

De: Dict Assistance <noreply@fr.groupe-nat.com>

A: ad-ing-nantes-rennes-d@demat.sogelink.fr

Objet: [SDE35 - SPIE LOT SUD] - DT - Demande 2025121204132D1E réceptionné

[Attention : Ce message est généré automatiquement – Il n'est pas possible d'y répondre]

Madame, Monsieur

Le 12/12/2025 vous nous avez adressé une déclaration de DT (n°2025121204132D1E) à SDE35 - SPIE LOT SUD.

Vous pouvez télécharger son réceptionné avec les plans et notices joints dans un fichier ZIP, en cliquant sur ce lien : [Téléchargement](#)

Ce lien est disponible pendant 30 jours.

Nous restons à votre disposition pour toute demande complémentaire concernant cette déclaration à: dict.assistance@fr.groupe-nat.com

Cordialement,

DICT ASSISTANCE

Gestion globale des DT-DICT (PAD)

03 59 52 91 13

dict.assistance@fr.groupe-nat.com

DICT Assistance est un service du Groupe N.A.T

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 4^{ème} 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 : AD INGE
Complément / Service :
Numéro / Voie : 103 A avenue Henri Fréville
Lieu-dit / BP :
Code Postal / Commune : 35000 RENNES
Pays : FRANCE

N° consultation du téléservice : 2025121204132D1E
Référence de l'exploitant :
N° d'affaire du déclarant : 314769177
Personne à contacter (déclarant) : Raphaël AGEORGES
Date de réception de la déclaration : 12 / 12 / 2025
Commune principale des travaux : LE THEIL DE BRETAGNE
Adresse des travaux prévus : Le Theil-de-Bretagne

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : SDE35 - SPIE LOT SUD
Personne à contacter : dict.assistance@fr.groupe-nat.com
Numéro / Voie :
Lieu-dit / BP : TSA 62152
Code Postal / Commune : 59810 LESQUIN
Tél. : 0359529113 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 : Eclairage public Echelle⁽¹⁾ : 200 Date d'édition⁽¹⁾ : Sensible : ☒ Prof. règl. mini⁽¹⁾ : _____ cm 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 ____ h ____
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
Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées :
Vous référer au guide d'application de la réglementation, rubrique: Eclairage public.
Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques : Paragraphe 3.1 du fascicule 2
Pour les exploitants de lignes électriques : si la distance d'approche a été précisée, la mise hors tension est : ☒ possible ☐ impossible
Mesures de sécurité à mettre en œuvre :
Dispositifs importants pour la sécurité : Voir la liste des dispositifs en place dans le document joint

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 : 068823832
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) :
Responsable du dossier

Nom : Groupe-NAT
Désignation du service : DICT Assistance
Tél. : 0359529113

Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom du signataire : DICT Assistance pour SDE35
Signature : 
Date : 12 / 12 / 2025 Nombre de pièces jointes, y compris les plans : 1

Catégories des réseaux / ouvrages

Ouvrages considérés comme sensibles pour la sécurité (au sens du I de l'article R. 554-2 du code de l'environnement) :

- HC : Canalisations de transport et canalisations minières contenant des hydrocarbures liquides ou liquéfiés ;
- PC : Canalisations de transport et canalisations minières contenant des produits chimiques liquides ou gazeux ;
- GA : Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles ;
- CU : Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, et de tout fluide caloporteur ou frigorigène, et tuyauteries rattachées en raison de leur connexité à des installations classées pour la protection de l'environnement ;
- EL : Lignes électriques et réseaux d'éclairage public autres qu'en très basse tension (> 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et autres que les lignes électriques aériennes à basse tension et à conducteurs isolés ;
- TR : Installations destinées à la circulation de véhicules de transport public ferroviaire ou guidé ;
- DE : Canalisations de transport de déchets par dispositif pneumatique sous pression ou par aspiration ;
- DI : Ouvrages conçus ou aménagés en vue de prévenir les inondations et les submersions.

Autres ouvrages* (au sens du II de l'article R. 554-2 du code de l'environnement) :

- TL : Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public autres que ceux définis à la ligne « EL » ci-dessus ;
- EA : Canalisations souterraines de prélèvement et de distribution d'eau destinée à la consommation humaine, à l'alimentation en eau industrielle ou à la protection contre l'incendie, en pression ou à écoulement libre, y compris les réservoirs d'eau enterrés qui leur sont associés ;
- EU : Canalisations souterraines d'assainissement, contenant des eaux usées domestiques ou industrielles ou des eaux pluviales.

