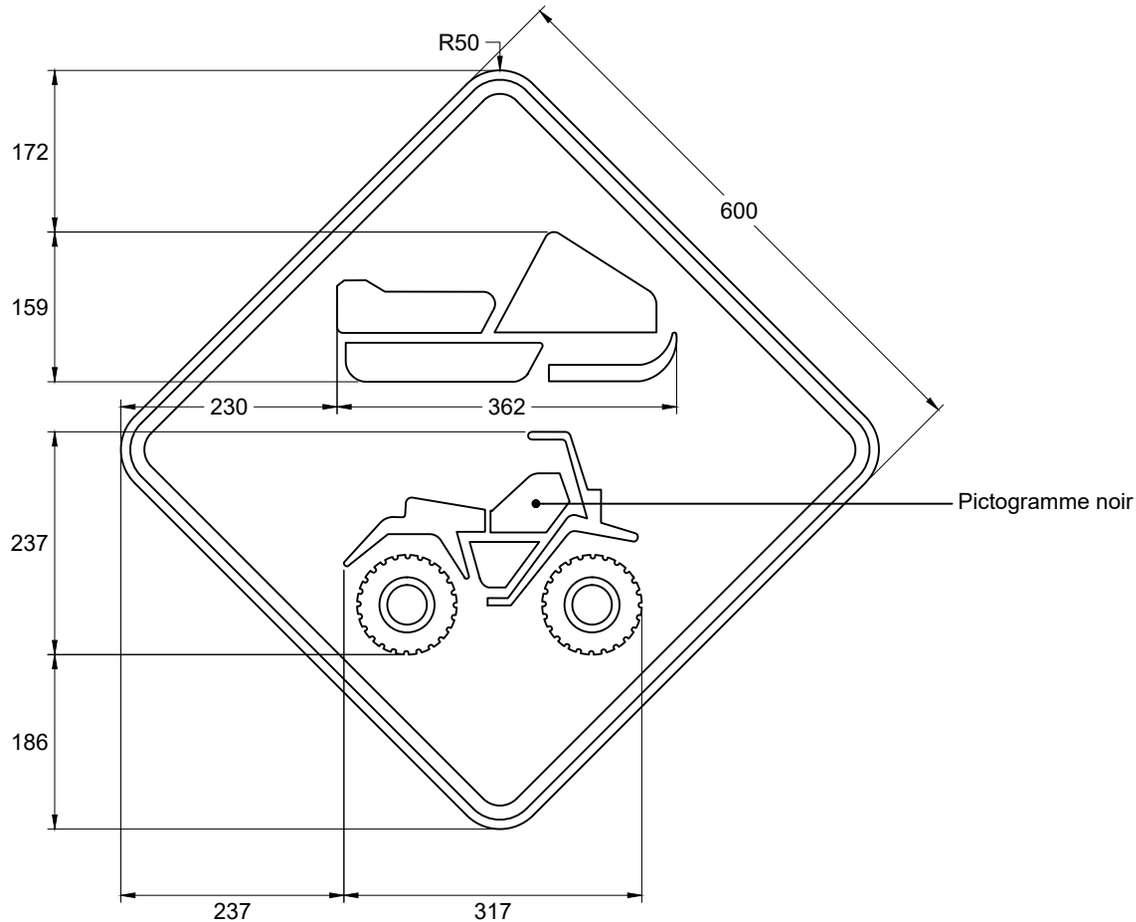


Devis technique type pour la fabrication des panneaux de signalisation routière latérale

Éch. 1:8



Note :
– les cotes sont en millimètres.



NSR : D-270-10-G

Code IMP : s.o.

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 type XI fluorescent

Nom du fichier
D-270-10-G-motoneige.dwg

Date
2023-03-16

Préparé par
Isabel Morel, t.t.p.p.

