



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

DÉPARTEMENT DE LA GIRONDE
COMMUNE DE Saint-Ciers-d'Abzac

ARRÊTÉ n°2025.15

Portant sur la réglementation de la circulation et stationnement



Le Maire de la commune de Saint Ciers d'Abzac

Vu les articles L2211-1, L2212-2, L2212-5 et L2213-2, du Code général des collectivités territoriales,

Vu la loi n°82-213 du 2 mars 1982 relative aux droits et libertés des communes, des départements et des régions, complétée et modifiée par la loi n°82-623 du 22 juillet 1982,

Vu la loi n°83-8 du 7 janvier 1983 modifiée relative à la répartition des compétences entre les communes, les départements, les régions et l'État,

Vu le Code de la route,

Vu l'arrêté interministériel sur la signalisation des routes et autoroutes en date du 24 novembre 1967, ainsi que les textes qui l'ont modifié,

Considérant que pour la réalisation d'un terrassement de 30m pour des travaux effectués par ENEDIS (voir **Annexe**), demande de Monsieur LADJEROUD Azize de la société 3 Technologies, située « 7 Camparian-Nord 33170 VAYRES », pour des travaux situés « **rue du gallocher 33910 Saint Ciers d'Abzac** » prévus **du 21 juillet au 26 juillet 2025 inclus**, il convient de réglementer la circulation ;

-

ARRÊTÉ

ARTICLE 1 : La circulation « rue du gallocher », **commune de Saint-Ciers-d'Abzac sera fermée à la circulation, une déviation est mise en place par ENEDIS « Rue du Fayet » (voir annexe).**

Les travaux débuteront le **21 juillet 2025** et les dispositions relatives à l'arrêté seront maintenues durant la durée du chantier jusqu'au **26 juillet 2025 inclus**.

La partie de la chaussée laissée libre à la circulation ne devra pas être encombrée de matériels ou de matériaux du fait des travaux.

L'entreprise devra faire en sorte de ne pas gêner l'écoulement des eaux.

ARTICLE 2 : Une partie de la chaussée sera empiétée avec une largeur de voie maintenue de 2m,

ARTICLE 3 : Les prescriptions imposées par le présent arrêté seront signalées aux usagers par une signalisation conforme à l'instruction interministérielle du 24 novembre 1967 et notamment **par l'affichage sur les lieux pour application.**

L'entreprise restera responsable jour et nuit de la maintenance de la signalisation et de tous dommages qui pourraient survenir aux personnes et aux biens du fait ou à l'occasion de son chantier, dommages qu'elle réglera sans intervention de l'administration ou des communes.

Les droits des usagers et des tiers restent entièrement réservés.

ARTICLE 3 : Ampliation sera adressée à :

- **Monsieur le Commandant de Gendarmerie de Guîtres,**
- **Monsieur le Commandant du SDIS,**
- **L'entreprise « 3 Technologies »,**
- **SMICVAL de Saint Denis de Pile,**

