

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  
Complément / Service  
Numéro / Voie  
Code postal / Commune  
Pays

Thierry FERBER  
Direction Patrimoine  
32 avenue de l'Observatoire  
25000 besançon  
France

N° consultation du téléservice : 2025033100406TOV

Référence de l'exploitant : 2516007312. 251601RDT02

N° d'affaire du déclarant :

Personne à contacter (déclarant) : FERBER Thierry

Date de réception de la déclaration : 14/04/2025

Commune principale des travaux : 21000 Dijon

Adresse des travaux prévus : 8 bis Rue du recteur Marcel

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : SUEZ Eau France SAS P0242

Personne à contacter :

Numéro / Voie : 2 BOULEVARD CHANOINE KIR

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune : 21066 DIJON CEDEX

Tél. : +33977408408

Fax : +33380407460

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) : EU 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 : PC Automate Echelle (1) : 200 Date d'édition (1) : 14/04/2025 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 : 0977428463

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 : \_\_\_\_\_

Tél : +33 977408408

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom : RESP TERRITORIAL

Signature : \_\_\_\_\_

Date : 14/04/2025 Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 1

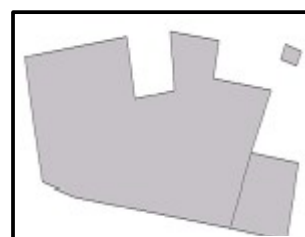
# PLAN ASSOCIE EN REPONSE A DT-DICT

Communes :	DIJON		
Codes INSEE :	21231		
Réf DT-DICT :	2025033100406T0V		
Date d'édition :	14/04/2025	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.

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

Bâtis



Parcelles et contours



## Autres éléments de réseau :

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

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.

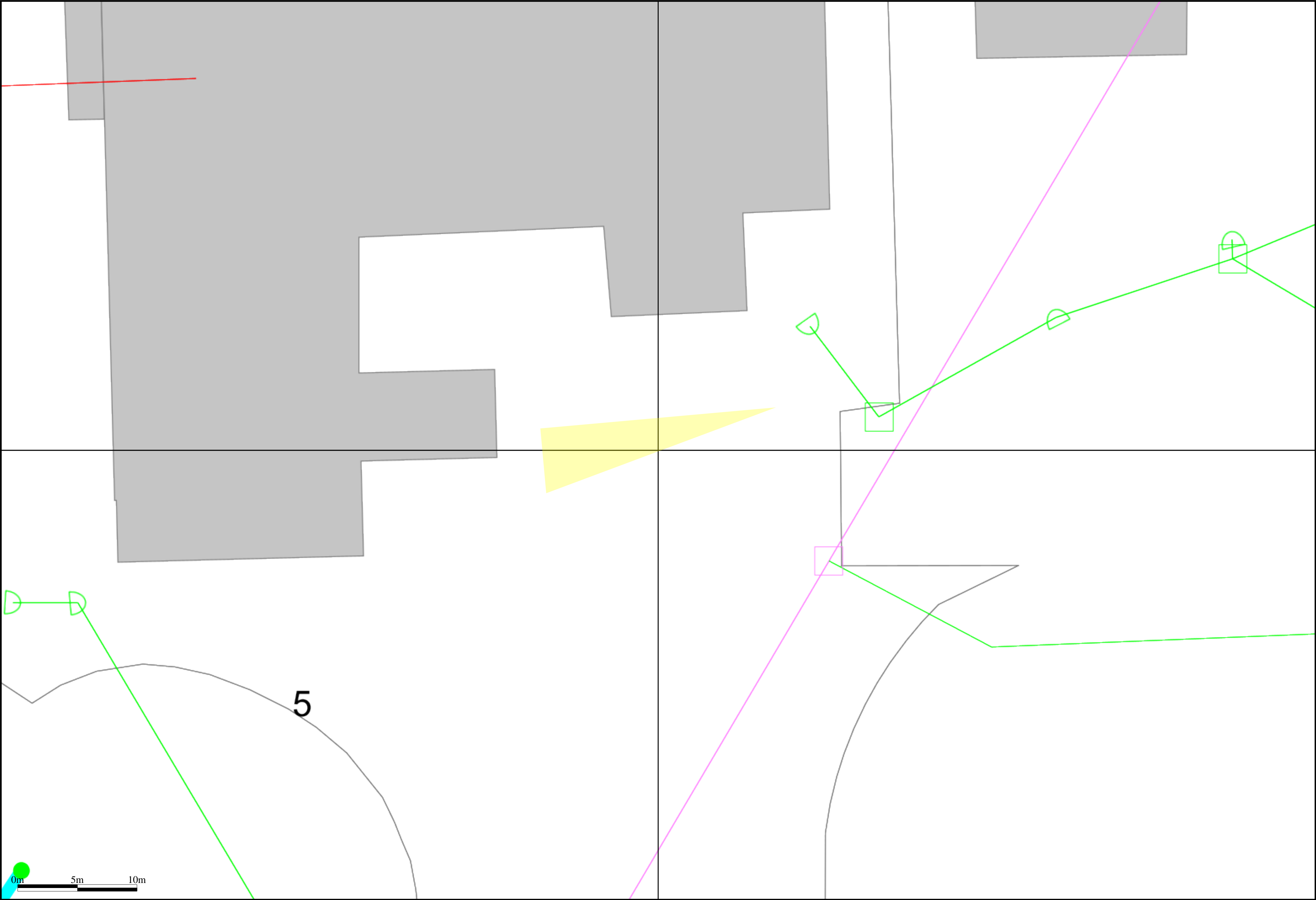
## Tableau d'assemblage :

