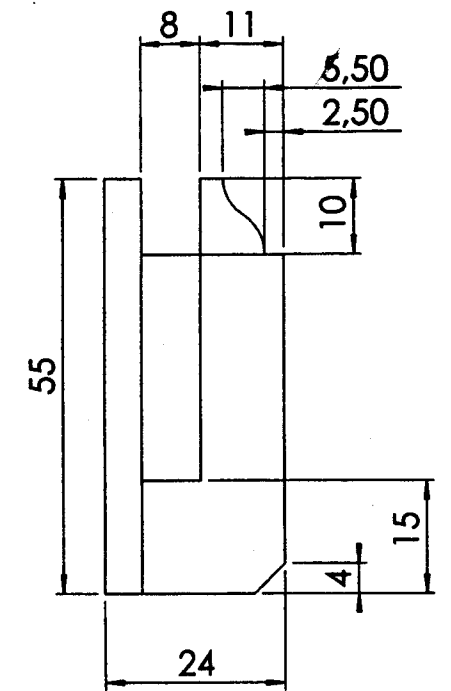
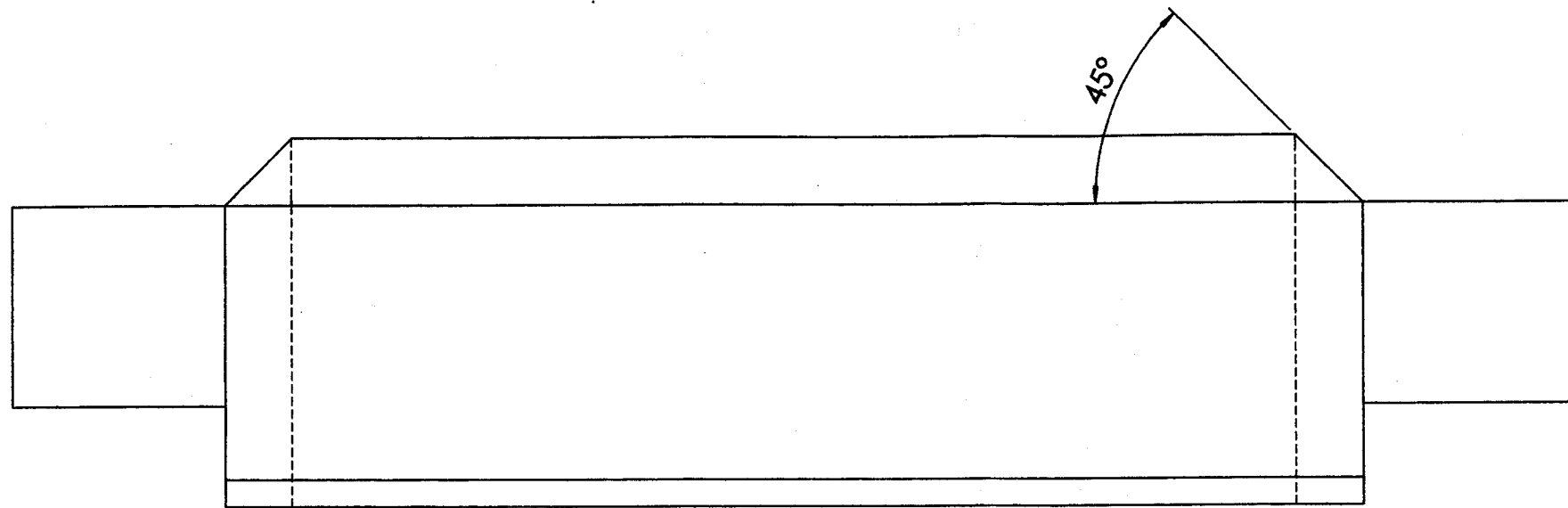
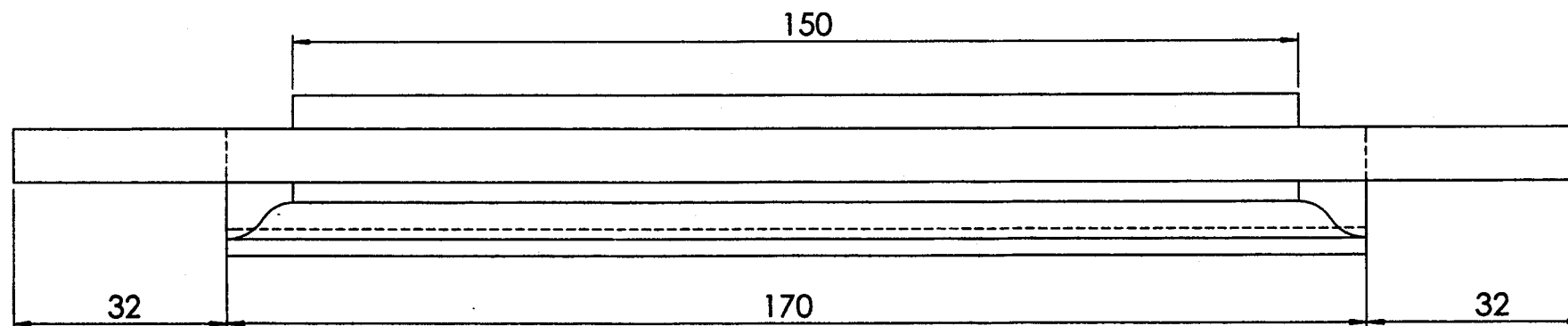


