

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

Antea France ICN ICN/IEAU /IEERGI DF
TSA 70011 - CHEZ SOGELINK
69134 DARDILLY CEDEX
France

N° consultation du téléservice : 2021071502708D

Référence de l'exploitant : 2128042827. 212801RDC02

N° d'affaire du déclarant : IDFP180733

Personne à contacter (déclarant) : CRAYSSAC Clement

Date de réception de la déclaration : 15/07/2021

Commune principale des travaux : 78150 CHESNAY ROCQUENCOURT

Adresse des travaux prévus : 1e chesnay

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : SEVESC P0329

Personne à contacter :

Numéro / Voie : 4 RUE EDOUARD BRANLY

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune : 78190 TRAPPES

Tél. : +33130153405

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 : 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 : PS Automate Echelle (1) : 0 Date d'édition (1) : 15/07/2021 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-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 : 3.8, 3.9

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 : 0977429436

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 : LE RESPONSABLE TERRITORIAL

Désignation du service : Direction Technique et Patrimoine

Tél : +33 130153405

Signature de l'exploitant ou de son représentant

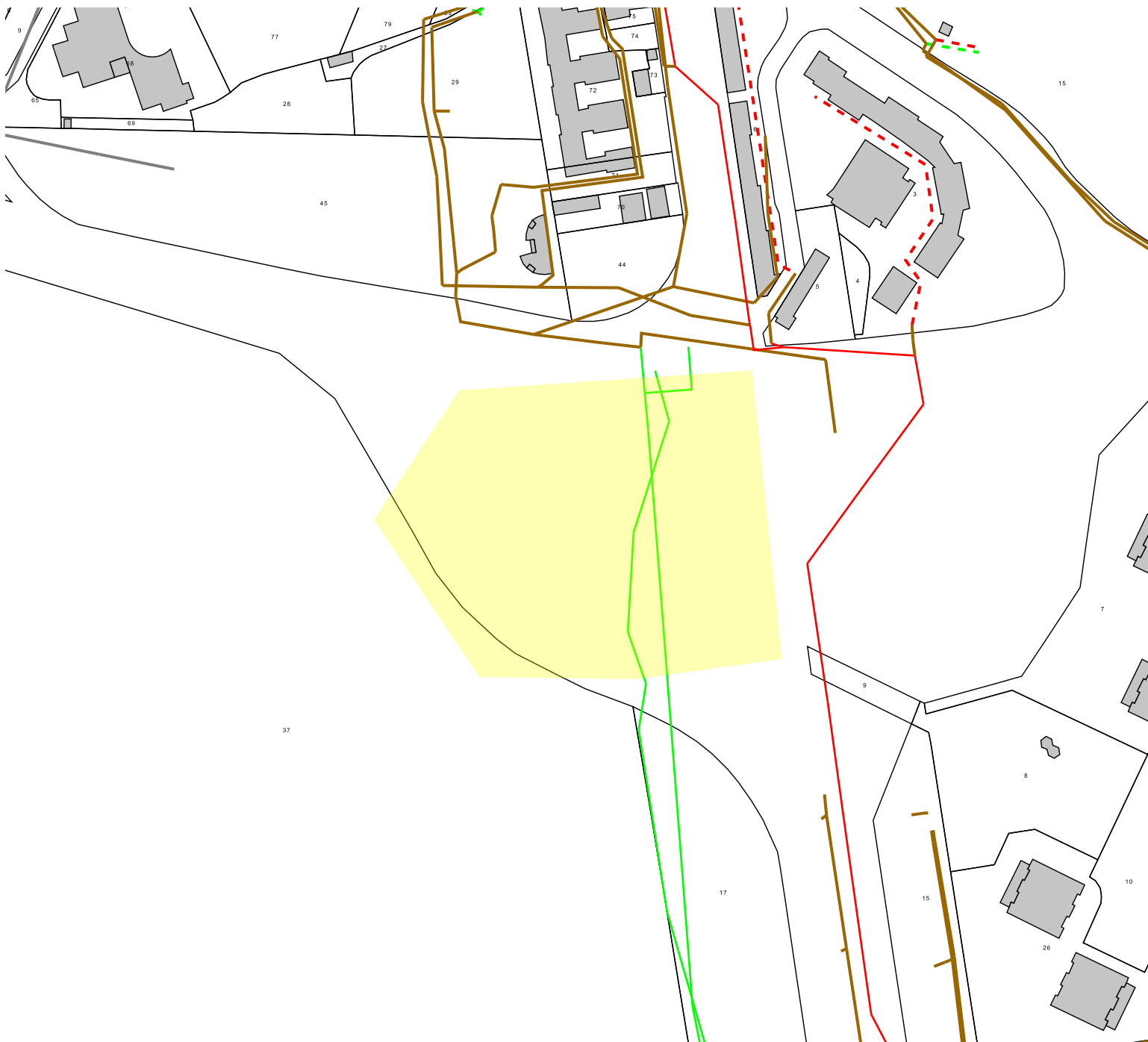
Nom : LE RESPONSABLE TERRITORIAL

Signature :