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

	page 3
page 5	page 7

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.

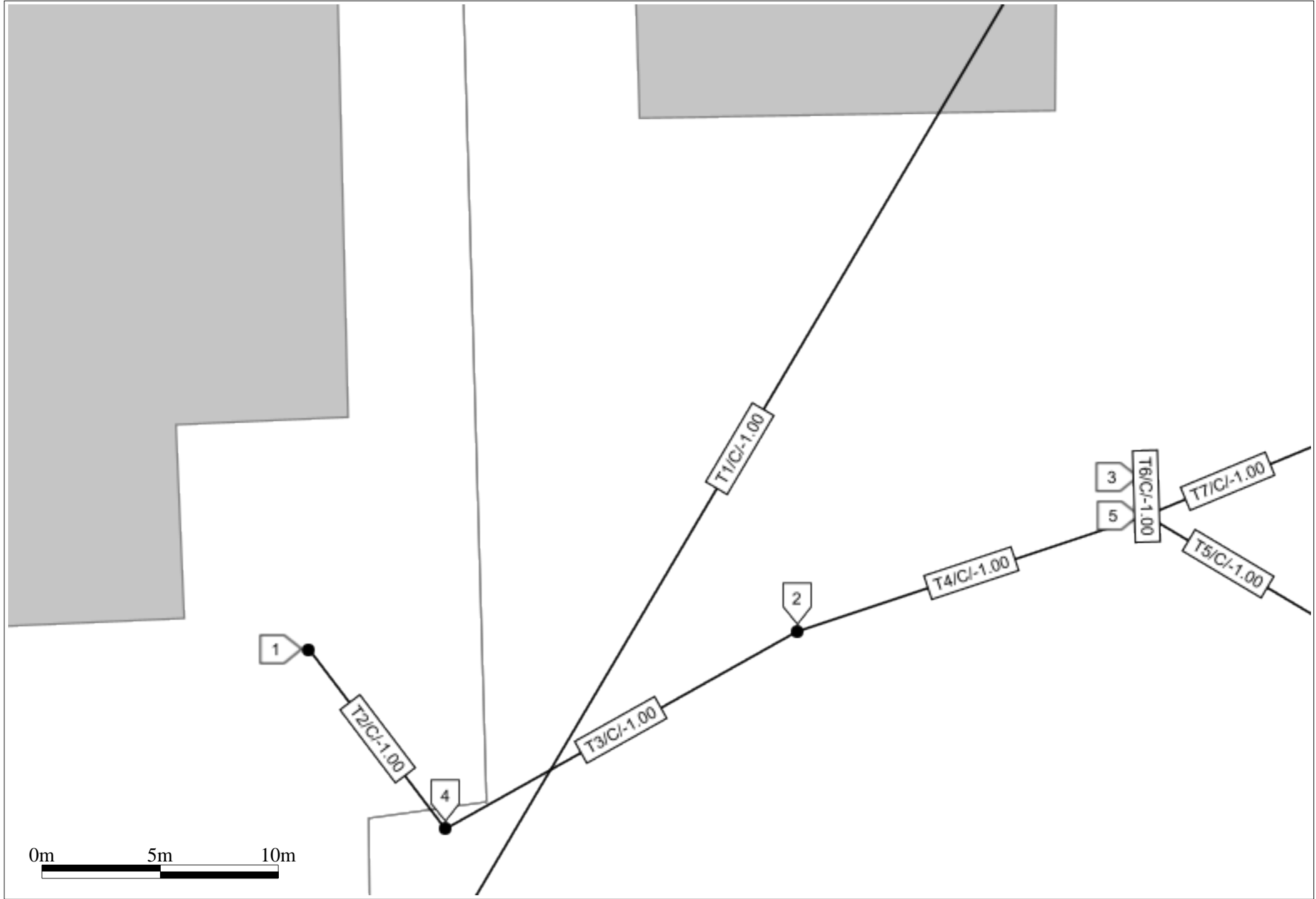


TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/-1.0	C	-1.00	97.49	Inconnu	Unitaire	Inconnu	19/03/2025	DIJON,Rue Recteur Marcel Bouchard
T2	T2/C/-1.0	C	-1.00	9.54	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	19/03/2025	DIJON,5 Avenue Alain Savary
T3	T3/C/-1.0	C	-1.00	17.04	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	19/03/2025	DIJON,5 Avenue Alain Savary
T4	T4/C/-1.0	C	-1.00	15.59	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	19/03/2025	DIJON,10 Rue Recteur Marcel Bouchard
T5	T5/C/-1.0	C	-1.00	10.12	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	19/03/2025	DIJON,Rue Recteur Marcel Bouchard
T6	T6/C/-1.0	C	-1.00	1.63	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	19/03/2025	DIJON,Rue Recteur Marcel Bouchard
T7	T7/C/-1.0	C	-1.00	20.98	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	19/03/2025	DIJON,10 Rue Recteur Marcel Bouchard

TABLE DE REFERENCEMENT DES REPERES RESEAU

SYMBOLOGIE= 

Point	Classe	X	Y	Z	Date	Société	Certification	Personne	Matériel	N° Série	Valeur d'incertitude
1	C	856396.89	6692475.94	Inconnu		LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-
2	C	856417.52	6692476.68	Inconnu		LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-
3	C	856432.26	6692483.22	Inconnu		LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-
4	C	856402.66	6692468.34	Inconnu		LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-
5	C	856432.31	6692481.59	Inconnu		LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-

