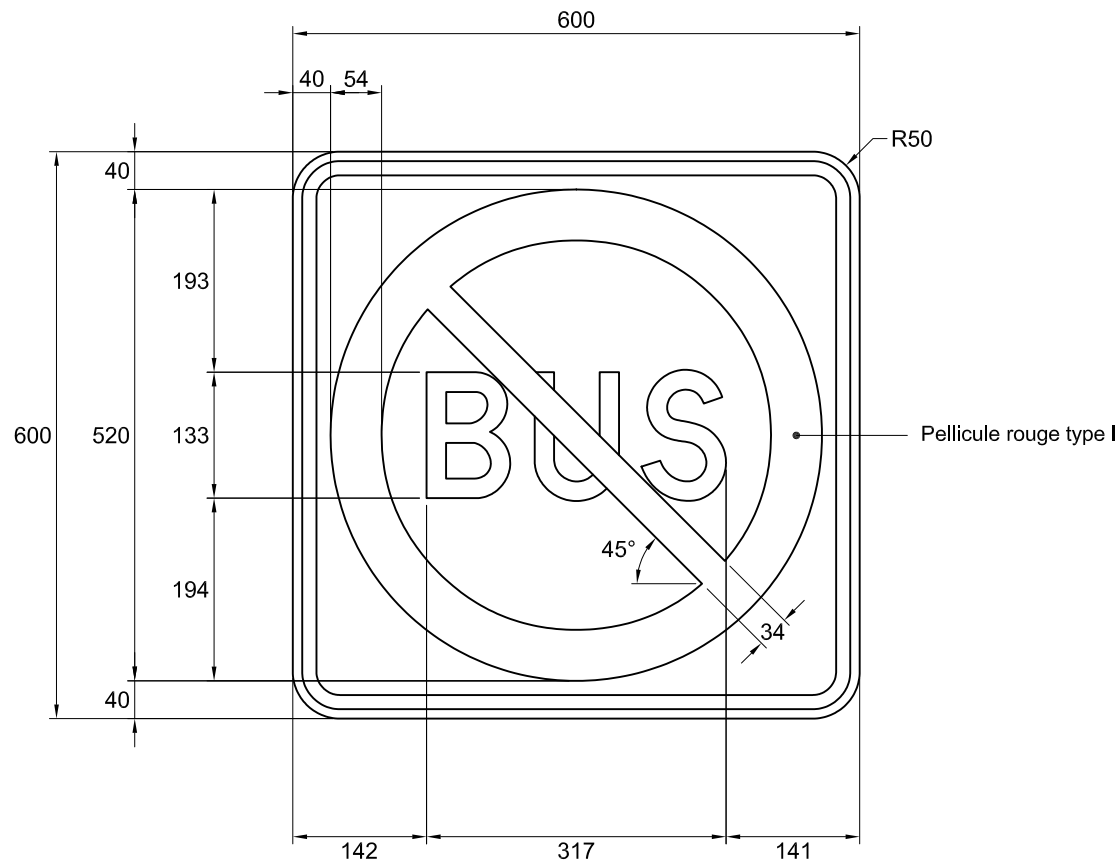


## DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-130-68.dwg

Format : 600 mm x 600 mm

Bordure : Noire, 15 mm de largeur  
à 10 mm du rebord du panneau

Pellicule : Blanche type I

Lettrage : Highway Gothic, série D

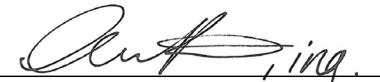
Échelle : 1 : 8

Date : 2016-11-09

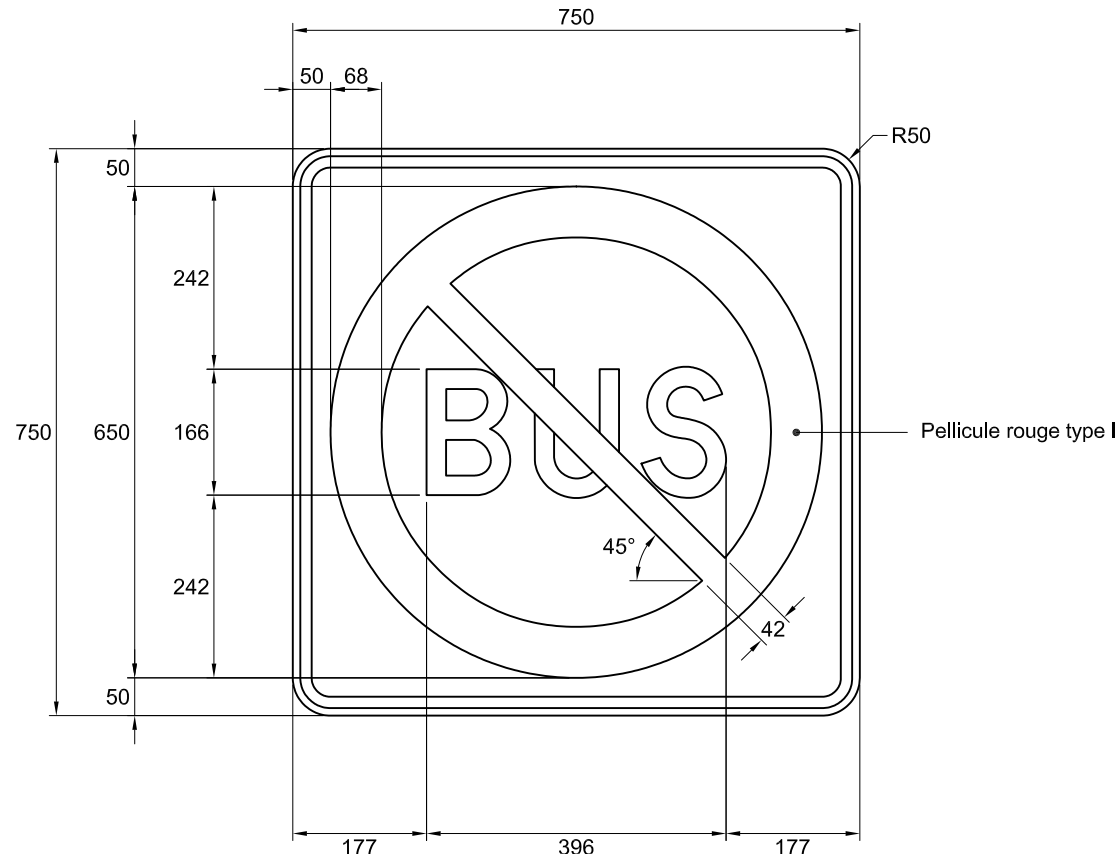
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

  
Audrée Perreault, ing.

