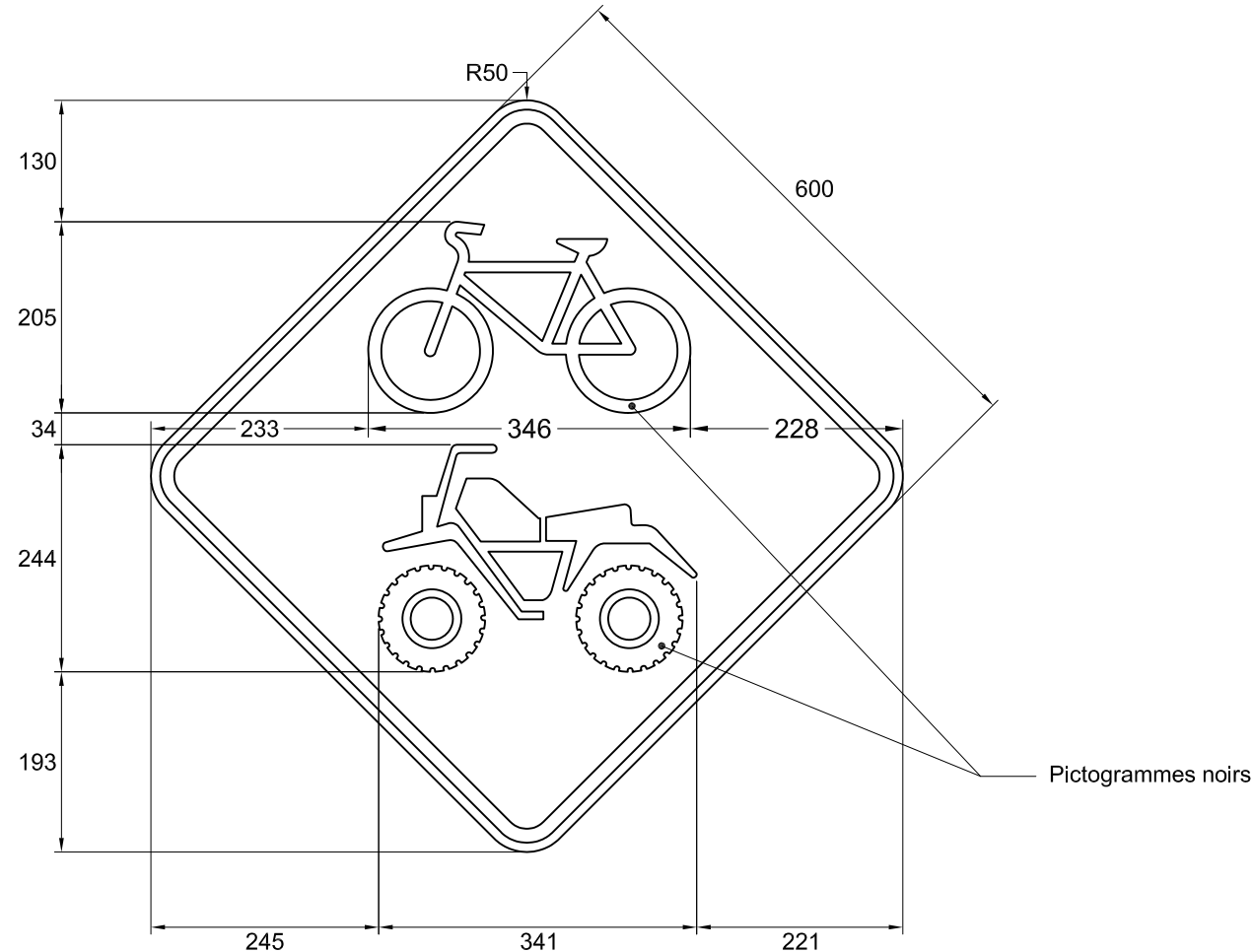


## DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE

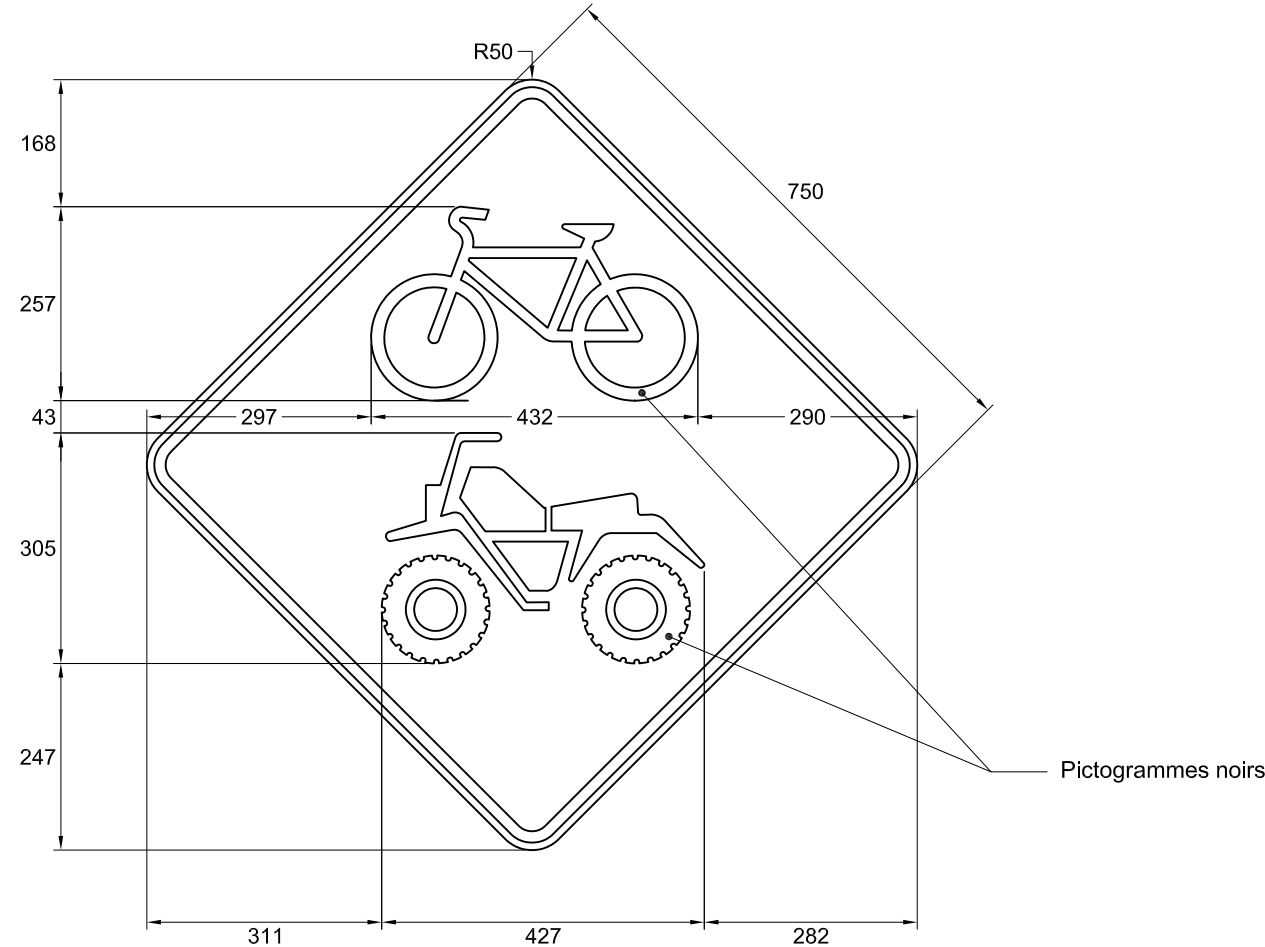


Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-270-19-D.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par :	Caroline Pelletier, t.t.p.
Format : 600 mm x 600 mm	Lettrage : s. o.	Approuvé par :	 Audrée Perreault, ing.
Bordure : Noire, 15 mm de largeur à 10 mm au rebord du panneau	Échelle : 1 : 8		
	Date : 2017-04-05		

