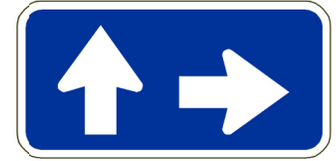
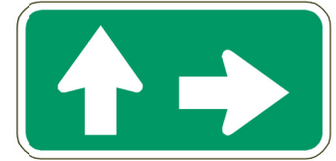
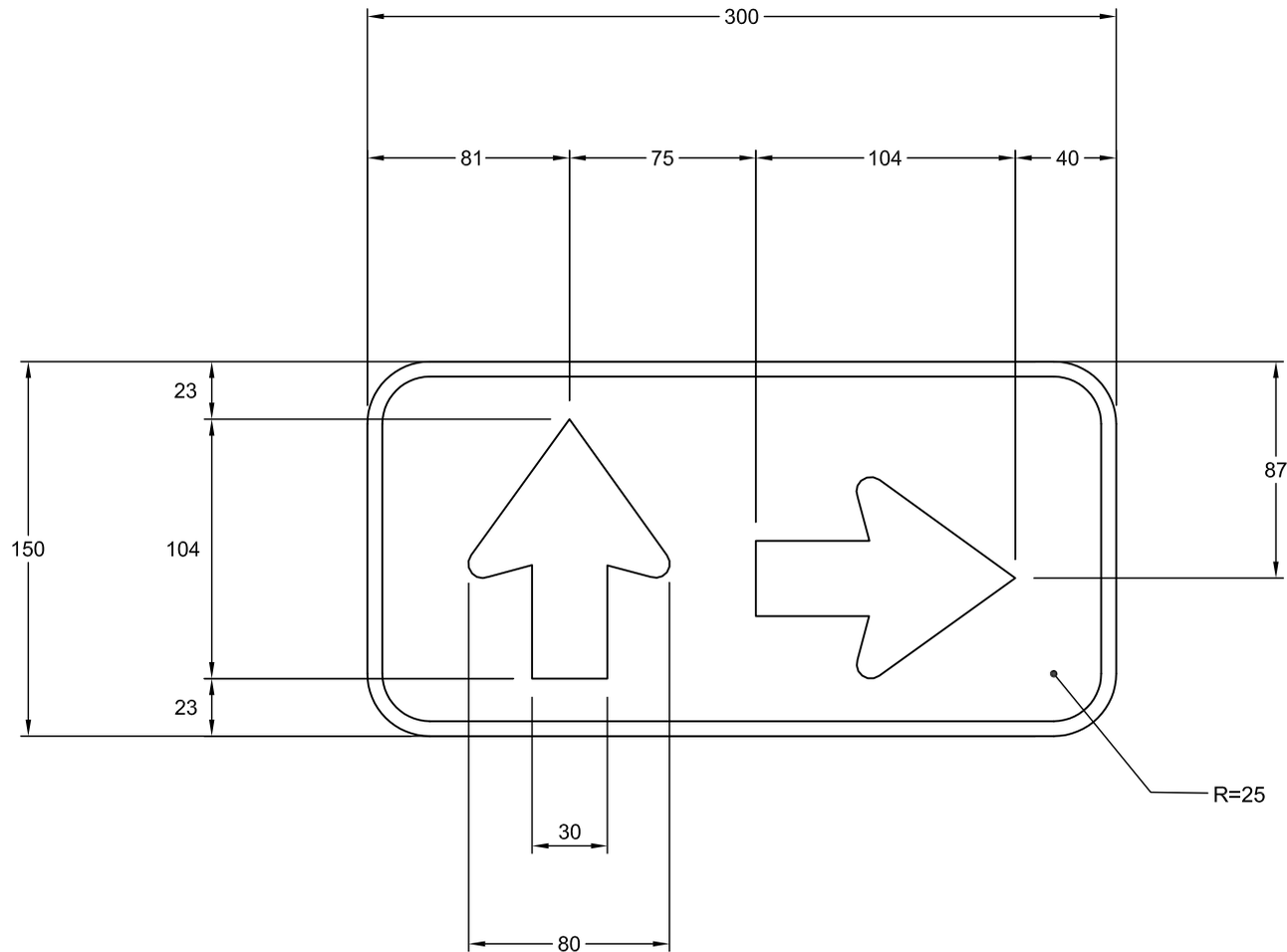


