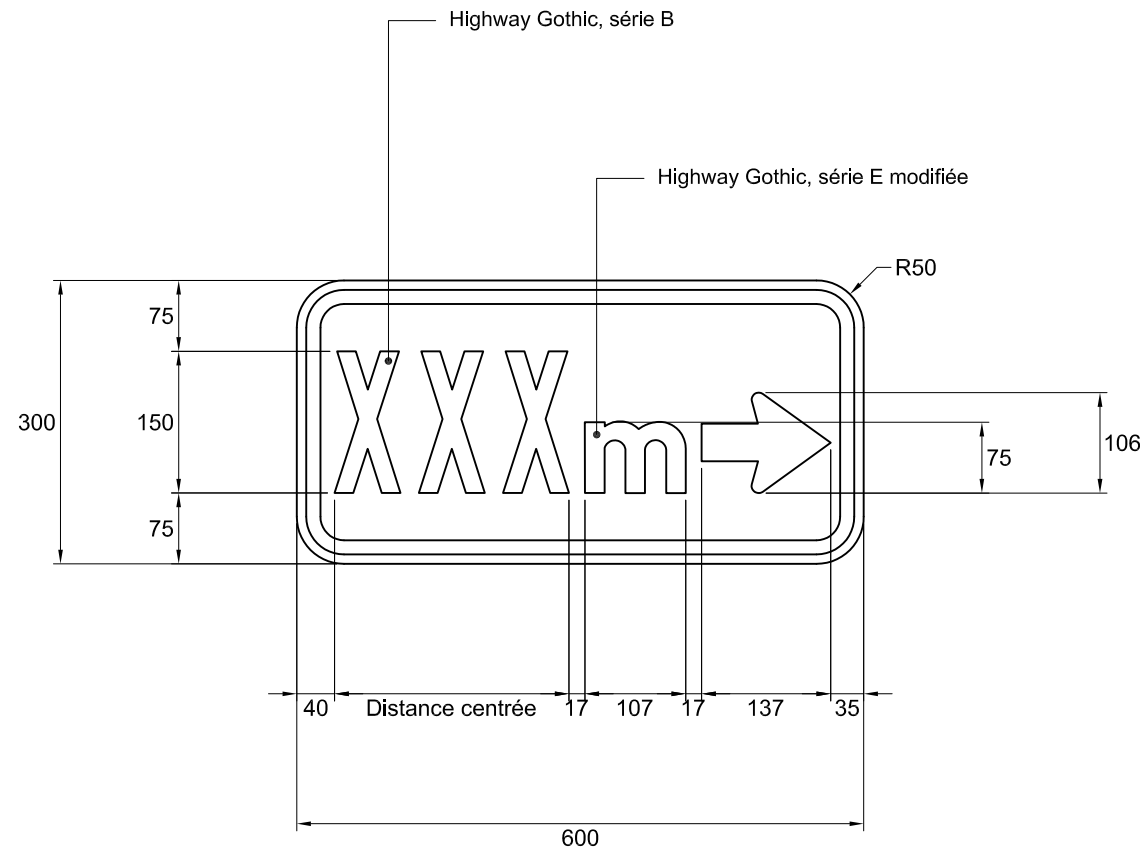


## DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : P-240-P-10-D

IMP : 9913158014

### Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-240-P-10-D.dwg

Pellicule : Blanche type I

Format : 600 mm x 300 mm

Lettrage : Highway Gothic

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

Échelle : 1 : 8

Date : 2016-11-04

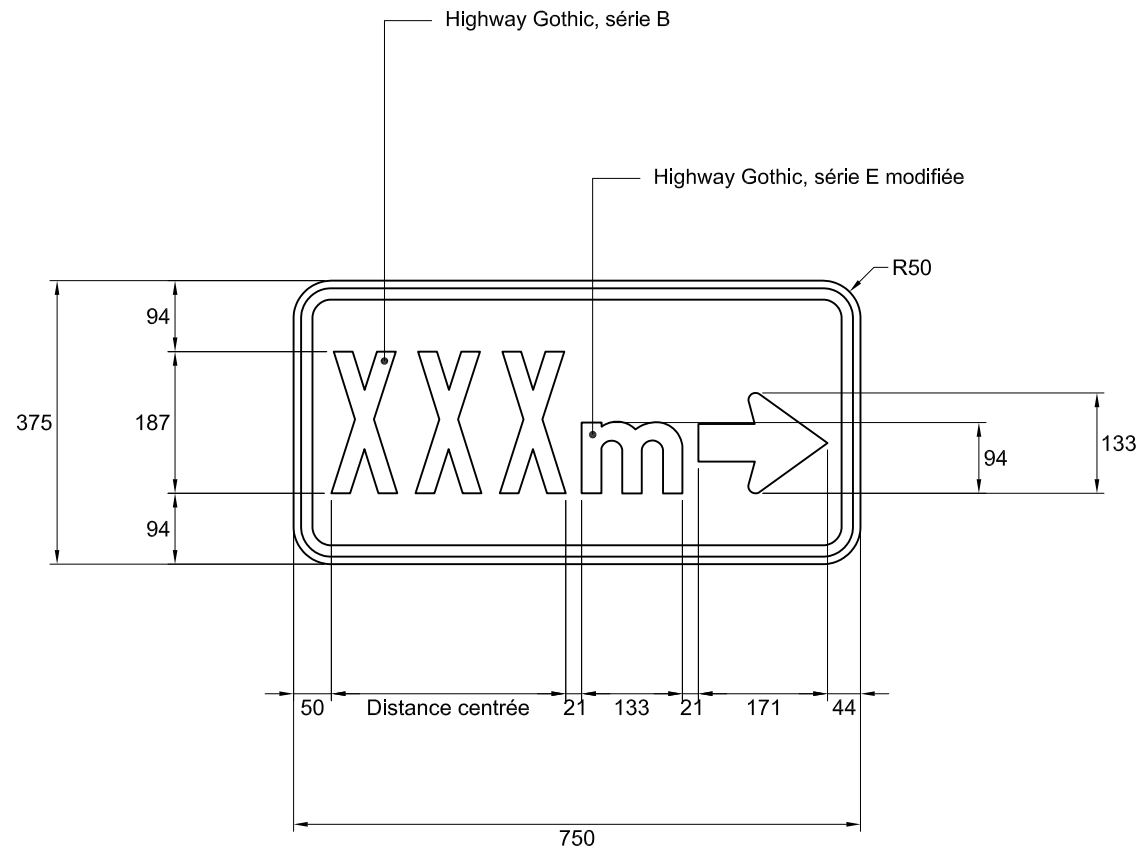
Préparé par :

Caroline Pelletier, t.t.p.