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



### Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-130-68.dwg

Format : 750 mm x 750 mm

Bordure : Noire, 15 mm de largeur  
à 10 mm du rebord du panneau

Pellicule : Blanche type I

Lettrage : Highway Gothic, série D

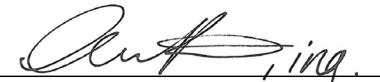
Échelle : 1 : 10

Date : 2016-11-09

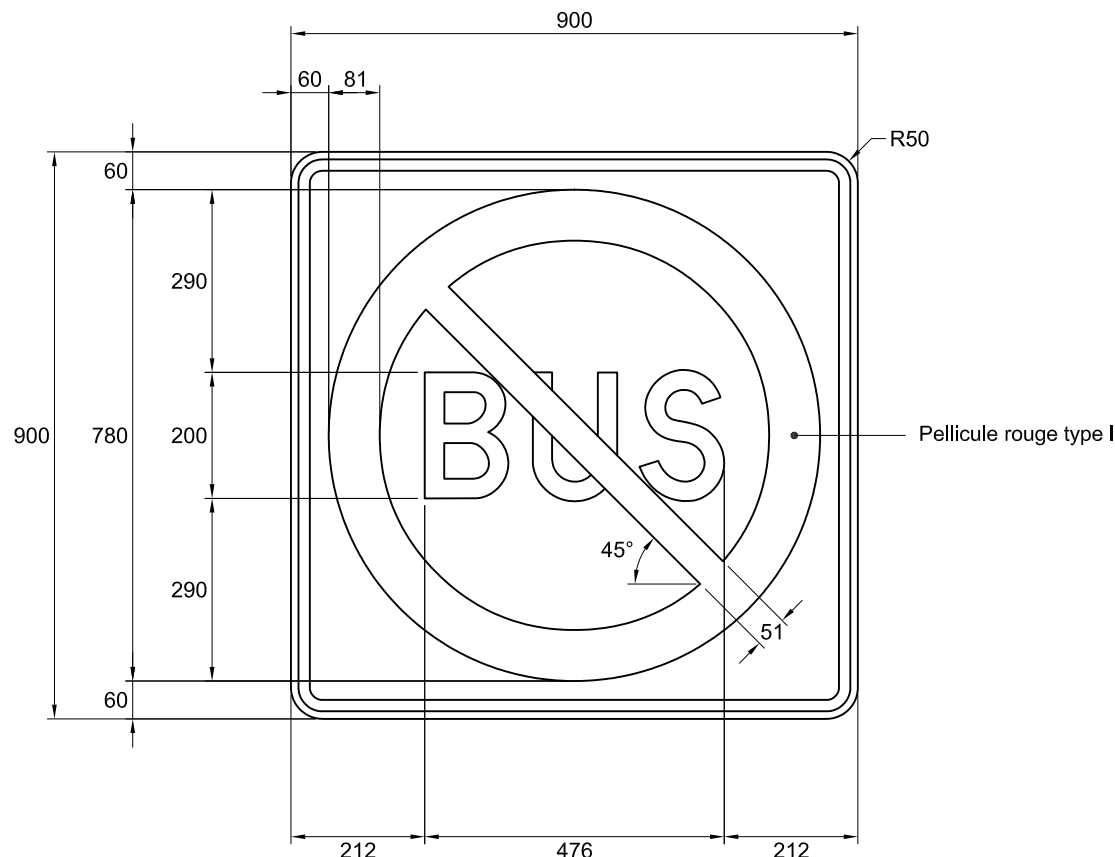
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

