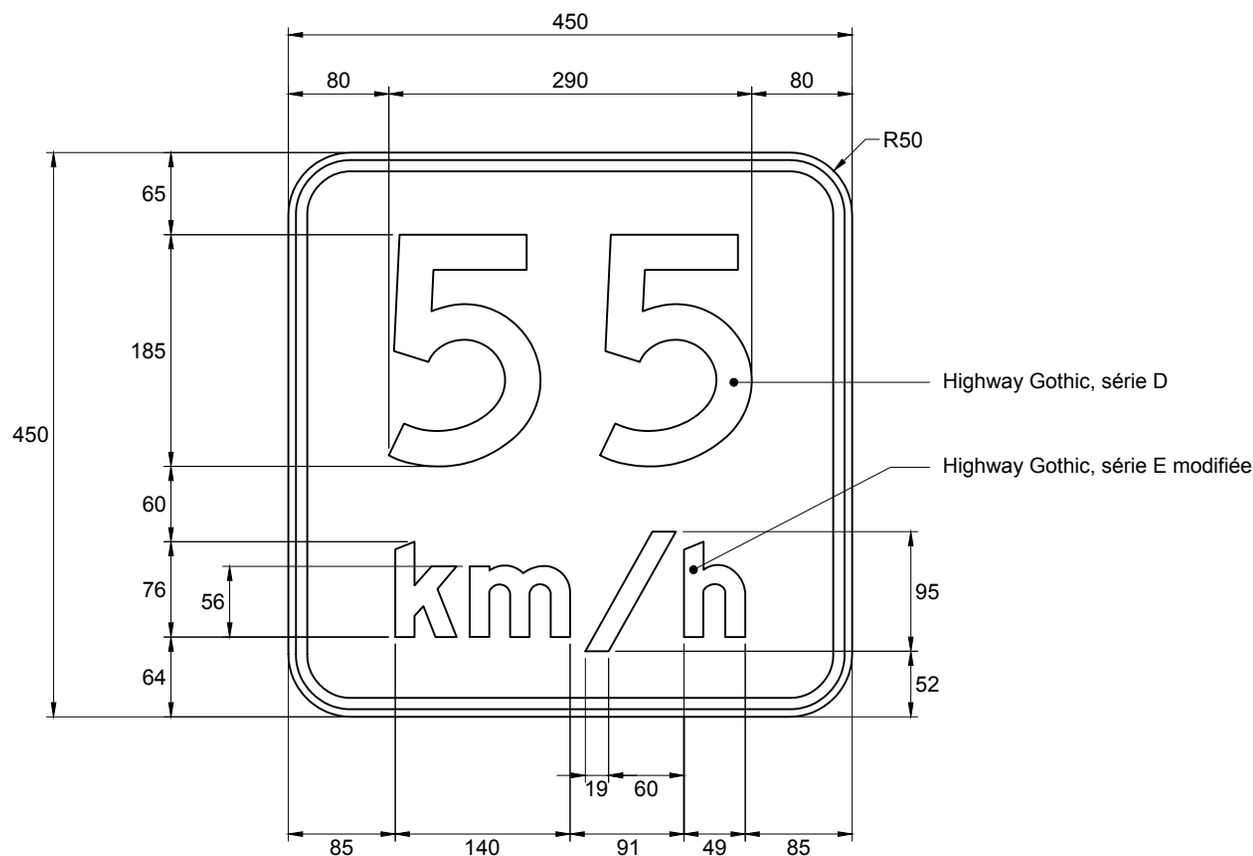


**DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES  
 PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE**



**NSR : D-110-P-2**

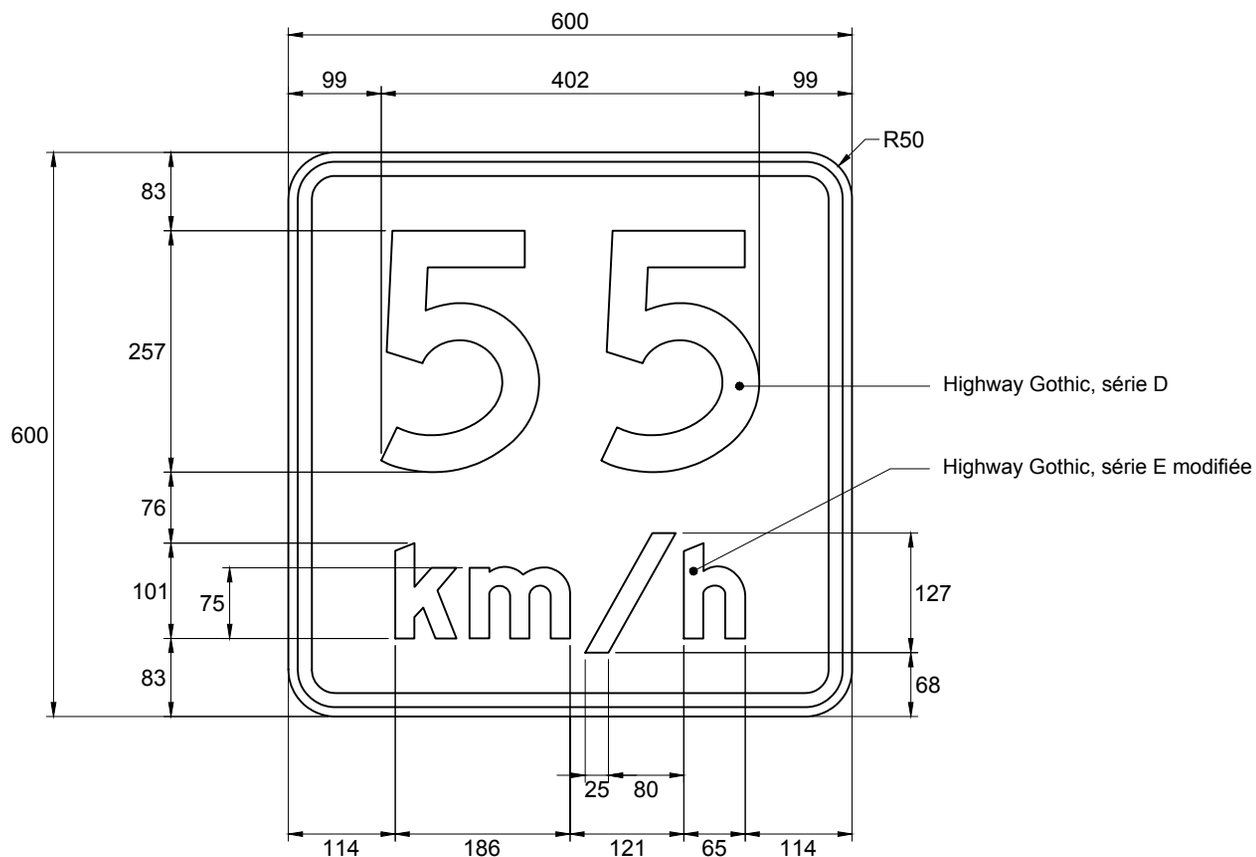
**IMP : 9914432006**

**Note :**

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-110-P-2-55.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par : Caroline Pelletier, t.t.p.
Format : 450 mm x 450 mm	Lettrage : Highway Gothic	
Bordure : Noire, 9 mm de largeur à 6 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 6	Approuvé par : <i>MelBeaulieu, ing.</i> Mélanie Beaulieu, ing.
	Date : 2019-10-16	

