

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

(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 : POUGIN Jean-Charles
Complément / Service : _____
Numéro / Voie : 35 rue de NOAILLES
Lieu-dit / BP : _____
Code Postal / Commune : 7 8 0 0 0 Versailles
Pays : France

N° consultation du téléservice : 2 0 2 4 1 0 1 0 0 1 5 0 8 T L N

Référence de l'exploitant : _____

N° d'affaire du déclarant : _____

Personne à contacter (déclarant) : POUGIN Jean-Charles

Date de réception de la déclaration : 10 / 10 / 2024

Commune principale des travaux : Villejuif

Adresse des travaux prévus : autoroute A6a

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : SIAAP-SAR

Personne à contacter : _____

Numéro / Voie : TSA 70011

Lieu-dit / BP : _____

Code Postal / Commune : 6 9 1 3 4 DARDILLY CEDEX

Tél. : 0 1 4 4 7 5 6 1 5 5 Fax : 0 1 7 0 9 6 0 9 3 7

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 : EU _____ (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⁾ : _____ cm 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 : Attention : Ouvrage de transports EU et/ou EP de très grands diamètres.

Tout intervention à proximité de nos réseaux doit se faire dans le respect la réglementation anti-endommagement.

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 : 0 1 4 4 7 5 6 8 7 6

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 : DSAR-Unité gestion patrimoniale

Désignation du service : Sar.travaux@siaap.fr

Tél. : 0 6 2 2 6 9 4 5 8 4

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom du signataire : BRIE Maëlys

Signature :  Sogelink[®]

Date : 11 / 10 / 2024 Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 5

PRESCRIPTION DE PROTECTIONS DES OUVRAGES DU SIAAP (Février 2019)

Considérant le caractère public et crucial des ouvrages du SIAAP pour l'assainissement Francilien, il est indispensable de les protéger contre les impacts directs et indirects de travaux ou projets de constructions. Une version informatique du Règlement du Service d'assainissement du SIAAP est disponible à l'adresse suivante : <http://www.siaap.fr/presse-publications/publications/editions/administratives-reglementaires/>

PRESCRIPTION pour les travaux à proximité d'un ouvrage du SIAAP

Mesures conservatoires à respecter :

- Respect d'une distance de sécurité entre les travaux et l'extrados de l'ouvrage du SIAAP égale à deux fois le diamètre de l'ouvrage du SIAAP en planimétrie ;
- Interdiction de modifier le système de charges de l'ouvrage du SIAAP pour lequel il a été dimensionné ;
- Préservation de l'accès aux ouvrages (regards, trappes, puits ou locaux techniques...) ;
- Interdiction de provoquer des vibrations, modification des caractéristiques de la nappe aquifère, ou sollicitations nouvelles susceptibles de nuire à la stabilité et à l'intégrité d'un ouvrage du SIAAP.
- Arrachage d'arbre à moins de 5 mètres proscrit (Grignotage à privilégier)
- **Application du guide technique Chap. 3 à 5 et des fiches techniques associées aux types de travaux**

Pièces à fournir pour une demande de dérogation à ces mesures :

- Une liste exhaustive des dérogations demandées ;
- Un plan précisant emprises du projet, emprises des charges pendant la phase travaux (engins, circulation, ..), clôture de chantier incluant un de nos accès aux ouvrages, implantation de forages géotechniques, etc.;
- Les solutions proposées et note de calcul associées visant supprimer les charges sur nos ouvrages et/ou les mesures provisoires à mettre en place.

PRESCRIPTION pour les projets à proximité d'un ouvrage du SIAAP

Mesures conservatoires à respecter pour les projets de construction du SIAAP

- Respect d'une distance de sécurité de 50 mètres pour tous projet de construction envisageant des déversements supplémentaires, charges importantes, ouvrages avec fondations profondes, plantation d'arbres.

Documents à obtenir :

- Avis du SIAAP via les documents d'urbanismes en vigueur (Permis de construire, Déclaration Préalable, Permis de Démolir, autorisation de raccordements etc.)

