



Département de la GIRONDE

Arrondissement de Blaye

**MAIRIE**

de

**CUBZAC LES PONTS**

33240 CUBZAC LES PONTS

Téléphone : 05 57 43 02 11

Télécopte : 05 57 43 92 47

Email : [mairie@cubzaclesponts.fr](mailto:mairie@cubzaclesponts.fr)

Site : [www.mairie-cubzaclesponts.com](http://www.mairie-cubzaclesponts.com)

N° A2024-049

Voirie

## ARRETE PORTANT REGLEMENTATION TEMPORAIRE DE LA CIRCULATION ET DU STATIONNEMENT

Le Maire de Cubzac les Ponts,

**Vu** le Code Général des Collectivités Territoriales et notamment les articles L 2212-1, L 2212-2, L 2212-5, L2212-6 et L 2213-1 et suivants,

**Vu** le Code de la Route,

**Vu** le Code Pénal,

**Vu** la loi n° 82.213 du 2 mars 1982 relative aux droits et libertés des communes, des départements et des régions,

**Vu** l'arrêté interministériel du 24 novembre 1967 modifié, relatif à la signalisation des routes et autoroutes,

**Vu** l'instruction interministérielle relative à la signalisation routière - huitième partie - signalisation temporaire, approuvée par l'arrêté interministériel du 6 novembre 1992 modifié,

**Vu** la demande présentée par 3 TECHNOLOGES, représentée par Monsieur LADJEROUD Azize, en date du 24 mai 2024 pour des travaux de terrassement de 08 mètres pour raccordement ENEDIS, 42 Rue du Basque sur la commune de Cubzac-les-Ponts,

### ARRETE

**ARTICLE 1** - Afin de pouvoir sécuriser les travaux 42 Rue du Basque sur la commune de Cubzac-les-Ponts pour des travaux de terrassement de 08 mètres pour raccordement ENEDIS, un empiètement sur la chaussée sera présent, la largeur de la voie maintenue sera de 2 mètres du 03 juin 2024 au 03 juillet 2024.

**ARTICLE 2** - Les prescriptions imposées par le présent arrêté seront signalées à l'attention des usagers par des panneaux réglementaires, mis en place et entretenus par l'entreprise en charge des travaux.

**ARTICLE 3** - Le présent arrêté sera publié et affiché en Mairie de Cubzac les Ponts, ampliation faite à :

- Monsieur le Commandant de la Brigade de Gendarmerie de Saint André de Cubzac,
- Monsieur le Chef de Corps des Sapeurs-Pompiers de Saint André de Cubzac,
- Le demandeur (3 TECHNOLOGES),

Fait à Cubzac les Ponts, le **28 MAI 2024**  
Pour le Maire et par délégation du Maire,  
Le 3<sup>ème</sup> Adjoint à la voirie  
Jean-Pierre PRAT



Le Maire,

- certifie sous sa responsabilité le caractère exécutoire de cet acte,
- informe que le présent arrêté peut faire l'objet d'un recours pour excès de pouvoir devant le Tribunal Administratif de Bordeaux dans un délai de 2 mois à compter de sa notification,
- Le tribunal Administratif peut aussi être saisi par l'application informative « Télérecours Citoyens » accessible par le site internet [www.telerecours.fr](http://www.telerecours.fr).



Identification du client :

<u>Nom:</u>	ERUSTA	<u>OSR :</u>	61488085	
<u>Adresse:</u>	42 rue du Basque	<u>Contact Client :</u>	06 13 97 09 99	
<u>Commune:</u>	33240 CUBZAC LES PONTS	<u>Chargé d'étude :</u>	GONZALEZ Mario	
<u>Nature du chantier :</u>	Branchement complet sur réseau aérien		<u>Téléphone:</u>	07 67 26 36 63

Photo/Plan de situation :



Informations Demande Client:

Le client a fait construire une maison sur son terrain en seconde ligne et il souhaite un raccordement monophasé 12 Kva. Dossier à faire en même temps que l'OSR 61489536.  
PDL : 50097181479818

