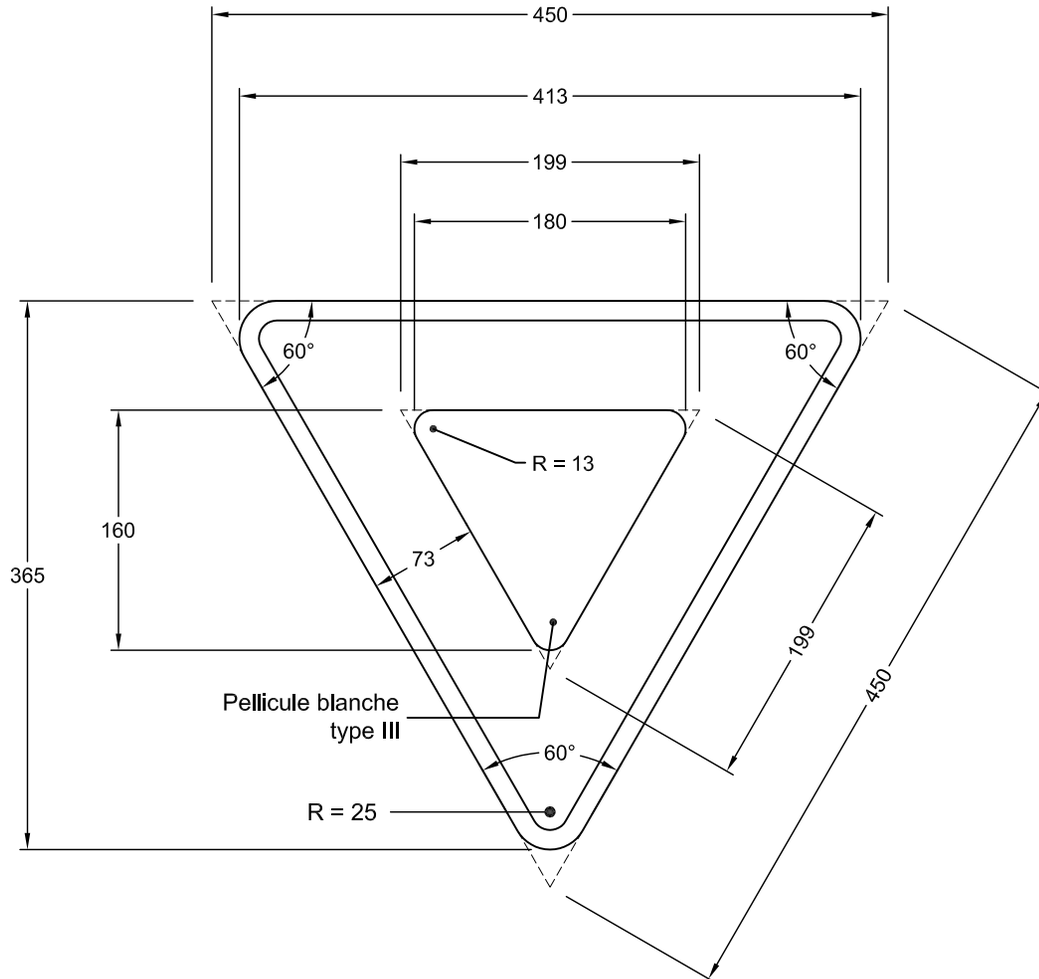


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : P-20-1

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-20-1-450.dwg

Format : 450 x 450 x 450 mm

Bordure : Blanche, de 13 mm

Pellicule : Rouge et blanche type III

Lettrage : s. o.

