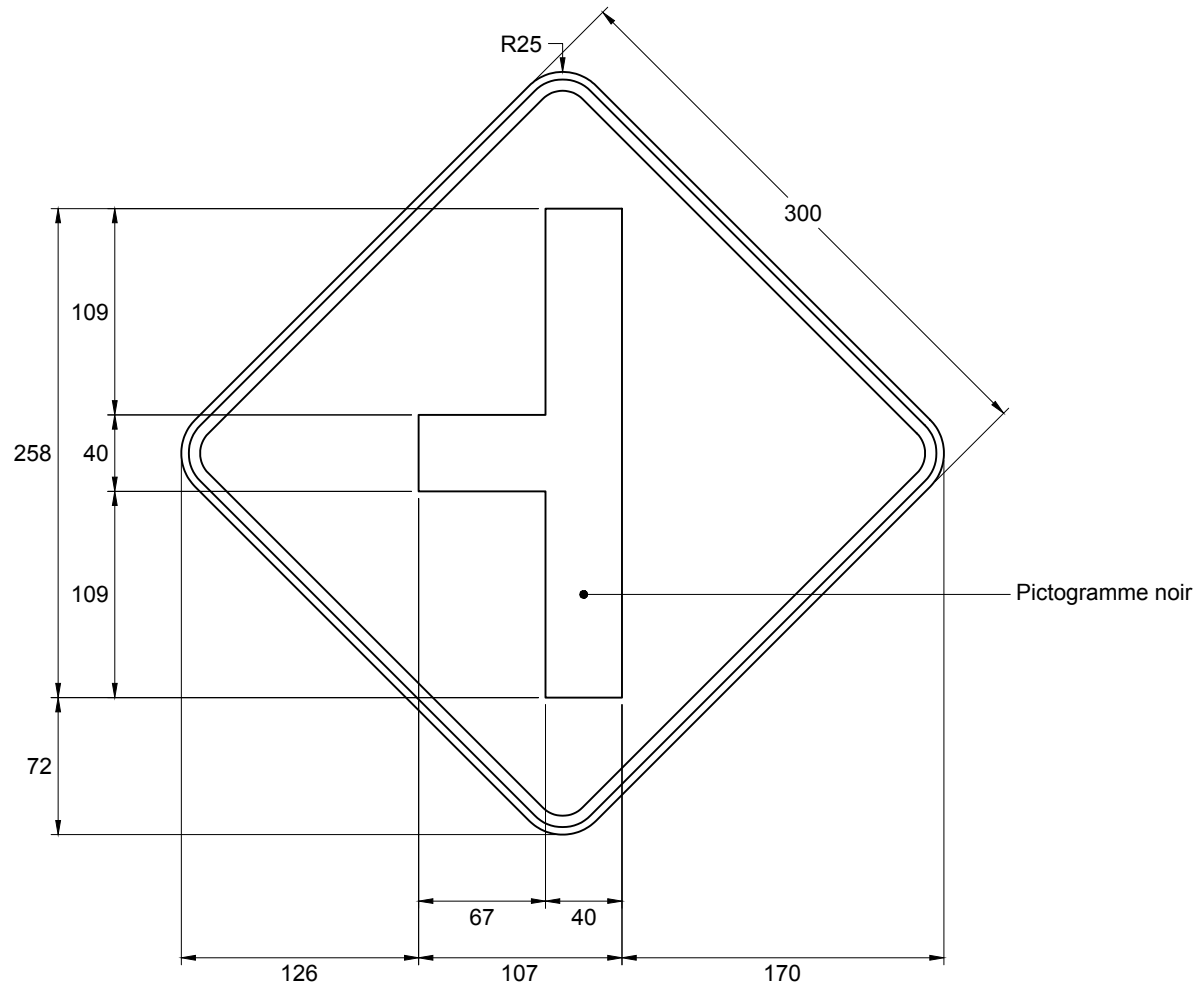


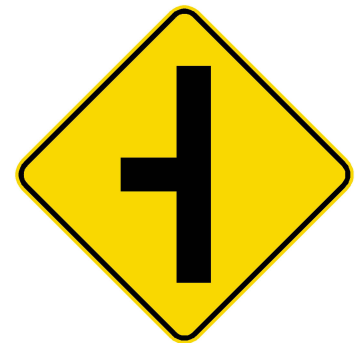
Devis technique type pour la fabrication des panneaux de signalisation routière latérale

Éch. 1:4



Note :

– les cotes sont en millimètres.



