



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé
de l'écologie

Déclaration de projet de Travaux Déclaration d'Intention de Commencement de Travaux

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 1-1 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié - NOR : DEVP1116359A)



N° 14434*03

Délai de réponse

Le destinataire doit répondre à toute déclaration, même s'il n'est pas concerné, sous 9 jours pour les DT et sous 7 jours pour les DICT, hors jours fériés, après la date de réception de la déclaration dûment remplie. Lorsque la déclaration est reçue sous forme non dématérialisée, ces délais sont portés à 15 jours pour la DT et à 9 jours pour la DICT, hors jours fériés. Pour la DT, il peut être prolongé de 15 jours si l'exploitant effectue des mesures de localisation avant de répondre ou lors d'un rendez-vous sur site avec vous.

Exploitant : _____

Destinataire : _____

Complément d'adresse : _____

Numéro / Voie : _____

Lieu-dit / BP : _____

Code Postal / Commune : _____

Pays : _____

DT (Déclaration de projet de travaux)

N° consultation du téléservice : _____

N° affaire du responsable du projet : _____

Date de la déclaration : ____ / ____ / ____

Responsable du projet,
personne morale

Responsable du projet,
personne physique

Déclaration conjointe
DT/DICT

Responsable du projet

(1) : Champs facultatifs

Dénomination : _____

Pays : _____ N° SIRET : _____

Représentant du responsable du projet

Dénomination : _____

Complément / Service : _____

N° : ____ Voie : _____

Lieu-dit / BP : _____

Code postal : _____ Commune : _____

Personne à contacter : _____

Tél. : _____ Fax₍₁₎ : _____

Courriel₍₁₎ : _____

Emplacement du projet

Adresse₍₂₎ : _____

CP : _____ Commune principale : _____

Nb de communes : ____ (2) : facultatif si emprise dessinée sur le téléservice

Souhaits pour le récépissé

Souhaite recevoir le récépissé (cas de la DT-DICT conjointe)

Mode de réception du récépissé souhaité : _____

Si mode de réception par voie électronique, précisez :

Capacité d'impression des plans : Taille : ____ Couleur : ____

Souhait de plans vectoriels : ____ au format : _____

Projet et son calendrier

(3) : voir les codes au verso

Nature des travaux₍₃₎ : _____

Décrivez le projet : _____

Emploi de techniques sans tranchées : Oui Non

Distance minimale entre les travaux et la ligne électrique : __, __ m

Cochez si vous souhaitez les plans des réseaux électriques aériens.

Date prévue pour le commencement des travaux : ____ / ____ / ____ Durée du chantier : _____ jour(s)

Investigations complémentaires par le responsable du projet (à remplir après réception du récépissé de DT)

Réalisation d'investigations complémentaires : Oui Non

Motif de réalisation ou non d'investigations complémentaires avant travaux (voir au verso) : _____

Date des investigations complémentaires : ____ / ____ / ____

Investigations susceptibles de nécessiter une DICT

Envoi des résultats aux exploitants d'ouvrages et aux entreprises

Signature du responsable du projet ou de son représentant

Nom du signataire : _____

Signature : _____

Nombre de pièces jointes, y compris les plans : ____

DICT (Déclaration d'Intention de Commencement de Travaux)

N° consultation du téléservice : _____

N° affaire de l'exécutant des travaux : _____

Date de la déclaration : ____ / ____ / ____

Nature de la déclaration (voir les codes au verso) : _____

Exécutants des travaux

(1) : Champs facultatifs

Dénomination : _____

Complément / Service : _____

N° : ____ Voie : _____

Lieu-dit / BP : _____

Code postal : _____ Commune : _____

Pays : _____ N° SIRET : _____

Personne à contacter : _____

Tél. : _____ Fax₍₁₎ : _____

Courriel₍₁₎ : _____

Emplacement des travaux (si différent du projet de travaux)

Adresse₍₂₎ : _____

CP : _____ Commune principale : _____

Nb de communes : ____ (2) : facultatif si emprise dessinée sur le téléservice

Souhaits pour le récépissé

Mode de réception du récépissé souhaité : _____

Si mode de réception par voie électronique, précisez :

Capacité d'impression des plans : Taille : ____ Couleur : ____

Souhait de plans vectoriels : ____ au format : _____

Travaux et leur calendrier

(3) : voir les codes au verso

Nature des travaux₍₃₎ : _____

Décrivez les travaux : _____

Techniques utilisées₍₃₎ : _____

Autre, précisez la technique : _____

Précisez, le cas échéant, la profondeur max d'excavation : ____ cm

Cochez en cas de modification du profil du terrain en fin de travaux

Résultats des investigations complémentaires communiqués par le responsable du projet : Oui Non

Distance minimale entre les travaux et la ligne électrique : __, __ m

Cochez si vous souhaitez les plans des réseaux électriques aériens.

Date prévue pour le commencement des travaux : ____ / ____ / ____

Durée du chantier : _____ jour(s)

Signature de l'exécutant des travaux ou de son représentant

Nom du signataire : _____

Signature : _____

Nombre de pièces jointes, y compris les plans : ____



(50.524066 2.397030);(50.524052 2.398189);(50.525403 2.398339);(50.526767 2.398060);(50.528213 2.398553);(50.529331 2.398854);(50.530914 2.399969);(50.531568 2.398231);(50.531350 2.397931);(50.531023 2.398274);(50.529863 2.397094);(50.528813 2.396300);(50.528499 2.397094);(50.526712 2.396257);(50.524066 2.397030);

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-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 : _____

VEOLIA - Légende des plans réponse DT-DICT

Ouvrages Souterrains de Prélèvement ou de Distribution d'Eau (Eau Potable) Ouvrages Souterrains d'Assainissement

