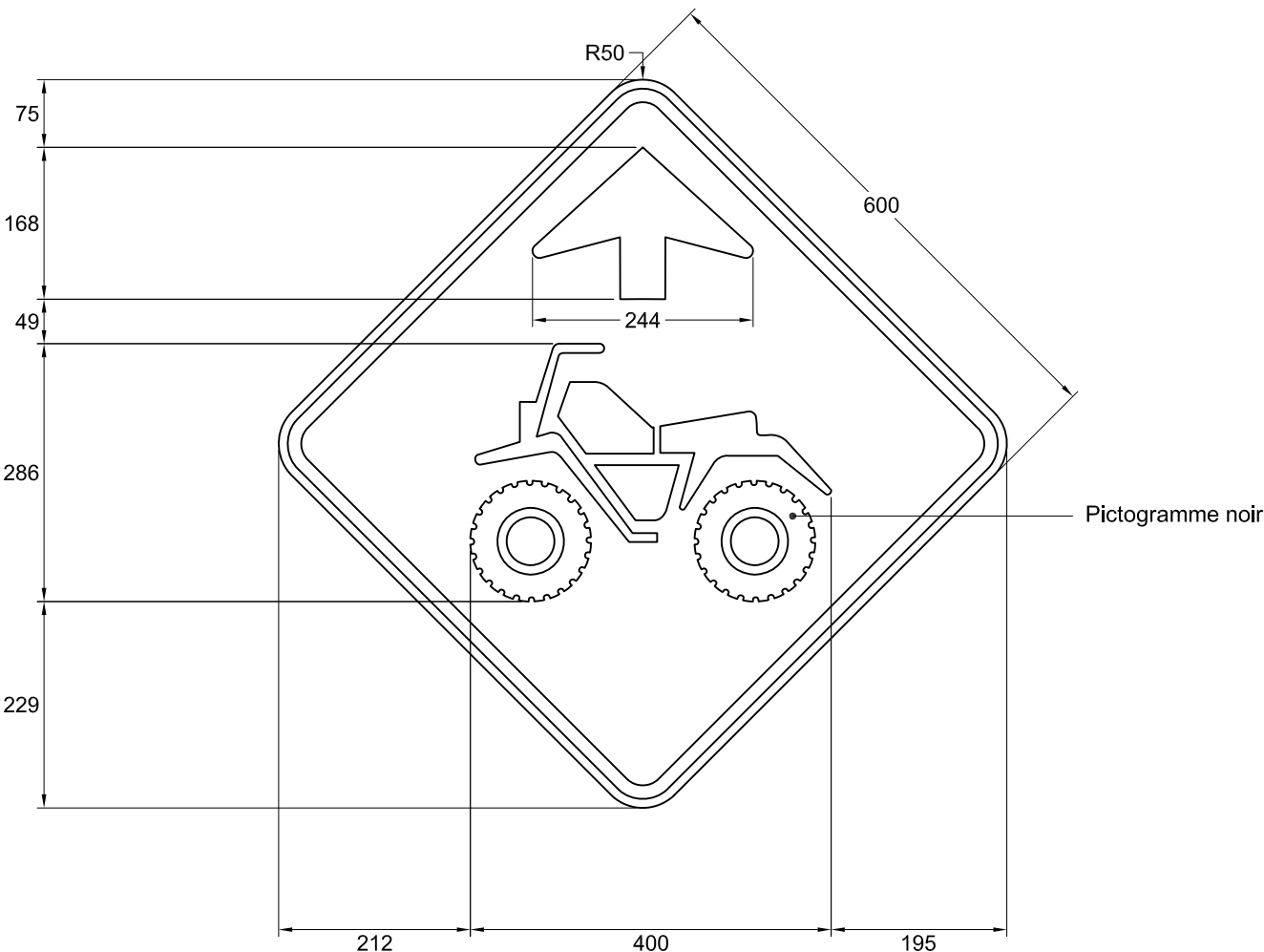


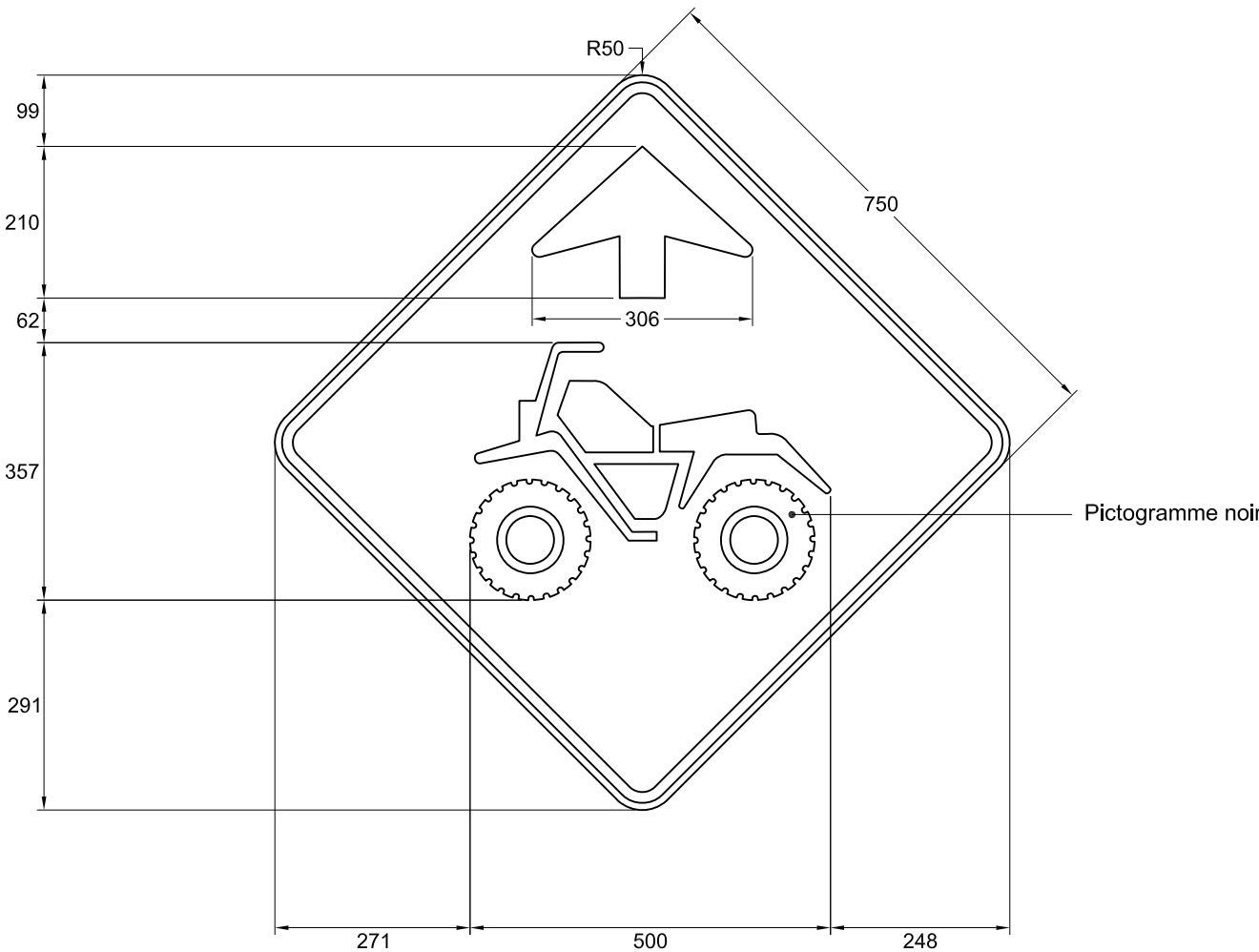
DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



Note :
- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-430-3.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par :	Michaël Côté, t.a.a.g.
Format : 600 mm x 600 mm	Lettrage : s. o.		
Bordure : Noire, 15 mm de largeur à 10 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 8	Approuvé par :	 Audrée Perreault, ing.
	Date : 2018-05-30		

