

EXTRAIT DU REGISTRE DES ARRETES DU MAIRE

ARRETE DE REGLEMENTATION DE LA CIRCULATION ET DU STATIONNEMENT DANS LES VOIES DE MESNIL-ROC'H

TITRE D'OCCUPATION VALANT PERMISSION DE VOIRIE

Le Maire de la Commune de MESNIL-ROC'H (Ille-et-Vilaine),

Vu, le Code Général des Collectivités Territoriales,

Vu, le Code de la Route,

Vu, l'arrêté du 24 novembre 1967 modifié, relatif à la signalisation routière,

Considérant que, pour des raisons de sécurité et en regard des travaux sur voirie pour la réalisation d'un branchement électrique par l'entreprise SMPT de Saint Malo, il y a lieu de réglementer la circulation et le stationnement, sur le domaine public communal de Mesnil-Roc'h.

A R R E T E

Article 1er :

Du 23/03/2024 au 25/03/2024, à 17 heures en raison des travaux sur voirie pour reprise du trottoir piétonnier, des mesures de sécurité pourront être mises en place à savoir,

- Mise en place de barrières de sécurité.
- Interdiction de stationner au droit du chantier.
- Circulation ralentie au droit des travaux
- Circulation alternée manuellement
- Piétons déviés sur le trottoir d'en face

Ces mesures seront mises en place par l'entreprise SMPT

Lieux d'intervention :

- Le Pont Héry, Saint Pierre de Plesguen - 35720 MESNIL ROC'H

Article 2 :

A l'issue des travaux réalisés dans les règles de l'art, l'occupant a l'obligation de restituer l'ouvrage dans un état conforme à la réglementation en vigueur. Un PV de fin de travaux au format numérique devra être transmis au service voirie de la commune de Mesnil Roc'h.

La présente autorisation ne dispense pas le pétitionnaire de vérifier auprès du guichet unique la présence de canalisations et d'adresser aux gestionnaires de réseaux concernés une déclaration de projet de travaux (D.T.).

Article 3 :

Le Maire est chargé de l'exécution du présent arrêté,

Qui sera transmis à :

- Monsieur le Sous – Préfet de Saint Malo
- Monsieur le Commandant de la Gendarmerie de Combourg,

Et notifié à :

- L'entreprise SMPT (Mme. SANCHEZ)

FAIT A MESNIL-ROC'H,

Le 01/03/2024

Le Maire, Christelle BROSELLIER.



Le demandeur Particulier Service public Maître d'œuvre ou conducteur d'opération Entreprise

Nom : **SANCHEZ** Prénom : **Morgane**
Dénomination : **SMPT** Représenté par :
Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie : **Parc d'Activités des Mottais**
Rue des Briègons - CS 21808
Code postal **3 5 4 1 8** Localité : **ST MALO** Pays : **France**
Téléphone **0 2 9 9 2 1 0 3 1 4** Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
Courriel : **morgane.sanchez@smp1bz**

Si le bénéficiaire est différent du demandeur
Nom : Prénom :
Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie :
Code postal : Localité : Pays :
Téléphone : Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
Courriel :

Localisation du site concerné par la demande
Voie concernée : Autoroute n° Route nationale n° Route départementale n° Voie communale n°
Hors agglomération En agglomération
Point de Repère (PR) routier d'origine d'application : Point de Repère (PR) routier de fin d'application :
Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie : **Le Pont Héry**
Code postal **3 5 7 2 0** Localité : **MESNIL ROC H**

Nature et date des travaux
Permis de voirie antérieur : Oui Non Si oui indiquer la référence :
Description des travaux : **BRANCHEMENT ELECTRIQUE**
N° de chantier délivré par la Collectivité :
Date prévue de début des travaux : **2 0 0 3 2 0 2 4** Durée des travaux (en jours calendaires) : **3**


Règlementation souhaitée
Durée de la réglementation (en jours calendaires) : **3** Date de début de réglementation : **2 0 0 3 2 0 2 4**
Restriction sur section courante Restriction sur bretelles
Sens de circulation concerné : Deux sens de circulation Sens des Points de Repères (PR) croissants
Sens des Points de Repères (PR) décroissants Fermeture à la circulation
Circulation alternée : Par feux tricolores Manuellement Basculement de circulation sur chaussée opposée
Restriction de chaussée : Empiètement sur chaussée largeur de voie maintenue
Neutralisation de la bande d'arrêt d'urgence (BAU)
Suppression de voie nombre de voie(s) supprimée(s) :

