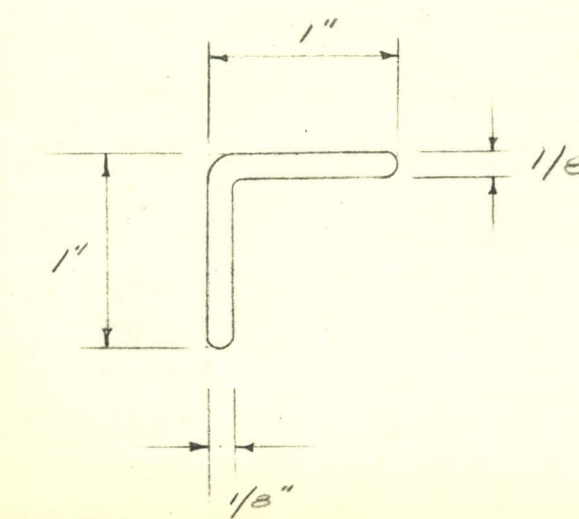
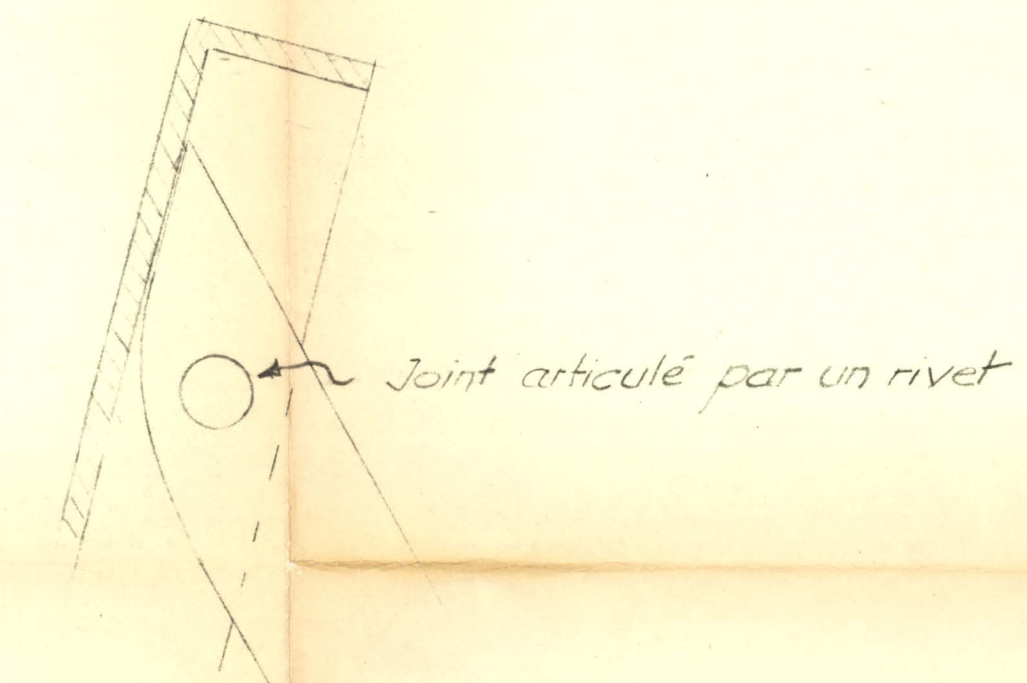


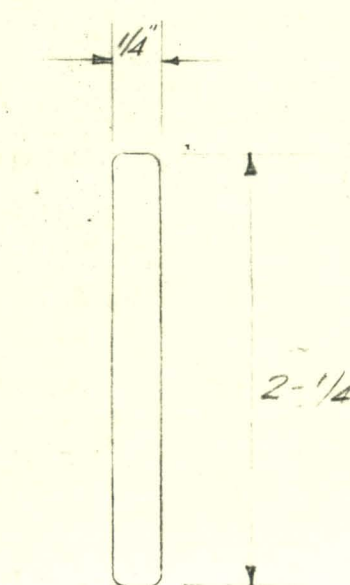
SECTION B-B



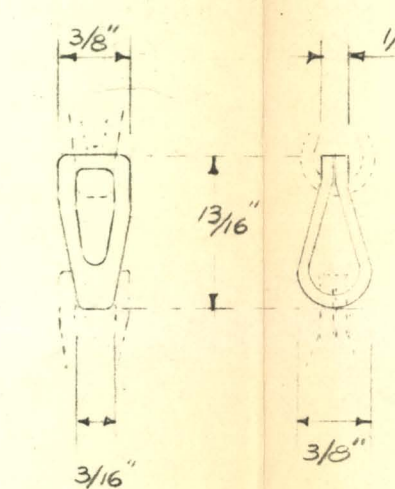
DÉTAIL 'A'



SECTION C-C



DÉTAIL 'B'



NOTES

- 1° Panneaux de signalisation en aluminium 1/8" d'épaisseur.
- 2° Tous les assemblages sont soudés.
- 3° Tendus lorsque le support est couvert à son écartement maximum 477197

Ministère des Transports
 Centre de documentation
 930, Chemin Ste-Foy
 6e étage
 Québec (Québec)
 G1S 4X9

Chaîne de sécurité
 calibre No. 2

SECTION A-A

MODELE DISPONIBLE A L'ATELIER DE LA DIVISION 4-1
 POIDS APPROXIMATIF 55 lbs.



SUPPORTS DE PANNEAUX DE
 SIGNALISATION TEMPORAIRE

DESSINE PAR	ECHELLE	DATE
H. Khadjias	1" = 1'-0" 1" = 1"	OCT. 1968
PREPARE PAR Pierre Heyneman, ing.	APPROUVE PAR J. Hébert, ing.	