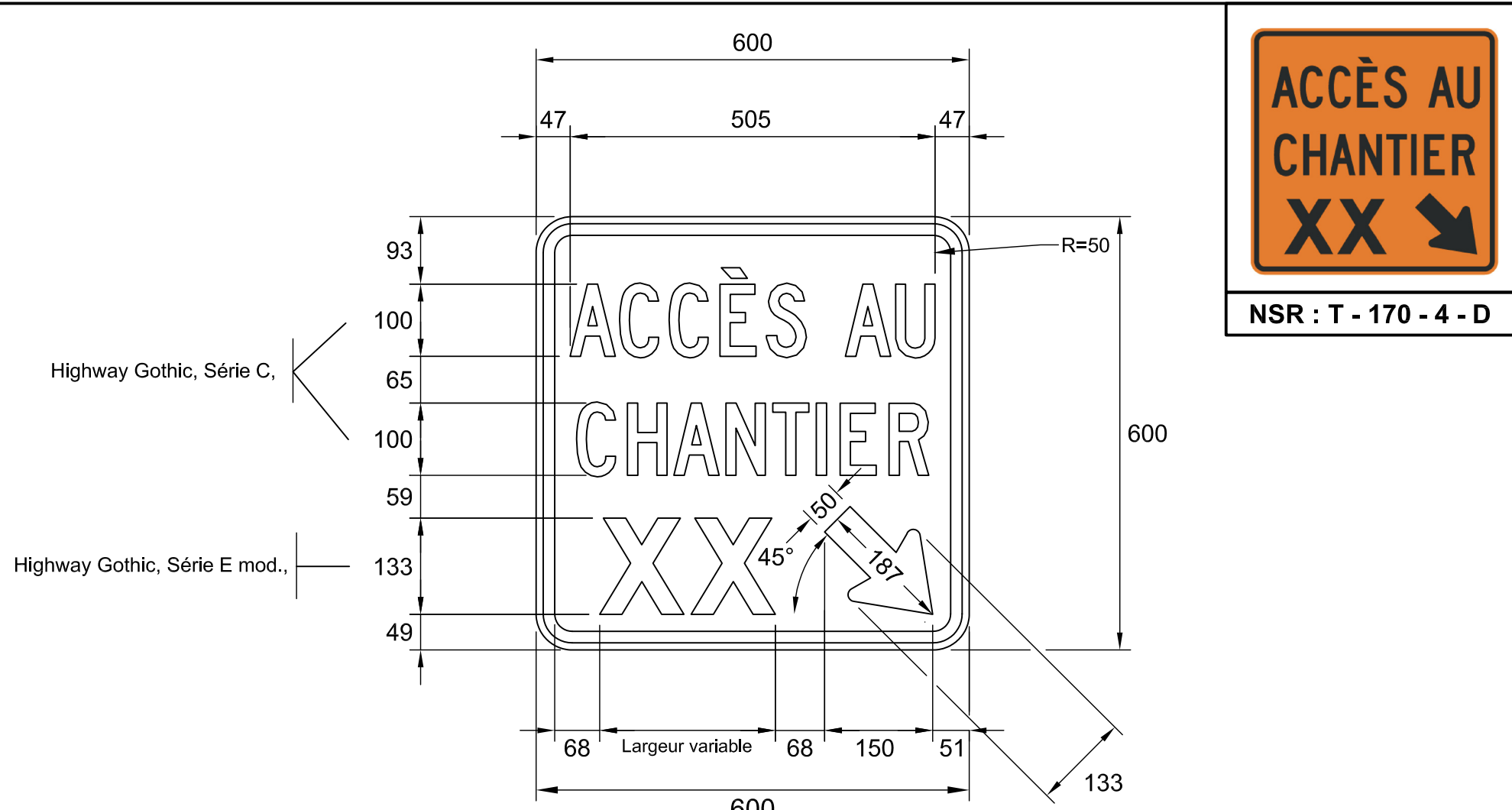
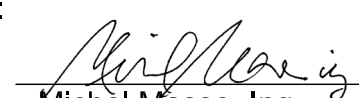


