

Récépissé de DT  
Récépissé de DICT

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement  
et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4ème partie (partie réglementaire) du Code du travail

(Annexe 2 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié - NOR : DEVP1116359A)

Destinataire

- ☒ Récépissé de DT  
☐ Récépissé de DICT  
☐ Récépissé de DT/DICT conjointe

Dénomination  
Numéro / Voie  
Code postal / Commune  
Pays

EVP ingénierie  
80 rue du fbg st denis  
75010 Paris  
France

N° consultation du téléservice : 2024072901352TKC

Référence de l'exploitant : 2431019769. 243101RDT02

N° d'affaire du déclarant : R035 CROUS T02

Personne à contacter (déclarant) : David Laurent

Date de réception de la déclaration : 30/07/2024

Commune principale des travaux : 33600 Pessac

Adresse des travaux prévus : 4-6 rue Lucie Aubrac

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : RTE SUD-OUEST / GMR GASCOGNE

Personne à contacter : HOLOTA Jacques

Numéro / Voie : 12 RUE ARISTIDE BERGES

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune : 33270 FLOIRAC

Tél. : +33667697517

Fax :

Éléments généraux de réponse

- ☐ Les renseignements que vous avez fournis ne nous permettent pas de vous répondre. La déclaration est à renouveler. Précisez notamment :  
☐ Les réseaux/ouvrages que nous exploitons ne sont pas concernés au regard des informations fournies. Distance > à : m  
☒ Il y a au moins un réseau/ouvrage concerné (voir liste jointe) de catégorie : EL (voir liste des catégories au verso)

Modification ou extension de nos réseaux / ouvrages

Modification ou extension de réseau/ouvrage envisagée dans un délai inférieur à 3 mois :

☐ Réalisation de modifications en cours sur notre réseau/ouvrage.

Veuillez contacter notre représentant :

Tél. :

NB : Si nous avons connaissance d'une modification du réseau/ouvrage dans le délai maximal de 3 mois à compter de la consultation du téléservice, nous vous en informerons.

Emplacement de nos réseaux / ouvrages

☒ Plans joints : Références : Echelle (1) : Date d'édition (1) : Sensible : Prof. règl. mini (1) : Matériau réseau (1) :  
NB : La classe de précision A, B ou C figure dans les plans.

☐ Réunion sur chantier pour localisation du réseau/ouvrage : ☐ Date retenue d'un commun accord : à  
ou ☐ Prise de RDV à l'initiative du déclarant (date du dernier contact non conclusif : )

☒ Votre projet doit tenir compte de la servitude protégeant notre ouvrage.

☐ (cas d'un récépissé de DT) Vous devez prévoir des investigations complémentaires à notre charge (hors cas d'exemption prévus dans la réglementation) (2)

☐ Des branchements non cartographiés sont présents. Ils sont soit pourvus d'affleurants visibles et rattachés à un réseau principal souterrain identifié dans les plans joints, soit munis de dispositifs automatiques supprimant tout risque en cas d'endommagement (2)

(1) : facultatif si l'information est fournie sur le plan joint (2) pour les tronçons et branchements non cartographiés en classe A, prévoir des clauses techniques et financières particulières dans le marché

Recommandations de sécurité

Les recommandations techniques générales en fonction des réseaux et des techniques de travaux prévues sont consultables sur [www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr](http://www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr)

Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées :

Méthodes douce obligatoires si travaux à moins de 1.5 mètres de nos ouvrages

Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques : Chapitres 5, 6 et 8 relatifs au réseau électrique

Pour les exploitants de lignes électriques : si la distance d'approche a été précisée, indiquez si la mise hors tension est : ☐ possible ☒ impossible

Mesures de sécurité à mettre en œuvre :

Dispositifs importants pour la sécurité : Aucun dans l'empri se

Cas de dégradation d'un de nos ouvrages

En cas de dégradation d'un de nos ouvrages, contactez nos services au numéro de téléphone suivant : 0557802494

Pour toute anomalie susceptible de mettre en cause la sécurité au cours du déroulement du chantier, prévenir le service départemental d'incendie et de secours (par défaut le 18 ou le 112) : SDIS de la Gironde 0556018440

Responsable du dossier

Nom : HOLOTA Jacques

Désignation du service : PET

Tél : +33 667697517

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom : HOLOTA Jacques

Signature :

Date : 30/07/2024 Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 9

## PIÈCES JOINTES DU RÉCÉPISSÉ

Nous vous invitons à prendre connaissance des pièces jointes en cliquant sur le(s) lien(s) ci-dessous :

Annexe\_C\_documents-joints\_LS\_2024.pdf

SHA-256 16528686c0a2cd98c75bb81e77f6e7c820b63ce04ecf44f0353ffad85cde1fc8

[https://utilisateurs.protys.fr/download/198/ed9c54cb45b8431d85c68e68d8000933\\_139101954/Annexe\\_C\\_documents-joints\\_LS\\_2024.pdf](https://utilisateurs.protys.fr/download/198/ed9c54cb45b8431d85c68e68d8000933_139101954/Annexe_C_documents-joints_LS_2024.pdf)

