


NSR : D-220-1-D

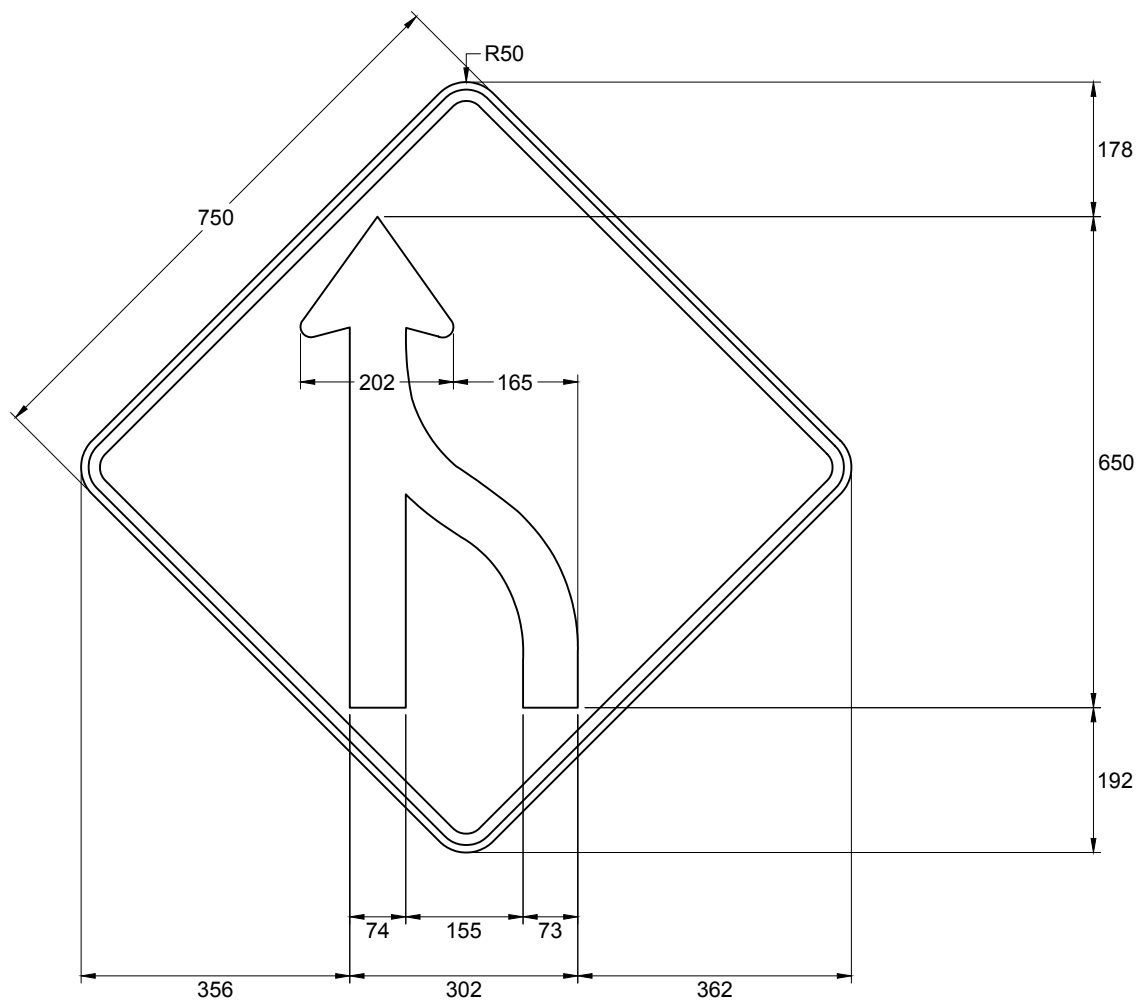
IMP : 9914440167

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-220-1-D.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par : Michaël Côté, t.a.a.g. Approuvé par :  , ing. Andrée Perreault, ing.
Format : 600 mm x 600 mm	Lettrage : s. o.	
Bordure : Noire, 15 mm de largeur à 10 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 8 Date : 2019-08-06	