Date : 15/07/2021 Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 1

Vous nous avez interrogés sur le projet et l'emprise suivante :

Réf DT-DICT : 2021071502708D



Ech. : 1/2500

Vous trouverez en pièce jointe à la réponse, le ou les plans conformes aux dispositions de l'arrêté du 15 février 2012 que vous pouvez télécharger à cette adresse :

http://mmsweb.lyonnaise-des-eaux.fr/rdit/PC_Automate_20210715_2021071502708D_a.pdf

En cas d'échecs de téléchargement, nous vous demandons de contacter la personne responsable du dossier mentionnée sur le formulaire CERFA

De: echangesV2@prod.protys.fr

A: antea-fr-icn-d@demat.sogelink.fr

Objet: [PROTYS] Notification 2128042827.212801RDC02.01.01.EMAIL - 78150 - CHESNAY
ROCQUENCOURT

Protys - Mai 2017

Un document vous est adressé via PROTYS.fr

Madame, Monsieur,

Vous trouverez en pièce jointe une notification RDC dont les références sont reprises en objet (référence du document et commune principale du chantier).

Ce document vous est transmis grâce à PROTYS.fr

Vous en souhaitant bonne réception.

Cordialement,
L'équipe PROTYS






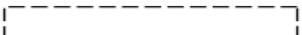
Ce message est généré automatiquement, il n'est pas possible de répondre à l'expéditeur.

PLAN ASSOCIE EN REPONSE A DT-DICT




Communes :	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT		
Codes INSEE :	78158		
Réf DT-DICT :	2021071502708D		
Date de révision :	Juillet 2021	Plan : assainissement	Ech. : 1/200ème

Ce plan est joint en complément d'une réponse à DT-DICT en association au formulaire Cerfa N°14435*01 auquel il fait référence.

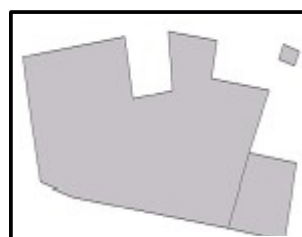
LEGENDE :

Réseau	
Branchement	
Réseau Hors service	
Elément du Réseau Affleurant	
Repère Terrain	
Limites Ouvrages Bâti enterrés	

Autres éléments du réseau :

	Accessoires de Purge des réseaux
	Elements de Défense Incendie
	Organes de régulation des réseaux

Bâti



Parcelles et contours



Les coordonnées des points géoréférencés sont exprimées dans le système national de référence :

- Projection Lambert 93 en planimétrie et IGN 69 en altimétrie pour la France métropolitaine,
- Projection UTM Nord Fuseau 20 en planimétrie et IGN 1987 en altimétrie pour la Martinique.

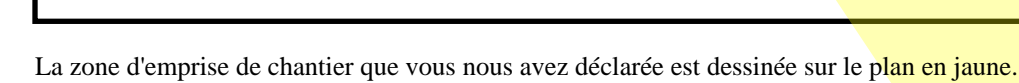
Plan d'assemblage :

Le numéro présent dans chaque quadrant renvoie au numéro de page sur laquelle se trouve le plan

		page 3	page 5
		page 7	
		page 10	page 12
		page 14	page 16

Plans d'ensemble pages 2 et 9.

Vous trouverez un plan d'ensemble en début de document. Les plans sont fournis à titre indicatif. Pour toute information, conformément à la réglementation, se reporter aux tables de référencement des plans A4 détaillés.