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : I-240-P-9-D

- Notes : - Les cotes sont en mm.
- Pour détails de la flèche, voir le devis technique " types de flèches "

Nom du fichier : I-240-P-9-D-300x150.dwg

Format : 300 mm x 150 mm

Bordure : Blanche, 6 mm d'épaisseur

Pellicule : Verte ou bleu type I

Lettrage : Highway Gothic, blanc

Échelle : 1: 3

Date : 2007-02-12

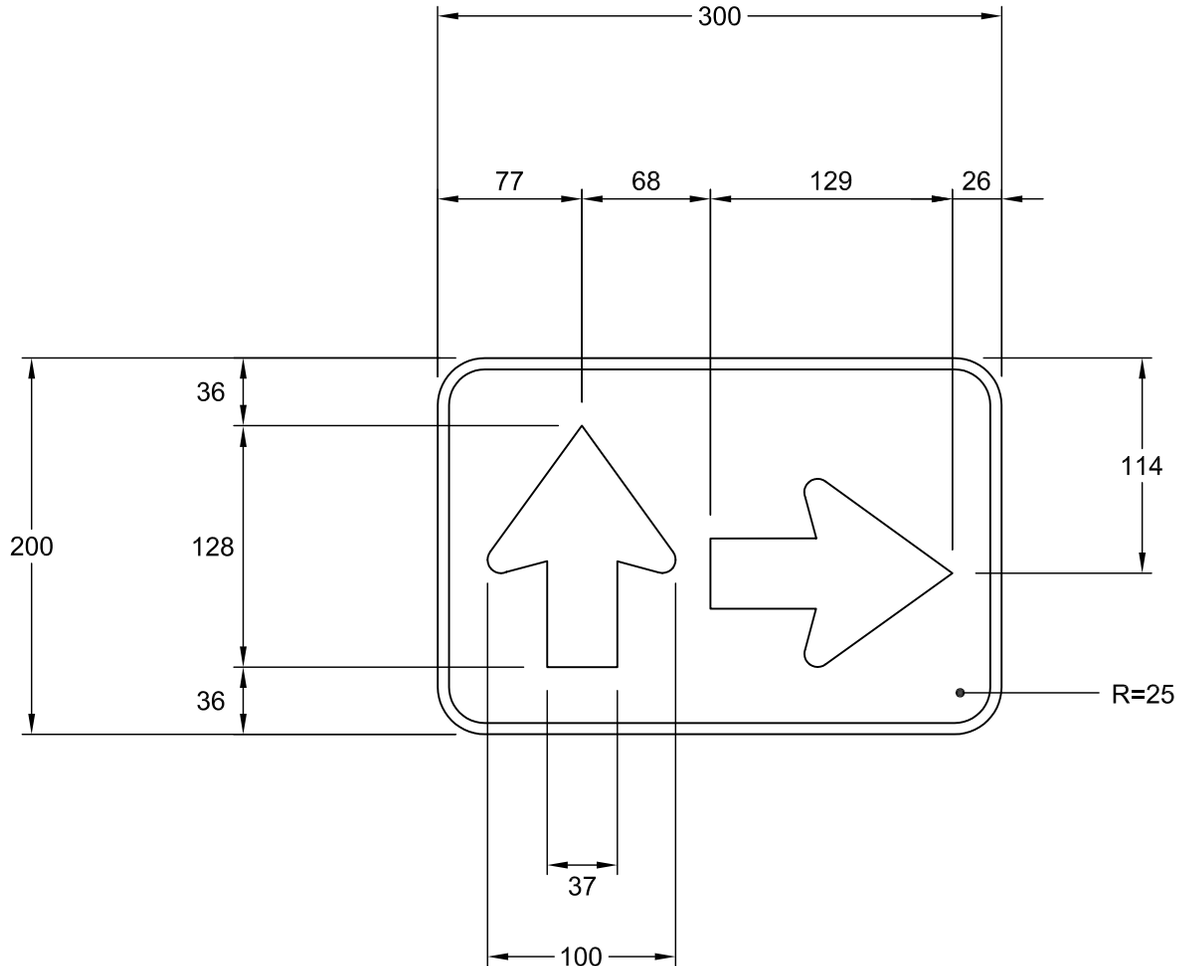
Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.