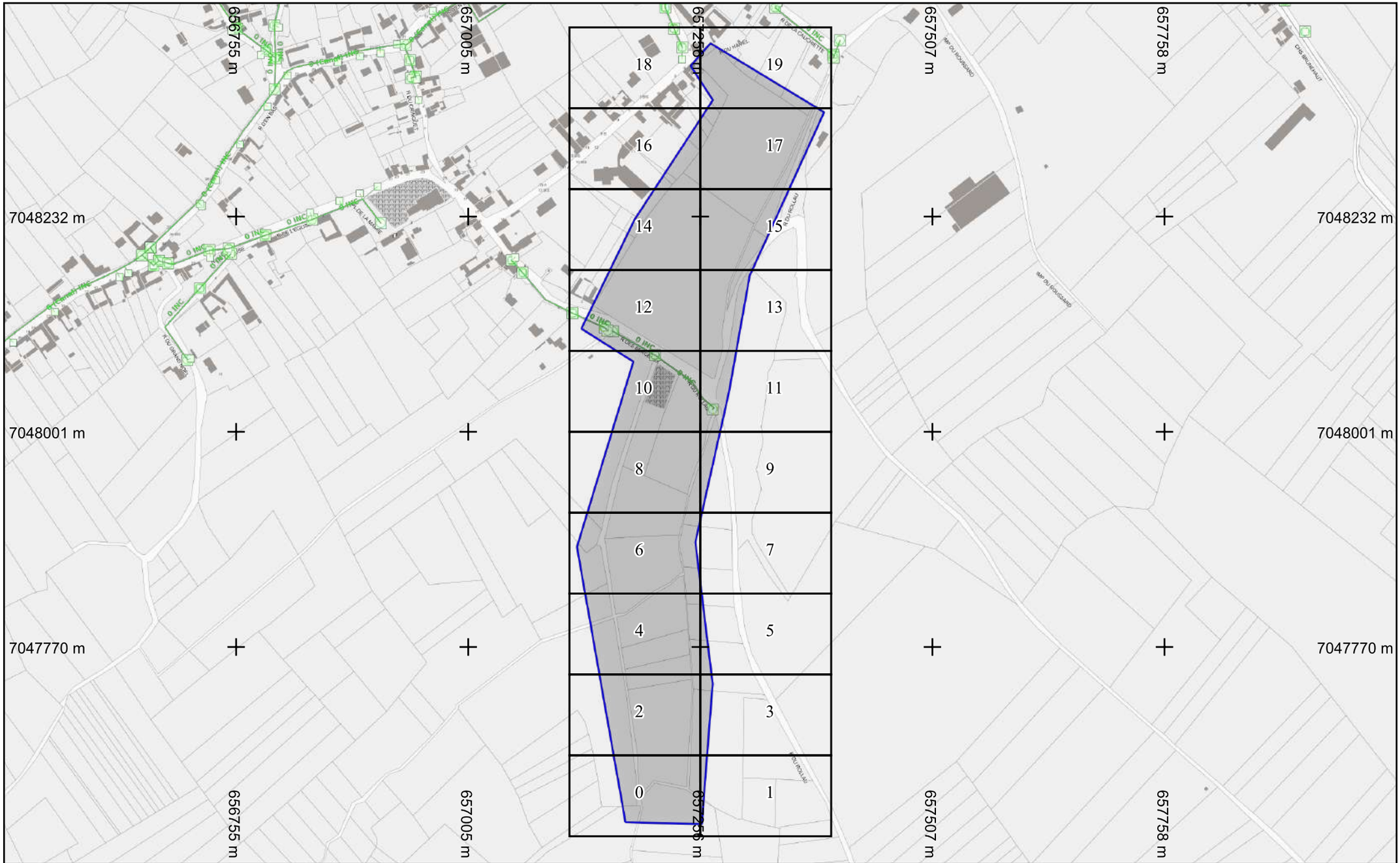
Eau Potable		Assainissement	
<p>Canalisation</p> <p>■ ■ ■ Refoulement</p> <p>— Veolia</p> <p>----- Abandonné</p> <p>— Privé</p> <p>Branchement</p> <p>----- Abandonné</p> <p>— Privé</p> <p>— Veolia</p> <p>Equipement réseau</p> <p>○ Public</p> <p>○ Veolia</p> <p>✚ Vannes</p>	<p>Défense incendie</p> <p>▲ Réserve</p> <p>■ Bouche incendie</p> <p>● Poteau incendie</p> <p>Ouvrages (Eau Potable)</p> <p>▽ Forage/captage</p> <p>★ Usine de traitement</p> <p>RT Réservoir (sur tour)</p> <p>RA Réservoir (semi enterré)</p> <p>R Réservoir</p> <p>○ Regard visite</p> <p>○ Autre</p> <p>⊕ Station de pompage, surpression ou rechloration</p>	<p>Collecteur</p> <p>■ ■ ■ Pluvial refoulement</p> <p>— Pluvial gravitaire</p> <p>■ ■ ■ Usée/unitaire refoulement</p> <p>— Usée/unitaire gravitaire</p> <p>----- Réseaux abandonnés</p> <p>— Privé</p> <p>Branchement</p> <p>— Pluvial</p> <p>— Usée/unitaire</p> <p>Regard</p> <p>○ Usée</p> <p>○ Pluvial</p> <p>⊗ Usée borgne</p> <p>⊗ Pluvial borgne</p>	<p>Avaloir grille</p> <p>□ Usée</p> <p>□ Pluvial</p> <p>Equipement réseau</p> <p>✚ Vanne</p> <p>△ Clapet</p> <p>Ouvrage</p> <p>⊗ Poste de refoulement/relèvement</p> <p>⊙ Puits perdus</p> <p>⊠ Chambre de dessablement</p> <p>■ Bassin tampon</p> <p>⊕ Déversoir d'orage</p> <p>⊗ Séparateur à hydrocarbures</p>

Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée.

Les ouvrages Privés ou Abandonnés ne sont pas exploités par Veolia, leur position est donnée à titre indicatif

La durée de validité du récépissé est limitée dans le temps, la DICT doit être renouvelée dans les cas suivants :

- La durée des travaux est supérieure à 6 mois et aucune réunion périodique n'a été planifiée avec les exploitants de réseaux sensibles
- Les travaux annoncés ne sont pas entrepris dans un délai de 3 mois à compter de la date de consultation de la liste des exploitants
- Les travaux sont interrompus pendant plus de 3 mois.

