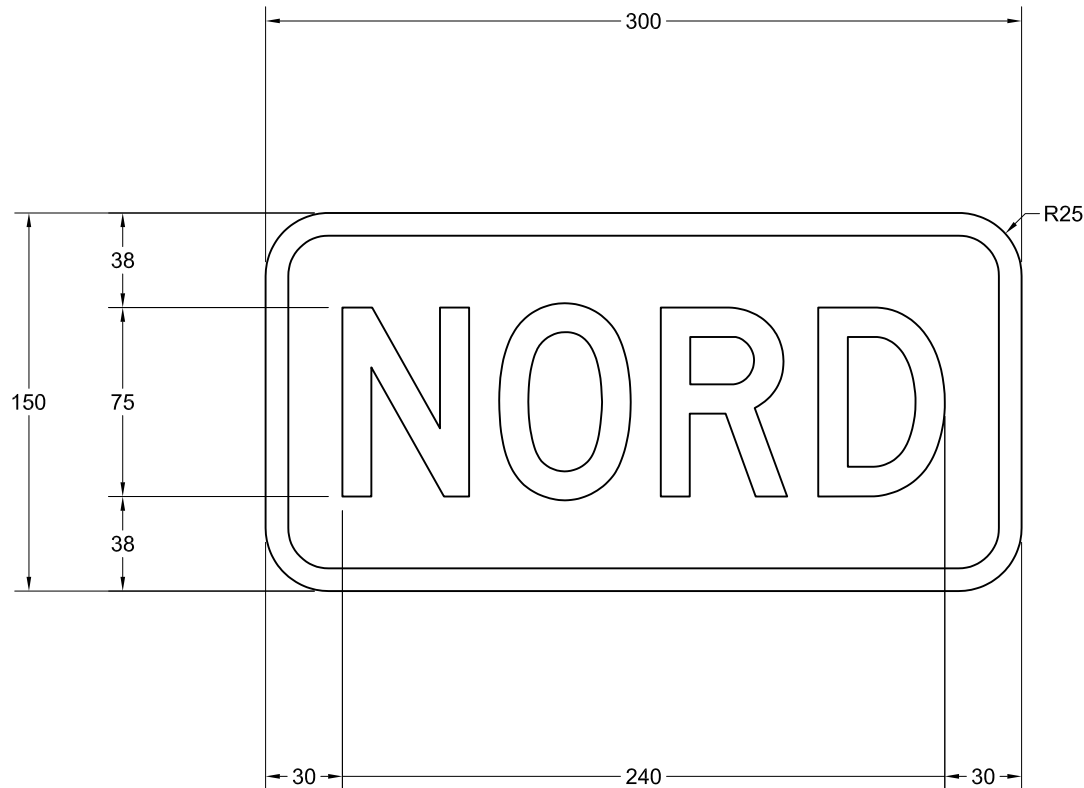


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES  
PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : I-200-P-1