Recommandé par : René Boulanger, t.t.p.

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.

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



NSR : I - 240 - P - 9 - D

IMP : 9905826017

- Notes :
- Les cotes sont en mm.
 - Pour détails de la flèche, voir le devis technique "types de flèches"

Nom du fichier : I-240-P-9-D-300x200.dwg

Format : 300 mm x 200 mm

Bordure : Blanche, 6 mm de largeur

Pellicule : verte type I

Lettrage :

Échelle : 1:4

Date : 2006-06-06

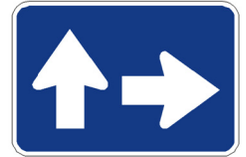
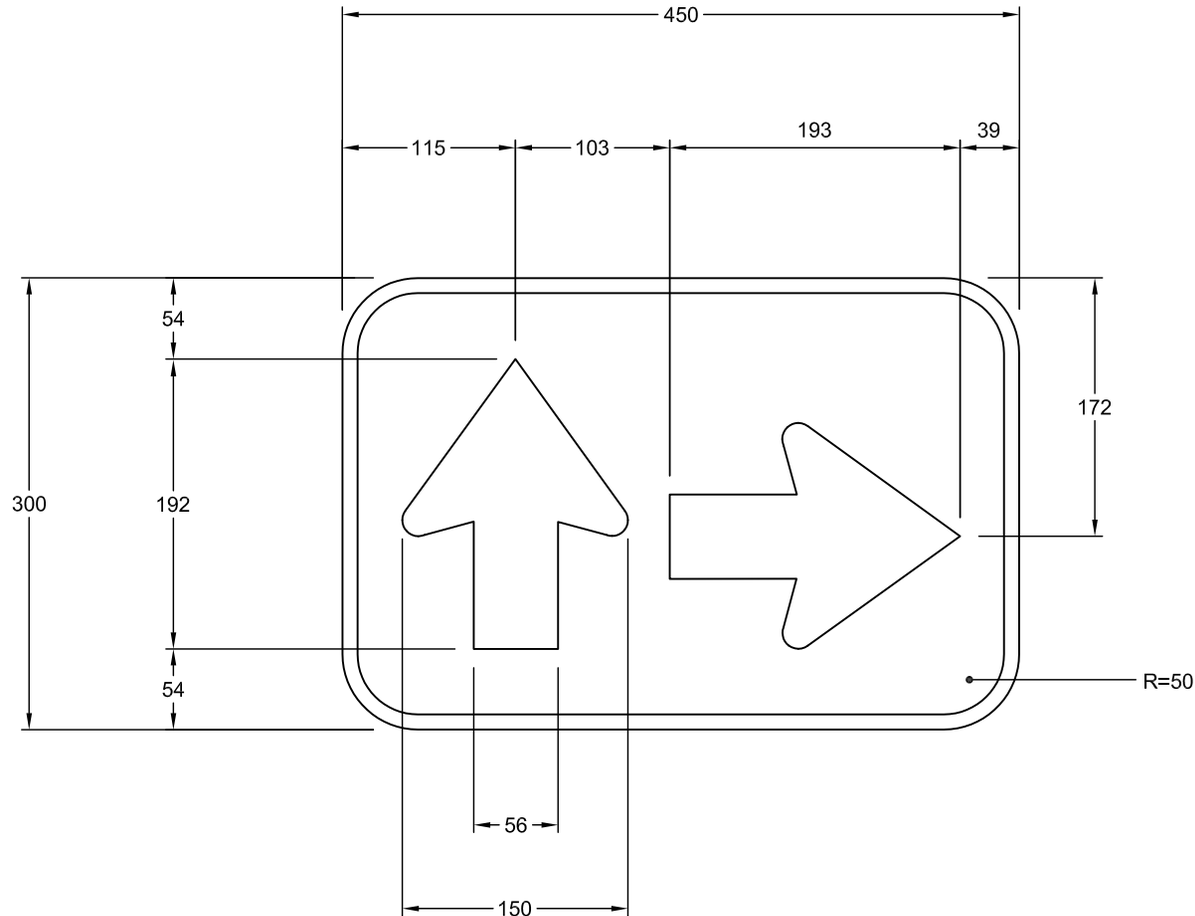
Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.