Interdiction de :
Circuler Stationner Dépasser
Véhicules légers Véhicules légers Véhicules légers
poids lourds poids lourds poids lourds
Vitesse limitée à : km/h
littéraire de déviation (à prescrire par sens) :

Autres prescriptions :
Piétons déviés sur le trottoir d'en face - Circulation ralentie au droit des travaux

La pose, le maintien ou le retrait de la signalisation spécifique au chantier sont effectués par :
Le demandeur Une entreprise spécialisée
Nom : Prénom :
Dénomination : Représenté par :
Adresse Numéro : Extension : Nom de la voie :
Code postal : Localité : Pays :
Téléphone : Indiquez l'indicatif pour le pays étranger :
Courriel :

Pièces jointes à la demande
Afin de faciliter la compréhension et l'instruction du dossier, la demande d'arrêt est accompagnée d'un dossier comprenant :
Une notice détaillée avec notamment l'évaluation de la gêne occasionnée au usagers
Plan de situation 1/10 ou 1/20 000^{ème} Plan des travaux 1/200 ou 1/500^{ème} Schema de signalisation
littéraire de déviation 1/2 000 ou 1/5 000^{ème}

J'atteste de l'exactitude des informations fournies
Fait à : **ST MALO** Le : **2 2 0 2 2 0 2 4**
Nom : **SANCHEZ** Prénom : **Morgane** Qualité :
 **SogelinK**

* N° délivré par la Collectivité lorsque vous avez déclaré votre intention de réaliser des travaux. Exemple : N° Lyvia pour Lyon Métropole.

La loi n° 78-17 du 6 Janvier 1978 modifiée relative à l'information, aux libertés, garantit un droit d'accès et de rectification des données auprès des organismes destinataires du formulaire.

Affaire Enedis

71353106

Affaire liée

DÉPARTEMENT

COMMUNE

ÉTUDE TECHNIQUE :

ADRESSE : 7 LE PONT HÉRY

lieu de villaine

MESNIE ROC H

PRM	coord Gps	DIPÔLE	3593800259
POSTE	LECLERC P0077		

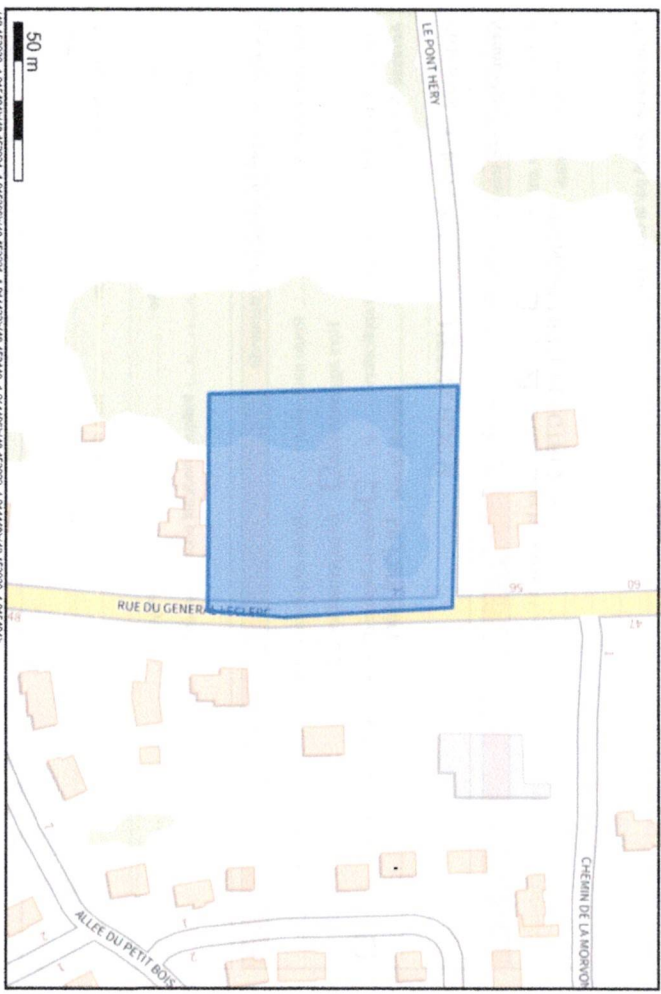
INTERLOCUTEURS	NOM					
Client	SCI JUBILADO 2030			06 16 20 43 69		info@scijublado.com