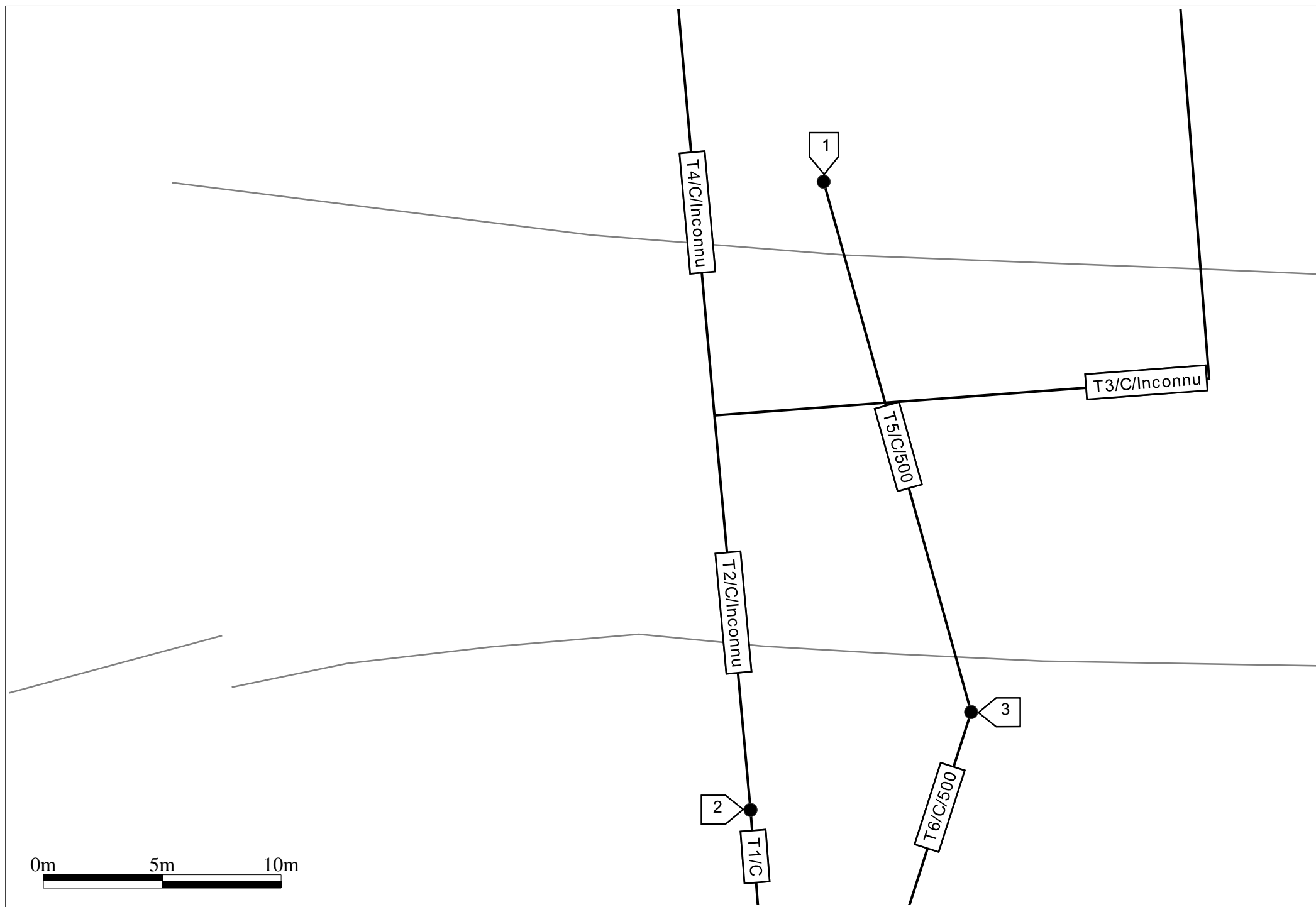


TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre nominal mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/Inco	C	Inconnu	254.98	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	11/02/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE DE VERSAILLES
T2	T2/C/Inco	C	Inconnu	16.61	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	11/02/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE NATIONALE (RN N°307)
T3	T3/C/Inco	C	Inconnu	39.73	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	11/02/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE NATIONALE (RN N°307)
T4	T4/C/Inco	C	Inconnu	20.29	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	11/02/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE NATIONALE (RN N°307)
T5	T5/C/500	C	500	23.09	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	14/04/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE NATIONALE (RN N°307)
T6	T6/C/500	C	500	51.58	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	14/04/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE NATIONALE (RN N°307)

TABLE DE REFERENCEMENT DES REPERES RESEAU

SYMBOLOGIE= 

Point	Classe	X	Y	Z	Date	Société	Certification	Personne	Matériel	N° Série
1	C	634771.41	6859871.25	Inconnu	-	LDE	Non	SIG/LDE	-	-
2	C	634768.04	6859844.94	Inconnu	-	LDE	Non	SIG/LDE	-	-
3	C	634777.36	6859848.94	Inconnu	-	LDE	Non	SIG/LDE	-	-

