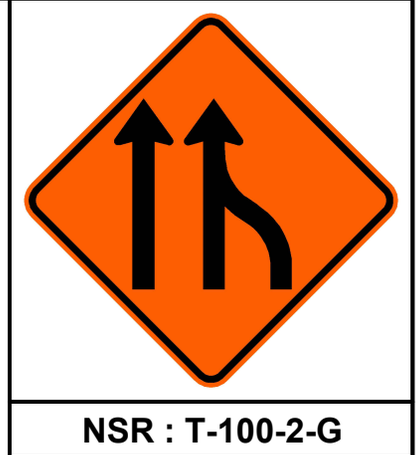
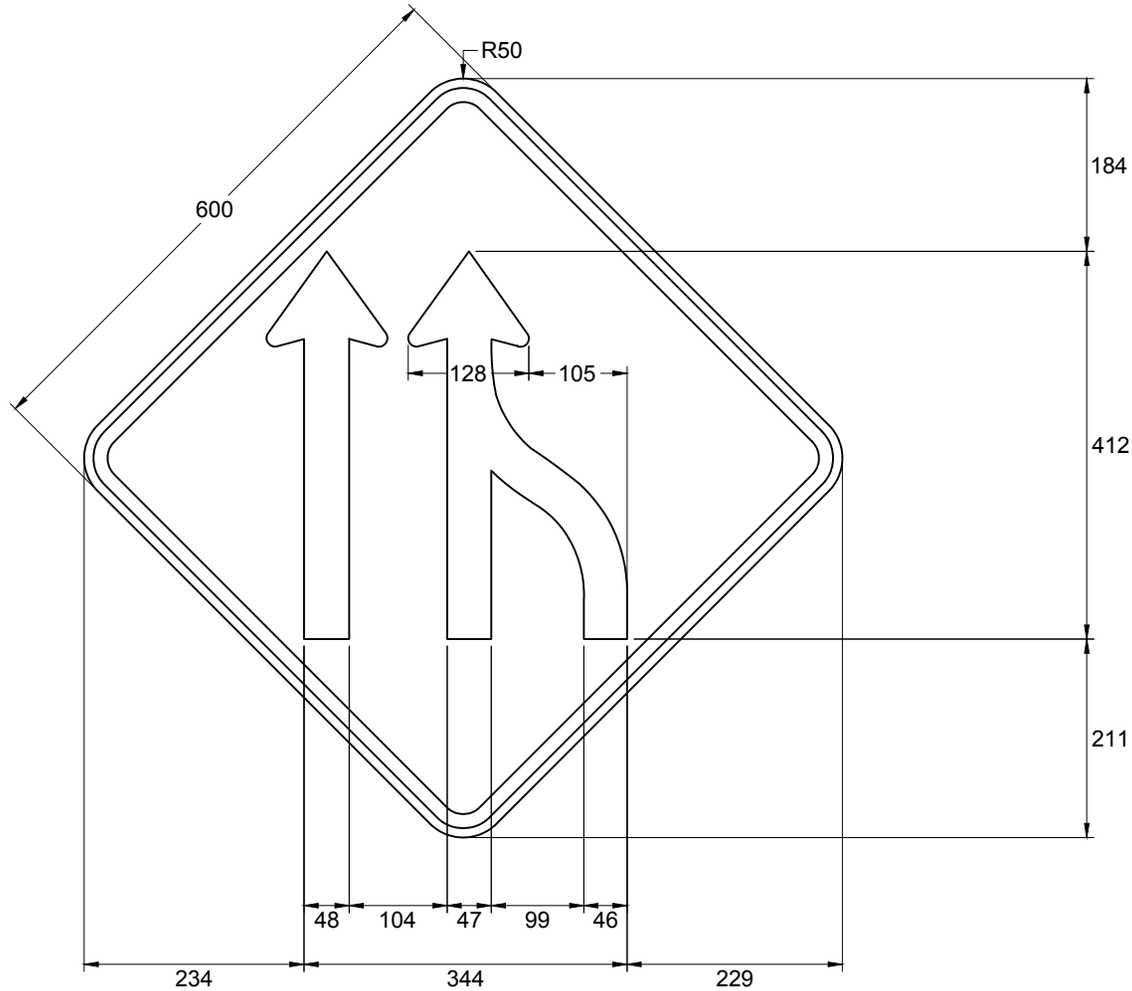