Lire\_comprendre\_et\_imprimer\_un\_plan\_RTE.pdf

SHA-256 cfd6badb4032fca881271d7367629ed682dbe43e59906c007b3b2cf0f6fd7ee3

[https://utilisateurs.protys.fr/download/019/1f43c6d82bc545b2b650e6ca3842217e\\_135864151/Lire\\_comprendre\\_et\\_imprimer\\_un\\_plan\\_RTE.pdf](https://utilisateurs.protys.fr/download/019/1f43c6d82bc545b2b650e6ca3842217e_135864151/Lire_comprendre_et_imprimer_un_plan_RTE.pdf)

pailleres\_pessac\_1\_et\_2.pdf

SHA-256 919a2eaa649f1621ba0c817f03d664ceb831d446115cfbdf7113b7ca9190b0c

[https://utilisateurs.protys.fr/download/081/fe54ddf3305c4c5aa99692bee282d1d9\\_138335719/pailleres\\_pessac\\_1\\_et\\_2.pdf](https://utilisateurs.protys.fr/download/081/fe54ddf3305c4c5aa99692bee282d1d9_138335719/pailleres_pessac_1_et_2.pdf)

T-TG-PAILL32PESSA-LSPS-PAILLERES-PESSAC-B-11.pdf

SHA-256 3db0008d0b8402c135180a879e8bfbaa980024c81ed728e8d60ea4a54840f878

<https://utilisateurs.protys.fr/download/212/a1bd25f649674af48ca19db212e2e083/T-TG-PAILL32PESSA-LSPS-PAILLERES-PESSAC-B-11.pdf>

T-TG-PAILL32PESSA-LSPS-PAILLERES-PESSAC-B-10.pdf

SHA-256 2bcc49f3e57c76d94d1794e6c53d3246d6b8ace9bb5dee06a59076b7f9d4114a

<https://utilisateurs.protys.fr/download/212/e3a1f5daa04740a5adc0d4a44574c242/T-TG-PAILL32PESSA-LSPS-PAILLERES-PESSAC-B-10.pdf>

T-TG-PAILL31PESSA-LSPS-PAILLERES-PESSAC-B-11.pdf

SHA-256 e655650ef6f24350b7c50d9d84abaeafb64118ad818e3ac60d0fb9f31351f83c1

<https://utilisateurs.protys.fr/download/212/d31343d3c255417ca21ee220bdfa776c/T-TG-PAILL31PESSA-LSPS-PAILLERES-PESSAC-B-11.pdf>

T-TG-PAILL31PESSA-LSFG-PESSA-PYL24-A.pdf

SHA-256 c28d8535c672474a6ed5c48155332f7c8af85c092e581f494bb74627ea6633a0

[https://utilisateurs.protys.fr/download/016/72935a0a7bc4437caa830b68e9fb19a7\\_137840799/T-TG-PAILL31PESSA-LSFG-PESSA-PYL24-A.pdf](https://utilisateurs.protys.fr/download/016/72935a0a7bc4437caa830b68e9fb19a7_137840799/T-TG-PAILL31PESSA-LSFG-PESSA-PYL24-A.pdf)

T-TG-PAILL32PESSA-LSFG-PAILLERES-PESSAC-B.pdf

SHA-256 b84432f8adff49b6a3c017390f3056f0727a4a7880f8ec332458aaa7476d2df5

[https://utilisateurs.protys.fr/download/016/66f1174a4a26402ca958353e6c612729\\_137840814/T-TG-PAILL32PESSA-LSFG-PAILLERES-PESSAC-B.pdf](https://utilisateurs.protys.fr/download/016/66f1174a4a26402ca958353e6c612729_137840814/T-TG-PAILL32PESSA-LSFG-PAILLERES-PESSAC-B.pdf)

T-TG-PAILL32PESSA-LSFG-PESSA-PYL62-A.pdf

SHA-256 c4652318b07de0b41acac31386950d318c6ee3783ffdc0cf9aef23e50d89a890

[https://utilisateurs.protys.fr/download/191/45b1d5f40ac24638837ddf8e41597f30\\_139048586/T-TG-PAILL32PESSA-LSFG-PESSA-PYL62-A.pdf](https://utilisateurs.protys.fr/download/191/45b1d5f40ac24638837ddf8e41597f30_139048586/T-TG-PAILL32PESSA-LSFG-PESSA-PYL62-A.pdf)



**Veillez prendre en compte les commentaires suivants :**

Contactez votre interlocuteur RTE au numéro figurant sur le récépissé si les plans fournis ne sont pas lisibles et/ou si le format n'est pas imprimable.

Vous allez travailler à proximité d'une liaison Souterraine HTB, en cas de dégradation de celle-ci ou pour toute autre anomalie susceptible de mettre en cause l'intégrité de notre ouvrage, prévenir le Chargé d'Exploitation de nos ouvrages:

PCG PESSAC 05 56 36 23 42

Nous vous invitons à vous rapprocher de nos services afin

d'arrêter en commun les mesures à prendre pour préserver la sécurité de tous les intervenants ainsi que la préservation des ouvrages.

Responsable : HOLOTA Jacques

Tél : +33667697517

Date : 30/07/2024

Signature :