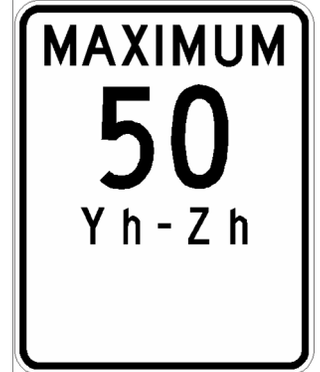
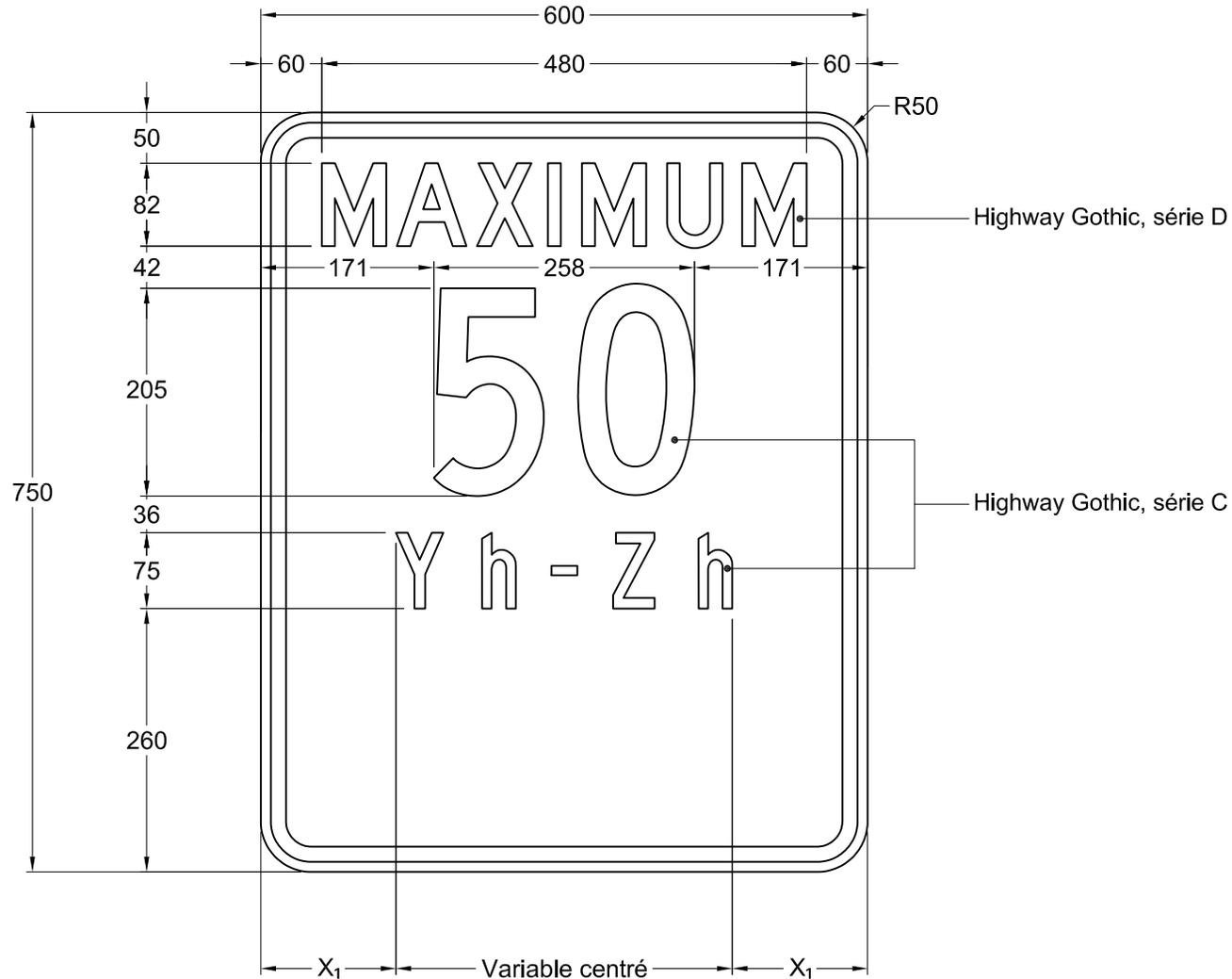


**DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES  
PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE**



NSR : P-70-3-B

IMP : 9913141075

**Notes :**

- X<sub>1</sub> ≥ 50 % de la hauteur du lettrage de l'heure;
- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-70-3-B.dwg

