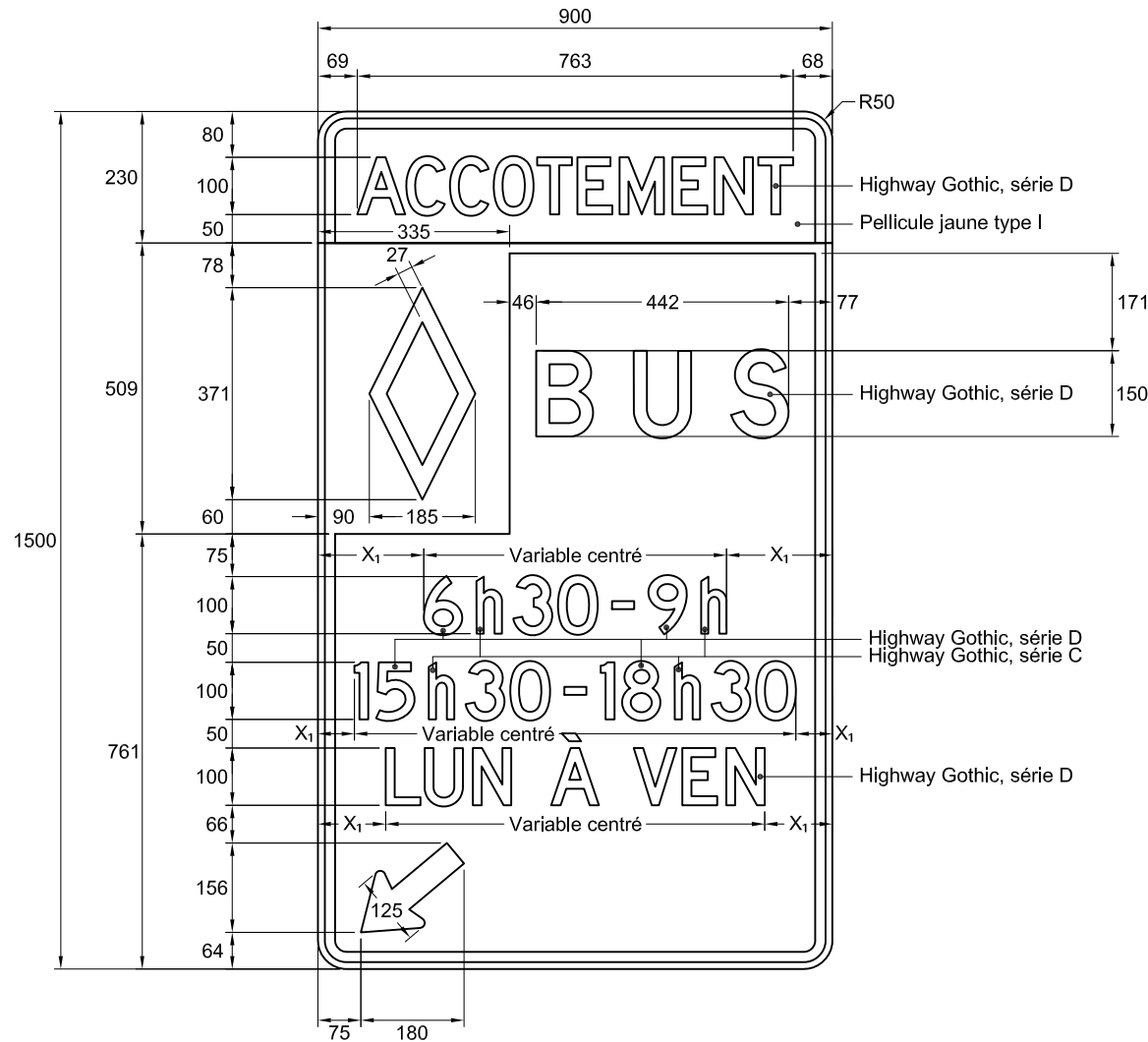


## DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : P-250-8-D

### CODES UTILISÉS

LUNDI : LUN  
MARDI : MAR  
MERCRIDI : 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

