







# Tableau des points levés

## SDE35N - EP de SDE35 - BYES LOT NORD ET OUEST

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

Référence	Type	X	Y	Z	Z sol	Profondeur
151897	PTRL	369808.024	6818231.355	90.47	-	-
151898	PTRL	369808.505	6818228.201	84.7	-	-
151899	PTRL	369808.674	6818224.302	84.54	-	-
151900	PTRL	369808.468	6818220.503	84.46	-	-
152517	PTRL	369784.788	6818219.859	84.54	-	-
152518	PTRL	369785.615	6818219.237	84.55	-	-
152519	PTRL	369786.744	6818218.944	84.58	-	-
152520	PTRL	369790.24	6818219.229	84.45	-	-
152521	PTRL	369793.907	6818219.529	84.4	-	-
152522	PTRL	369797.818	6818219.819	84.43	-	-
152523	PTRL	369801.556	6818219.984	84.38	-	-
152524	PTRL	369805.466	6818220.287	84.51	-	-
152525	PTRL	369807.775	6818220.428	84.44	-	-
152526	PTRL	369809.188	6818216.966	84.5	-	-
152527	PTRL	369809.229	6818214.542	84.41	-	-
152528	PTRL	369808.885	6818212.807	84.57	-	-
152529	PTRL	369808.457	6818211.897	90.06	-	-
152530	PTRL	369808.967	6818210.831	84.36	-	-
152531	PTRL	369809.539	6818207.982	84.31	-	-
152532	PTRL	369809.778	6818203.891	84.14	-	-
300351	PTRL	369808.49	6818226.51	84.87	-	-
300352	PTRL	369809.29	6818209.504	84.24	-	-
86105	PTRL	369796.303	6818219.756	84.4	-	-
86108	PTRL	369809.575	6818206.662	84.23	-	-

## 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 aérien



Réseau électrique souterrain



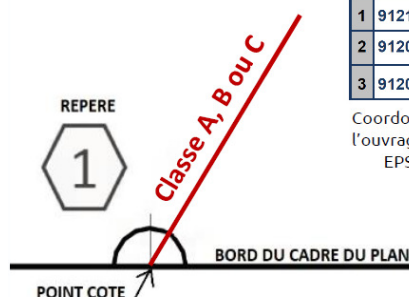
Affleurant



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 : 06.68.78.96.09**

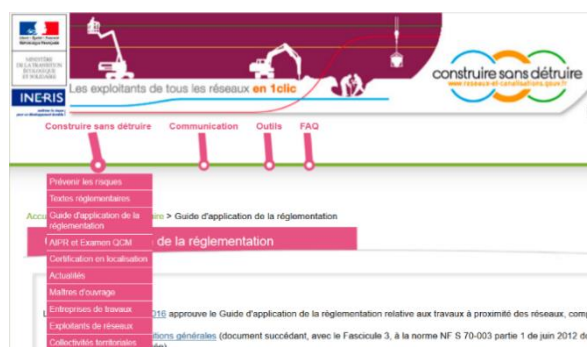
## RECOMMANDATIONS TECHNIQUES

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](mailto: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.**