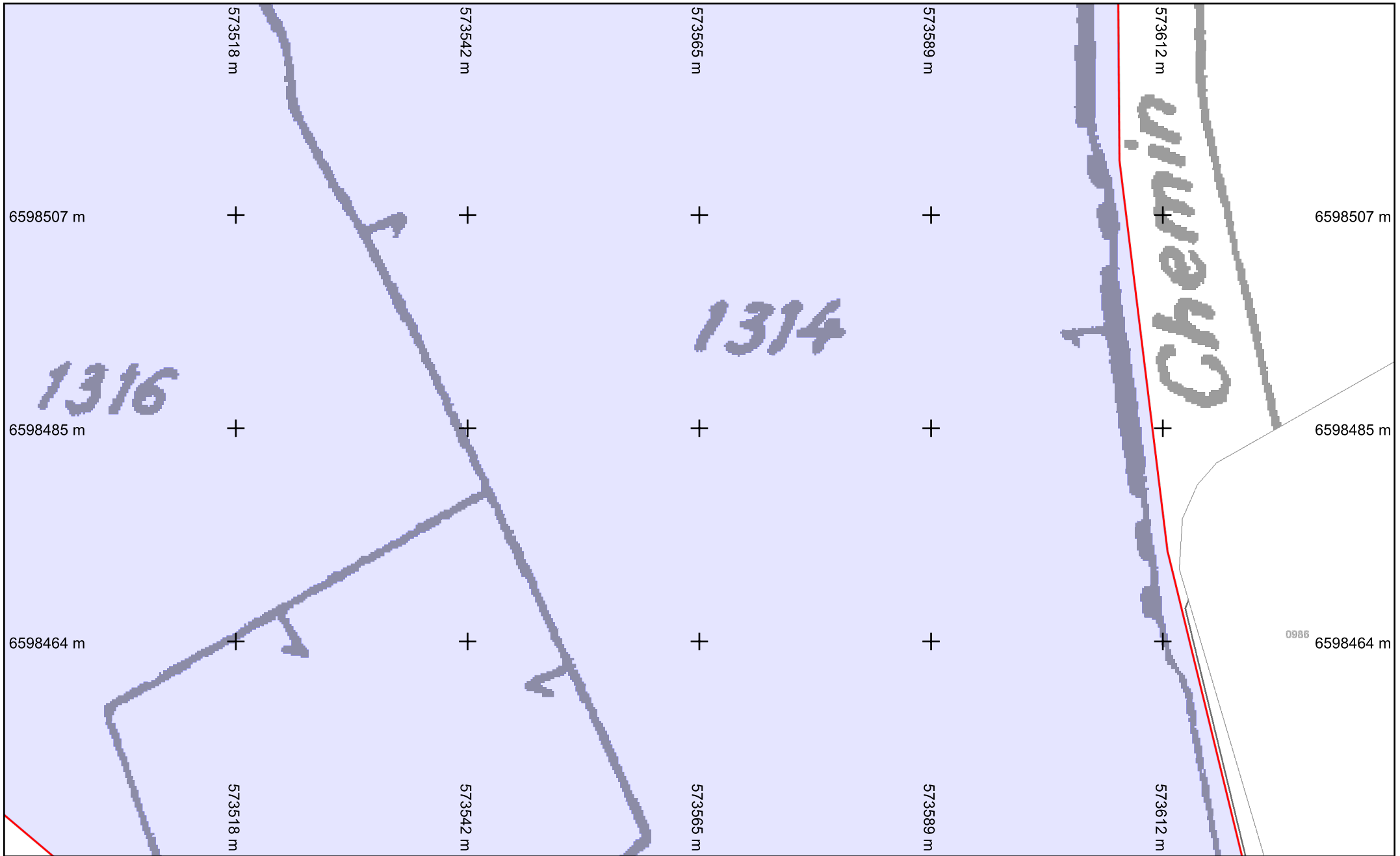
Folio n° : 1

Echelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 5



vers folio 1

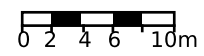
vers folio 0



Légende :
 Voir page annexe

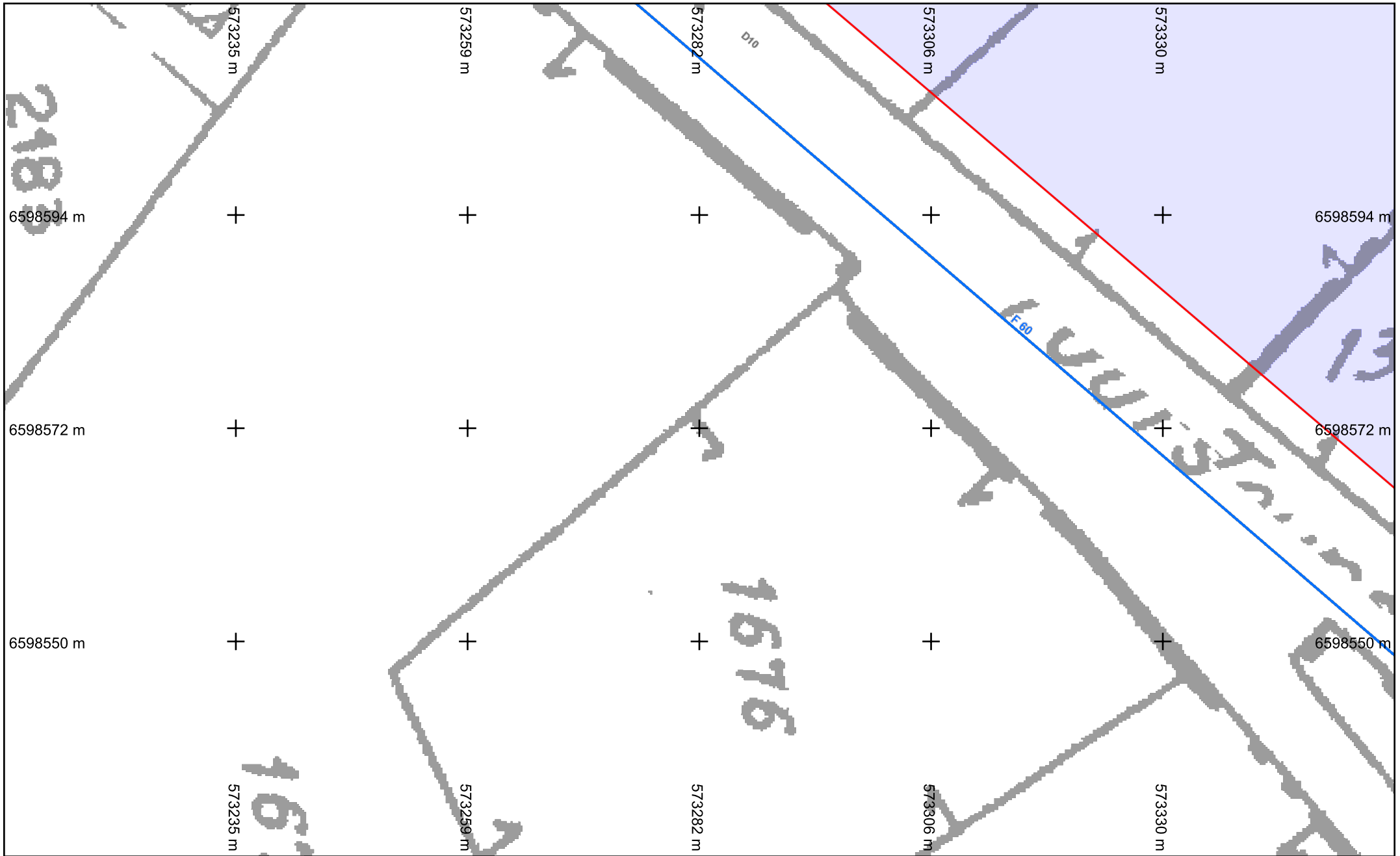
Folio n° : 2

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

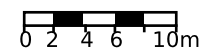
BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)



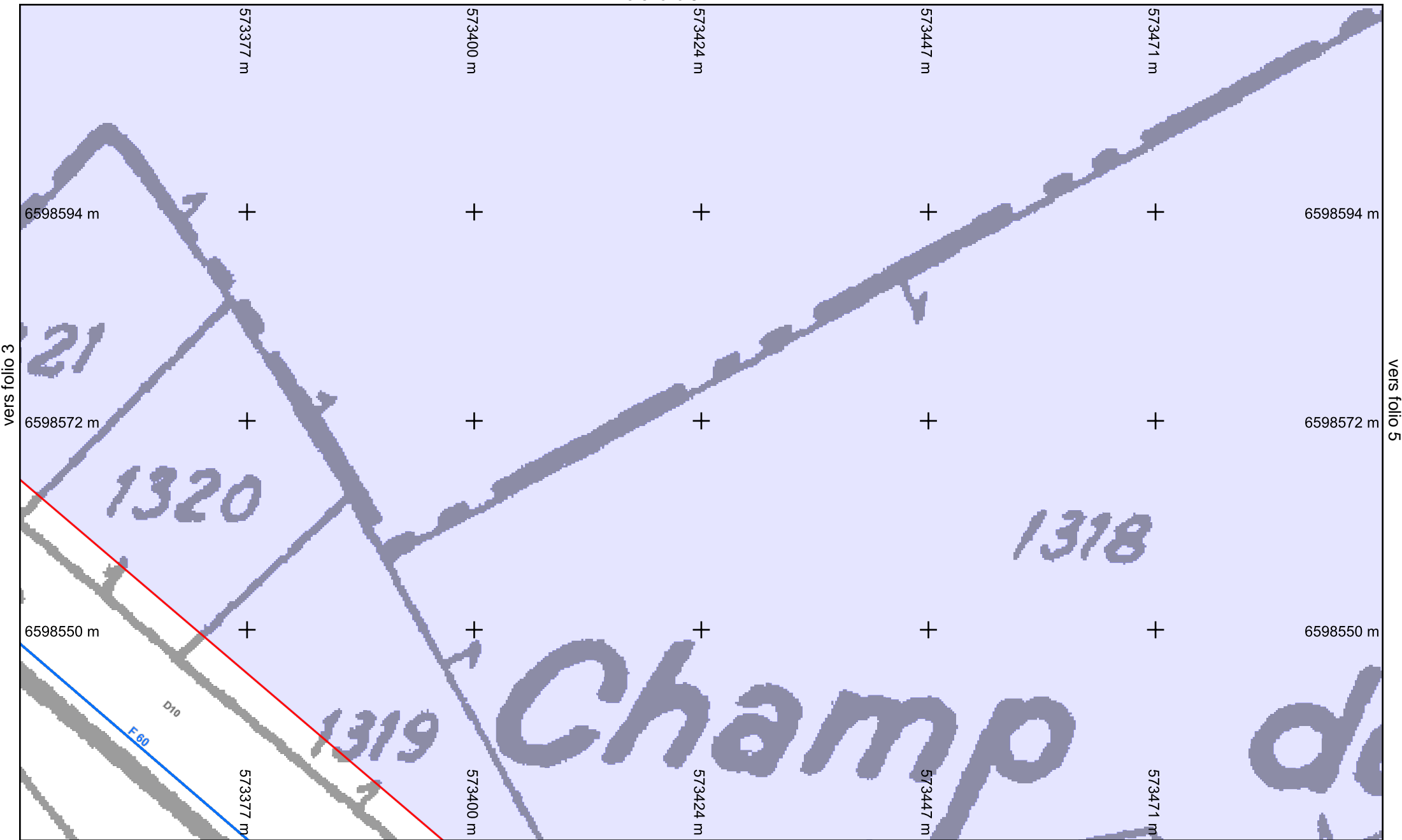
Légende :
Voir page annexe
Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

