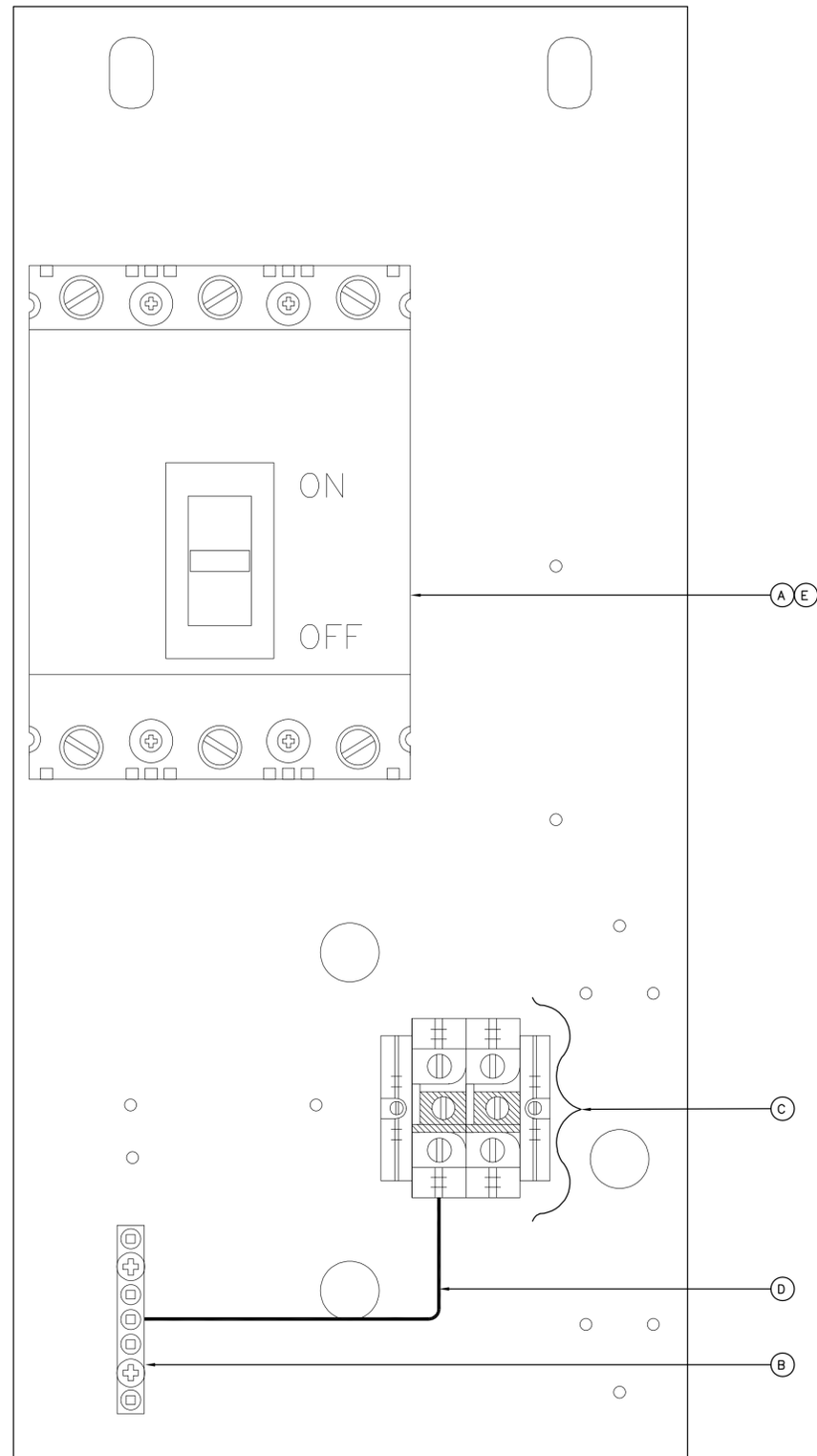


MONTAGE ÉLECTRIQUE



**** NOTE AU CONCEPTEUR ****

- LE CONCEPTEUR DOIT REMPLACER LE TEXTE « DÉFINIR LE DISJONCTEUR POUR L'APPLICATION » DE LA PUCE « A » PAR LA MARQUE, LE MODÈLE ET LE NUMÉRO DU CATALOGUE OU ÉQUIVALENT APPROUVÉ DU DISJONCTEUR QU'IL A PRÉVU POUR SA CONCEPTION.
- LE CONCEPTEUR DOIT INSCRIRE LE NOMBRE DE PÔLES ET LA CAPACITÉ DU DISJONCTEUR EN FONCTION DE L'INFORMATION CONTENUE DANS LE SCHÉMA ÉLECTRIQUE DE SON APPLICATION DE LA PUCE « A ».

DISJONCTEUR	CAPACITÉ DE RUPTURE MINIMUM (A)	TYPE
(A) 3 PÔLES, 90 A	22 000 À 600 V	BOÎTIER MOULÉ ET BOULONNÉ

DÉFINIR LE DISJONCTEUR POUR L'APPLICATION

BORNIER DES CONDUCTEURS DE CONTINUITÉ DES MASSES :

(B) - MODÈLE SQUARE D PK5-GTA OU ÉQUIVALENT APPROUVÉ. METTRE DES ÉCROUS AUTOBLOQUANTS DERRIÈRE LA PLAQUE

BORNIER DES CONDUCTEURS NEUTRES

(C) - BORNES MULTIPROFIL MODÈLE ABB/ENTRELEC M35/16 No 0115124.07
 - BUTÉE D'ARRÊT MODÈLE ABB/ENTRELEC BADL No 0399903.02
 - CAVALIER DE LIAISON MODÈLE ABB/ENTRELEC BJM16 2 PÔLES No 0206217.00
 - OU MONTAGE ÉQUIVALENT APPROUVÉ

(D) CONDUCTEUR RWU90, CALIBRE 6 (VERT)

(E) PLAQUE ISOLANTE EN GP03 DE 1,6 mm D'ÉPAISSEUR SITUÉE SOUS LE DISJONCTEUR ET ADAPTÉE AUX DIMENSIONS DU DISJONCTEUR

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

NOTES GÉNÉRALES :

- RÉFÉRENCE PLAN TYPE PT2P-272 - AVRIL 2024
- DIRECTION GÉNÉRALE DES STRUCTURES.
- LES COTES SONT EN MILLIMÈTRES.

PLAN TYPE - AVRIL 2024	PT2P-272
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	
<small>Scanné 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>	
Vérificateur	PRÉNOM NOM, Ing.
Équipe technique	PRÉNOM NOM, tech.
Titre	
COFFRET DE BRANCHEMENT, CB3	
Numéro de plan	20
Identification de regroupement	