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE

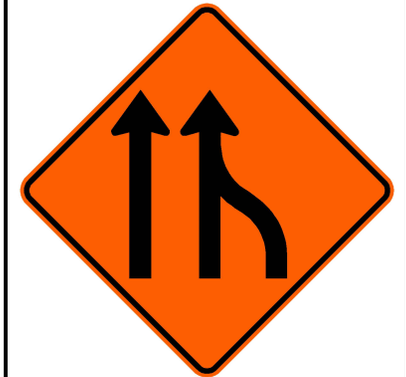
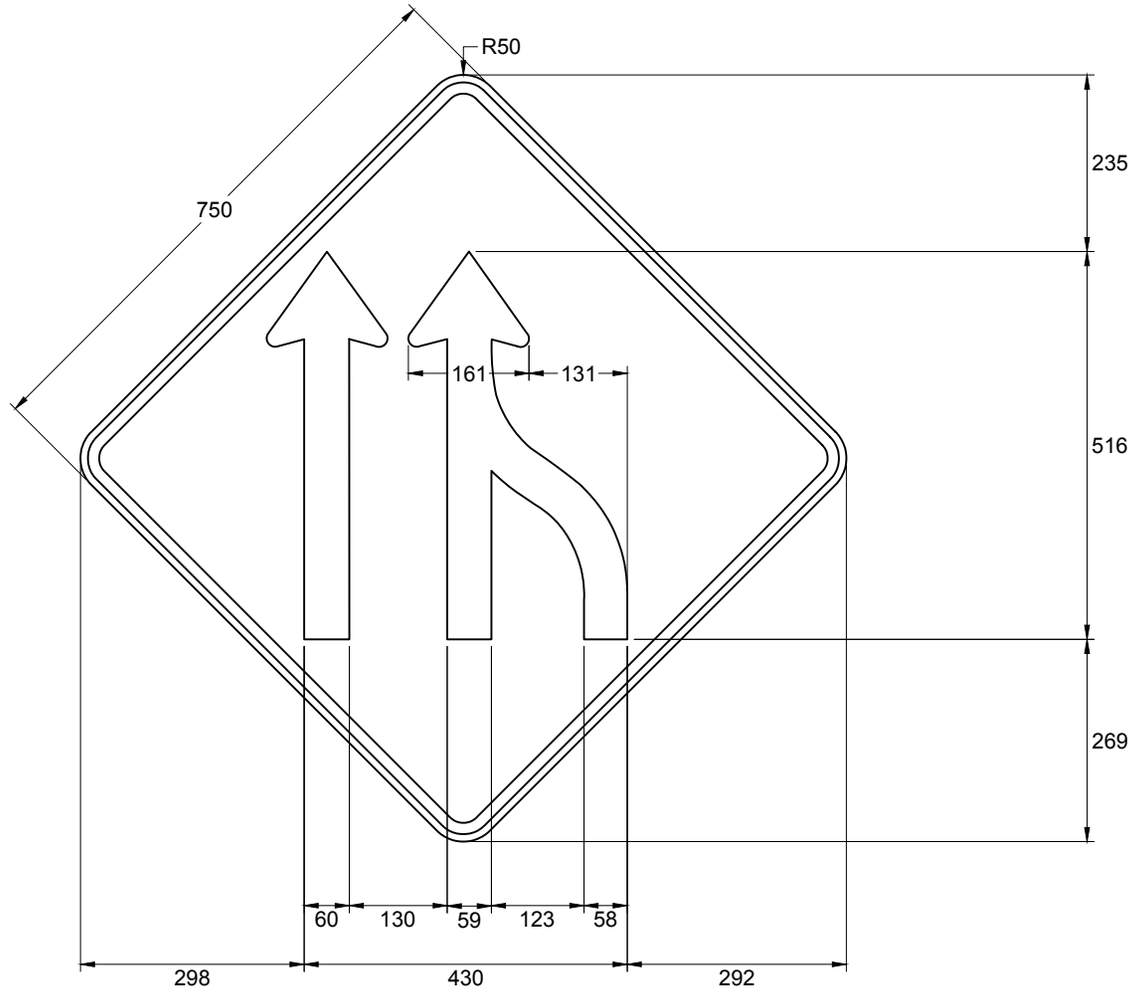


Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : T-100-2-G.dwg	Pellicule : Orange fluo type VII	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 : 2019-06-15	

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



NSR : T-100-2-G

IMP : 9906650156

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : T-100-2-G.dwg

Format : 750 mm x 750 mm

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

Pellicule : Orange fluo type VII

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 10

Date : 2019-06-15

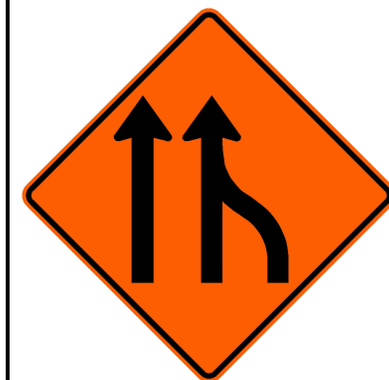
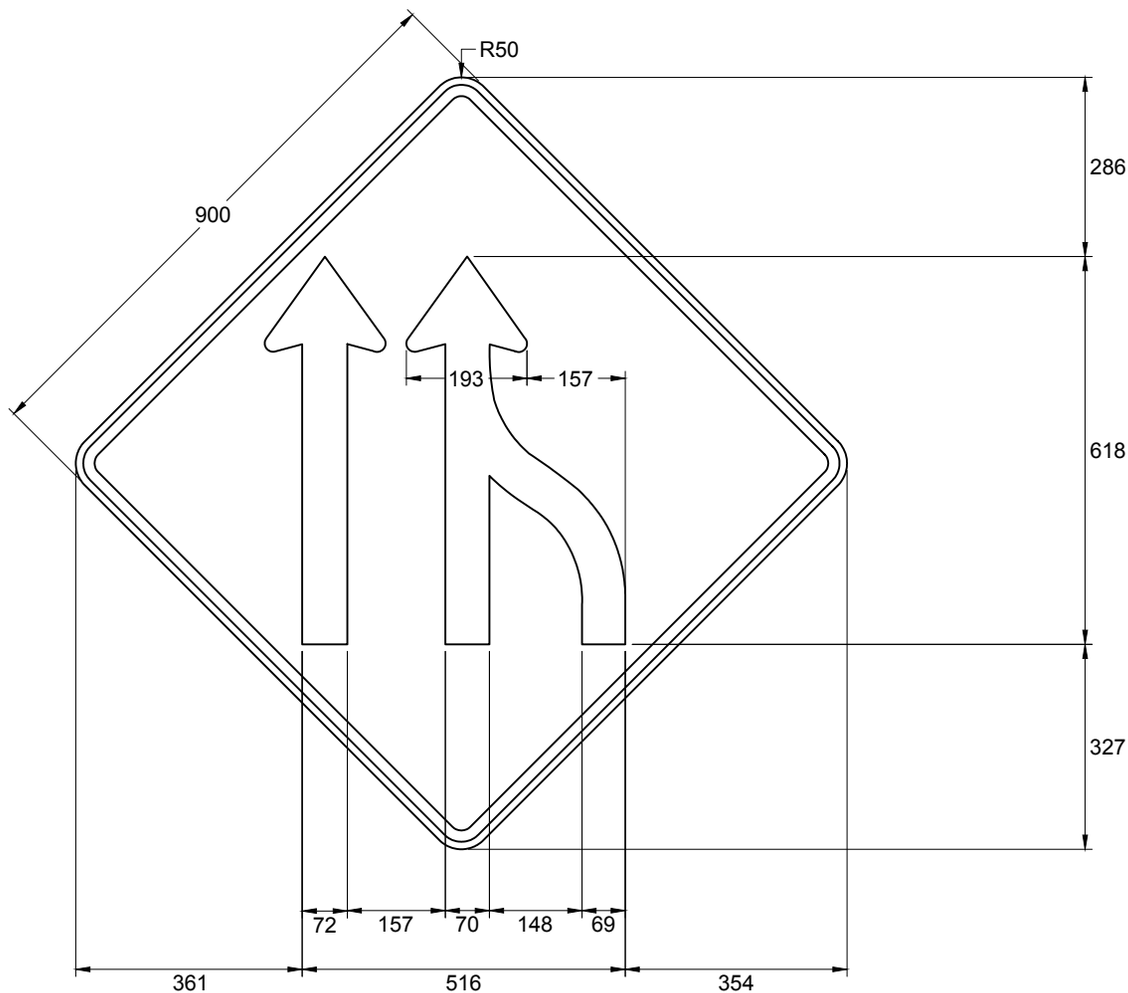
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :


Audrée Perreault, ing.