Folio n° : 3

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
Numéro de consultation : 2021042701028PZI
Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



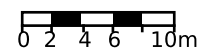
BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)



Légende :
 Voir page annexe

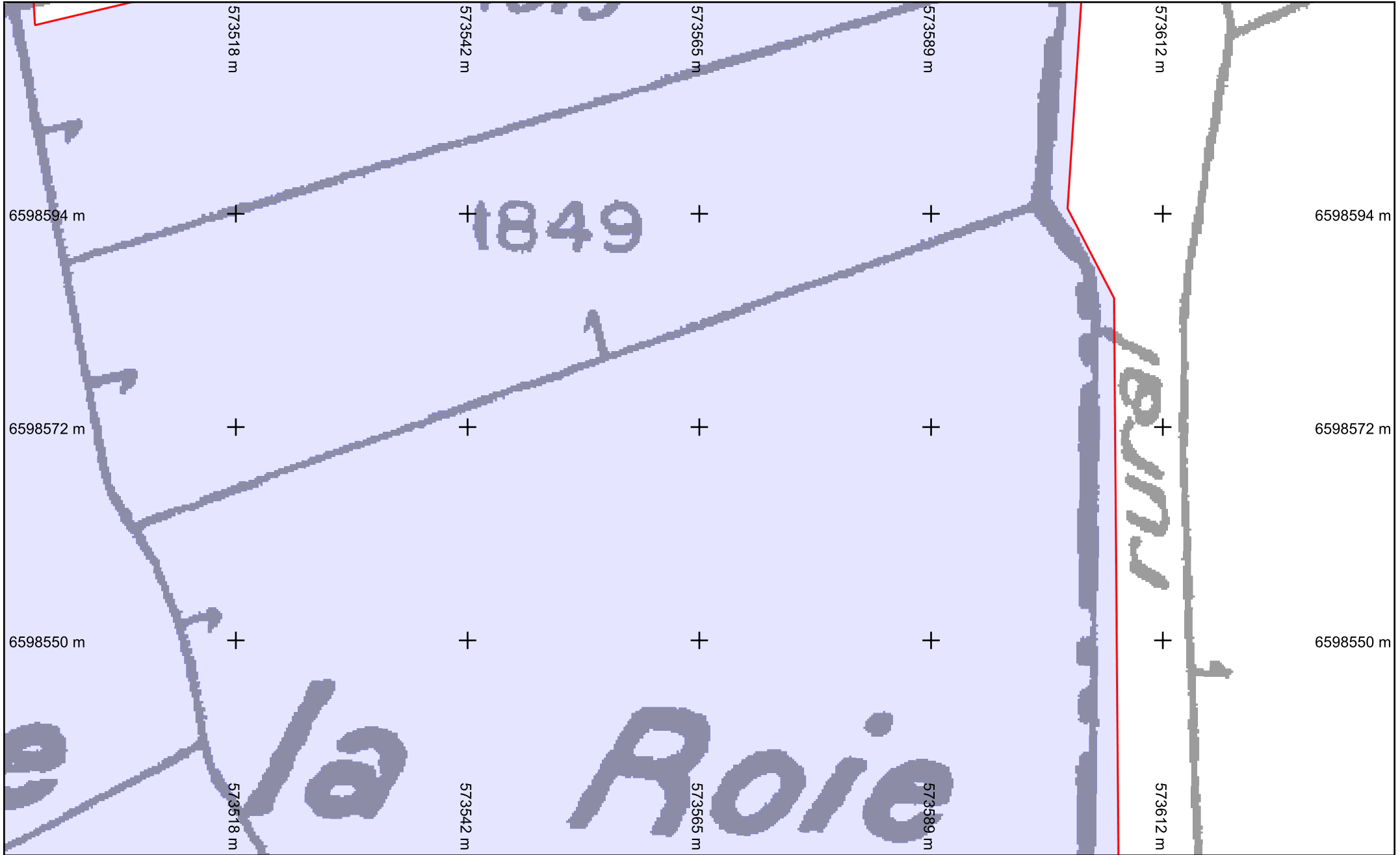
vers folio 1
Folio n° : 4

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 9



vers folio 4

6598594 m

6598572 m

6598550 m

573518 m

573542 m

573565 m

573589 m

573612 m

573518 m

573542 m

573565 m

573589 m

573612 m

1849

la

Roie

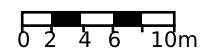
la



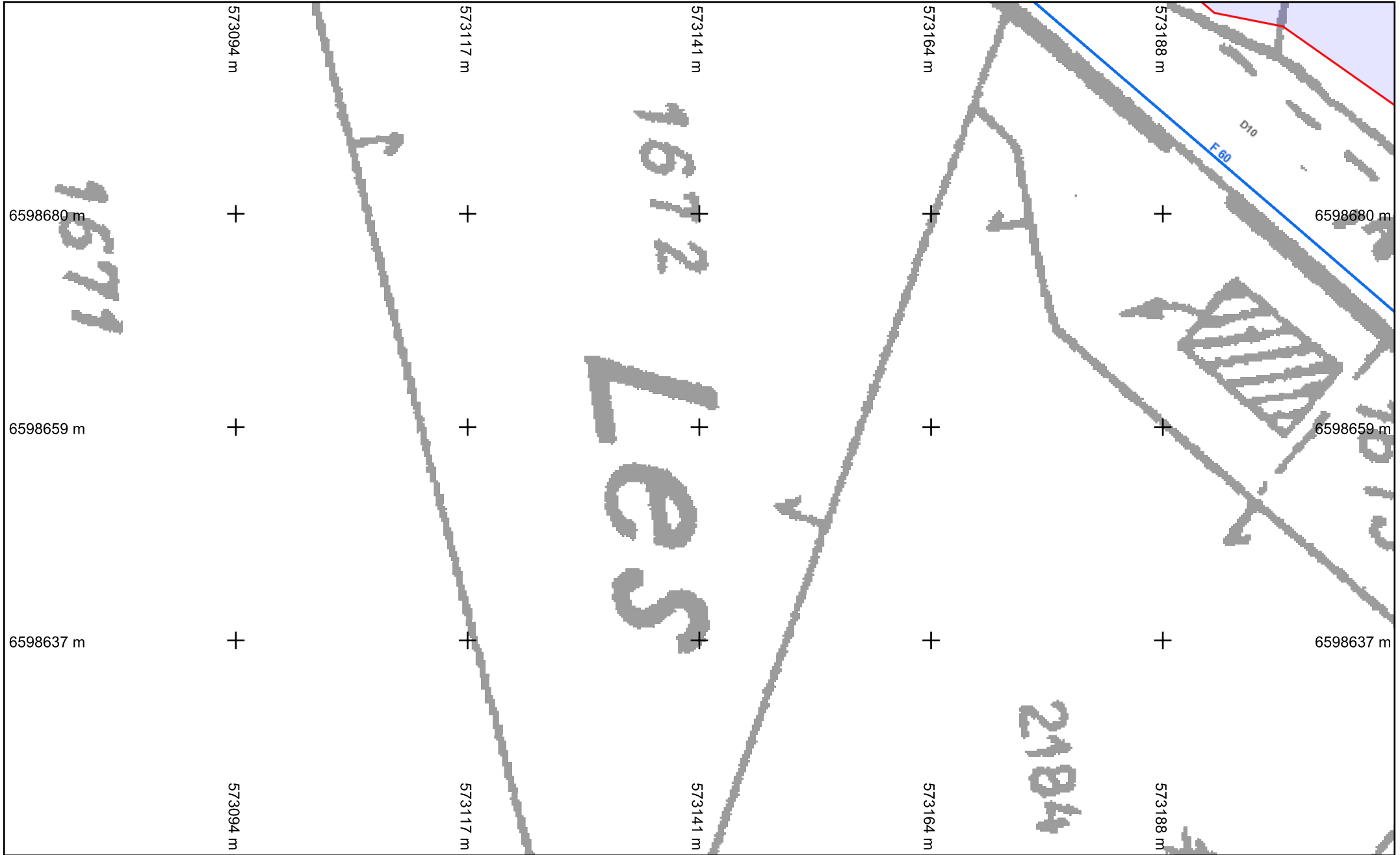
Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 2
Folio n° : 5

