

ACADEMIE DE GRENOBLE

SESSION 1999

EXAMEN DU CAP

SPECIALITE: PLATRE ET PREFABRIQUES

EPREUVE: EP2 *Préparation et mise en oeuvre*

DUREE 8 heures

dossier : TRAVAIL DU CANDIDAT

N° DE CABINE

Durée de l'épreuve : L'épreuve débutera par 1 heure d'analyse de travail en salle. La suite de l'épreuve se déroulera en 7 heures.

TOTAL NOTE ANALYSE DE TRAVAIL :

/30

NB : Le total des notes obtenues à l'analyse de travail est à reporter sur le barème de notation de l'épreuve pratique E.P.2

ACADEMIE DE GRENOBLE				SESSION 1999	
EXAMEN : CAP PLATRE ET PREFABRIQUES				DUREE : 8 Heures	
Epreuve : EP2 PREPARATION ET MISE EN OEUVRE				COEFFICIENT : 6	
Echelle :	Nb Tirages :	SUJET		FEUILLE : 1/5	

ANALYSE DE TRAVAIL

1 : En fonction du travail demandé, classer par ordre chronologique les différentes tâches à effectuer pour la réalisation de cet ouvrage.

N°	TACHES A EFFECTUER

NOTE : / 15

ACADEMIE DE GRENOBLE			SESSION 1999	
EXAMEN : CAP PLATRERIE PLATRE ET PREFABRIQUES			DUREE : 8 Heures	
Epreuve : EP2 PREPARATION ET MISE EN OEUVRE			COEFFICIENT : 6	
Echelle :	Nb Tirages :	SUJET	FEUILLE :2/5	

ANALYSE DE TRAVAIL

2 : Nommer les différents outils employés et donner leur utilisation.

OUTILLAGE EMPLOYE	PRECISION D'UTILISATION

NOTE : / 10

3 : Déterminer la quantité de briques plâtrières, en 3,5 x 25 x 40, nécessaires à la réalisation de cet ouvrage.

NOTE : / 5

CALCUL

REPONSE

ACADEMIE DE GRENOBLE

SESSION 1999

EXAMEN : CAP PLATRIERIE PLATRE ET PREFABRIQUES

DUREE : 8 Heures

Epreuve : EP2 PREPARATION ET MISE EN OEUVRE

COEFFICIENT : 6

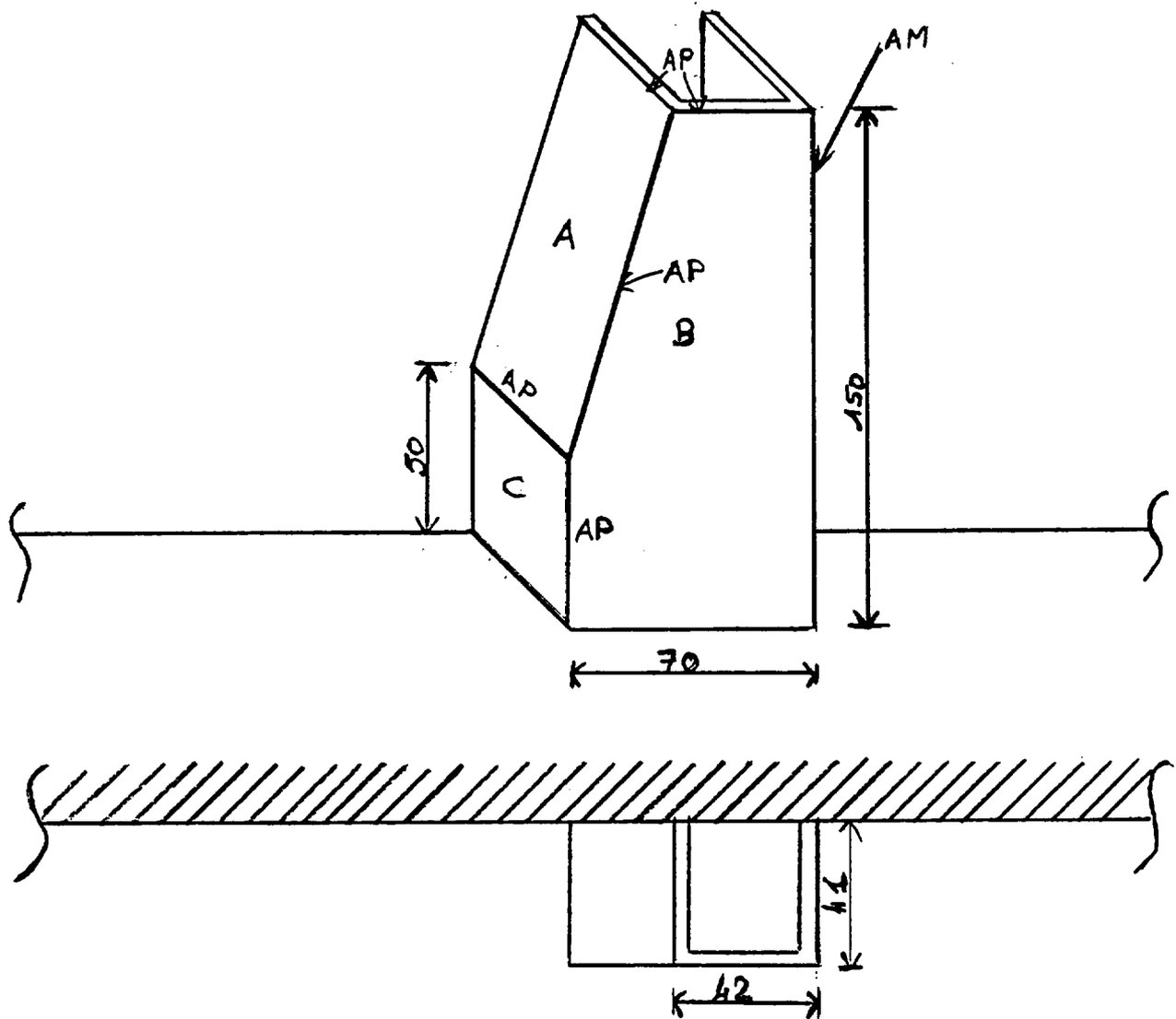
Echelle :