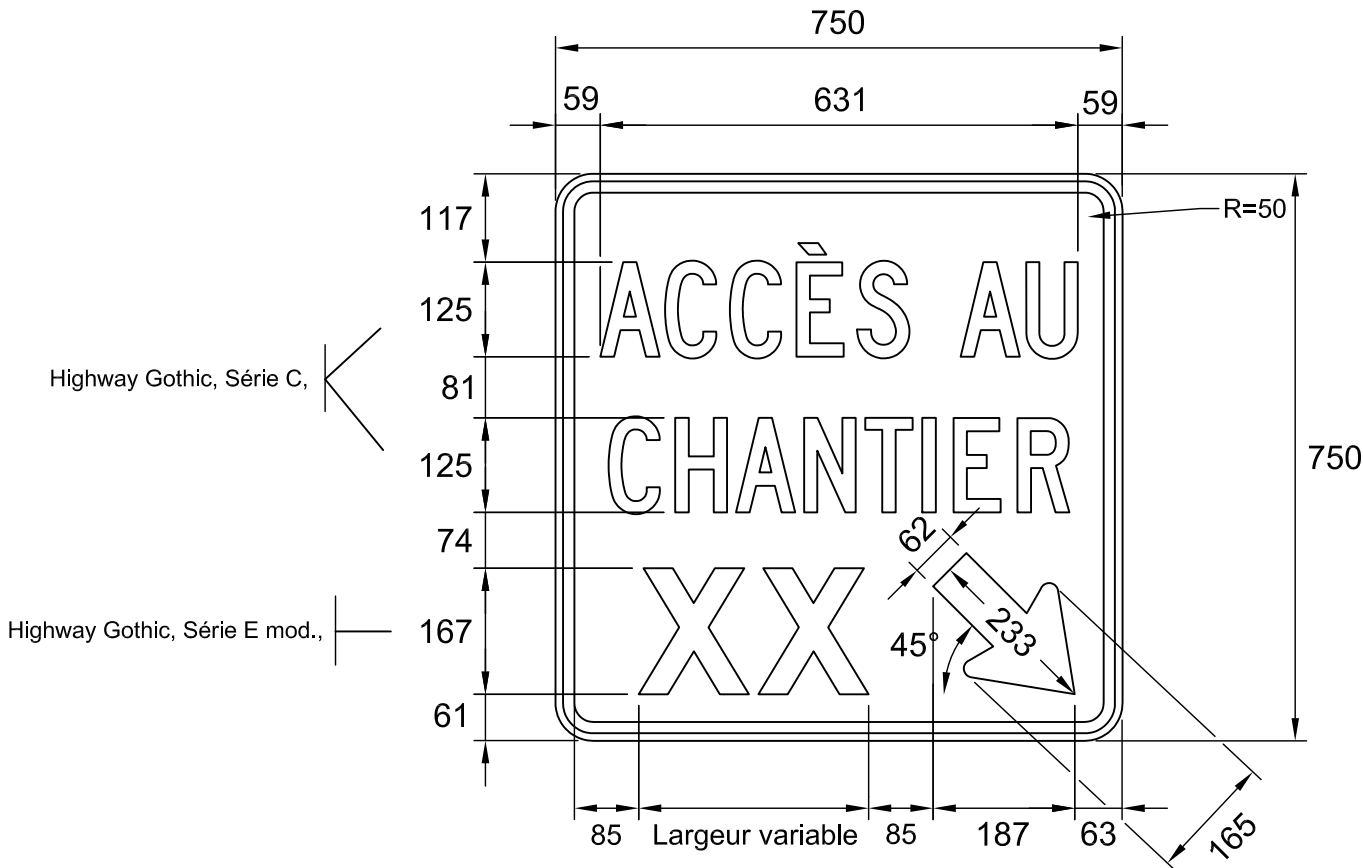
DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES
PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



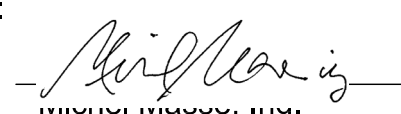
Note : Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : T -170-4-D-600x600.dwg	Pellicule : Orange fluo, type 7	Dessiné par :	Pierre-Olivier Fecteau
Format : 600 mm x 600 mm	Lettrage : Highway Gothic, noir	Recommandé par :	
Bordure : Noire, 15 mm de largeur à 10 mm au rebord du panneau	Échelle : 1:8	Approuvé par :	 Michel Masse, Ing.
	Date : 2009-06-19		