Coordonnées :

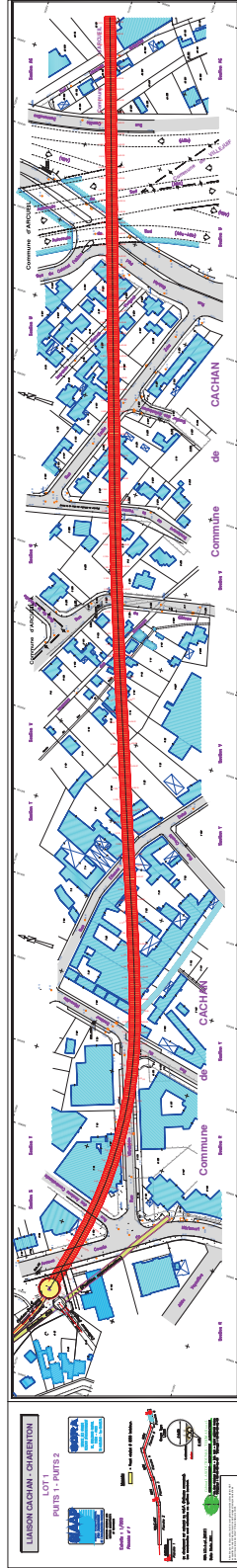
DSAR-Unité Gestion Patrimoniale / Sollicitations Extérieures