NSR : D-170-3-G

Code IMP

S. O.

Dimension

300 mm x 300 mm

Bordure

Noire, 6 mm de largeur à 4 mm au rebord du panneau

Couleur et type de pellicule
Jaune type I

Lettrage

S. O.

Nom du fichier

D-170-3-G.dwg

Date

2019-12-02

Préparé par

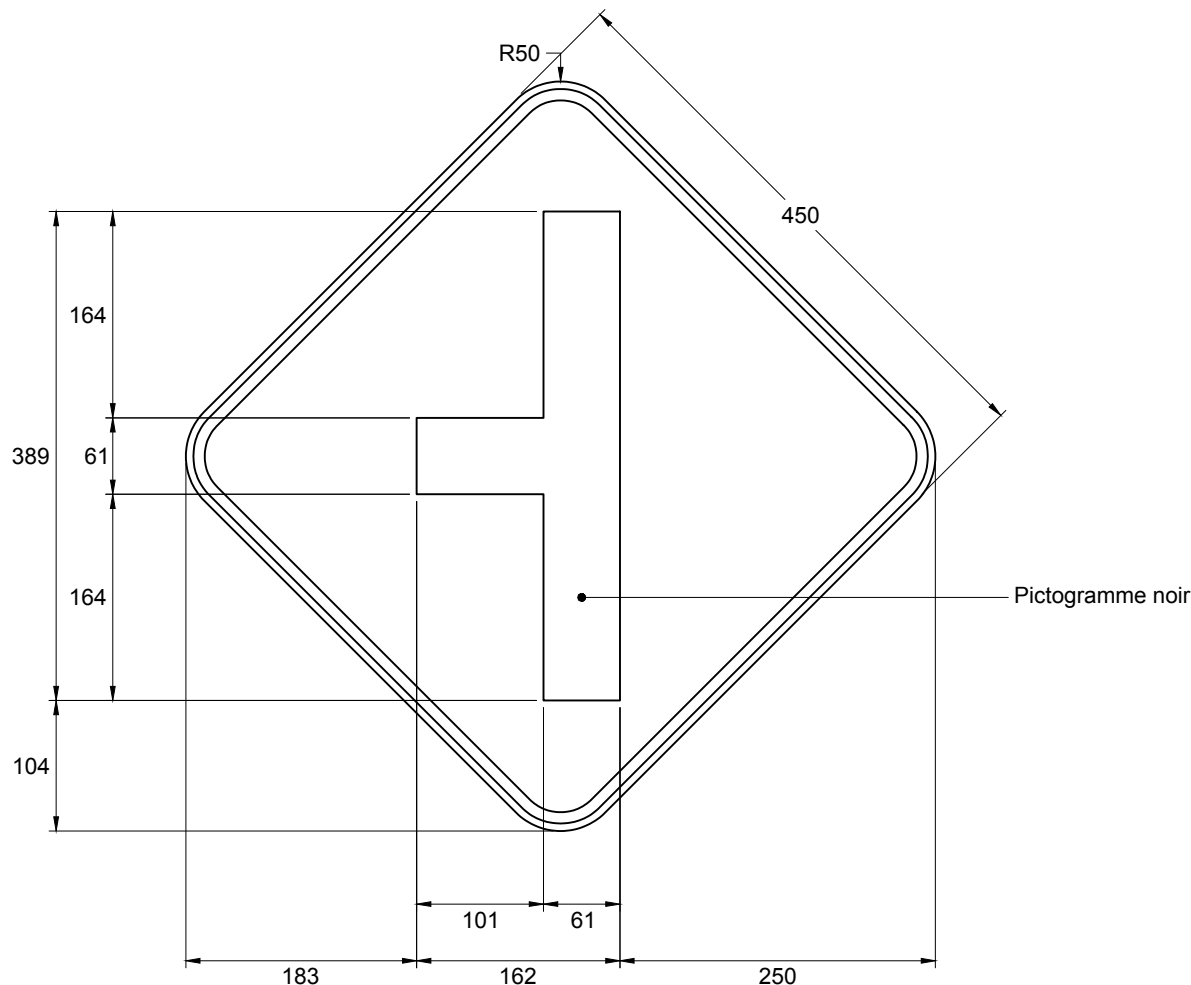
Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par

Mélanie Beaulieu, ing.
Mélanie Beaulieu, ing.

