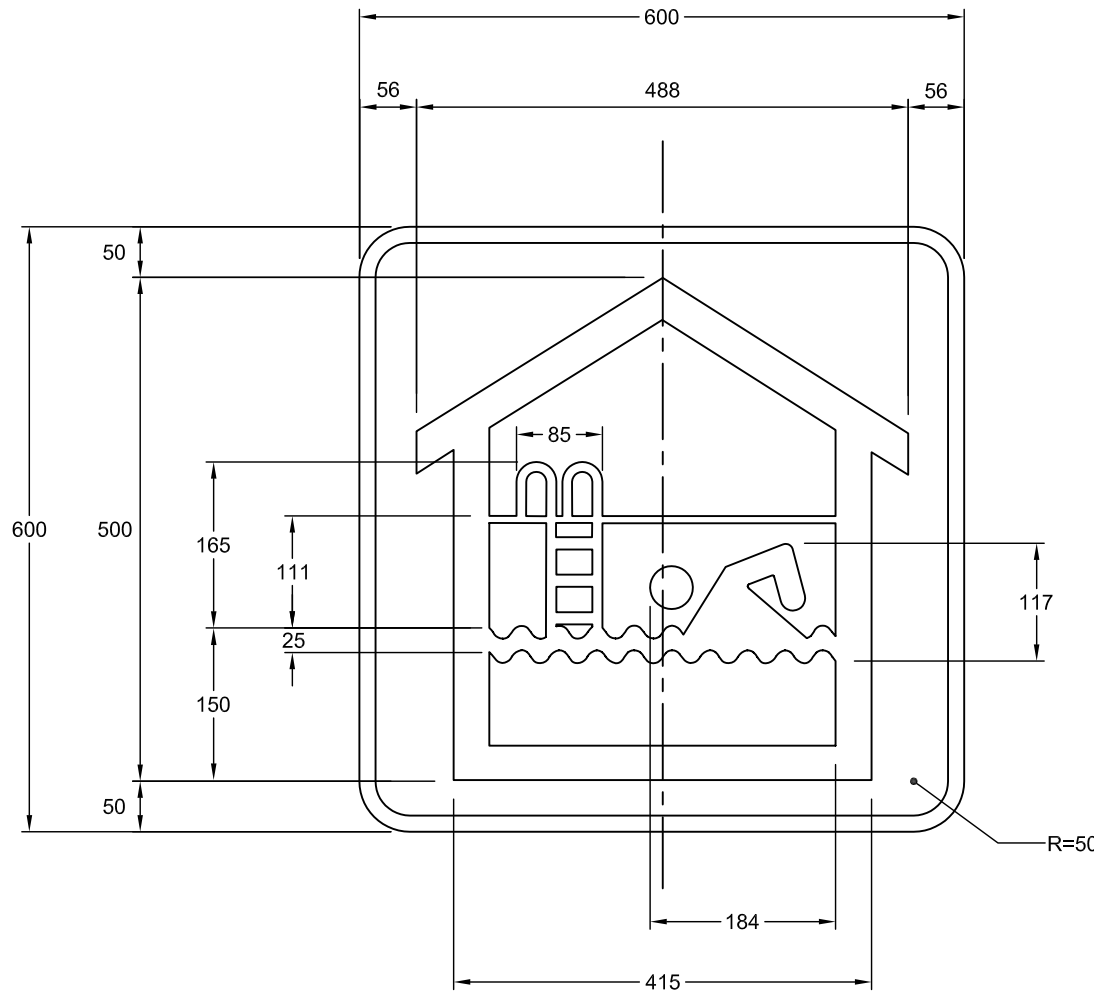


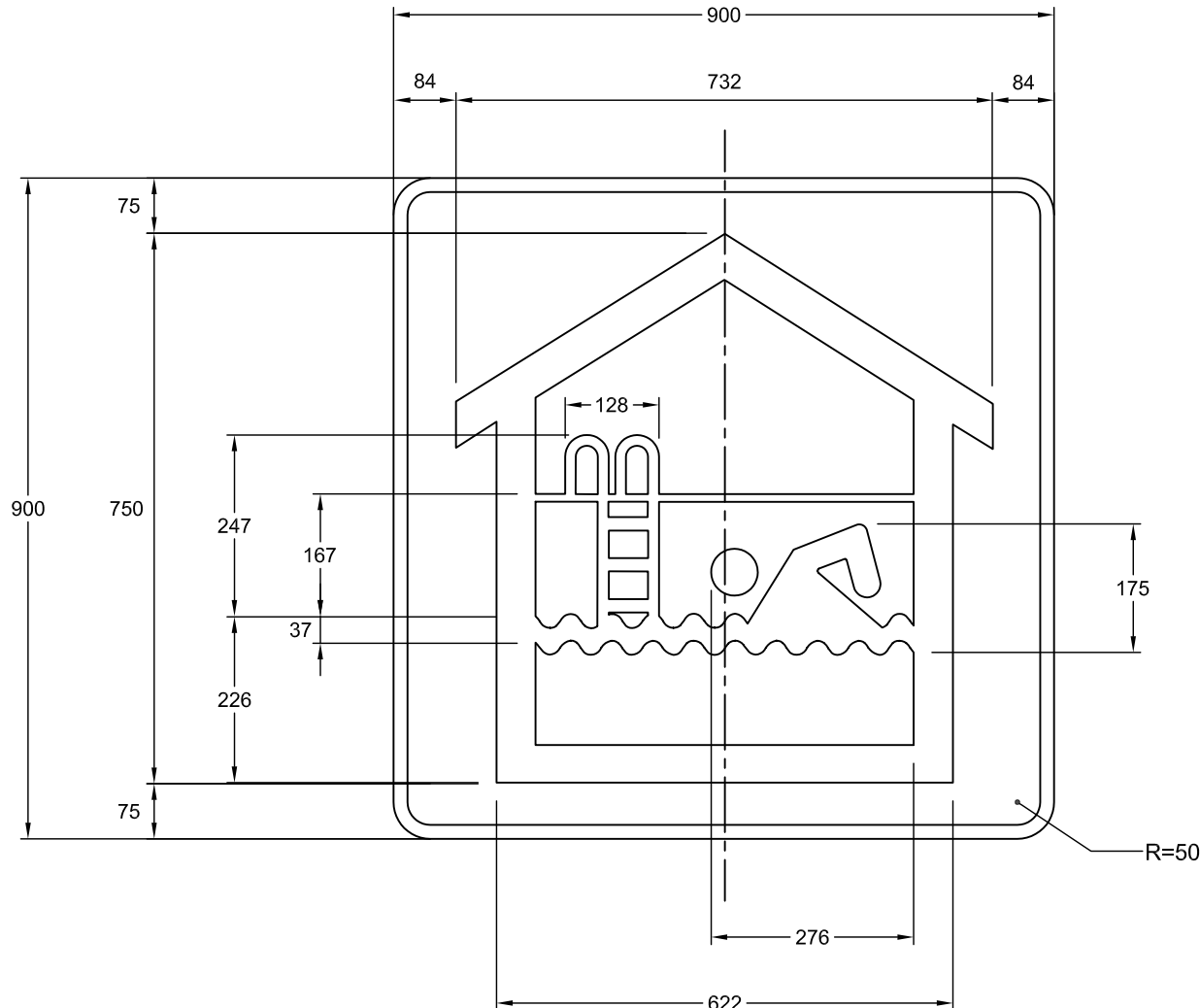
DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



Note : Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : I-370-7-600x600.dwg	Pellicule : Verte type 1	Dessiné par :	Eric Beaumier, t.t.p.
Format : 600 mm x 600 mm	Lettrage :	Recommandé par :	René Boulanger, t.t.p.
Bordure : Blanche, 16 mm de largeur	Échelle : 1: 7.5	Approuvé par :	 Michel Masse, Ing.
	Date : 2005-03-01		

