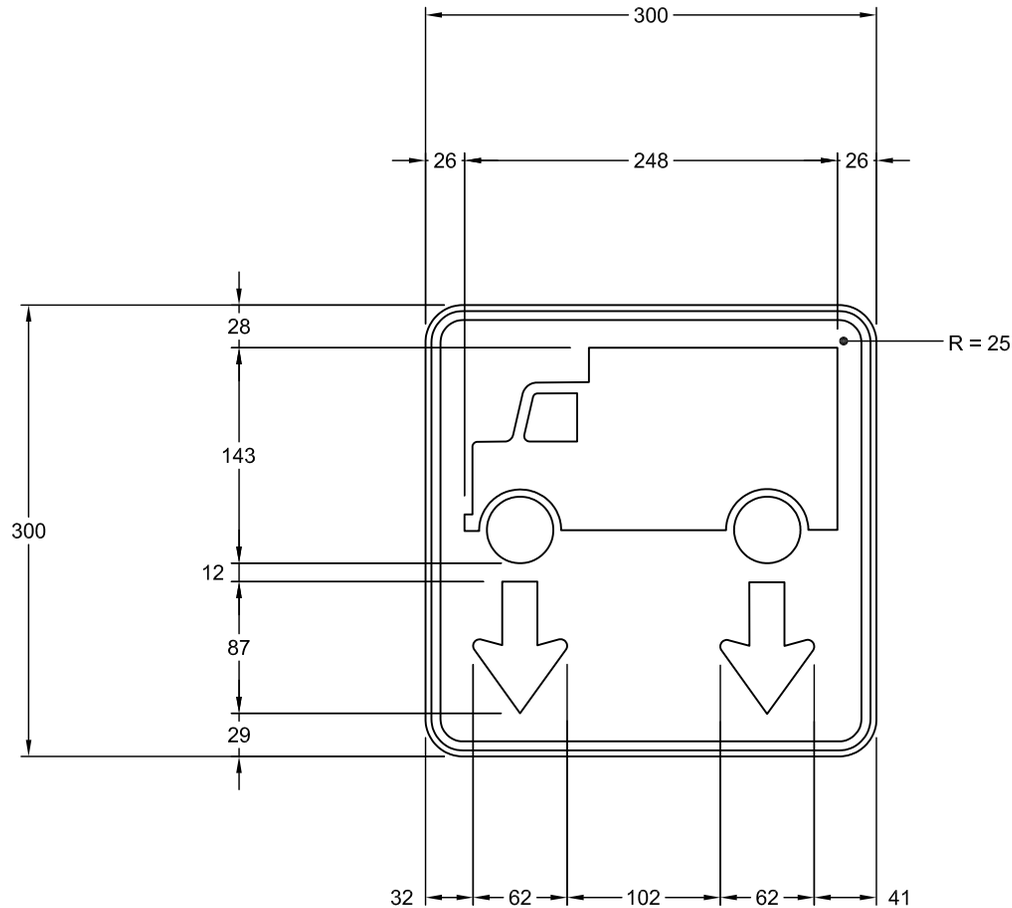


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



Notes :

- Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : P-210-300x300.dwg

Format : 300 mm x 300 mm

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

Pellicule : Blanche type I

Lettrage : Aucun

Échelle : 1 : 5

Date : 2011-03-09

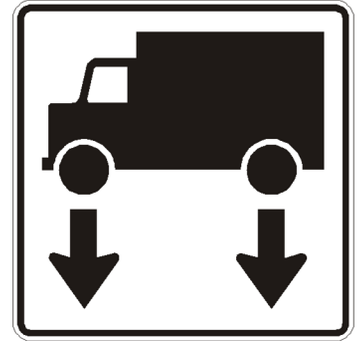
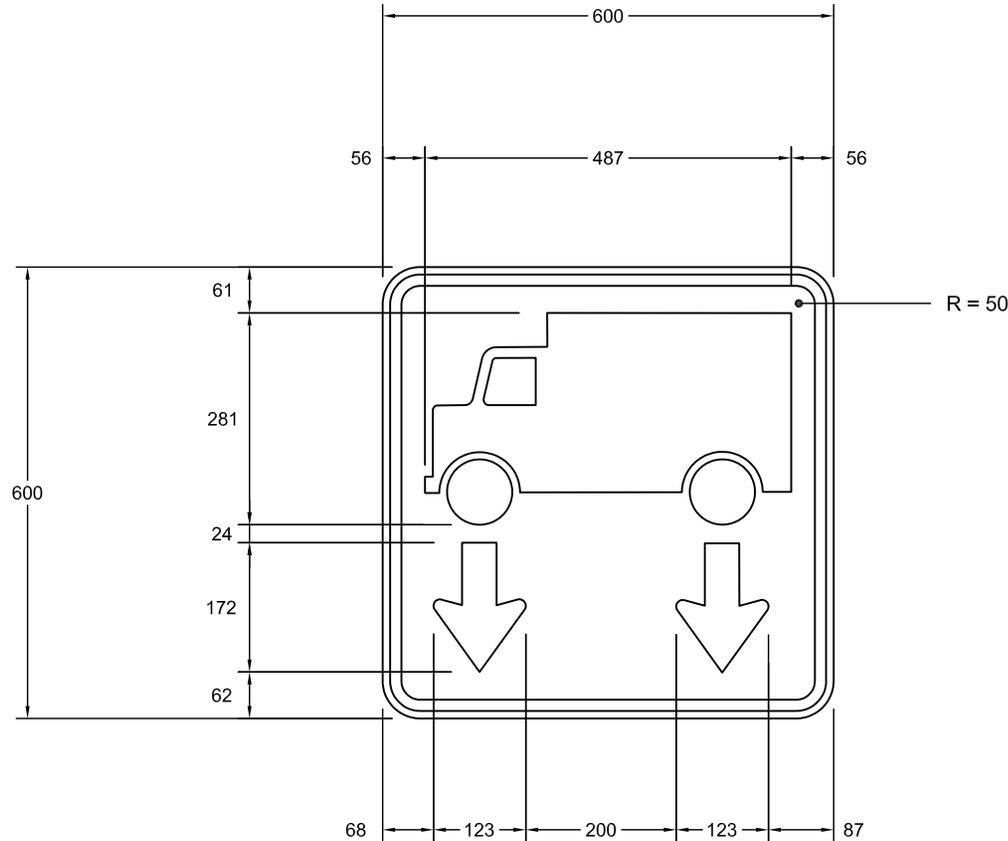
Dessiné par :

