

## Fabrication d'une pièce à la machine



**Un surdos  
de Porte- trait**

Groupement inter académique II	Session 2002	Sujet N°2 0022
<b>EXAMEN : C A P Sellier Harnacheur</b>		
EPREUVE : Fabrication d'une pièce à la machine		
Durée : 4 heures	Coefficient : 4	N° de page : S 1/ 3

# Fabrication d'une pièce à la machine

## Un surdos de porte- trait

❖ On vous donne :            2 bandes de cuir ( 2000 x 55 m/m )  
    Le gabarit du porte- trait  
    Le plan coté du dessin de la fonçure (feuille S 3)

❖ Vous devez                    Débiter les pièces suivant le gabarit  
    Dessiner et réaliser la fonçure  
    Assembler le blanchet et son feutre  
    Procéder au opérations de finissage de l'ensemble

La fonçure sera réalisée avec un fil nylon 51 et griffée au 10  
L'assemblage sera réalisé avec un fil nylon 41 et griffé au 8  
La couture d'assemblage sera à 3 m/m du bord

- Vous devrez reporter votre numéro de candidat sur votre pièce avant de la rendre

EXAMEN : C A P Sellier harnacheur

Sujet N° 2 0022

EPREUVE : fabrication d'une pièce à la machine

Page S 2 / 3

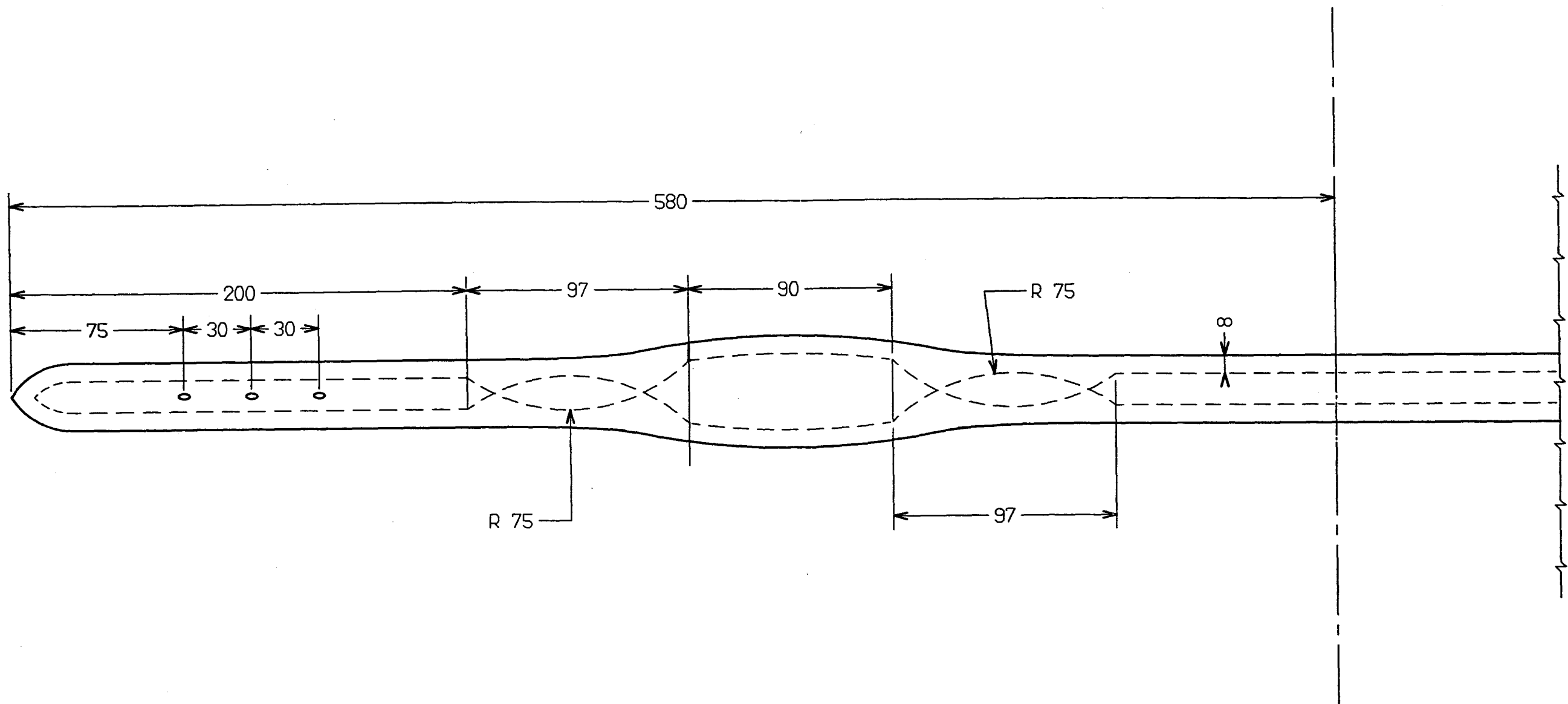
H G F E D C B A

4

3

2

1



Echelle : 1:2	« PLAN DU PORTE - TRAIT »	
	EXAMEN : C A P Sellier harnacheur	Sujet N° 2 0022
	EPREUVE : fabrication d'une pièce à la machine	Page S 3 / 3

B A