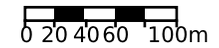


Format d'impression : A4 Paysage

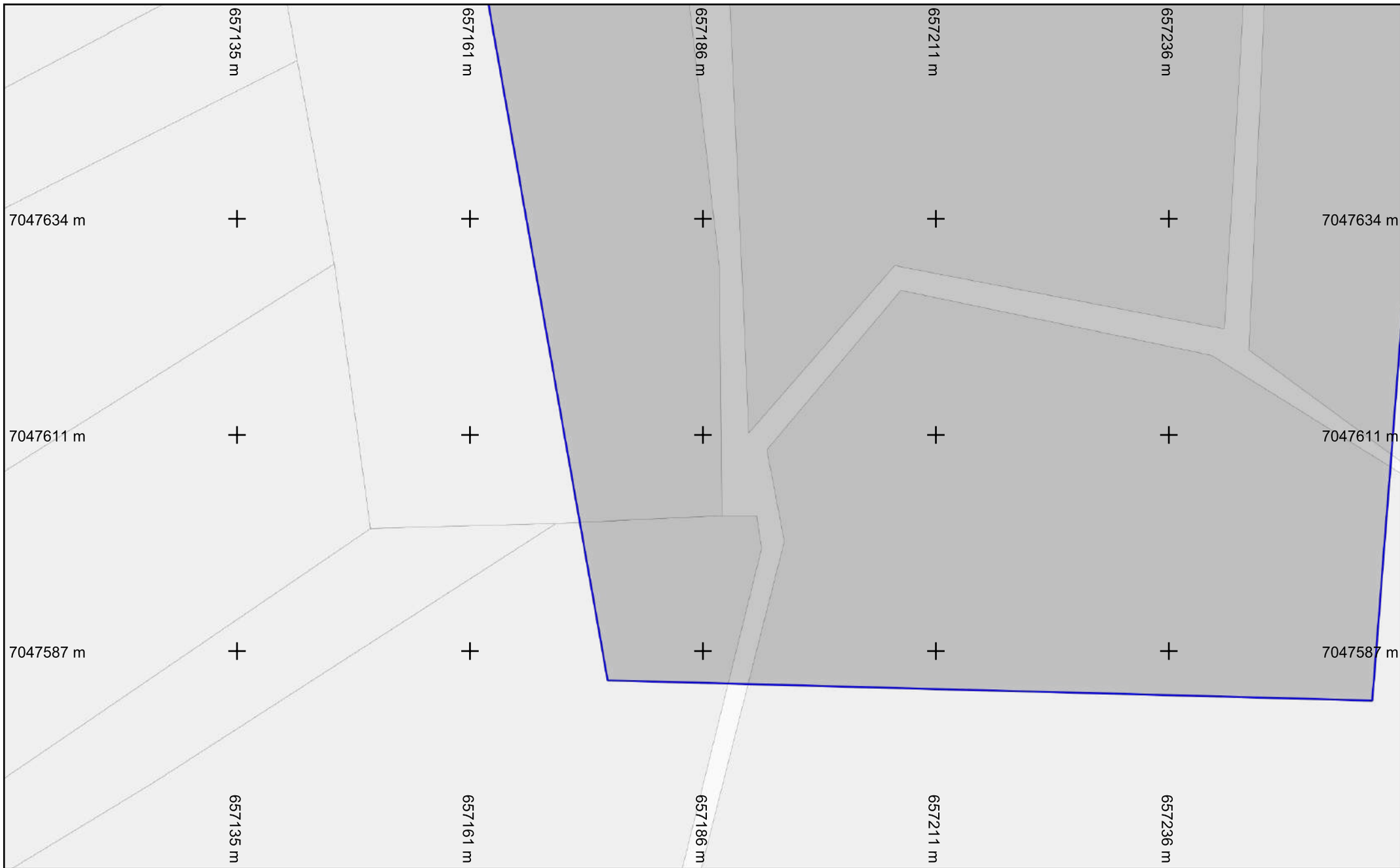
Légende :
[Voir page annexe](#)

Échelle : 1:5000
 Edition : 01/12/2021

Numéro de consultation : 2021120104578D53
 Adresse : 62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



vers folio 1





vers folio 0



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
Voir page annexe

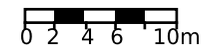
Échelle : 1:500

Folio n° : 1

Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
[Voir page annexe](#)

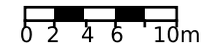
Échelle : 1:500

Folio n° : 2

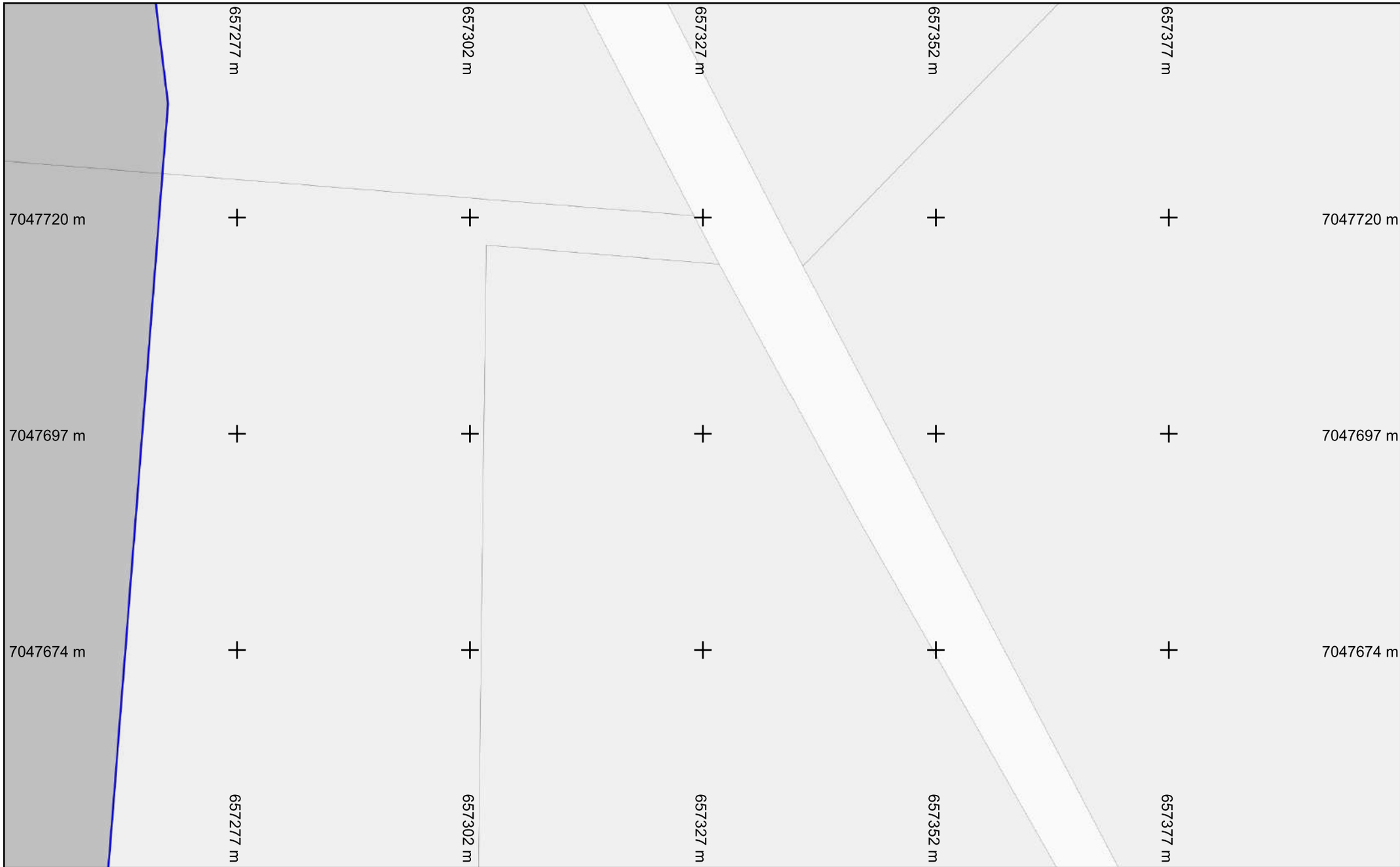
Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
Voir page annexe

