

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

AREA SARL
TSA 70011
69134 DARDILLY CEDEX
France

N° consultation du téléservice : 2025080401141D11

Référence de l'exploitant : 2532002838. 253201RDT02

N° d'affaire du déclarant : Agnetz

Personne à contacter (déclarant) : SERT Alexandre

Date de réception de la déclaration : 04/08/2025

Commune principale des travaux : 60600 AGNETZ

Adresse des travaux prévus : Rue du Pont de Terre

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : SUEZ EAU FRANCE SAS P0274

Personne à contacter :

Numéro / Voie : 258 Rue Moreno

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune : 59410 ANZIN

Tél. : +33977408408

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 de catégorie (voir liste des catégories au verso) : EA Autres informations :

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) : 200 Date d'édition (1) : 04/08/2025 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 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 : 5. 6. 5. 7

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 : 0977401119

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 : RESP TERRITORIAL

Désignation du service : VISIO HDF

Tél : +33 977408408

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom : RESP TERRITORIAL

Signature :

Date : 04/08/2025 Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 1

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

Réf DT-DICT : 2025080401141D11



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 :

https://mysig.one4u.services/dtdict/DTDICT_SERVER/DepotPlanConformePDF/20250804/PC_Automate_20250804_2025080401141D11_e.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: area-sarl-d@demat.sogelink.fr

Objet: [PROTYS] Notification 2025080401141D11 - 60600 - AGNETZ

Protys

Un document vous est adressé via PROTYS.fr

Madame, Monsieur,

Vous trouverez en pièce jointe une notification RDT 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 :	AGNETZ		
Codes INSEE :	60007		
Réf DT-DICT :	2025080401141D11		
Date d'édition :	04/08/2025	Plan : eau	Ech. : 1/200ème

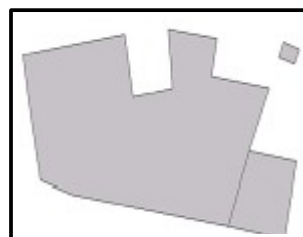
Ce plan est joint en complément d'une réponse à DT-DICT en association au formulaire Cerfa N°14435*01 auquel il fait référence.

Légende :	En service	Hors service
Réseau	—————	- . - . - . - . -
Branchement	—————	-----
Télécommande	N/A
Affleurant du réseau	●	N/A
Repère terrain	⊕	N/A
Limites d'ouvrages	-----	N/A

Autres éléments de réseau :

- Y Accessoires de purge
- Eléments de Défense Incendie
- ⊕ Organes de régulation des réseaux

Bâtis



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.