Échelle : 1: 5

Date : 2004-01-07

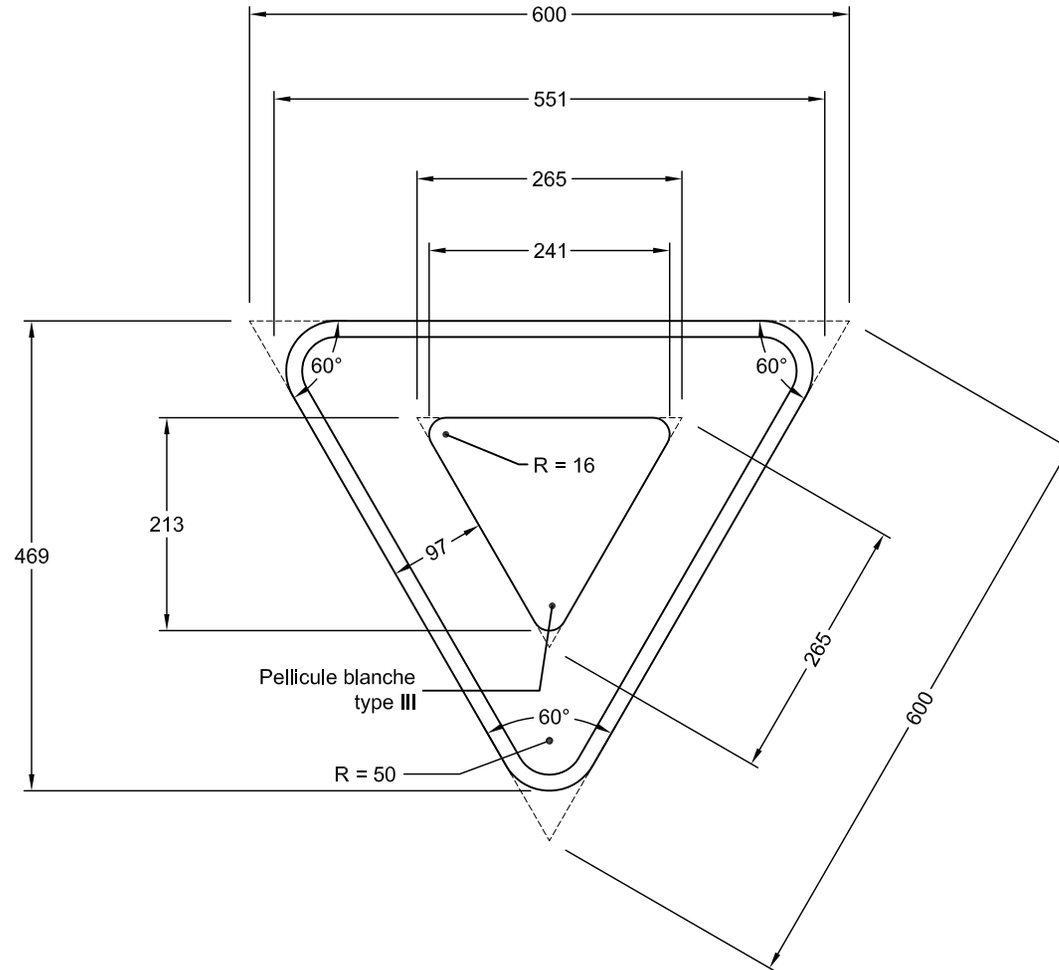
Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.

Recommandé par : René Boulanger, t.t.p.

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.

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



NSR : P-20-1

IMP : 9913799004

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-20-1-600.dwg

Format : 600 x 600 x 600 mm

Bordure : Blanche, de 16 mm

Pellicule : Rouge et blanche type III

Lettrage : s. o.

Échelle : 1: 7.5

Date : 2004-01-07

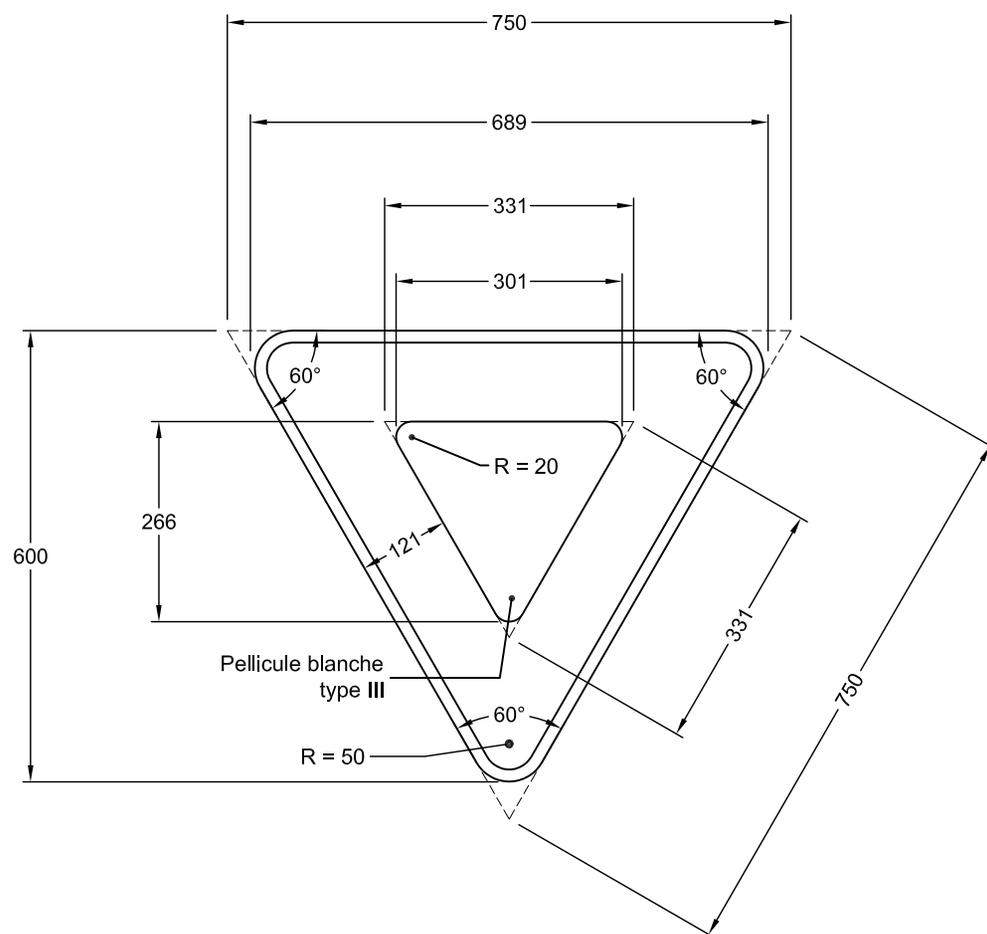
Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.

