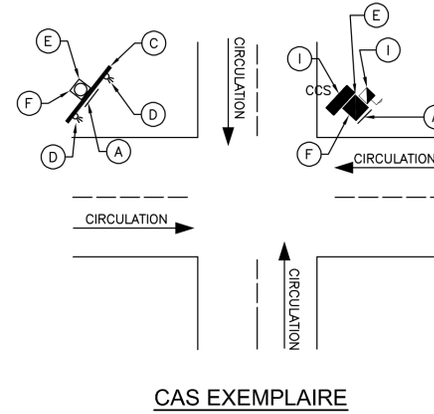
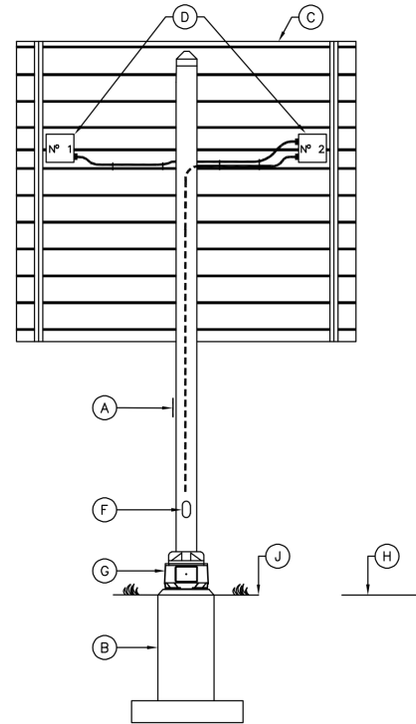
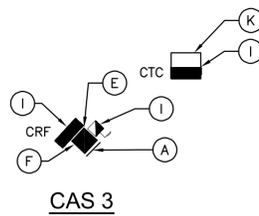
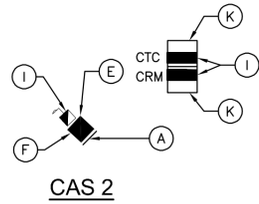
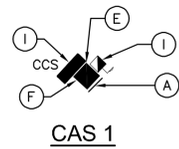


INSTALLATION SUR ROUTE ET ORIENTATION DE LA PORTE D'ACCÈS

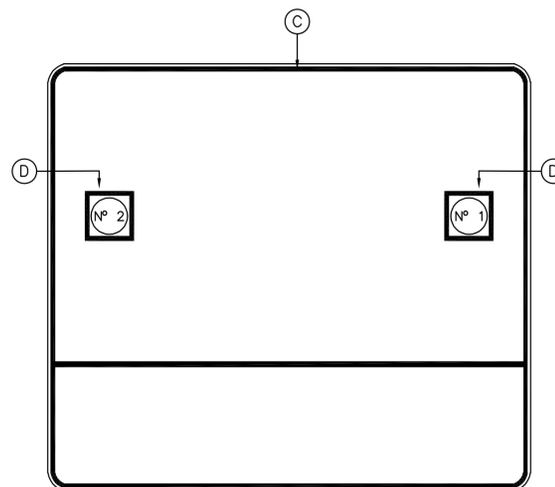


**** NOTE AU CONCEPTEUR ****
 LE OU LES DESSINS DOIVENT ÊTRE
 COMPLÉTÉS AVEC L'UN DES 3 CAS
 SUIVANTS

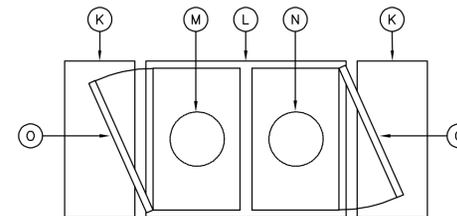
- (A) PLAQUE D'IDENTIFICATION DU SITE INSTALLÉE À 45° PAR RAPPORT À LA ROUTE ET DANS LE SENS DE LA CIRCULATION
- (B) MASSIF (VOIR PLAN INGÉNIEUR EN STRUCTURE)
- (C) PANNEAU DE PRESCRIPTION OU DE DANGER
- (D) TÊTE DE FEUX, LANTERNES À DEL 200 mm
- (E) FÛT (VOIR PLAN INGÉNIEUR EN STRUCTURE)
- (F) PORTE D'ACCÈS (OUVERTURE OPPOSÉE AU SENS DE LA CIRCULATION)
- (G) CAISSON DE SÉCURITÉ (VOIR PLAN INGÉNIEUR EN STRUCTURE), SI REQUIS
- (H) CHAUSSEE
- (I) COFFRET
- (J) SOL FINI
- (K) DALLE PRÉFABRIQUÉE (VOIR PLAN INGÉNIEUR EN STRUCTURE)
- (L) MASSIF (VOIR PLAN INGÉNIEUR EN STRUCTURE)
- (M) TROU D'UN DIAMÈTRE DE 254 mm POUR LE PASSAGE DES CONDUITS DE PVC DU COFFRET DE TÉLÉSURVEILLANCE ET CONTRÔLE
- (N) TROU D'UN DIAMÈTRE DE 254 mm POUR LE PASSAGE DES CONDUITS DE PVC DU COFFRET POUR SYSTÈME DE RELÈVE
- (O) PORTE DU COFFRET (LA PORTE DU COFFRET DOIT S'OUVRIR DU CÔTÉ DE LA DALLE PRÉFABRIQUÉE)

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

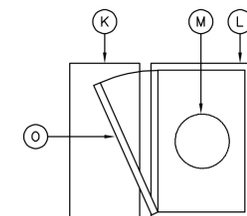
PANNEAU MODÈLE



DÉTAIL D'INSTALLATION DU MASSIF
 POUR L'UNITÉ DE RELÈVE / TÉLÉSURVEILLANCE ET CONTRÔLE



DÉTAIL POUR DEUX COFFRETS



DÉTAIL POUR UN COFFRET

NOTES GÉNÉRALES :

- RÉFÉRENCE PLAN TYPE PT2D-081 AVRIL 2024
- DIRECTION GÉNÉRALE DES STRUCTURES.
- LES COTES SONT EN MILLIMÈTRES.
- TOUS LES CONDUCTEURS SONT EN CUIVRE.

PLAN TYPE - AVRIL 2024	PT2D-081
DIRECTION GÉNÉRALE DES STRUCTURES	
AAAA-MM-JJ	PRÉNOM NOM J012 - XXXXXXXX
AAAA-MM-JJ	Statut Par

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

Scalau 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.

Vérificateur
 PRÉNOM NOM, Ing.
 Équipe technique
 PRÉNOM NOM, tech.



Titre
**FEUX CLIGNOTANTS POUR
 PRESCRIPTION DE DANGER**

Numéro de plan EL-2024-N-DDDDDD	4
Identification de regroupement	