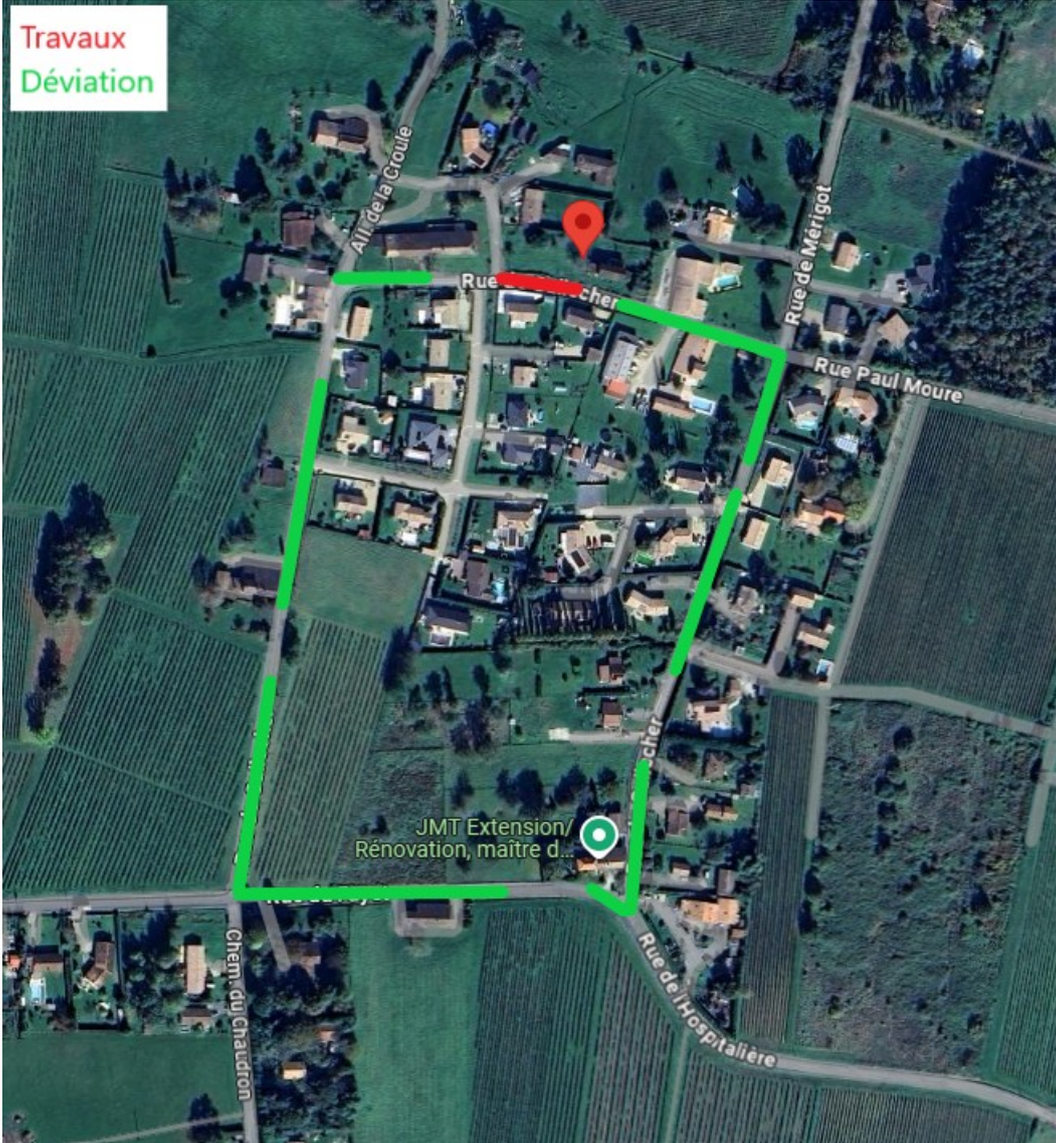
chargée en ce qui la concerne de l'exécution du présent arrêté.

Fait à SAINT CIERS D'ABZAC, le 07/07/2025,

Le Maire,

L. GACHARD

Travaux
Déviation





Document de Travail

PARTENAIRE

ENEDIS

Identification du client :

<u>Nom:</u>	GADY	<u>OSR :</u>	61547662
<u>Adresse:</u>	RUE DU GALLOCHER	<u>Contact Client :</u>	06 82 00 23 63
<u>Commune:</u>	33910 Saint-Ciers-d'Abzac	<u>Chargé d'étude :</u>	BUIL Baptiste
<u>Nature du chantier :</u>	Branchement complet sur réseau aérien	<u>Téléphone:</u>	06 84 83 39 74

Photo/Plan de situation :



Informations Demande Client:

Le client souhaite un raccordement de 12 KVA en mono avec la pose d'un coffret CIBE type2 (925). Offre DUAL
PDL 50076481592113

Date travaux souhaitée mi Aout

Solution Technique:

SOUS RESERVE DE VALIDATION DE LA SOLUTION TECHNIQUE PAR ENEDIS

Réalisation d'une RAS sur le dipôle 3338700088 issu du poste GALLOCHER 33387P0002
Réalisation d'une RAS sur T70AL dipôle 00088. Prévoir nacelle pour le raccordement. Terrassement LA 30 mètres linéaires.
Pose d'un coffret 925 + grille de repiquage. Pose d'une platine monophasé (Linky + disjoncteur). Consuel obligatoire pour la mise en service.
LC 9 mètres. Pose d'une gaine TPC 90 à la charge du client.

Offre DUAL

Fiche Rencontre Client:

ENEDIS

Nous nous sommes rencontrés...

N° de Dossier : 61547662

- Fiche rencontre client -
Document de travail

Date de l'étude : 27/06/2025

Information Client (ou de son représentant)	Adresse Travaux
Présence sur place : OUI Client : GADY Mail : celine.1309@hotmail.fr Tél : 0682002363	Rue du gallocher 33910 St Ciers d'Abzac

Chantier et Intervention			
Aéro-souterrain	Monophasé (12KVA)	Branchement Complet	Type 2 (dos-à-dos, cptr/disj à l'extérieur) L>30m
Longueur liaison A (publique) : 30 mètres Longueur liaison B (privative) : 9 mètres		Date souhaitée d'intervention : 15/08/2025 La date précise sera fixée ultérieurement par Enedis Accès à l'intérieur possible : <input checked="" type="checkbox"/>	

