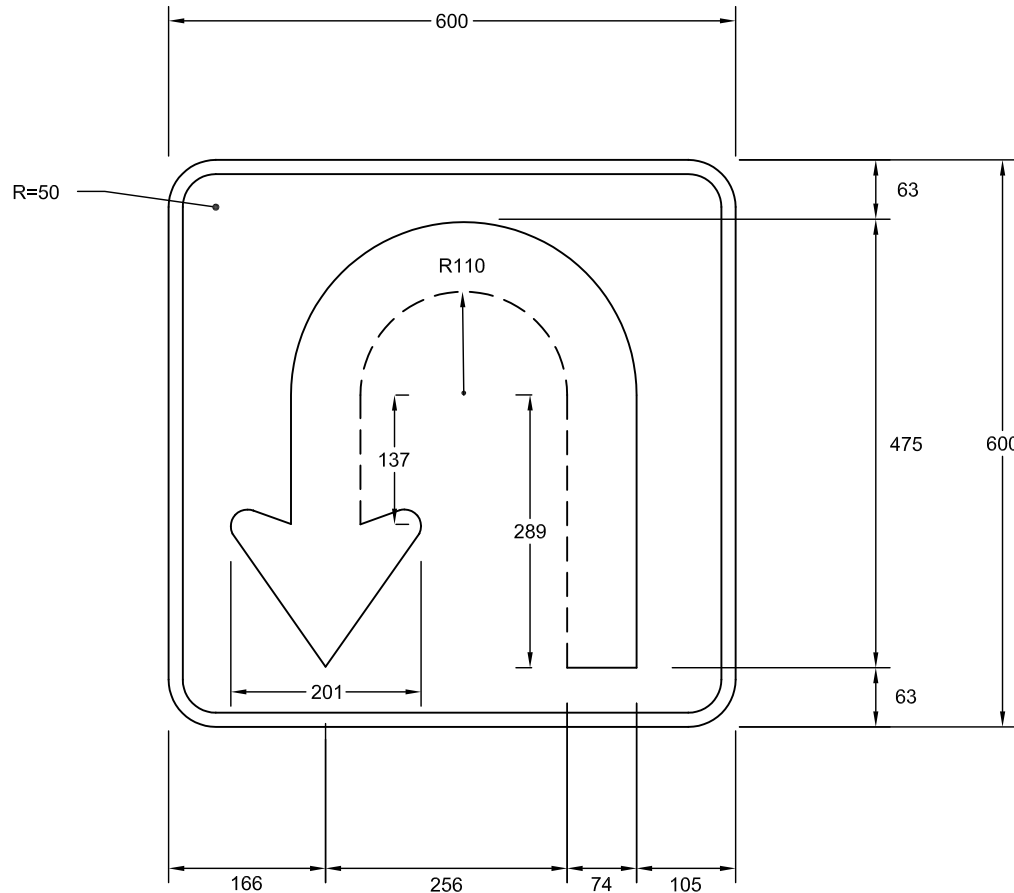


## DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE

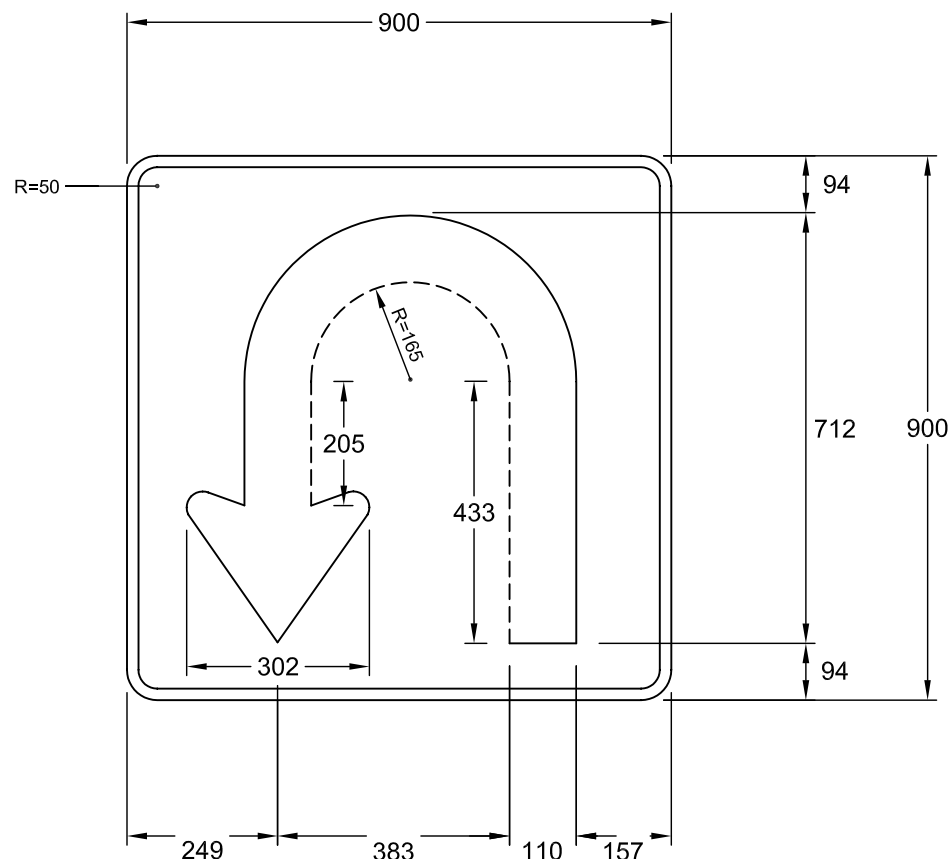


Notes : - Les cotes sont en mm.