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



vers folio 10

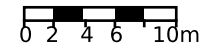


Légende :
 Voir page annexe

Folio n° : 6

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 11

573235 m

573259 m

573282 m

573306 m

573330 m

6598680 m

+

+

+

+

+

6598680 m

6598659 m

+

+

+

+

+

6598659 m

6598637 m

+

+

+

+

+

6598637 m

573235 m

573259 m

573282 m

573306 m

573330 m

D10

F 60

vers folio 6

vers folio 8

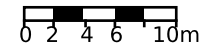
vers folio 3

Folio n° : 7

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56

Numéro de consultation : 2021042701028PZI

Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



Légende :
Voir page annexe

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 12

1324

573377 m

573400 m

573424 m

573447 m

573471 m

6598680 m

+

+

+

+

+

6598680 m

6598659 m

+

+

+

+

+

6598659 m

6598637 m

+

+

+

+

+

6598637 m

1322

573377 m

573400 m

573424 m

573447 m

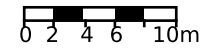
573471 m

vers folio 4

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56

Numéro de consultation : 2021042701028PZI

Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 8

Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 9

vers folio 7

vers folio 13

573518 m

573542 m

573565 m

573589 m

573612 m

6598680 m

+

+

+

+

+

6598680 m

1312

6598659 m

+

+

+

+

+

6598659 m

6598637 m

+

+

+

+

+

6598637 m

573518 m

573542 m

573565 m

573589 m

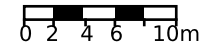
573612 m

vers folio 5

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56

Numéro de consultation : 2021042701028PZI

Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



Légende :

Voir page annexe

Folio n° : 9

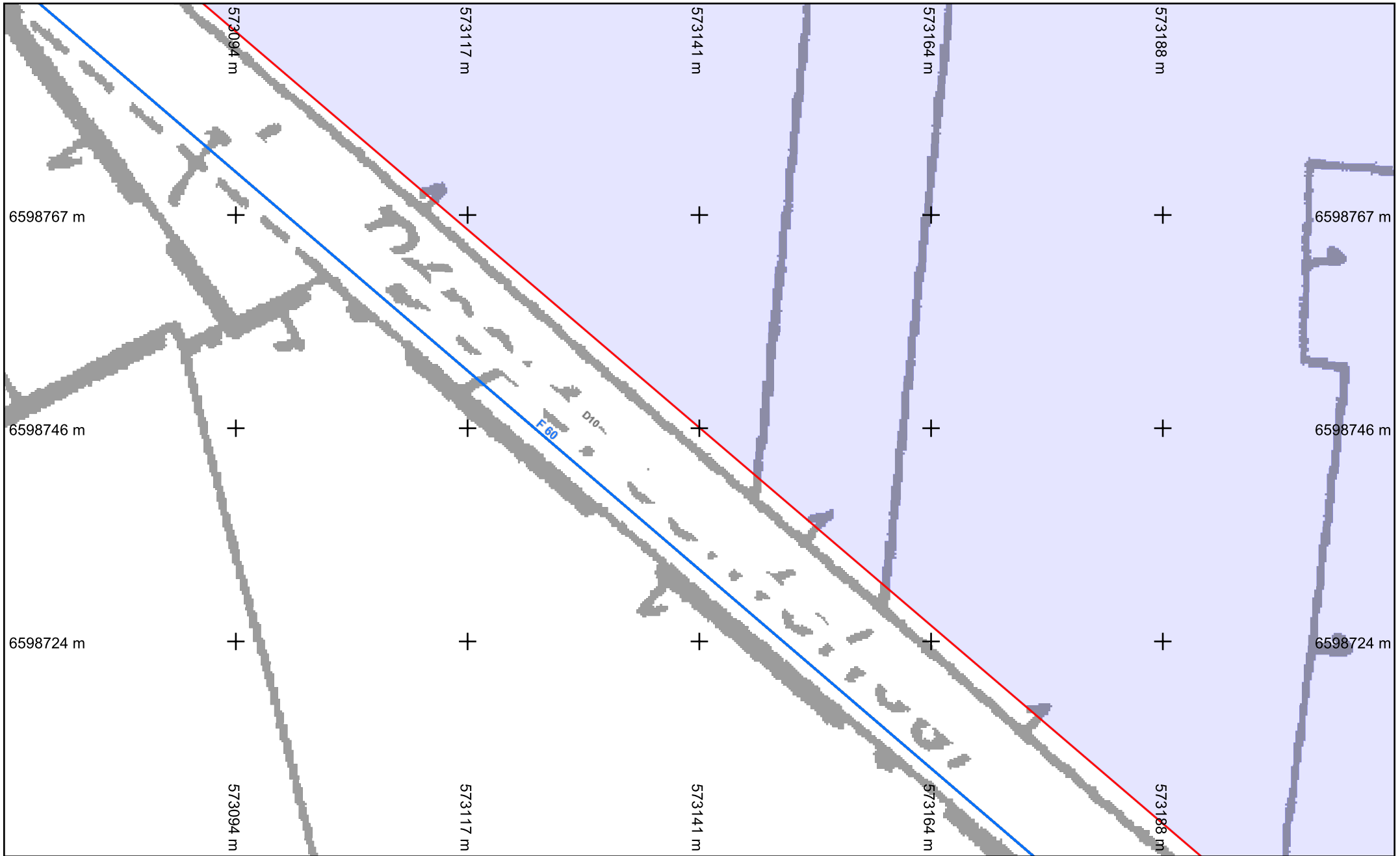


Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 8

vers folio 14



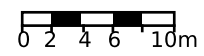
vers folio 11



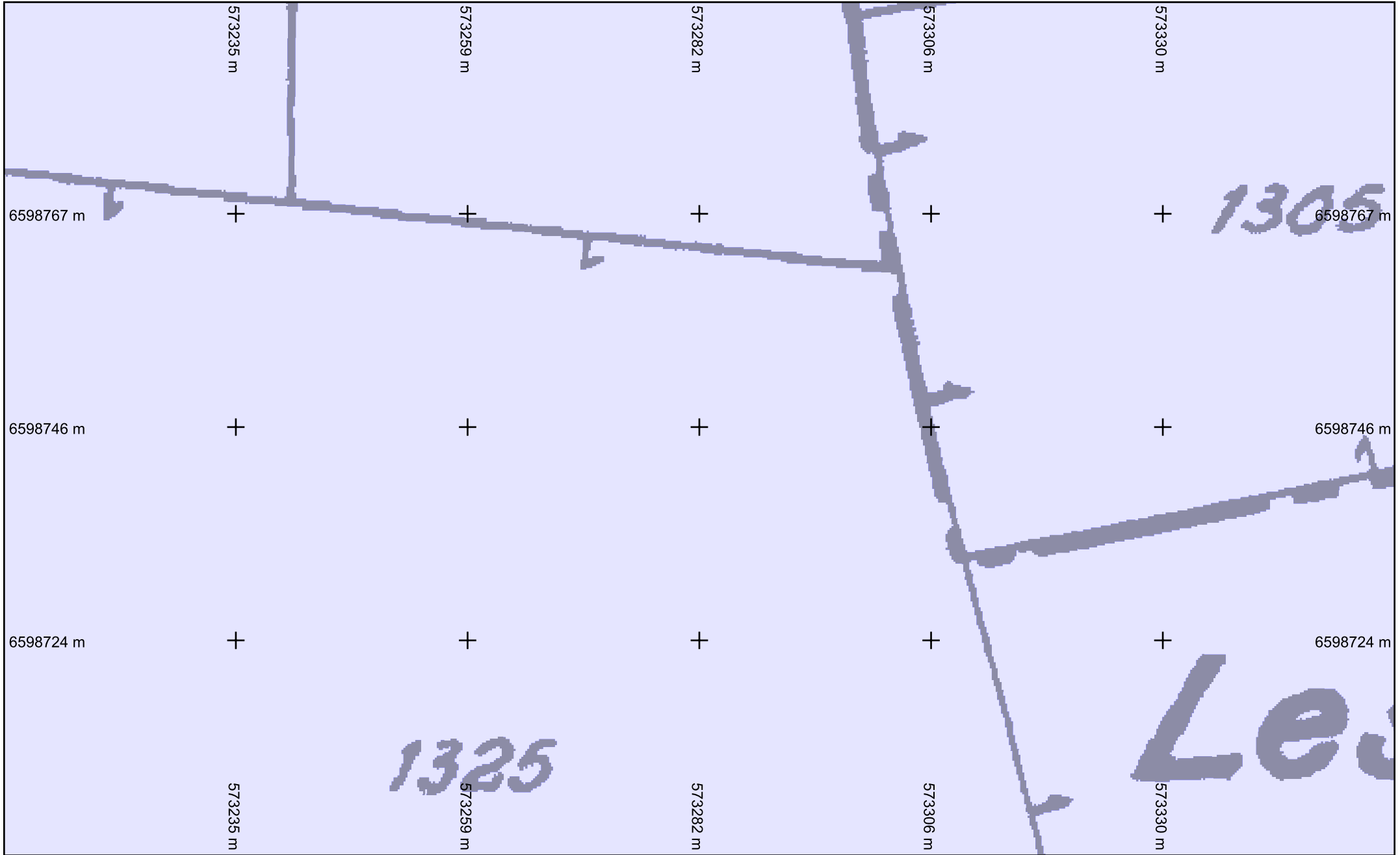
Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 6
Folio n° : 10