**Parmi les « autres ouvrages », certains peuvent être spécifiés par leur exploitant comme « sensibles », soit lors de l'enregistrement de l'ouvrage sur le guichet unique, soit lors de la réponse à la DT. Les dispositions réglementaires relatives aux réseaux sensibles s'appliquent alors pleinement à ces ouvrages.*

Dispositifs importants pour la sécurité

L'exploitant de réseau précise dans son récépissé une des trois options suivantes :

- Voir la liste des dispositifs en place dans le document joint
- Voir la localisation sur le plan joint
- Aucun dans l'emprise









Tableau des points levés

SDE35 - SPIE LOT SUD de SDE35 - SPIE LOT SUD

Les coordonnées sont en [EPSG:2154]-RGF93/Lambert-93

Référence	Type	X	Y	Z	Z sol	Profondeur
2681	Point lumineux	369194.192	6766998.521		-	-
385	Point lumineux	369212.082	6766996.946		-	-
6232	Point lumineux	369248.57	6766971.477		-	-
41665	PTRL	369166.943	6766949.927	84.7	-	-
41666	PTRL	369168.089	6766952.461	84.36	-	-
41667	PTRL	369169.121	6766954.755	84.6	-	-
41668	PTRL	369170.182	6766957.058	84.02	-	-
41669	PTRL	369171.18	6766959.646	84.23	-	-
41670	PTRL	369172.126	6766962.043	83.77	-	-
41689	PTRL	369189.332	6766998.401	81.85	-	-
41690	PTRL	369189.387	6767000.277	82.16	-	-
41691	PTRL	369190.526	6767002.244	82.29	-	-
41692	PTRL	369191.243	6767003.14	82.37	-	-
41693	PTRL	369192.119	6767004.361	82.07	-	-
41694	PTRL	369192.828	6767005.818	82.09	-	-
41695	PTRL	369193.575	6767007.499	81.96	-	-
41697	PTRL	369183.918	6766987.653	82.79	-	-
41698	PTRL	369184.93	6766989.845	82.72	-	-
41699	PTRL	369185.845	6766991.943	82.95	-	-
41700	PTRL	369186.743	6766994.992	82.28	-	-
41701	PTRL	369187.505	6766996.616	82.24	-	-
41702	PTRL	369176.796	6766971.907	83.69	-	-
41703	PTRL	369177.718	6766974.286	83.47	-	-
41704	PTRL	369178.784	6766976.516	83.26	-	-
41705	PTRL	369179.785	6766978.594	83.37	-	-
41706	PTRL	369180.818	6766981.028	82.95	-	-
41707	PTRL	369181.963	6766983.448	83.15	-	-
41708	PTRL	369182.926	6766985.69	82.98	-	-
41709	PTRL	369173.087	6766964.355	83.97	-	-
41710	PTRL	369174.08	6766966.778	83.89	-	-
41711	PTRL	369175.059	6766968.984	83.52	-	-
41712	PTRL	369175.838	6766970.801	83.7	-	-
43056	PTRL	369264.885	6766972.898	83.51	-	-
43057	PTRL	369261.05	6766972.725	83.74	-	-
43058	PTRL	369256.771	6766972.266	84.05	-	-

Tableau des points levés

SDE35 - SPIE LOT SUD de SDE35 - SPIE LOT SUD

Les coordonnées sont en [EPSG:2154]-RGF93/Lambert-93

Référence	Type	X	Y	Z	Z sol	Profondeur
43060	PTRL	369244.76	6766971.805	83.31	-	-
43061	PTRL	369241.462	6766972.341	83.94	-	-
43062	PTRL	369236.464	6766972.742	84.34	-	-
43063	PTRL	369230.691	6766975.512	83.82	-	-
43064	PTRL	369230.671	6766980.618	83.91	-	-
43065	PTRL	369230.957	6766985.391	83.45	-	-
43066	PTRL	369230.964	6766990.248	83.17	-	-
43067	PTRL	369229.901	6766995.149	82.9	-	-
43068	PTRL	369224.766	6766995.554	83.37	-	-
43069	PTRL	369219.733	6766996.163	83.04	-	-
43070	PTRL	369214.41	6766996.631	82.63	-	-
43071	PTRL	369209.638	6766996.999	82.62	-	-
43072	PTRL	369204.256	6766997.481	82.83	-	-
43073	PTRL	369199.109	6766998.025	82.93	-	-
43074	PTRL	369195.307	6766998.365	82.28	-	-
43075	PTRL	369192.49	6766998.579	82.61	-	-
43076	PTRL	369190.024	6766998.626	81.79	-	-
43077	PTRL	369188.095	6766995.335	82.3	-	-
43078	PTRL	369186.817	6766992.012	82.09	-	-
6234	PTRL	369230.959	6766994.17	83.07	-	-
7610	PTRL	369232.133	6766973.423	83.71	-	-
826	PTRL	369177.063	6766970.808	83.51	-	-

