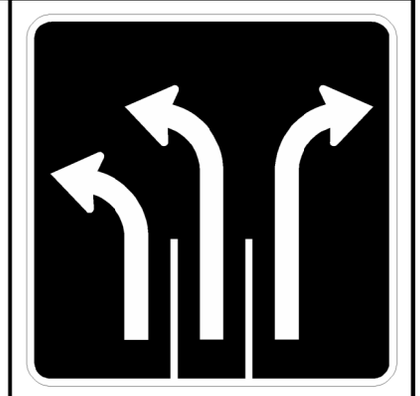
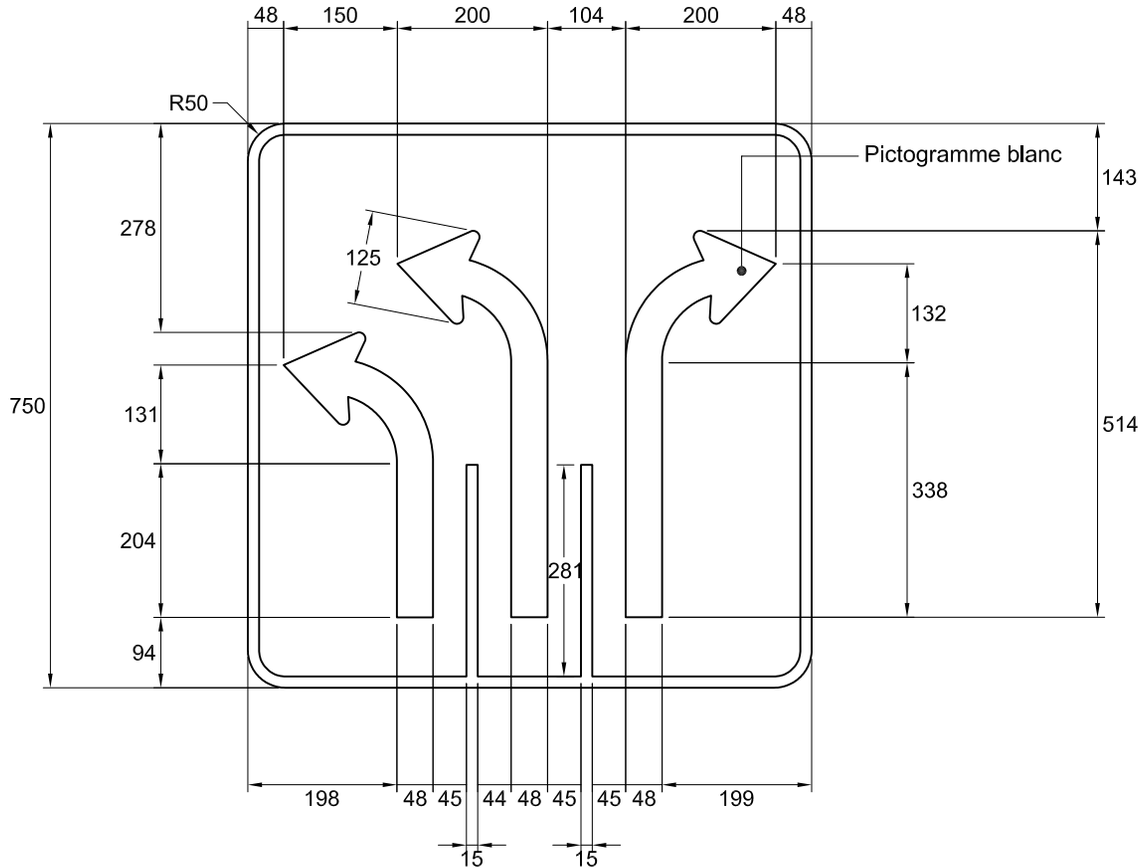


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : P-100-8-E

IMP : 9913550017

Note :

- les cotes sont en mm.

Nom du fichier : P-100-8-E.dwg

Format : 750 mm x 750 mm

Bordure : Blanche, 15 mm de largeur

Pellicule : Noire

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 10

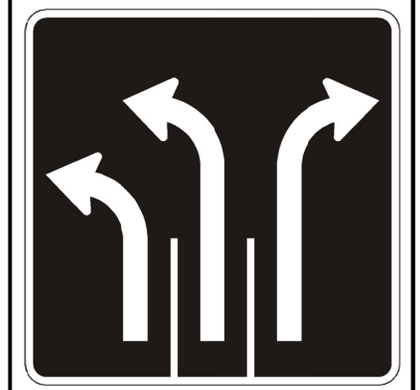
Date : 2019-10-21

Préparé par : Caroline Pelletier, t.t.p.