Interlocuteur technique						
Autre						

Prestations Enedis						
--------------------	--	--	--	--	--	--



Agence Raccordement Particuliers et Professionnels Bretagne

Plan de situation - 1/25000^{ème}



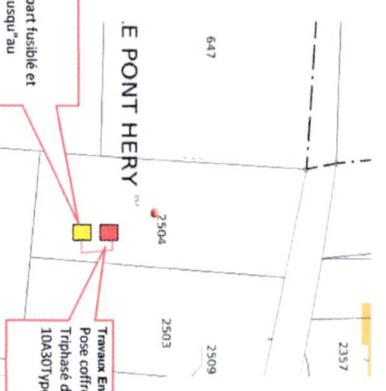
Situation sur réseau



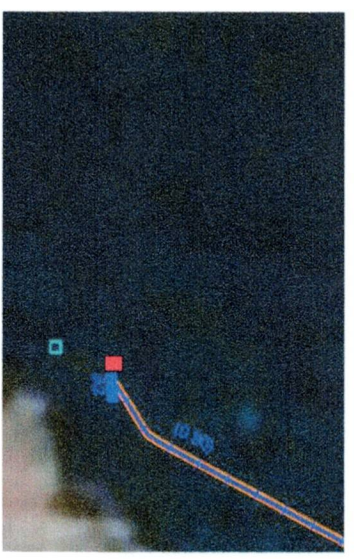
DÉTAILS QUANTITÉS

Liaison Réseau – Derivation Individuelle							
Type	Type utilisation						
INDIVIDUELLE	PRODUCTION						
Type branchement							
TRIPHASE TYPE 2							
DÉTAILS LIAISON RÉSEAU							
LR => Liaison Réseau							
Reprise sur Pilon	Action	Type technique	Section Nature	Longueur Tranchée	Longueur Coffret	Longueur RAS	Longueur facturable
A1a	Pose	solderrain	35²	ALU			2M TYPE 1
Gains 90							
DÉTAILS DERIVATION INDIVIDUELLE							
DI => Derivation Individuelle							
Reprise sur Pilon	Action	Type technique	Section Nature	Longueur Tranchée	Longueur Coffret	Longueur RAS	Longueur électrique
A1a - A1b	Pose		35²	ALU			2M Type 1
Gains 90							

Travaux Enerdis :
 Coffret RMBT existant
 Se reprendre dessus avec départ fusible et
 repartir avec un câble 4x35² jusqu'au
 coffret de production
 Réaliser le terrassement 2 M en Type 1
 Si place mettre au plus près de la RMBT



Travaux Enerdis :
 Pose coffret de comptage de production
 Triphasé de 9kva avec disjoncteur
 10A30 Type S à côté de la RMBT A2



Photos des travaux envisagés

BRANCHEMENT PHOTOVOLTAÏQUE VENTE TOTALE
INJECTION TYPE 2 TRIPHASE DE 9KVA



Travaux Enedis :
Coffret RM8T existant
Se reprendre dessus avec départ fusible et
repartir avec un câble 4x35² jusqu'au coffret
de production
Réaliser le terrassement 2 M en type 1
Si place mettre au plus près de la RM8T A2



Travaux Enedis :
Pose coffret de comptage de production
Triphase de 9kva avec disjoncteur
10A301Type 5

Travaux Enedis :
Programmer le compteur en orf à
3kva + pose du kit de
condamnation+ reporter sur la
fiche de comptage le réglage
disjoncteur réalisé
Prévoir disjoncteur 10A30A type 5
car production 9kva triphase

Travaux Client :
Présence de votre électricien
nécessaire le jour du raccordement
(câblage du disjoncteur)

Descriptif des Travaux	
Prestataire Enedis	Client (demandeur)
<p>Coffret RM8T existant Se reprendre dessus avec départ fusible et repartir avec un câble 4x35² jusqu'au coffret de production</p> <p>Réaliser le terrassement 2 M en type 1 Si place mettre au plus près de la RM8T</p> <p>Prise coffret de comptage de production Triphase de 9kva avec disjoncteur 10A301Type 5 à côté de la RM8T A2</p> <p>Programmer le compteur en orf à 3kva pose du kit de condamnation</p>	<p>Raccordement de votre installation depuis le disjoncteur de branchement situé dans le coffret en limite de propriété.</p> <p>Limite de propriété à maintenir pour la pose du ou des coffrets)</p> <p>Obtenir du "CONSEIL".</p>