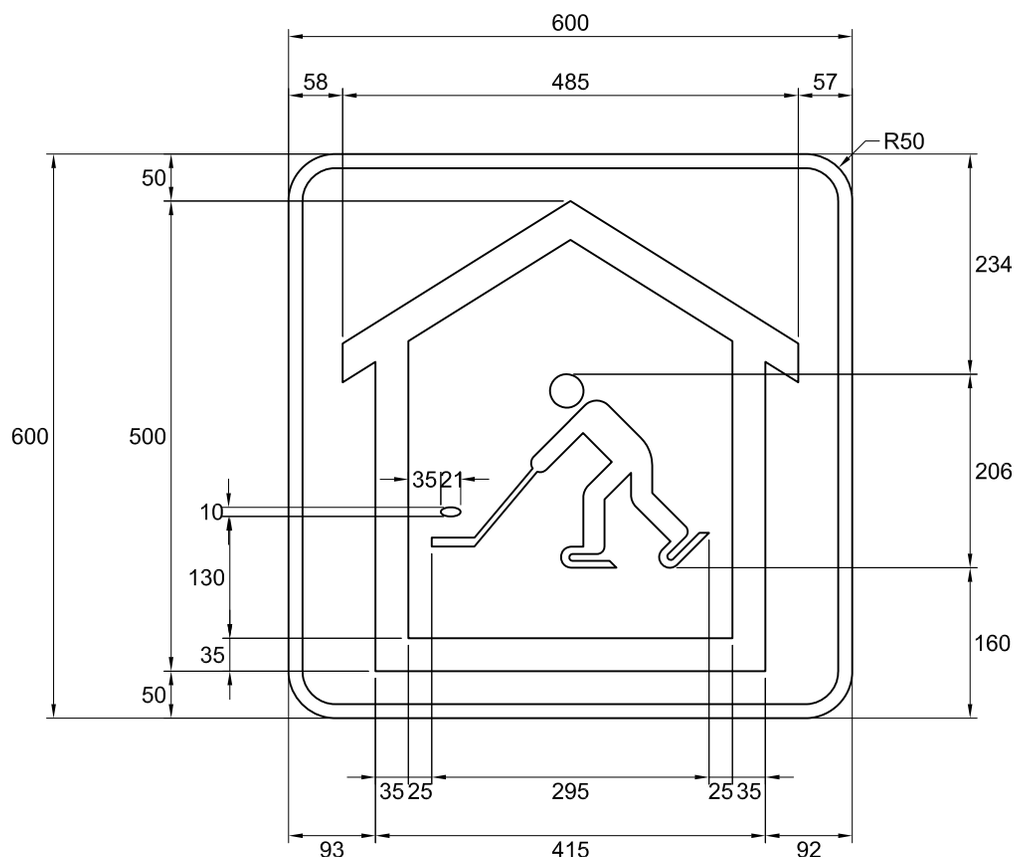


## DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : I-370-1

IMP : 9915840031

**Note :**

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : I-370-1.dwg

Format : 600 mm x 600 mm

Bordure : Blanche, 15 mm de largeur

Pellicule : Verte type I

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 8

Date : 2018-05-16

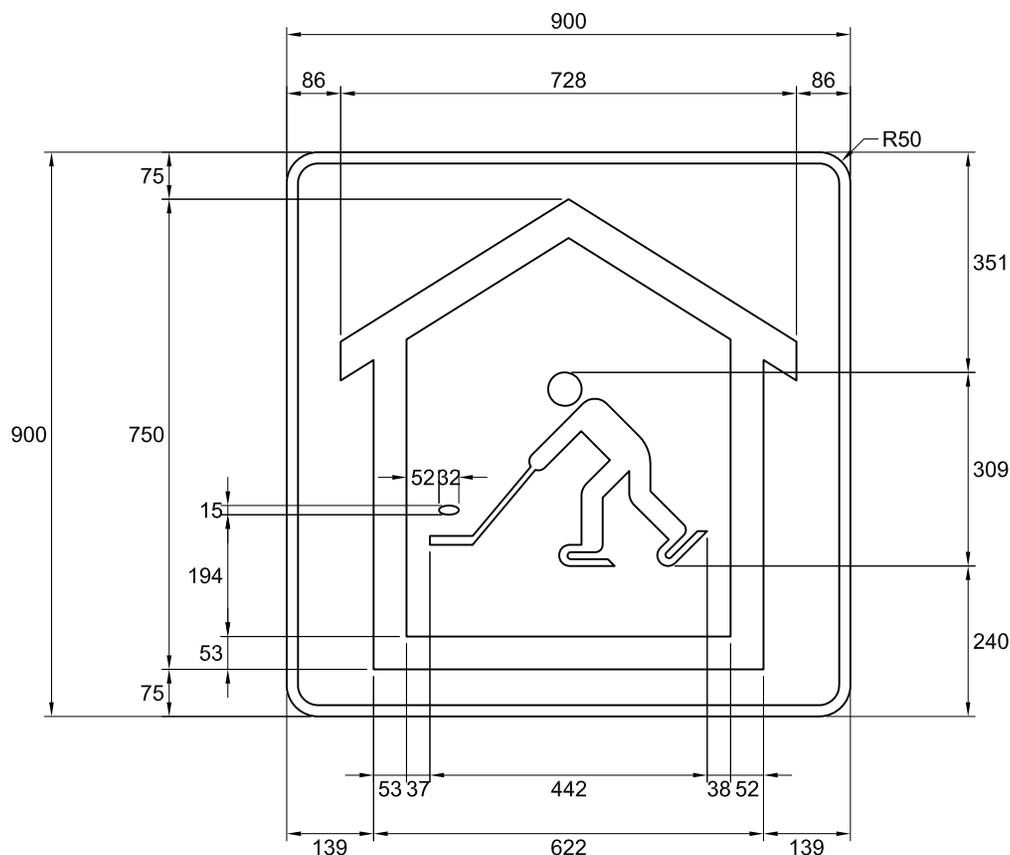
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