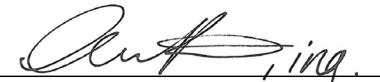
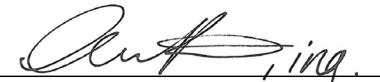
  
Audrée Perreault, ing.

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

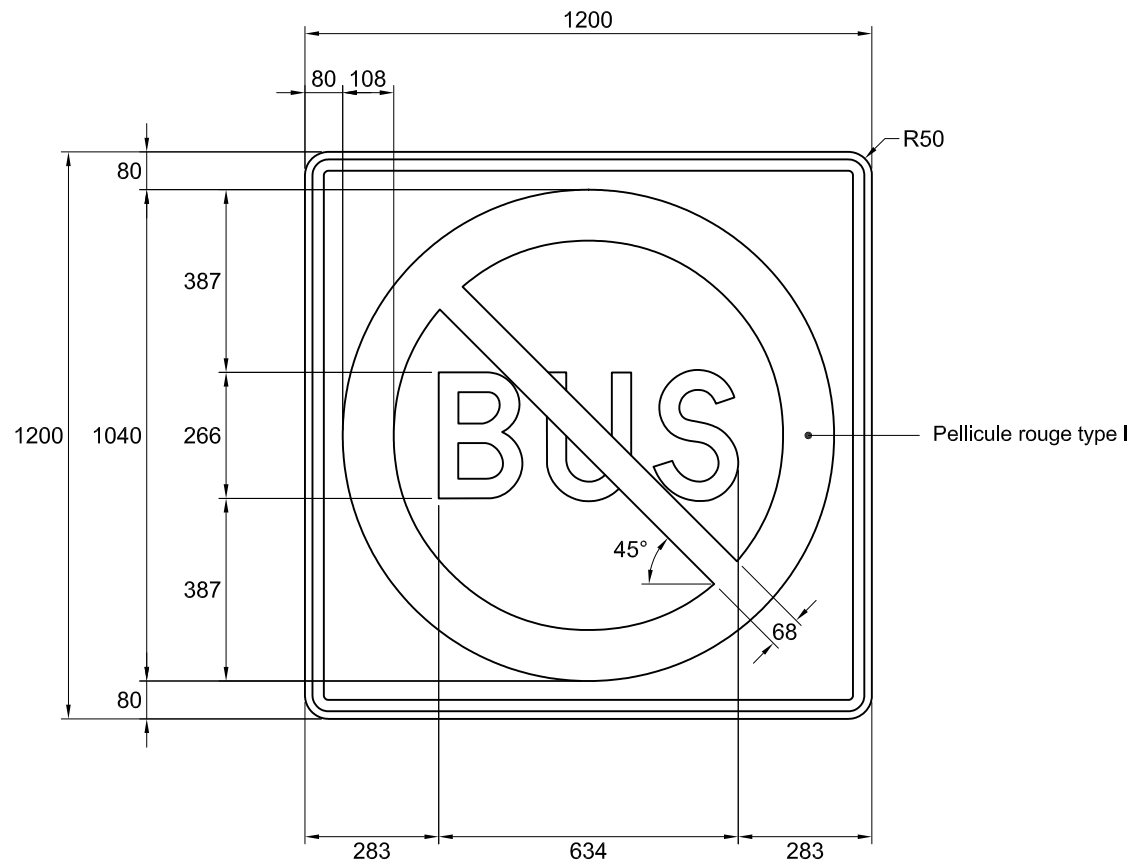


Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-130-68.dwg	Pellicule : Blanche type I	Préparé par : Approuvé par :	Michaël Côté, t.a.a.g.  Audrée Perreault, ing.
Format : 900 mm x 900 mm	Lettrage : Highway Gothic, série D		
Bordure : Noire, 18 mm de largeur à 12 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 12	Approuvé par :	 Audrée Perreault, ing.
	Date : 2016-11-09		

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



### Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-130-68.dwg

Pellicule : Blanche type I

Format : 1200 mm x 1200 mm

Lettrage : Highway Gothic, série D

Bordure : Noire, 24 mm de largeur  
à 16 mm du rebord du panneau

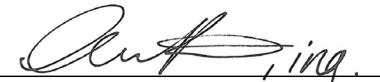
Échelle : 1 : 16

Date : 2016-11-09

Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

  
Audrée Perreault, ing.