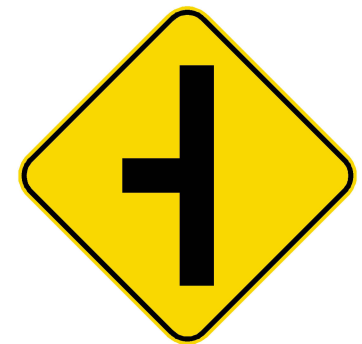
Devis technique type pour la fabrication des panneaux de signalisation routière latérale

Éch. 1:6



Note :

– les cotes sont en millimètres.



NSR : D-170-3-G

Code IMP
9904432029

Dimension
450 mm x 450 mm

Bordure
Noire, 9 mm de largeur à
6 mm au rebord du panneau

Couleur et type de pellicule
Jaune type I

Lettrage
S. O.

Nom du fichier
D-170-3-G.dwg

Date
2019-12-02

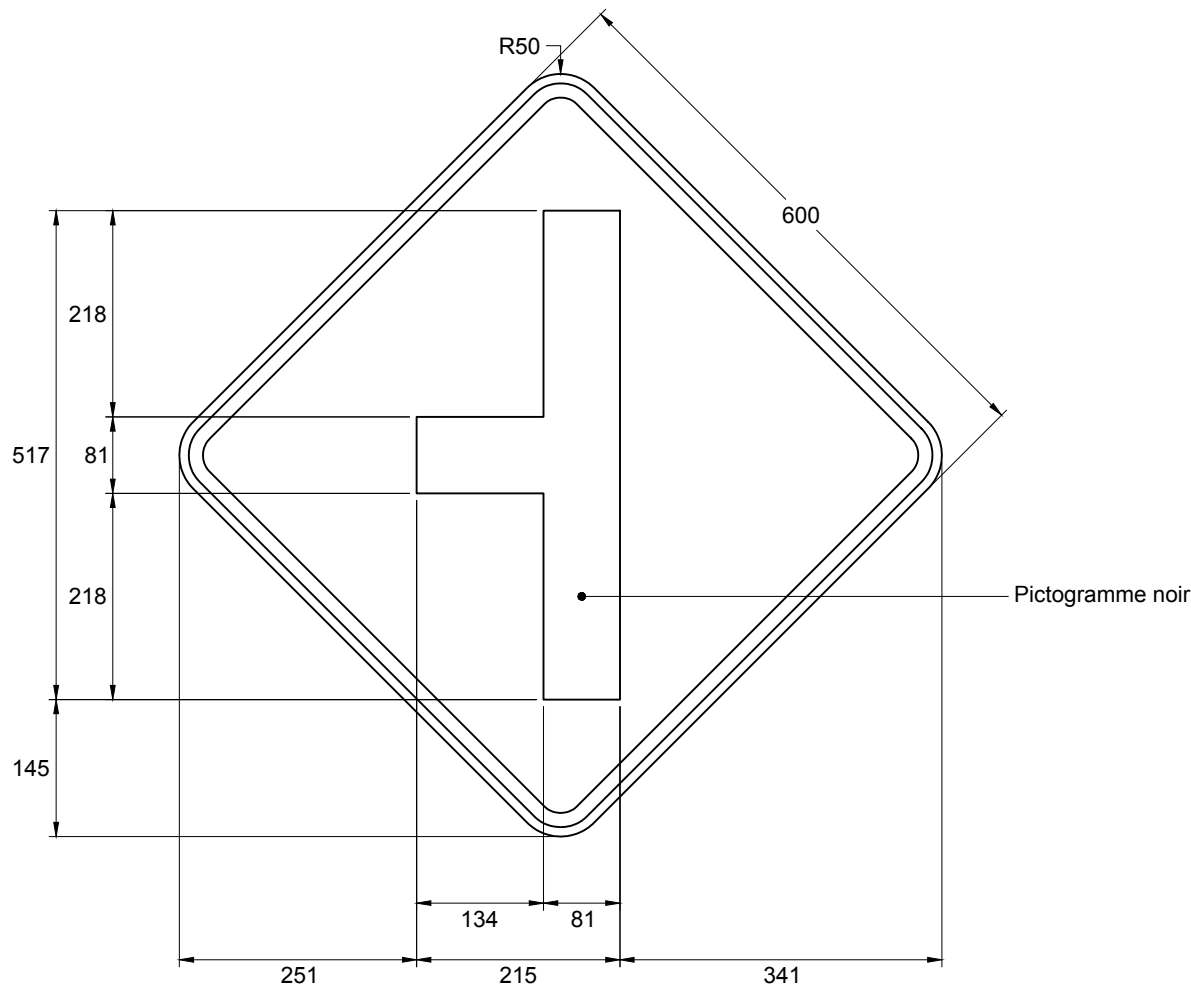
Préparé par
Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par