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



Note :
- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-430-3.dwg

Format : 750 mm x 750 mm

Bordure : Noire, 15 mm de largeur
à 10 mm du rebord du panneau

Pellicule : Jaune type I

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 10

Date : 2018-05-30

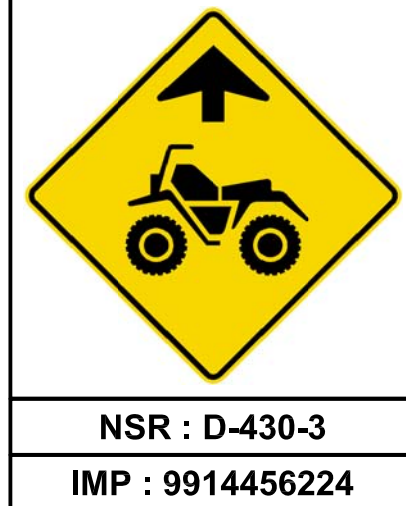
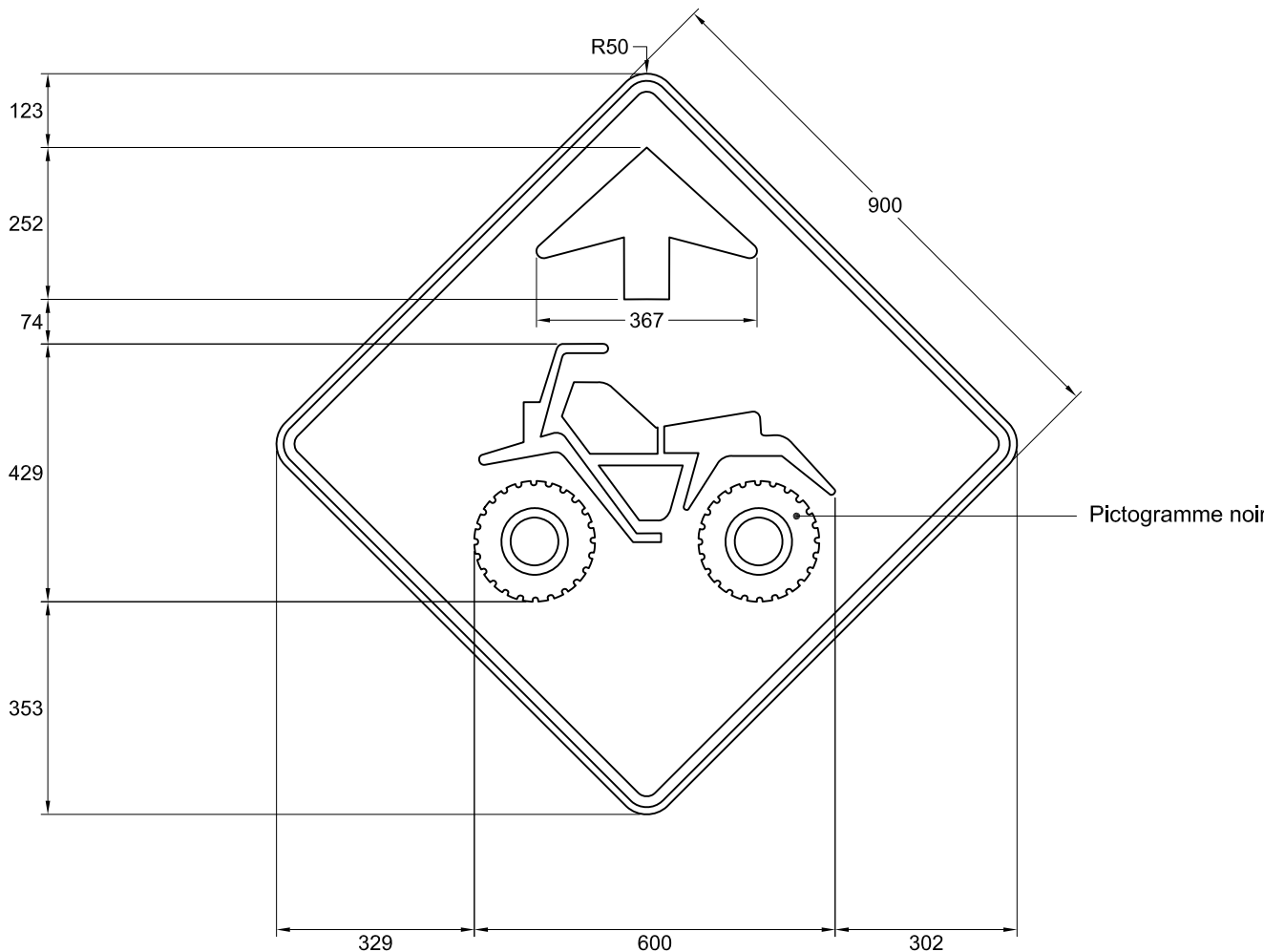
Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :


Audrée Perreault, ing.

