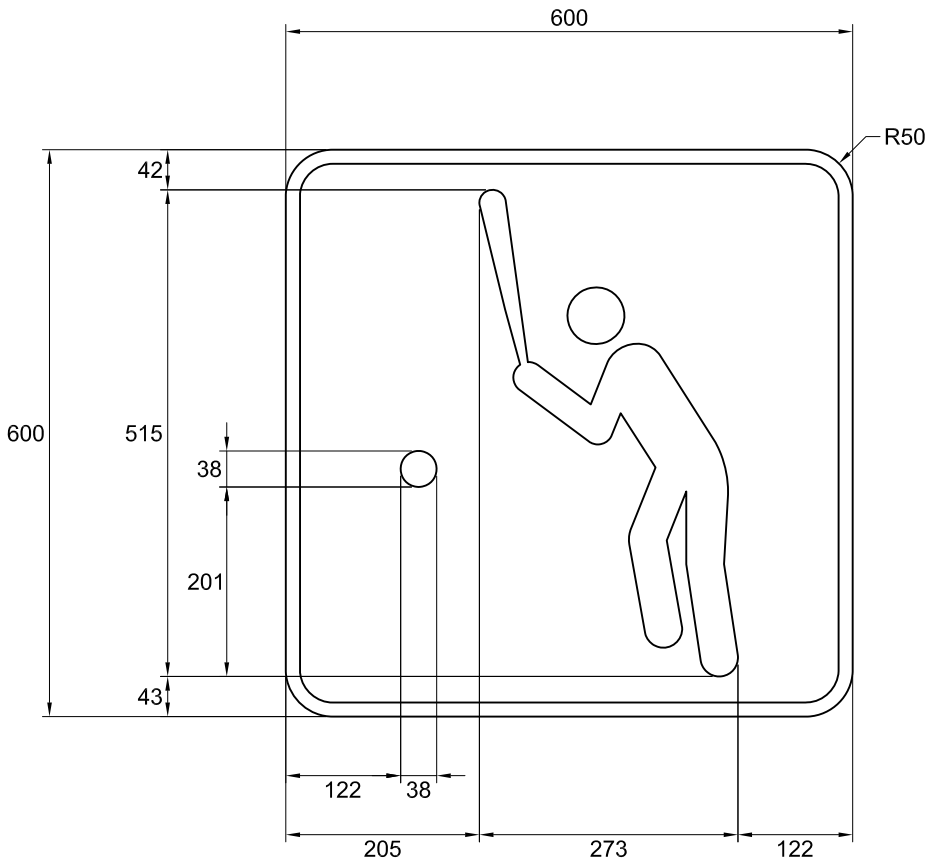


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : I-370-14

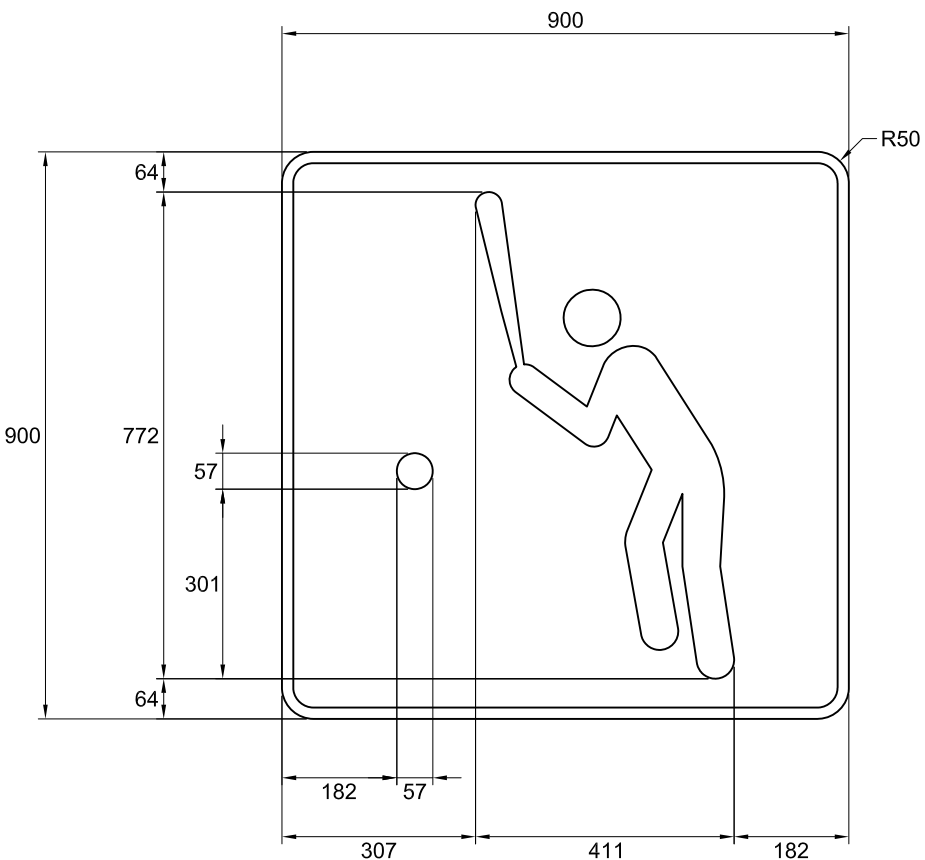
IMP : 9915840043

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : I-370-14.dwg	Pellicule : Verte type I	Préparé par :	Michaël Côté, t.a.a.g.
Format : 600 mm x 600 mm	Lettrage : s. o.	Approuvé par :	 Audrée Perreault, ing.
	Échelle : 1 : 8		
Bordure : Blanche, 15 mm de largeur	Date : 2017-12-06		

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



Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : I-370-14.dwg

Pellicule : Verte type I

Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Format : 900 mm x 900 mm

Lettrage : s. o.

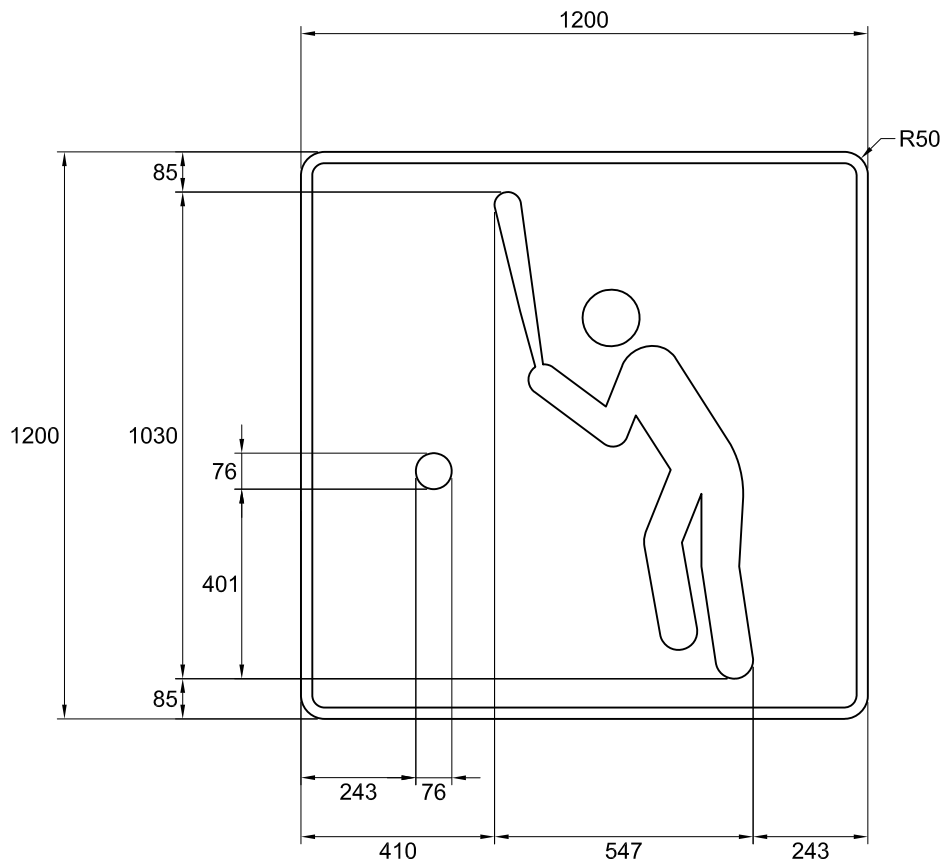
Approuvé par :

Audrée Perreault, ing.

Bordure : Blanche, 18 mm de largeur

Échelle : 1 : 12
Date : 2017-12-06

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



NSR : I-370-14

IMP : 9915866062

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : I-370-14.dwg

Pellicule : Verte type I

Préparé par :

Michaël Côté, t.a.a.g.

Format : 1200 mm x 1200 mm

Lettrage : s. o.

Approuvé par :

Audrée Perreault, ing.

Bordure : Blanche, 24 mm de largeur

Échelle : 1 : 16
Date : 2017-12-06