- Pour détails de la flèche,  
voir le devis technique  
" types de flèches "

Nom du fichier : I-380-600x600.dwg	Pellicule : Verte, type 1	Dessiné par :	Alex Barbeau
Format : 600 mm x 600 mm	Lettrage :	Recommandé par :	
Bordure : Blanche, 15 mm de largeur	Échelle : 1: 8	Approuvé par :	
	Date : 2009-06-17		 Michel Masse, Ing.

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

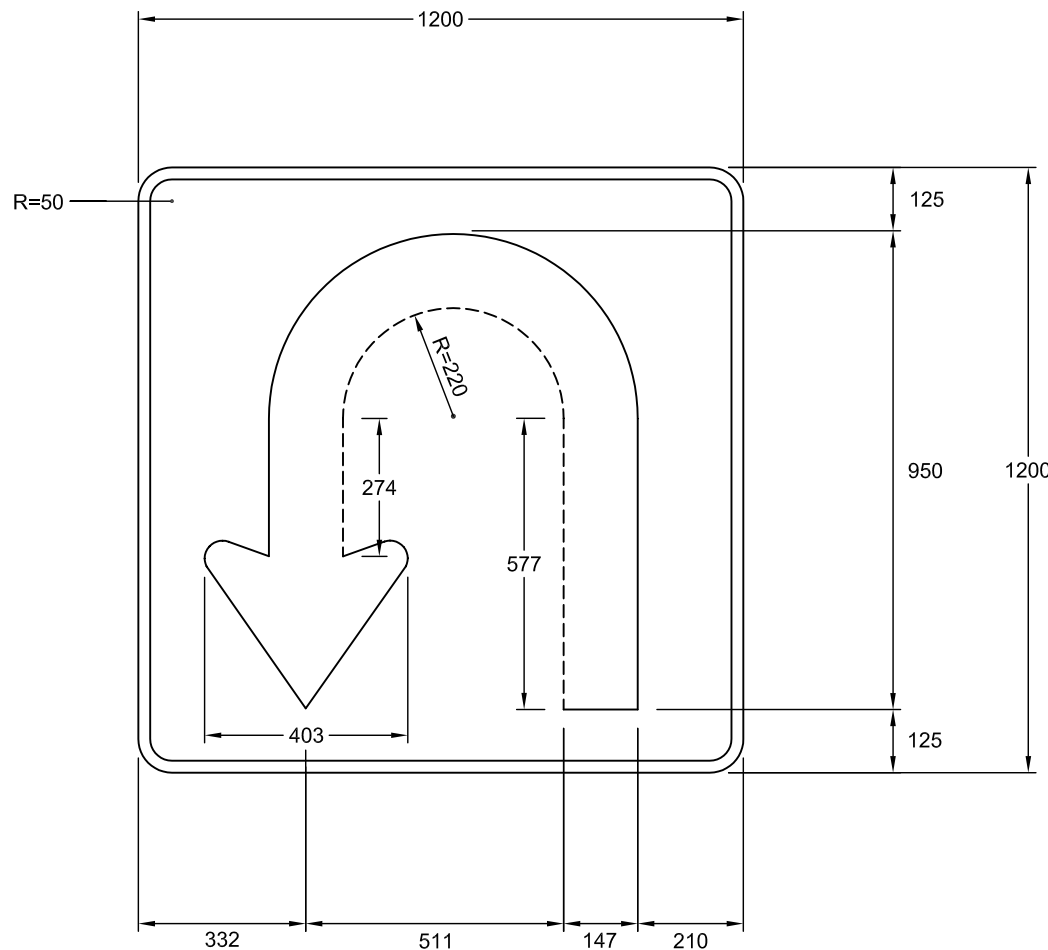


Notes : - Les cotes sont en mm.

- Pour détails de la flèche,  
voir le devis technique  
" types de flèches "

Nom du fichier : I-380-900x900.dwg	Pellicule : Verte, type 1	Dessiné par :	Alex Barbeau
Format : 900 mm x 900 mm	Lettrage :	Recommandé par :	
Bordure : Blanche, 19 mm de largeur	Échelle : 1: 12	Approuvé par :	
	Date : 2009-06-17		 Michel Masse, Ing.

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



Notes : - Les cotes sont en mm.

- Pour détails de la flèche,  
voir le devis technique  
" types de flèches "

Nom du fichier : I-380-1200x1200.dwg	Pellicule : Verte, type 1	Dessiné par :	Eric Beaumier, t.t.p.
Format : 1200 mm x 1200 mm	Lettrage :	Recommandé par :	René Boulanger, t.t.p.
Bordure : Blanche, 25 mm de largeur	Échelle : 1: 15	Approuvé par :	 Michel Masse, Ing.
	Date : 2005-03-16		