C/S	TRAVAIL DEMANDE	RESSOURCES	EXIGENCES	REPONSES	Barème
C1.02 S31	1 - Donnez la hauteur maximum sous plafond du séjour.	Coupes	Exactitude de la réponse	Réponse = 3,31 m	/3
C1.02 S 85	2 - Quelle est l'orientation de la chambre 3 ?	Etage	Bon repérage	Façade Ouest	/3
C1.02 S 32	3 - Que signifie dans le séjour, le repère C.F. 30 x 30 ?	R.D.C.	Exactitude de la réponse	Conduit de fumée et dimensions 30 cm x 30 cm	/3
C1.01	4 - Quelle est le nombre de portes repérées 73/204 utilisées pour cette habitation.	Etage R.D.C.	Exactitude de la réponse	Réponse = 6	/4
C1.01 S 85	5 - Indiquer le sens et le côté d'ouverture de la porte de la salle d'eau du 1 ^{er} étage	Etage	Exactitude de la réponse	Droite poussant	/3
S14	6 - Donner la signification du traitement insecticide et fongicide	Dossier technique Descriptif menuiserie	Exactitude de la réponse	Insecticide ; Traitement contre les insectes Fongicide ; Traitement contre les champignons	/6
S 79	7 - Donner la signification du sigle N.F.	Dossier technique Descriptif menuiserie	Exactitude de la réponse	Norme Française	/3
C1.01 S 48	8 - Quelle est la fonction de l'organisme C.S.T.B.		Exactitude de la réponse	Délivrer un label de qualité suivant les normes définies par cet organisme	/3
C1.01 C2.02 C2.02 S 87	9 - La chambre 2 est revêtue d'un parquet mosaïque. Donner la quantité de panneaux utiles Donner le nombre de paquet à acheter	R.D.C. Descriptif parquet	Exactitude de la réponse + ou - 1 panneau Nombre exact	Nombre de panneaux = 56 Nombre de paquets = 6	/8
C1.02 S 23	10 - Indiquer la quantité de colle utile à commander pour la pose du parquet	Descriptif parquet Descriptif menuiserie	Exactitude de la réponse	10 Kg soit 2 pots	/4

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	Bois et Matériaux Associés	x	SESSION 2003	Code	Forme	Durée	ANALYSE D'UN DOSSIER ET REDACTION D'UN MODE OPERATOIRE	Coef.	6
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Menuiserie Agencement		Epreuve	EP 2	Ecrite	4 h	Corrigé	Feuille	1/3



C o r r i g é



Licence d'éducation SolidWorks

A titre éducatif uniquement

SECTEUR 8 - BATIMENT	BEP	Bois et Matériaux Associés	X	SESSION 2003	Code	Forme	Durée	Analyse d'un dossier et réalisation d'un mode opératoire	Coef.	6
	CAP	Menuiserie d'Agencement		Epreuve	EP 2	Ecrite	4 h	Corrigé	Feuille	2/3