Approuvé par :

  
Audrée Perreault, ing.

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



NSR : P-240-P-10-D

IMP : 9913158015

### Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-240-P-10-D.dwg

Pellicule : Blanche type I

Format : 750 mm x 375 mm

Lettrage : Highway Gothic

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

Échelle : 1 : 10

Date : 2016-11-04

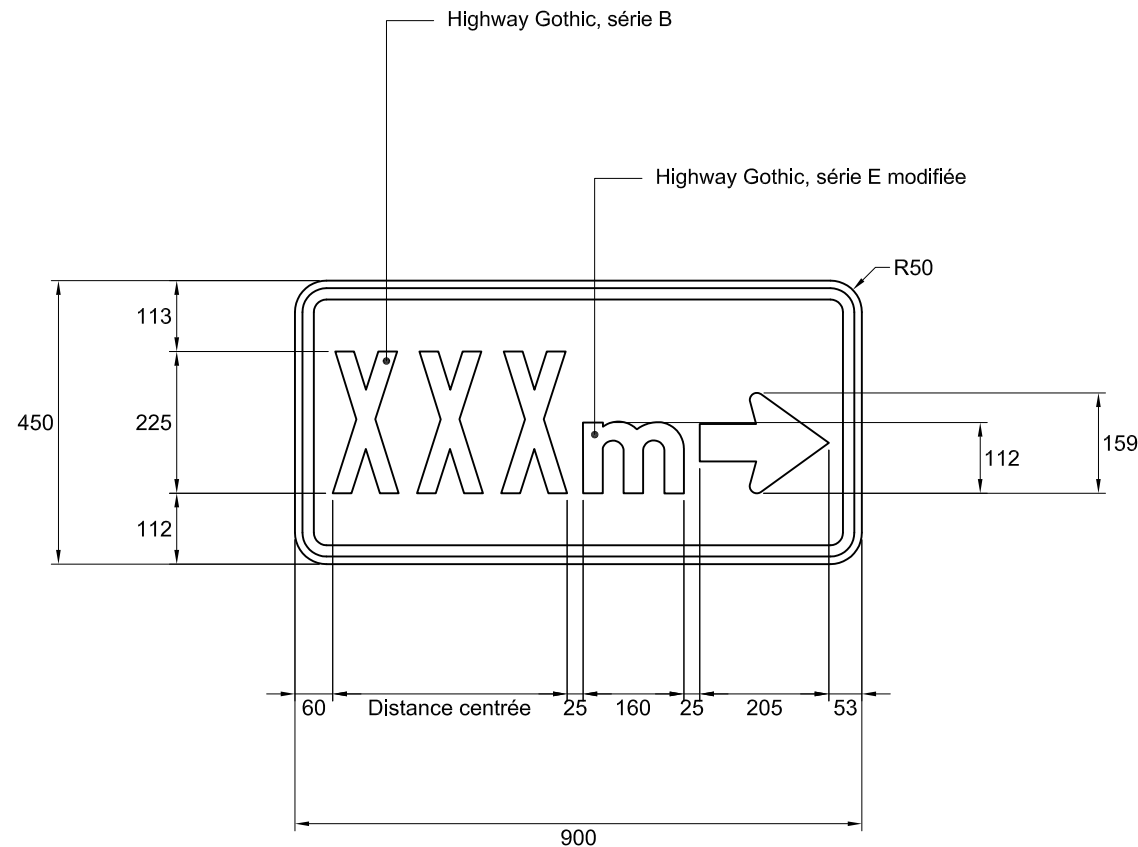
Préparé par :

Caroline Pelletier, t.t.p.