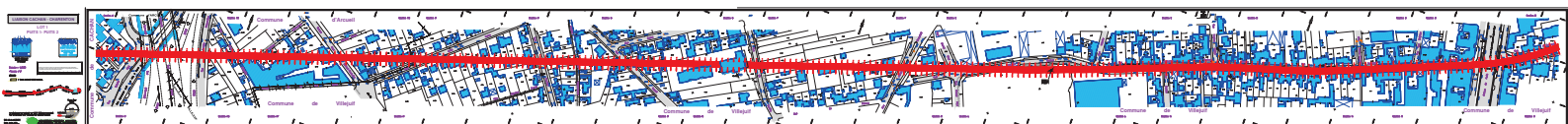
01 44 75 68 76

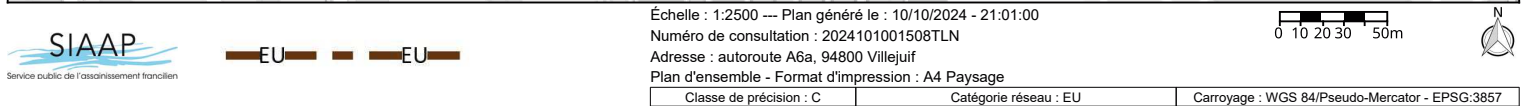
2, rue Jules César

75589 PARIS CEDEX 12

Sar.travaux@siaap.fr



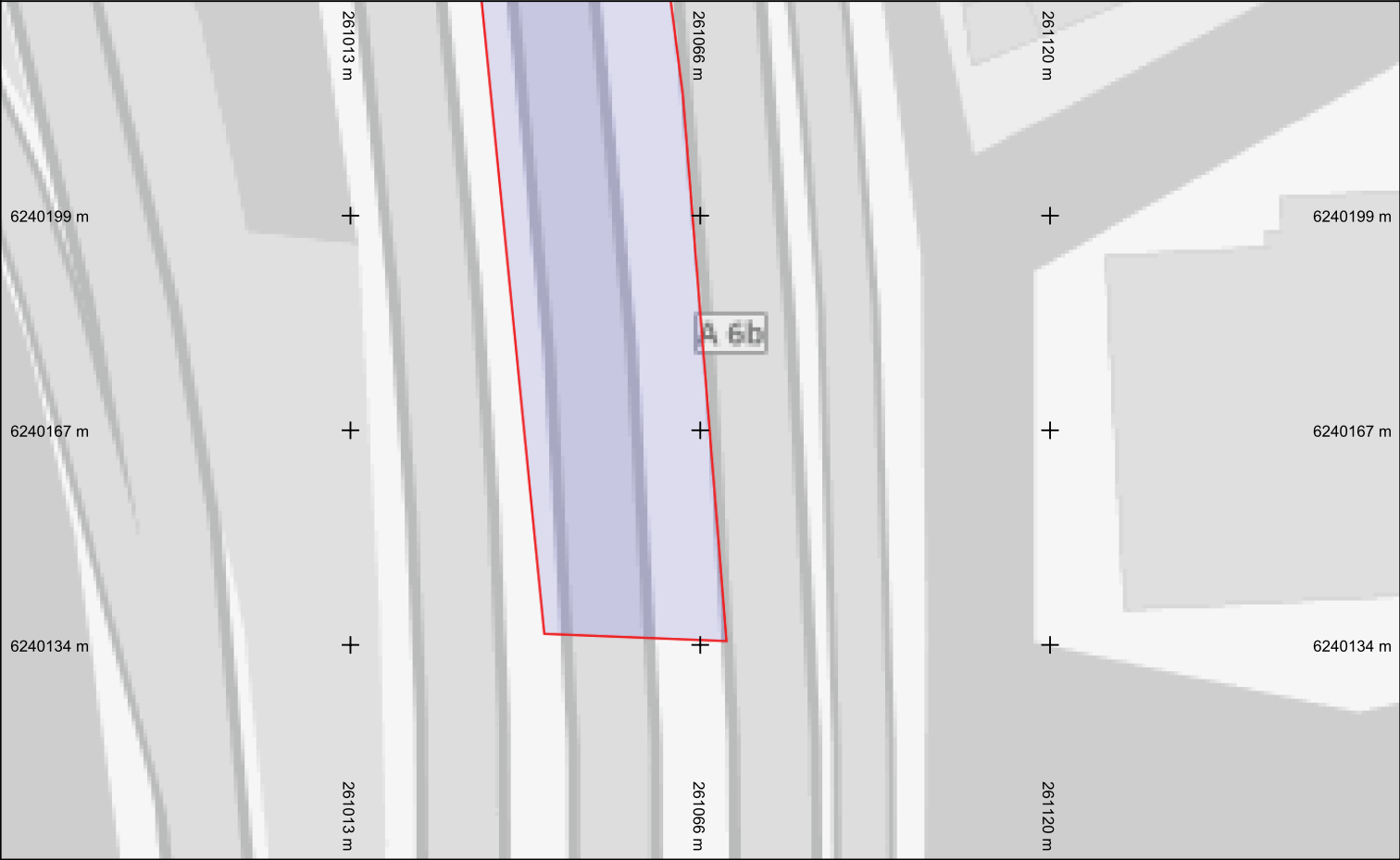




Classe de précision : C	Catégorie
-------------------------	-----------



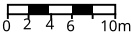
Classe de précision : C	Catégorie réseau : EU	Carroyage : WGS 84/Pseudo-Mercator - EPSG:3857
-------------------------	-----------------------	--