Mélanie Beaulieu, ing.
Mélanie Beaulieu, ing.

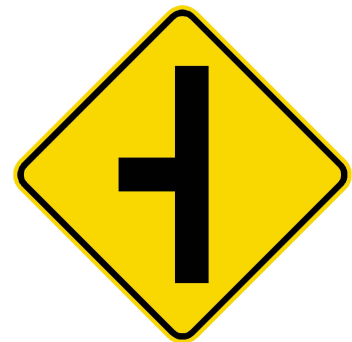
Devis technique type pour la fabrication des panneaux de signalisation routière latérale

Éch. 1:8



Note :

— les cotes sont en millimètres.



NSR : D-170-3-G

Code IMP

9914440015

Dimension

600 mm x 600 mm

Bordure

Noire, 15 mm de largeur à 10 mm au rebord du panneau

Couleur et type de pellicule

Jaune fluorescent type XI

Lettrage

S. O.

Nom du fichier

D-170-3-G.dwg

Date

2019-12-02

Préparé par

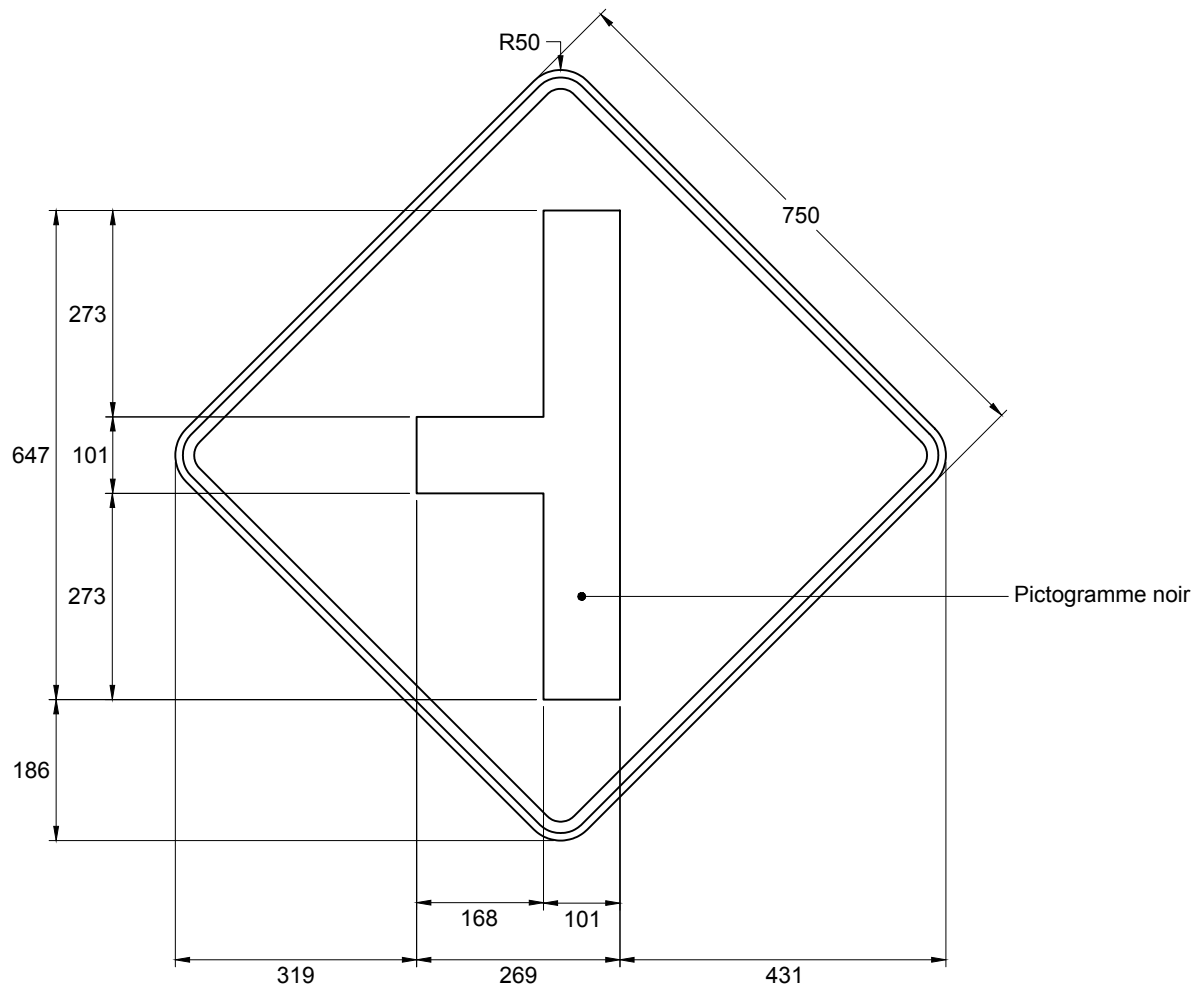
Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par