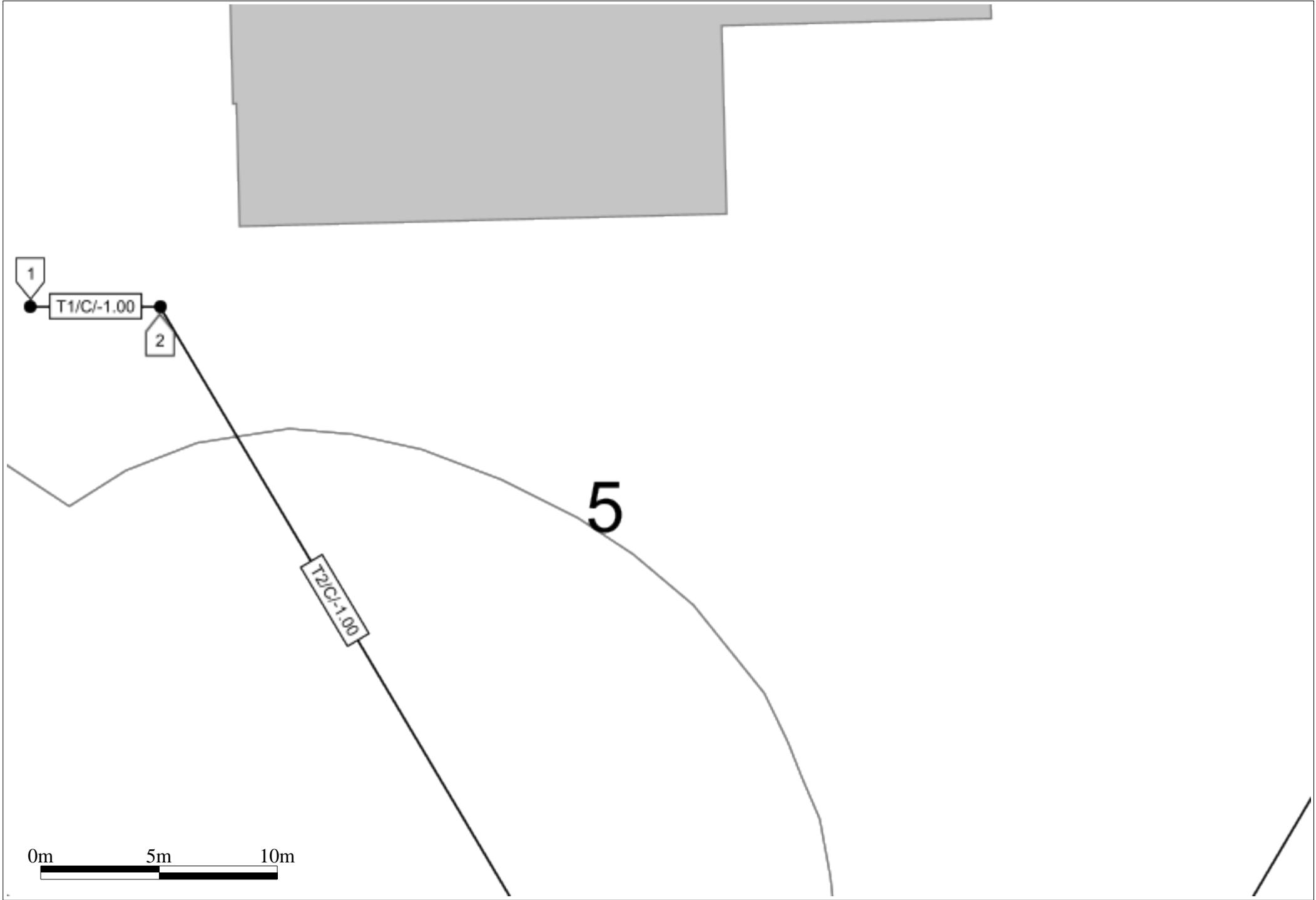


TABLE DE REFERENCEMENT DES TRONCONS

INDEX	Etiquettes	Classe	Diamètre mm	Longueur m	Prof. mini m	Type	Matériau	Dernière modif.	Adresse
T1	T1/C/-1.0	C	-1.00	5.45	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	19/03/2025	DIJON,5 Avenue Alain Savary
T2	T2/C/-1.0	C	-1.00	66.61	Inconnu	Eaux pluviales	Inconnu	19/03/2025	DIJON,5 Avenue Alain Savary
T3	T3/C/-1.0	C	-1.00	78.88	Inconnu	Unitaire	Inconnu	19/03/2025	DIJON,AVENUE ALAIN SAVARY

TABLE DE REFERENCEMENT DES REPERES RESEAU

SYMBOLOGIE= 

Point	Classe	X	Y	Z	Date	Société	Certification	Personne	Matériel	N° Série	Valeur d'incertitude
1	C	856330.09	6692452.76	Inconnu		LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-
2	C	856335.54	6692452.75	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/-1.0	C	-1.00	97.49	Inconnu	Unitaire	Inconnu	19/03/2025	DIJON,Rue Recteur Marcel Bouchard
T2	T2/C/-1.0	C	-1.00	78.88	Inconnu	Unitaire	Inconnu	19/03/2025	DIJON,AVENUE ALAIN SAVARY

TABLE DE REFERENCEMENT DES REPERES RESEAU

SYMBOLOGIE= 

Point	Classe	X	Y	Z	Date	Société	Certification	Personne	Matériel	N° Série	Valeur d'incertitude
1	C	856398.49	6692456.26	Inconnu		LDE	Non	SIG/LDE	-	-	-