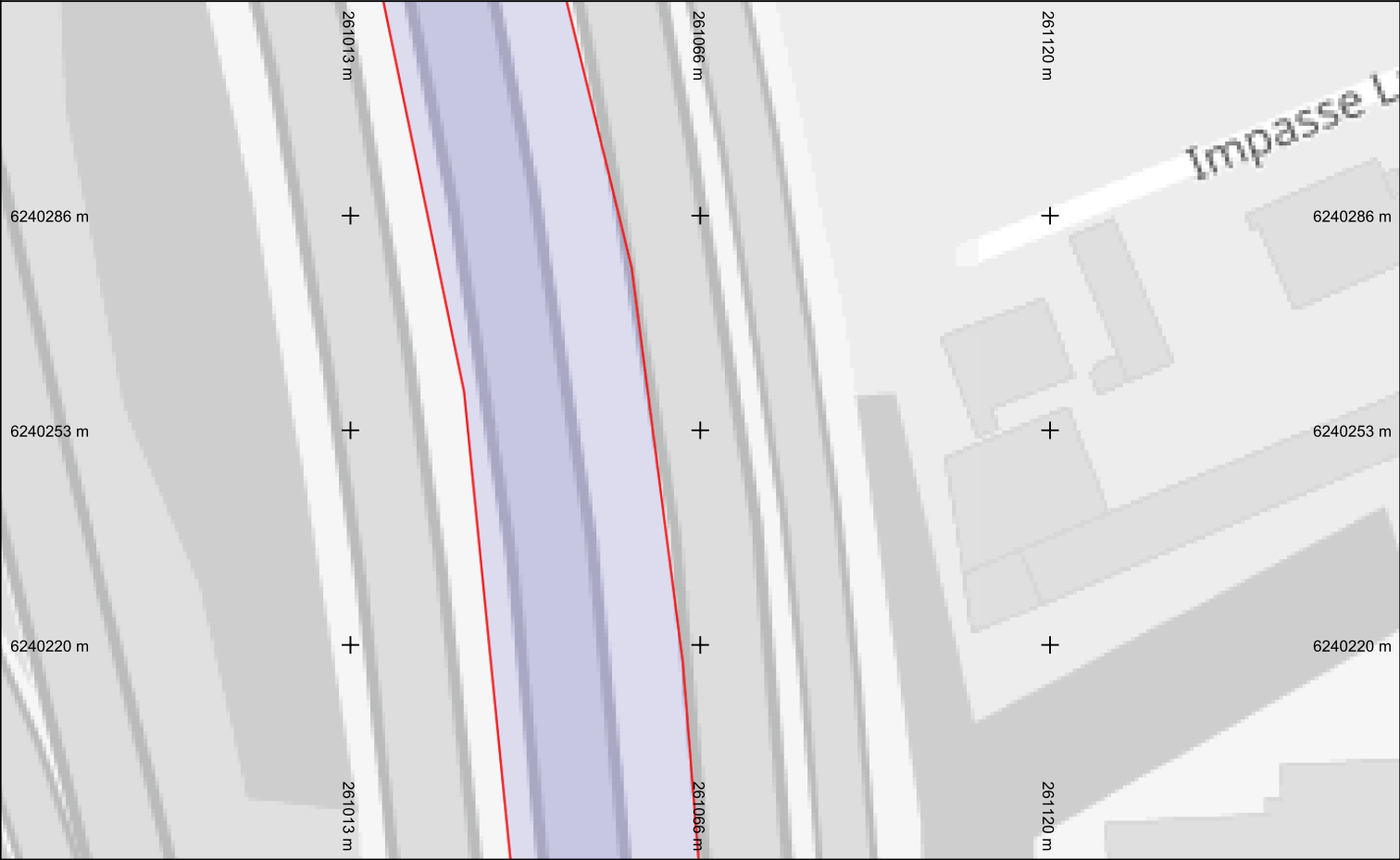
SIAAP
Service public de l'assainissement francilien

— EU — — EU —

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 10/10/2024 - 21:01:00
Numéro de consultation : 2024101001508TLN
Adresse : autoroute A6a, 94800 Villejuif
Format d'impression : A4 Paysage



Classe de précision : C	Catégorie réseau : EU	Carroyage : WGS 84/Pseudo-Mercator - EPSG:3857
-------------------------	-----------------------	--



SIAAP
Service public de l'assainissement francilien

— EU — — EU —

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 10/10/2024 - 21:01:00
Numéro de consultation : 2024101001508TLN
Adresse : autoroute A6a, 94800 Villejuif
Format d'impression : A4 Paysage

0 2 4 6 10m

N

Classe de précision : C	Catégorie réseau : EU	Carroyage : WGS 84/Pseudo-Mercator - EPSG:3857
-------------------------	-----------------------	--