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



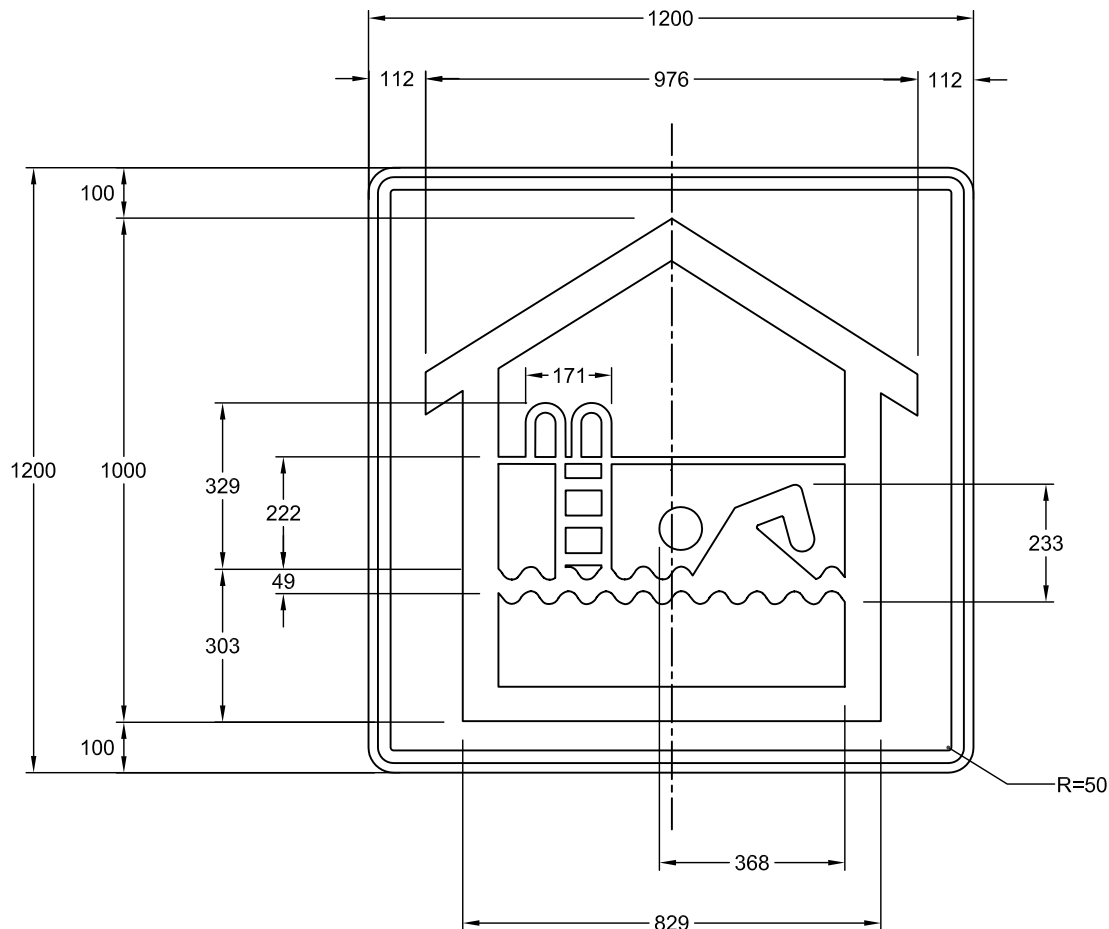
NSR : I - 370 - 7

IMP : 9915856033

Note : Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : I-370-7-900x900.dwg	Pellicule : Verte type 1	Dessiné par :	Eric Beaumier, t.t.p.
Format : 900 mm x 900 mm	Lettrage :	Recommandé par :	René Boulanger, t.t.p.
Bordure : Blanche, 19 mm de largeur	Échelle : 1: 10	Approuvé par :	 Michel Masse, Ing.
	Date : 2005-03-01		

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



NSR : I - 370 - 7

IMP : 9915866037

Note : Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : I-370-7-1200x1200.dwg	Pellicule : Verte, type 1	Dessiné par :	Eric Beaumier, t.t.p.
Format : 1200 mm x 1200 mm	Lettrage :	Recommandé par :	René Boulanger, t.t.p.
Bordure : Blanche, 25 mm de largeur	Échelle : 1: 15	Approuvé par :	 Michel Masse, Ing.
	Date : 2005-03-01		