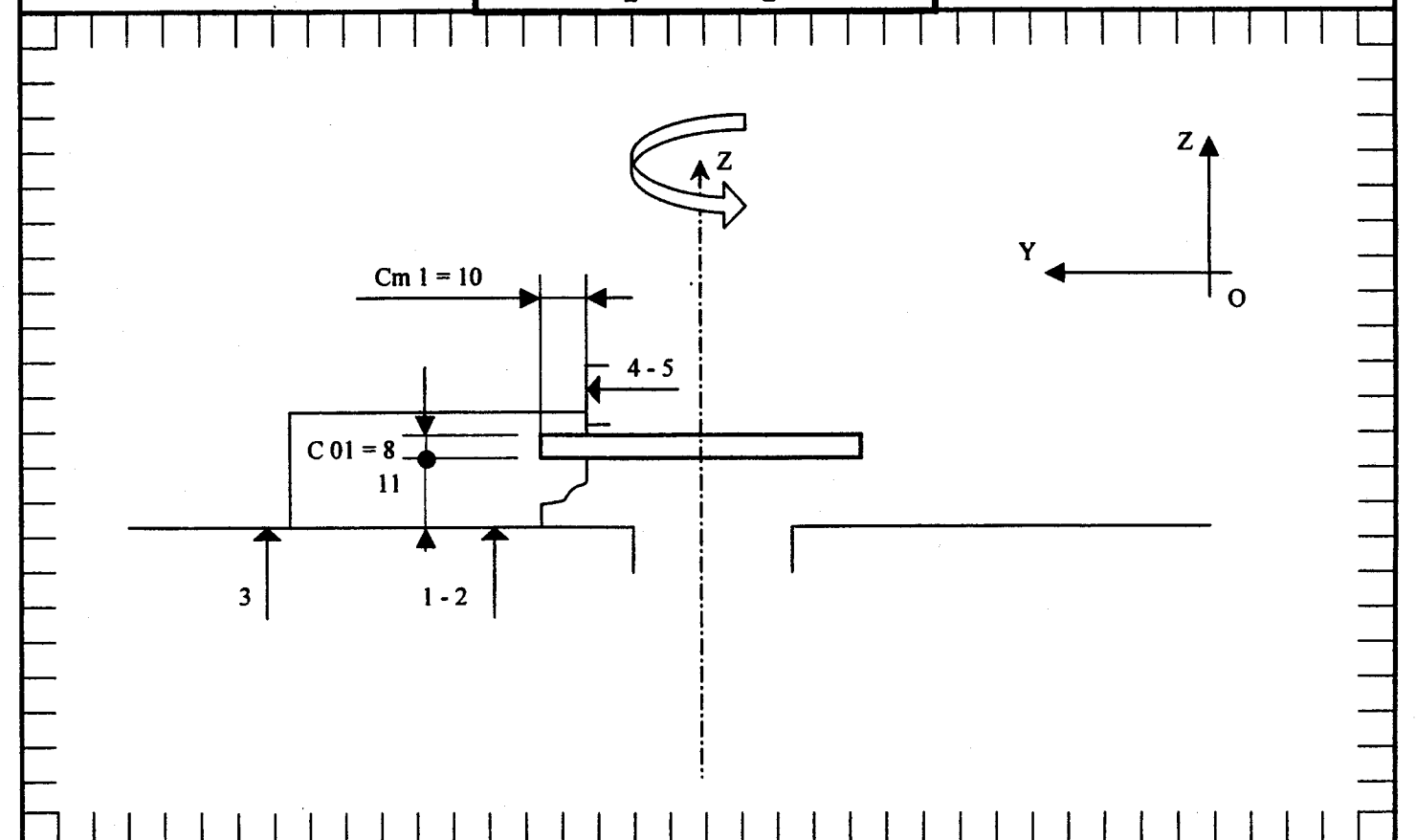
PROCESSUS DE FABRICATION

Ensemble :		Eléments		Mts D G	Trv HB	Panneau
Sous-ensemble :		Nombre		200	200	100
		Repère		201	202	203
PHASES (en désordre)	PHASES (ordre logique)	N°	M.O.			
Calibrage des portes	Débit des bois	10	SCD	●	●	
Finition des parements	Corroyage	20	RAV	●	●	
Profilage des chanfreins	Tronçonnage des montants	30	SCT	●		
Perçage pour charnières	Mortaisage des montants	40	MOPN	●		
Perçage pour le bouton	Tenonnage des traverses	50	TECN		●	
Finition des chants extérieurs	Réalisation des épaulements	60	TEO		●	
Débit des bois	Profilage de la doucine	70	TOV	●	●	
Tronçonnage des montants	Profilage de la rainure	80	TOV	●	●	
Corroyage	Ponçage des chants int.	90	-	●	●	
Réalisation des épaulements	Calibrage des panneaux	100	SCP			●
Mortaisage des montants	Usinage des élégies	110	TOCN			●
Profilage de la doucine	Ponçage des panneaux	120	POL			●
Tenonnage des traverses	Montage	130	CDSV			●
Profilage de la rainure	Calibrage des portes	140	SCP			●
Montage	Profilage des chanfreins	150	TOV			●
Ponçage du panneau	Finition des parements	160	POL			●
Usinage des élégies	Finition des chants ext.	170	-			●
Ponçage des chants intérieurs	Perçage des charnières	180	PEM			●
Calibrage du panneau	Perçage pour le bouton	190	PE			●

CONTRAT DE PHASE

Ensemble : Vestiaire		Phase n° : 80										
Sous-ensemble : Portes												
Elément n° : 202.....		Désignation : Profilage de la rainure.										
Désignation : Traverses												
Matière : Hêtre.....		Machine-outil : TOV (Toupie arbre vertical)										
Nombre d'éléments : 200.....												
Opérations d'usinage			Éléments de coupe								Contr. des cotes	
Repère	Désignation	Vc m/s	S tr/min	a mm	F m/min	f mm	Type	Réf.	D mm	Z		
S. ph.	Op.											
81		Rainurage Trv.									Pied à coulisse	
	811	Exécution rainure	44	6000	10	18	0.2	Carb.	F.R. 002010	140	2 + 2	Jauge de prof.

Croquis de phase



GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	Bois et matériaux associés	X	SESSION 2003	Code	Forme	Durée	ANALYSE D'UN DOSSIER ET REDACTION D'UN MODE OPERATOIRE	Coeff.	6
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Menuiserie et agencement		Épreuve	EP 2	Ecrite	4 h	Corrigé	Feuille	3/3