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



NSR : D-220-1-D

IMP : 9914450210

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-220-1-D.dwg

Format : 750 mm x 750 mm

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

Pellicule : Jaune type I

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 10

Date : 2019-08-06

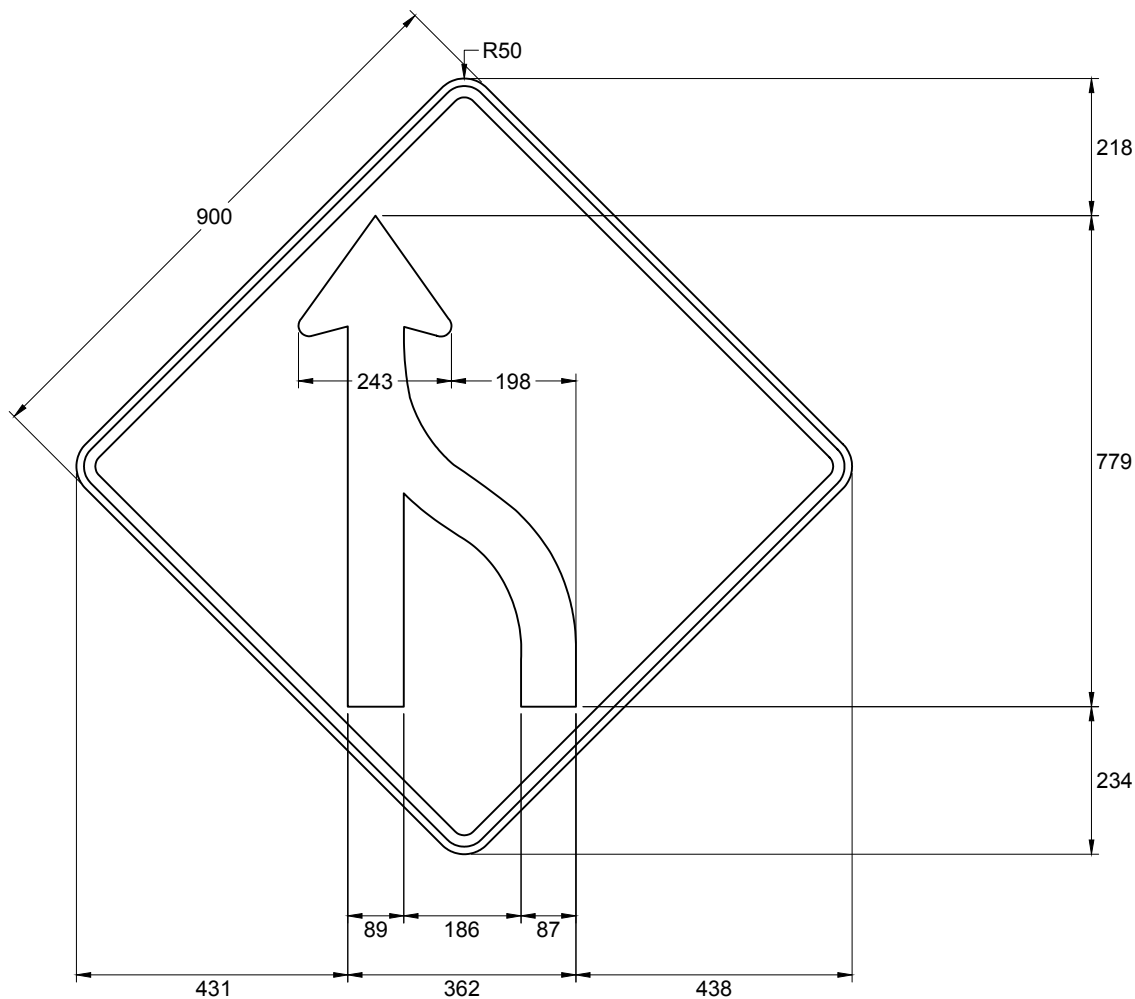
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :


Audrée Perreault, ing.