Solution Technique:

**SOUS RESERVE DE VALIDATION DE LA SOLUTION TECHNIQUE PAR ENEDIS**

Une fouille est prévue sur l'OSR 61489536 s'en servir pour retrouver le câble qui alimente le coffret S15 et rabattre le câble dans le coffret 919 pour raccordement sur la grille de repiquage sur le dipôle 3314300218 issu du poste CLOS DU BASQUE code 33143P0035. Pose d'un coffret 919. Pose d'une platine monophasée (Linky + disjoncteur). Pose d'une grille de repiquage. Le client encastre le coffret. Consuel obligatoire pour la mise en service. OSR 61489536 un kit de réparation était prévu pour alimenter le coffret 919 l'annuler et à la place se raccorder sur la grille de repiquage du coffret de l'OSR 61488085. Un terrassement de 7 mètres plus la fouille est prévue sur cet OSR. Le client a changé l'emplacement du coffret et c'est lui qui le pose. Maison à 35 mètres. Solution en type 2.  
Terrassement fouille + 7 mètres sur terrain naturel et calcaire. Présence eau.



## RENCONTRE CLIENT - ETUDE BRANCHEMENT ELECTRIQUE

N° OSR 61488085

1836

Nom ERUSTA Adresse des travaux 42 Rue du Basque

Date de réception du consuel OK 33240 Cubzac Les Ponts

Quelques informations utiles pour le bon déroulement de votre chantier :

Equipement branchement

- Tableau de comptage : 90-130cm pour les logements handicapés ou locatifs  
1m- 1.80m pour tous les autres logements

- Aéro-souterrain  Souterrain  Aérien
- Monophasé (12KVA)  Triphasé (36KVA)  Longueur A (public) 16m  Longueur B (privée) 35m
- Etude réalisée type 2 (dos à dos-cptr/disj à l'extérieur)  Etude réalisée type 1 (cptr/disj à l'intérieur)

**Interventions ENEDIS à la demande du client**

- Encastrement coffret  Réalisation niche
- Modification de l'emplacement du coffret  Nbre de mètres ..... m
- 2<sup>ème</sup> visite d'étude

**Travaux que vous devez effectuer avant réalisation du branchement****Norme C14-100 :**

- Tranchée domaine privé + pose TPC ø 75 ou 90 mm avec aiguille métallique et grillage avertisseur
- Percement et pose d'une gaine MSB ou ICT ø 40 mm intérieure (pour branchement aérien)
- Epaisseur de cloison sur toute la hauteur avec placo 25mm ou 2xBA13 de part et d'autre de la cloison
- Réaliser un enduit pour poser tableau disjoncteur (30x40 cm pour cpt mono) (30x90cm pour cpt tri)
- Déplacer point d'eau à plus de 60cm de l'installation électrique ou poser une cloison de séparation
- Si gaine GTL (Gaine Technique de Logement) sur toute la hauteur, prévoir une séparation

**Environnement :**

- Permis de construire délivré avant 1997  oui  non
- Encastrement coffret (respecter le niveau du sol)  Découpage du grillage  Réalisation niche
- Dépose de vieux ouvrages abandonnés (potelets, ancrages, câbles)
- Matérialisation et emplacement du coffret sur la limite de propriété conformément au plan**
- Prévoir élagages arbustes, arbres, haie pour le branchement ou accès au chantier
- Réaliser pénétration pour passage du câble (ou pose gaine blindée pour passage de câble)
- Busage du fossé  Réalisation d'un petit pont (ou de marches)
- Démontage de placard ou étagère  Déplacer appareillages électriques et/ou de télécommunications
- Coffrets à retirer /  Coffret remis ce jour 919
- Autres .....
- J' autorise, sans réserve, ENEDIS à disposer pleinement et irrévocablement des photographies et autres images fixes me représentant

**Travaux que vous devez effectuer après réalisation du branchement**

- Prévoir la reprise de votre installation par votre électricien le jour des travaux (en sortie disjoncteur)
- L'alimentation en domaine privé est réalisée par vos soins et sous votre responsabilité (brt type 2)
- Autres .....

