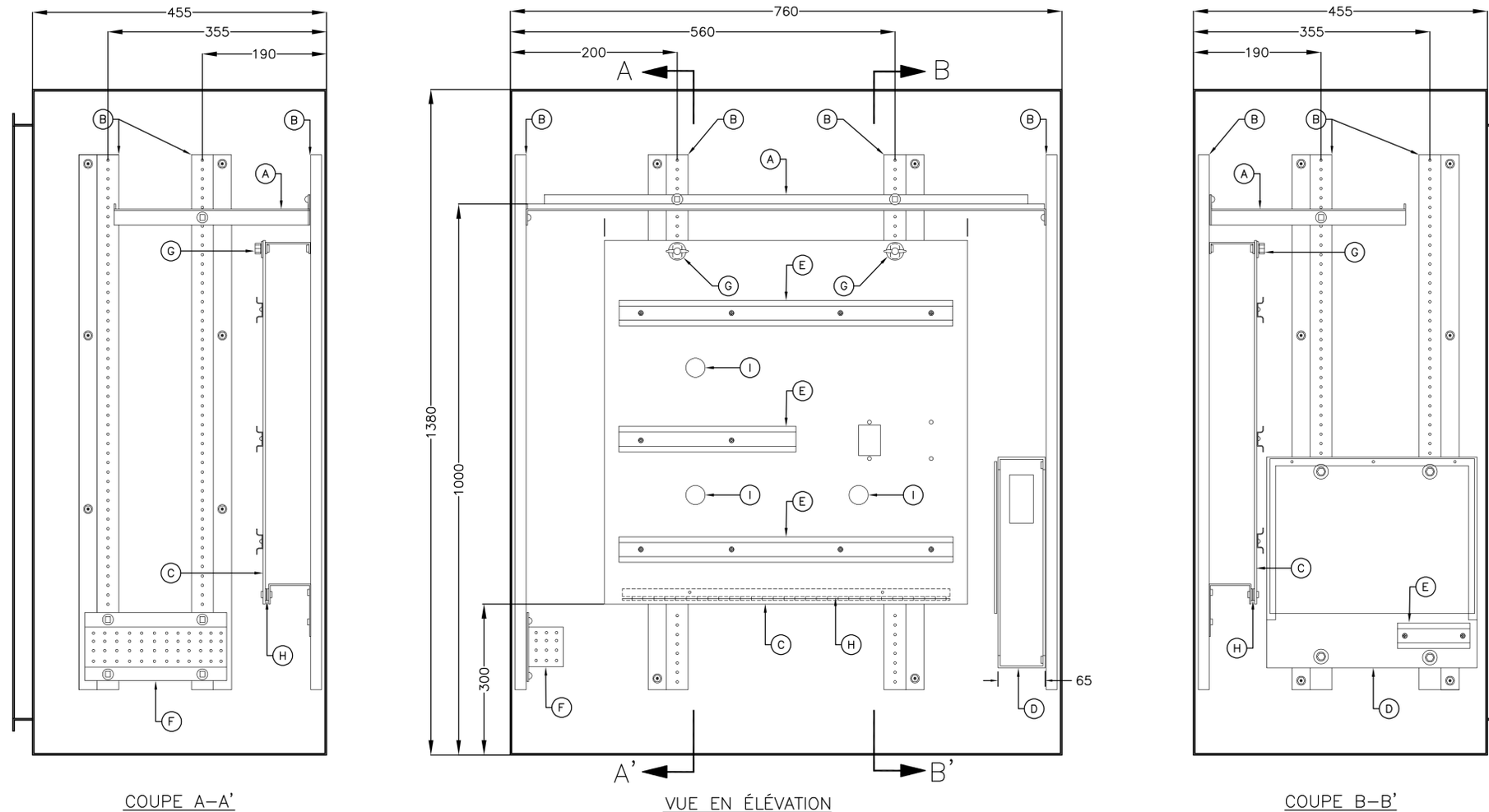


PLAQUE DE FOND AVEC COMPOSANTS MÉCANIQUES

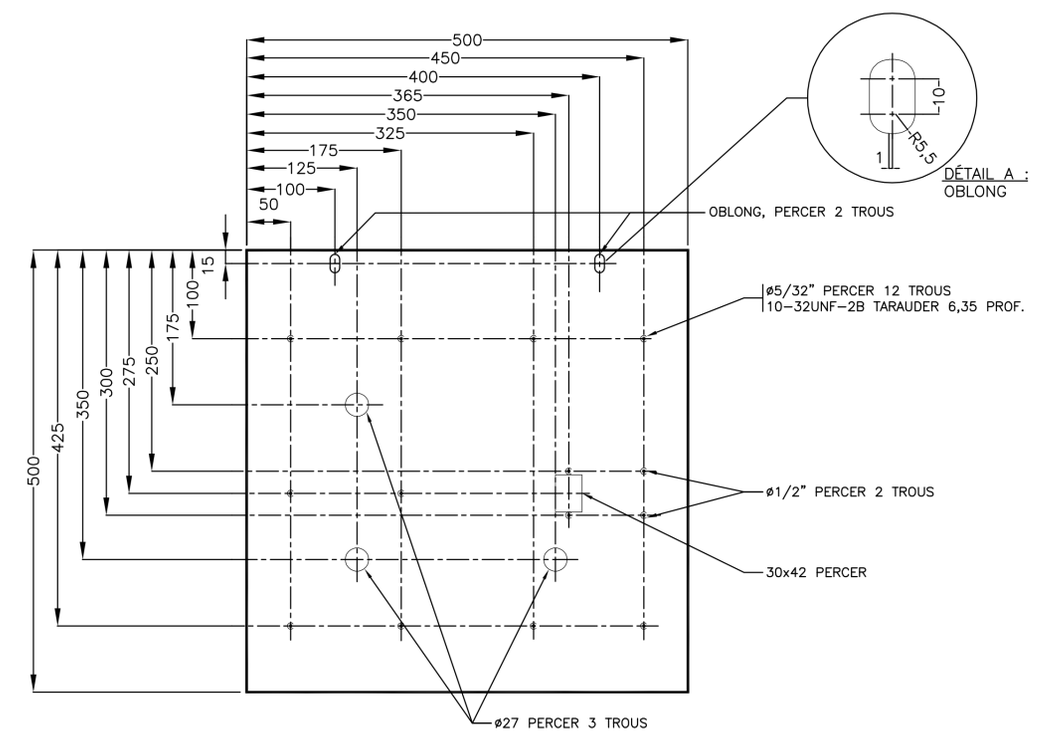


- (A) TABLETTE EN ACIER INOXYDABLE 304 CALIBRE 12 AVEC UN REBORD AVANT DE 10 mm DE HAUTEUR
- (B) RAIL DE MONTAGE EN « Z » PRÉPERFORÉ
- (C) PLAQUE DE FOND AVEC CHARNIÈRE DISSIMULÉE DE TYPE PIANO (CONÇUE DE MANIÈRE À POUVOIR BASCULER LIBREMENT VERS L'AVANT, SANS RIEN ACCROCHER)
- (D) BÔÎTIER POUR UNITÉ D'ALIMENTATION PRINCIPAL, Y INCLUS PLAQUE DE FOND 290 mm X 290 mm X 65 mm ET COUVERCLE PROTÉCTEUR.
- (E) PRÉVOIR DES OUVERTURES SUR LES CÔTÉS POUR LE PASSAGE DES CÂBLES ET SUR LE DESSUS POUR LE FONCTIONNEMENT DES DEUX DISJONCTEURS ET L'ACCESSIBILITÉ DES BORNIERIS
- (F) RAIL DE MONTAGE MODÈLE ABB/ENTRELEC PR5 (TS35/CF6) DIN 3 PRÉPERFORÉE No 0101598.26 OU ÉQUIVALENT APPROUVÉ
- (G) PLAQUE ET GRILLE DE PROTECTION EN ACIER INOXYDABLE 304 POUR ÉLÉMENT CHAUFFANT
- (H) ÉCROUS À OREILLES AVEC RONDELLES DE BLOCAGE ET RONDELLES PLATES 3/8"
- (I) CHARNIÈRE DISSIMULÉE DE TYPE PIANO