Pellicule : Blanche type I

Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Format : 900 mm x 1500 mm

Lettrage : Highway Gothic, noir

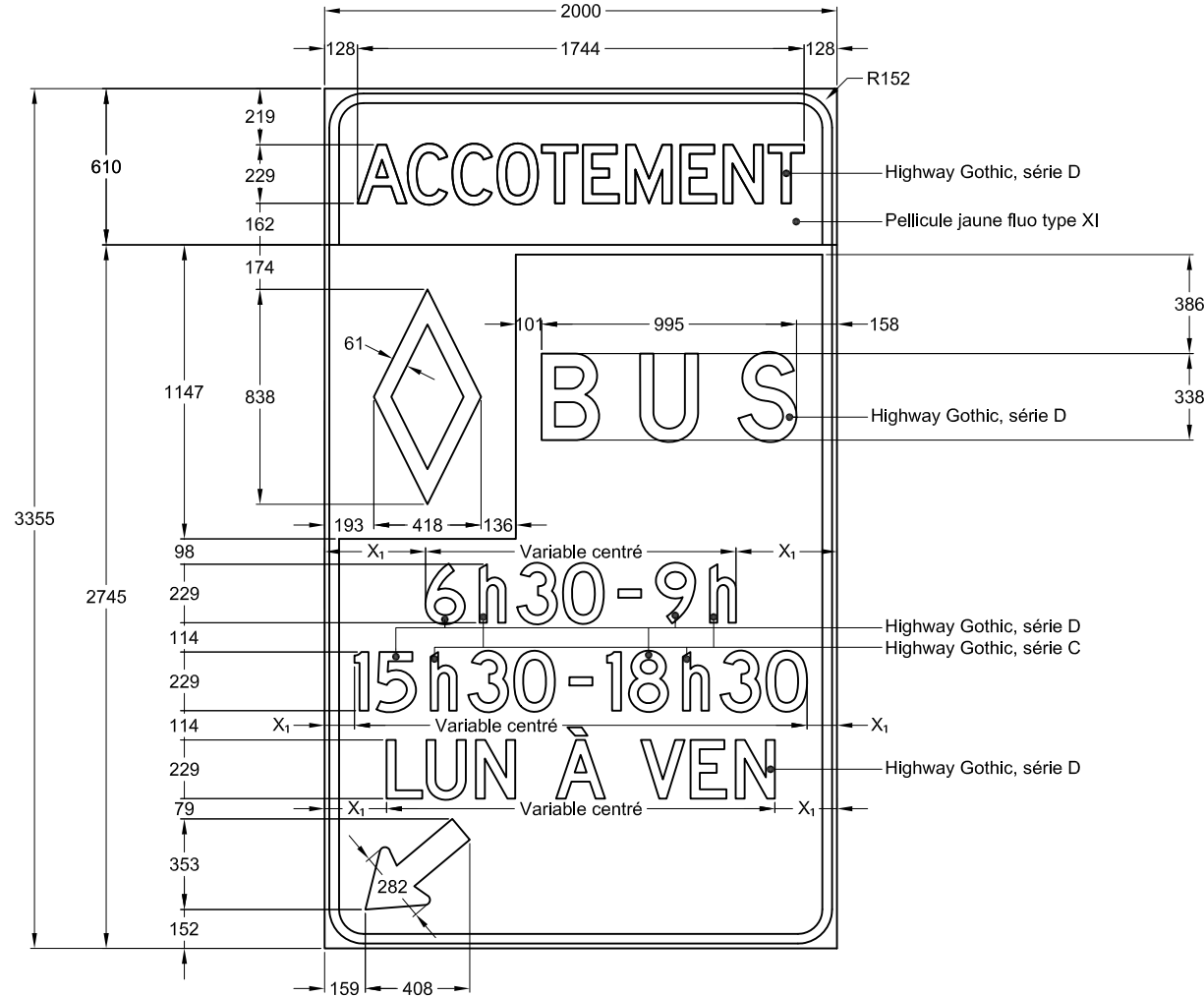
Approuvé par :

Audrée Perreault, ing.

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

Échelle : 1 : 13  
Date : 2017-11-02

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



NSR : P-250-8-D

### CODES UTILISÉS

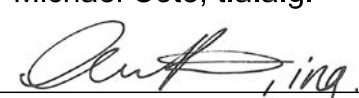
LUNDI : LUN  
MARDI : MAR  
MERCRIDI : MER  
JEUDI : JEU  
VENDREDI : VEN  
SAMEDI : SAM  
DIMANCHE : DIM

### 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	Pellicule : Blanche et jaune fluo type XI
Format : 2000 mm x 3355 mm	Lettrage : Highway Gothic, noir
Bordure : Noire, 38 mm de largeur à 19 mm au rebord du panneau	Échelle : 1 : 29

Date : 2017-11-02
-------------------

Préparé par : Michaël Côté, t.a.a.g.  
Approuvé par :   
Audrée Perreault, ing.