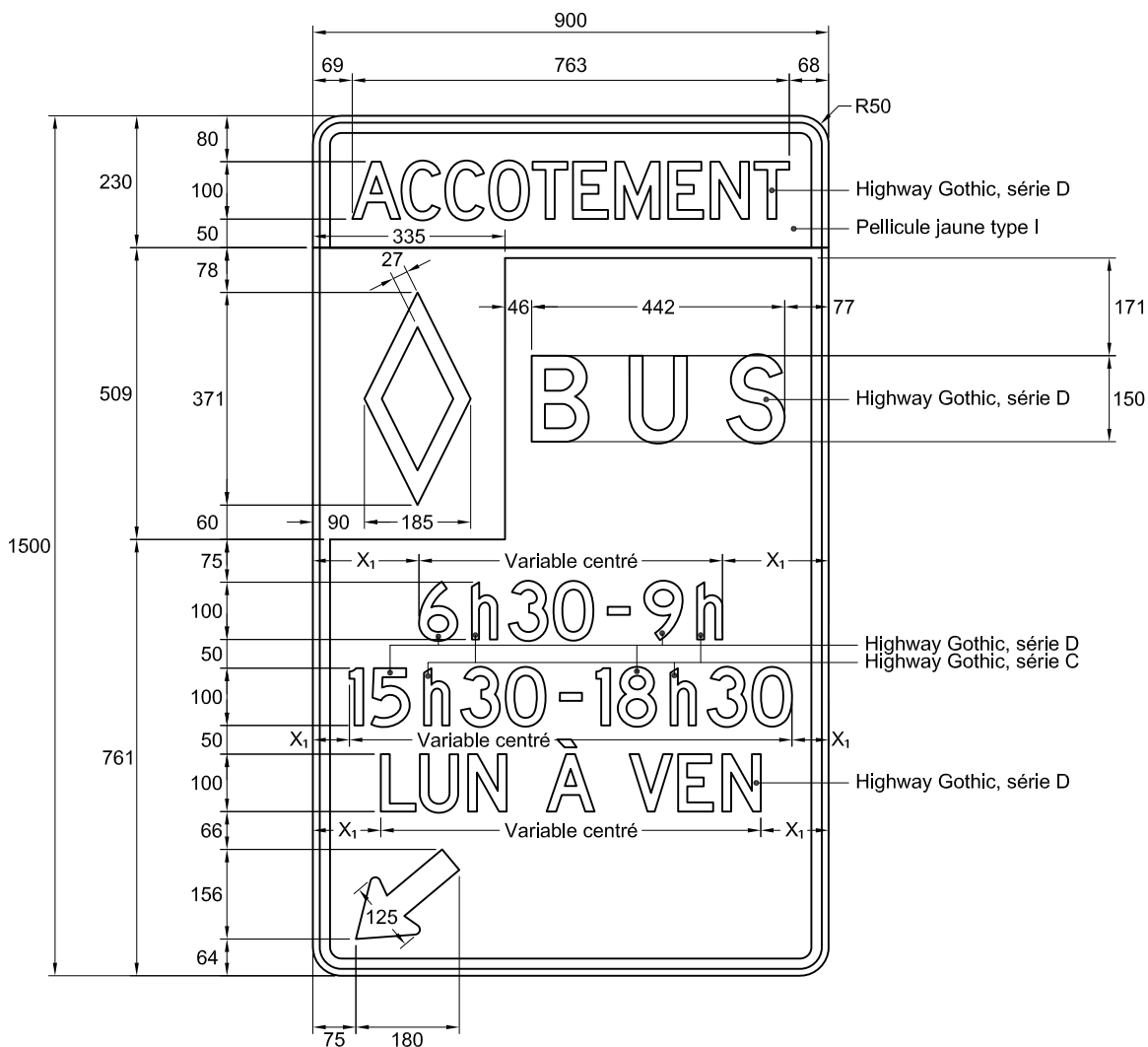


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



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 : 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