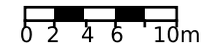
Échelle : 1:500

Folio n° : 3

Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
[Voir page annexe](#)

Échelle : 1:500

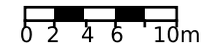
Folio n° : 4

vers folio 2

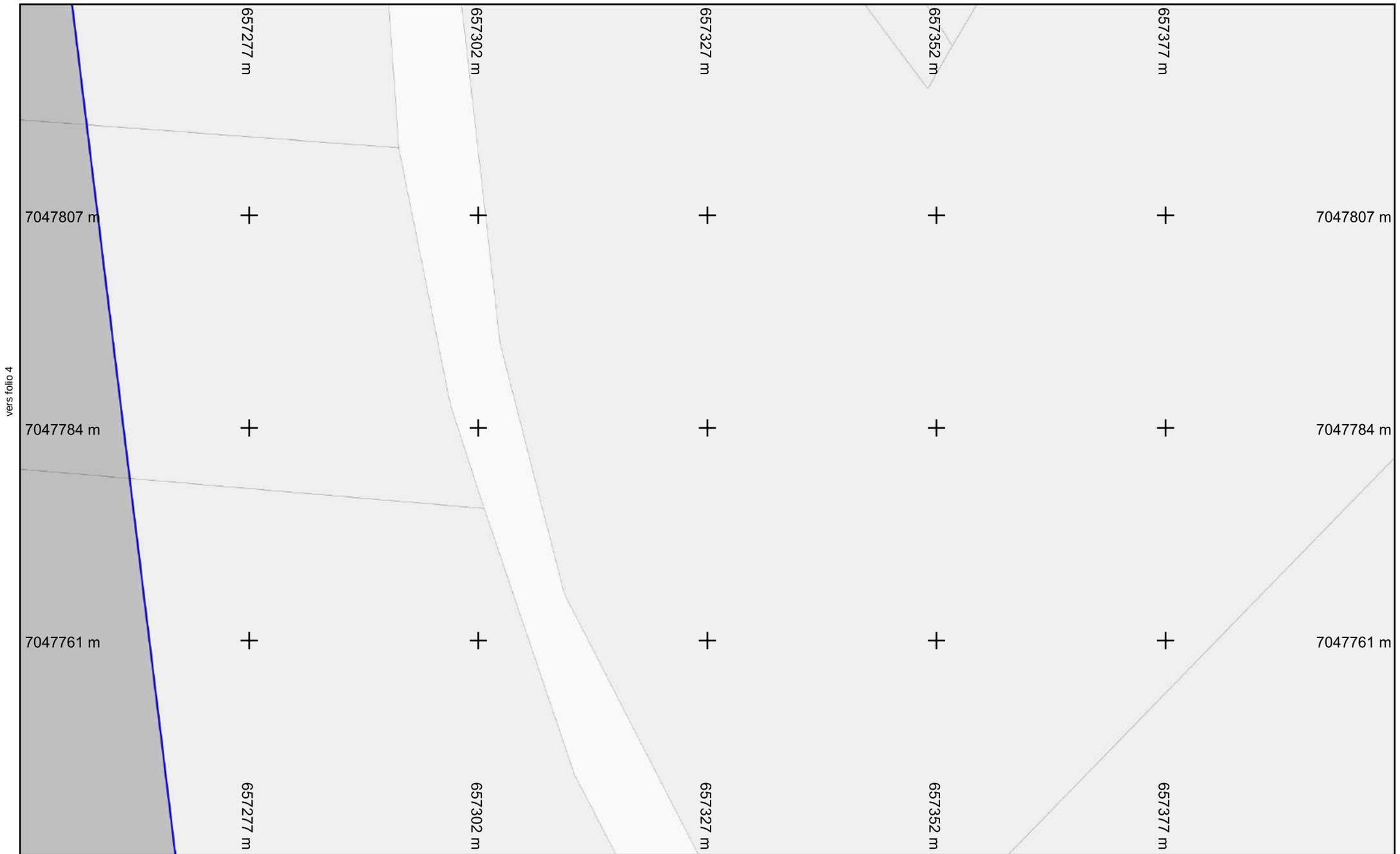
Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



vers folio 4

vers folio 3



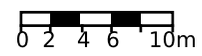
Légende :
[Voir page annexe](#)

Échelle : 1:500

Folio n° : 5

Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse : 62260 AMETTES





Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
[Voir page annexe](#)

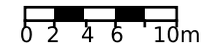
Échelle : 1:500

Folio n° : 6

Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
[Voir page annexe](#)