- (J) RONDELLE ISOLANTE EN CAOUTCHOUC MODÈLE SPEANAUR RB250 AUTOUR DES PERCEMENTS OU ÉQUIVALENT APPROUVÉ

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

- NOTES GÉNÉRALES :
- RÉFÉRENCE PLAN TYPE PT2P-310 AVRIL 2024 DIRECTION GÉNÉRALE DES STRUCTURES.
  - LES COTES SONT EN MILLIMÈTRES.

PERÇAGE DE LA PLAQUE DE FOND



NOTE :

- TOUTES LES VIS À MÉTAL DOIVENT ÊTRE ADAPTÉES AU CALIBRE DES PERCEMENTS ET COMPATIBLES AVEC LES MATÉRIEAUX UTILISÉS.

PLAN TYPE - AVRIL 2024	PT2P-310
DIRECTION GÉNÉRALE DES STRUCTURES	
AAAA-MM-JJ	PRÉNOM NOM J012-XXXXXXX
AAAA-MM-JJ	Statut Par
Mandataire	
DIRECTION GÉNÉRALE DES STRUCTURES	
DIRECTION DE L'ÉLECTROTECHNIQUE ET DES STRUCTURES DE SIGNALISATION	
<p><small>Scellé 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.</small></p>	
PRÉNOM NOM, Ing.	
Vérificateur	
PRÉNOM NOM, Ing.	
Équipe technique	
PRÉNOM NOM, tech.	
<p><b>Transports Québec</b></p>	
Titre	
DÉTAILS DES COFFRETS, CTC	
Numéro de plan	36
EL-2024-N-DDDDDD	
Identification de regroupement	