Recommandé par : René Boulanger, t.t.p.

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.

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



NSR : I - 240 - P - 9 - D

ROUTE

VERT : IMP : 9915831008

BLEU : IMP : 9915231008

VOIE CYCLABLE

VERT : IMP : 9905831008

- Notes : - Les cotes sont en mm.
- Pour détails de la flèche, voir le devis technique " types de flèches "

Nom du fichier : I-240-P-9-D-450x300.dwg

Format : 450 mm x 300 mm

Bordure : Blanche, 10 mm de largeur

Pellicule : verte ou bleue type I

Lettrage :

Échelle : 1: 5

Date : 2004-09-15

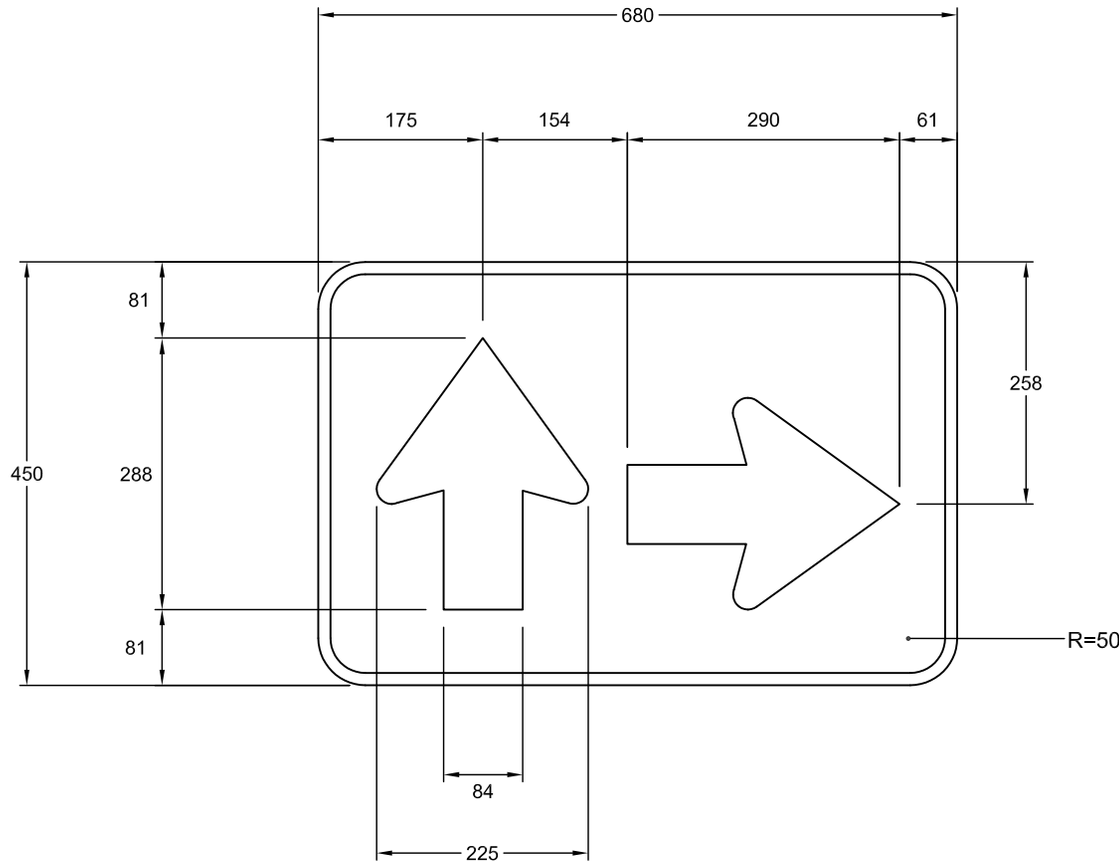
Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.

Recommandé par : René Boulanger, t.t.p.

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.