SIAAP
Service public de l'assainissement francilien

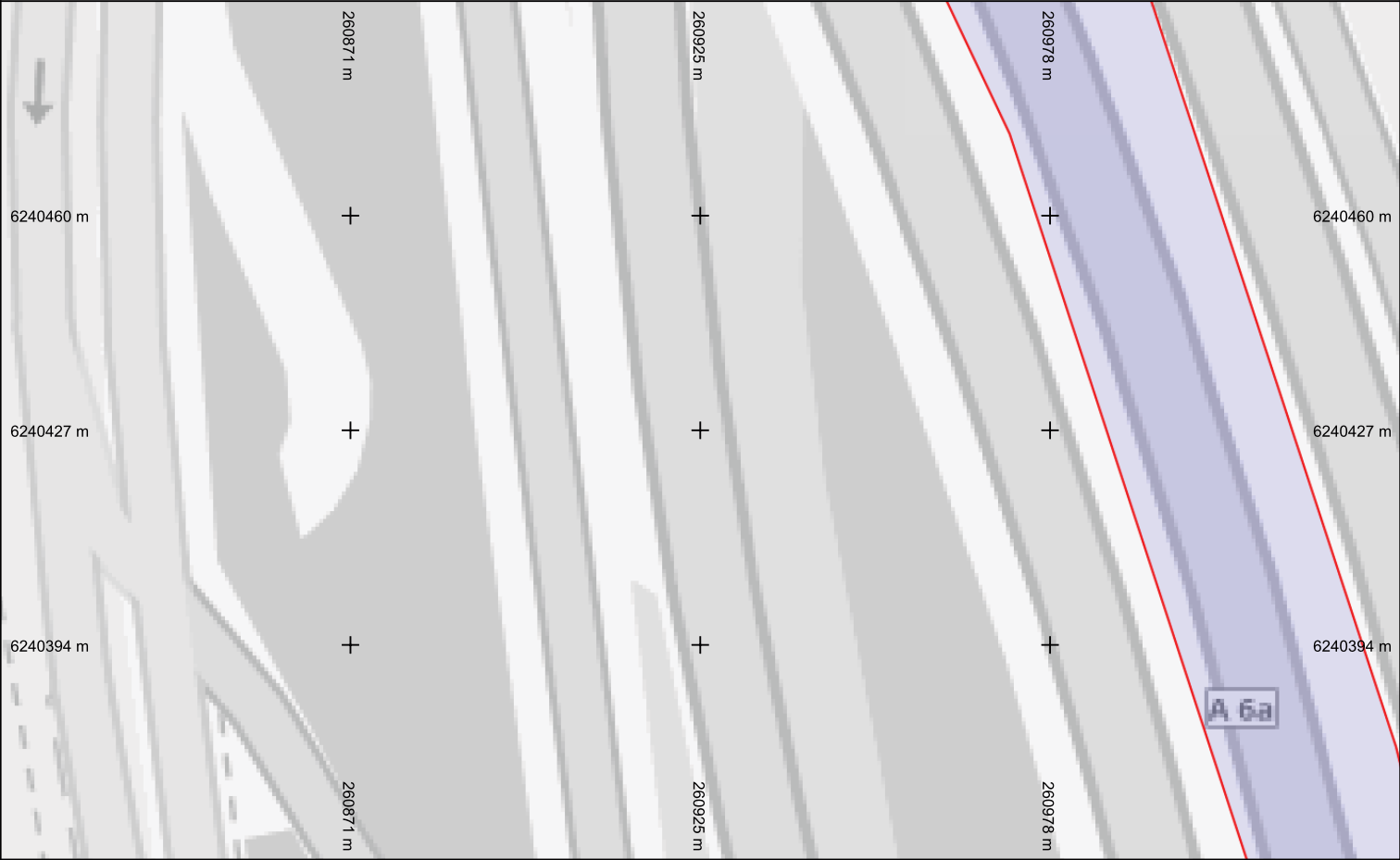
— EU — — EU —

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 10/10/2024 - 21:01:00
Numéro de consultation : 2024101001508TLN
Adresse : autoroute A6a, 94800 Villejuif
Format d'impression : A4 Paysage

0 2 4 6 10m



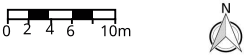
Classe de précision : C	Catégorie réseau : EU	Carroyage : WGS 84/Pseudo-Mercator - EPSG:3857
-------------------------	-----------------------	--



