

**ARRÊTÉ DU MAIRE  
DE CHERBOURG-EN-COTENTIN**

**ARRÊTÉ N° AR\_2023\_2087\_CC**

**TRAVAUX : TERRASSEMENT ROUTE ET  
TROTTOIR POUR RENOUVELLEMENT DE  
BRANCHEMENT GAZ-  
ENTRE LE 30 MAI ET LE 02 JUIN 2023  
57 RUE HIPPOLYTE DE TOCQUEVILLE-  
SUR LA COMMUNE DÉLÉGUÉE DE CHERBOURG-  
OCTEVILLE**

6. Libertés publiques et pouvoirs de police  
6.1 Police Municipale

Le Maire de la ville de Cherbourg-en-Cotentin,  
VU le Code Général des Collectivités territoriales,  
et notamment les articles L 2212-1 et suivants et  
les articles L 2213-1 et suivants,  
VU le Code de la route, notamment les articles  
R417-10 et L325-1 et suivants,  
VU l'instruction interministérielle sur la  
signalisation routière (livre 1 - 8<sup>ème</sup> partie -  
signalisation temporaire) approuvée par l'arrêté  
interministériel du 6 novembre 1992,  
VU le règlement de voirie de l'ex Communauté  
urbaine de Cherbourg du 29 mars 1989 et  
notamment les articles 25, 26 et 27,  
Vu l'arrêté n° AR\_2022\_3724\_CC du  
12 octobre 2022 portant sur les délégations de  
fonction et de signature attribuées aux adjoints au  
Maire, aux maires délégués et aux conseillers  
municipaux délégués, complété par l'arrêté  
n° AR\_2023\_0211\_CC du 17 janvier 2023,  
VU la demande de la SARL Platon pour le compte  
de GRDF en date du 16 MAI 2023,  
Considérant qu'il convient d'assurer la sécurité des  
personnes pendant la durée des opérations,

**ARRÊTÉ  
ENTRE LE 30 MAI 2023 ET LE 02 JUIN 2023**

**ARTICLE 1<sup>er</sup> – RUE HIPPOLYTE DE TOCQUEVILLE- plan joints en annexe-**

**La rue sera barrée au droit des travaux, lorsque l'Ets sera sur place, le temps des opérations-**

Des plaques de franchissement devront être mises à disposition pour les secours en cas de nécessité

**Le stationnement de tous les véhicules sera interdit et réservé aux véhicules appartenant à la SARL Platon, au droit des n° 49 à 57, le temps des opérations.**

*Le passage et la sécurité des piétons doivent être maintenus en permanence, ainsi que la circulation des véhicules de secours et de police (3 mètres de largeur minimum).*

**ARTICLE 2** – Les véhicules en infraction au présent arrêté pourront être enlevés et mis en fourrière aux risques et frais des contrevenants.

**ARTICLE 3** – La signalisation et la pré-signalisation des lieux seront mises en place par la SARL Platon (163 rue Henri Barbusse 50130 Cherbourg en Cotentin), responsable des opérations qui assurera par ailleurs la protection et le balisage du chantier. Il appartient également à l'entreprise pétitionnaire de mettre en conformité avec l'arrêté la signalisation de police existante (masquage de panneaux etc...). Le présent arrêté devra être affiché sur le lieu des opérations conformément à la réglementation en vigueur, à moins de 1,80 m du sol.

**ARTICLE 4** – Le présent arrêté ne donnera lieu à la perception d'aucune redevance.

**ARTICLE 5** – Le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours administratif devant le maire ou contentieux devant le Tribunal Administratif (3, rue Arthur LE DUC - 14000 CAEN), dans un délai de deux mois à compter de sa publication et/ou de sa notification. Le tribunal administratif peut être saisi par l'application informatique « Télérecours citoyens » accessible par le site Internet [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr).

**ARTICLE 6** – Le Directeur Général des Services, la Directrice Générale du Pôle patrimoine et cadre de vie, la Commissaire Centrale de police et le service de la police municipale sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

**Le 22 mai 2023,**

**Pour le Maire et par délégation  
Le Maire adjoint,**

**Pierre-François LEJEUNE**





Branchement à renouveler car il a été écrasé : répartition provisoire.



Code INSEE: 50129  
 Date d'impression: 18/04/2023  
 Lambert 2 étendu  
 312899,971 m, 252398,329 m, L2E

Coordonnées GPS  
 49.642, -1.636

Les réseaux figurant sur le plan sont établis en classe de précision B à l'exception des tronçons pour lesquels une autre classe est précisée.  
 Plan à usage interne exclusivement. Ne peut servir de réponse à une D1/DICT.