Caroline Pelletier, t.t.p.

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.

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



NSR : P - 210

IMP : 9913156014

Notes :

- Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : P-210-600x600.dwg

Format : 600 mm x 600 mm

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

Pellicule : Blanche type I

Lettrage : Aucun

Échelle : 1 : 15

Date : 2011-03-18

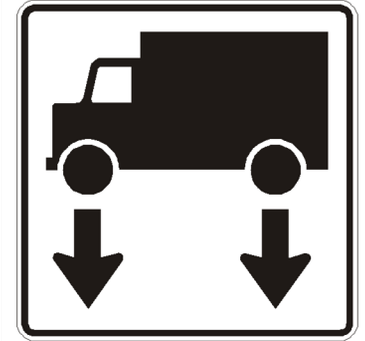
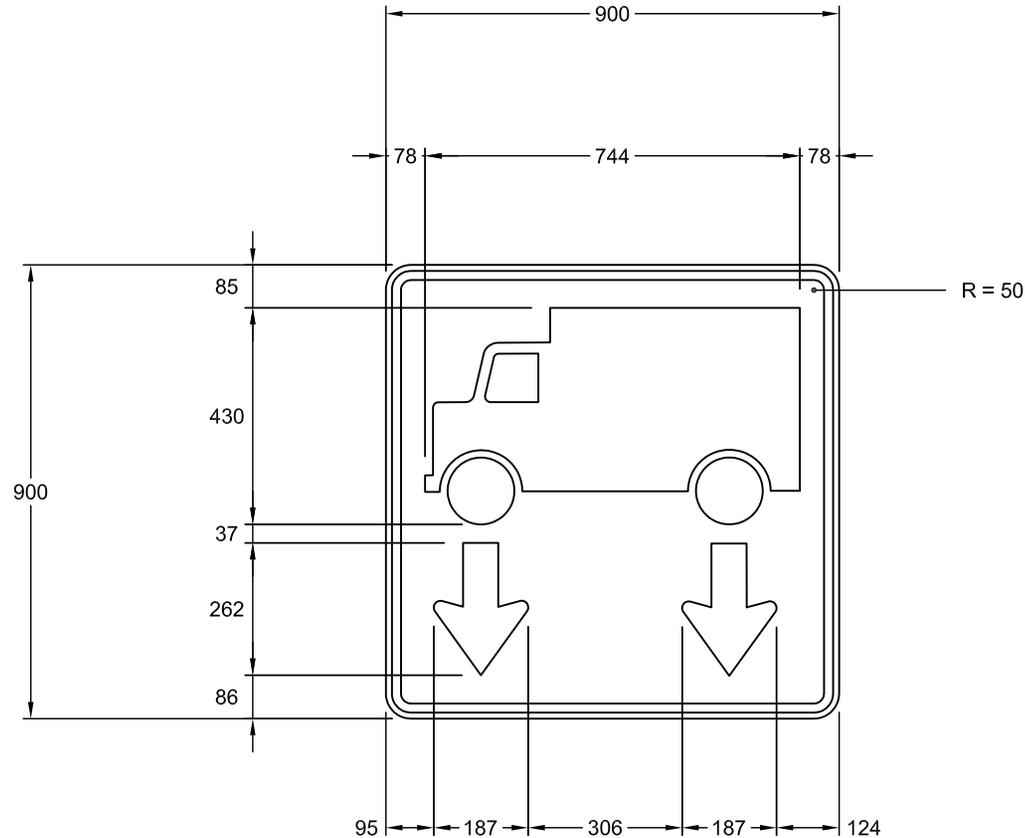
Dessiné par :

Caroline Pelletier, t.t.p.