LEGENDE DES PLANS DE DETAIL

A, B ou C Réseau électrique en classe A, B ou C
En planimétrie seulement
sauf indication contraire sur le plan



Réseau électrique souterrain



Réseau électrique aérien



Réseau électrique en façade



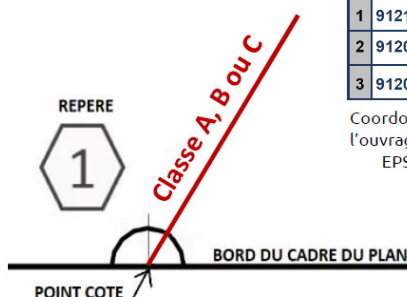
Affleurant



Point de position des réseaux levés

Fond de plan DGFIP

Coordonnées géoréférencées d'au moins trois points de l'ouvrage faisant foi



Points de repère	
1	912108.97 6451058.35
2	912082.64 6450943.65
3	912051.0 6451022.48

Coordonnées de points remarquables de l'ouvrage dans le système de projection :
EPSG :2154 – RGF93, Lambert 93

**La présence d'un grillage avertisseur enterré au-dessus de nos ouvrages n'est pas systématique.
Nos ouvrages se trouvent avec une charge de 0,60 m dans la classe de précision indiquée.**

CONTACT

En cas d'endommagement, veuillez contacter le : 06.88.23.38.32

RECOMMANDATIONS TECHNIQUES

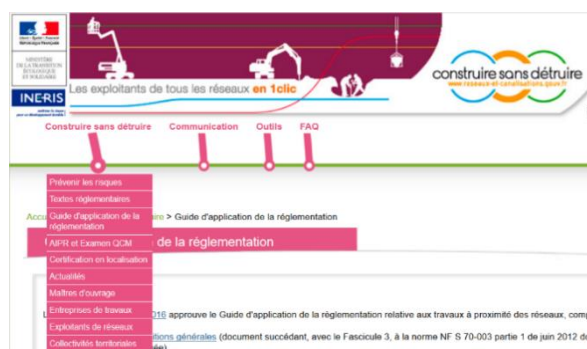
L'ensemble des recommandations techniques liées aux « ouvrages électriques et réseaux d'éclairage public » visés à l'article R 4534-107 du Code du Travail est disponible sur :

<http://www.reseaux-et-canalisation.ineris.fr>

1) Cliquez sur « Construire sans détruire »

2) Cliquez sur « Guide d'application de la réglementation »

Notez que vous y trouverez les consignes de sécurité liées aux techniques et engins que vous utilisez, aussi bien à proximité des canalisations enterrées, que des lignes de télécommunication électroniques aériennes.



Ce guide est un catalogue de recommandations et de prescriptions techniques usuelles, générales et génériques.

Contrairement aux recommandations, les prescriptions présentent un caractère obligatoire.

Elles sont encadrées et écrites en rouge et en gras.

RAPPEL : Le marquage-piquetage est obligatoire

(Arrêté du 3 mars 2014 modifiant l'arrêté du 8 septembre 2009)

Article 27.3.1 : Lorsque les travaux doivent être exécutés au droit ou au voisinage d'ouvrages souterrains, enterrés, subaquatiques ou aériens, tels que canalisations et câbles ou autres réseaux, dépendant du maître de l'ouvrage ou de tierces personnes, le représentant du pouvoir adjudicateur prend à sa charge les sondages préalables en trois dimensions des ouvrages souterrains (voir aussi le chapitre 5.9 du fascicule 1 du Guide d'application de la réglementation).

RECOMMANDATIONS TECHNIQUES

Aucun raccordement n'est autorisé sur le réseau d'éclairage public géré par le SDE35.

En cas de besoin de raccordement sur ce réseau, merci d'adresser votre demande à ep@sde35.fr.

Seule l'entreprise en charge de la maintenance de l'éclairage public est autorisée à procéder à ce type de prestation.

Un devis spécifique vous sera adressé.