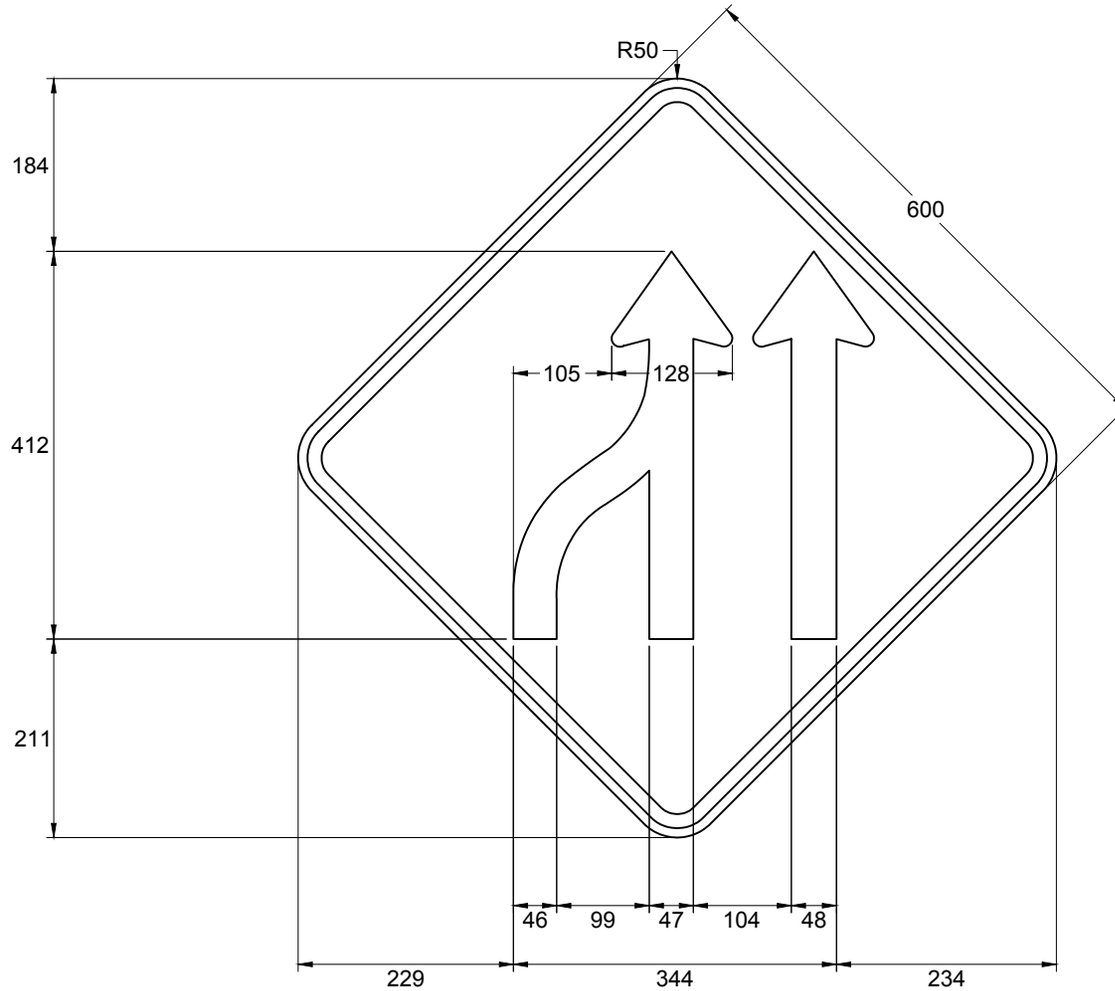


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : D-220-2-G

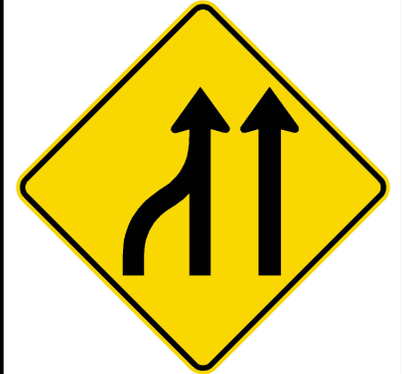
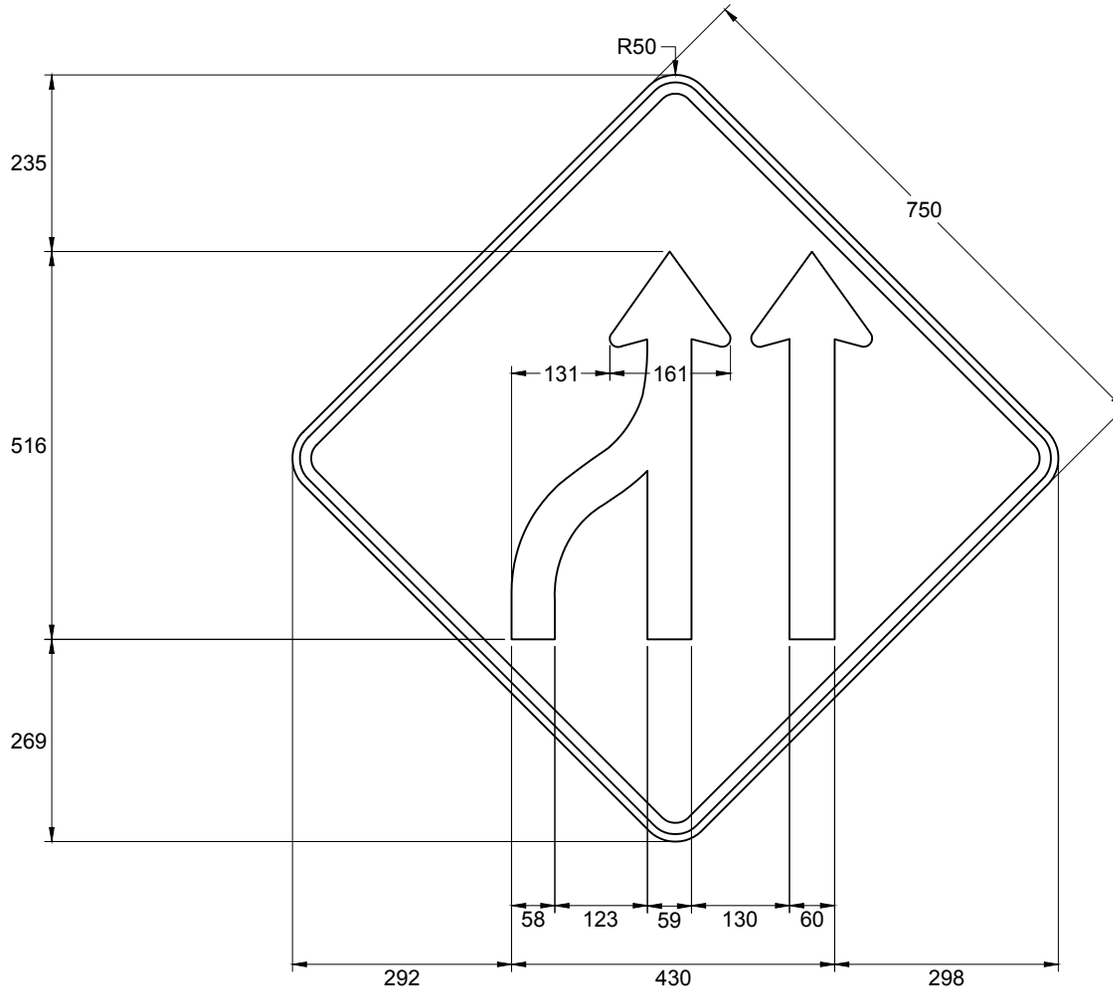
IMP : 9914440170

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-220-2-G.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par : Michaël Côté, t.a.a.g.
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	Approuvé par :  Audrée Perreault, ing.
	Date : 2019-08-06	