INFORMATION BUREAU

OSR	OSR0185574
Pea N°	02553690284398
CENTRE	025
Adresse Travaux	57 rue hippolyte de tocqueville
CP / INSEE	50100 50129
COMMUNE	Equeurdreville
Entrepise	Platon
Reseau	BP FONTE 170
Type de Travaux	Renouvellement de Branchement

INFORMATION TERRAIN

Ø Branchement:  20  32 Autre:

Prise:  P8DI  MBDI  DPBE  DPBA

Type De Pose:  Tranchée  Forage  Fonçage

Date Des Travaux:  En cas de suppression: Longueur laissée après la prise:   
 Profondeur:  Coffret laissé en place:  Oui  Non

Fourreau Posé:  Oui  Non Diamètre:

Plaque De Protection Posée:  Oui  Non

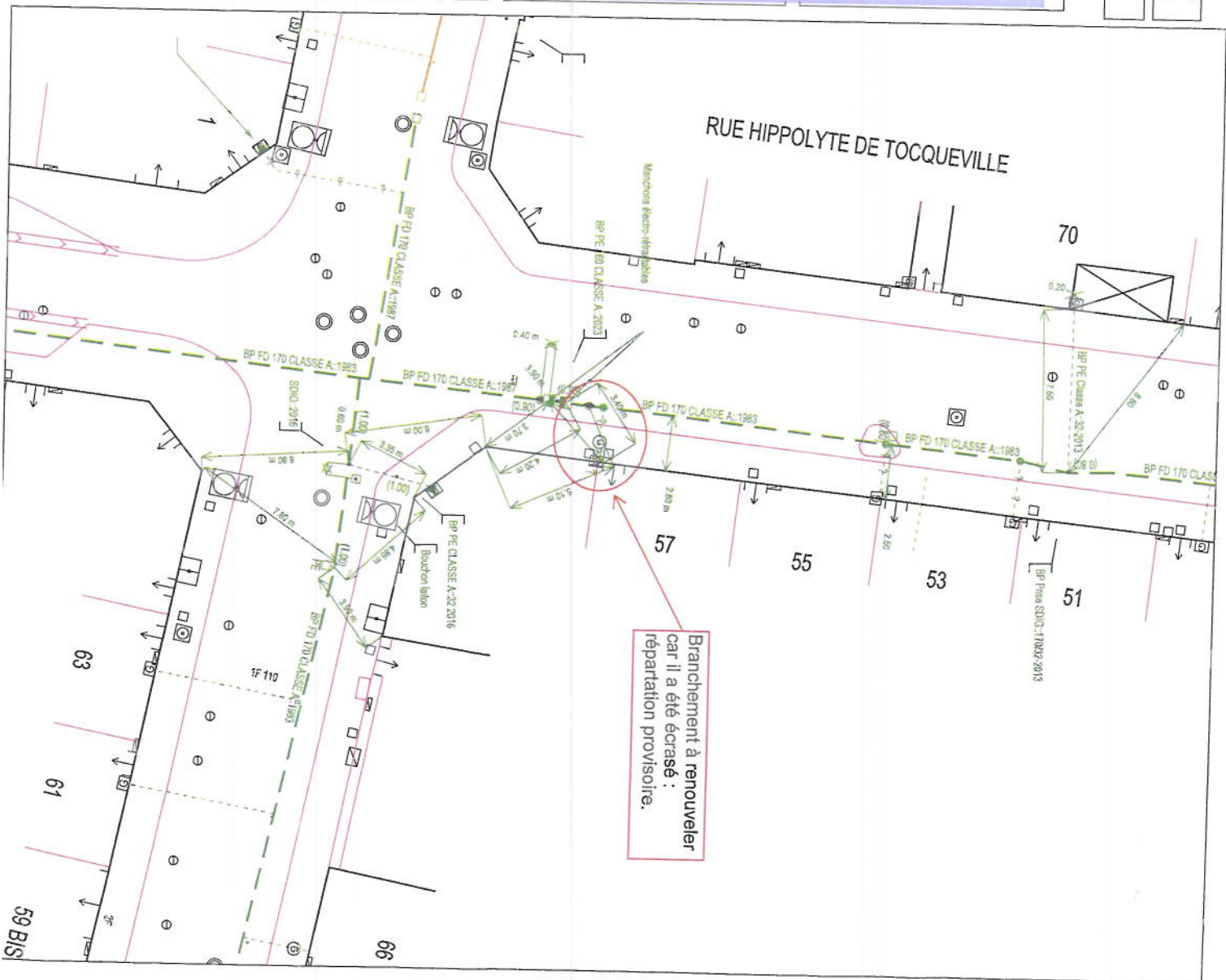
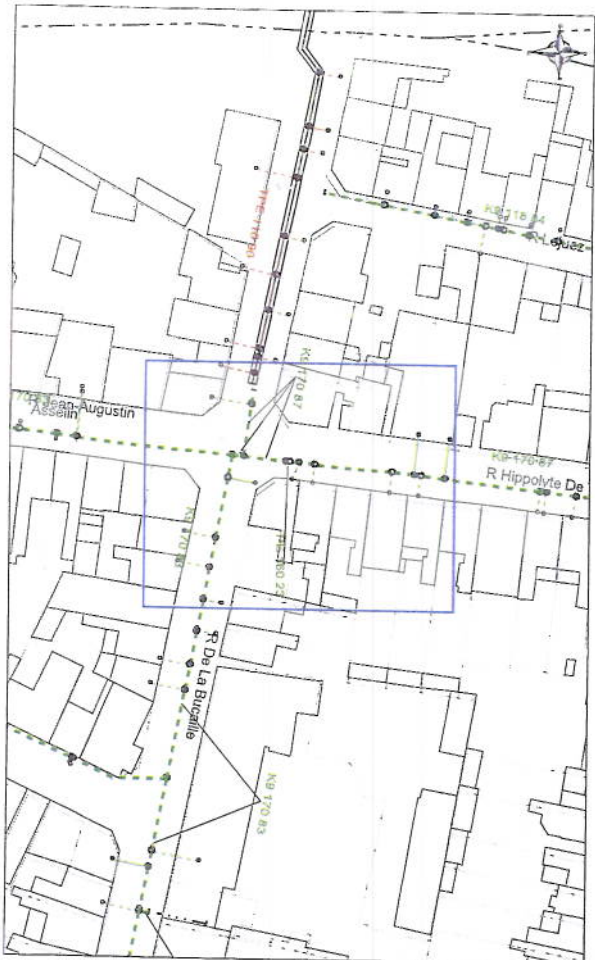
Branchement Perpendiculaire:  Oui  Non