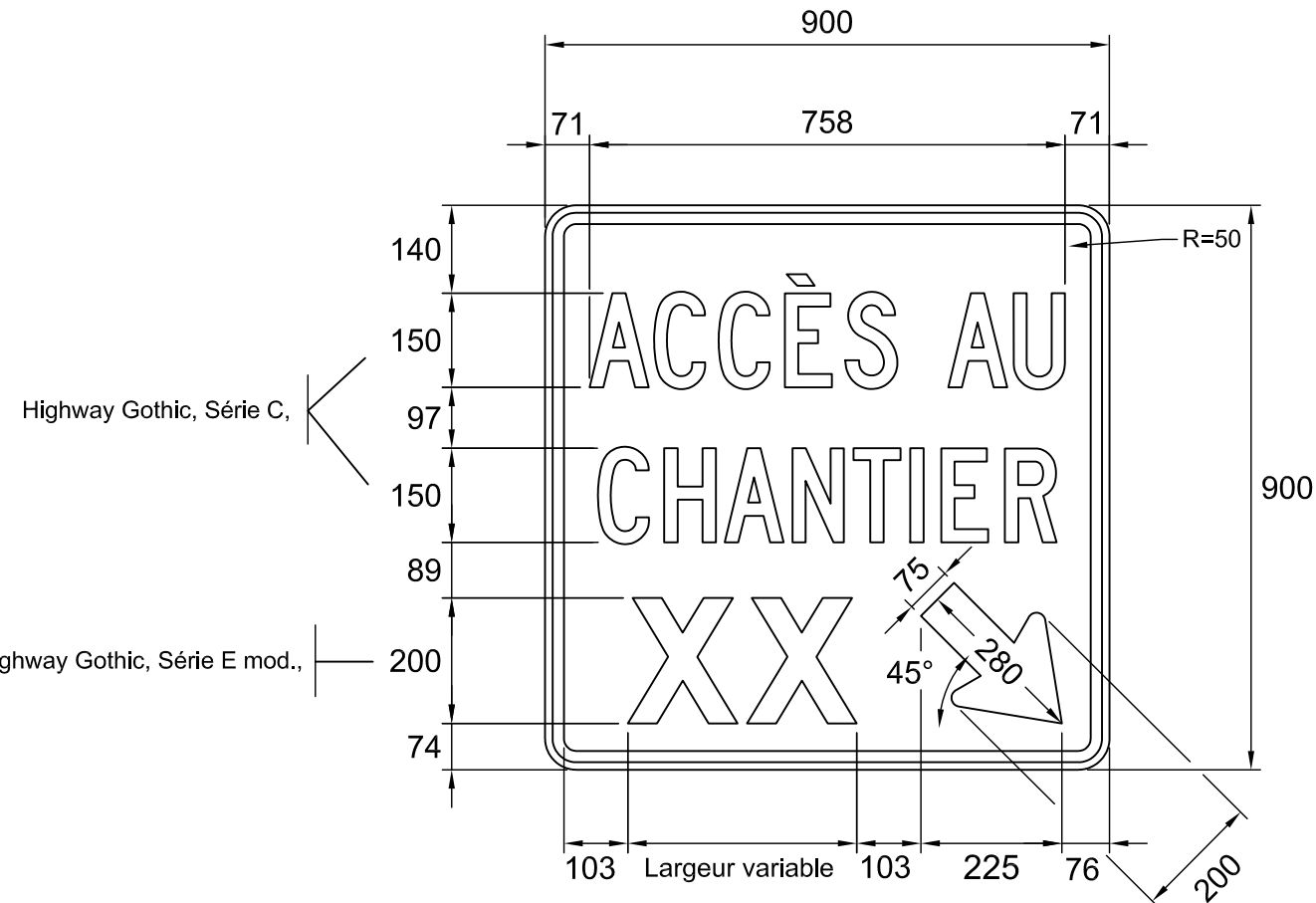
DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES
PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



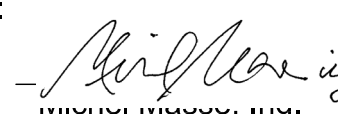
Note : Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : T -170-4-D-750x750.dwg	Pellicule : Orange fluo, type 7	Dessiné par :	Pierre-Olivier Fecteau
Format : 750 mm x 750 mm	Lettrage : Highway Gothic, noir	Recommandé par :	
Bordure : Noire, 15 mm de largeur à 10 mm au rebord du panneau	Échelle : 1: 10	Approuvé par :	
	Date : 2009-06-19		

