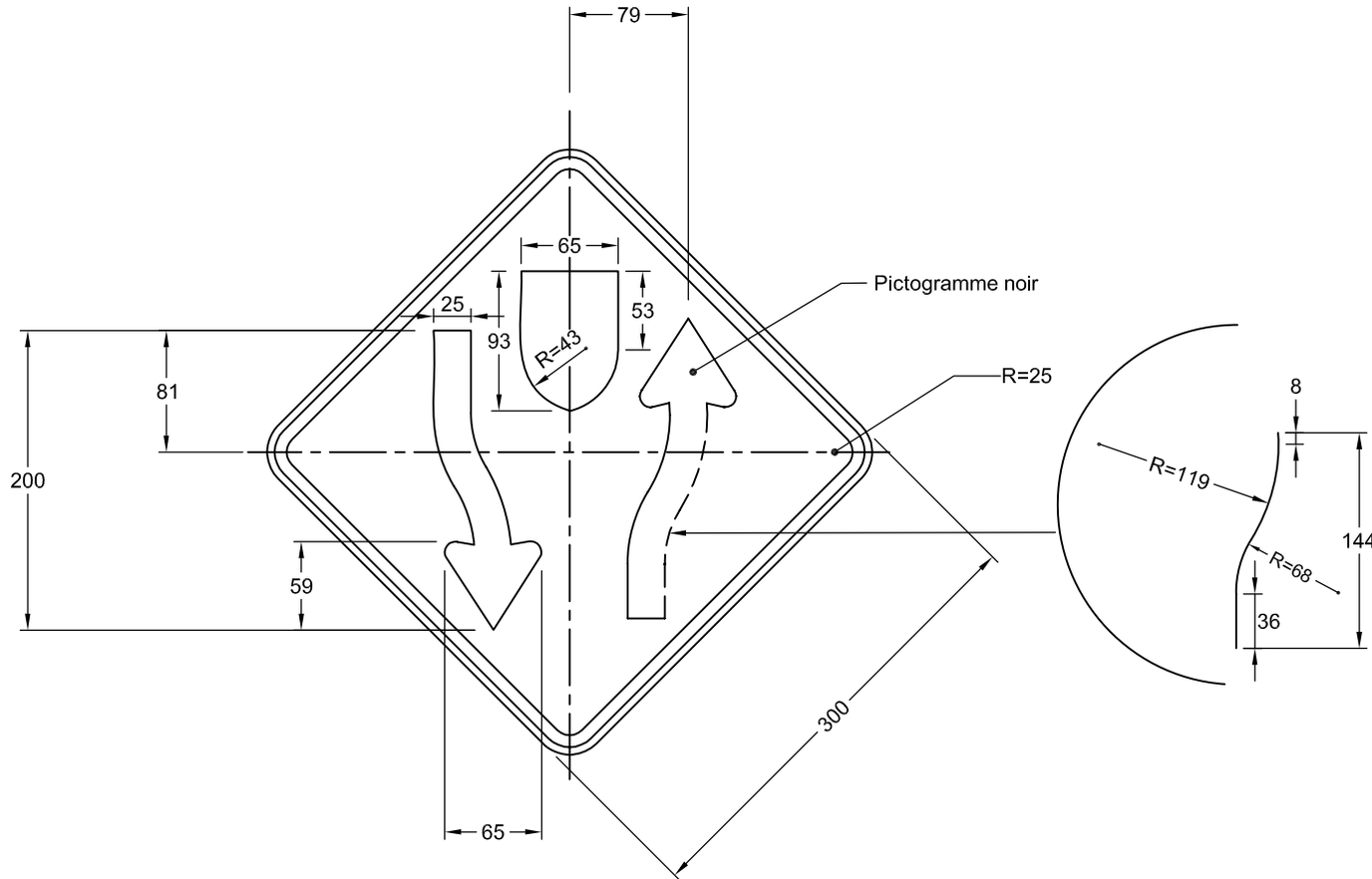


DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



NSR : D - 90 - 1

Notes : - Les cotes sont en mm.