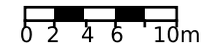
Échelle : 1:500

Folio n° : 7

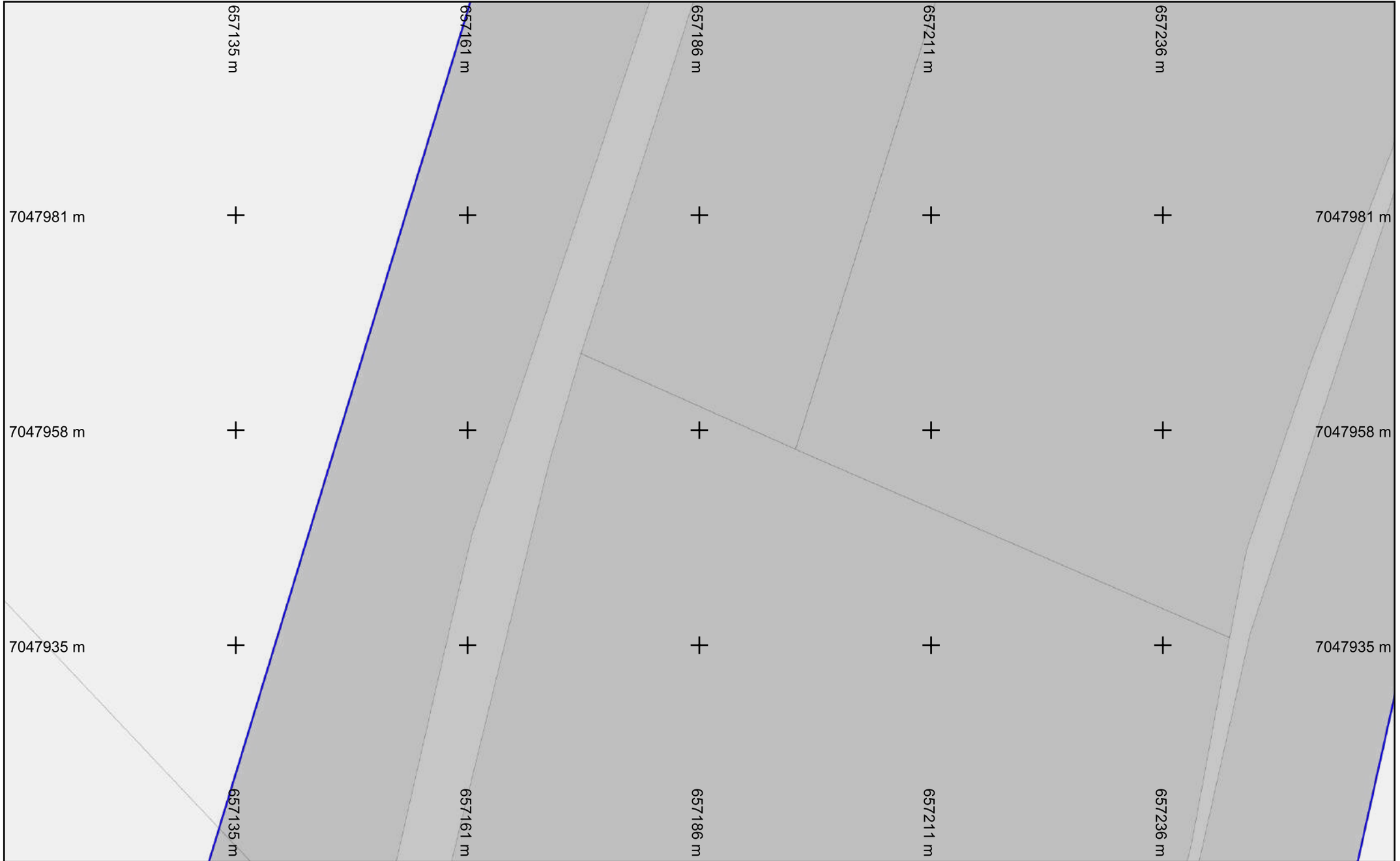
Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
[Voir page annexe](#)

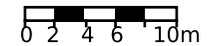
Échelle : 1:500

Folio n° : 8

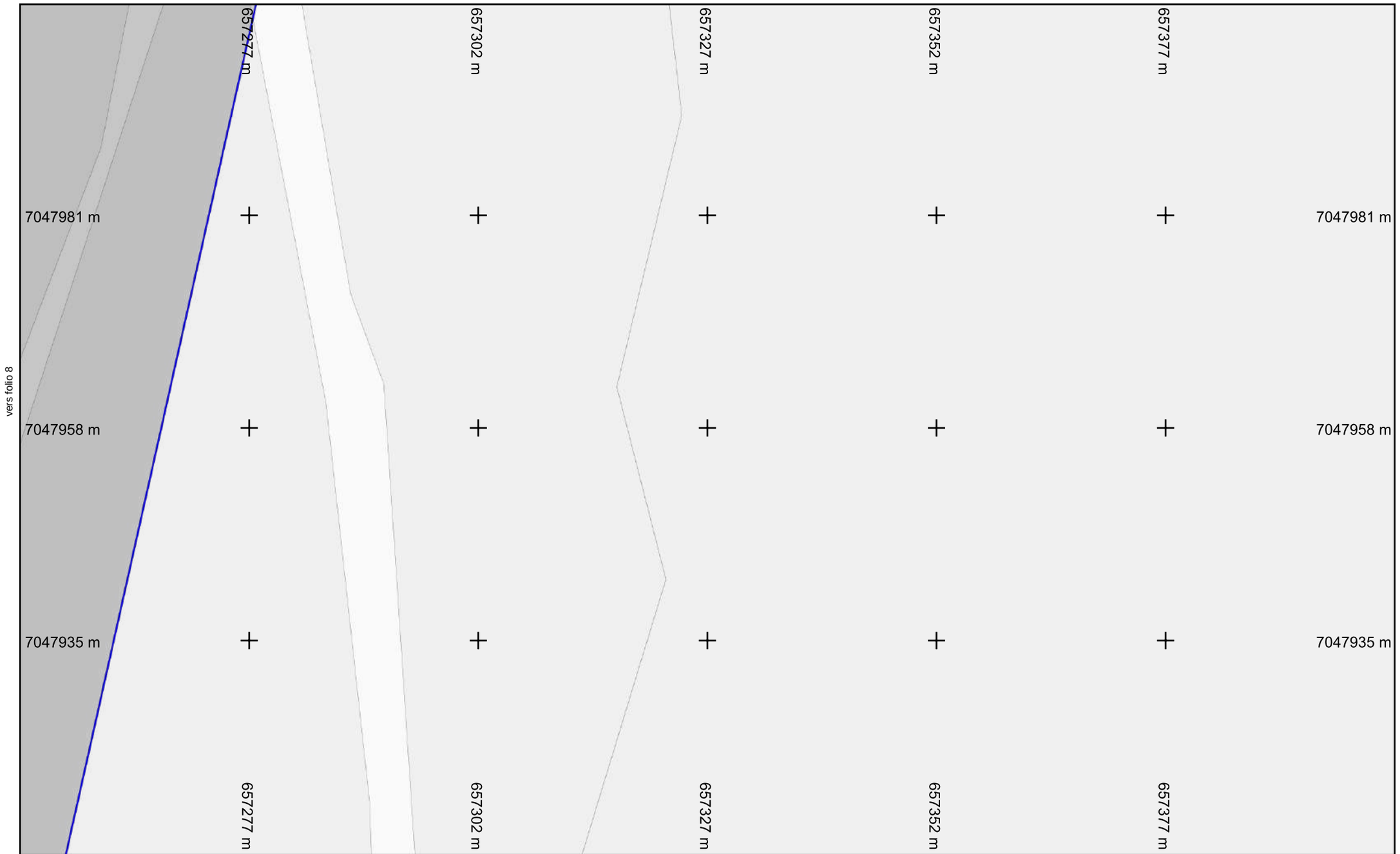
Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
[Voir page annexe](#)

