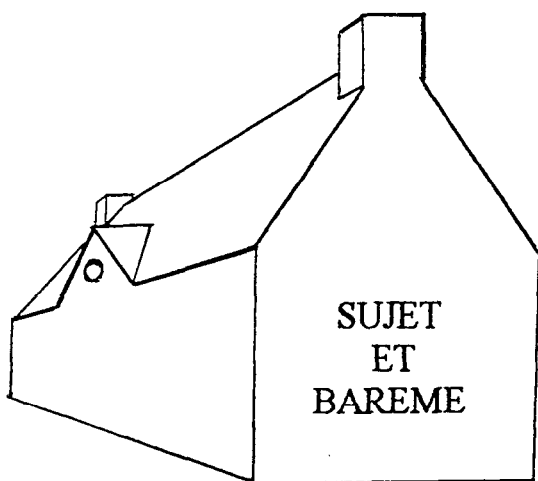


ACADEMIE DE CAEN

CAP COUVERTURE / BEP TECHNIQUE DU TOIT

EPREUVE PROFESSIONNELLE EP2



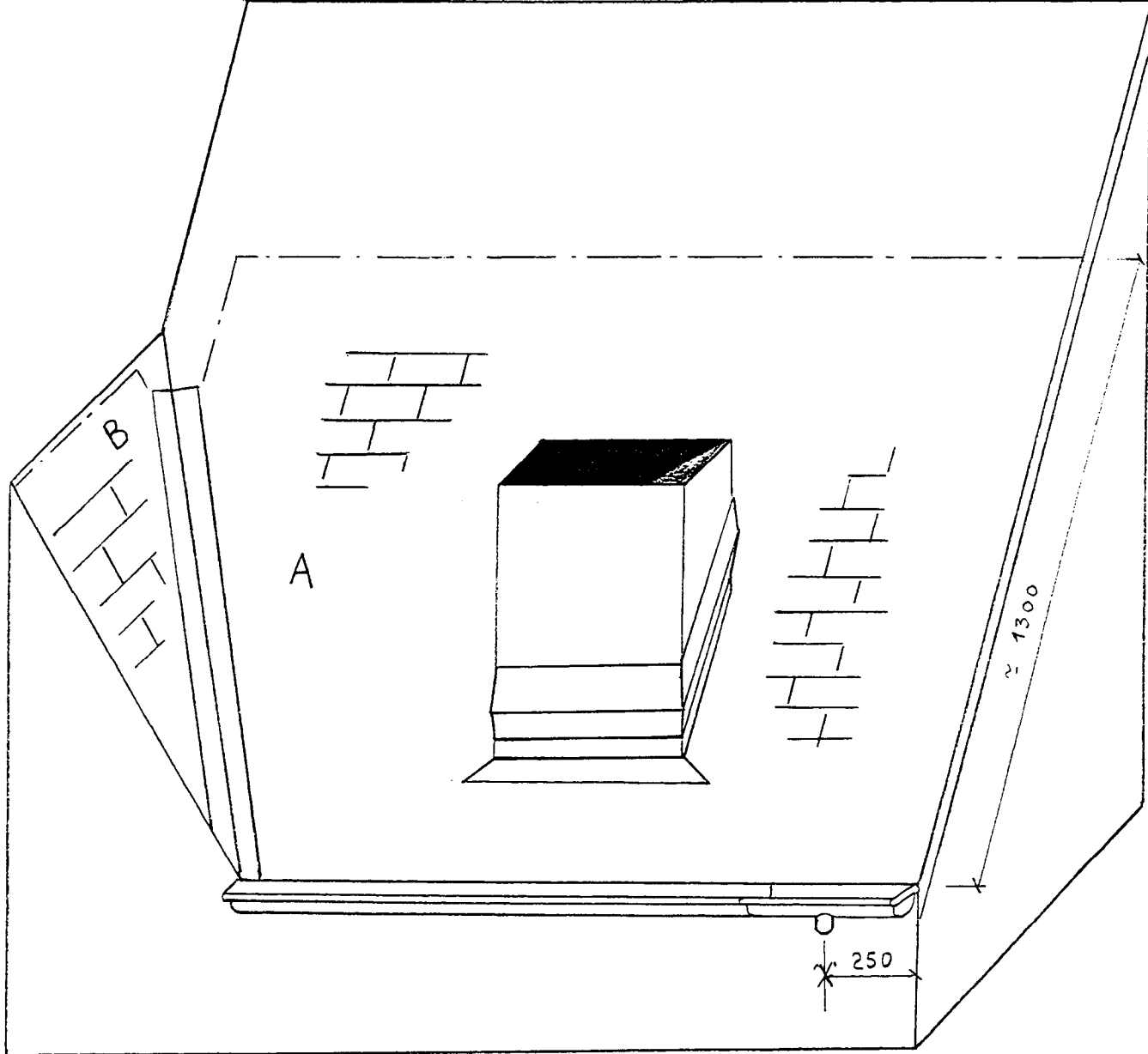
- PRESENTATION -

SUJET :

- Page 1/3 : Plan de la maquette
- " 2/3 : Descriptif du travail demandé
- " 3/3 : Plan de débit du zinc

BAREME DE NOTATION :

- Page 1/2 : Barème
- " 2/2 : Définition des fuites directes ou non et notation



ACADEMIE DE CAEN

Session 2000

BEP TECHNIQUE DU TOIT / CAP COUVERTURE

Durée : 20 H.

SUJET

Feuille 1/3

Coef : CAP :12 - BEP : 9

EP 2 Mise en oeuvre

-1- Poser une gouttière 1/2 ronde de 25 cm de développement sur 1,10m d'égout avec :

Côté rive débordante :

- Un talon à ourlet.
- Un moignon cylindrique de 7,5 cm de diamètre dont l'axe sera à 25 cm de la rive.
- Une soudure de jonction à 50 cm de cette rive.

Côté noue :

- Un talon à pince.

-2- Réaliser une couverture ardoise sur le versant A, comprenant :

- Un plan carré et un égout simple en ardoises 18×27 (ou 18×25) posées au crochet de 8 cm sur environ 1,30 m de rampant.
- Une rive débordante.
- Un entourage de souche avec :
 - Une bavette.
 - Deux rives à noquets cachés.
 - Un derrière indépendant.
 - Une bande porte solin.
(le solin n'est pas demandé.)
- Une noue métallique apparente de 25 cm de développement sur 1m de long, avec ardoises en tranchis de noue.

-3- Réaliser une couverture en tuile plate sur le versant B, comprenant :

- Un plan carré en tuiles plates 17×27 posées au pureau de 9 cm.
- Un tranchis de noue.
- Une rive débordante scellée à la chaux.

