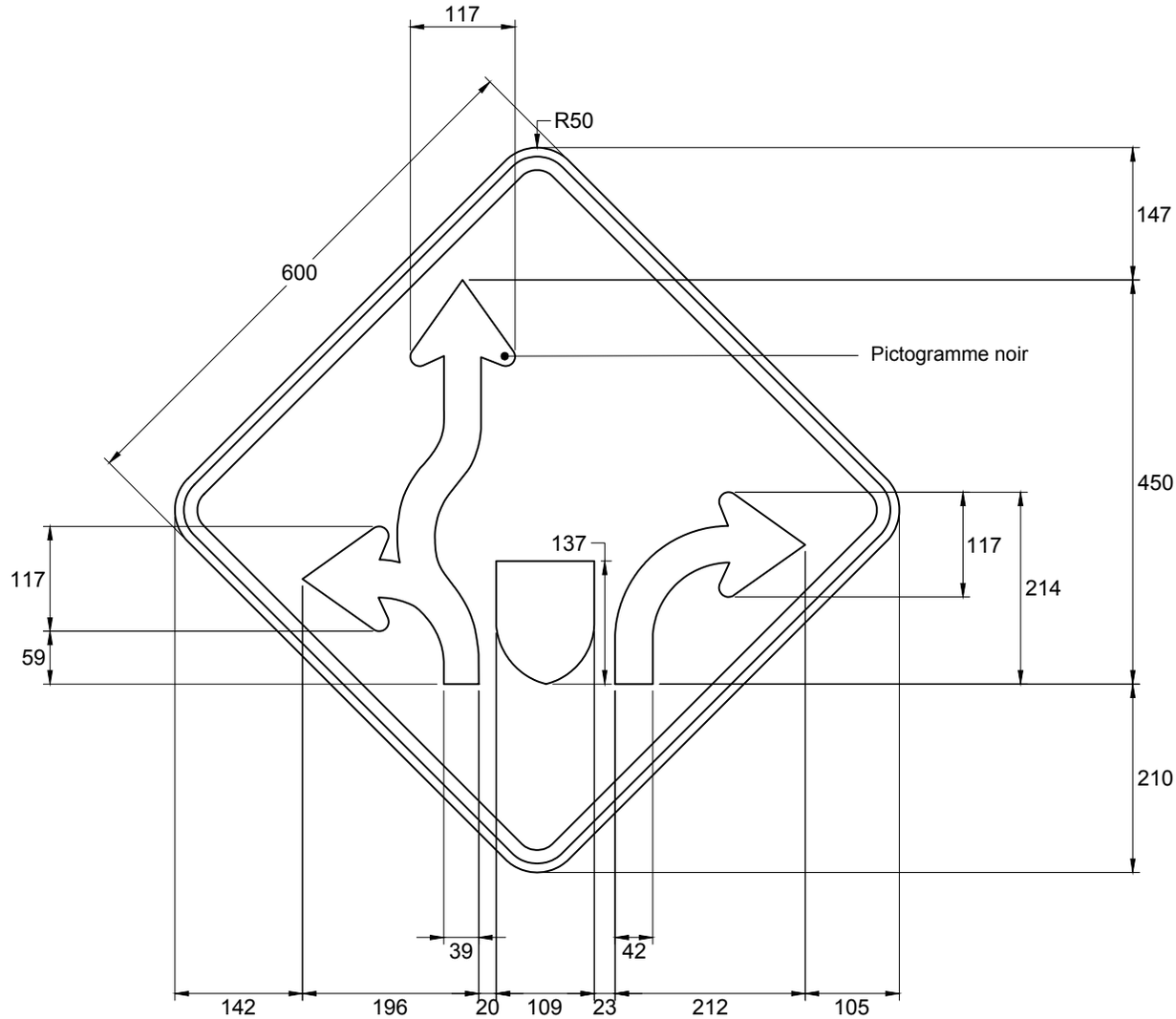


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE

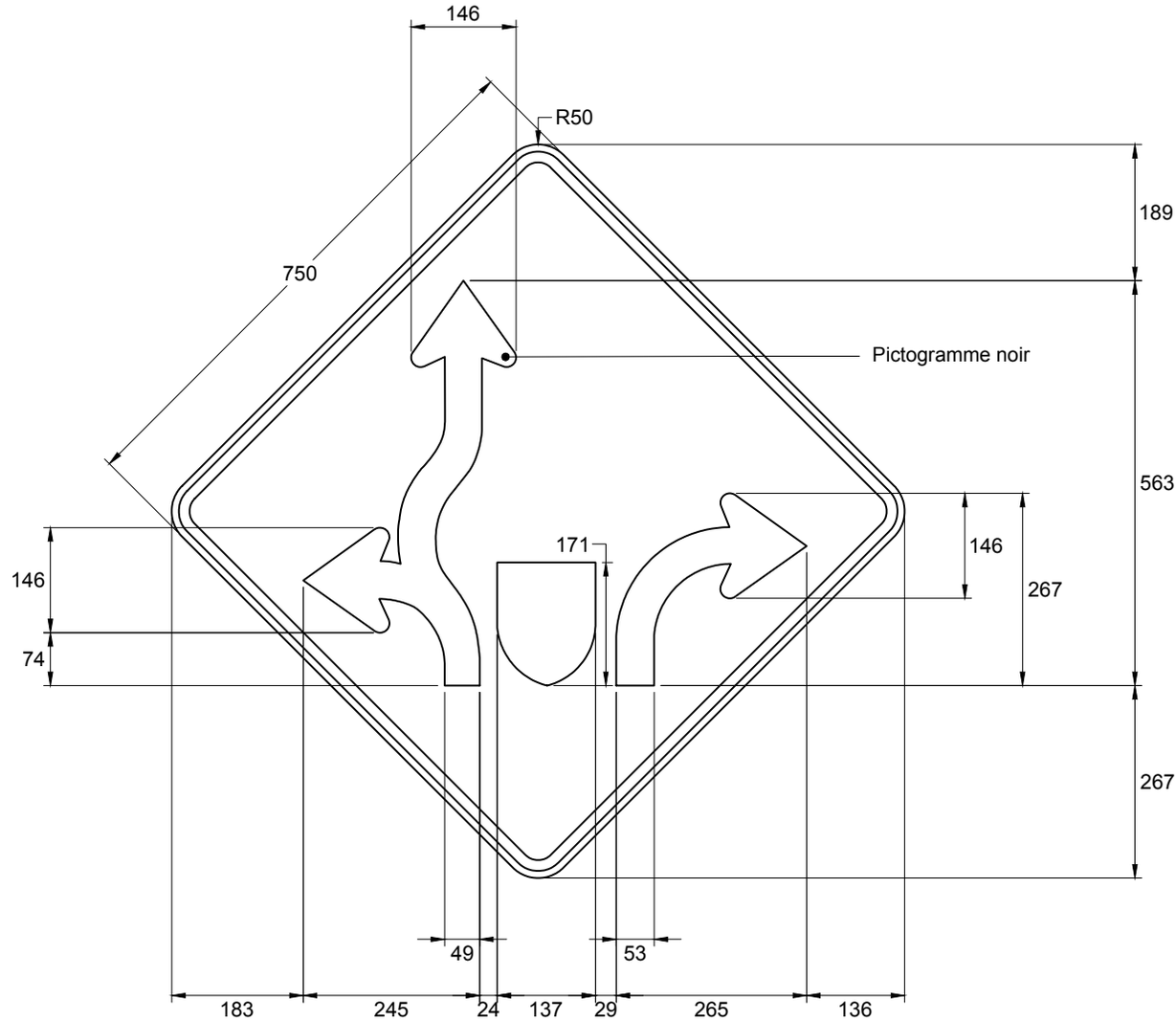


Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : T-110-11.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 : 2019-03-25	