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



NSR : I - 240 - P - 9 - D

VERT : IMP:9915845008

BLEU : IMP:9915245008

Notes : - Les cotes sont en mm.
- Pour détails de la flèche, voir le devis technique " types de flèches "

Nom du fichier : I-240-P-9-D-680x450.dwg

Format : 680 mm x 450 mm

Bordure : Blanche, 13 mm d'épaisseur

Pellicule : verte ou bleue type I

Lettrage :

Échelle : 1: 8

Date : 2004-09-16

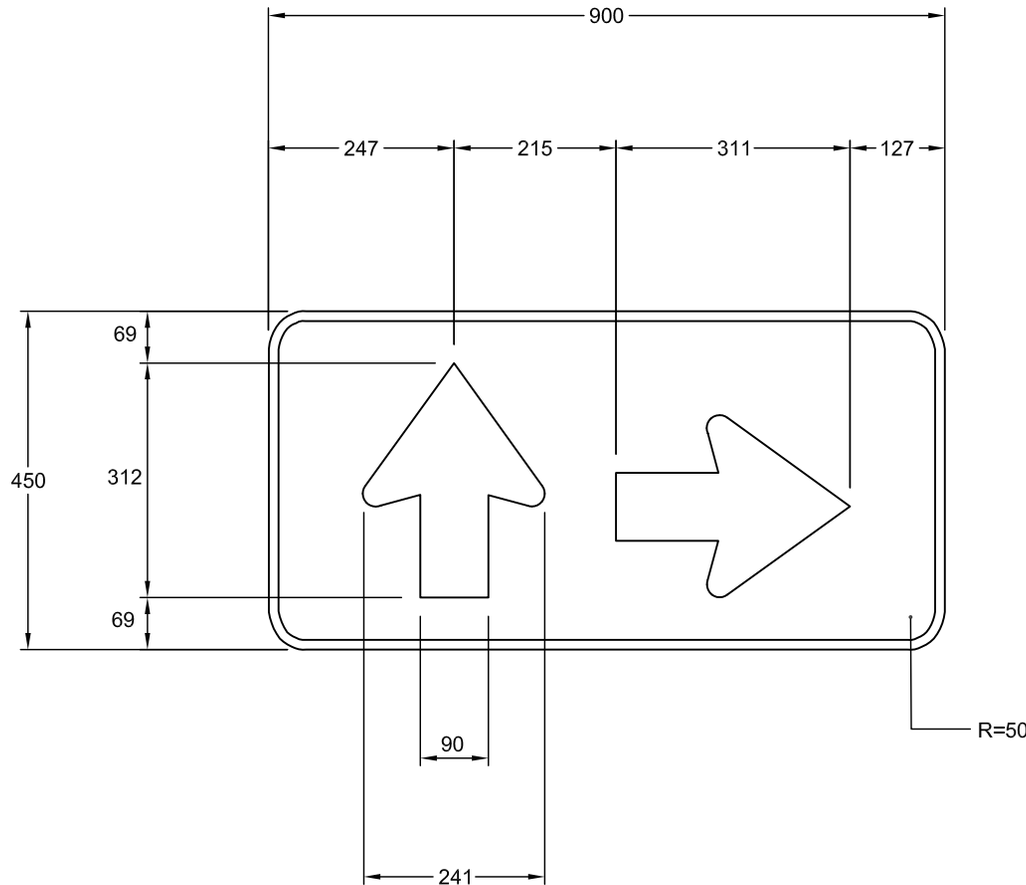
Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.

Recommandé par : René Boulanger, t.t.p.

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.

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



NSR : I - 240 - P - 9 - D

VERT : IMP:9915854015

BRUN : IMP:9915354010

BLEU : IMP:9915254017

Notes : - Les cotes sont en mm.