**Note :**

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : I-200-P-1.dwg

Format : 300 mm x 150 mm

Bordure : Blanche, 9 mm de largeur

Pellicule : Verte type I

Lettrage : Highway Gothic, série D

Échelle : 1 : 3

Date : 2015-01-30

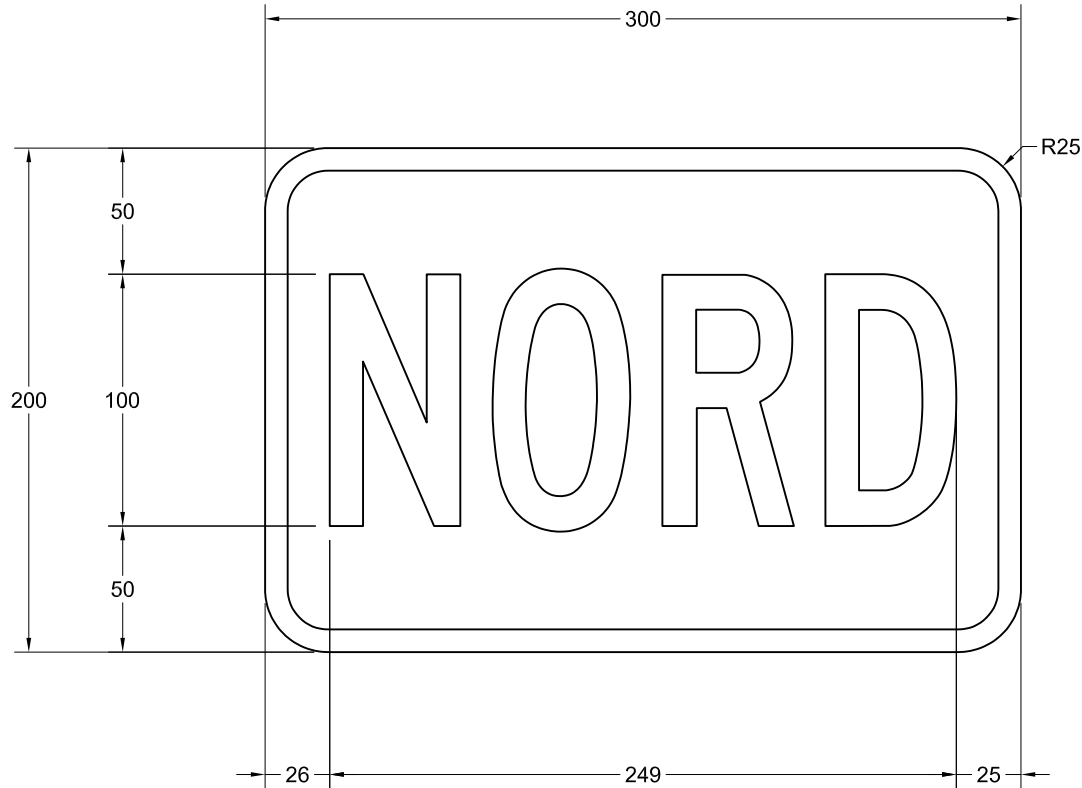
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

*Michel Masse*  
Michel Masse, ing.

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



NSR : I-200-P-1

IMP : 9905826021

**Note :**

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : I-200-P-1.dwg

Format : 300 mm x 200 mm

Bordure : Blanche, 9 mm de largeur

Pellicule : Verte type I

Lettrage : Highway Gothic, série C

Échelle : 1 : 3

Date : 2015-01-30

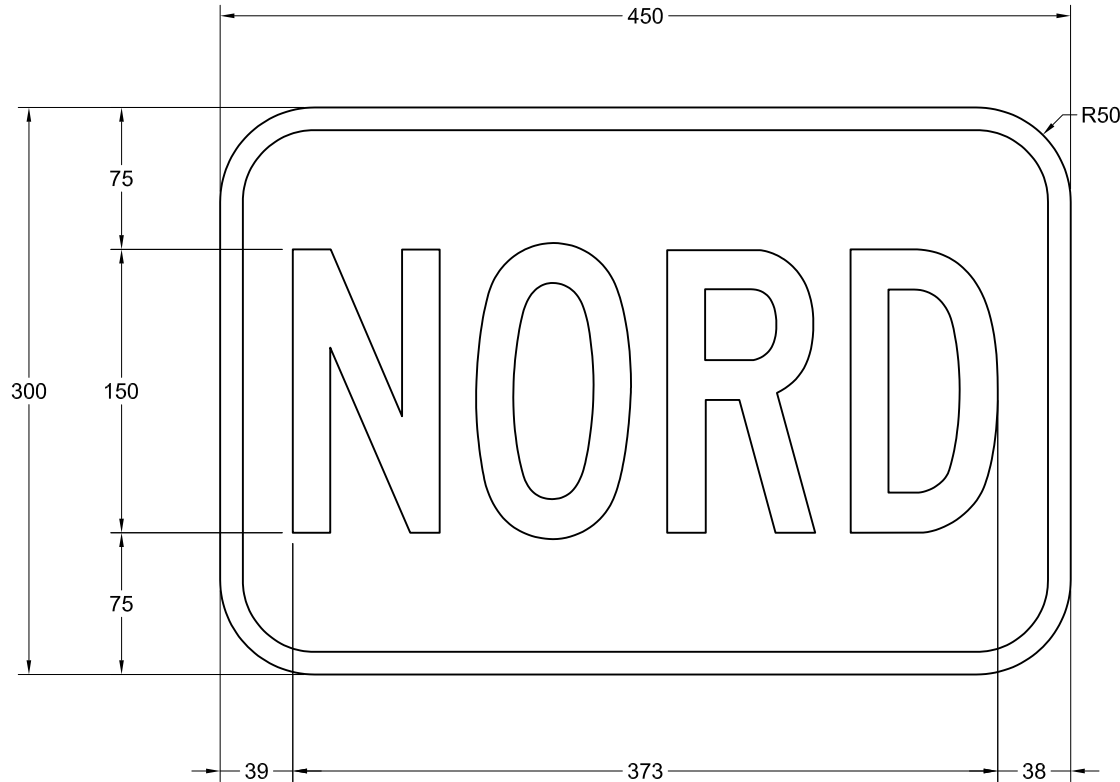
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