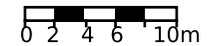
Échelle : 1:500

Folio n° : 9

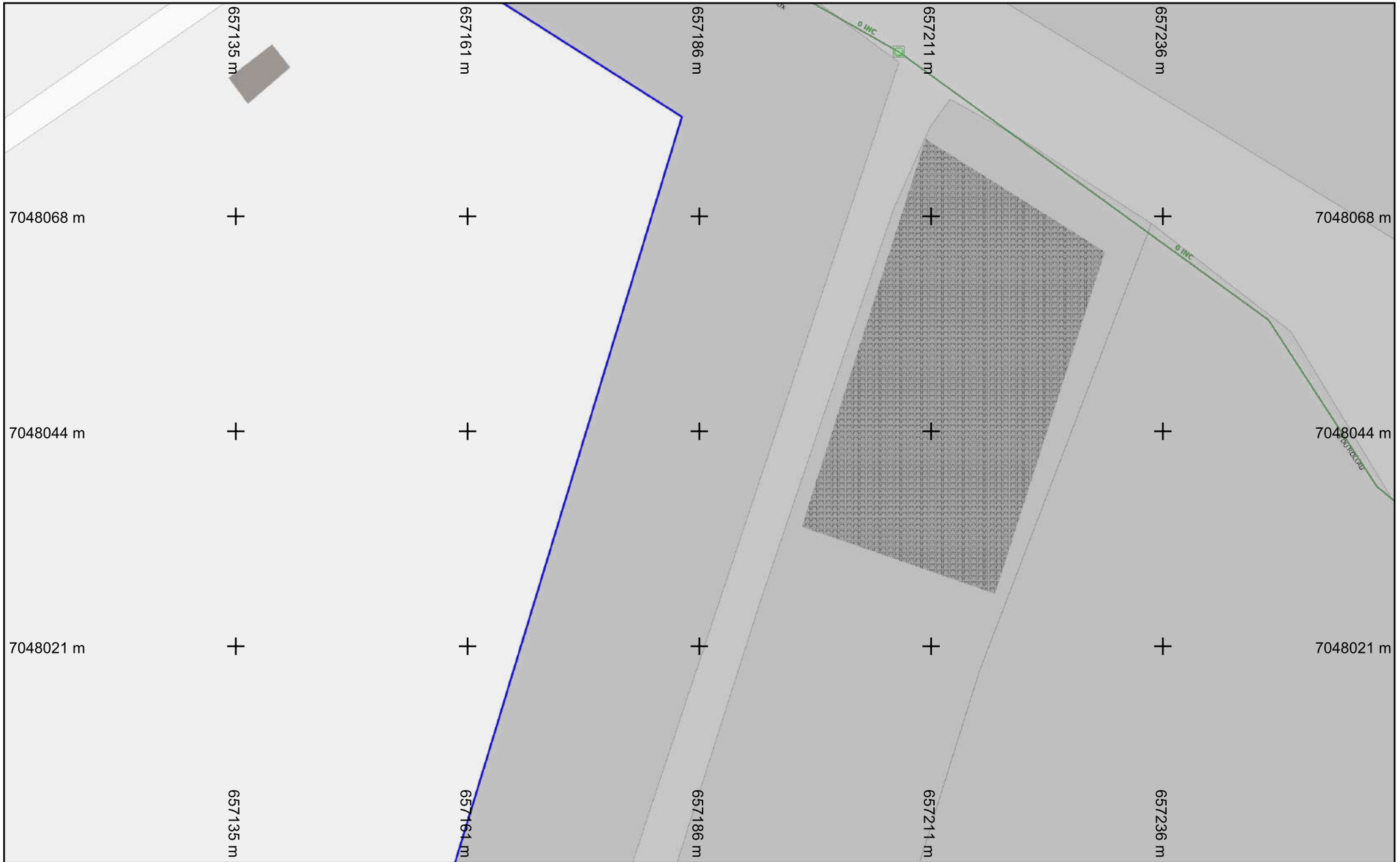
Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
Voir page annexe

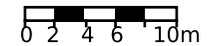
Échelle : 1:500

Folio n° : 10

Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
Voir page annexe

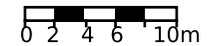
Échelle : 1:500

Folio n° : 11

Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
[Voir page annexe](#)

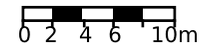
Échelle : 1:500

Folio n° : 12

Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
[Voir page annexe](#)

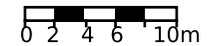
Échelle : 1:500

Folio n° : 13

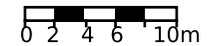
Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93





vers folio 14

vers folio 13



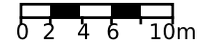
Légende :
[Voir page annexe](#)

