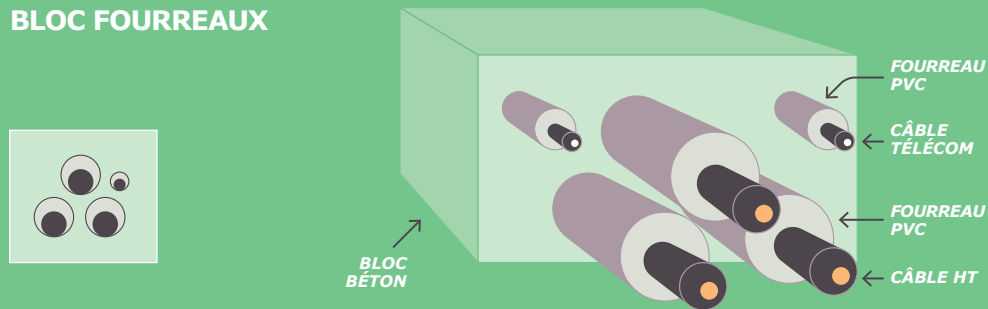
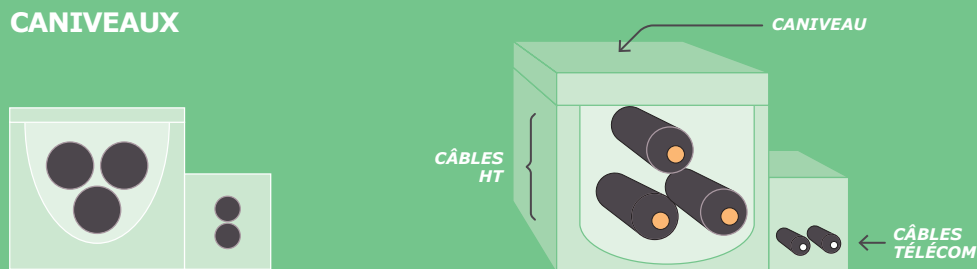


Les principaux types de pose des lignes souterraines

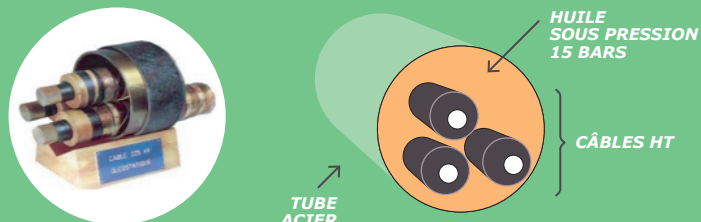
BLOC FOURREAUX



CANIVEAUX



TUBE OLÉOSTATIQUE (auss appelé feeder)



● Les plans des réseaux souterrains RTE mentionnent une **classe de précision réglementaire A, B ou C**.

● En milieu urbain, les plans statistiques sont **assemblés par voie**. Ils sont réalisés **au 1/200^{ème}**.

● Le profil en long permet d'identifier l'environnement du tracé de l'ouvrage par l'intermédiaire d'une coupe

● En milieu urbain et semi-urbain, le **profil en long** est établi à l'échelle **1/200^{ème} en longueur** et **1/100^{ème} en altimétrie**.



Le réseau
de transport
d'électricité



Règlementation anti-endommagement Lire, comprendre et imprimer un plan RTE

Ce document présente les éléments de lecture et de compréhension d'un plan de réseau électrique haute tension RTE et permet de l'imprimer au format A4 en respectant l'échelle.

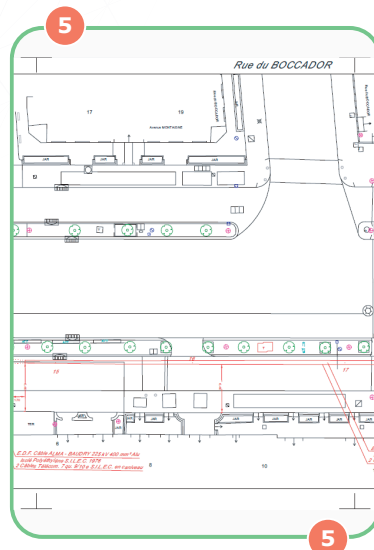


Le réseau
de transport
d'électricité

Vous avez reçu un **plan RTE au format AUTOCAD** et vous vous demandez comment l'imprimer au format A4

RIEN DE PLUS SIMPLE :

- 1 Allez dans Fichier, fonction « **Tracer** » de votre outil Autocad
- 2 Sélectionnez l'**imprimante**
- 3 Sélectionnez le format du papier « **A4 ISO** »
- 4 Sélectionnez « **fenêtre** »
- 5 Faites une fenêtre sur la **partie concernée par vos travaux** avec l'aide des repères A4 présents sur le plan RTE
- 6 Décochez la case « **à la taille du papier** » dans les paramètres
- 7 Sélectionnez le format d'échelle « **1 :1** »
- 8 Cochez « **Centrer** »
- 9 Puis cliquez sur « **Imprimer** »



Vous avez reçu un **plan RTE au format PDF** et vous vous demandez comment l'imprimer au format A4

RIEN DE PLUS SIMPLE :

- 1 Zoomez sur la **zone travaux** que l'on veut imprimer
- 2 Allez dans Fichier, fonction « **Imprimer** »
- 3 Ensuite dirigez dans « **Autres options** » et choisissez « **vue active** »
- 4 Sélectionnez « **Taille réelle** »
- 5 Sélectionnez l'orientation « **portrait** »
- 6 Puis cliquez sur « **Imprimer** »

ATTENTION !

Il est impératif de vérifier l'échelle du plan imprimé par rapport aux cotations existantes.