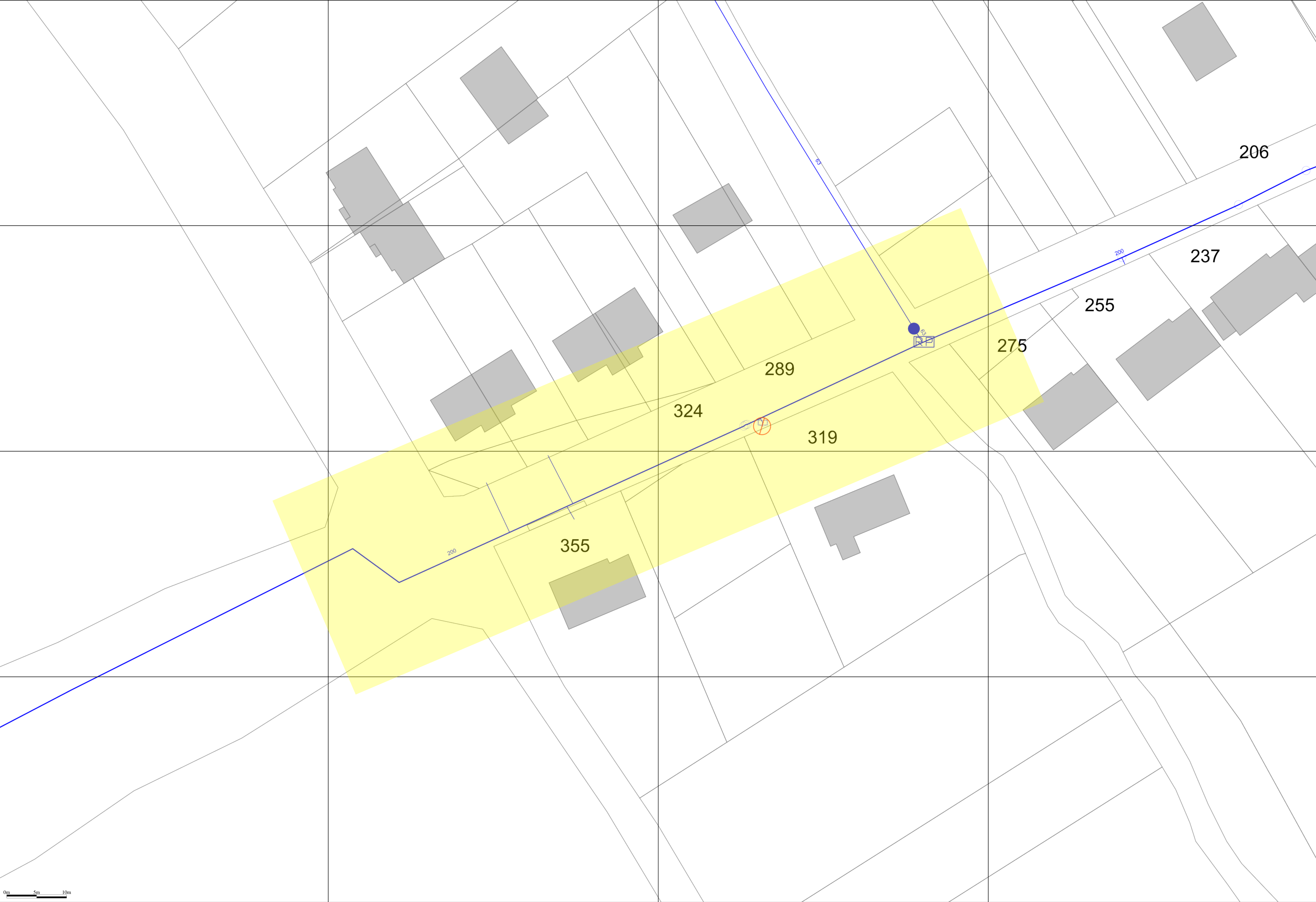
Tableau d'assemblage :

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

		page 3	page 5
		page 7	page 9
page 11	page 13	page 15	
page 17			

Plan d'ensemble page 2.

Vous trouverez un plan d'ensemble en début de document. Ce plan est fourni à titre indicatif. Des branchements non-munis d'affleurants visibles peuvent exister sur la zone d'emprise des travaux. Pour toute information conforme à la réglementation, se reporter aux plans A4 détaillés.



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 mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/63	C	63	162.87	Inconnu	Distribution eau potable	PE bandes bleues	01/04/2022	AGNETZ,,Rue du Pont de Terre