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



NSR : T-110-11

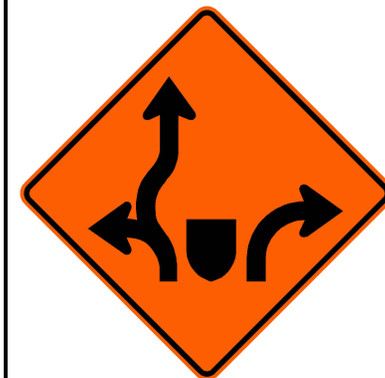
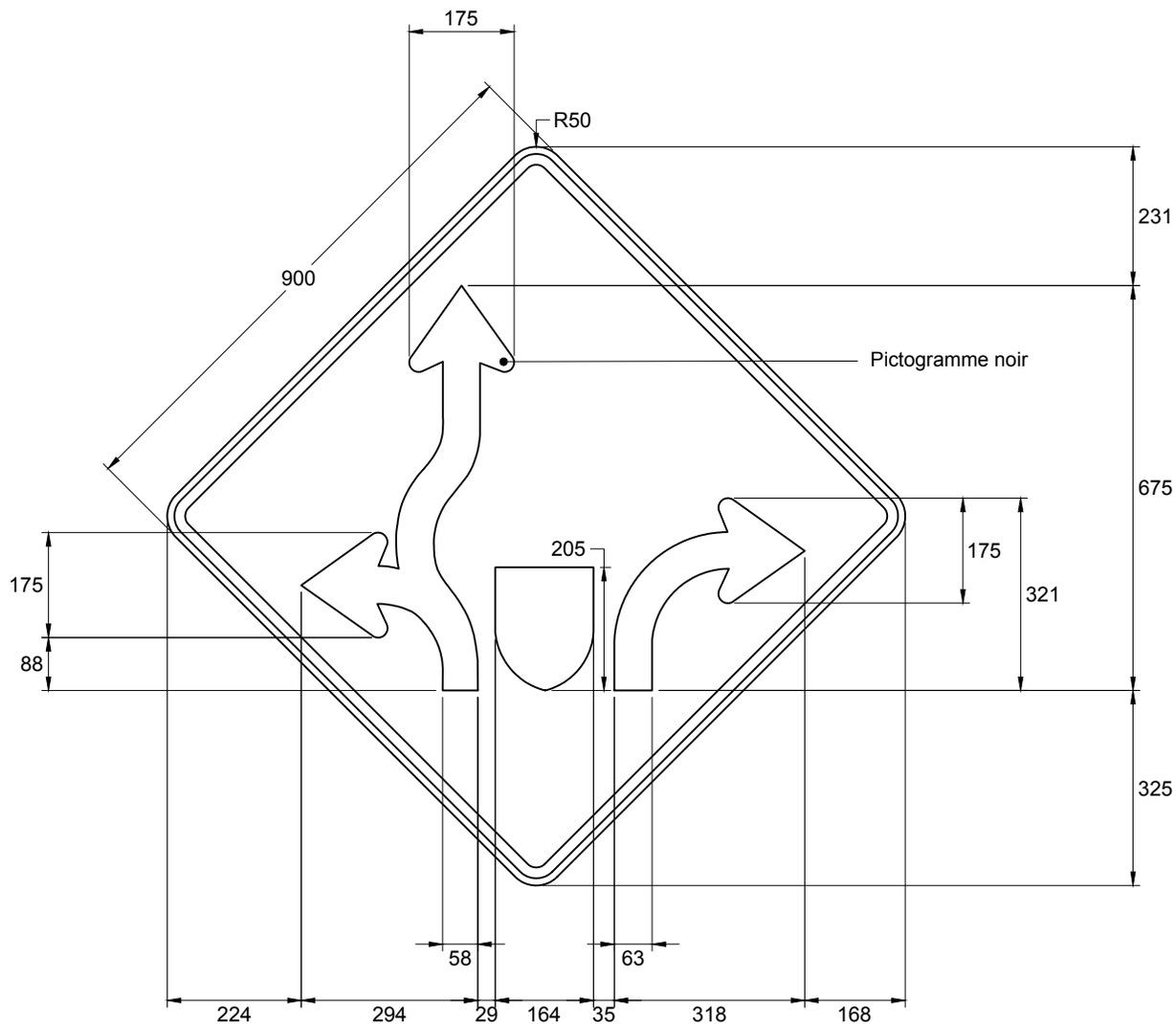
IMP : 9906650511

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : T-110-11.dwg	Pellicule : Orange fluo type VII	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 : 2019-03-25	

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



NSR : T-110-11

IMP : 9906656190

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : T-110-11.dwg

Format : 900 mm x 900 mm

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

Pellicule : Orange fluo type VII

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 12

Date : 2019-03-25

Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :


Audrée Perreault, ing.