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



NSR : D-220-2-G

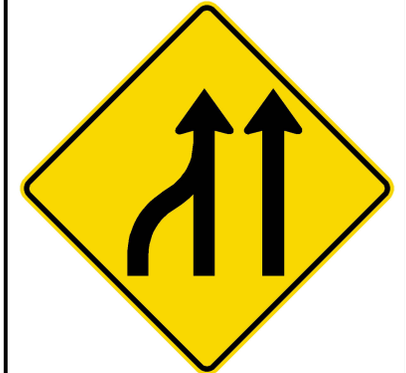
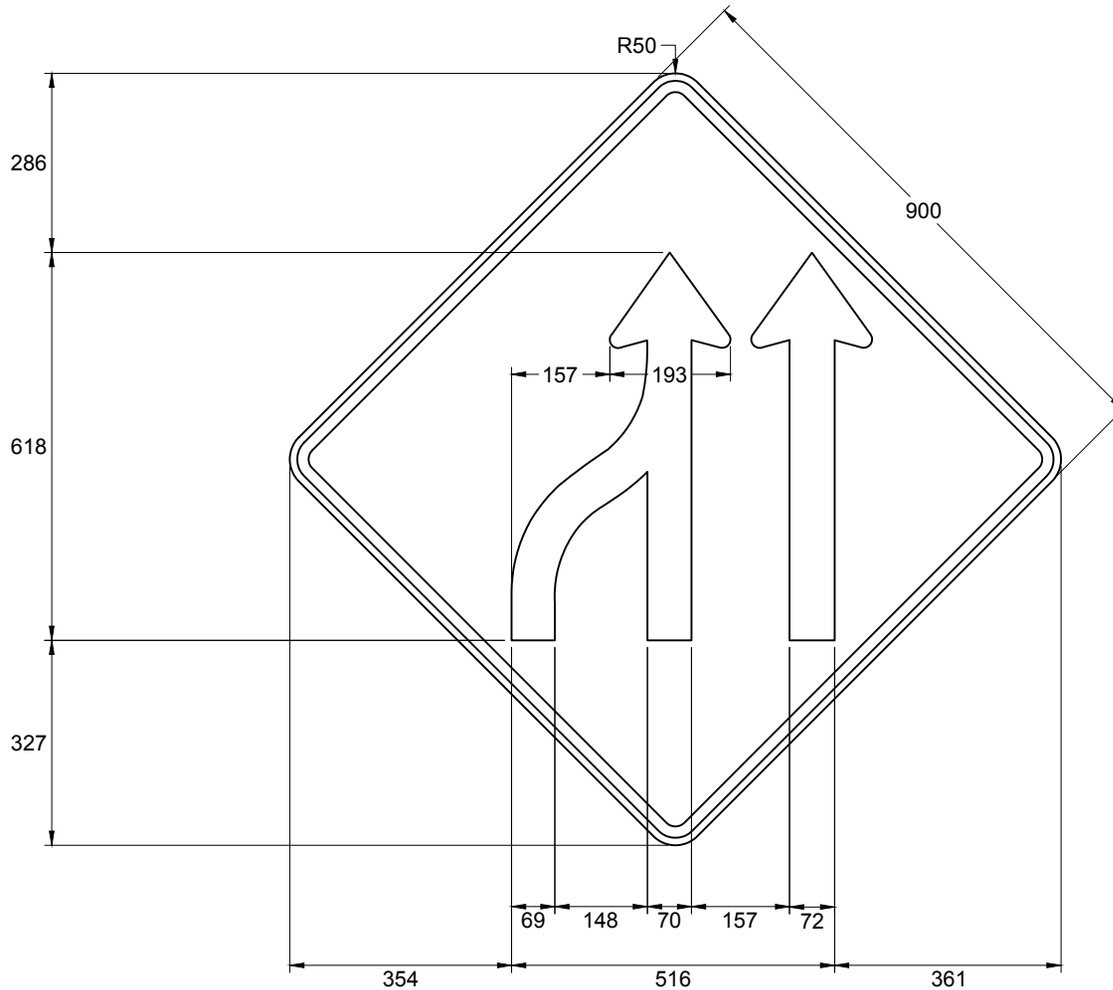
IMP : 9914450213

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-220-2-G.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par : Michaël Côté, t.a.a.g.
Format : 750 mm x 750 mm	Lettrage : s. o.	
Bordure : Noire, 15 mm de largeur à 10 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 10	Approuvé par :  Audrée Perreault, ing.
	Date : 2019-08-06	