**Documents à fournir**

- Un exemplaire de l'autorisation de passage
- Une attestation de pose de disjoncteur non différentiel (sous certaines conditions)

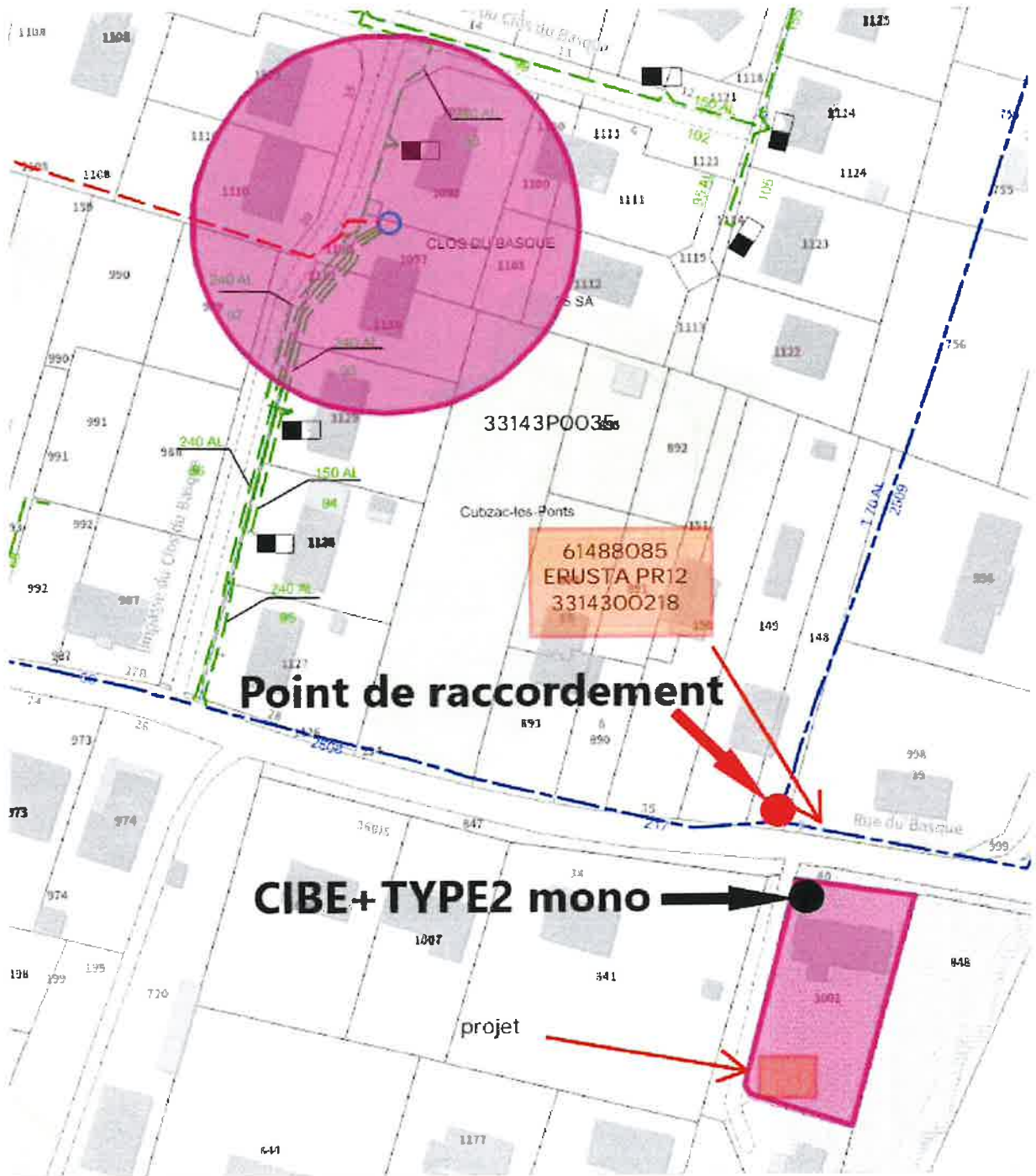
**La mise en service de votre installation est soumise aux conditions suivantes :**

