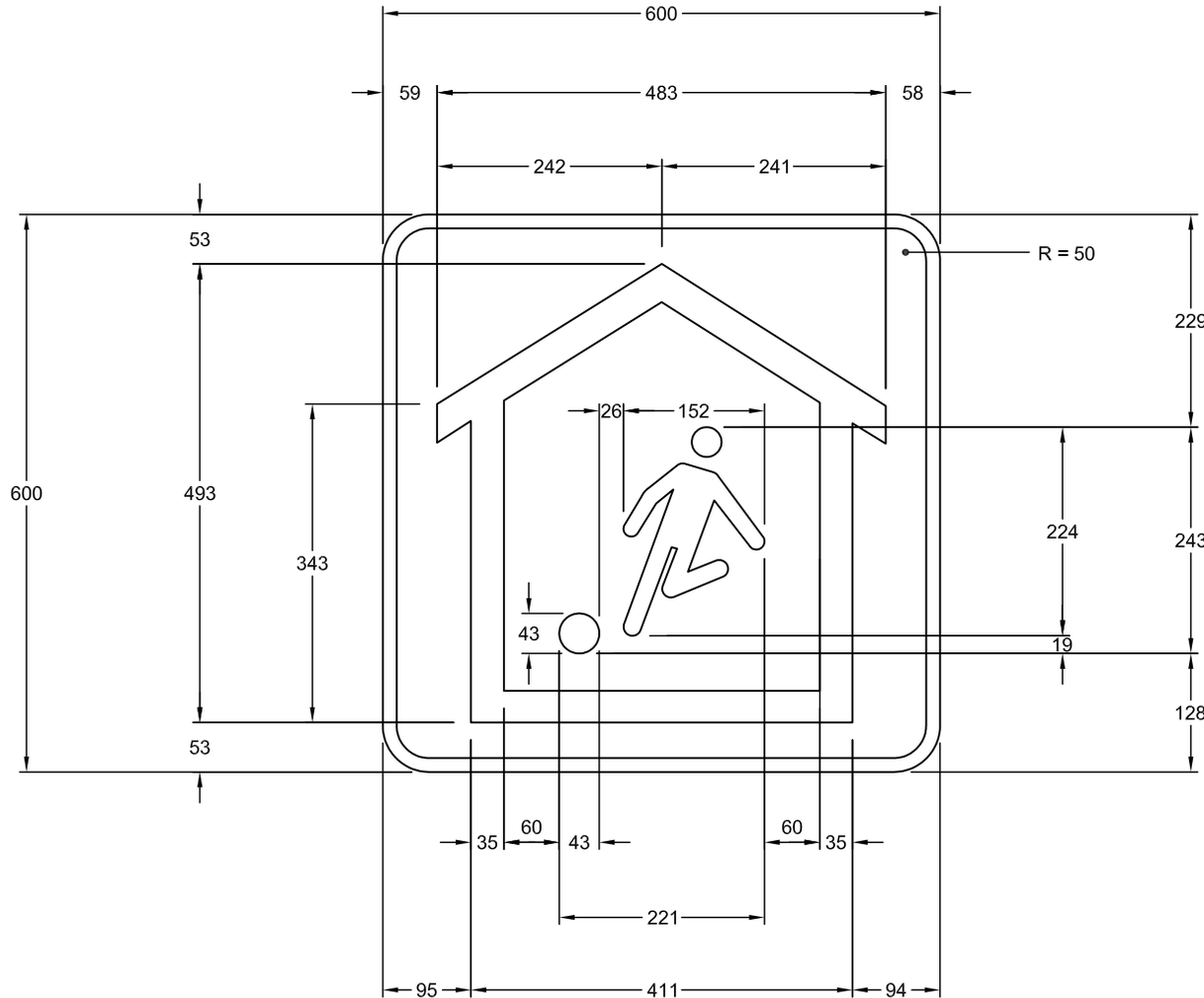


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES  
PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : I - 370 - 15

IMP : 9915866063

Note : Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : I-370-15-600x600.dwg

Pellicule : Verte type I

Dessiné par :

Caroline Pelletier, t.t.p.