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



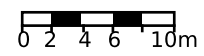
vers folio 15



Légende :
 Voir page annexe

vers folio 7
Folio n° : 11

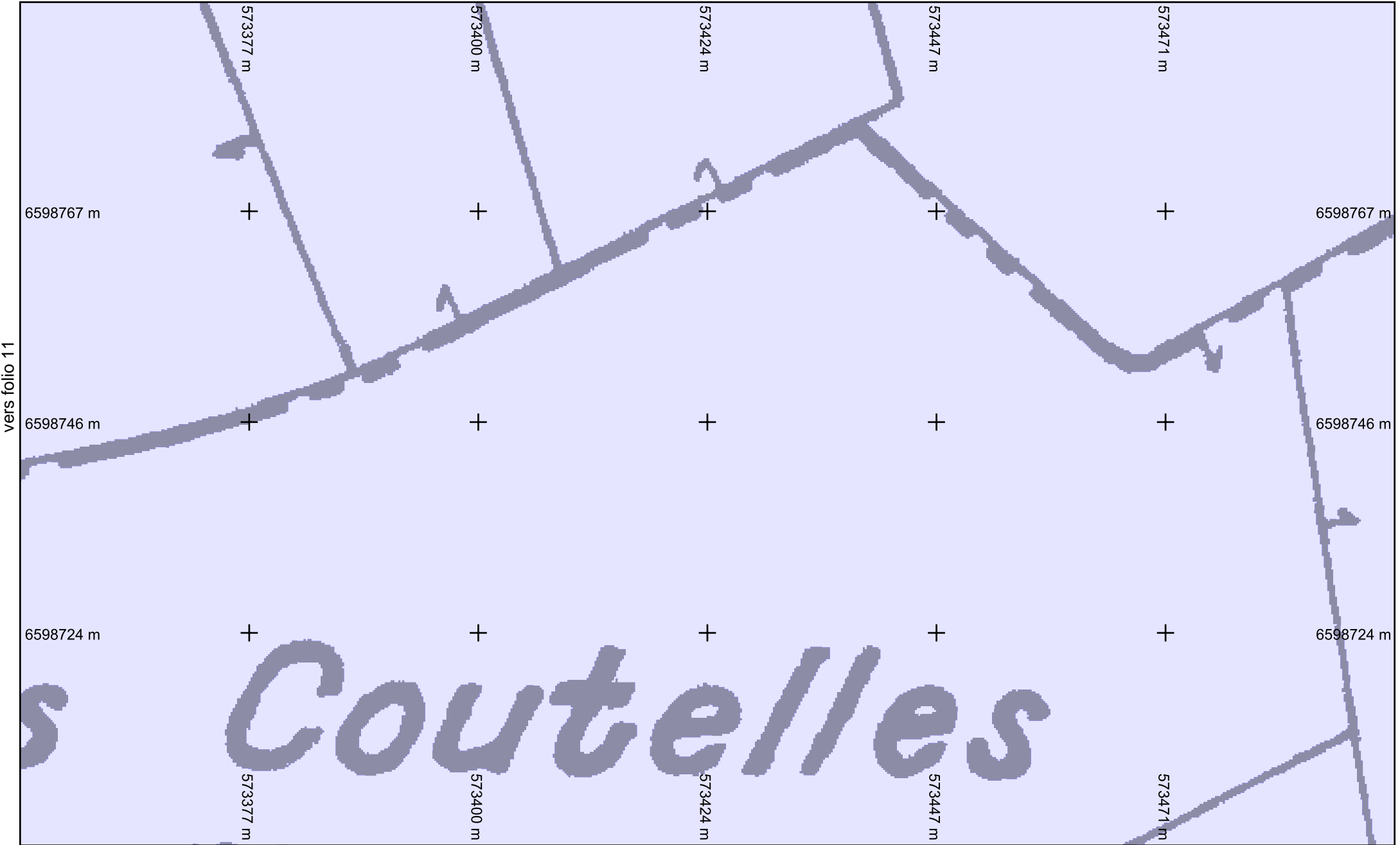
Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 16



vers folio 11

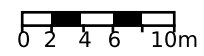
vers folio 13



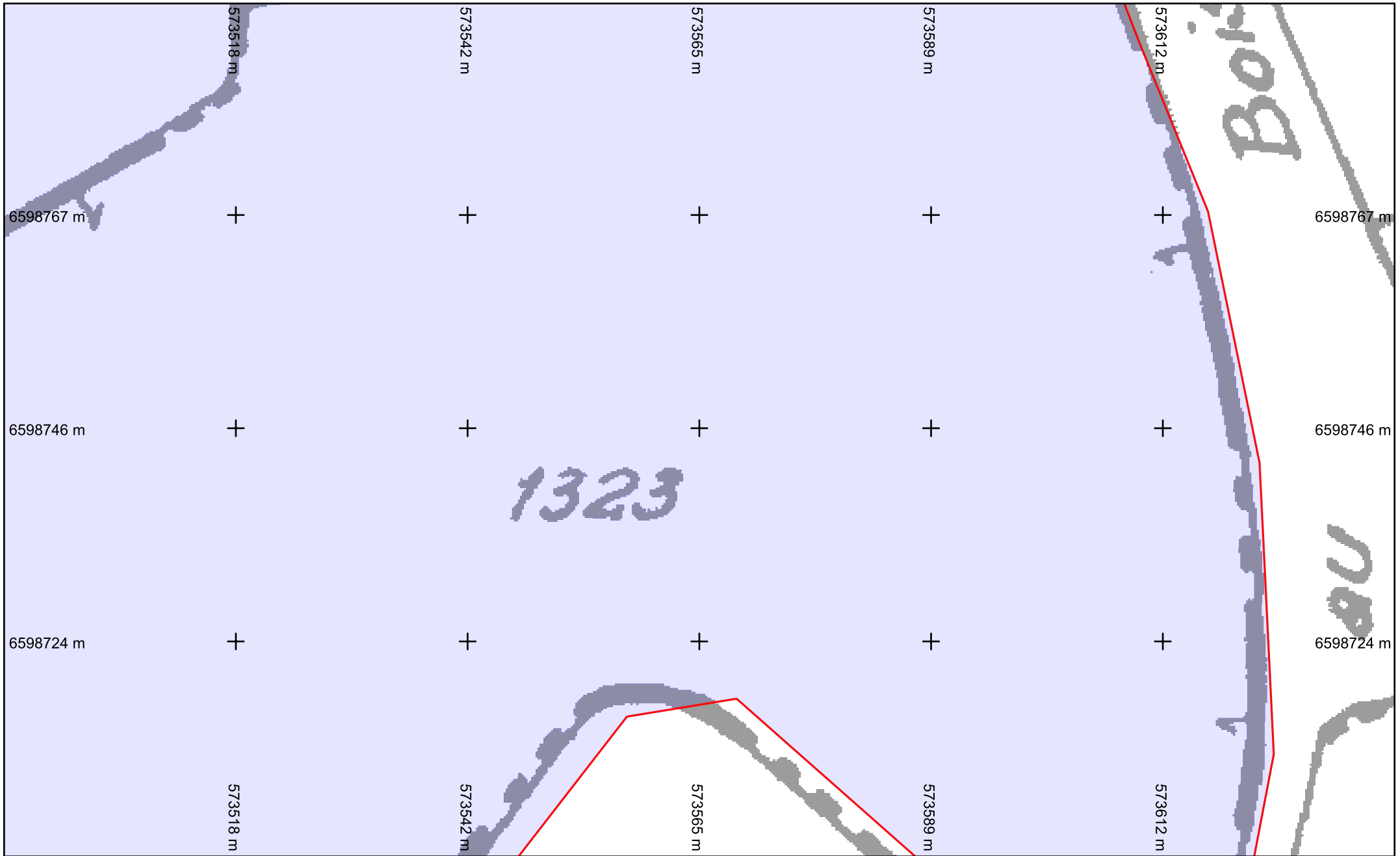
Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 8
Folio n° : 12