Nom du fichier : D-90-1-300x300.dwg

Format : 300 mm x 300 mm

Bordure : Noire, 6 mm d'épaisseur à
4 mm au rebord du panneau

Pellicule : Jaune type 1

Lettrage :

Échelle : 1: 5

Date : 2006-11-15

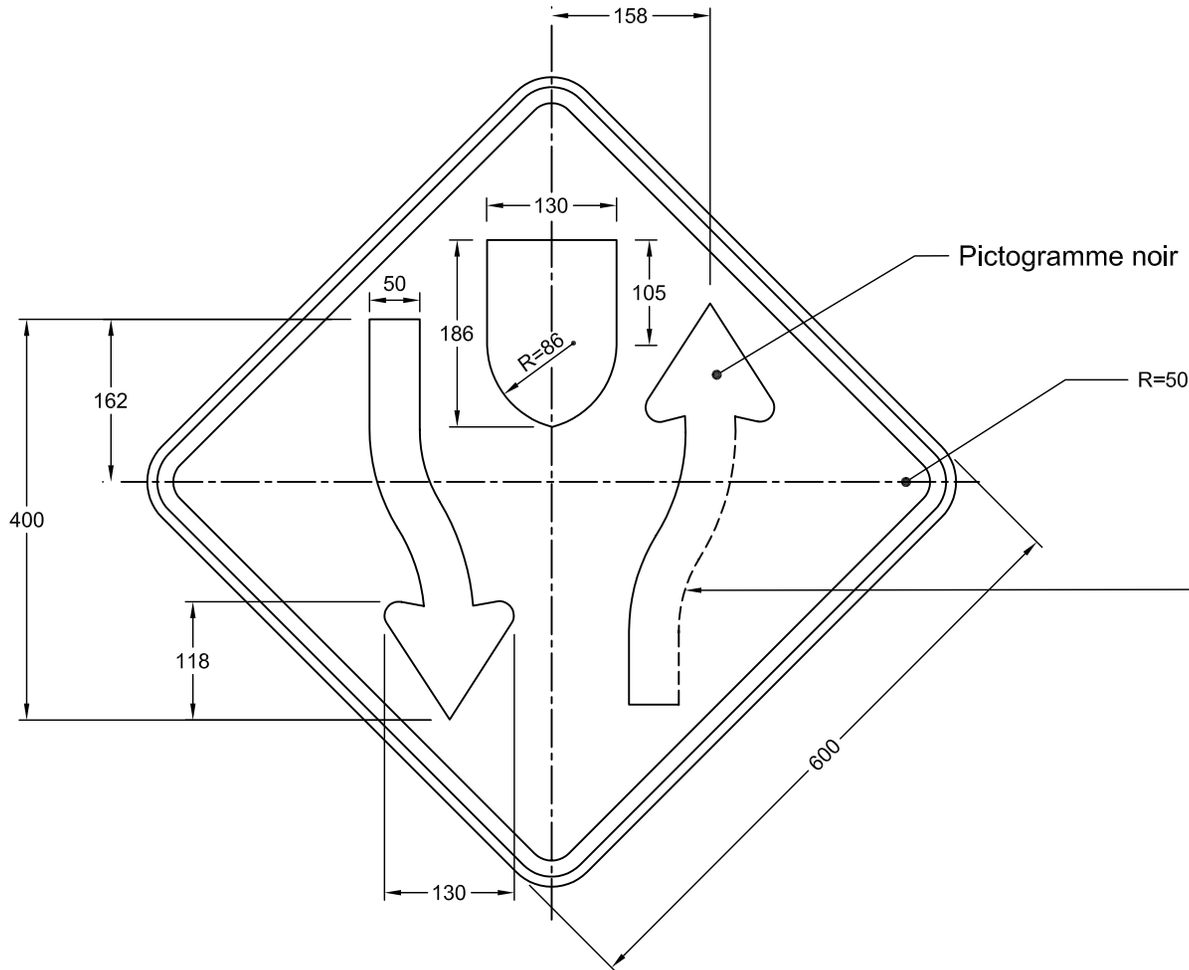
Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.

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 : D - 90 - 1

Notes : - Les cotes sont en mm.

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

Nom du fichier : D-90-1-600x600.dwg

Format : 600 mm x 600 mm

Bordure : Noire, 16 mm d'épaisseur à
10 mm au rebord du panneau

Pellicule : Jaune type 1

Lettrage :