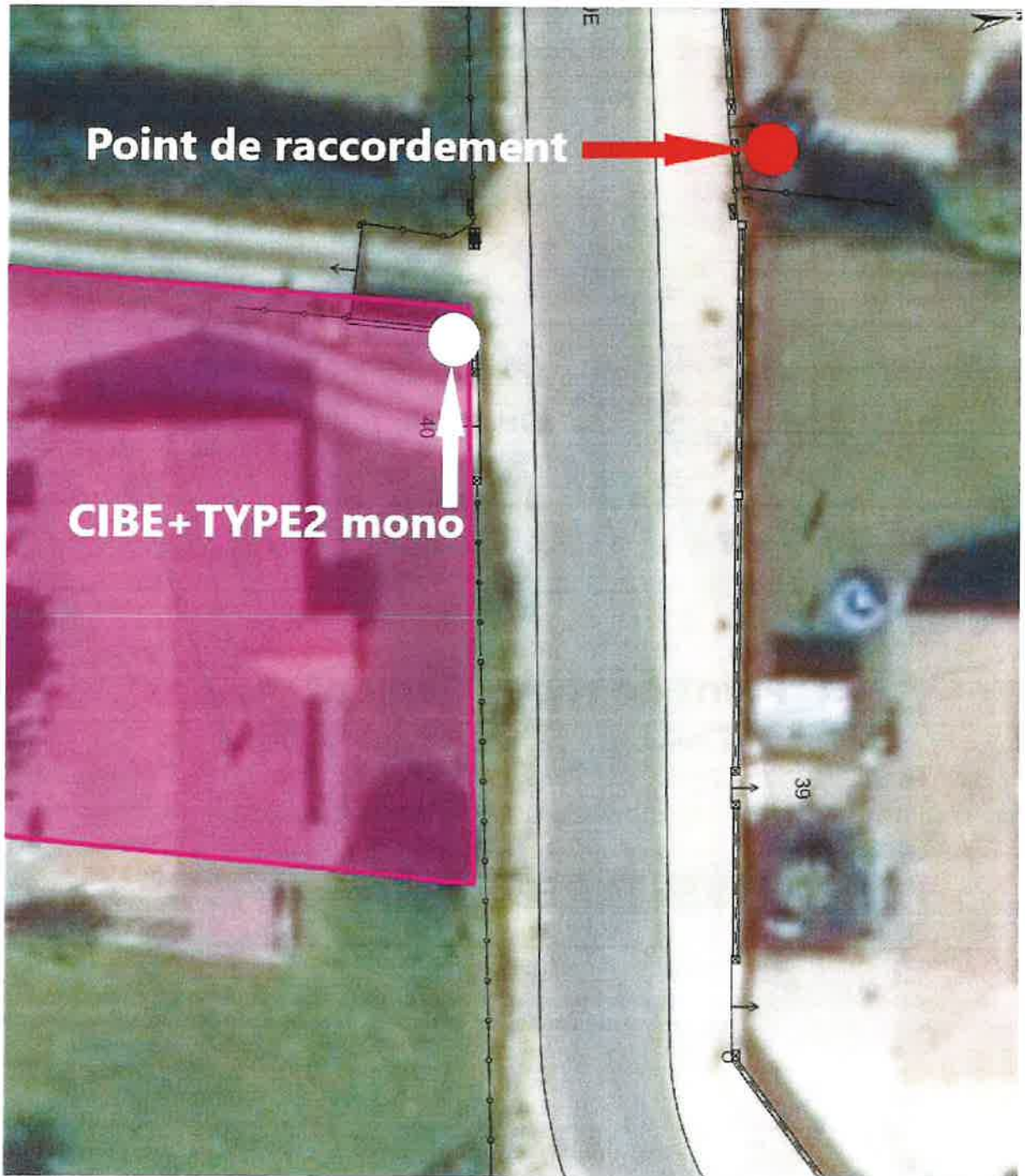
- La remise du certificat de conformité de votre installation à ENEDIS (Consuel)
- Le paiement total des travaux
- La souscription d'un contrat d'énergie auprès de votre fournisseur dont la liste est disponible sur le site [http:// www.energie-info.fr](http://www.energie-info.fr)