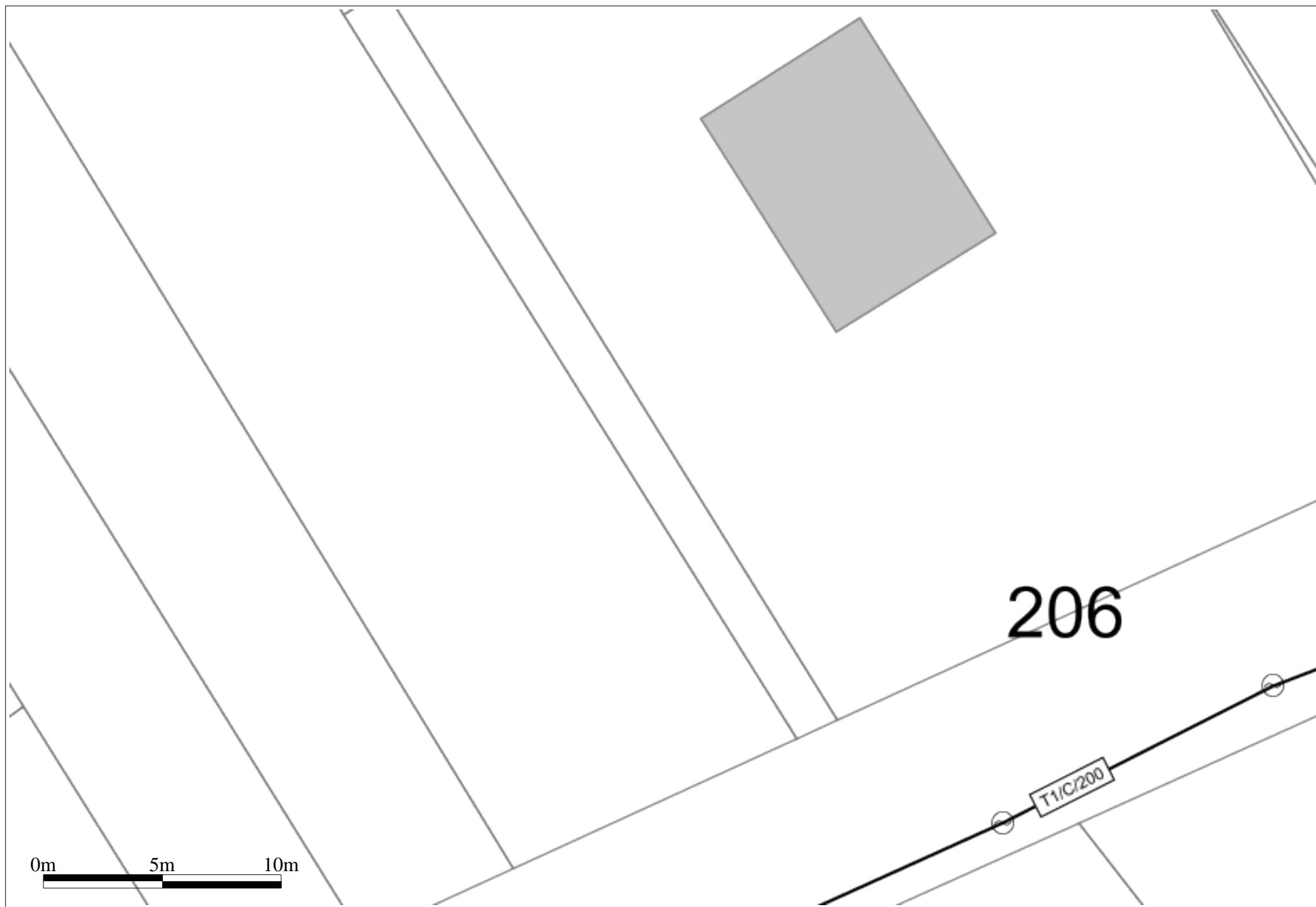


TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/200	C	200	132.20	Inconnu	Distribution eau potable	Fonte ductile	05/08/2024	AGNETZ,,Rue du Pont de Terre

TABLE DE REFERENCEMENT DES REPERES RESEAU

SYMBOLOGIE= 

Point	Classe	X	Y	Z	Date	Société	Certification	Personne	Matériel	N° Série	Valeur d'incertitude
1	A	655051.63	6922300.13	59.10	15/05/2024	LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-
2	A	655040.28	6922294.38	59.15	15/05/2024	LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-



TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/63	C	63	2.73	Inconnu	Distribution eau potable	PE bandes bleues	05/08/2024	AGNETZ,Rue du Pont de Terre
T2	T2/C/200	C	200	132.20	Inconnu	Distribution eau potable	Fonte ductile	05/08/2024	AGNETZ,Rue du Pont de Terre
T3	T3/C/63	C	63	162.87	Inconnu	Distribution eau potable	PE bandes bleues	01/04/2022	AGNETZ,Rue du Pont de Terre
T4	T4/C/200	C	200	948.92	Inconnu	Distribution eau potable	Fonte ductile	05/08/2024	AGNETZ,Rue des Patis

TABLE DE REFERENCEMENT DES REPERES RESEAU

SYMBOLOGIE= 

Point	Classe	X	Y	Z	Date	Société	Certification	Personne	Matériel	N° Série	Valeur d'incertitude
1	C	654960.86	6922258.05	Inconnu		LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-
2	A	654957.72	6922257.45	59.70	15/05/2024	LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-
3	A	654958.25	6922257.72	59.71	15/05/2024	LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-
4	A	654957.96	6922257.65	59.72	15/05/2024	LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-
5	A	654960.86	6922258.05	Inconnu	15/05/2024	LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-
6	C	654986.10	6922273.72	Inconnu		LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-



TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/200	C	200	132.20	Inconnu	Distribution eau potable	Fonte ductile	05/08/2024	AGNETZ,,Rue du Pont de Terre

TABLE DE REFERENCEMENT DES REPERES RESEAU

SYMBOLOGIE= 

Point	Classe	X	Y	Z	Date	Société	Certification	Personne	Matériel	N° Série	Valeur d'incertitude
1	A	655020.81	6922285.58	60.28	15/05/2024	LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-

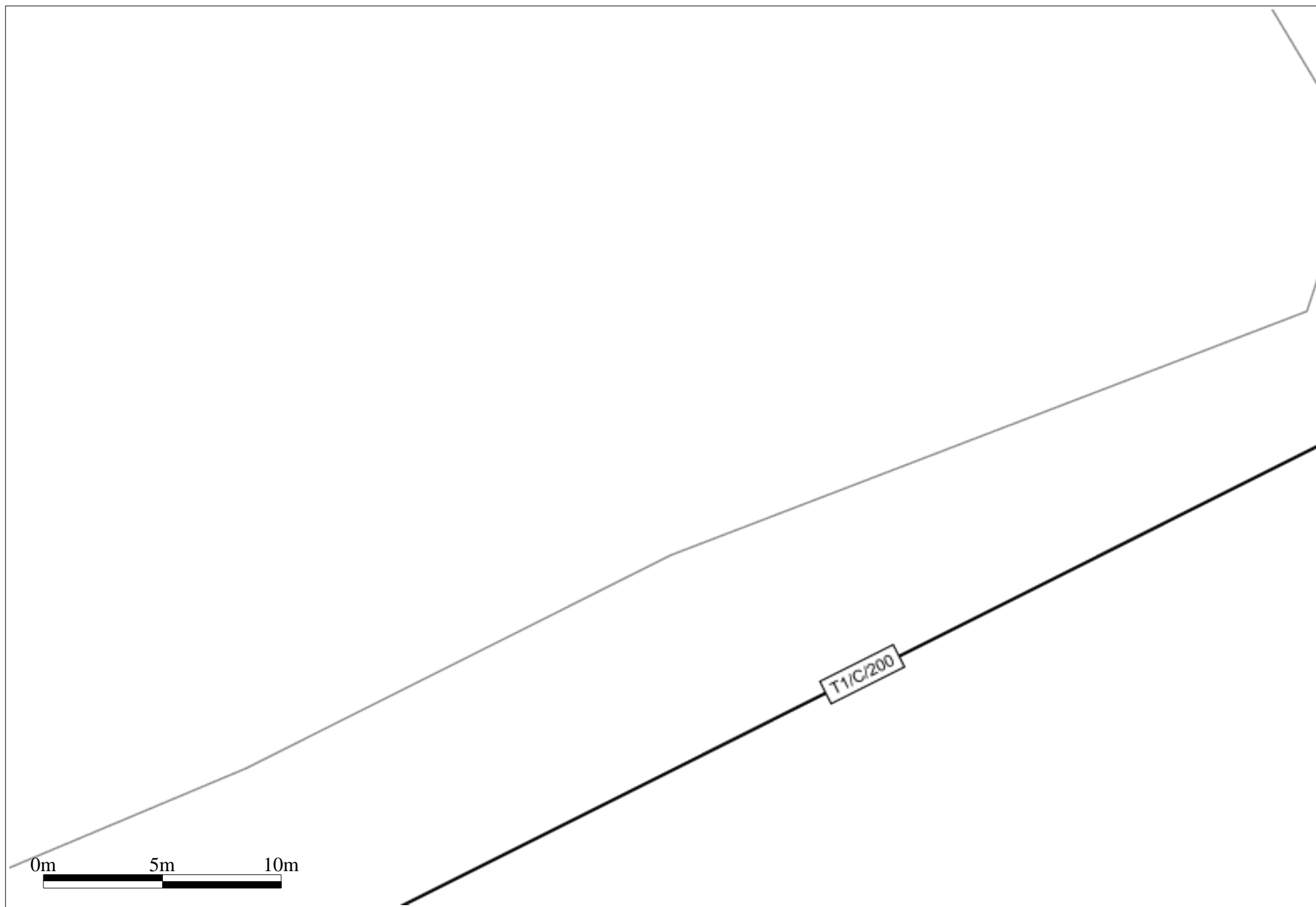


TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/200	C	200	948.92	Inconnu	Distribution eau potable	Fonte ductile	05/08/2024	AGNETZ,Rue des Patis



TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/200	C	200	948.92	Inconnu	Distribution eau potable	Fonte ductile	05/08/2024	AGNETZ,Rue des Patis

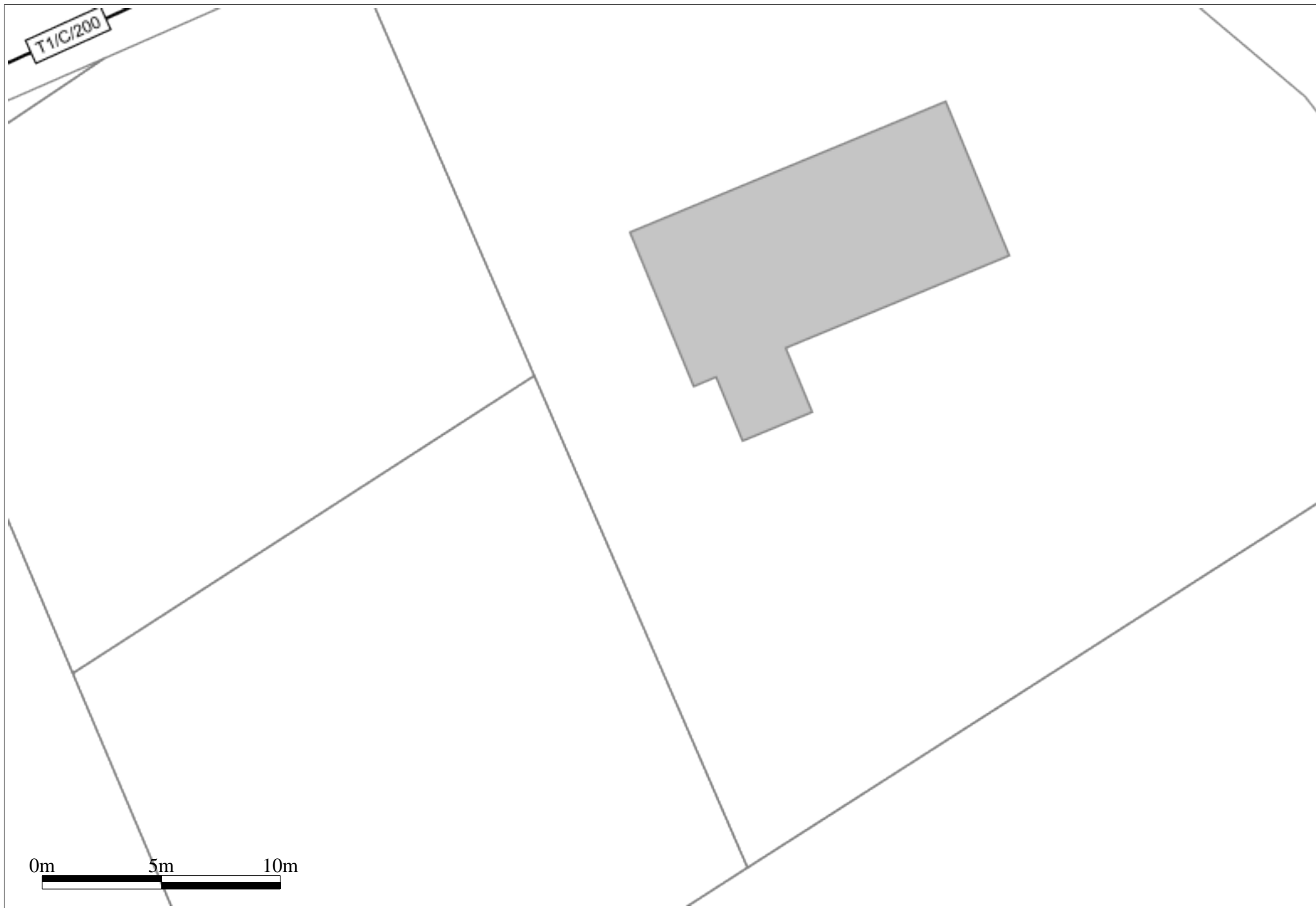


TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/200	C	200	948.92	Inconnu	Distribution eau potable	Fonte ductile	05/08/2024	AGNETZ,Rue des Patis