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



NSR : D-220-2-G

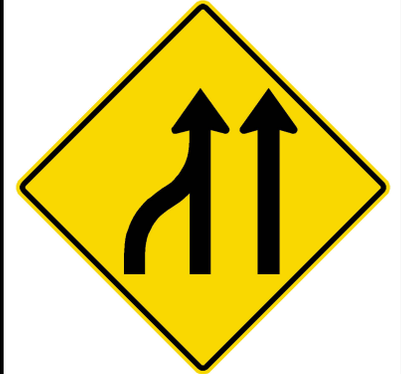
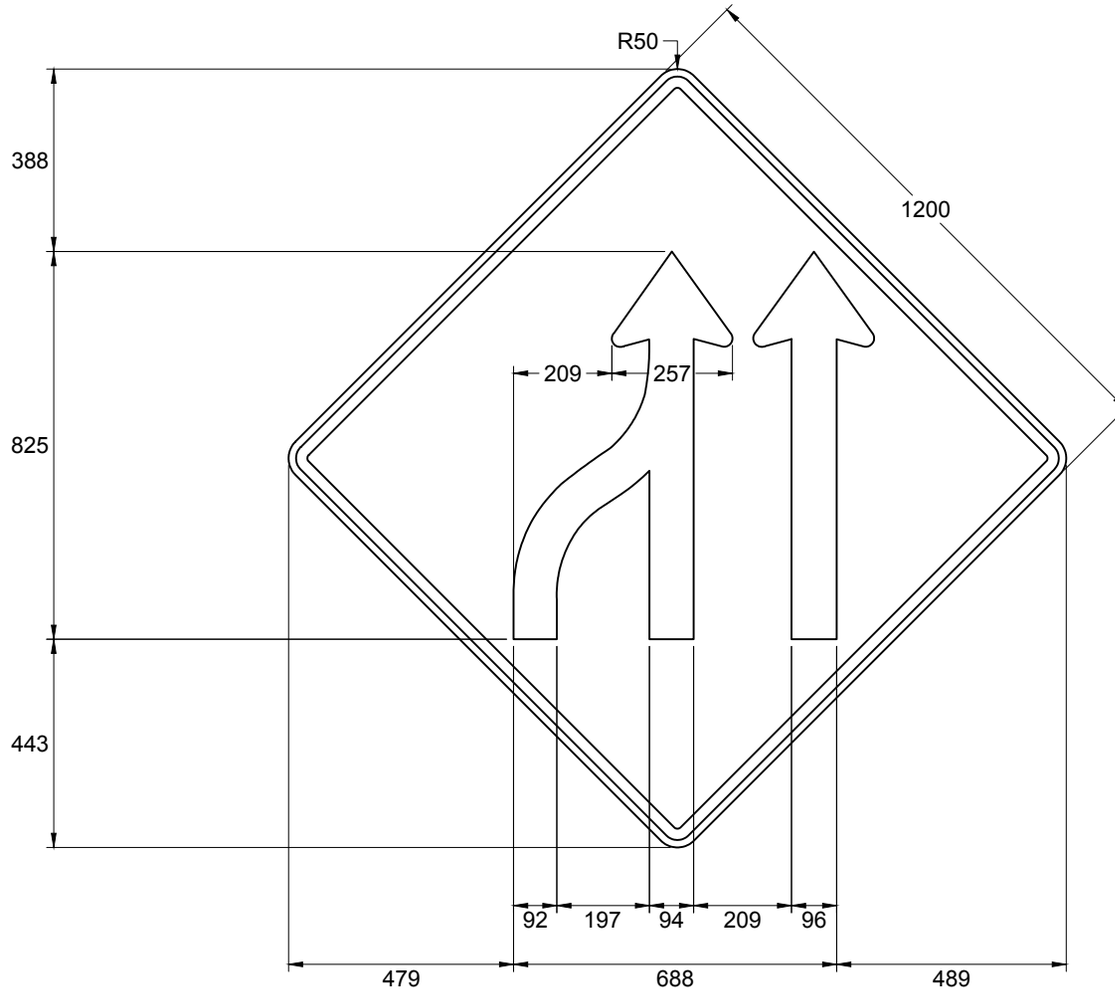
IMP : 9914456233

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-220-2-G.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par : Michaël Côté, t.a.a.g.
Format : 900 mm x 900 mm	Lettrage : s. o.	
Bordure : Noire, 18 mm de largeur à 12 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 12	Approuvé par :  Audrée Perreault, ing.
	Date : 2019-08-06	

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



NSR : D-220-2-G

IMP : 9914466259

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-220-2-G.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par : Michaël Côté, t.a.a.g.
Format : 1200 mm x 1200 mm	Lettrage : s. o.	
Bordure : Noire, 24 mm de largeur à 16 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 16	Approuvé par :  Audrée Perreault, ing.
	Date : 2019-08-06	