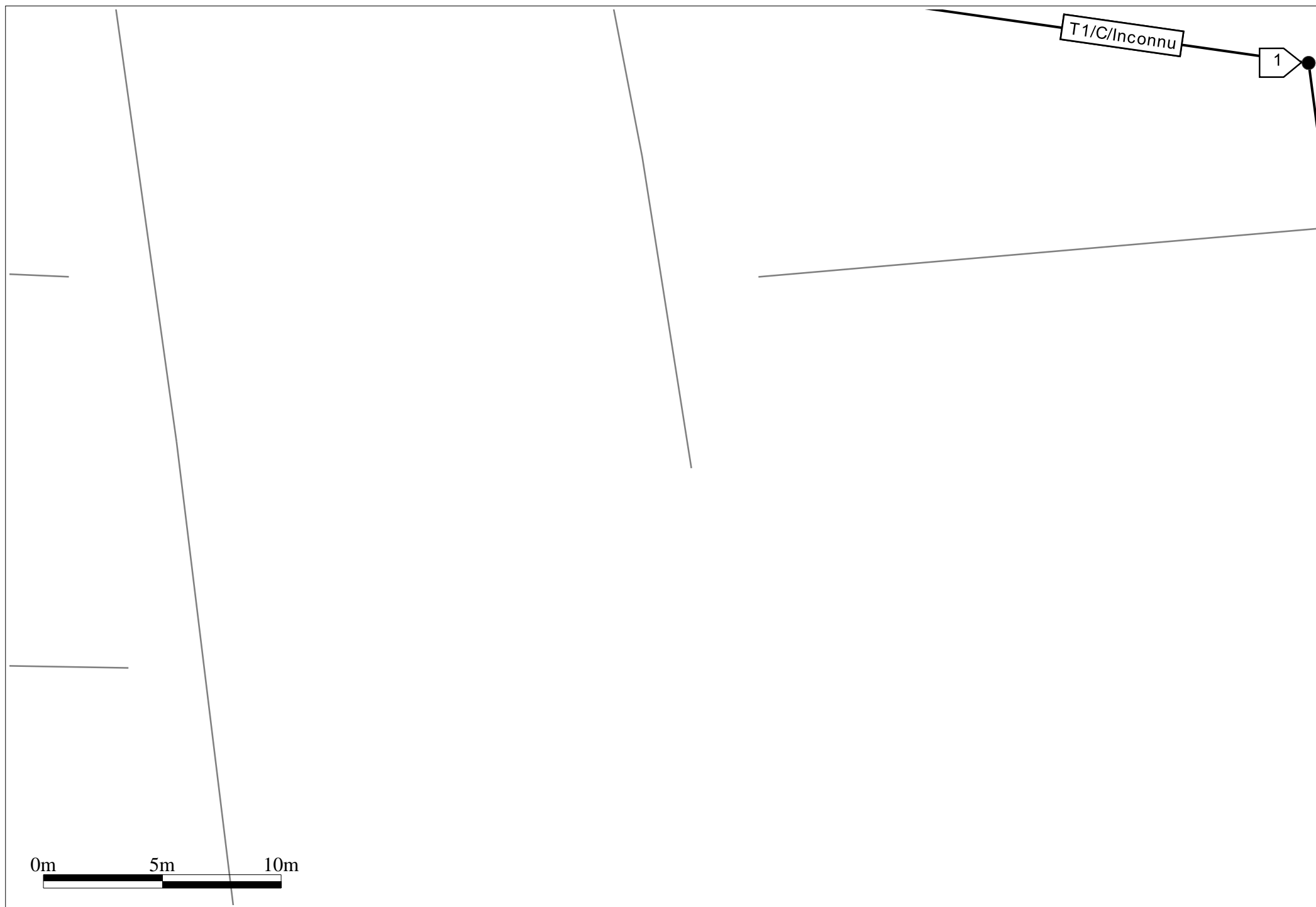


TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre nominal mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/Inco	C	Inconnu	88.51	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	11/02/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE DE VERSAILLES
T2	T2/C/Inco	C	Inconnu	32.66	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	11/02/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE NATIONALE (RN N°307)

TABLE DE REFERENCEMENT DES REPERES RESEAU

SYMBOLOGIE= 

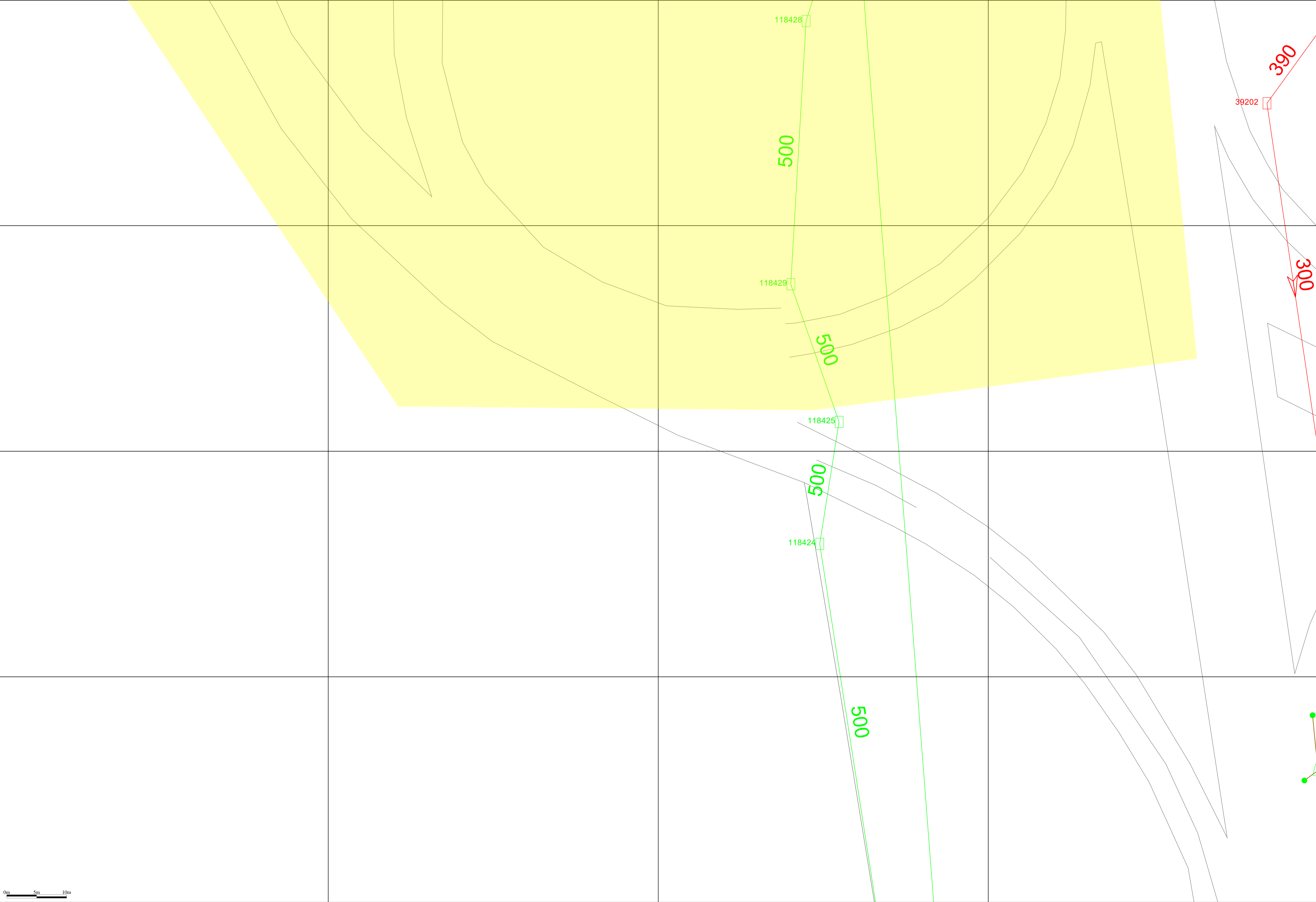
Point	Classe	X	Y	Z	Date	Société	Certification	Personne	Matériel	N° Série
1	C	634846.92	6859875.38	Inconnu	-	LDE	Non	SIG/LDE	-	-