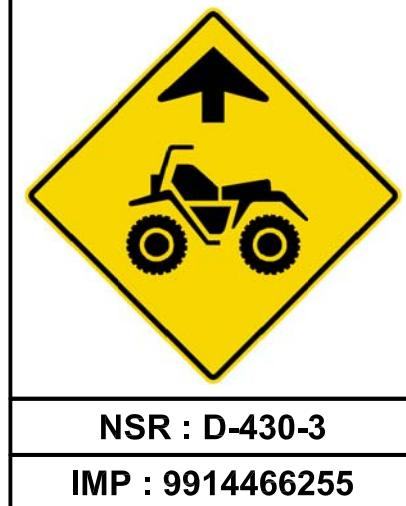
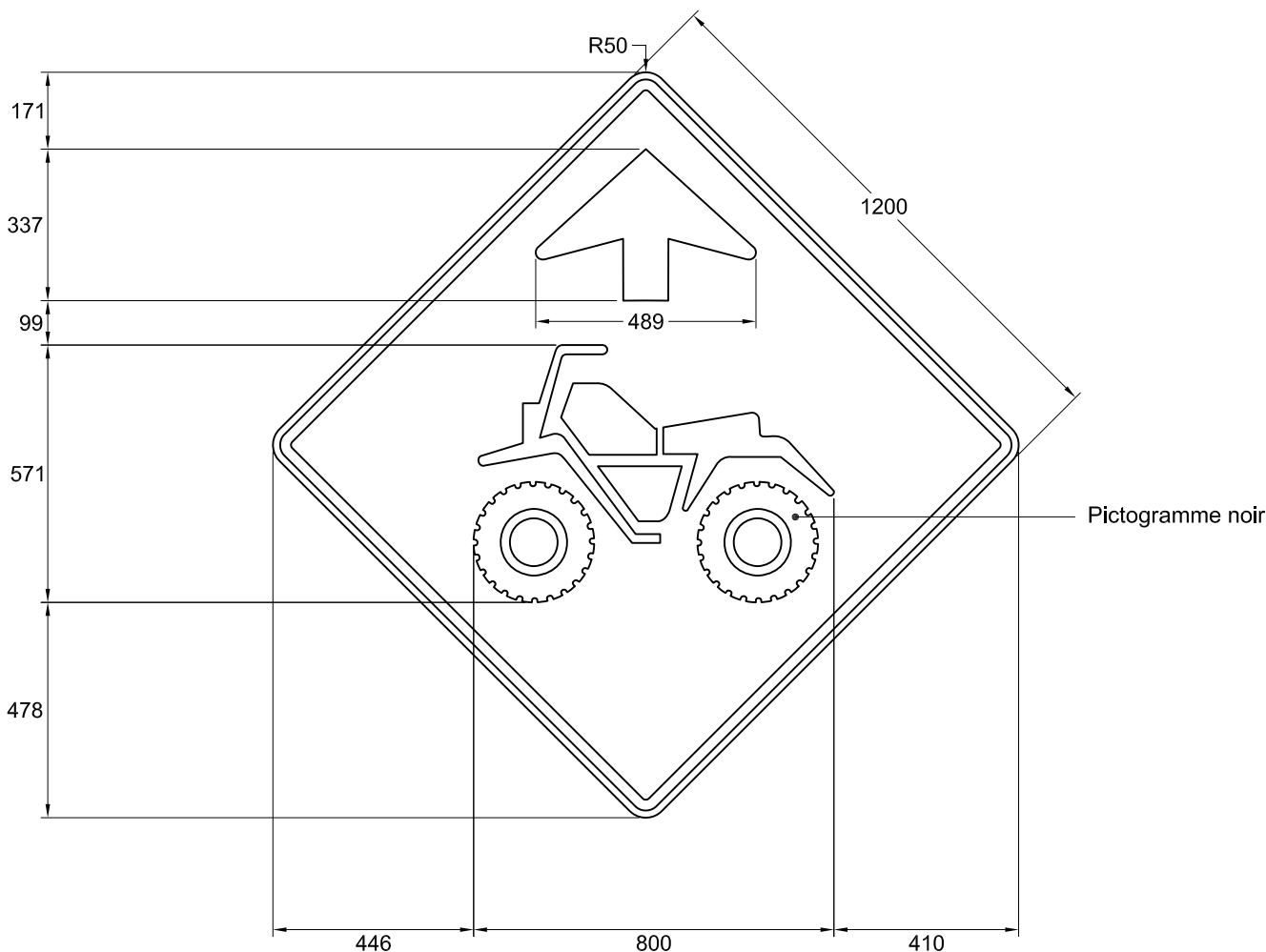
DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



Note :
- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-430-3.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par :	Michaël Côté, t.a.a.g.
Format : 900 mm x 900 mm	Lettrage : s. o.		
Bordure : Noire, 18 mm de largeur à 12 mm du rebord du panneau	Échelle : 1 : 12	Approuvé par :	 Audrée Perreault, ing.
	Date : 2018-05-30		

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



Note :
- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-430-3.dwg

Format : 1200 mm x 1200 mm

Bordure : Noire, 24 mm de largeur
à 16 mm du rebord du panneau

Pellicule : Jaune type I

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 16

Date : 2018-05-30

Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Approuvé par :


Audrée Perreault, ing.