Échelle : 1:500

Folio n° : 15

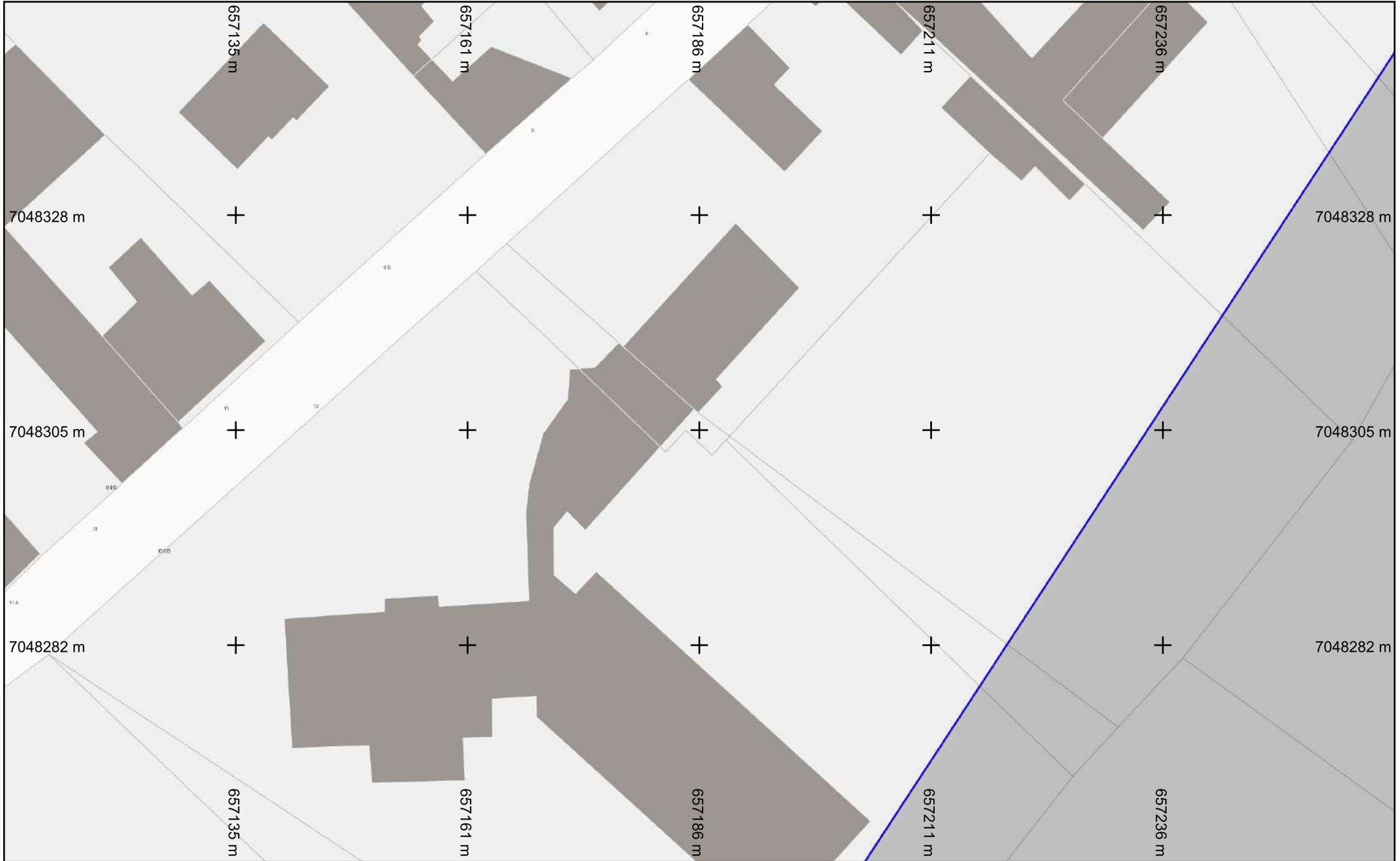
Numéro de consultation : 2021120104578D53
 Adresse :

62260 AMETTES



Format d'impression : A4 Paysage

Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
[Voir page annexe](#)

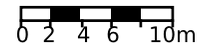
Échelle : 1:500

Folio n° : 16

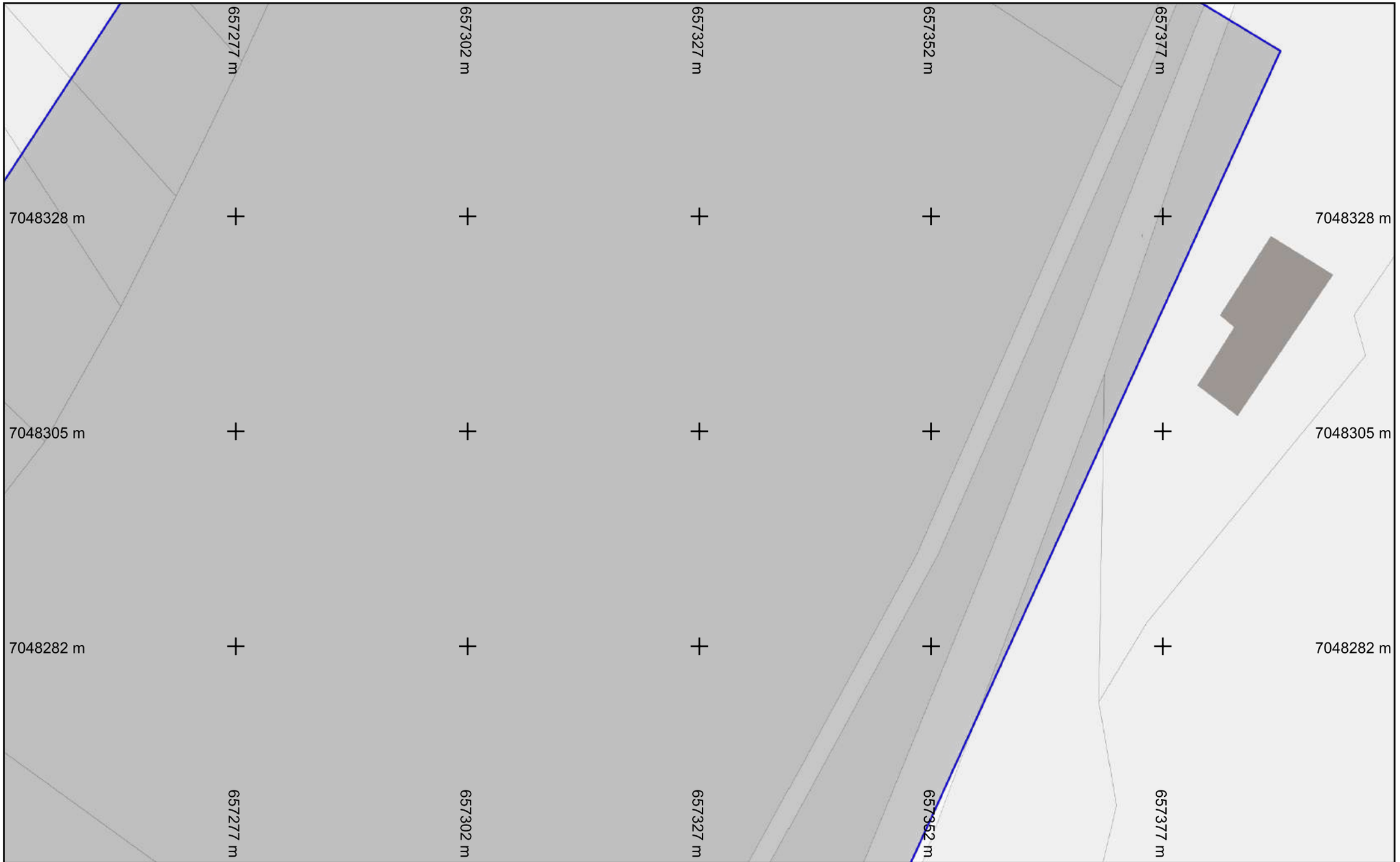
Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
[Voir page annexe](#)