*Michel Masse*  
Michel Masse, ing.

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



**NSR : I-200-P-1**

**IMP : 9915831013**

**Note :**

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : I-200-P-1.dwg

Format : 450 mm x 300 mm

Bordure : Blanche, 12 mm de largeur

Pellicule : Verte type I

Lettrage : Highway Gothic, série C

Échelle : 1 : 4

Date : 2015-01-30

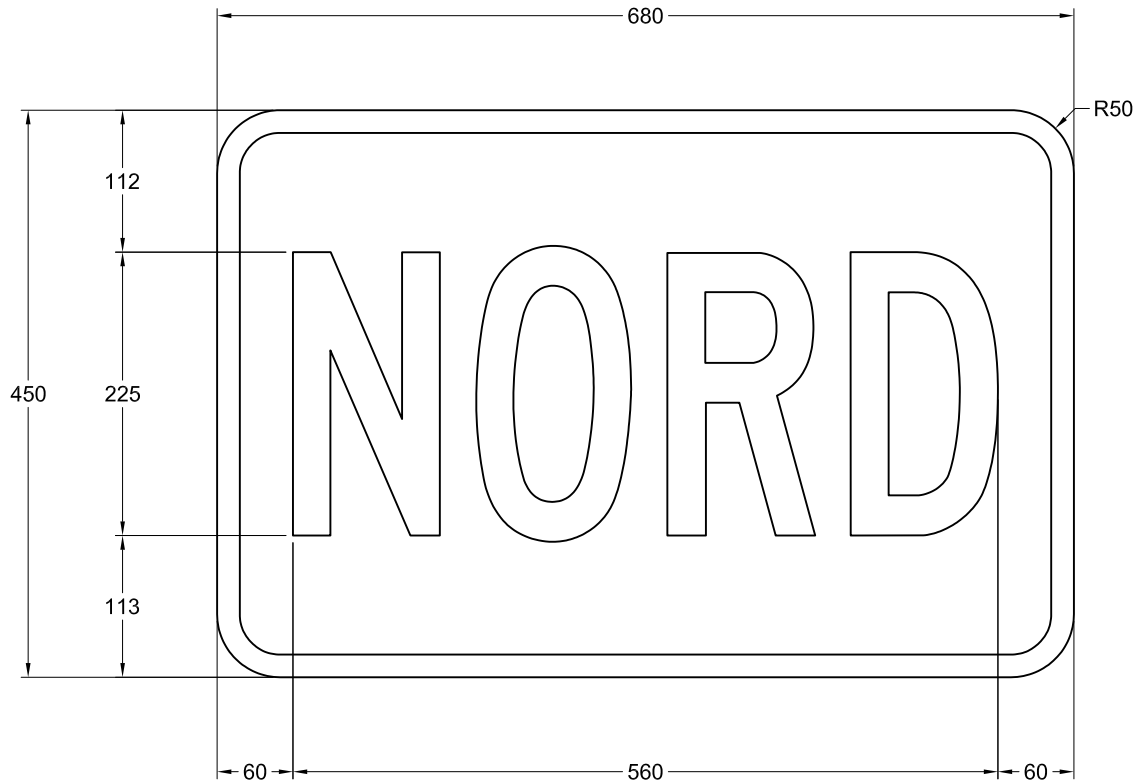
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

*Michel Masse*  
Michel Masse, ing.

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



NSR : I-200-P-1

IMP : 9915845013

**Note :**

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : I-200-P-1.dwg

Format : 680 mm x 450 mm

Bordure : Blanche, 18 mm de largeur

Pellicule : Verte type I

Lettrage : Highway Gothic, série C

Échelle : 1 : 6

Date : 2015-01-30

Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :

  
Michel Masse, ing.