0m 5m 10m

T1/C/Inconnu
T2/C/50m

TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre nominal mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/Inco	C	Inconnu	254.98	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	11/02/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE DE VERSAILLES
T2	T2/C/500	C	500	51.58	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	14/04/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE NATIONALE (RN N°307)



La zone d'emprise de chantier que vous nous avez déclarée est dessinée sur le plan en jaune.

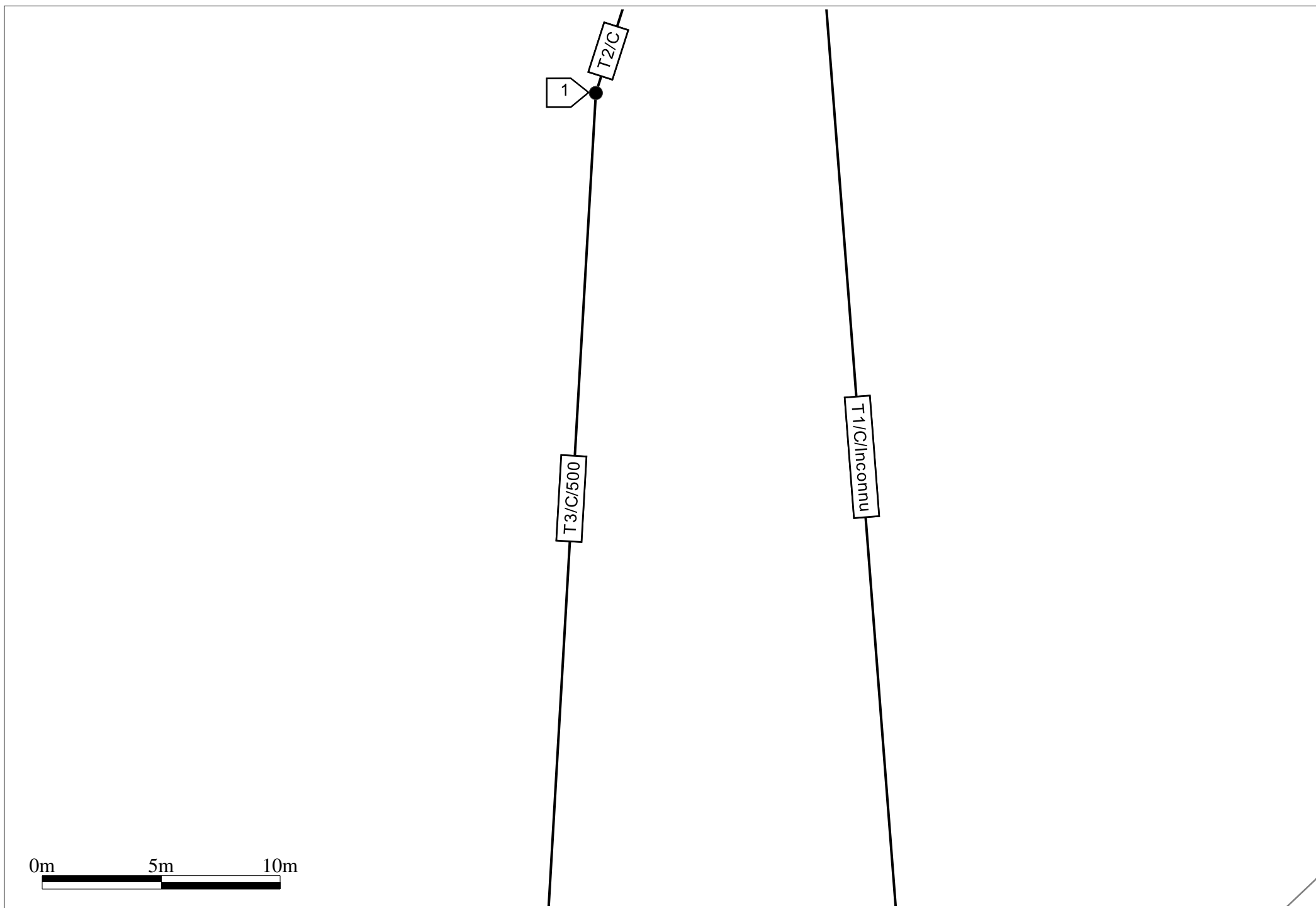


TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre nominal mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/Inco	C	Inconnu	254.98	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	11/02/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE DE VERSAILLES
T2	T2/C/500	C	500	51.58	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	14/04/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE NATIONALE (RN N°307)
T3	T3/C/500	C	500	43.88	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	14/04/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,-

TABLE DE REFERENCEMENT DES REPERES RESEAU

SYMBOLOGIE= 

Point	Classe	X	Y	Z	Date	Société	Certification	Personne	Matériel	N° Série
1	C	634761.06	6859800.00	Inconnu	-	LDE	Non	SIG/LDE	-	-