Recommandé par : René Boulanger, t.t.p.

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.

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



NSR : P-20-1

IMP : 9913799005

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-20-1-750.dwg

Format : 750 x 750 x 750 mm

Bordure : Blanche, de 16 mm

Pellicule : Rouge et blanche type III

Lettrage : s. o.

Échelle : 1: 10

Date : 2004-01-07

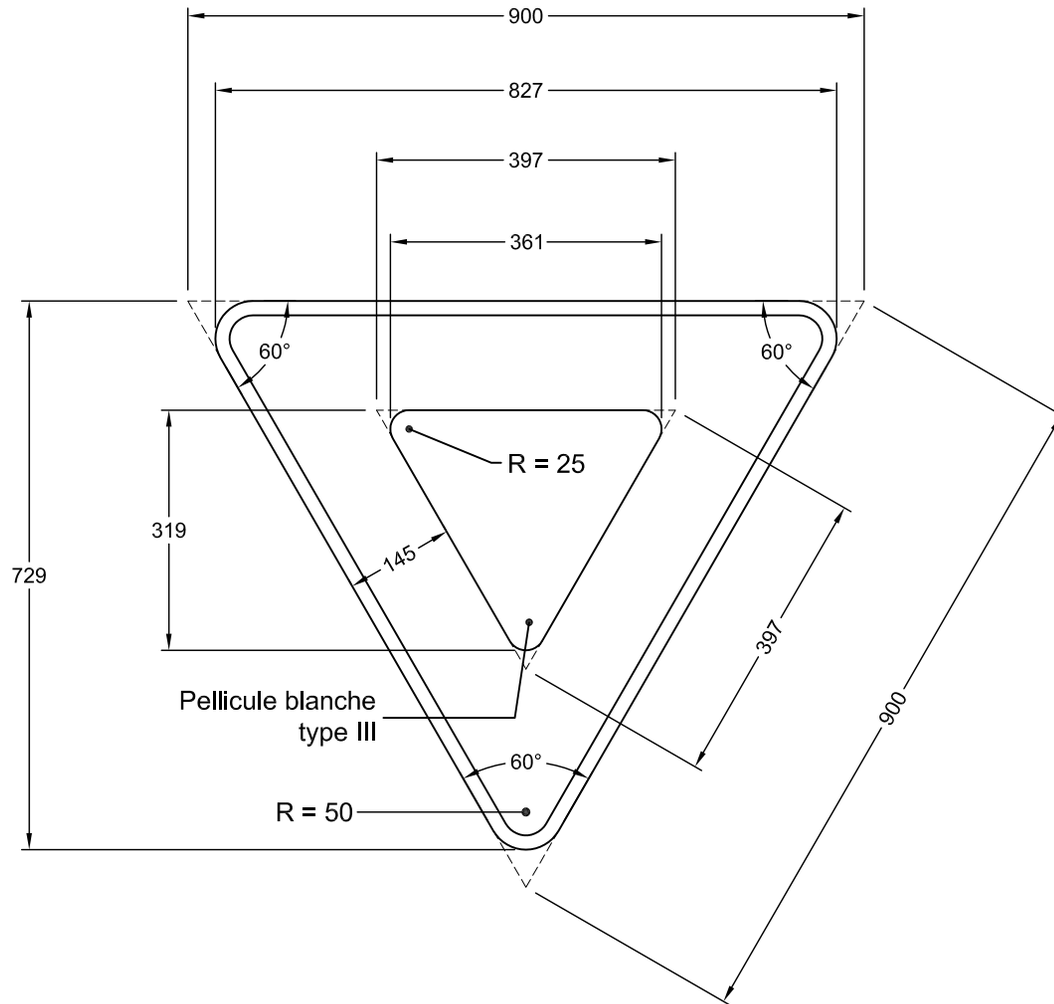
Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.

Recommandé par : René Boulanger, t.t.p.

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, ing.

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



NSR : P-20-1

IMP : 9913797001

Note :

- les cotes sont en millimètres.

Nom du fichier : P-20-1-900.dwg

Format : 900 x 900 x 900 mm

Bordure : Blanche, 19 mm de largeur

Pellicule : Rouge et blanche type III

Lettrage : s. o.

Échelle : 1 : 10

Date : 2003-04-10

Dessiné par :

Recommandé par :

Approuvé par :

Eric Beaumier, t.t.p.

René Boulanger, t.t.p.

Michel Masse
Michel Masse, ing.