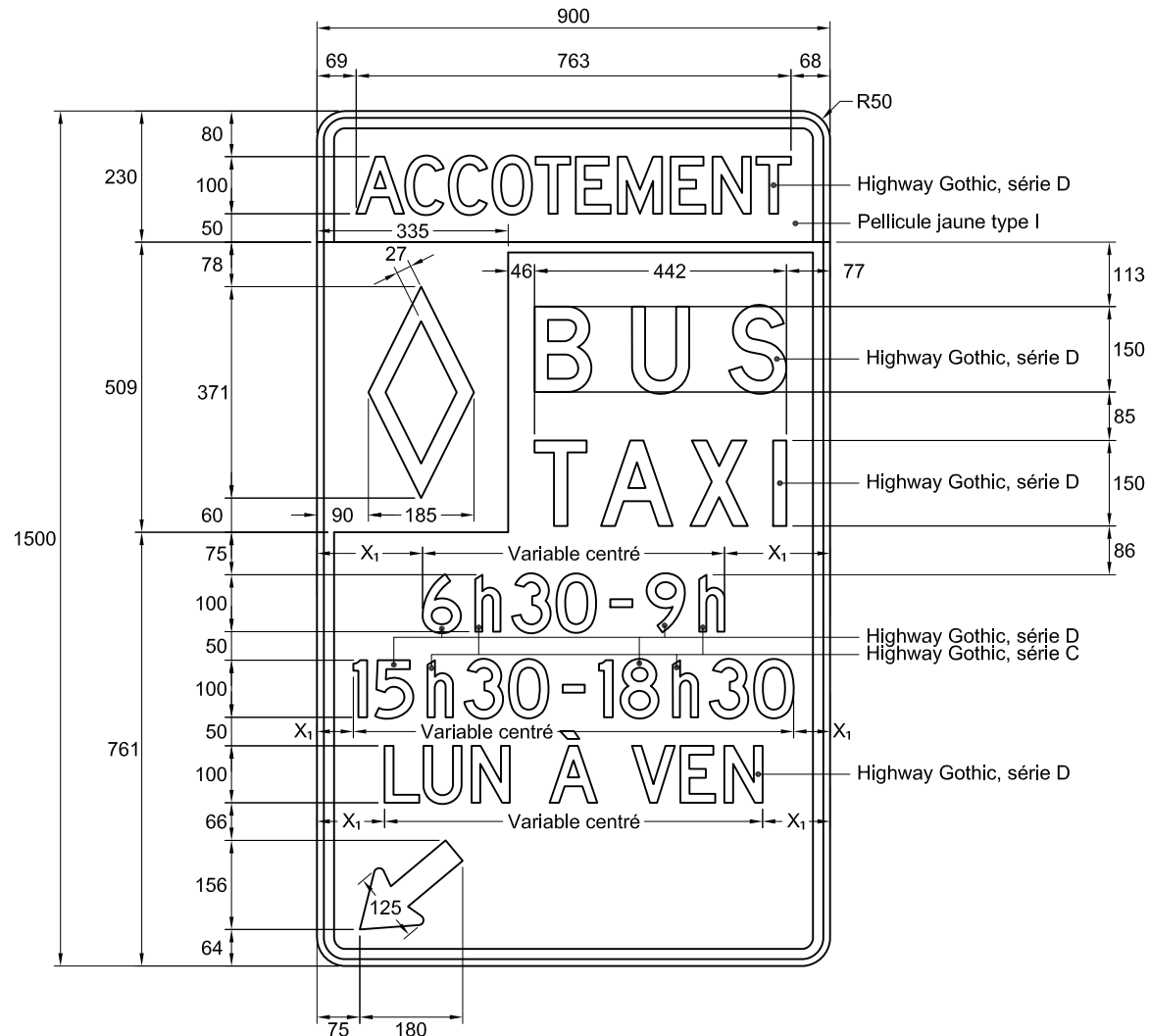


## DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : P-250-8-D

### CODES UTILISÉS

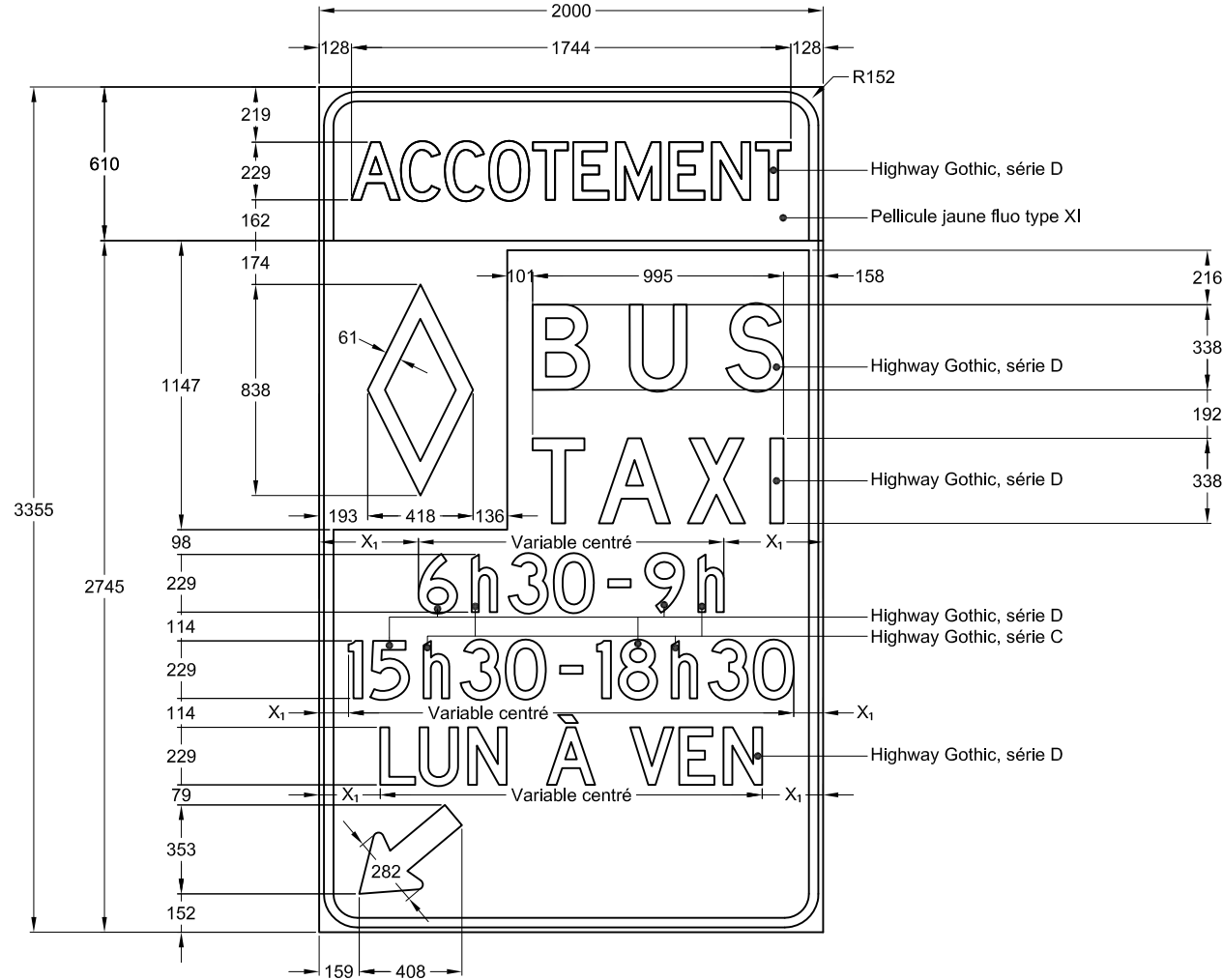
LUNDI : LUN  
MARDI : MAR  
MERCRIDI : MER  
JEUDI : JEU  
VENDREDI : VEN  
SAMEDI : SAM  
DIMANCHE : DIM

### 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.