**Important : la mise en service est réalisée par ENEDIS 0969321867**

GONZALEZ  
Nom et signature du technicien  
Tél : 0767263663

Date 07/05/24  
Nom et signature du client





### Détails des travaux :

OSR 61489536 un kit de réparation était prévu pour alimenter ce coffret 919 l'annuler et à la place se raccorder sur la grille de repiquage du coffret de l'OSR 61488085. Un terrassement de 7 mètres plus la fouille est prévue sur cet OSR. Le client a changé l'emplacement du coffret et c'est lui qui le pose.

Pose d'un coffret 919. Pose d'une platine monophasée (Linky + disjoncteur). Pose d'une grille de repiquage. Consuel obligatoire pour la mise en service. Le client encastre le coffret.

Une fouille est prévue sur l'OSR 61489536 s'en servir pour retrouver le câble qui alimente le coffret S15 et rabattre le câble dans le coffret 919 pour raccordement sur la grille de repiquage sur le dipôle 00218.

**ATTENTION :**  
Encastrement de la borne par le client.



**RENDU FINAL DES 2 DOSSIERS**

Détails des travaux :







Détails des travaux :

Identification du client :

Nom:	ERUSTA	OSR :	61489536
Adresse:	40 rue du Basque	Contact Client :	06 13 97 09 99
Commune:	33240 CUBZAC LES PONTS	Chargé d'étude :	GONZALEZ Mario
Nature du chantier :	Déplacement panneau de contrôle DI	Téléphone:	07 67 26 36 63

Photo/Plan de situation :



Informations Demande Client:

Le client souhaite un déplacement de son coffret CIBE car il veut créer un passage pour la maison qu'il a construit derrière la sienne.

PDL : 16195224196629

Matricule compteur existant : 784

Solution Technique:

**SOUS RESERVE DE VALIDATION DE LA SOLUTION TECHNIQUE PAR ENEDIS**

Hors tension déséquiper le coffret CIBE S15 en totalité. Le client déposera le coffret quand il cassera la murette. Hors tension déposer la LB ainsi que la platine de comptage avec le Linky MAT 784. La pièce n'est pas aux normes pour laisser le Linky à l'intérieur. Différents robinets et points d'eau à proximité. Solution en type 2. Réalisation d'une fouille de 2m par 1m pour rallonger le 4x35 Alu de 8 mètres par confection d'un kit de réparation. Terrassement 8 mètres + pose d'une gaine TPC 90. Raccordement sur le dipôle 3314302508 issu du poste CLOS DU BASQUE code 33143P0035. Pose d'un coffret 919. Pose d'une platine monophasée (Linky + disjoncteur). Réutiliser le Linky MAT 784. Le client encastre le coffret.

Terrassement fouille + 8 mètres sur terrain naturel et calcaire. Présence eau.



## RENCONTRE CLIENT - ETUDE BRANCHEMENT ELECTRIQUE

N° OSR.....614 895 36.....

1719

Nom.....ERUSTA..... Adresse des travaux.....60 Rue du Basque.....