Mélanie Beaulieu, ing.
Mélanie Beaulieu, ing.

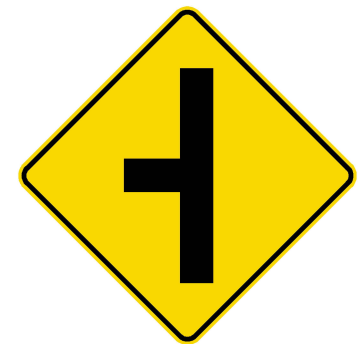
Devis technique type pour la fabrication des panneaux de signalisation routière latérale

Éch. 1:10



Note :

— les cotes sont en millimètres.



NSR : D-170-3-G

Code IMP

9914450071

Dimension

750 mm x 750 mm

Bordure

Noire, 15 mm de largeur à 10 mm au rebord du panneau

Couleur et type de pellicule

Jaune fluorescent type XI

Lettrage

S. O.

Nom du fichier

D-170-3-G.dwg

Date

2019-12-02

Préparé par

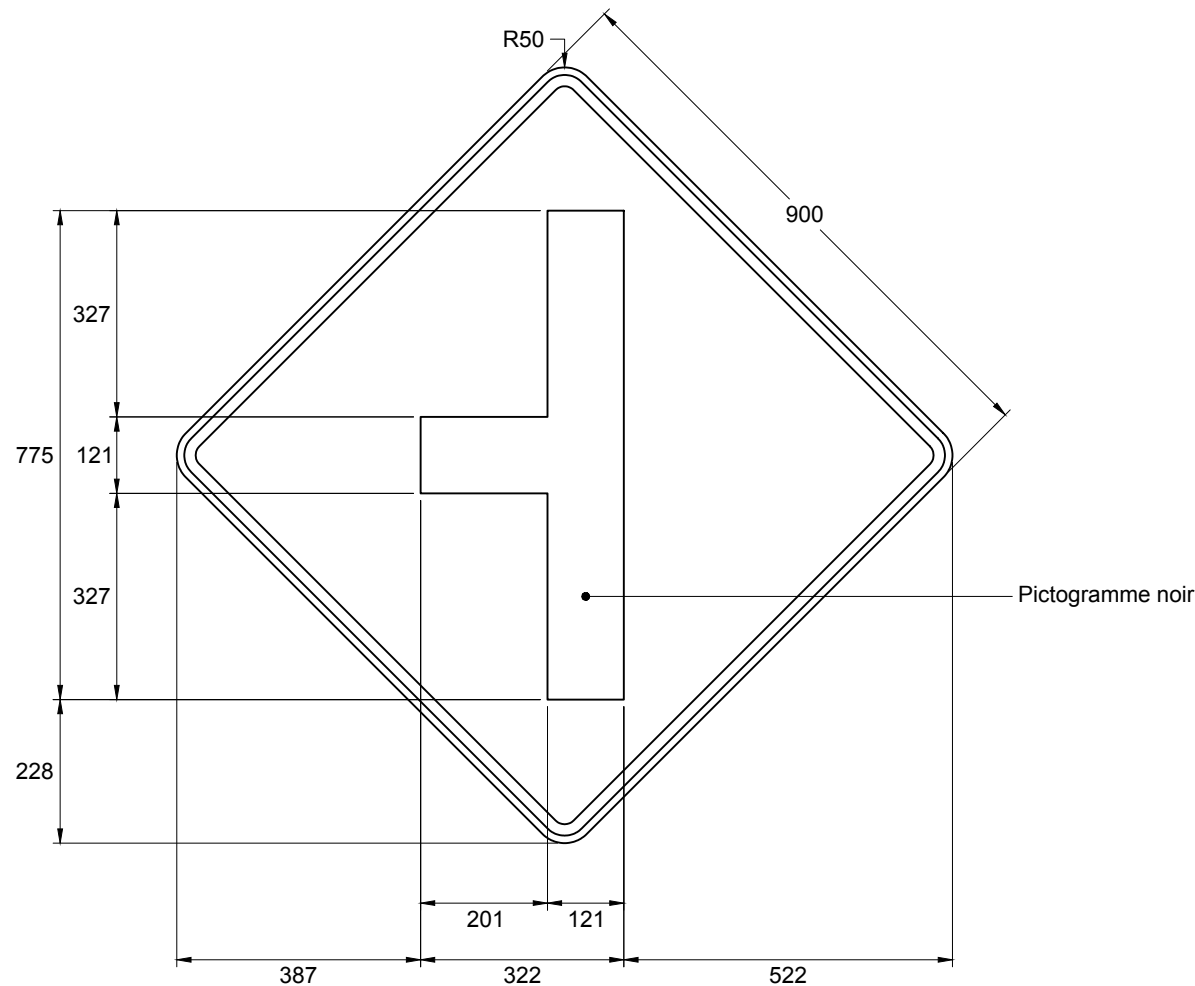
Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par

Mélanie Beaulieu, ing.
Mélanie Beaulieu, ing.

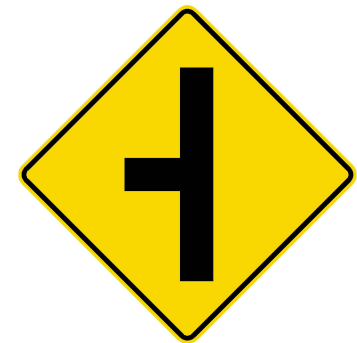
Devis technique type pour la fabrication des panneaux de signalisation routière latérale

Éch. 1:12



Note :

– les cotes sont en millimètres.



