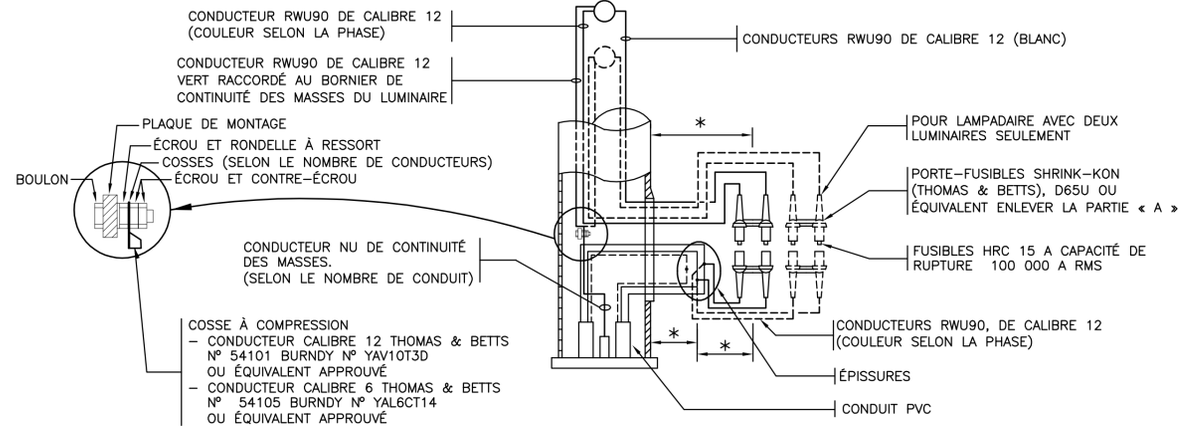


LAMPADAIRE



NOTES :

- À LA FIN DE LA COURSE, ISOLER LES CÂBLES NON UTILISÉS AU MOYEN D'UNE ÉPISSURE.
- ADAPTER LES ÉQUIPEMENTS EN FONCTION DU NOMBRE DE LUMINAIRES.

*** LONGUEUR DES CONDUCTEURS :**

- 300 mm ENTRE LA PORTE D'ACCÈS ET LES ÉPISSURES
- 600 mm ENTRE LES ÉPISSURES ET LA PARTIE FEMELLE (À L'ALIMENTATION) DU PORTE-FUSIBLES
- 300 mm ENTRE LA PORTE D'ACCÈS ET LA PARTIE MÂLE (AU LUMINAIRE) DU PORTE-FUSIBLES

**CE PLAN NE DOIT PAS ÊTRE
UTILISÉ À DES FINS DE
CONSTRUCTION**

NOTES GÉNÉRALES :

- RÉFÉRENCE PLAN TYPE PT2Z-081 AVRIL 2024
- DIRECTION GÉNÉRALE DES STRUCTURES.
- LES COTES SONT EN MILLIMÈTRES.
- TOUS LES CONDUCTEURS SONT EN CUIVRE.

PLAN TYPE - AVRIL 2024
DIRECTION GÉNÉRALE DES STRUCTURES PT2Z-081

AAAA-MM-JJ PRENOM NOM
J012-XXXXXXX
AAAA-MM-JJ Statut Par

Mandatitaire
**DIRECTION GÉNÉRALE
DES STRUCTURES
DIRECTION DE L'ÉLECTROTECHNIQUE ET
DES STRUCTURES DE SIGNALISATION**

Sciau Ce document technologique n'est pas signé et scellé au sens de la Loi sur les ingénieurs et ne peut être utilisé à des fins de travaux visés à l'article 2 de la Loi sur les ingénieurs. Ce document est disponible strictement pour commentaires, pour information ou pour coordination. Aucune garantie n'est donnée sur l'intégrité des informations contenues et sur les modifications apportées au document qui auraient pu être faites ou à venir. La diffusion de ce document technologique est interdite si la présente note limitative n'est pas inscrite.

PRENOM NOM, ing.

Vérificateur
PRENOM NOM, ing.

Équipe technique
PRENOM NOM, tech.



Titre
RACCORDEMENTS

Numéro de plan
EL-2024-N-DDDDDD 5

Identification de regroupement