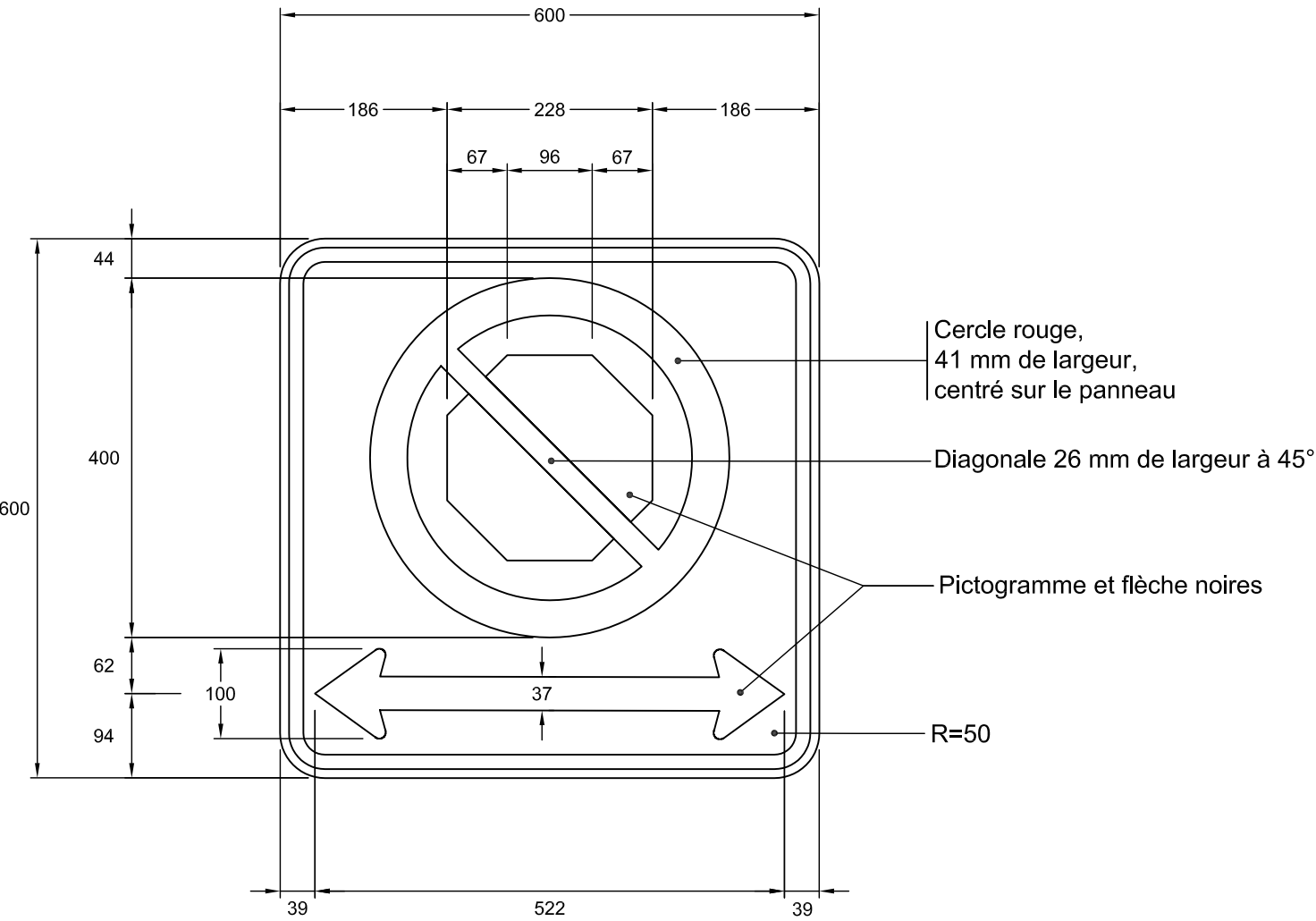


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR: P - 160 - 3 - G - D

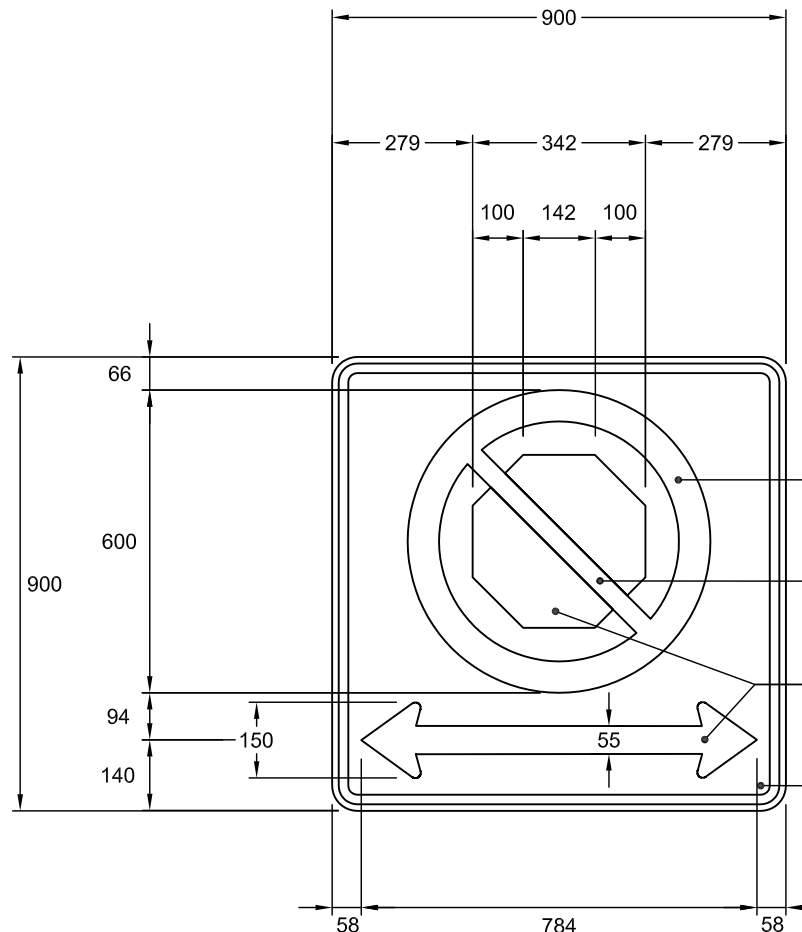
IMP : 9913140073

Notes : - Les cotes sont en mm.

- Pour détails de la flèche,
voir le devis technique
"types de flèches"

| | | |
|--|----------------------------|--|
| Nom du fichier : P-160-3-G-D-600x600.dwg | Pellicule : Blanche type 1 | Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p. |
| Format : 600 mm x 600 mm | Lettrage : | Recommandé par : René Boulanger, t.t.p. |
| Bordure : Noire, 16 mm de largeur à 10 mm au rebord du panneau | Échelle : 1: 7.5 | Approuvé par :  Michel Masse, Ing. |
| | Date : 2003-09-22 | |

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



Cercle rouge,
62 mm de largeur,
centré sur le panneau

Diagonale 40 mm de largeur à 45°

Pictogramme et flèche noires

R=50



NSR: P - 160 - 3 - G - D

IMP : 9913156097

Notes : - Les cotes sont en mm.

- Pour détails de la flèche,
voir le devis technique
" types de flèches "

| | | |
|---|----------------------------|--|
| Nom du fichier : P-160-3-G-D-900x900.dwg | Pellicule : Blanche type 1 | Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p. |
| Format : 900 mm x 900 mm | Lettrage : | Recommandé par : René Boulanger, t.t.p. |
| Bordure : Noire, 19 mm de largeur à 13 mm au rebord du panneau | Échelle : 1: 15 | Approuvé par :  Michel Masse, Ing. |
| | Date : 2003-09-22 | |