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



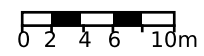
vers folio 17



vers folio 12

vers folio 9

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



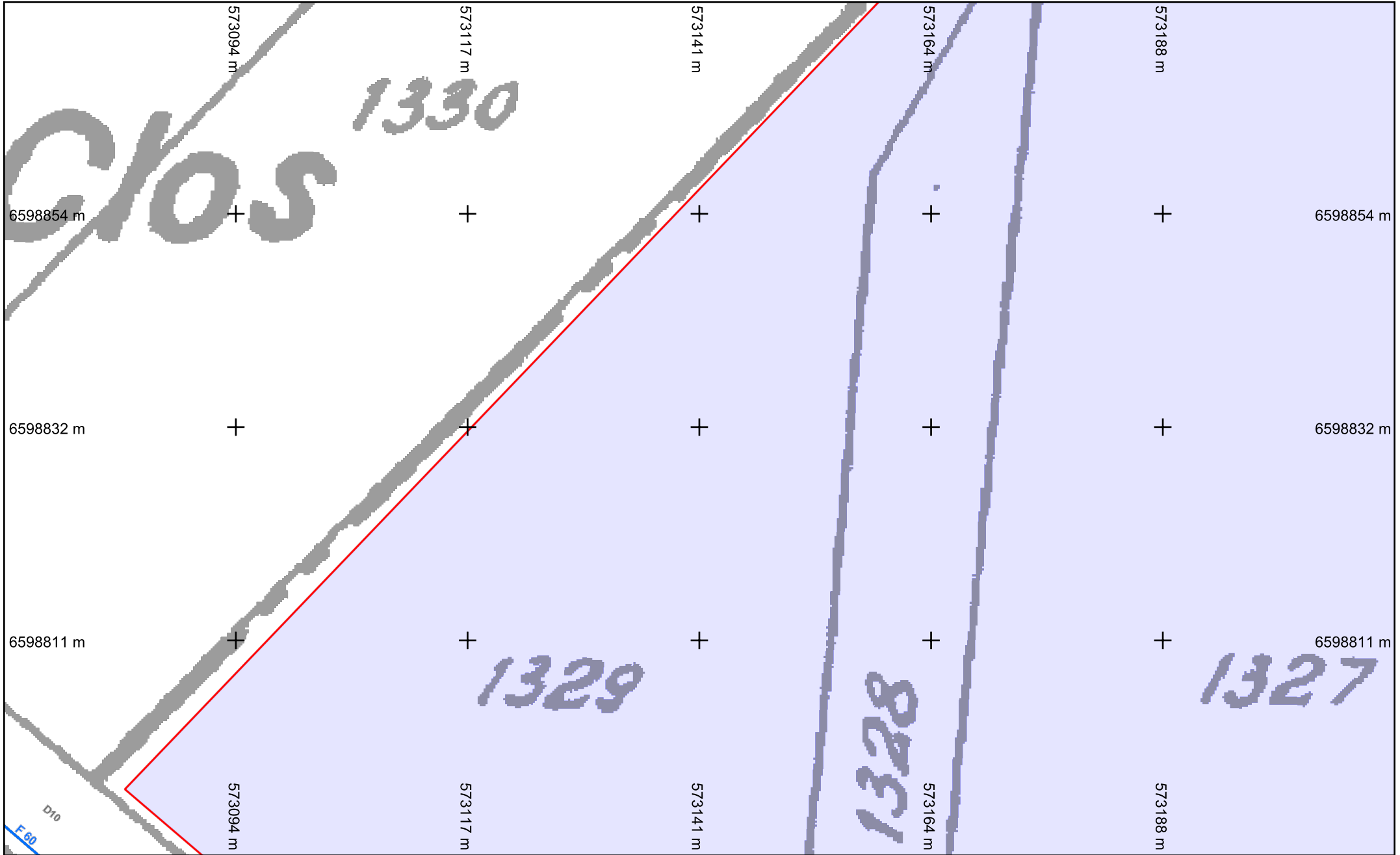
Légende :
 Voir page annexe

Folio n° : 13

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 18



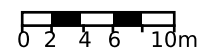
vers folio 15



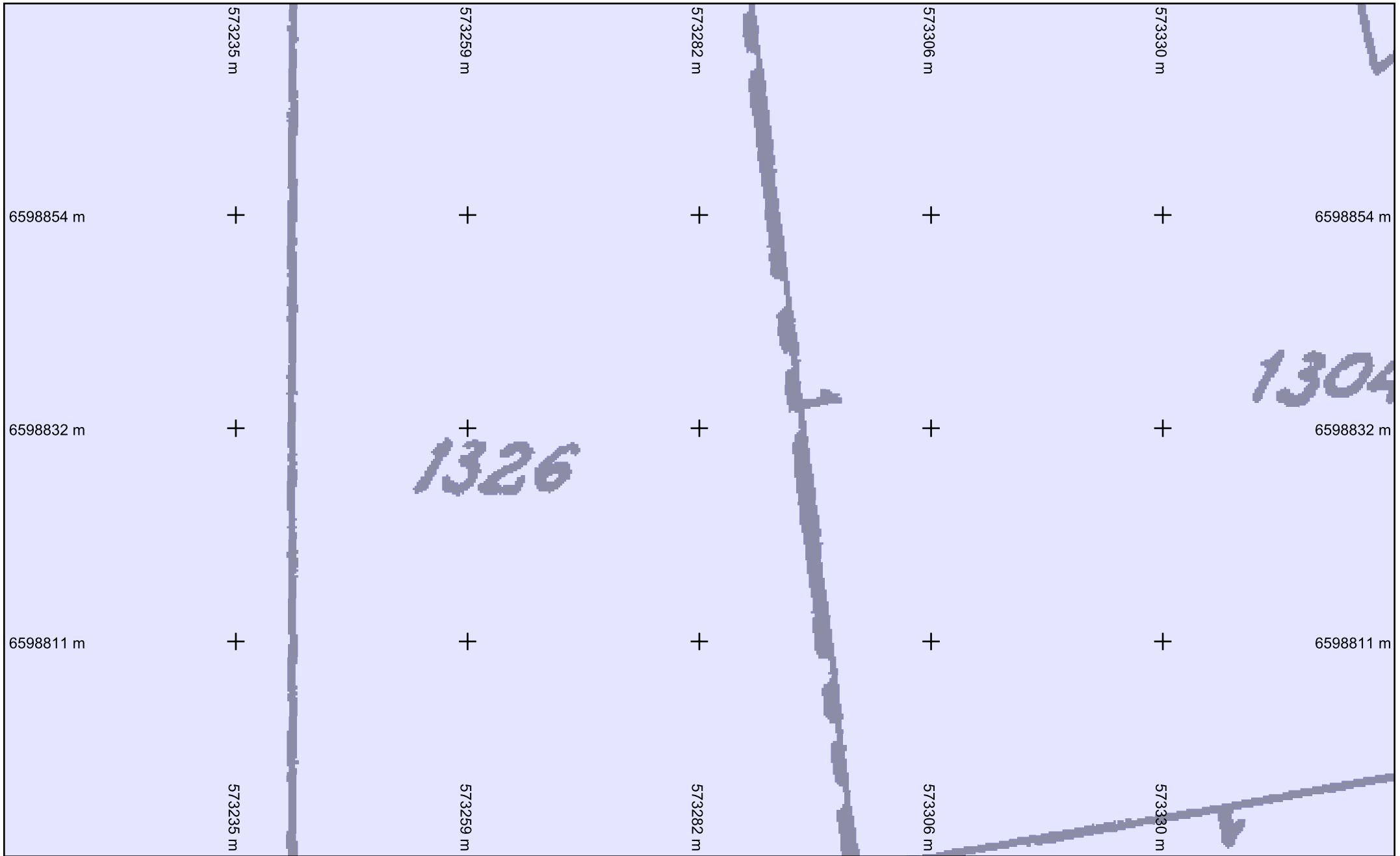
Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 10
Folio n° : 14

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



vers folio 19



vers folio 14

vers folio 16

6598854 m

6598854 m

6598832 m

6598832 m

6598811 m

6598811 m

573235 m

573259 m

573282 m

573306 m

573330 m

573235 m

573259 m

573282 m

573306 m

573330 m

1326

1304

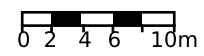
Légende :

Voir page annexe

vers folio 11

Folio n° : 15

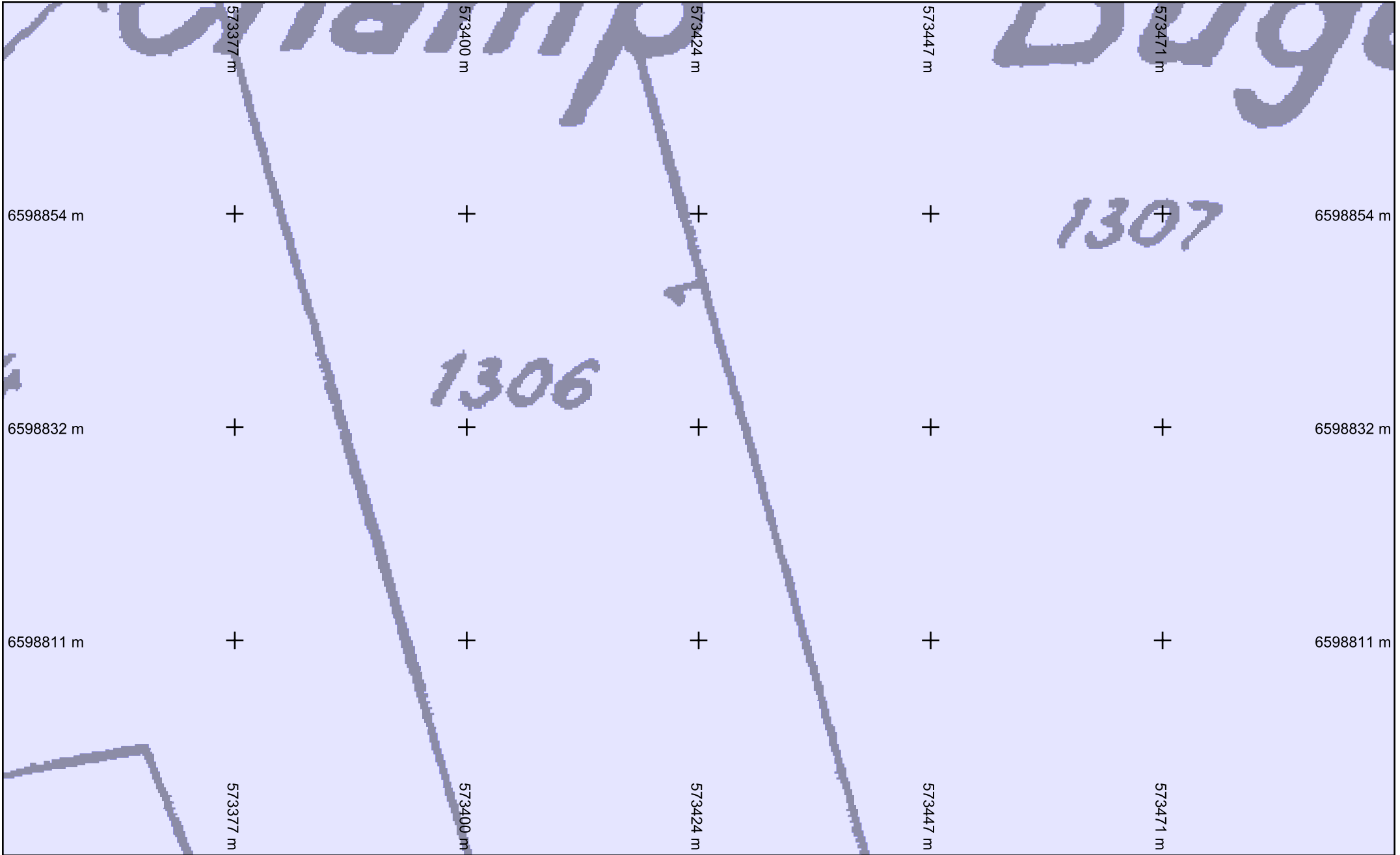
Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
Numéro de consultation : 2021042701028PZI
Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 20



Légende :

