



# AVANT PROJET SOMMAIRE

« Infrastructure de recharge pour véhicules électriques »

Commune d'Houlgate

« Place de l'église »



Avant Projet Sommaire • HOULGATE • 14/08/2020 • PAGE 1

SDEC ENERGIE - SYNDICAT DÉPARTEMENTAL D'ÉNERGIES DU CALVADOS - WWW.SDEC-ENERGIE.FR - WWW.GEOSDEC.FR



## « BORNE DE RECHARGE » - Ville d'HOULGATE CONTACT REUNION MAIRIE – INFORMATIONS GENERALES

### CONTACTS

#### SDEC ENERGIE

- M. Philippe LANDREIN – Responsable service Mobilité Durable

Tél : 02.31.06.61.73 – Mail : [plandrein@sdec-energie.fr](mailto:plandrein@sdec-energie.fr)

#### Houlgate

- M XXXXXXXX – 1<sup>er</sup> Adjoint

Tél : 02 31 28 14 00

[laurentlaemle.houlgate@gmail.com](mailto:laurentlaemle.houlgate@gmail.com)

- M XXXXXXXX – responsable technique

Tél : 02.31.28.13.51

[eric.lebret@houlgate.fr](mailto:eric.lebret@houlgate.fr)

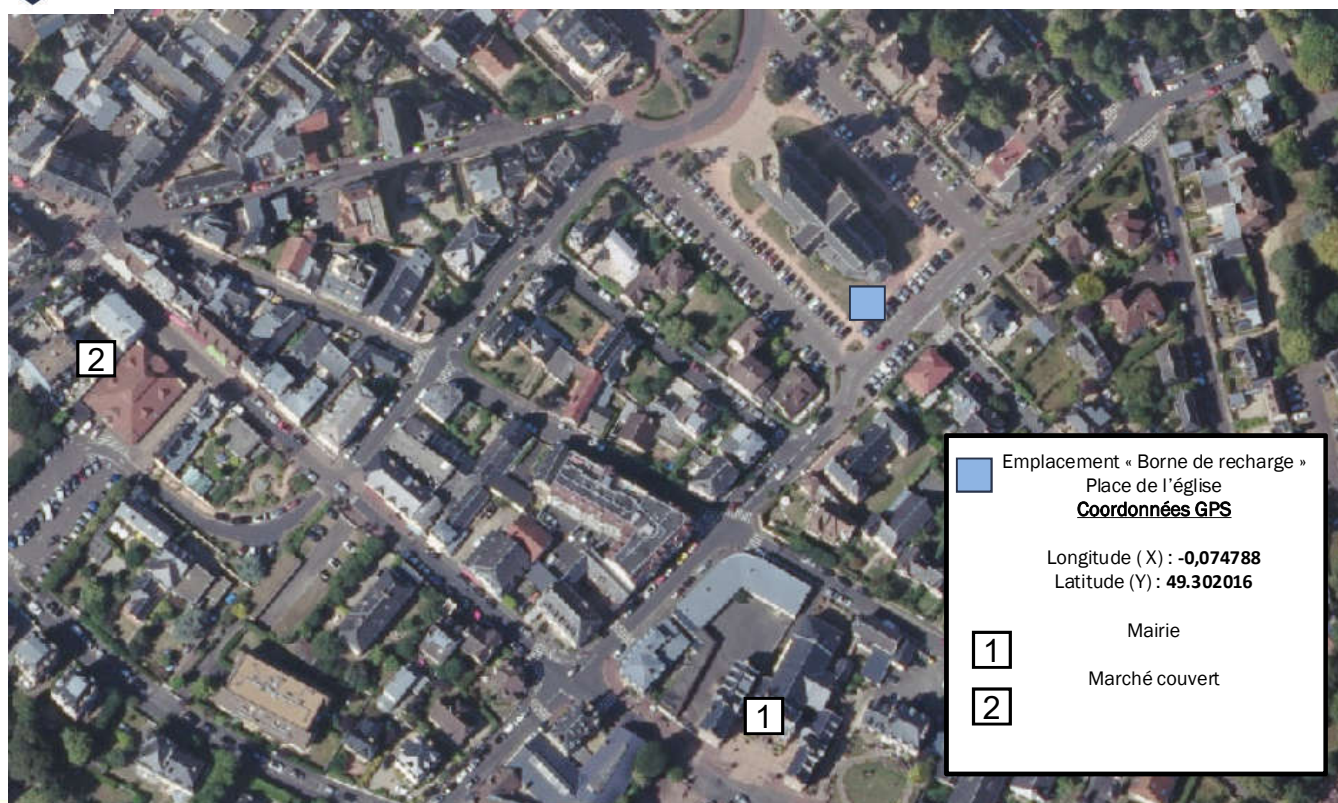
### INFORMATIONS GENERALES

- Numéro de dossier SDEC : 20MOB0006
- Réalisation des travaux :
  - ➔ Date souhaitée par la commune : 1<sup>er</sup> trimestre 2021
- Coordonnées Lambert 93 :
  - ➔ Longitude (X) : 476376,84
  - ➔ Latitude (Y) : 6915733,26
- Niveau de réception : Orange – 4G
- Zone périmètre classée : OUI, 212 ml de l'ancien grand hôtel
- Dispositif de détection de présence : Non
- Zone de barème branchement (Enedis): 2
- Nombre de bornes souhaitées par la commune : 1
  - ➔ Recharge accélérée (puissance 22 kVA)