NSR : D-170-3-G

Code IMP

9914456016

Dimension

900 mm x 900 mm

Bordure

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

Couleur et type de pellicule

Jaune fluorescent type XI

Lettrage

S. O.

Nom du fichier

D-170-3-G.dwg

Date

2019-12-02

Préparé par

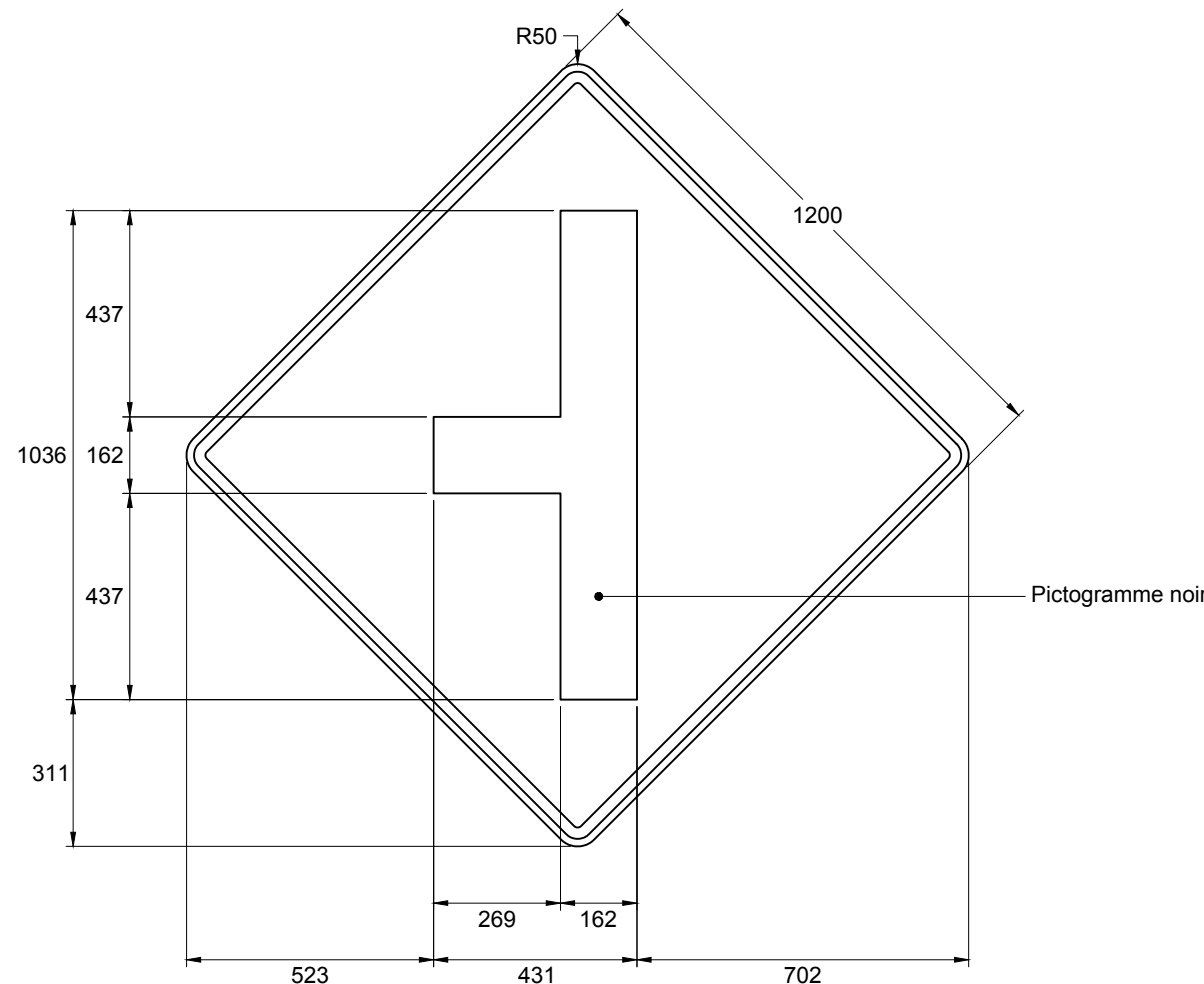
Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par

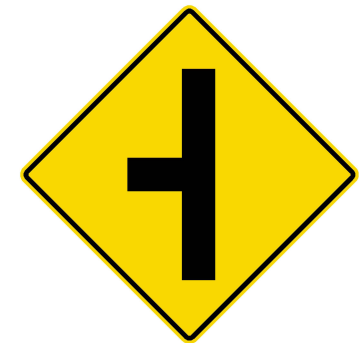
Mélanie Beaulieu, ing.
Mélanie Beaulieu, ing.

Devis technique type pour la fabrication des panneaux de signalisation routière latérale

Éch. 1:16



Note :
— les cotes sont en millimètres.



NSR : D-170-3-G

Code IMP

9914466003

Dimension

1200 mm x 1200 mm

Bordure

Noire, 24 mm de largeur à 16 mm au rebord du panneau

Couleur et type de pellicule

Jaune fluorescent type XI

Lettrage

S. O.

Nom du fichier

D-170-3-G.dwg

Date

2019-12-02

Préparé par

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par

Mélanie Beaulieu, ing.
Mélanie Beaulieu, ing.