Travaux à réaliser par le client avant l'intervention	
Matérialiser l'emplacement prévu du coffret avec un piquet	<input checked="" type="checkbox"/>
Tranchée domaine privé + pose TPC ø 75 ou 90mm avec aiguille métallique et grillage avertisseur	<input checked="" type="checkbox"/>
Percement et pose d'une gaine MSB ou ICT ø 40mm intérieure (pour branchement aérien)	<input type="checkbox"/>
Épaisseur de cloison sur toute la hauteur avec placo 25mm ou 2x8A13 de part et d'autre de la cloison	<input type="checkbox"/>
Réaliser un enduit pour poser tableau disjoncteur (30x40 cm pour cpt mono) (30x90cm pour cpt tri)	<input type="checkbox"/>
Déplacer point d'eau à plus de 60cm de l'installation électrique ou poser une cloison de séparation	<input type="checkbox"/>
Si gaine GTL (Gaine Technique de Logement) sur toute la hauteur, prévoir une séparation	<input type="checkbox"/>
Encastrement coffret (respecter le niveau du sol fini) + prévoir un décaissement à la base du coffret	<input type="checkbox"/>
Découpage du grillage	<input type="checkbox"/>
Réalisation niche	<input type="checkbox"/>
Dépose de vieux ouvrages abandonnés (potelets, ancrages, câbles)	<input type="checkbox"/>
Prévoir élagages arbustes, arbres, haie pour le branchement ou accès au chantier	<input type="checkbox"/>
Réaliser pénétration pour passage du câble (ou pose gaine blindée pour passage de câble)	<input type="checkbox"/>
Busage du fossé	<input type="checkbox"/>
Réalisation d'un petit pont (ou et de marches)	<input type="checkbox"/>
Déplacer appareillages électriques et/ou de télécoms	<input type="checkbox"/>
Démontage de placard ou étagère	<input type="checkbox"/>

Le coffret doit être fixé à l'emplacement convenu lors de l'étude

Installation intérieure	Documents à fournir
Prévoir la reprise de votre installation électrique par votre électricien le jour des travaux (en sortie disjoncteur) : <input checked="" type="checkbox"/> (Branchement Type 2) L'alimentation en domaine privée est réalisée par vos soins et sous votre responsabilité : <input checked="" type="checkbox"/>	Un exemplaire de l'autorisation de passage (si requise) : <input type="checkbox"/> Une attestation de pose de disjoncteur non-différentiel (sous certaines conditions) : <input type="checkbox"/>

La mise en service de votre installation est soumise aux conditions suivantes:

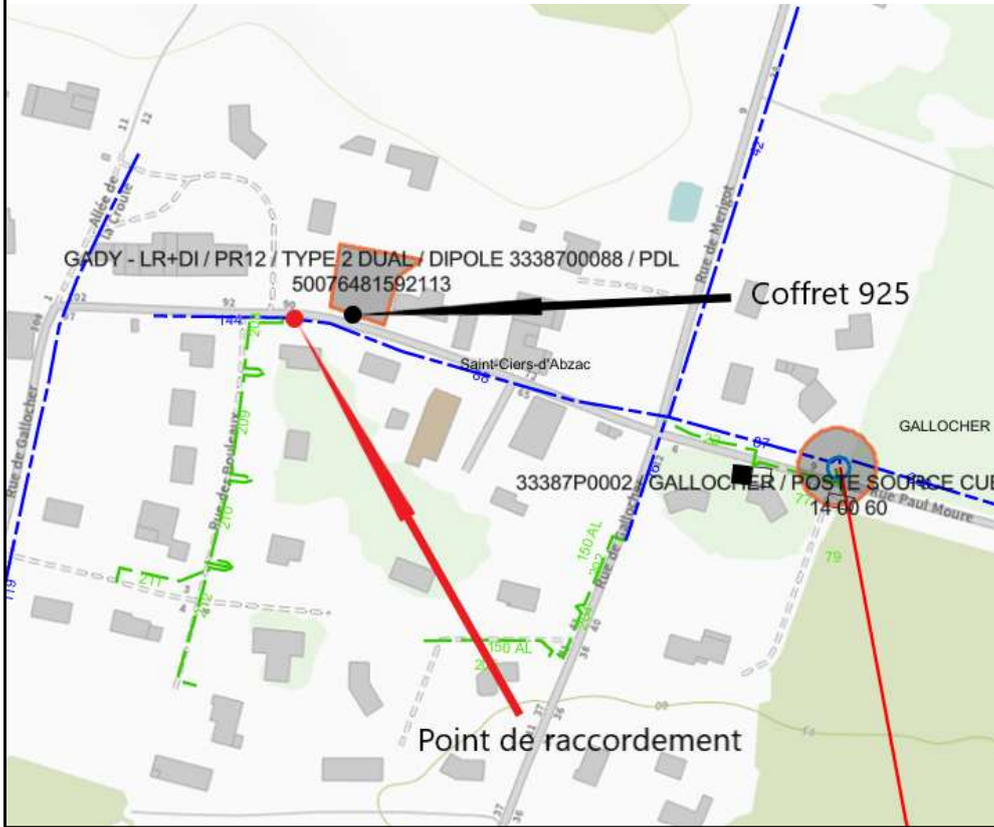


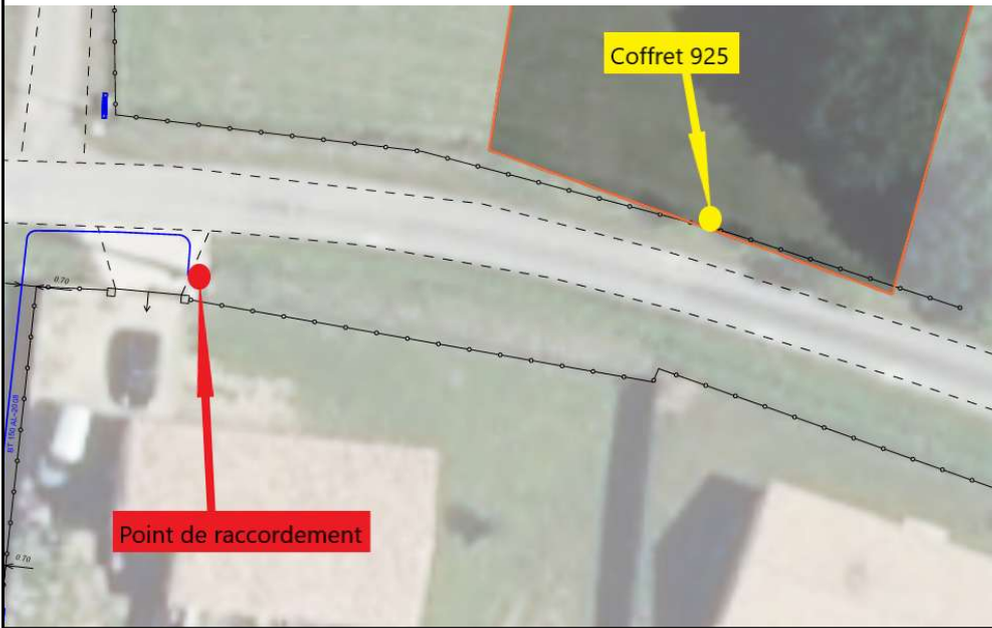
- ✓ La remise du certificat de conformité de votre installation à ENEDIS (Consuel)
- ✓ Le paiement total des travaux
- ✓ La souscription d'un contrat d'énergie auprès de votre fournisseur dont la liste est disponible sur le site <https://www.energie-info.fr/>

Commentaires éventuels :

Chargé d'études : Baptiste BUIL 0684833974	Signature Client

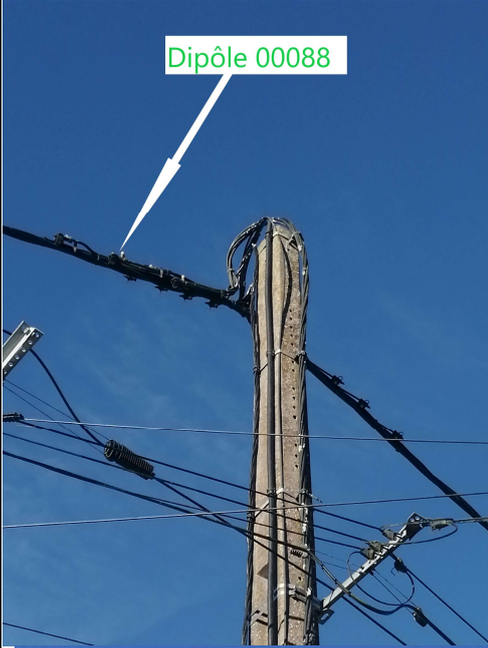
Enedis est une entreprise de service public, gestionnaire du réseau de distribution d'électricité. Elle développe, exploite et modernise le réseau électrique et gère les données associées. Elle réalise les raccordements, le dépannage 24h/24, le relevé des compteurs et toutes les interventions techniques. Elle est indépendante des fournisseurs d'énergie qui sont chargés de la vente et de la gestion du contrat de fourniture d'électricité.





Détails des travaux :

Dipôle 00088



Réalisation d'une RAS sur T70AL dipôle 00088.
Prévoir nacelle pour le raccordement.
Terrassement LA 30 mètres linéaires.



Détails des travaux :

Pose d'un coffret 925 + grille de repiquage.
Pose d'une platine monophasé (Linky + disjoncteur).
Consuel obligatoire pour la mise en service.



Offre DUAL



LC 9 mètres. Pose d'une gaine
TPC 90 à la charge du client.