  
Audrée Perreault, ing.

## DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



**NSR : I-370-1**

**IMP : 9915856027**

**Note :**

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : I-370-1.dwg

Format : 900 mm x 900 mm

Bordure : Blanche, 18 mm de largeur

Pellicule : Verte type I

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 12

Date : 2018-05-16

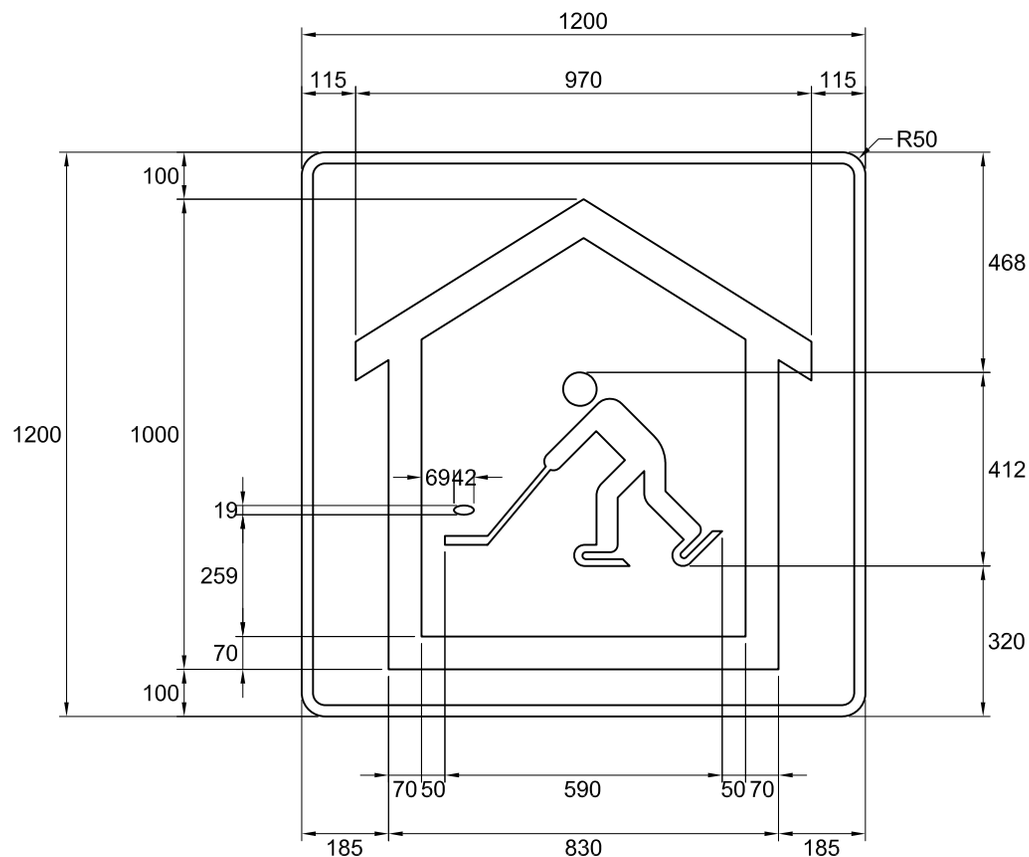
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

  
Audrée Perreault, ing.

## DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : I-370-1

IMP : 9915866031

**Note :**

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : I-370-1.dwg	Pellicule : Verte type I	Préparé par : Michaël Côté, t.a.a.g.
Format : 1200 mm x 1200 mm	Lettrage : s. o.	
Bordure : Blanche, 24 mm de largeur	Échelle : 1 : 16	Approuvé par :  Audrée Perreault, ing.
	Date : 2018-05-16	