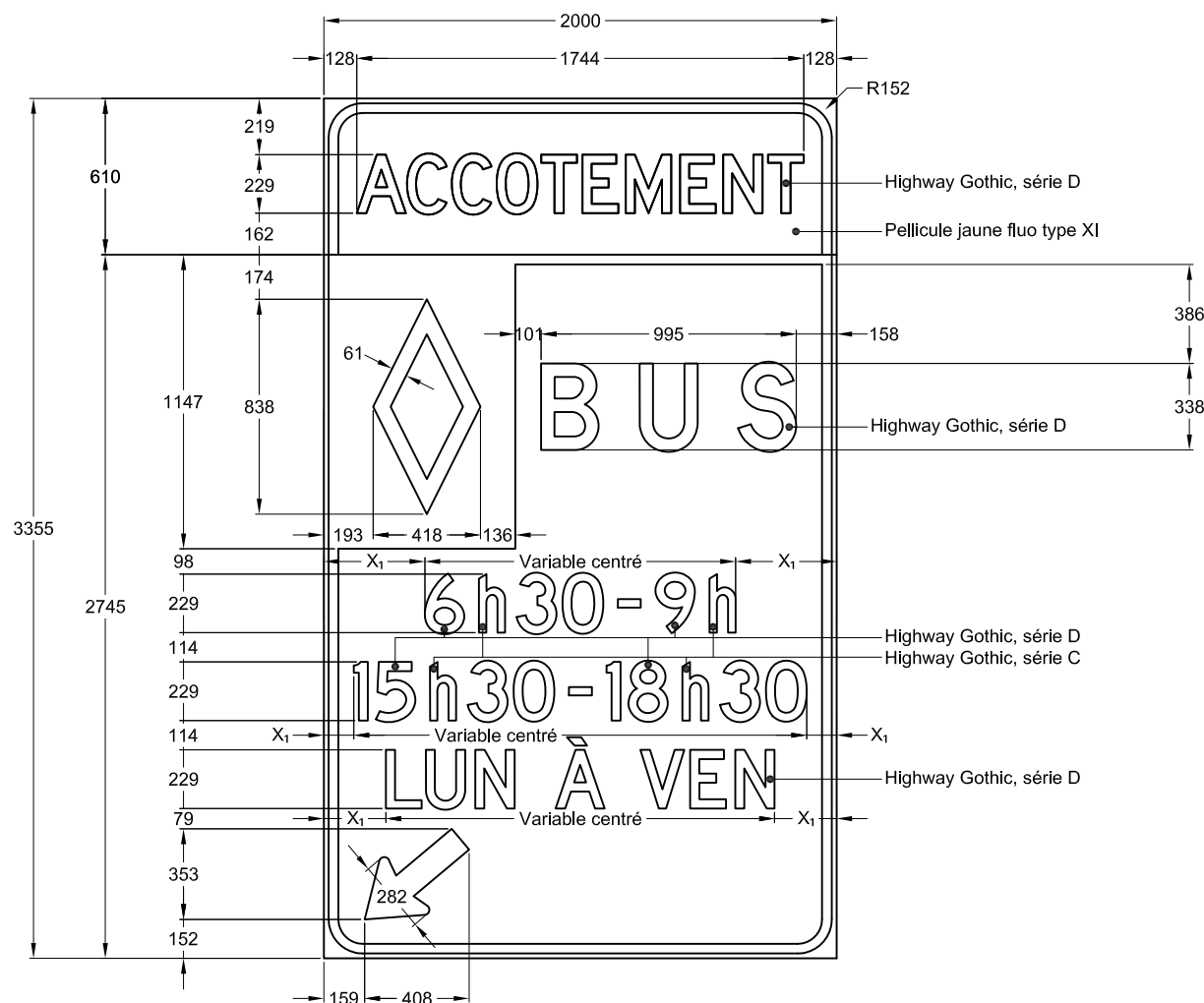
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

Audrée Perreault, ing.
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 3355 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 : 29

Date : 2017-11-02

Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

Audrée Perreault, ing.
Audrée Perreault, ing.