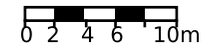
Échelle : 1:500

Folio n° : 17

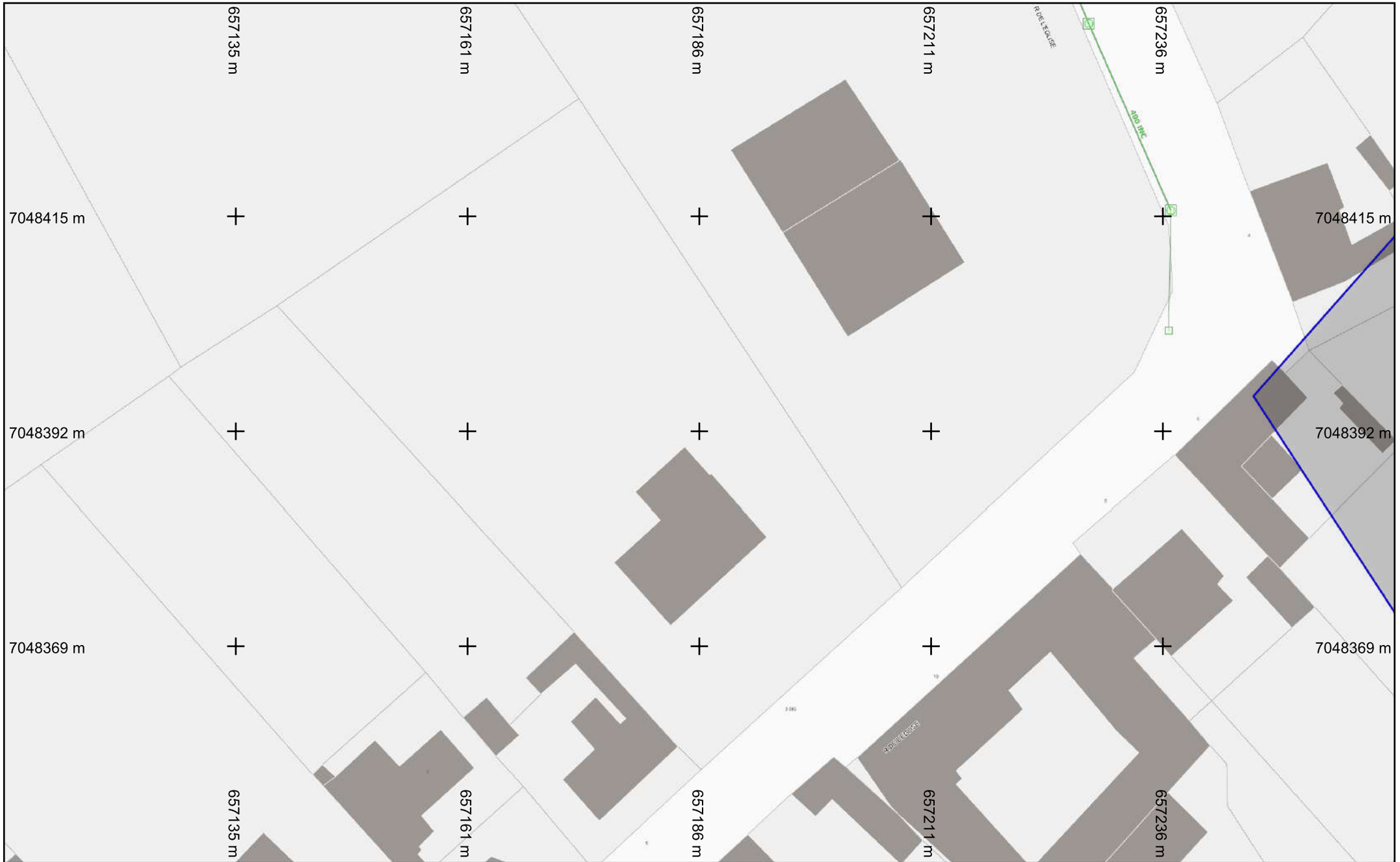
Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93

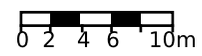


Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
[Voir page annexe](#)

Échelle : 1:500 **Folio n° : 18**

Numéro de consultation : 2021120104578D53
 Adresse : 62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93



vers folio 18

vers folio 17



Format d'impression : A4 Paysage

Légende :
[Voir page annexe](#)

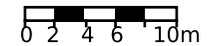
Échelle : 1:500

Folio n° : 19

Numéro de consultation : 2021120104578D53

Adresse :

62260 AMETTES



Les réseaux figurant sur le plan sont rangés en classe de précision C à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée. Système de coordonnées: Lambert93