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



NSR : D-110-P-2

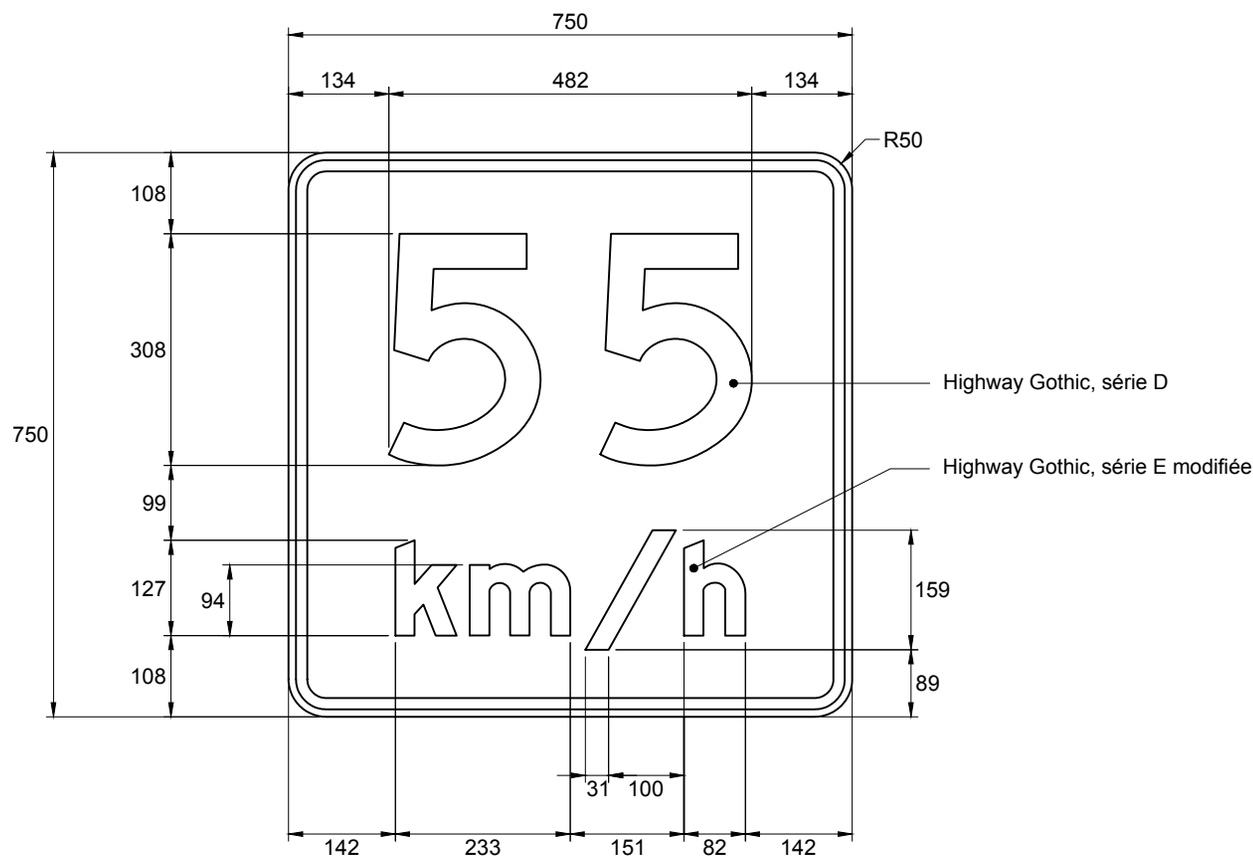
IMP : 9914440128

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-110-P-2-55.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par : Caroline Pelletier, t.t.p.
Format : 600 mm x 600 mm	Lettrage : Highway Gothic	
Bordure : Noire, 15 mm de largeur à 10 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 8	Approuvé par :  Mélanie Beaulieu, ing.
	Date : 2019-10-16	

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



NSR : D-110-P-2

IMP : 9914450006

**Note :**

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-110-P-2-55.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par : Caroline Pelletier, t.t.p.
Format : 750 mm x 750 mm	Lettrage : Highway Gothic	
Bordure : Noire, 15 mm de largeur à 10 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 10	Approuvé par :  Mélanie Beaulieu, ing.
	Date : 2019-10-16	