Format : 600 mm x 750 mm

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

Pellicule : Blanche type I

Lettrage : Highway Gothic, noir

Échelle : 1 : 7

Date : 2017-05-18

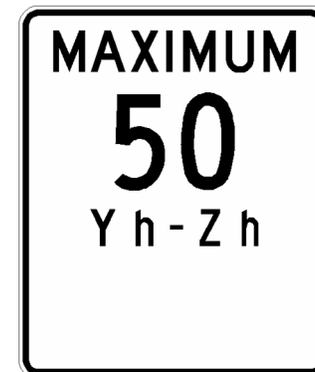
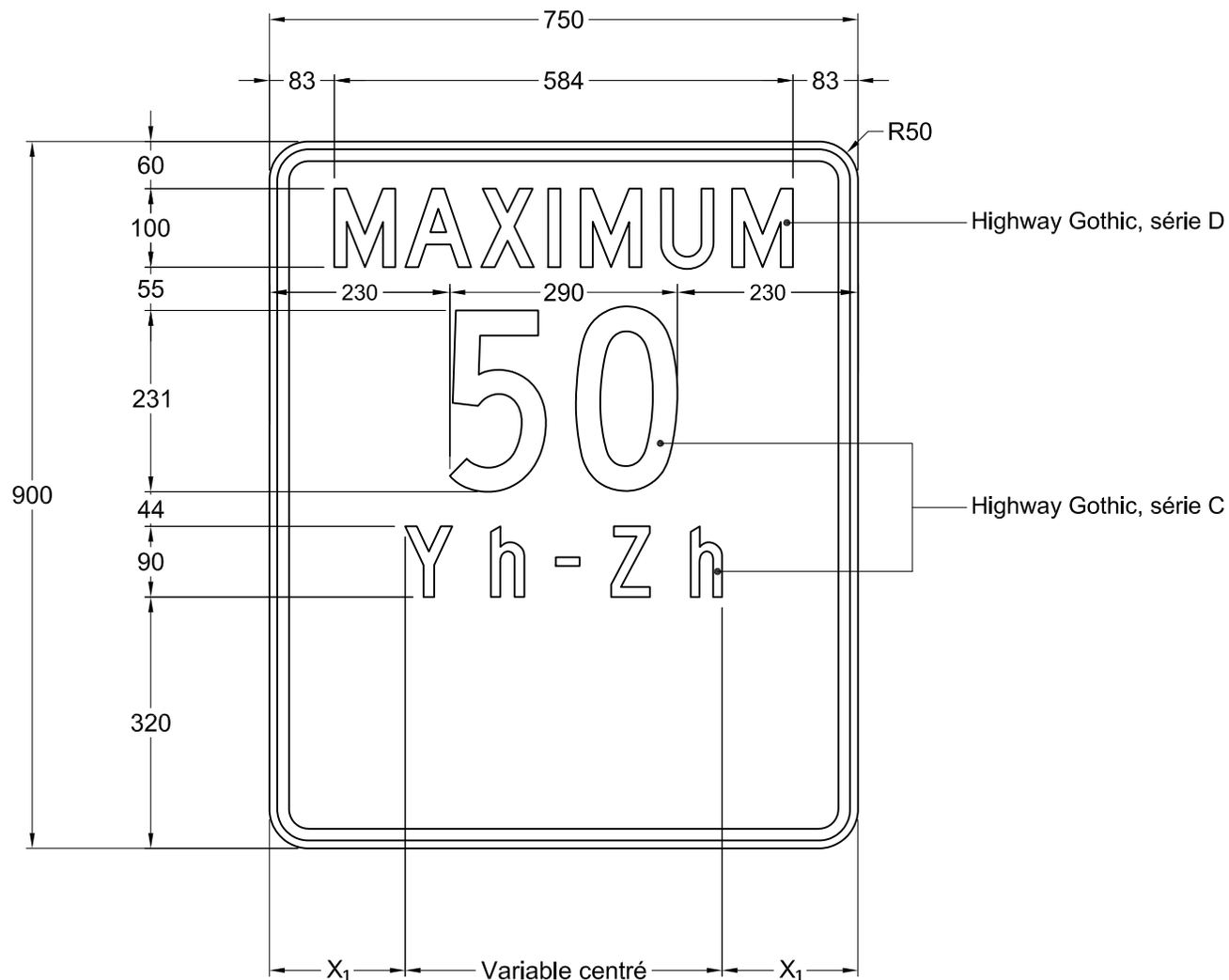
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

*Audrée Perreault, ing.*  
Audrée Perreault, ing.