Échelle : 1: 7.5

Date : 2003-12-09

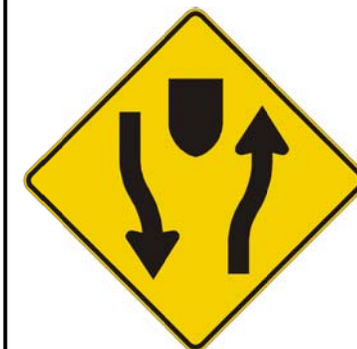
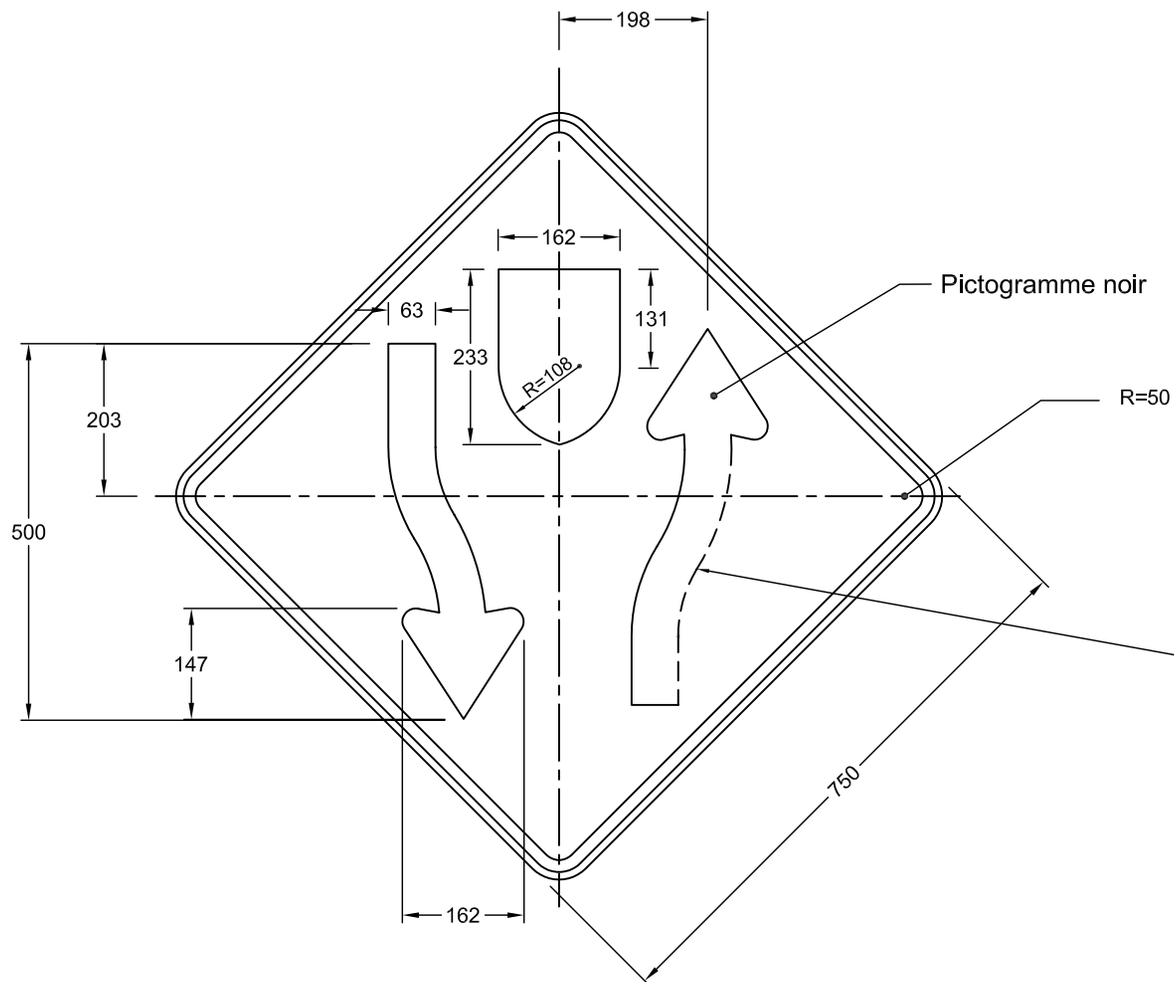
Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.

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 : D - 90 - 1

Notes : - Les cotes sont en mm.