Réseau Mal Positionné:  Oui  Non

Fond De Plan Faux:  Oui  Non

RUE DE CORIS FAIR PAIR:   
 ENTREPRISE:   
 SIGNATURE:

La cotation des branchements doit être précisée au centimètre près et en Classe A. En cas de travaux sur réseau fonte le résultat du contrôle doit être remonté en cartographie.



Les réseaux figurés sur le plan sont rangés en classe de priorité. La 1<sup>ère</sup> classe est la plus prioritaire pour laquelle une autre classe est prévue.

Plan à usage interne exclusivement.  
Ne peut servir de réponse à une DTR/CT.

Lambert 2 étendu  
312899,841 m, 2523389,147 m, L2E

Coordonnées GPS  
49.642, -1.636



Utilisateur: IC1035  
Commune: Cherbourg-en-Cotentin  
Code INSEE: 50129  
Date d'impression: 18/04/2023



INFORMATION BUREAU	
OSR	OSR0185574
Pce N°	02553690284398
CENTRE	025
Adresse Travaux	57 rue hippolyte de toqueville
CP / INSEE	50100 50129
COMMUNE	Equerdeville
Entreprise	Platon
Réseau	BP FONTE 170
Type de Travaux	Renou. vieillement de Branchement

**INFORMATION TERRAIN**

Ø Branchement:  20  32 Autre:

Prise:  PBDI  MBDI  DPBE  DPBA

Type De Pose:  Tranchée  Forage  Fonçage

Date Des Travaux:  En cas de suppression: Longueur laissée après la prise:  Profondeur:  Coffret laissé en place:  Oui  Non

Fourreau Posé:  Oui  Non Diamètre:

Plaque De Protection Posée:  Oui  Non

Branchement Perpendiculaire:  Oui  Non

Réseau Mal Positionné:  Oui  Non

Fond De Plan Feu:  Oui  Non

RELATIF DE COTES PAR FAI: \_\_\_\_\_

ENTIERME: \_\_\_\_\_

SIGNATURE: \_\_\_\_\_

**La cotation des branchements doit être précise au centimètre près et en Classe A. En cas de travaux sur réseau fonte le résultat du contrôle doit être remonté en cartographie.**