Date de réception du consuel : .....OK..... 33240 COBZAC LES PONTS

Quelques informations utiles pour le bon déroulement de votre chantier :

Equipement branchement

- Tableau de comptage : 90-130cm pour les logements handicapés ou locatifs  
1m- 1.80m pour tous les autres logements

- Aéro-souterrain  Souterrain  Aérien  
 Monophasé (12KVA)  Triphasé (36KVA)  Longueur A (public) 16+8m  Longueur B (privée) 25m.....  
 Etude réalisée type 2 (dos à dos-cptr/disj à l'extérieur)  Etude réalisée type 1 (cptr/disj à l'intérieur)

PAS AUX NORTES A L'INTERIEUR

**Interventions ENEDIS à la demande du client**

- Encastrement coffret  Réalisation niche  
 Modification de l'emplacement du coffret  Nbre de mètres..... m  
 2<sup>ème</sup> visite d'étude

**Travaux que vous devez effectuer avant réalisation du branchement****Norme C14-100 :**

- Tranchée domaine privé + pose TPC ø 75 ou 90 mm avec aiguille métallique et grillage avertisseur  
 Percement et pose d'une gaine MSB ou ICT ø 40 mm intérieure (pour branchement aérien)  
 Epaisseur de cloison sur toute la hauteur avec placo 25mm ou 2xBA13 de part et d'autre de la cloison  
 Réaliser un enduit pour poser tableau disjoncteur (30x40 cm pour cpt mono) (30x90cm pour cpt tri)  
 Déplacer point d'eau à plus de 60cm de l'installation électrique ou poser une cloison de séparation  
 Si gaine GTL (Gaine Technlque de Logement) sur toute la hauteur, prévoir une séparation

**Environnement :**

- Permis de construire délivré avant 1997  oui  non  
 Encastrement coffret (respecter le niveau du sol)  Découpage du grillage  Réalisation niche  
 Dépose de vieux ouvrages abandonnés (potelets, ancrages, câbles)  
 **Matérialisation et emplacement du coffret sur la limite de propriété conformément au plan**  
 Prévoir élagages arbustes, arbres, haie pour le branchement ou accès au chantier  
 Réaliser pénétration pour passage du câble (ou pose gaine blindée pour passage de câble)  
 Busage du fossé  Réalisation d'un petit pont (ou et de marches)  
 Démontage de placard ou étagère  Déplacer appareillages électriques et/ou de télécommunications  
 Coffrets à retirer /  Coffret remis ce jour 919.....  
 Autres : .....  
 J' autorise, sans réserve, ENEDIS à disposer pleinement et irrévocablement des photographies et autres images fixes me représentant

**Travaux que vous devez effectuer après réalisation du branchement**

- Prévoir la reprise de votre installation par votre électricien le jour des travaux (en sortie disjoncteur)  
 L'alimentation en domaine privé est réalisée par vos soins et sous votre responsabilité (brt type 2)  
 Autres : .....

**Documents à fournir**

- Un exemplaire de l'autorisation de passage  
 Une attestation de pose de disjoncteur non différentiel (sous certaines conditions)

