



**LE RÉSEAU DE CRÉATION
ET D'ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUES**

**Ce document a été mis en ligne par le Réseau Canopé
pour la Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel.**

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

DANS CE CADRE

NE RIEN ÉCRIRE

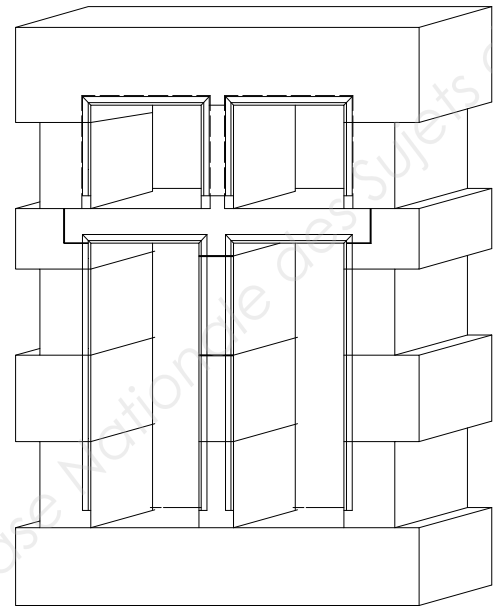
Académie :	Session :
Examen :	Série :
Spécialité/option :	Repère de l'épreuve :
Epreuve/sous épreuve :	
NOM :	
<small>(en majuscule, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)</small>	
Prénoms :	N° du candidat <input type="text"/>
Né(e) le :	<small>(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste d'appel)</small>

NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

**Calculatrice autorisée
Ce sujet comporte 2 pages**



Façade existante



Projet à intégrer

SOMMAIRE

- Situation et barème de notation page 1
- Sujet et les plans cotés page 2

SITUATION

Dans le cadre de la restauration d'une façade, votre entreprise a été retenue pour les travaux de réfection d'une fenêtre à meneau. L'architecte vous a laissé un croquis pour vous guider sur l'attente du client (voir ci-contre)

BAREME

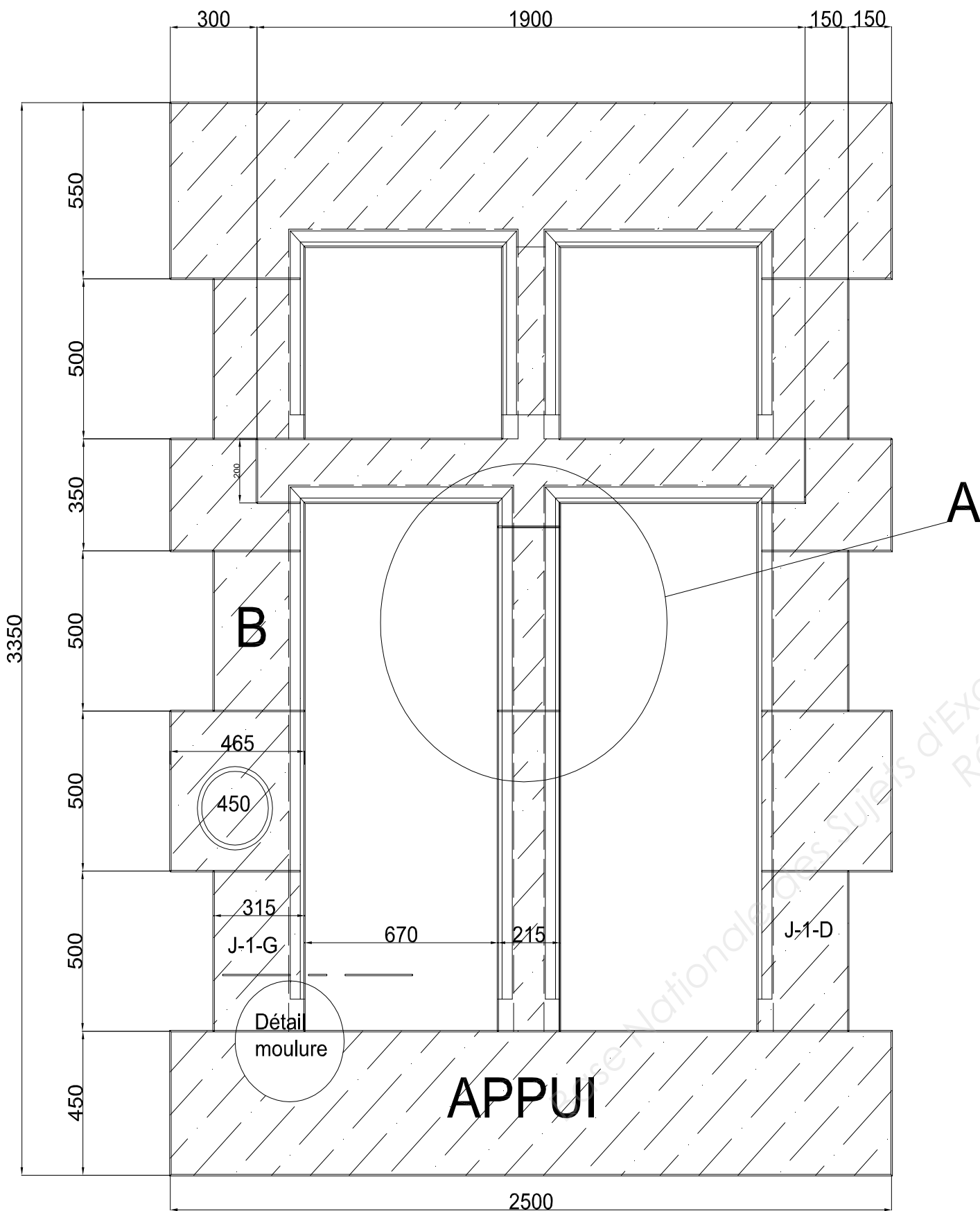
- Le respect des cotes et du panneau / 10 points
- La précision des contre-profils / 05 points
- Le respect des contre-profils / 15 points
- La taille (arrêtes, équerrage, évidement...) / 15 points
- L'aspect général / 15 points

TOTAL /60

/20

Le matériel électroportatif est proscrit

BEP Métiers d'Art : Arts de la Pierre	Code :	SUJET
EP2 : Réalisation	Coef. : 8	Page 1/2



On donne :

- Un bloc de pierre demi-ferme (dureté 6-7) de 300 x 215 x 450 mm
- Le panneau de joint en zinc de la moulure
- Un morceau de zinc de 250x250 mm
- Un poste de travail complet pour la taille équipé en air comprimé

On demande :

- La taille de l'élément A. Taille "égrisé"
- Le contre profil du quart de rond

Pour des raisons de sécurité l'espace de travail, sera nettoyé régulièrement.

On exige :

- Le respect des cotes et du panneau
- La précision du contre profil
- Le respect du contre profil
- la taille complète de l'élément A
- L'aspect général