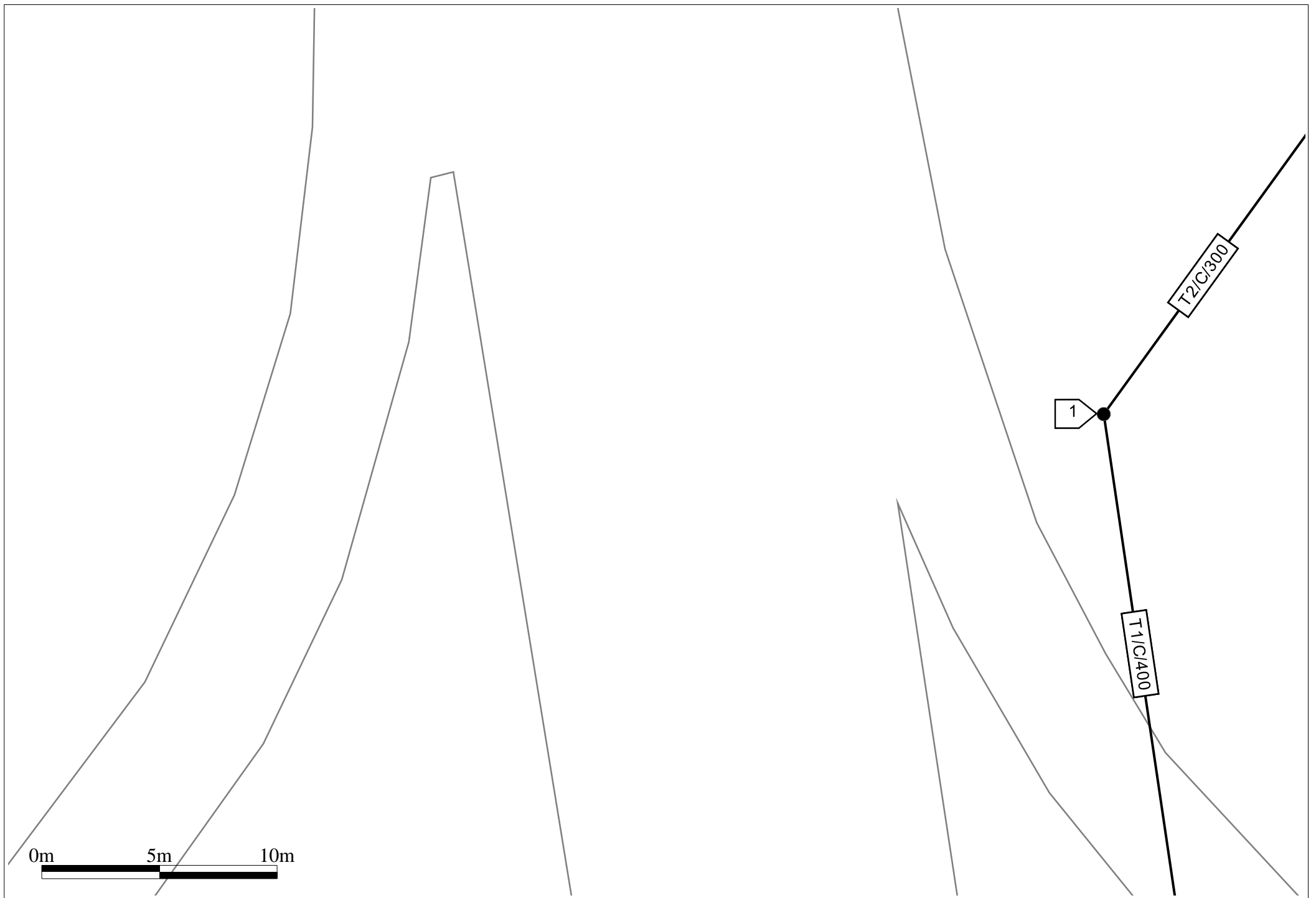


TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre nominal mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/400	C	400	61.72	0.00	Eaux usées	Autre	07/04/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE DE VERSAILLES
T2	T2/C/300	C	300	36.79	0.00	Eaux usées	Autre	07/04/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE DE VERSAILLES

TABLE DE REFERENCEMENT DES REPERES RESEAU

SYMBOLOGIE= 

Point	Classe	X	Y	Z	Date	Société	Certification	Personne	Matériel	N° Série
1	C	634837.81	6859785.45	140.16	-	LDE	Non	SIG/LDE	-	-

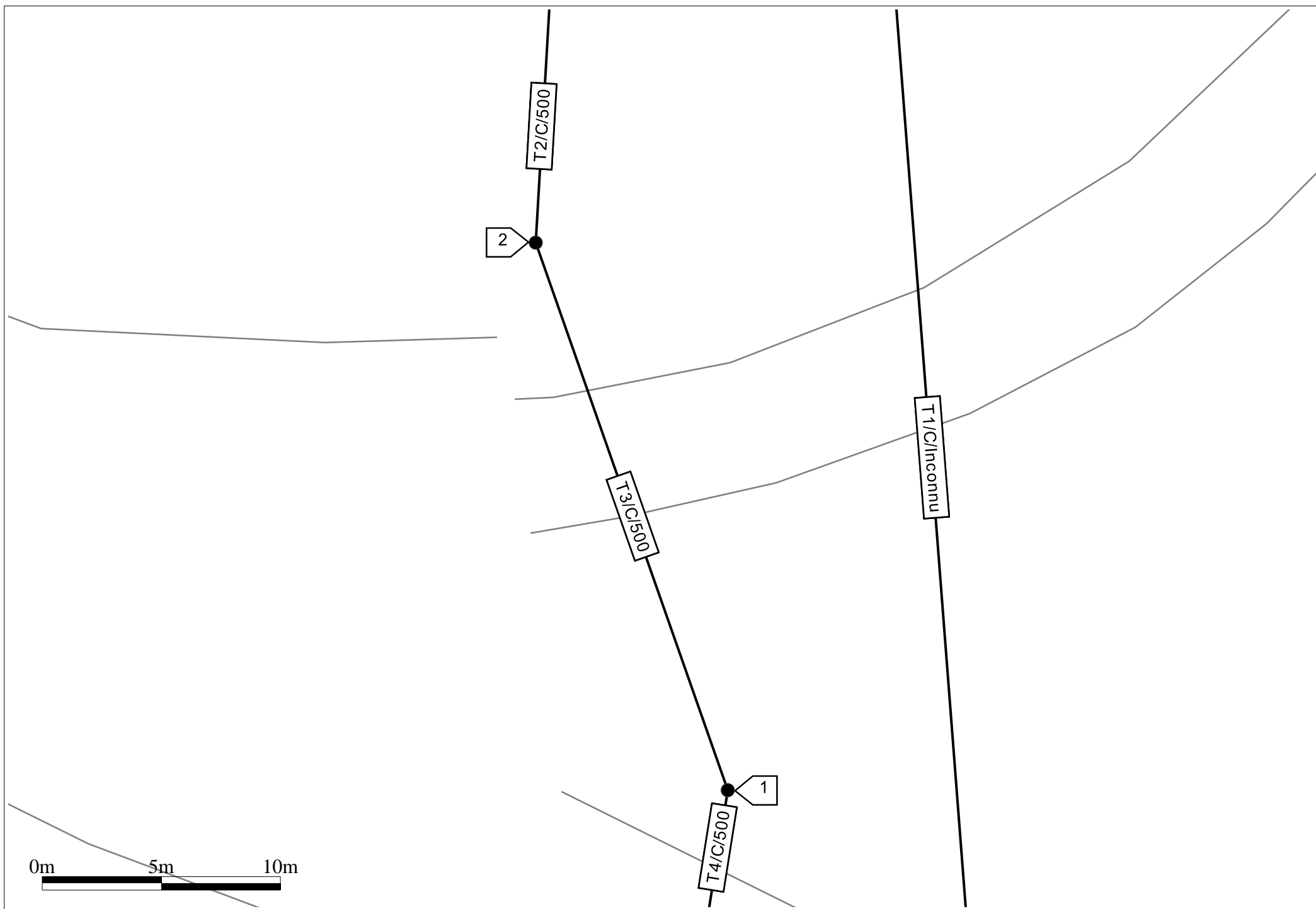


TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre nominal mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/Inco	C	Inconnu	254.98	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	11/02/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE DE VERSAILLES
T2	T2/C/500	C	500	43.88	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	14/04/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,-
T3	T3/C/500	C	500	24.29	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	14/04/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,-
T4	T4/C/500	C	500	20.55	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	14/04/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,-