Approuvé par :

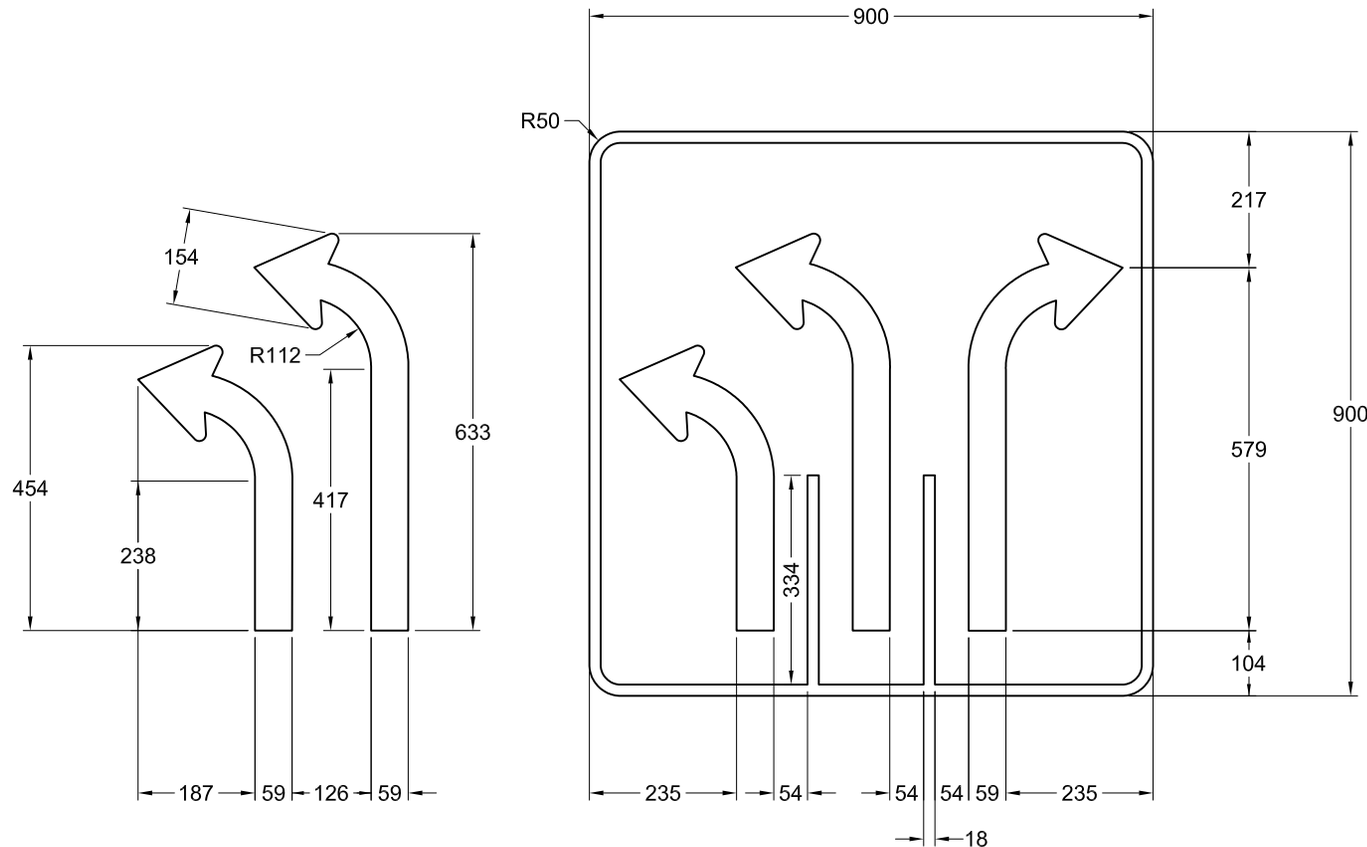
Mel Beaulieu, ing.
Mélanie Beaulieu, ing.

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



NSR : P-100-8-E

IMP : 9913556018



Note :

-Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : P-100-8-E-900x900.dwg

Format : 900 mm x 900 mm

Bordure : Blanche, 18 mm de largeur

Pellicule : Noire

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 12

Date : 2012-08-20

Dessiné par :

Recommandé par :

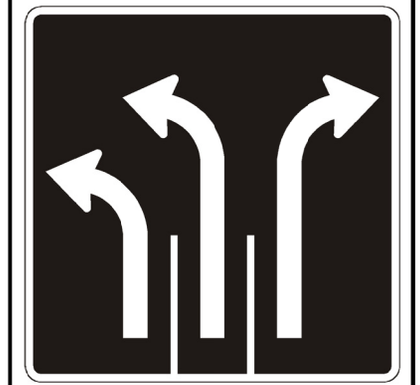
Approuvé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Caroline Pelletier, t.t.p.