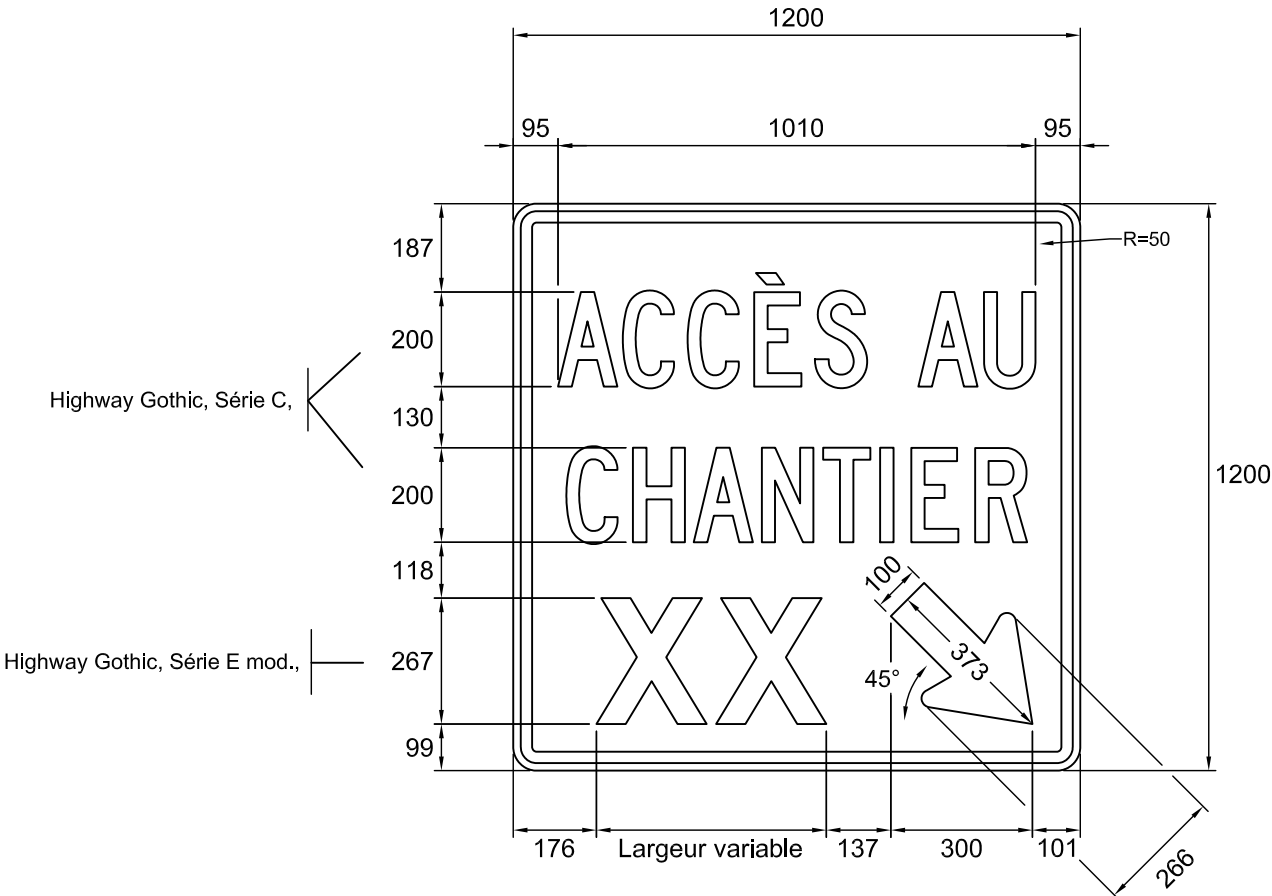
DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES
PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



Note : Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : T -170-4-D-900x900.dwg	Pellicule : Orange fluo, type 7	Dessiné par :	Pierre-Olivier Fecteau
Format : 900 mm x 900 mm	Lettrage : Highway Gothic, noir	Recommandé par :	
Bordure : Noire, 18 mm de largeur à 12 mm au rebord du panneau	Échelle : 1: 12	Approuvé par :	 Pierre-Olivier Fecteau, ing.
	Date : 2009-06-19		

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



Note : Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : T -170-4-D-1200x1200.dwg	Pellicule : Orange fluo, type 7	Dessiné par : Pierre-Olivier Fecteau
Format : 1200 mm x 1200 mm	Lettrage : Highway Gothic, noir	Recommandé par :
Bordure : Noire, 24 mm de largeur à 16 mm au rebord du panneau	Échelle : 1: 16	Approuvé par :
	Date : 2009-06-19	