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

Nom du fichier : D-90-1-750x750.dwg

Format : 750 mm x 750 mm

Bordure : Noire, 16 mm d'épaisseur à
10 mm au rebord du panneau

Pellicule : Jaune type 1

Lettrage :

Échelle : 1: 10

Date : 2003-12-10

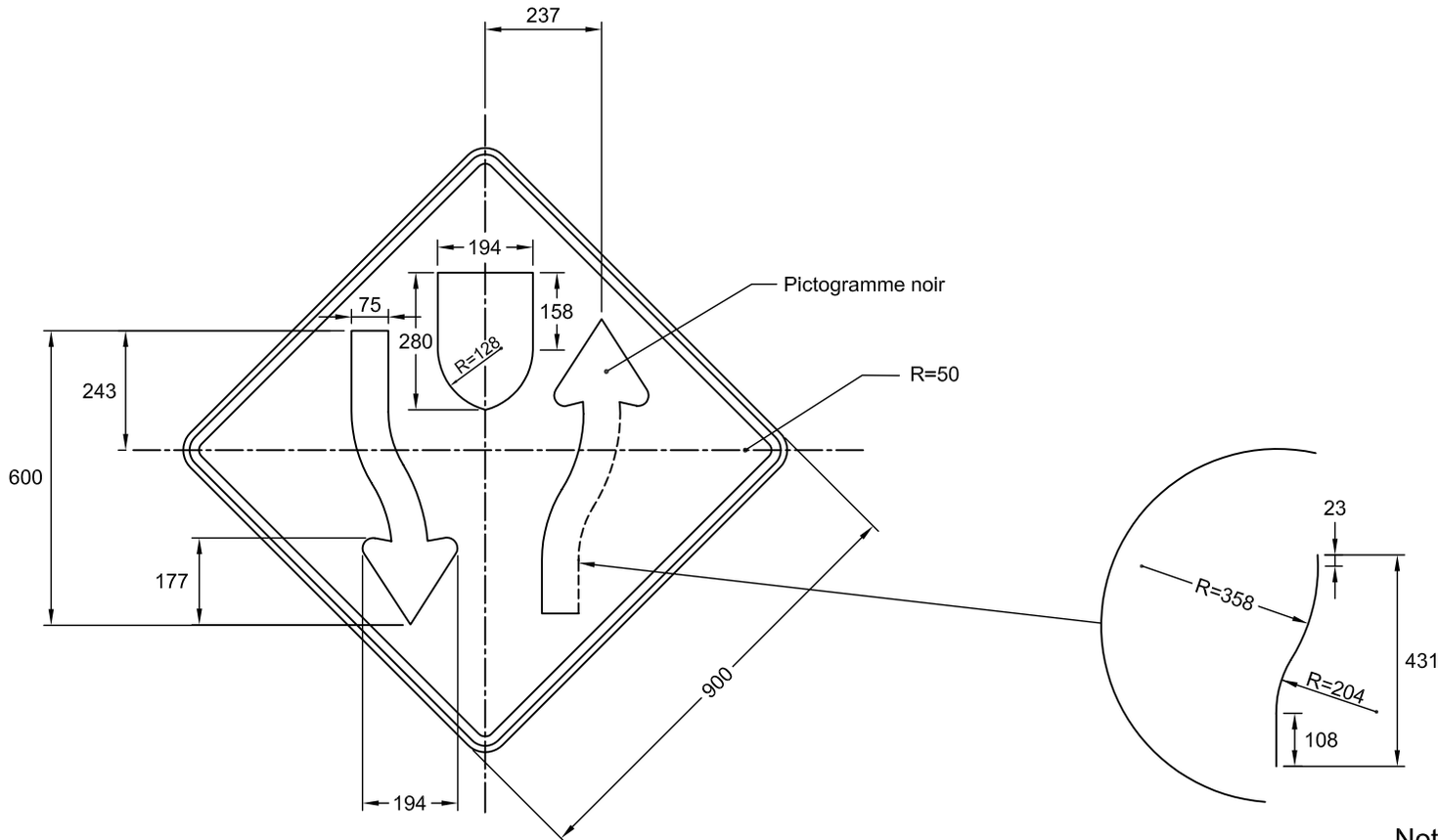
Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.

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

Approuvé par :

Michel Masse
Michel Masse, Ing.