Format : 600 mm x 600 mm

Lettrage :

Approuvé par :

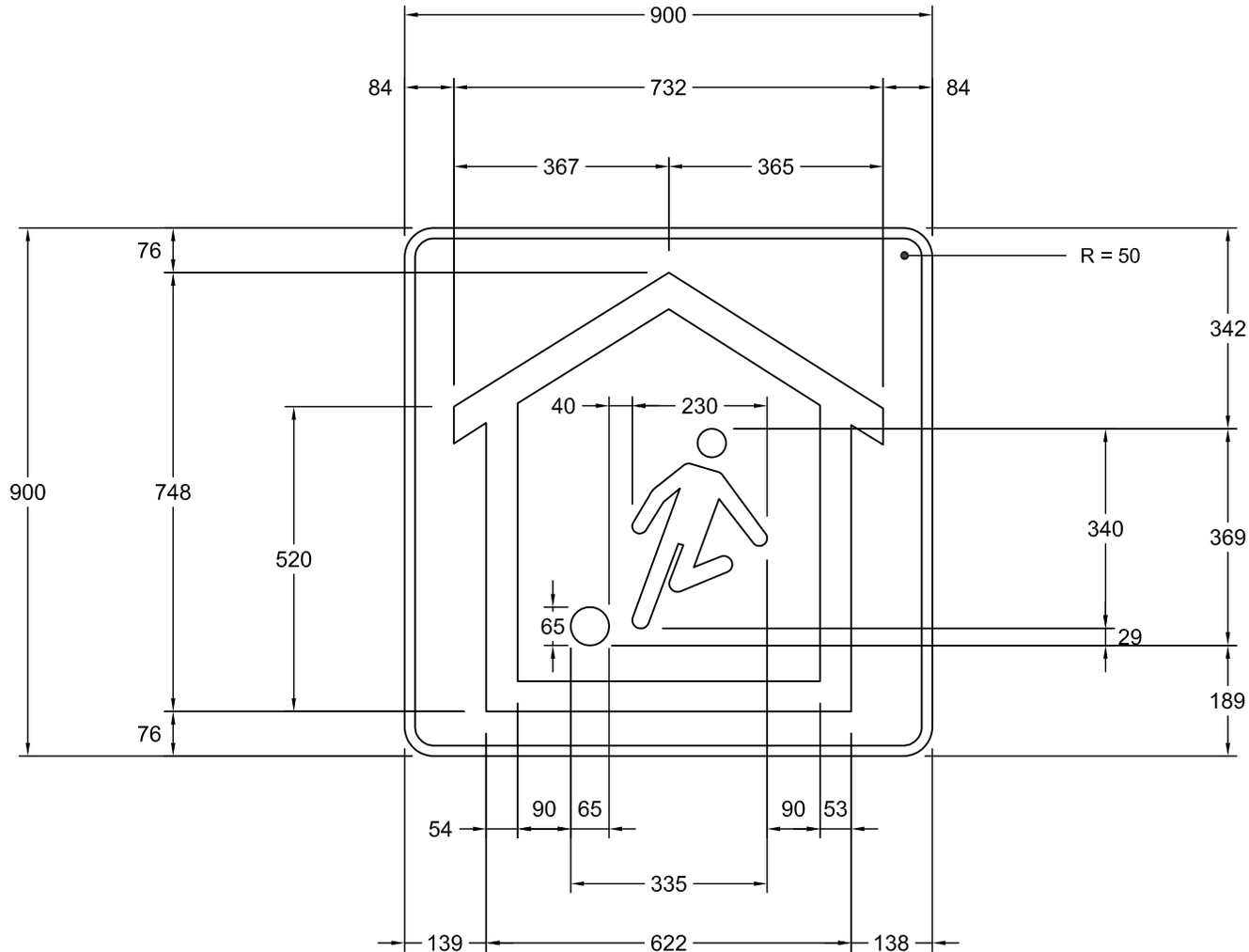
Bordure : Noire, 15 mm de largeur

Échelle : 1 : 8

Date : 2010-02-08

*Michel Masse*  
Michel Masse, ing.

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



**NSR : I - 370 - 15**

**IMP : 9915866065**

Note : Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : I-370-15-900x900.dwg

Pellicule : Verte type I

Dessiné par :

Caroline Pelletier, t.t.p.