Voir page annexe

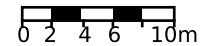
vers folio 12

Folio n° : 16

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56

Numéro de consultation : 2021042701028PZI

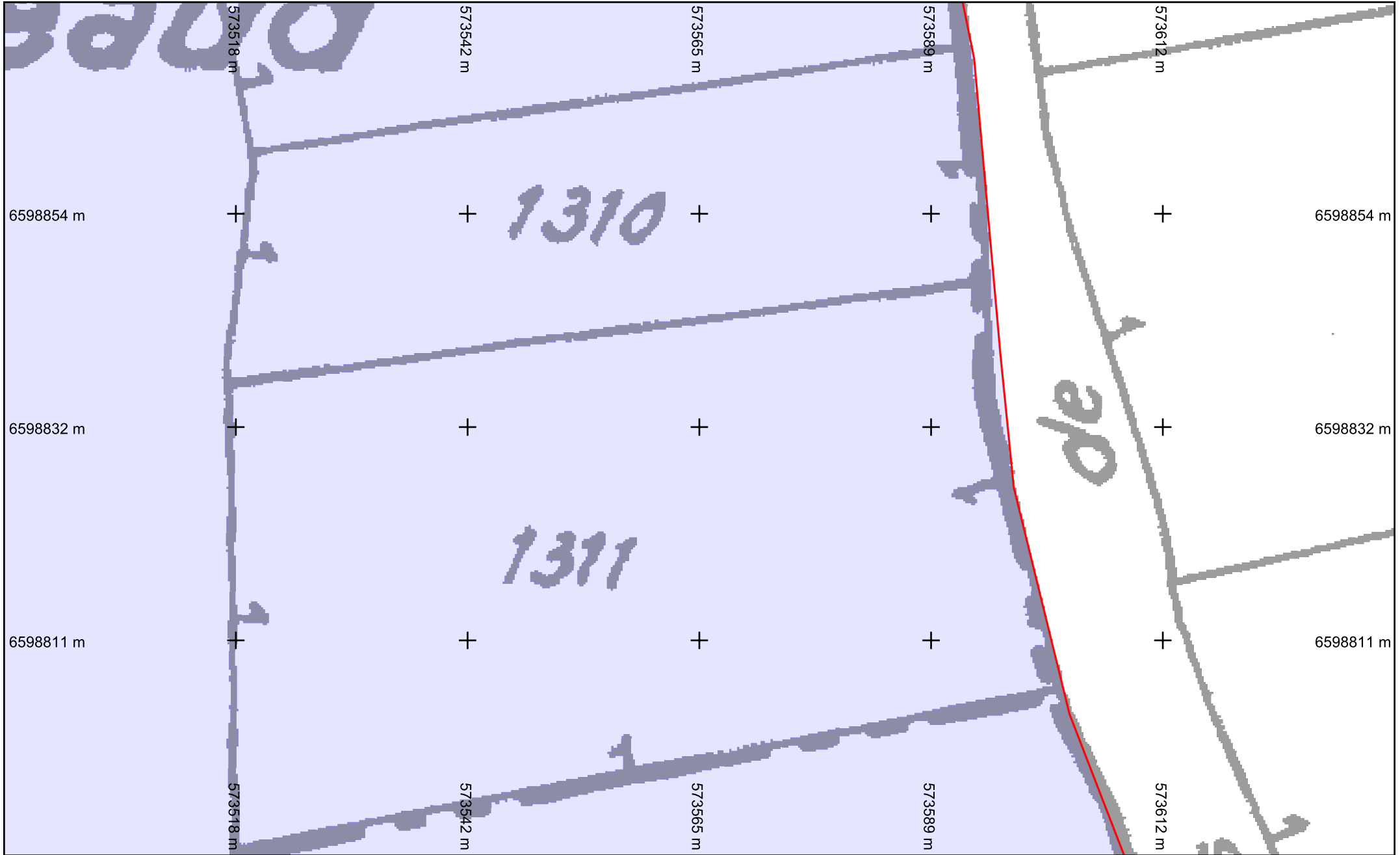
Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