Avant Projet Sommaire • HOULGATE • 14/08/2020 • PAGE 2

SDEC ENERGIE - SYNDICAT DÉPARTEMENTAL D'ÉNERGIES DU CALVADOS - WWW.SDEC-ENERGIE.FR - WWW.GEOSDEC.FR

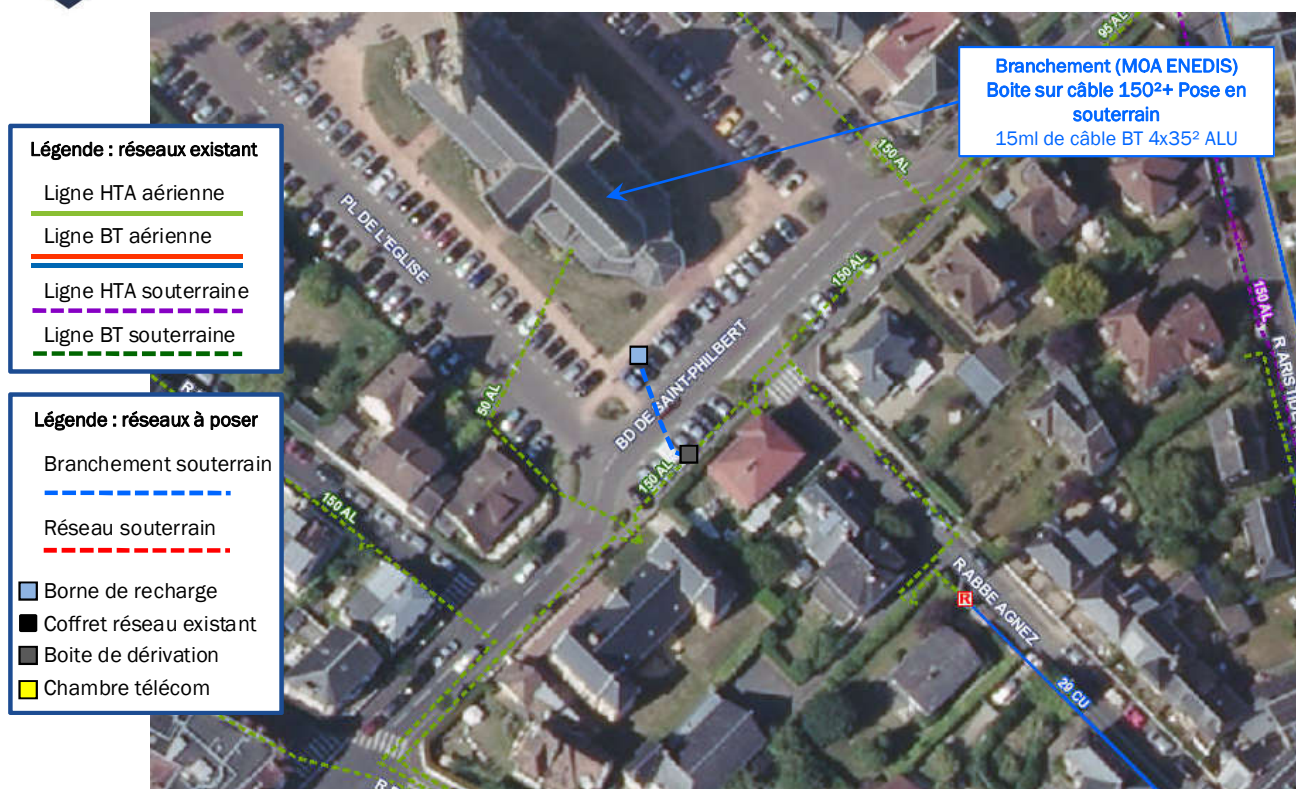
## « BORNE DE RECHARGE » - Ville d'HOULGATE PLAN DE SITUATION