Format : 900 mm x 900 mm

Lettrage :

Approuvé par :

Bordure : Blanche, 18 mm de largeur

Échelle : 1 : 12

Date : 2010-02-08

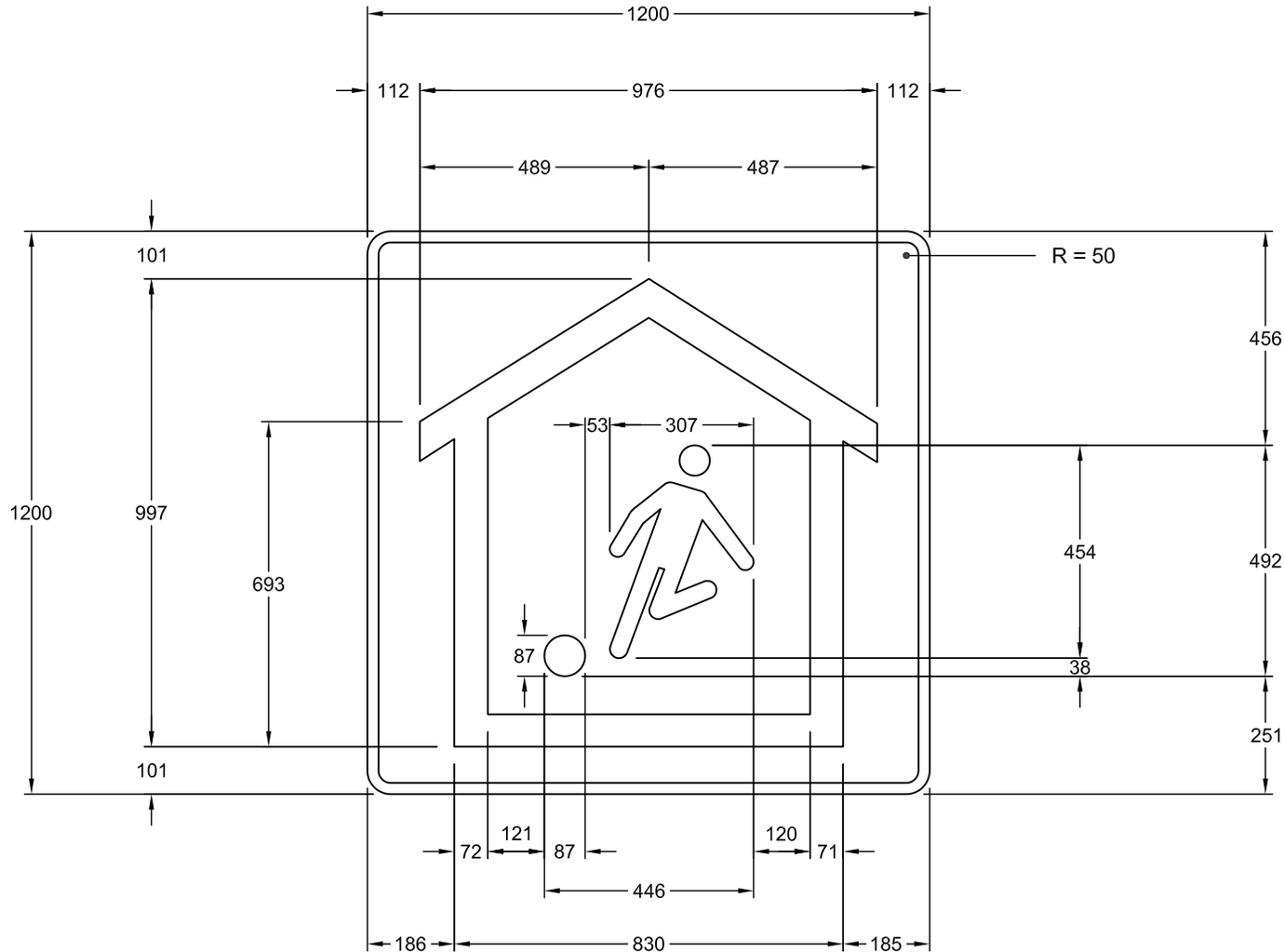
*Michel Masse*  
Michel Masse, ing.

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



**NSR : I - 370 - 15**

**IMP : 9915866064**



Note : Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : I-370-15-1200x1200.dwg

Pellicule : Verte type I

Dessiné par :

Caroline Pelletier, t.t.p.

Format : 1200 mm x 1200 mm

Lettrage :

Approuvé par :

Bordure : Blanche, 24 mm de largeur

Échelle : 1 : 15

Date : 2010-02-08

*Michel Masse*  
Michel Masse, ing.