Approuvé par :

  
Audrée Perreault, ing.

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

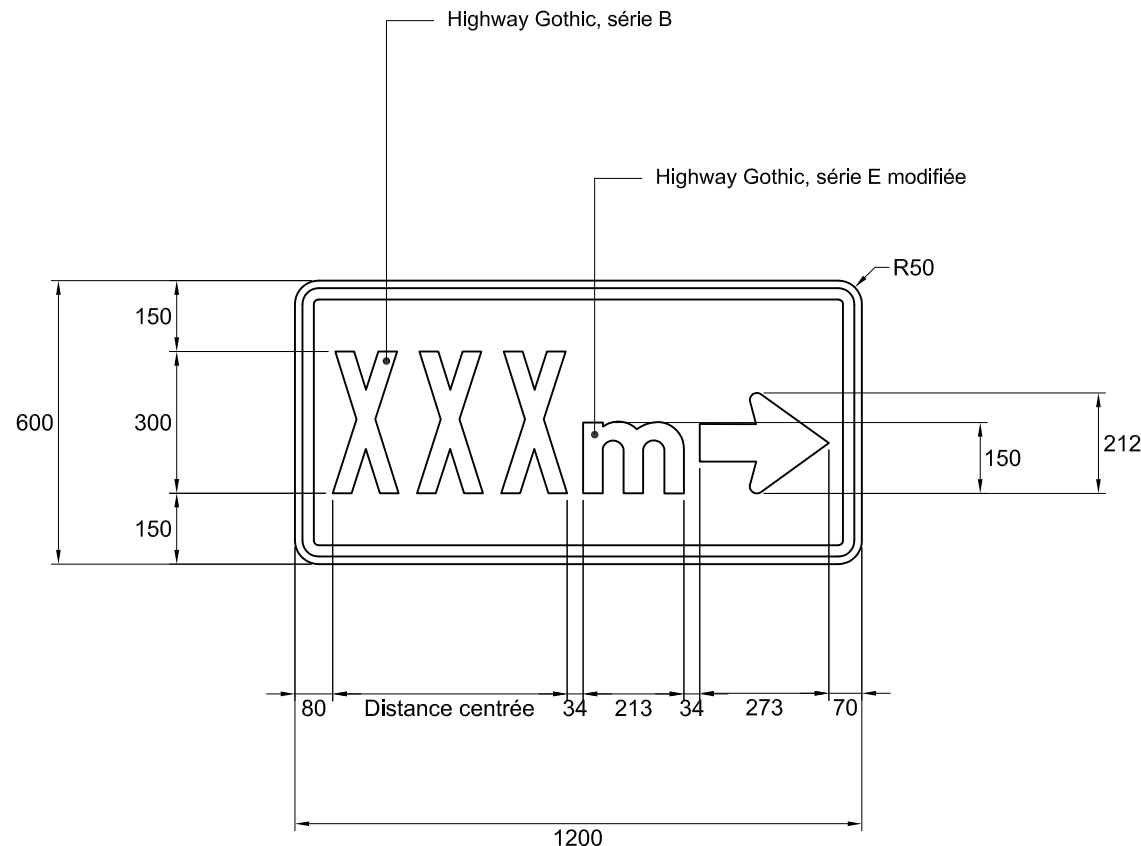


NSR : P-240-P-10-D  
IMP : 9913158016

Note :  
- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-240-P-10-D.dwg	Pellicule : Blanche type I	Préparé par :	Caroline Pelletier, t.t.p. 
Format : 900 mm x 450 mm	Lettrage : Highway Gothic		
Bordure : Noire, 18 mm de largeur à 12 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 12	Approuvé par :	Audrée Perreault, ing. 
	Date : 2016-11-04		

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



NSR : P-240-P-10-D  
IMP : 9913158017

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-240-P-10-D.dwg

Pellicule : Blanche type I

Format : 1200 mm x 600 mm

Lettrage : Highway Gothic

Bordure : Noire, 24 mm de largeur  
à 16 mm du rebord du panneau

Échelle : 1 : 16

Date : 2016-11-04

Préparé par :

Caroline Pelletier, t.t.p.

Approuvé par :

  
Audrée Perreault, ing.