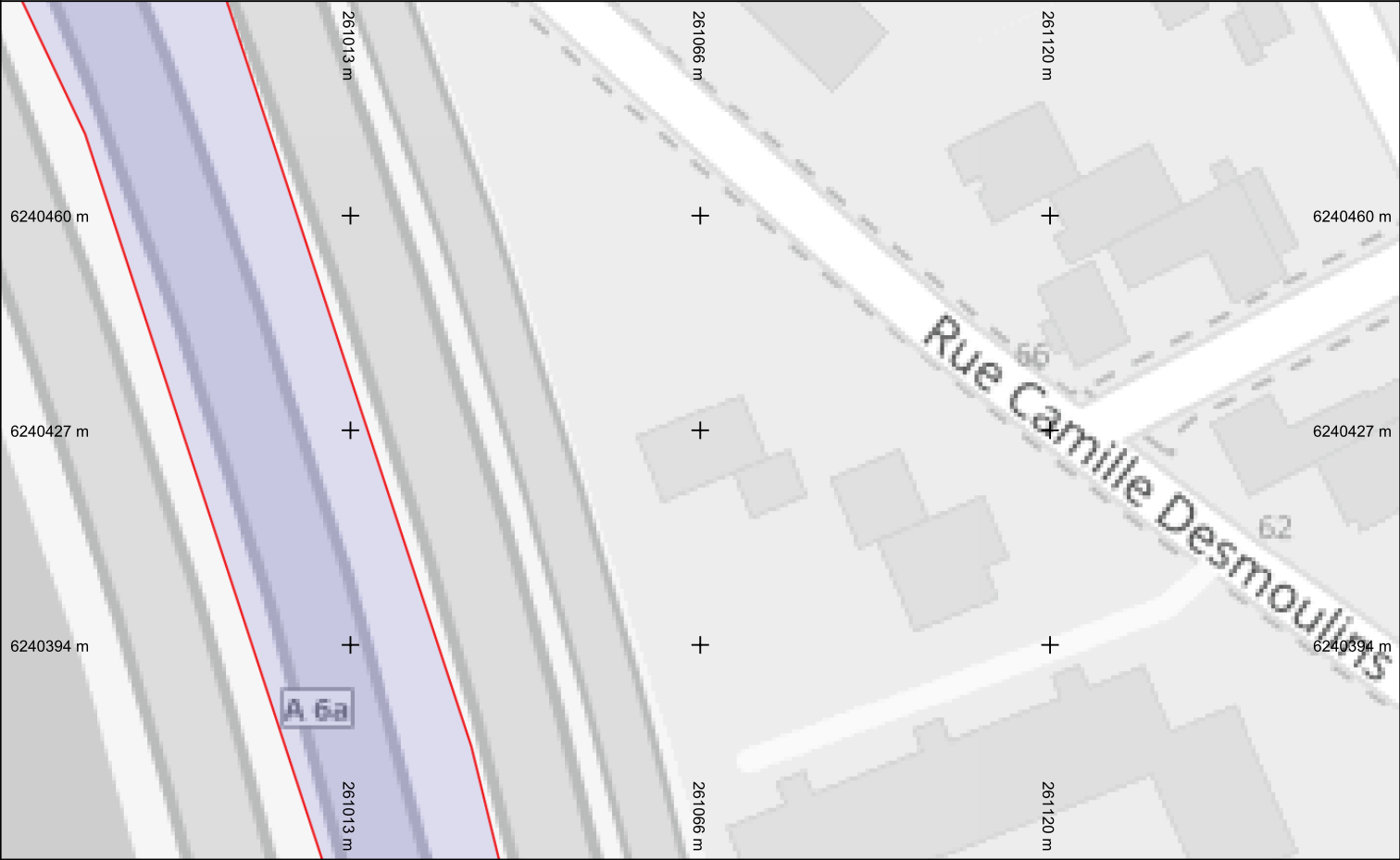
SIAAP
Service public de l'assainissement francilien