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

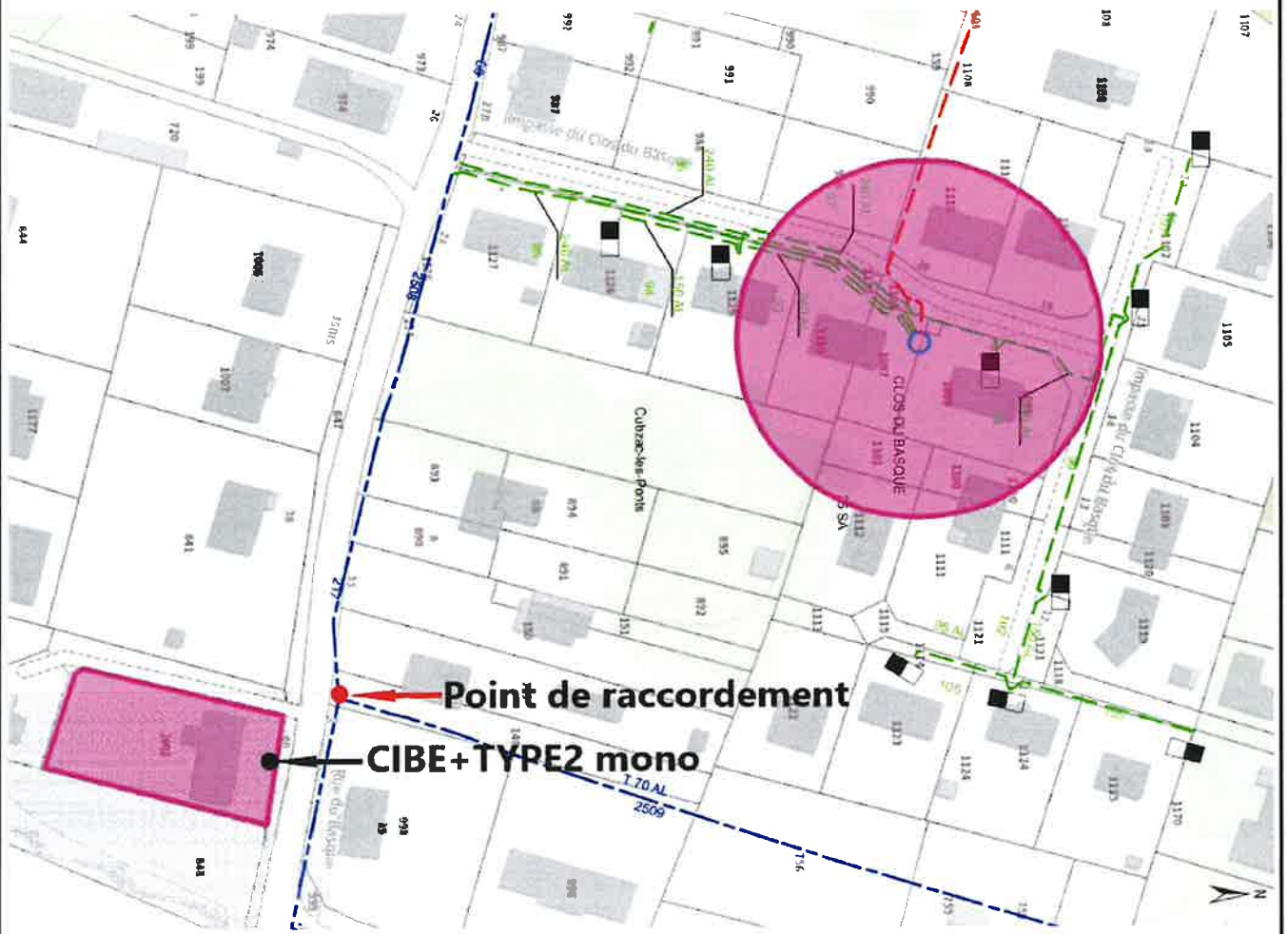
- La remise du certificat de conformité de votre installation à ENEDIS (Consuel)  
 Le paiement total des travaux  
 La souscription d'un contrat d'énergie auprès de votre fournisseur dont la liste est disponible sur le site :  
[http:// www.energie-info.fr](http://www.energie-info.fr)

**Important : la mise en service est réalisée par ENEDIS 0969321867**

GONZALEZ  
 Nom et signature du technicien  
 Tél : 07 67 26 36 63

Date 12/04/24.....

Nom et signature du client  
 ERUSTA





Détails des travaux :

Pose d'un coffret 919. Pose d'une platine monophasée (Linky + disjoncteur). Réutiliser le Linky MAT 784. Le client encastre le coffret.

Hors tension déséquiper le coffret S15 en totalité. Le client déposera le coffret quand il cassera la murette.



Réalisation d'une fouille de 2m par 1m pour rallonger le 4x35 Alu de 8 mètres par confection d'un kit de réparation. Terrassement 8 mètres + pose d'une gaine TPC 90. Raccordement sur le dipôle 02508.

Hors tension déposer la LB ainsi que la platine de comptage avec le Linky MAT 784.



La pièce n'est pas aux normes pour laisser le Linky à l'intérieur. Différents robinets et points d'eau à proximité. Solution en type 2.



Hors tension déséquiper le coffret CIBE S15 en totalité. Le client déposera le coffret quand il cassera la murette. Déposer la LB.

Détails des travaux :





Détails des travaux :

Détails des travaux :