Avant Projet Sommaire • HOULGATE • 14/08/2020 • PAGE 3

SDEC ENERGIE - SYNDICAT DÉPARTEMENTAL D'ÉNERGIES DU CALVADOS - WWW.SDEC-ENERGIE.FR - WWW.GEOSDEC.FR

## « BORNE DE RECHARGE » - Ville d'HOULGATE PLAN POUR ETUDE – POSTE MAIRIE (400 kVA )

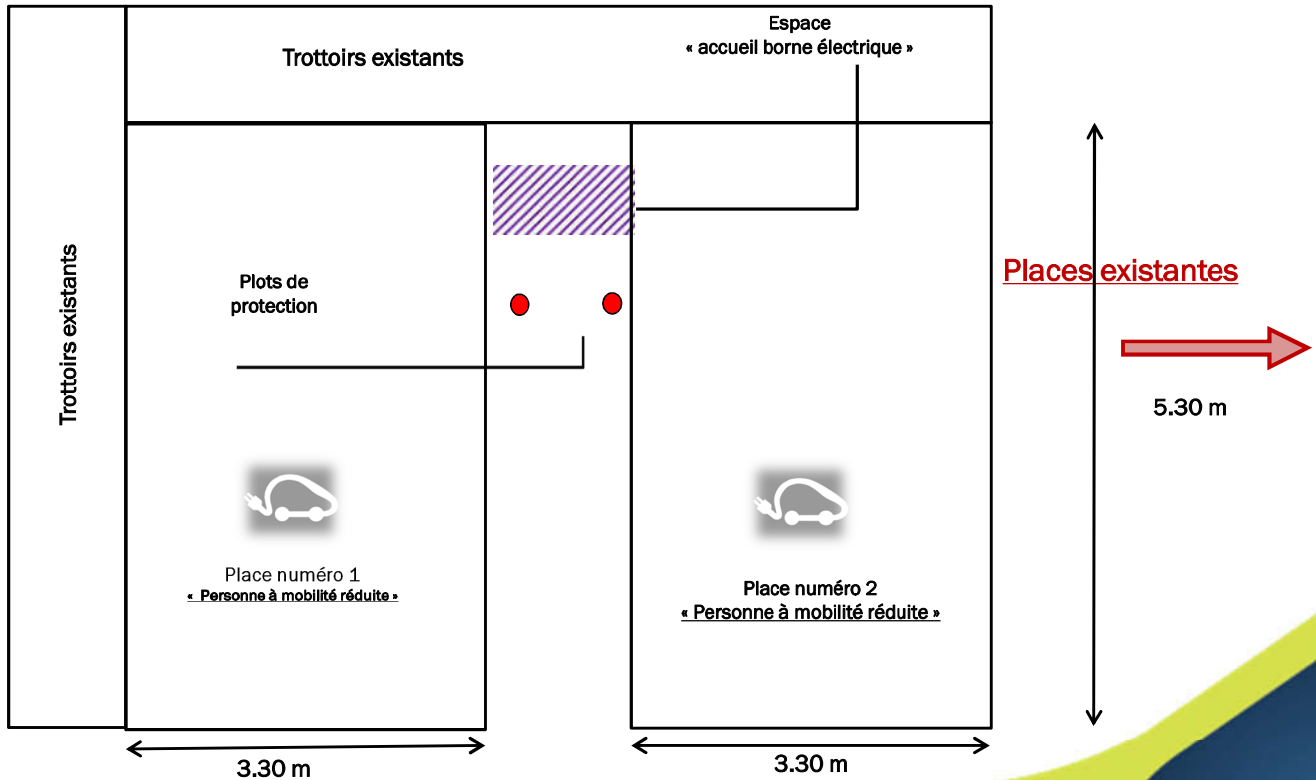


Avant Projet Sommaire • HOULGATE • 14/08/2020 • PAGE 4

SDEC ENERGIE - SYNDICAT DÉPARTEMENTAL D'ÉNERGIES DU CALVADOS - WWW.SDEC-ENERGIE.FR - WWW.GEOSDEC.FR



# « BORNE DE RECHARGE » - Ville d'HOULGATE PLAN POUR ETUDE – EMPLACEMENT DU PROJET



# « BORNE DE RECHARGE » - Ville d'HOULGATE PHOTO MONTAGE – BORNE DE RECHARGE





## « BORNE DE RECHARGE » - Ville d'HOULGATE INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

### INFORMATION(S) SDEC ENERGIE – TRAVAUX

- Le SDEC ENERGIE réalisera la pose de la signalisation verticale et horizontale. La pose des plots de protection sera également effectuée lors de nos travaux.
- Le SDEC ENERGIE réalisera la demande de contrat de fourniture en énergie.
- Le SDEC ENERGIE intégrera cette borne de recharge dans le réseau Mobisdec.
- Un modèle de délibération est également transmis avec cet Avant-Projet Sommaire.
- Le SDEC ENERGIE réalisera , dans le cadre de ses travaux, l'ensemble des réfections de la voirie et la pose des bordures pour agrandir la place de parking (décalage de 70cm)

### INFORMATION(S) COMMUNE

- La commune mettra à disposition du SDEC ENERGIE à titre gratuit, le domaine public nécessaire à l'infrastructure de recharge implanté Place de la gare , représentant une surface de 40 m<sup>2</sup> environ.
- Il n'y a pas de dispositif de détection de présence de véhicule..

### INFORMATION(S) SOUS RESERVES

- Cet Avant-Projet-Sommaire est valable sous réserve de la capacité du réseau électrique à recevoir ce nouvel ouvrage.