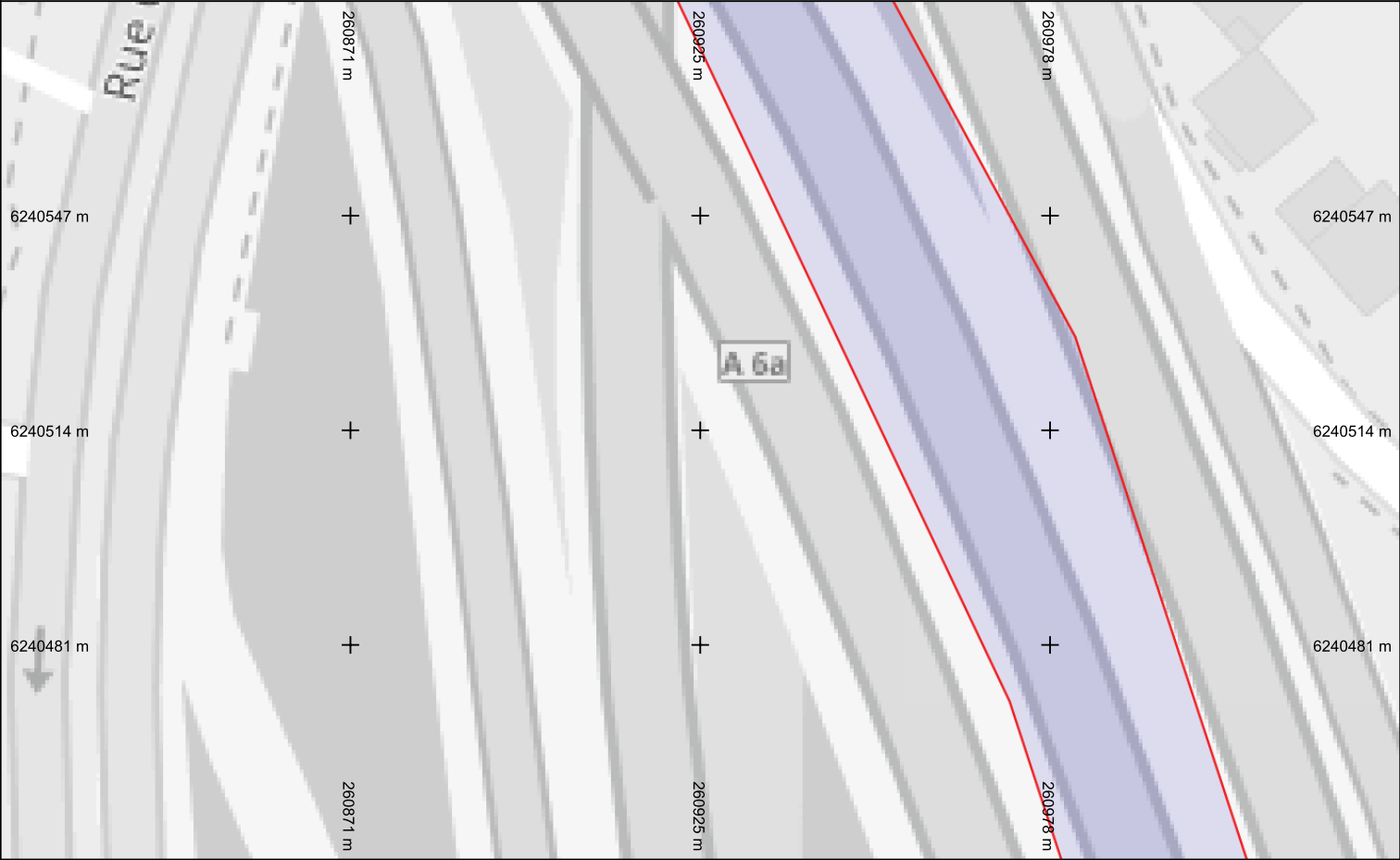
— EU — — EU —

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 10/10/2024 - 21:01:00
Numéro de consultation : 2024101001508TLN
Adresse : autoroute A6a, 94800 Villejuif
Format d'impression : A4 Paysage



Classe de précision : C	Catégorie réseau : EU	Carroyage : WGS 84/Pseudo-Mercator - EPSG:3857
-------------------------	-----------------------	--





SIAAP
Service public de l'assainissement francilien

— EU — — EU —

Échelle : 1:500 --- Plan généré le : 10/10/2024 - 21:01:00
Numéro de consultation : 2024101001508TLN
Adresse : autoroute A6a, 94800 Villejuif
Format d'impression : A4 Paysage

0 2 4 6 10m



Classe de précision : C	Catégorie réseau : EU	Carroyage : WGS 84/Pseudo-Mercator - EPSG:3857
-------------------------	-----------------------	--