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



NSR : D-220-1-D

IMP : 9914456230

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-220-1-D.dwg

Format : 900 mm x 900 mm

Bordure : Noire, 18 mm de largeur
à 12 mm du rebord du panneau

Pellicule : Jaune type I

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 12

Date : 2019-08-06

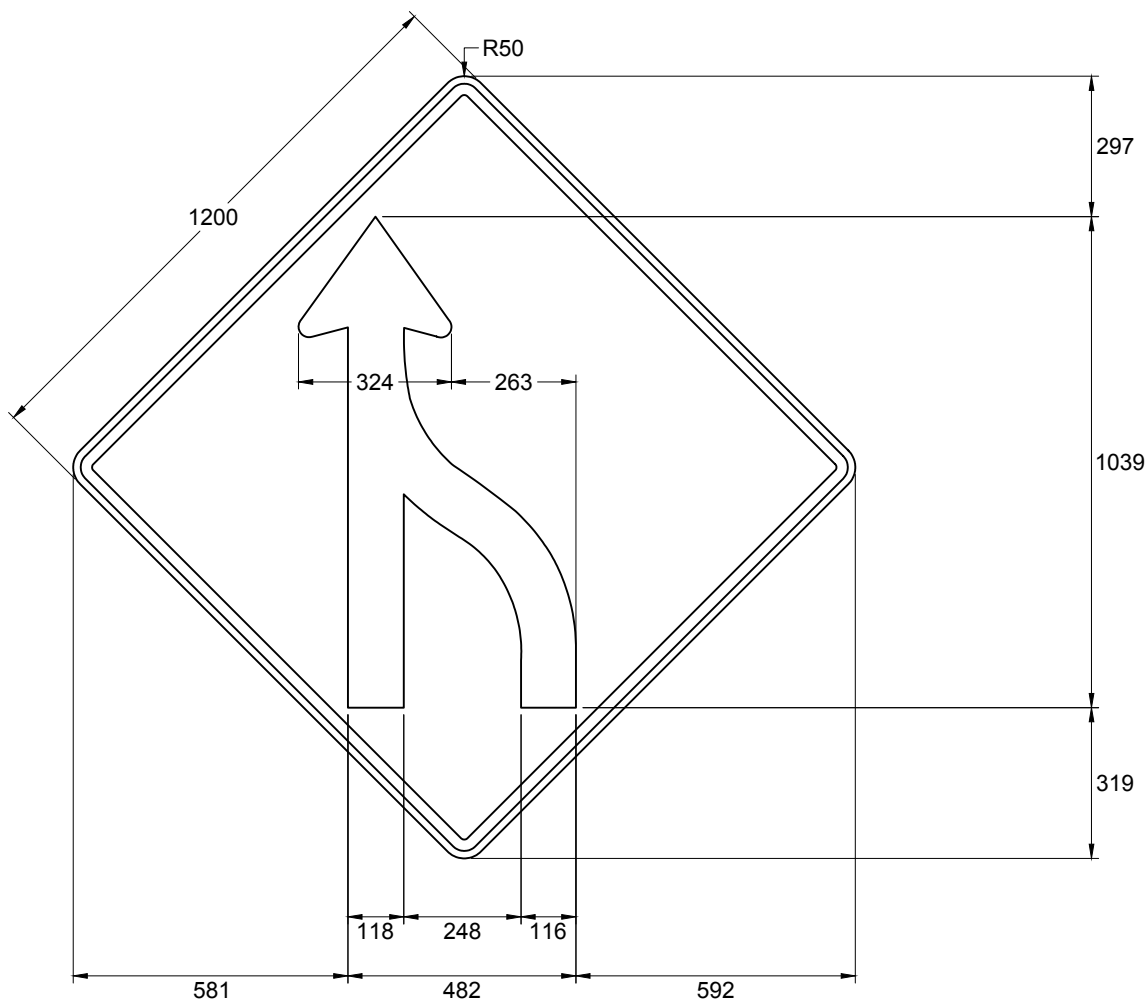
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :


Audrée Perreault, ing.

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



NSR : D-220-1-D

IMP : 9914466256

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-220-1-D.dwg

Format : 1200 mm x 1200 mm

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

Pellicule : Jaune type I

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 16

Date : 2019-08-06

Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :


 Audrée Perreault, ing.