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

Nom du fichier : I-240-P-9-D-900x450.dwg

Format : 900 mm x 450 mm

Bordure : Blanche, 13 mm de largeur

Pellicule : verte, brune, bleue type I

Létrage :

Échelle : 1: 10

Date : 2004-09-16

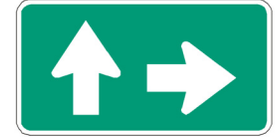
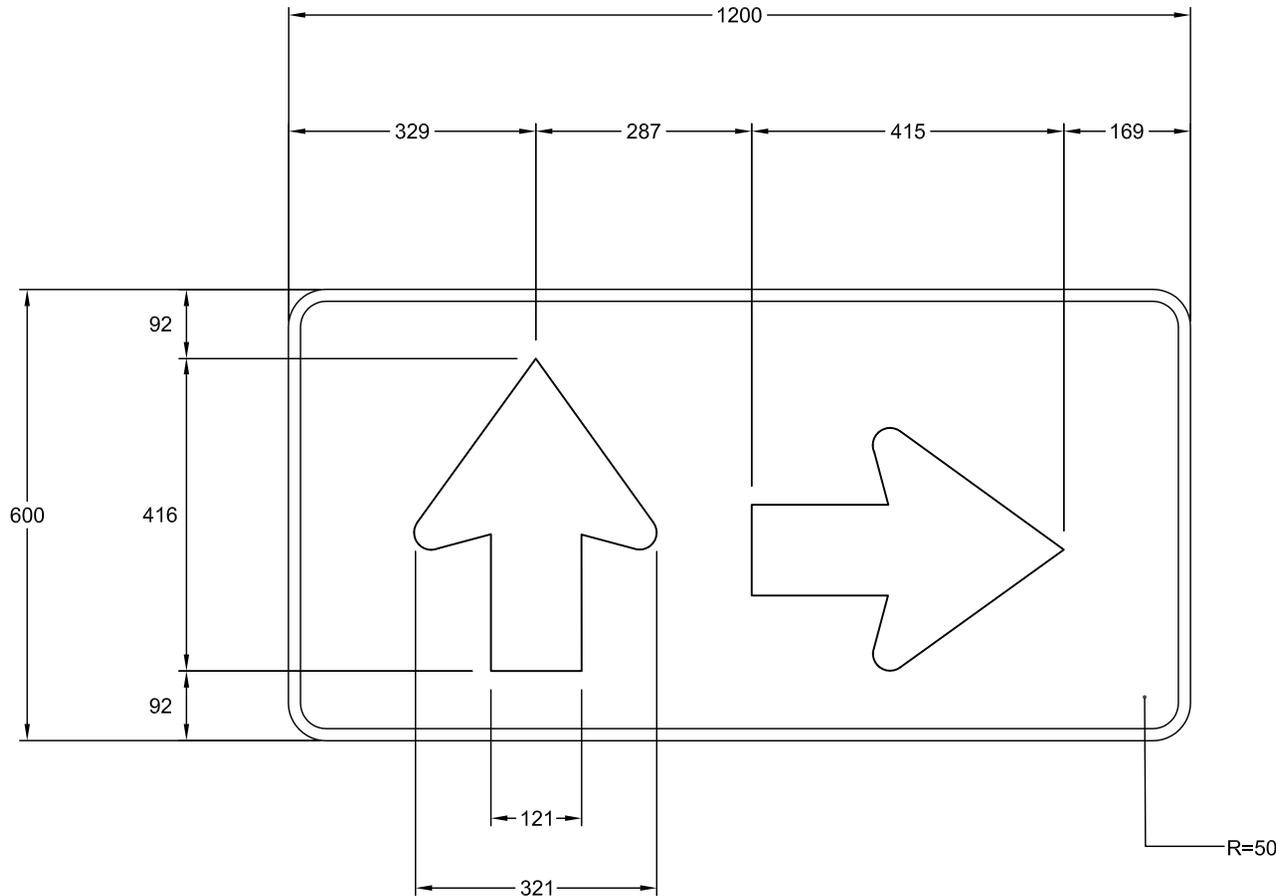
Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.

Recommandé par : René Boulanger, t.t.p.

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.

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



NSR : I - 240 - P - 9 - D

VERT : IMP:9915863013

BLEU : IMP:9915263017

Notes : - Les cotes sont en mm.

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

Nom du fichier : I-240-P-9-D-1200x600.dwg

Format : 1200 mm x 600 mm

Bordure : Blanche, 16 mm de largeur

Pellicule : verte, bleue type I

Lettrage :

Échelle : 1: 10

Date : 2004-09-15

Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.

Recommandé par : René Boulanger, t.t.p.

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.