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.

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



NSR : P - 210

IMP : 9913156017

Notes :

- Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : P-210-900x900.dwg

Format : 900 mm x 900 mm

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

Pellicule : Blanche type I

Lettrage : Aucun

Échelle : 1 : 15

Date : 2011-03-09

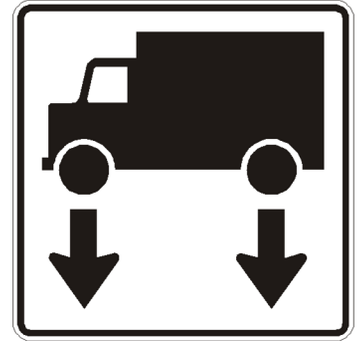
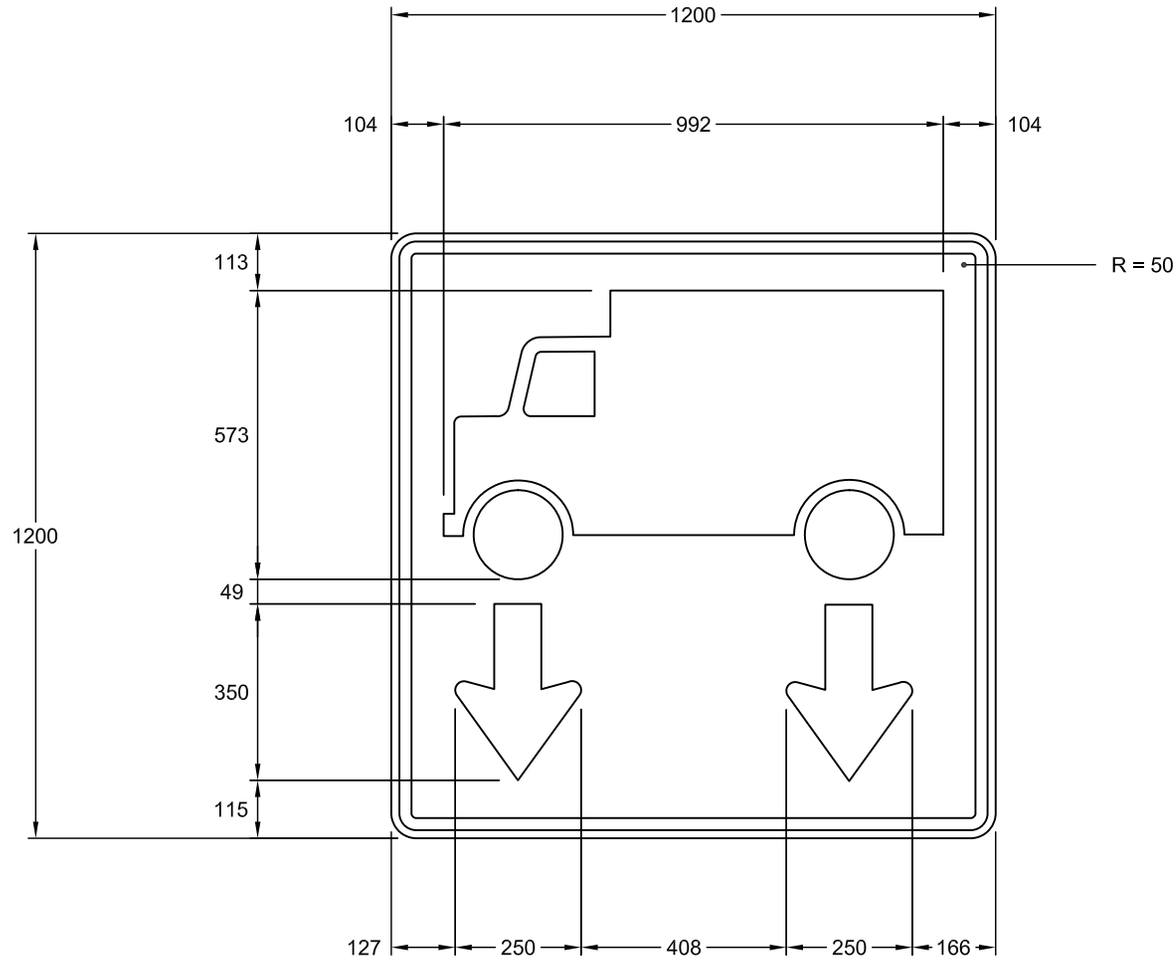
Dessiné par :

Caroline Pelletier, t.t.p.

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.

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



NSR : P - 210

IMP : 9913166036

Notes :

- Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : P-210-1200x1200.dwg

Pellicule : Blanche type I

Dessiné par :

Caroline Pelletier, t.t.p.

Format : 1200 mm x 1200 mm

Lettrage : Aucun

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

Échelle : 1 : 15

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.

Date : 2011-03-09