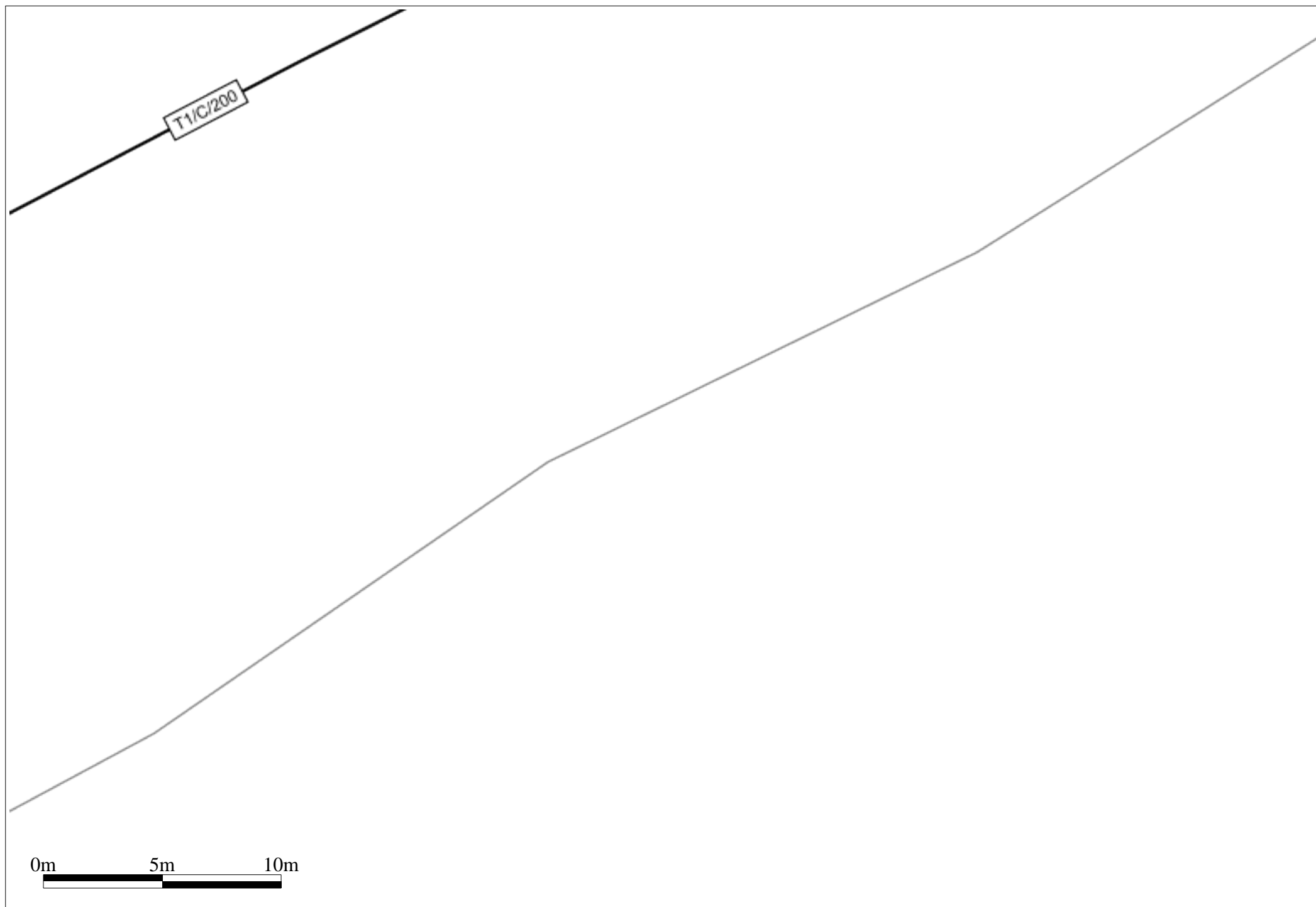


TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/200	C	200	948.92	Inconnu	Distribution eau potable	Fonte ductile	05/08/2024	AGNETZ,Rue des Patis