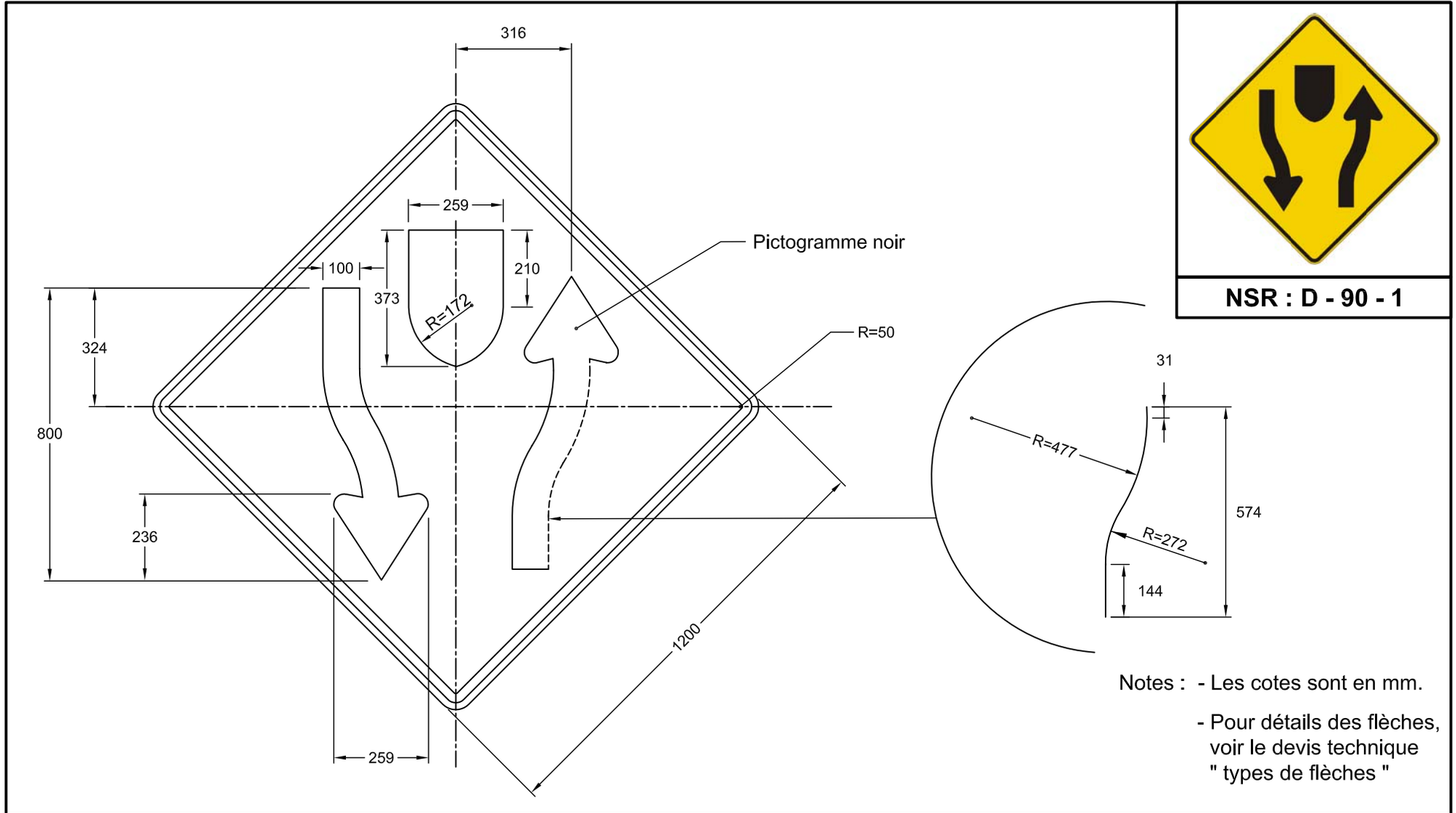
DEVIS TECHNIQUE TYPE POUR LA FABRICATION DES PANNEAUX DE SIGNALISATION ROUTIÈRE LATÉRALE



Notes : - Les cotes sont en mm.
- Pour détails des flèches, voir le devis technique " types de flèches "

Nom du fichier : D-90-1-900x900.dwg	Pellicule : Jaune type 1	Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.
Format : 900 mm x 900 mm	Létrage :	Recommandé par : René Boulanger, t.t.p.
Bordure : Noire, de 19 mm d'épaisseur à 13 mm au rebord du panneau	Échelle : 1: 15	Approuvé par : 
	Date : 2003-12-11	Michel Masse, Ing.

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



Nom du fichier : D-90-1-1200x1200.dwg	Pellicule : Jaune type 1	Dessiné par : Eric Beaumier, t.t.p.
Format : 1200 mm x 1200 mm	Lettrage :	Recommandé par : René Boulanger, t.t.p.
Bordure : Noire, 25 mm d'épaisseur à 19 mm au rebord du panneau	Échelle : 1: 15	Approuvé par : <i>Michel Masse</i>
	Date : 2003-12-11	Michel Masse, Ing.