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



NSR : T-100-2-G

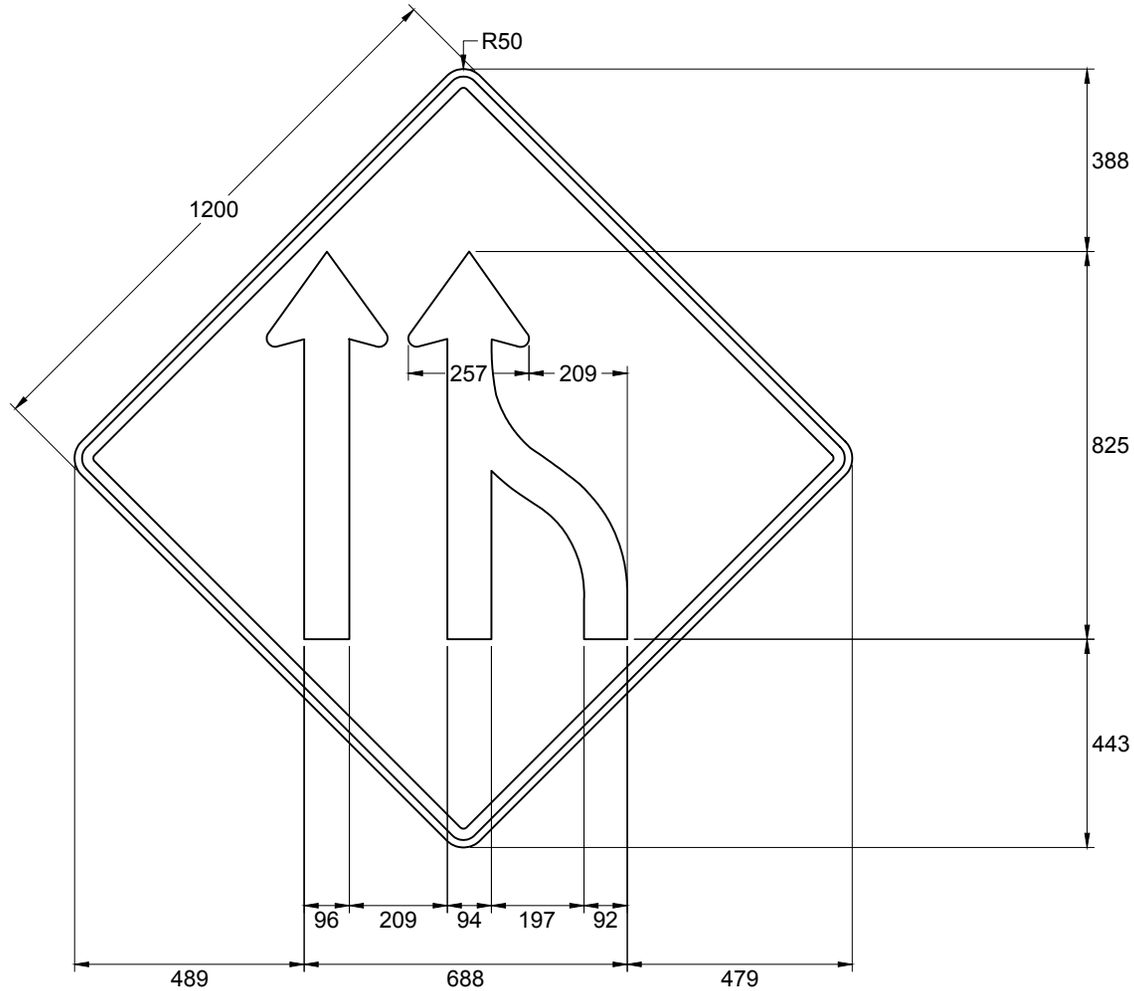
IMP : 9906656085

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : T-100-2-G.dwg	Pellicule : Orange fluo type VII	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 : 2019-06-15	

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



NSR : T-100-2-G

IMP : 9906666153

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : T-100-2-G.dwg	Pellicule : Orange fluo type VII	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 : 2019-06-15	