Nb Tirages :

SUJET

FEUILLE :3/5

HABILLAGE D'UN CONDUIT DE FUMEE DEVOYE



Nota

AM : Arête métallique .

AP : Arête plâtre

Ouvrage en briques plâtrières 3,5 x 25 x 40 , en appui sur mur existant, enduisage sur les faces A.B.C
 finition plâtre lissé, les arêtes du haut ne seront réalisées qu'extérieurement.

ACADEMIE DE GRENOBLE			SESSION 1999	
EXAMEN : CAP PLATRIERIE PLATRE ET PREFABRIQUES			DUREE : 8 Heures	
Epreuve : EP2 PREPARATION ET MISE EN OEUVRE			COEFFICIENT : 6	
Echelle :	Nb Tirages :	SUJET	FEUILLE :4/5	

REALISATION	N° de cabine	BAREME DE CORRECTION		
<p>- Ouvrage en briques plâtrières 3,5 x 25 x 40 en appui sur mur existant.</p> <p>(Notation à effectuer à la fin du briquetage)</p>	1	<p>- Hourdage des briques - Liaisonnements - Rectitude - Solidité</p>	60	_____
<p>Réalisation des arêtes</p> <p>AP: - Arêtes en plâtre.</p>	2	<p>Arêtes plâtre - Cotes - Aplomb - Equerrages - Niveaux</p>	40	_____
<p>AM: - Arête métallique</p>	3	<p>Arête métallique - Pose - Rectitude</p>	20	_____
<p>Enduisage au plâtre manuel des trois faces, finition lissée,</p>	4	<p>Enduit au plâtre - Planéité - Dureté - Lissage et finition</p>	40	_____
<p>Le nettoyage du poste de travail et de l'environnement est compris dans la durée de l'épreuve</p>	5	<p>- Propreté de l'ensemble</p>	10	_____
<p>IMPORTANT: Cette feuille doit être fixée dans la cabine du candidat jusqu'au jour de la correction.</p>	6	<p>Analyse de travail</p>	30	_____
TOTAL			200	_____

NOTE sur 20: _____

ACADEMIE DE GRENOBLE			SESSION 1999	
EXAMEN : CAP PLATRIERIE PLATRE ET PREFABRIQUES			DUREE : 8 Heures	
Epreuve : EP2 PREPARATION ET MISE EN OEUVRE			COEFFICIENT : 6	_____
Echelle :	Nb Tirages :	SUJET	FEUILLE : 5/5	_____