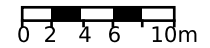
vers folio 21



vers folio 16

vers folio 13

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin

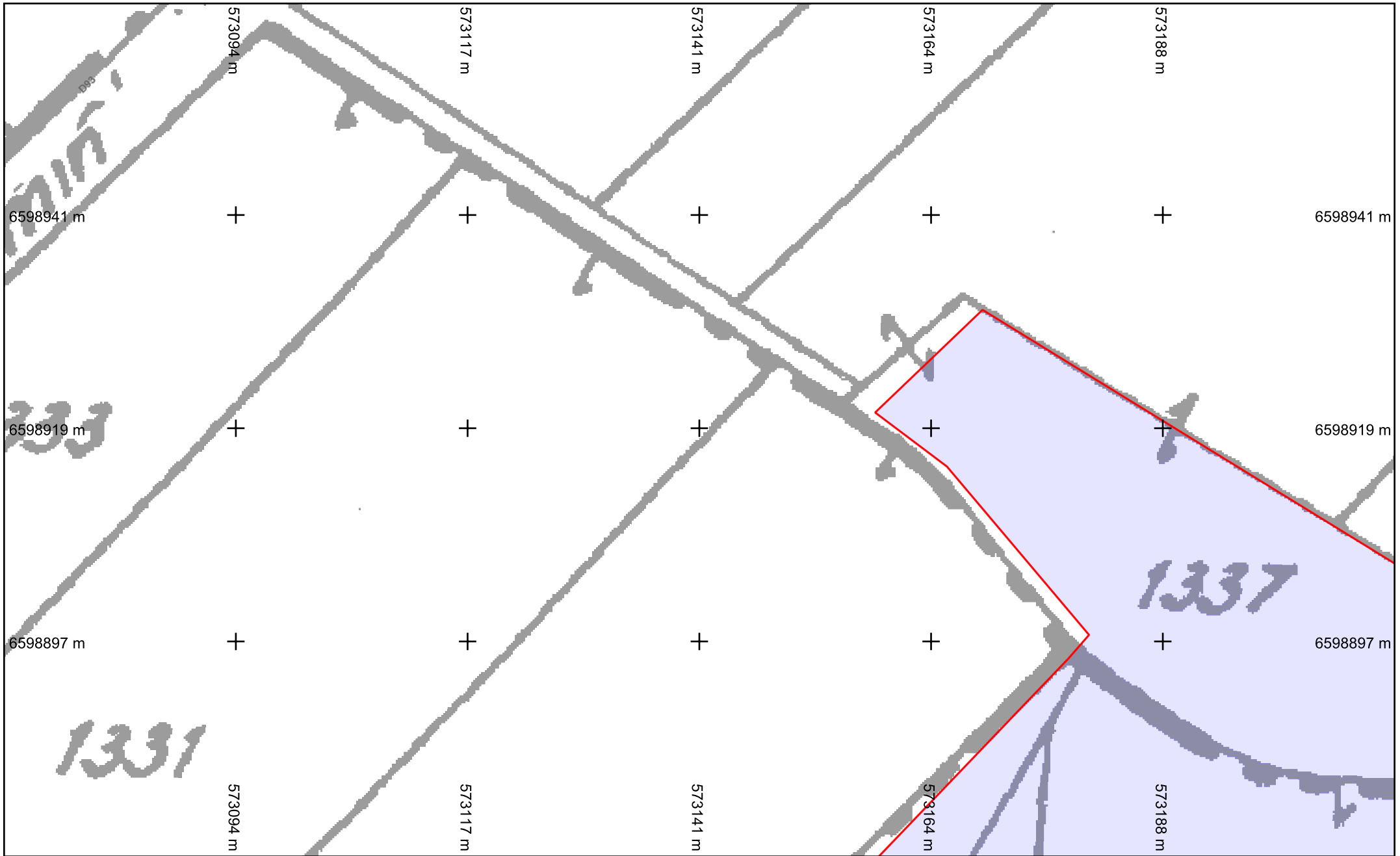


Légende :
 Voir page annexe

Folio n° : 17

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

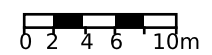


Légende :
 Voir page annexe

vers folio 14
Folio n° : 18

Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



vers folio 22

573235 m

573259 m

573282 m

573306 m

573330 m

1338

1339

6598941 m

+

+

+

+

6598941 m

+

+

+

+

+

6598919 m

6598919 m

+

+

+

+

+

6598897 m

6598897 m

573235 m

573259 m

573282 m

573306 m

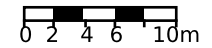
573330 m

vers folio 15

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56

Numéro de consultation : 2021042701028PZI

Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 19

Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

vers folio 18

vers folio 20

vers folio 23

573377 m

573400 m

573424 m

573447 m

573471 m

6598941 m

+

+

+

+

+

6598941 m

vers folio 19

6598919 m

+

+

+

+

+

6598919 m

1303

6598897 m

+

+

+

+

+

6598897 m

vers folio 21

573377 m

573400 m

573424 m

573447 m

573471 m

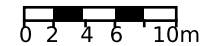


Légende :
Voir page annexe

vers folio 16

Folio n° : 20

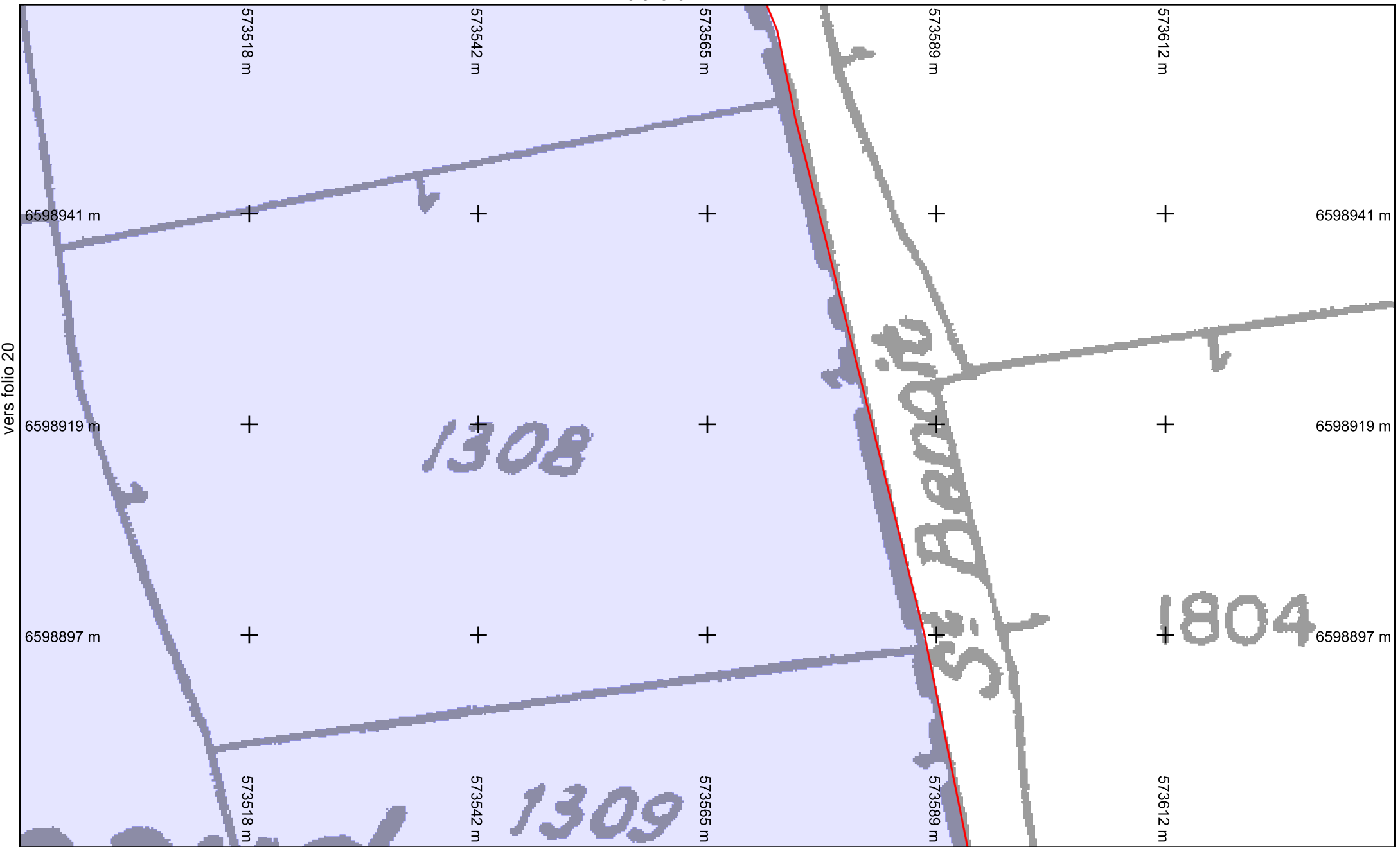
Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
Numéro de consultation : 2021042701028PZI
Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)