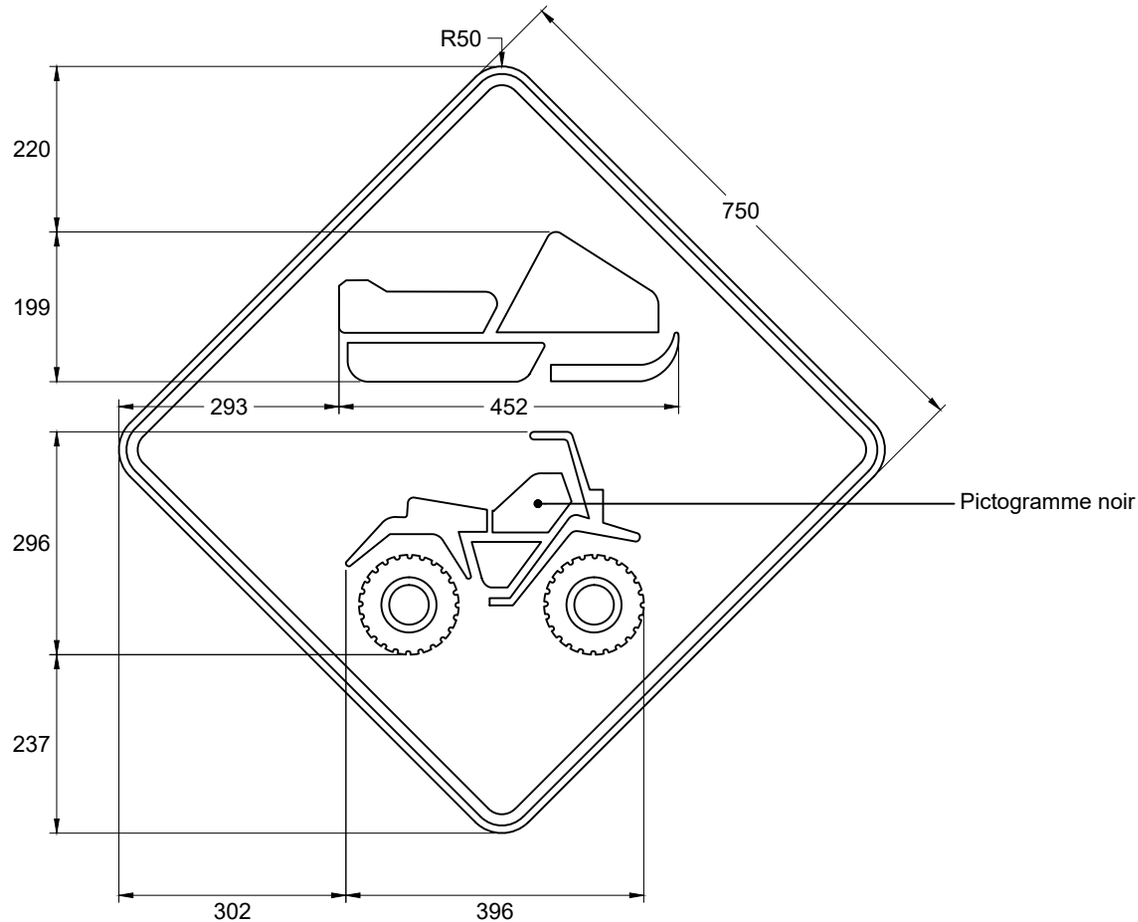
Approuvé par
Mélanie Beaulieu, ing.



Ce devis a été préparé par la Direction de l'encadrement et de l'expertise en exploitation du ministère des Transports et de la Mobilité durable, et peut être consulté sur le site Web du Ministère à l'adresse rsr.transports.gouv.qc.ca.

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

Éch. 1:10



Note :
– les cotes sont en millimètres.



NSR : D-270-10-G

Code IMP : s.o.

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 type XI fluorescent

Nom du fichier
D-270-10-G-motoneige.dwg

Date
2023-03-16

Préparé par
Isabel Morel, t.t.p.p.

Approuvé par
Mélanie Beaulieu, ing.