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



NSR : P-70-3-B

IMP : 9913151005

**Notes :**

- $X_1 \geq 50\%$  de la hauteur du lettrage de l'heure;
- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-70-3-B.dwg

Format : 750 mm x 900 mm

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

Pellicule : Blanche type I

Lettrage : Highway Gothic, noir

Échelle : 1 : 9

Date : 2017-05-18

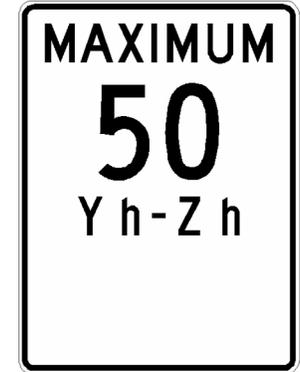
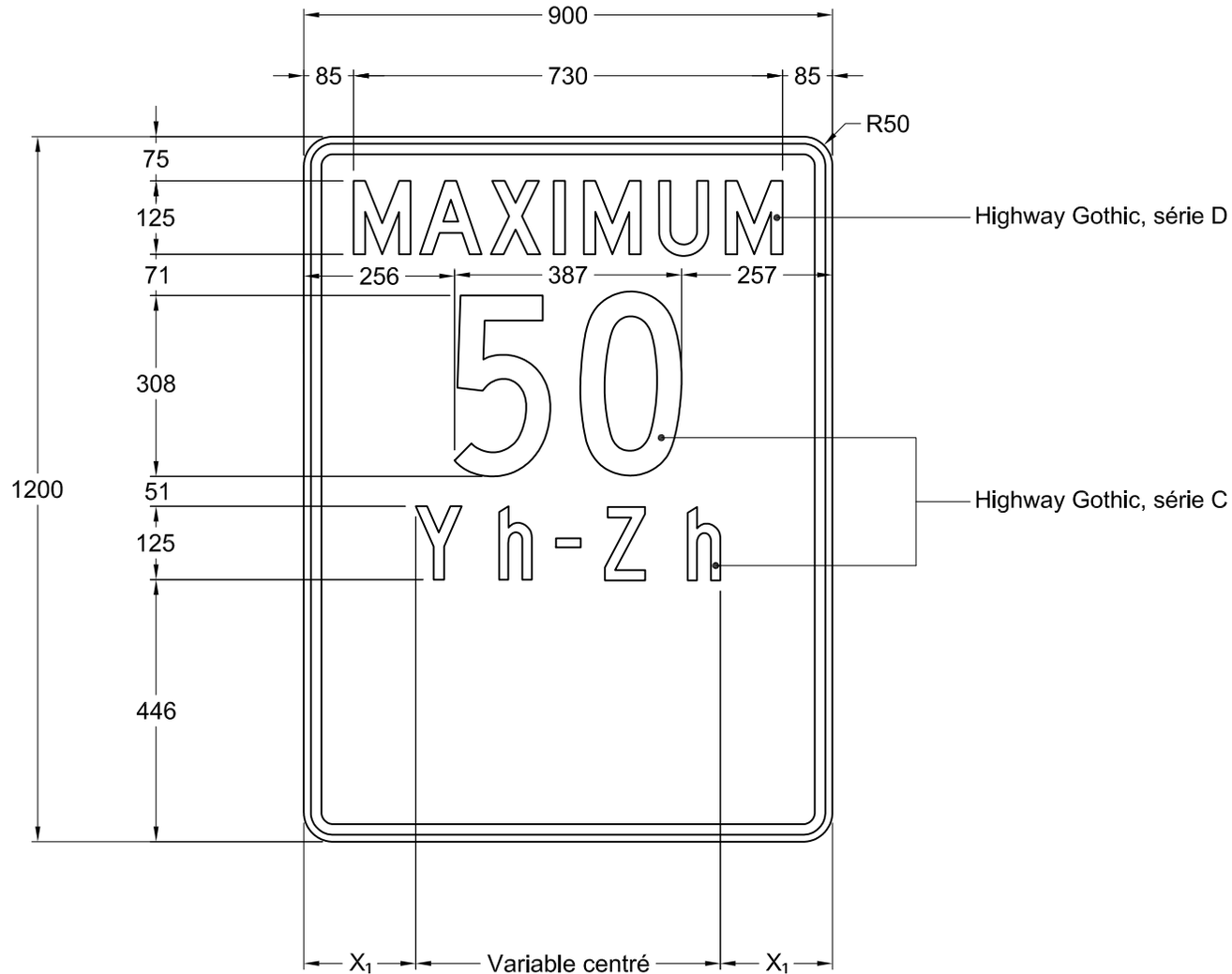
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

*Audrée Perreault, ing.*  
Audrée Perreault, ing.

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



NSR : P-70-3-B

IMP : 9913157105

**Notes :**

- $X_1 \geq 50\%$  de la hauteur du lettrage de l'heure;
- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-70-3-B.dwg

Format : 900 mm x 1200 mm

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

Pellicule : Blanche type I

Lettrage : Highway Gothic, noir

Échelle : 1 : 12

Date : 2017-05-18

Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

  
Audrée Perreault, ing.