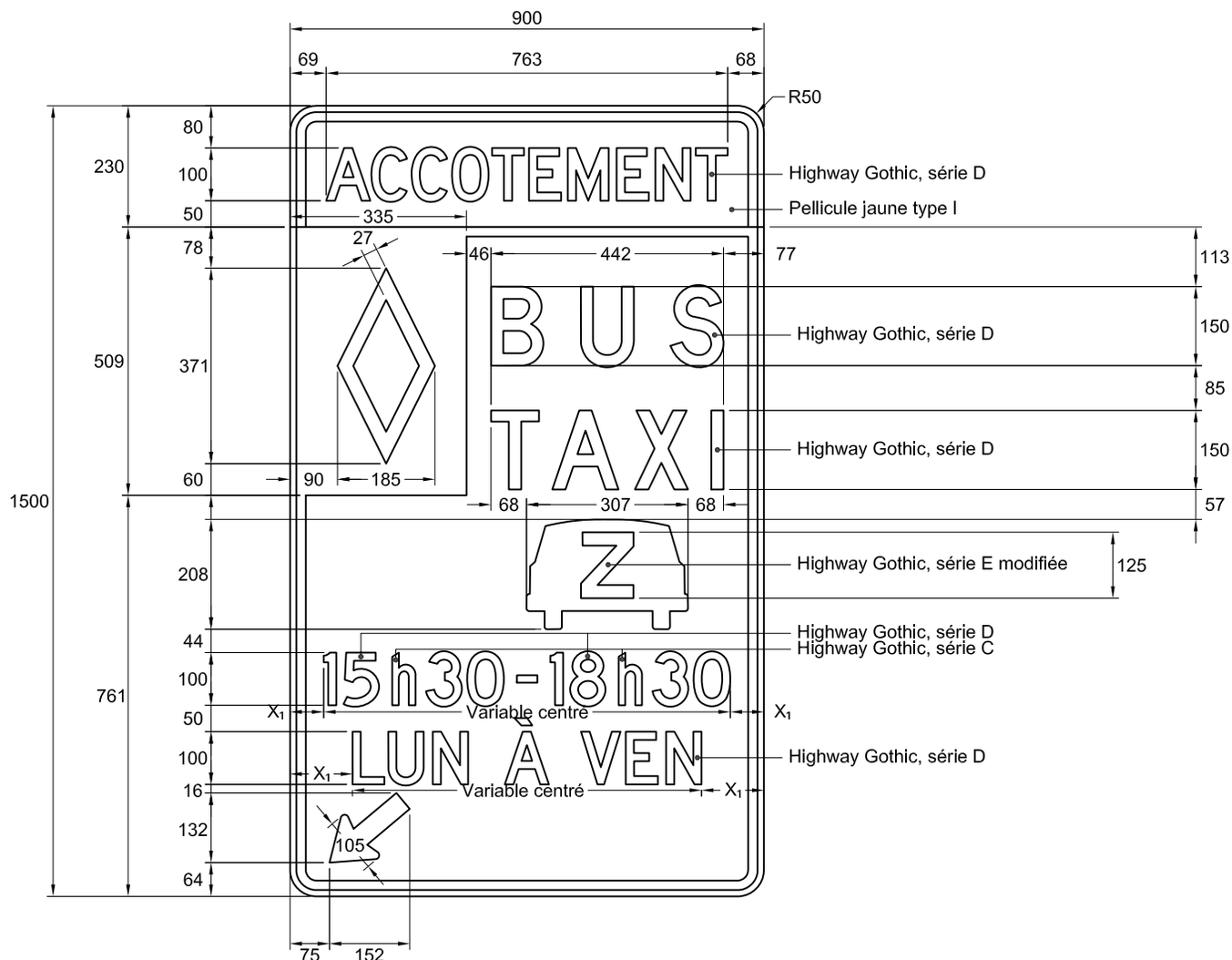


## DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



**NSR : P-250-8-D**

**IMP : 9913158035**

### CODES UTILISÉS

LUNDI : LUN  
MARDI : MAR  
MERCREDI : MER  
JEUDI : JEU  
VENDREDI : VEN  
SAMEDI : SAM  
DIMANCHE : DIM

### Notes :

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

Nom du fichier : P-250-8-D.dwg

Format : 900 mm x 1500 mm

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

Pellicule : Blanche type I

Lettrage : Highway Gothic, noir

Échelle : 1 : 13

Date : 2017-11-02

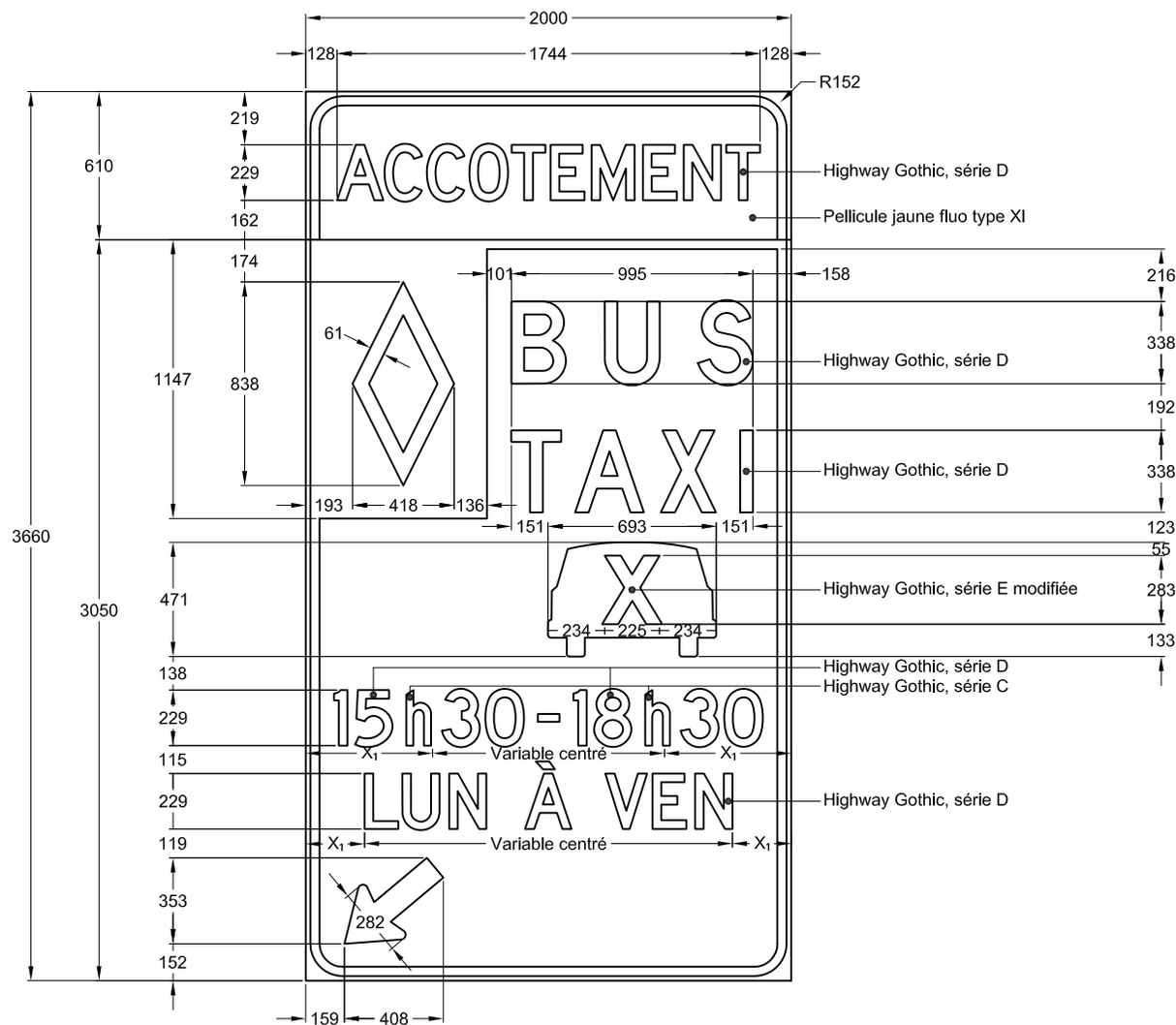
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

  
Audrée Perreault, ing.

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



**NSR : P-250-8-D**

### CODES UTILISÉS

LUNDI : LUN  
MARDI : MAR  
MERCREDI : MER  
JEUDI : JEU  
VENDREDI : VEN  
SAMEDI : SAM  
DIMANCHE : DIM

### Notes :

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

Nom du fichier : P-250-8-D.dwg

Format : 2000 mm x 3660 mm

Bordure : Noire, 38 mm de largeur à  
19 mm au rebord du panneau

Pellicule : Blanche et jaune fluo type XI

Lettrage : Highway Gothic, noir

Échelle : 1 : 30

Date : 2017-11-02

Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

  
Audrée Perreault, ing.