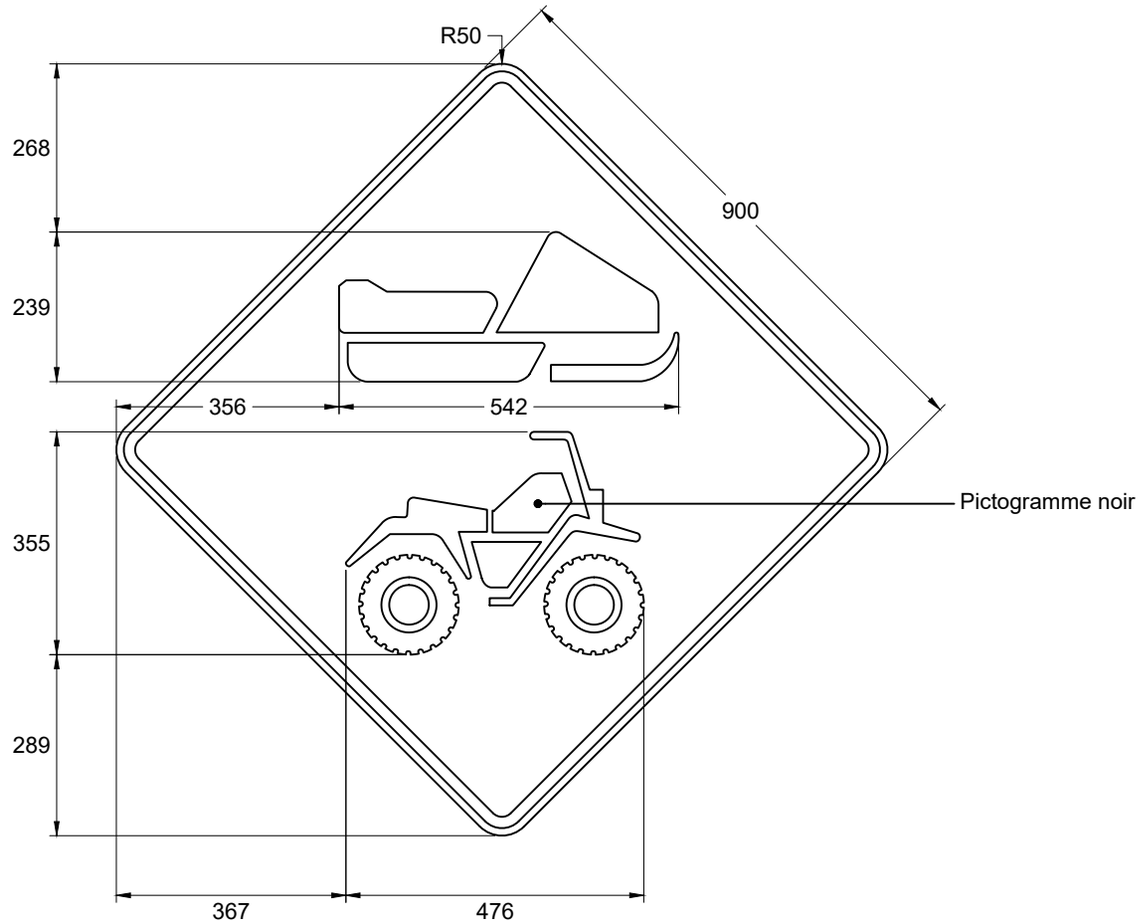
2023-03-20

Ce devis a été préparé par la Direction de l'encadrement et de l'expertise en exploitation du ministère des Transports et de la Mobilité durable, et peut être consulté sur le site Web du Ministère à l'adresse rsr.transports.gouv.qc.ca.



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

Éch. 1:12



Note :
– les cotes sont en millimètres.



NSR : D-270-10-G

Code IMP : s.o.

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 type XI fluorescent

Nom du fichier
D-270-10-G-motoneige.dwg

Date
2023-03-16

Préparé par
Isabel Morel, t.t.p.p.