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



NSR : D-270-19-D

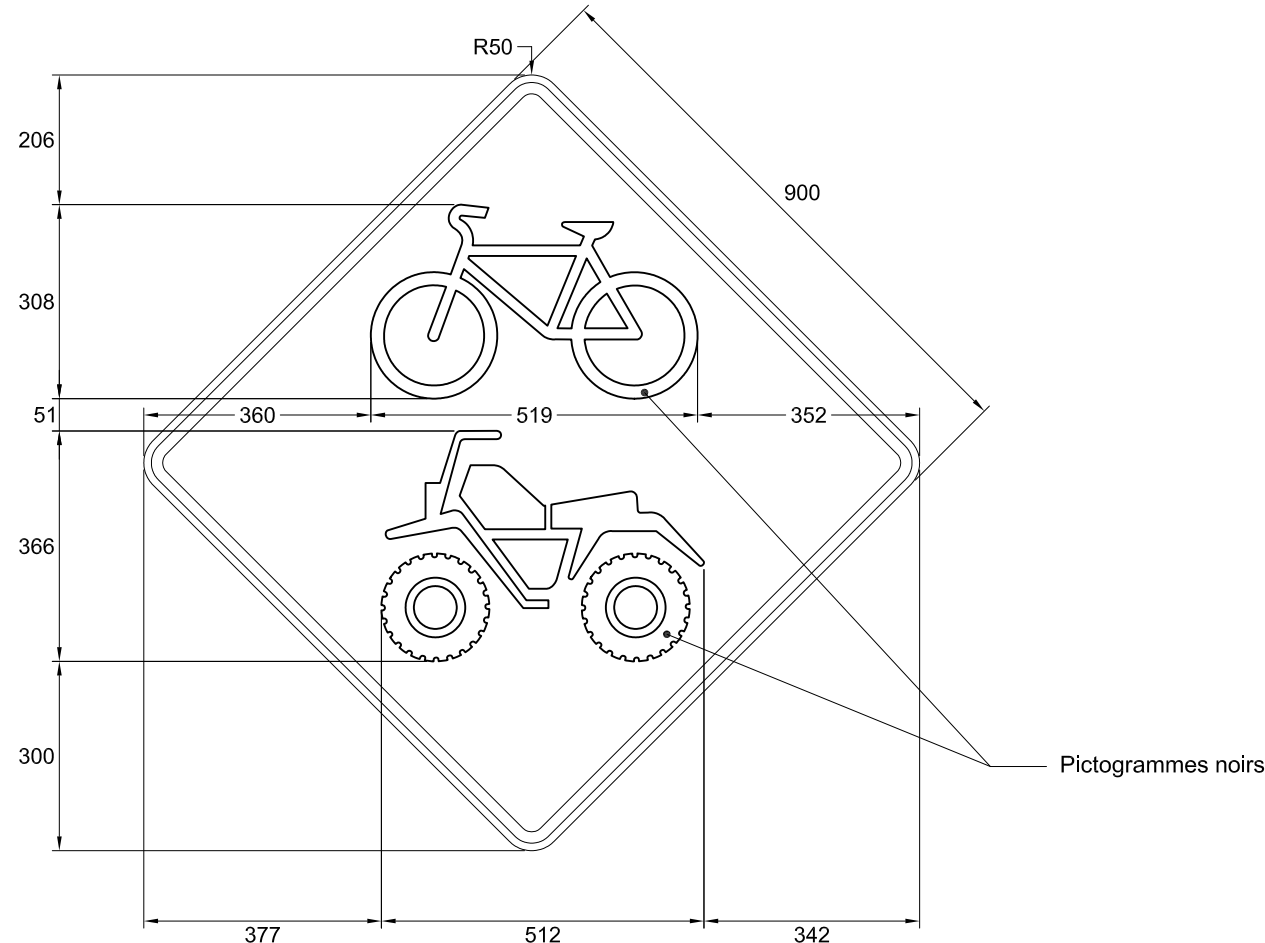
IMP : 9914450171

### Note :

- les cotes sont en millimètres.

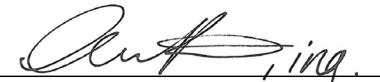
Nom du fichier : D-270-19-D.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par : Approuvé par :	Caroline Pelletier, t.t.p.
Format : 750 mm x 750 mm	Lettrage : s. o.		
Bordure : Noire, 15 mm de largeur à 10 mm au rebord du panneau	Échelle : 1 : 10	Audrée Perreault, ing. Signature	
	Date : 2017-04-05		

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



Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : D-270-19-D.dwg	Pellicule : Jaune type I	Préparé par : Approuvé par :	Caroline Pelletier, t.t.p.
Format : 900 mm x 900 mm	Lettrage : s. o.		
Bordure : Noire, 18 mm de largeur à 12 mm au rebord du panneau	Échelle : 1 : 12	Audrée Perreault, ing. 	
	Date : 2017-04-05		Audrée Perreault, ing.