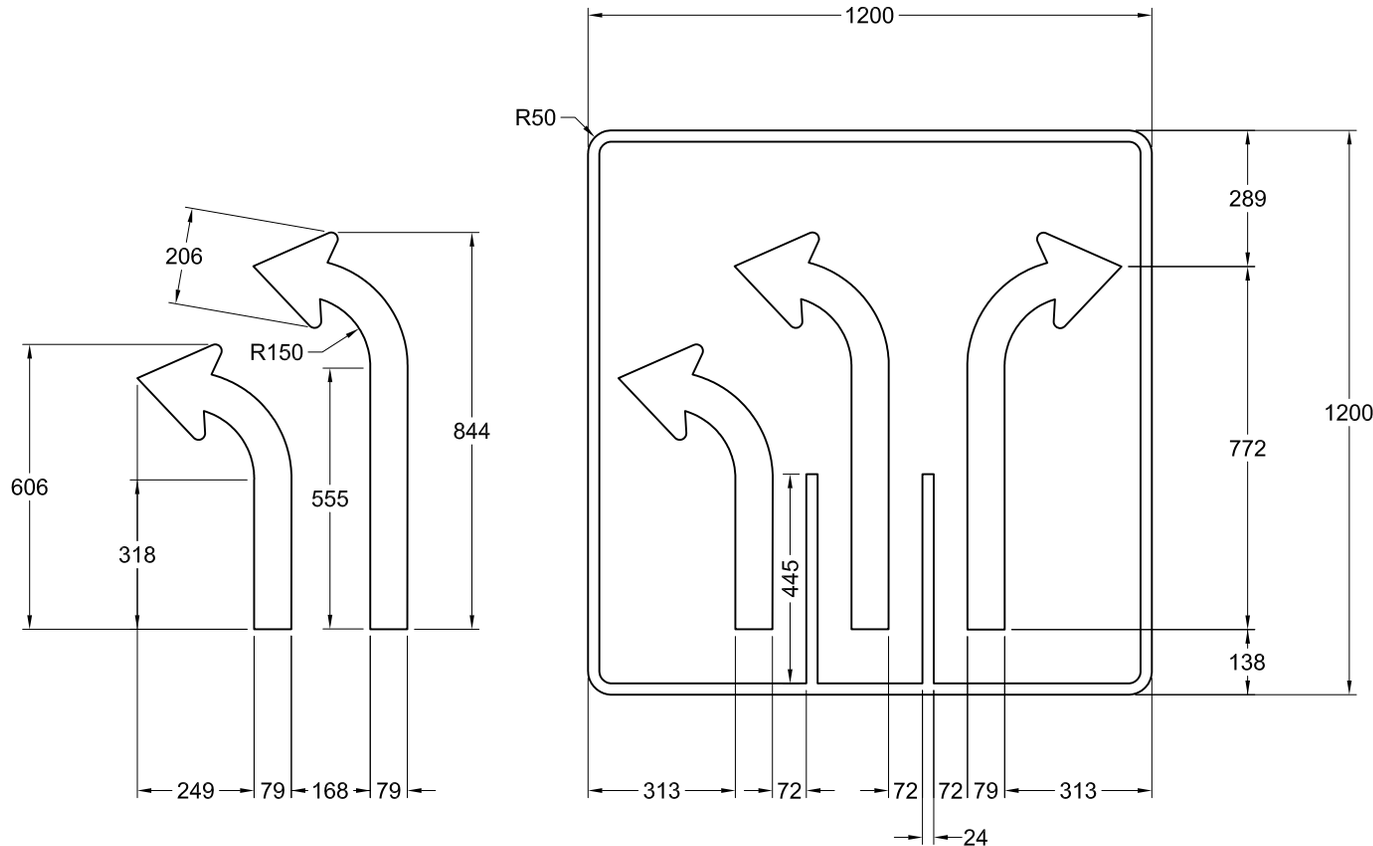
Michel Masse
Michel Masse, ing.

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



NSR : P-100-8-E

IMP : 9913566019



Note :

-Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : P-100-8-E-1200x1200.dwg

Format : 1200 mm x 1200 mm

Bordure : Blanche, 24 mm de largeur

Pellicule : Noire

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 16

Date : 2012-08-20

Dessiné par :

Recommandé par :

Approuvé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Caroline Pelletier, t.t.p.

Michel Masse
Michel Masse, ing.