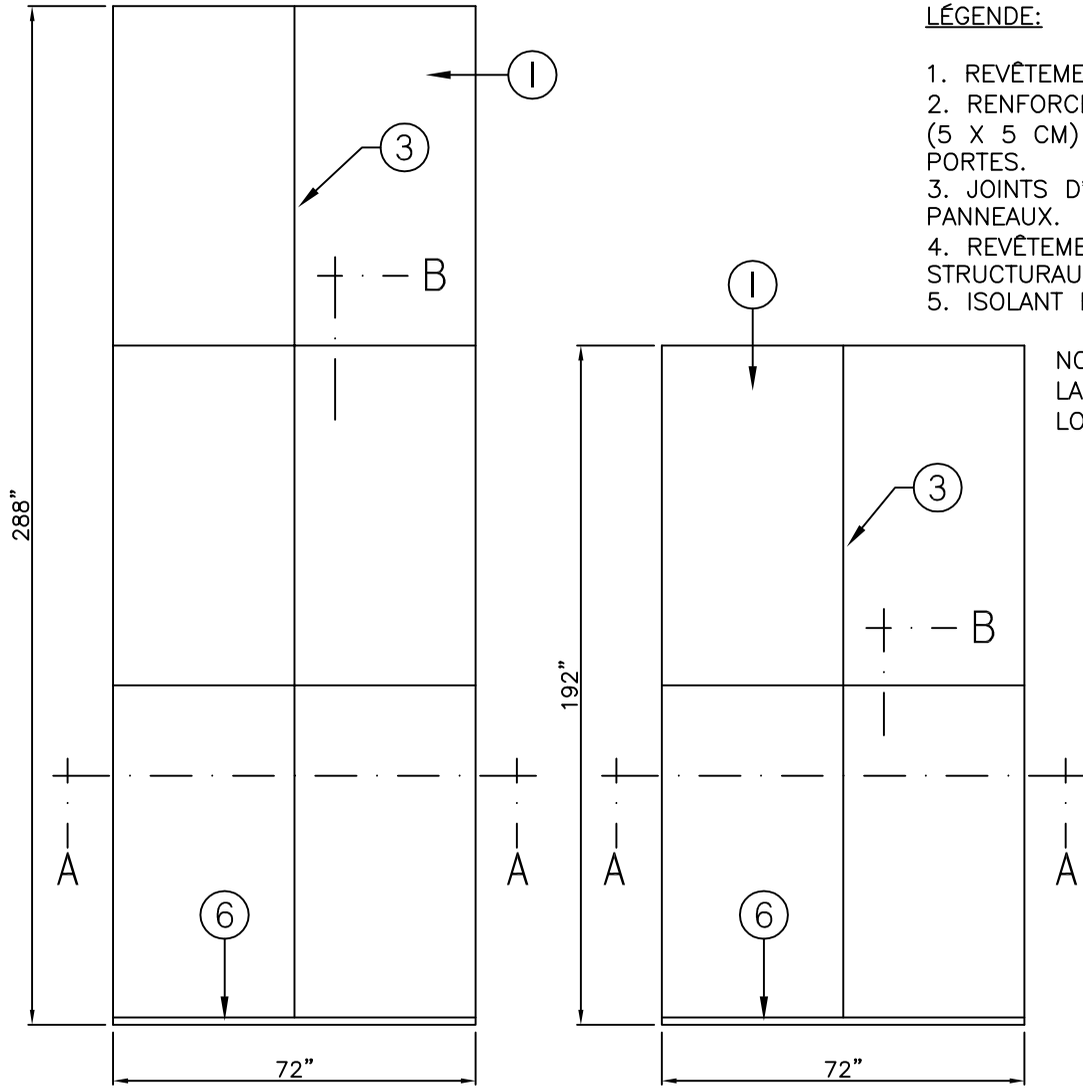


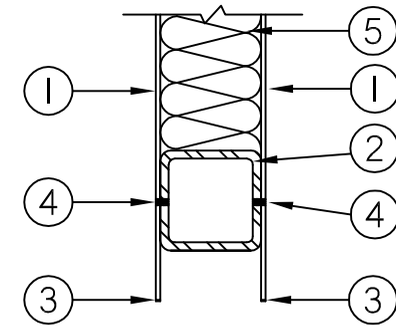
LÉGENDE:

1. REVÊTEMENTS DE PORTE EN ACIER DE CALIBRE 14.
2. RENFORCEMENT EN TUBES STRUCTURAUX DE 2" X 2" (5 X 5 CM) SOUDÉS PAR POINTS À L'INTÉRIEUR DES PORTES.
3. JOINTS D'ABOUT APPARENTS AUX JONCTIONS ENTRE LES PANNEAUX.
4. REVÊTEMENTS SOUDÉS EN BOUCHON AUX TUBES STRUCTURAUX AUX JONCTIONS ENTRE LES PANNEAUX.
5. ISOLANT EN MATELAS POUR REMPLIR TOUS LES VIDES.

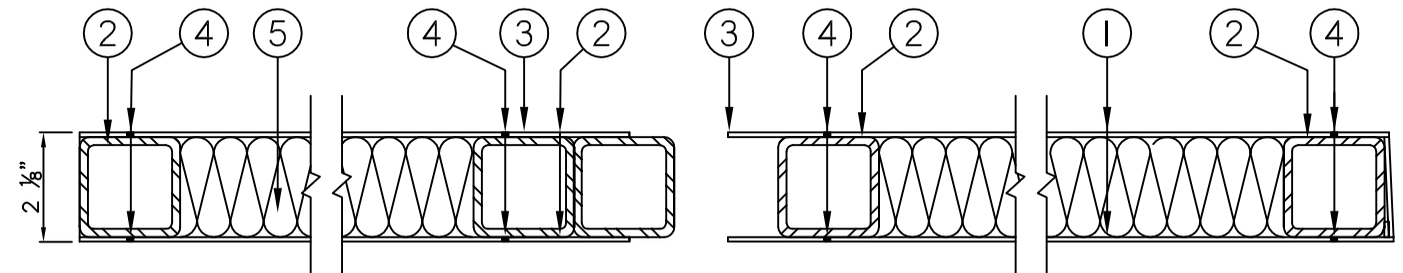
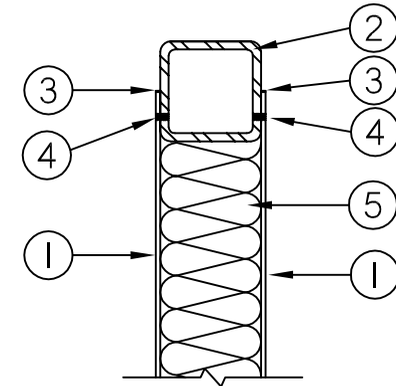
NORMES POUR LES JOINTS DE PORTES SURDIMENSIONNÉES :
 LARGEUR MAXIMALE DE PANNEAUX = 54" (137 CM)
 LONGUEUR MAXIMALE DES PANNEAUX = 96" (244 CM)



EXEMPLES D'ÉLÉVATIONS DE PORTES



COUPE 'B'



COUPE 'A-A'

NOTE:

LES PORTES DOIVENT ÊTRE FABRIQUÉES EN SECTIONS POUR ASSEMBLAGE ET FINITION SUR LE CHANTIER.