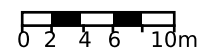
vers folio 24

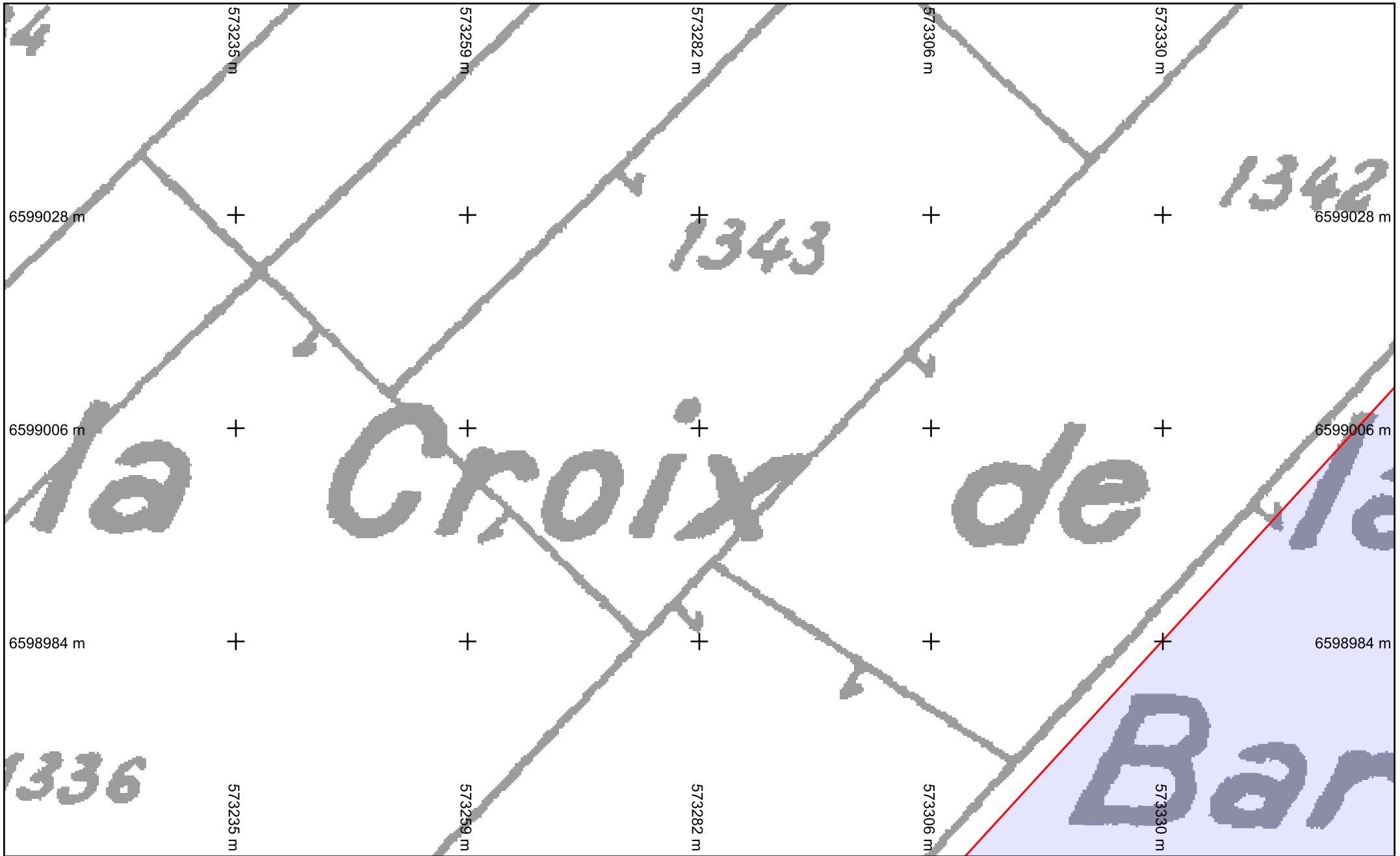


Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 17
Folio n° : 21

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin





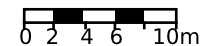
vers folio 23

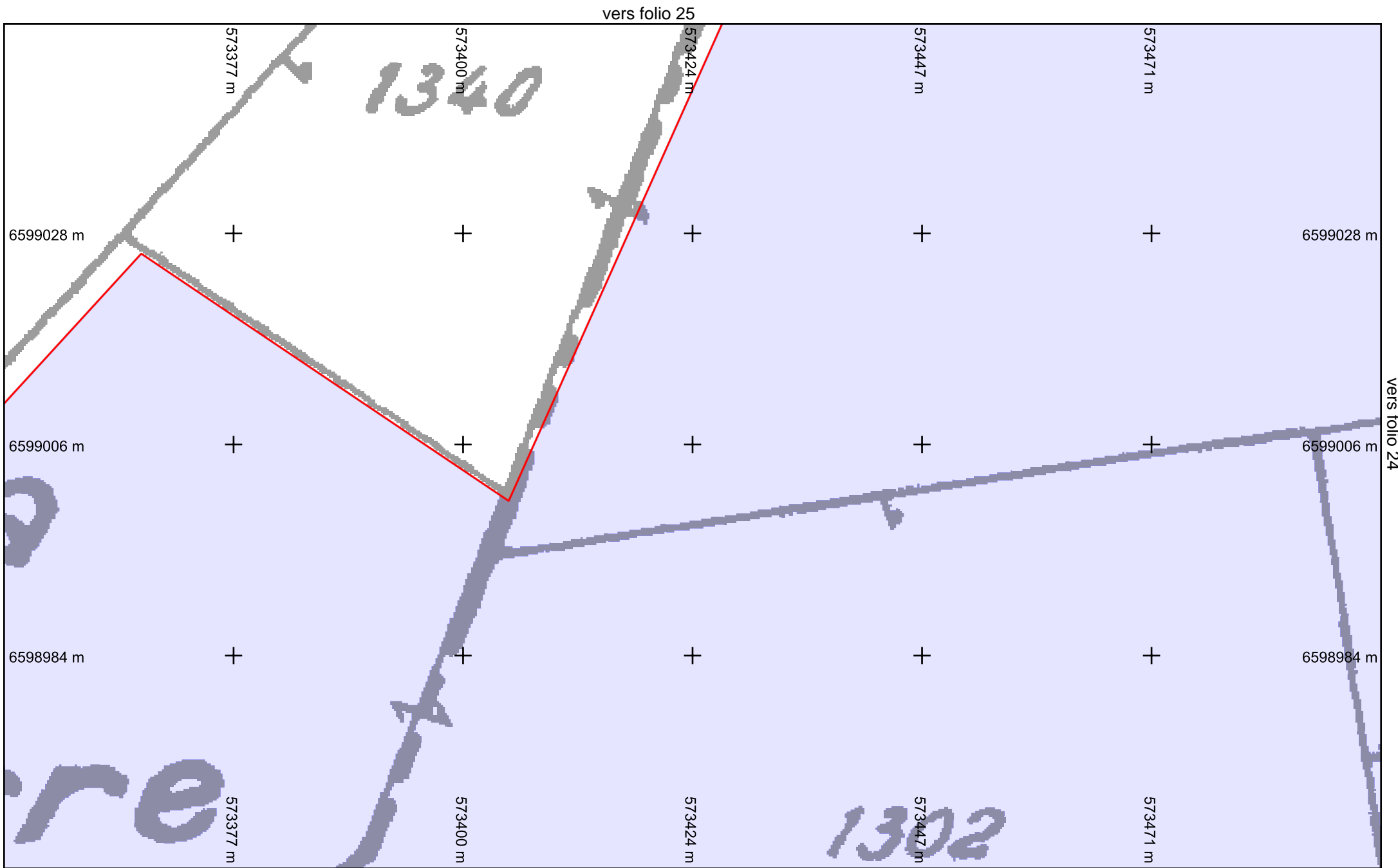


Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 19
Folio n° : 22

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin

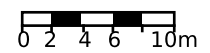




Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 20
Folio n° : 23

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



vers folio 26

573518 m

573542 m

573565 m

573589 m

573612 m

6599028 m

+

+

+

+

+

6599028 m

6599006 m

+

+

+

+

+

6599006 m

6598984 m

+

+

+

+

+

6598984 m

1300

573518 m

573542 m

573565 m

573589 m

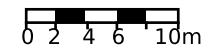
573612 m

vers folio 21

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56

Numéro de consultation : 2021042701028PZI

Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin

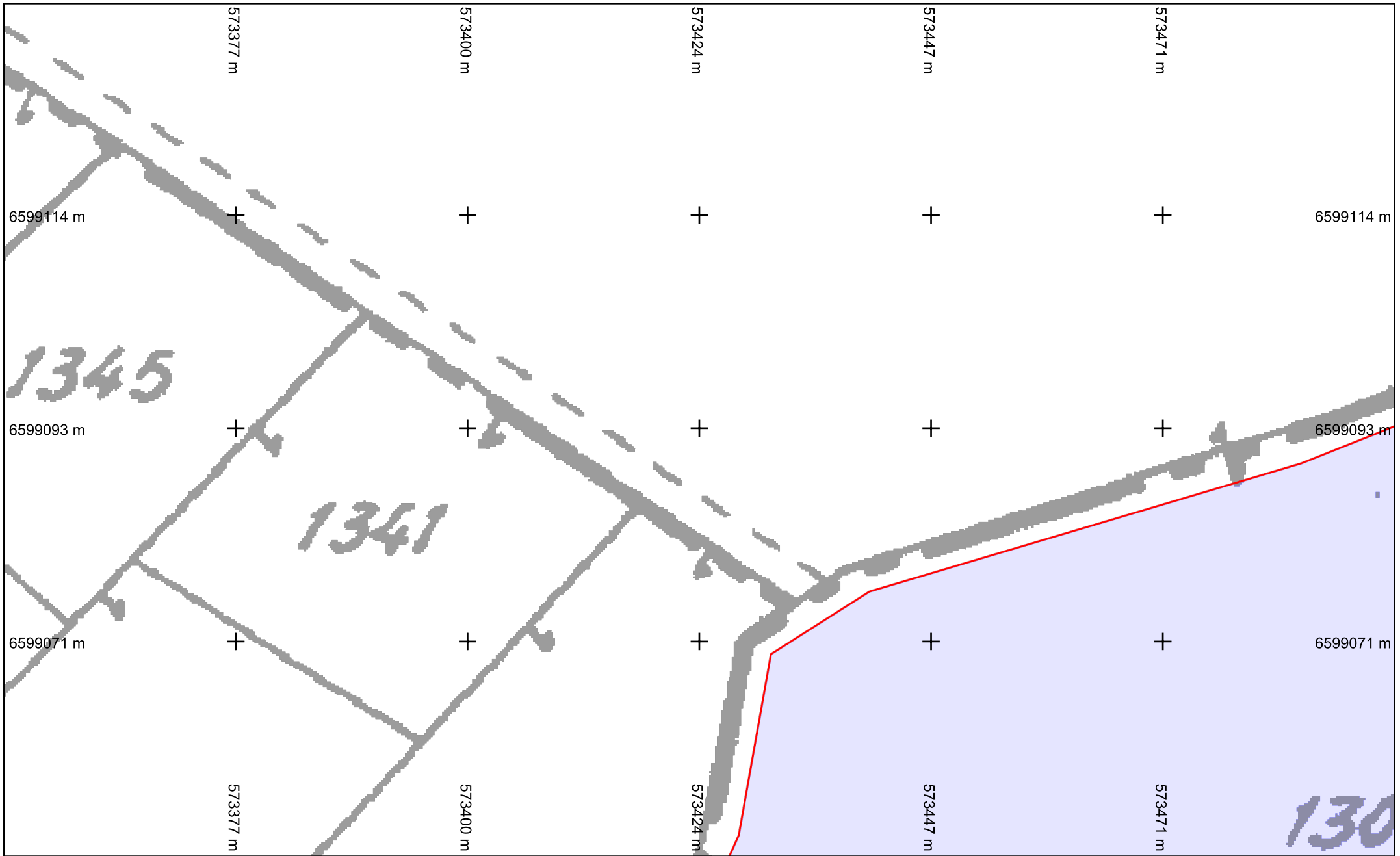


Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 24

Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)



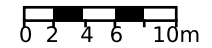
vers folio 26

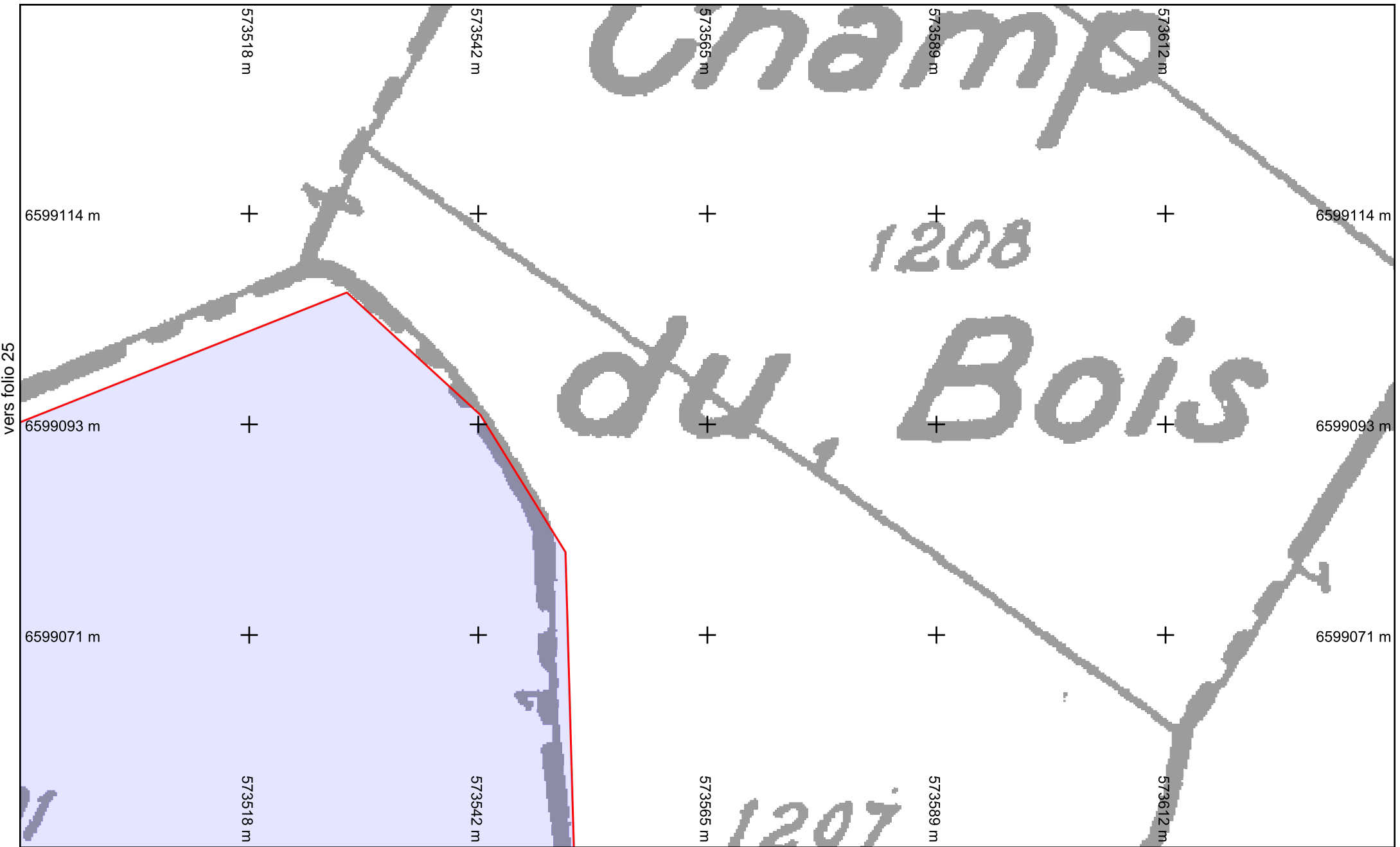


Légende :
 Voir page annexe
 Format d'impression : A4 Paysage
 Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

vers folio 23
Folio n° : 25

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
 Numéro de consultation : 2021042701028PZI
 Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin





vers folio 25

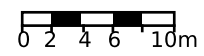
vers folio 24



Légende :
Voir page annexe

Folio n° : 26

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 27/04/2021 - 14:34:56
Numéro de consultation : 2021042701028PZI
Adresse : NR 36170 Sacierges-Saint-Martin



Format d'impression : A4 Paysage
Classe de précision 'C' si non renseignée sur réseau

BD Parcellaire® et BD Adresse® de © IGN. Reproduction interdite. --- Système de coordonnées : Lambert93 (EPSG:2154)