TABLE DE REFERENCEMENT DES REPERES RESEAU

SYMBOLOGIE= 

Point	Classe	X	Y	Z	Date	Société	Certification	Personne	Matériel	N° Série
1	C	634765.82	6859733.23	Inconnu	-	LDE	Non	SIG/LDE	-	-
2	C	634758.02	6859756.23	Inconnu	-	LDE	Non	SIG/LDE	-	-

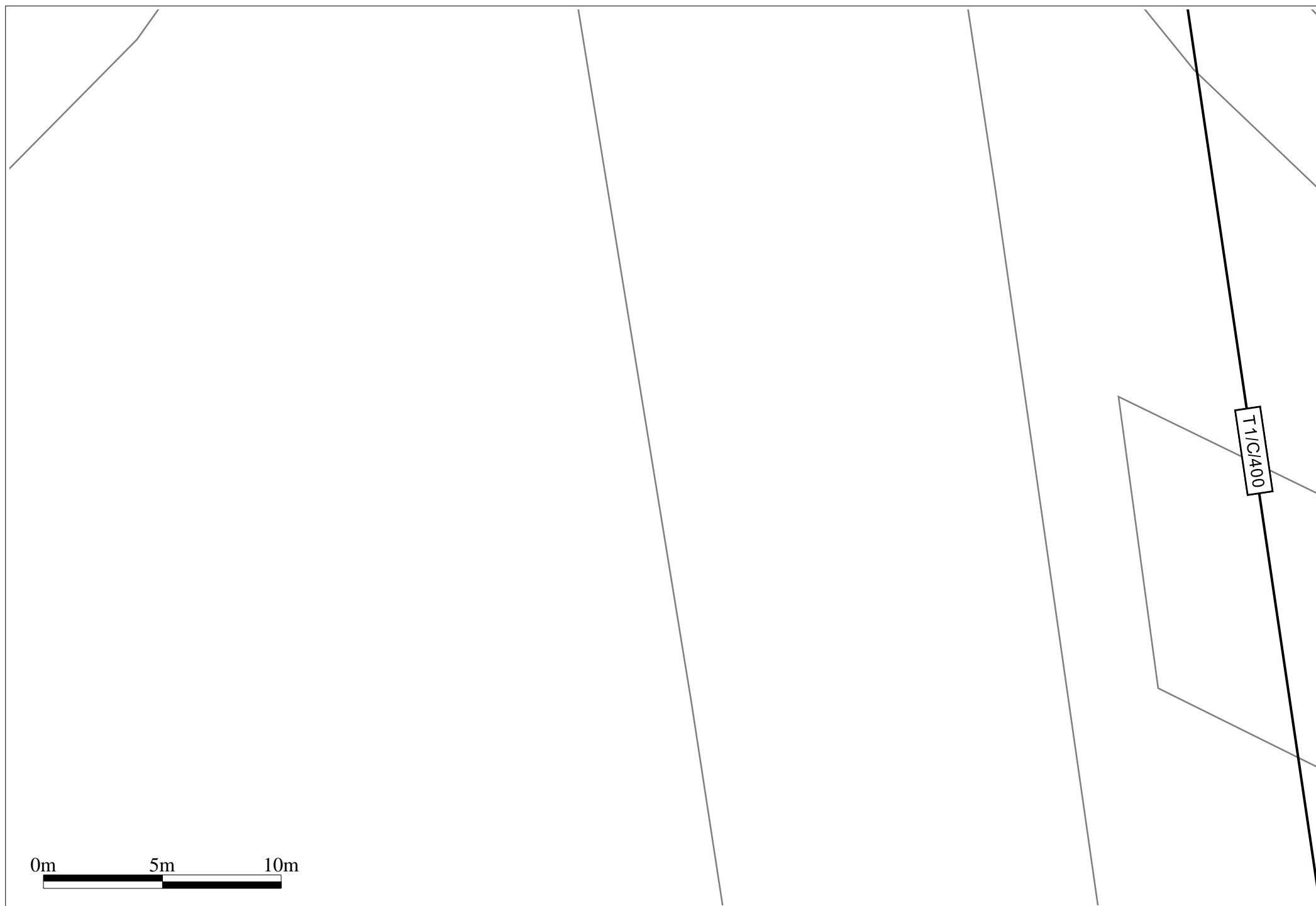


TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre nominal mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/400	C	400	61.72	0.00	Eaux usées	Autre	07/04/2021	LE CHESNAY-ROCQUENCOURT,ROUTE DE VERSAILLES