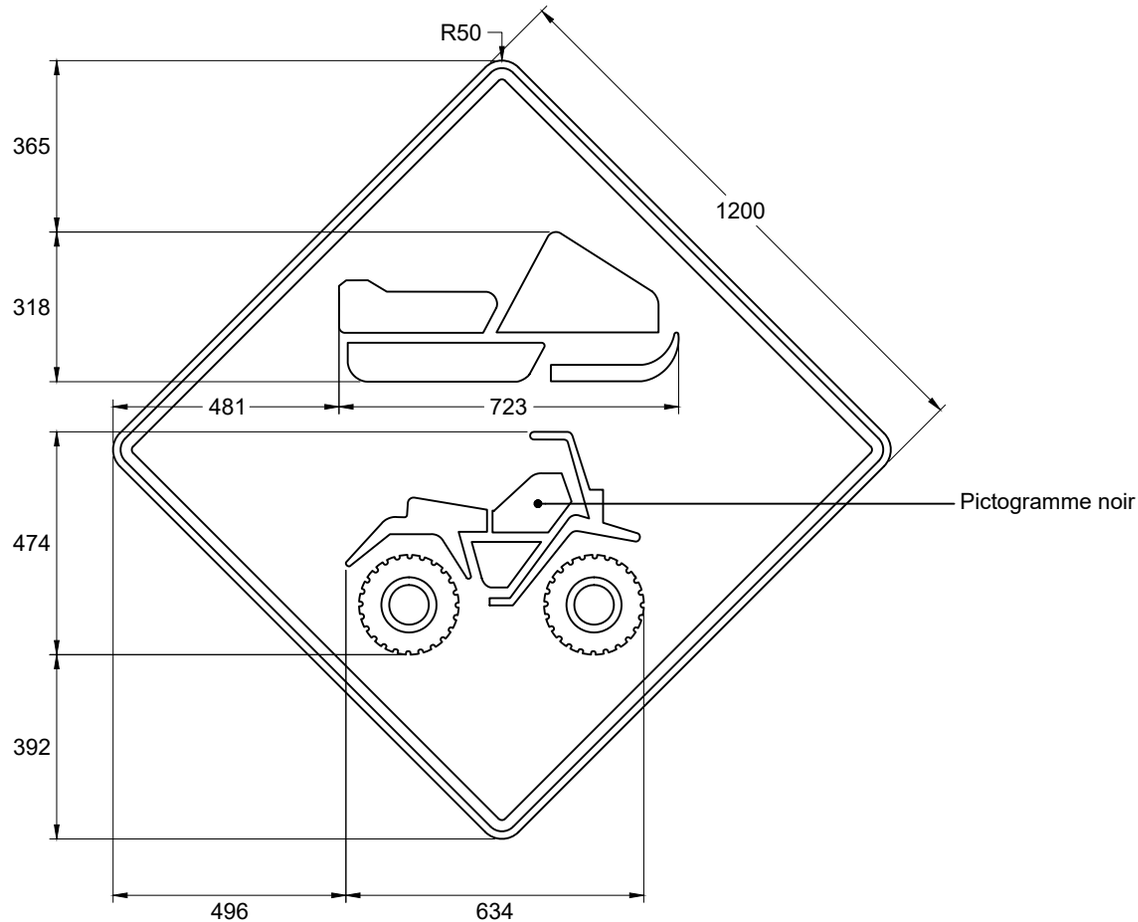
Approuvé par
Mélanie Beaulieu, ing.



Ce devis a été préparé par la Direction de l'encadrement et de l'expertise en exploitation du ministère des Transports et de la Mobilité durable, et peut être consulté sur le site Web du Ministère à l'adresse rsr.transports.gouv.qc.ca.

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

Éch. 1:16



Note :
– les cotes sont en millimètres.



NSR : D-270-10-G

Code IMP : 9914466252

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 type XI fluorescent

Nom du fichier
D-270-10-G-motoneige.dwg

Date
2023-03-16

Préparé par
Isabel Morel, t.t.p.p.

Approuvé par
Mélanie Beaulieu, ing.



Ce devis a été préparé par la Direction de l'encadrement et de l'expertise en exploitation du ministère des Transports et de la Mobilité durable, et peut être consulté sur le site Web du Ministère à l'adresse rsr.transports.gouv.qc.ca.