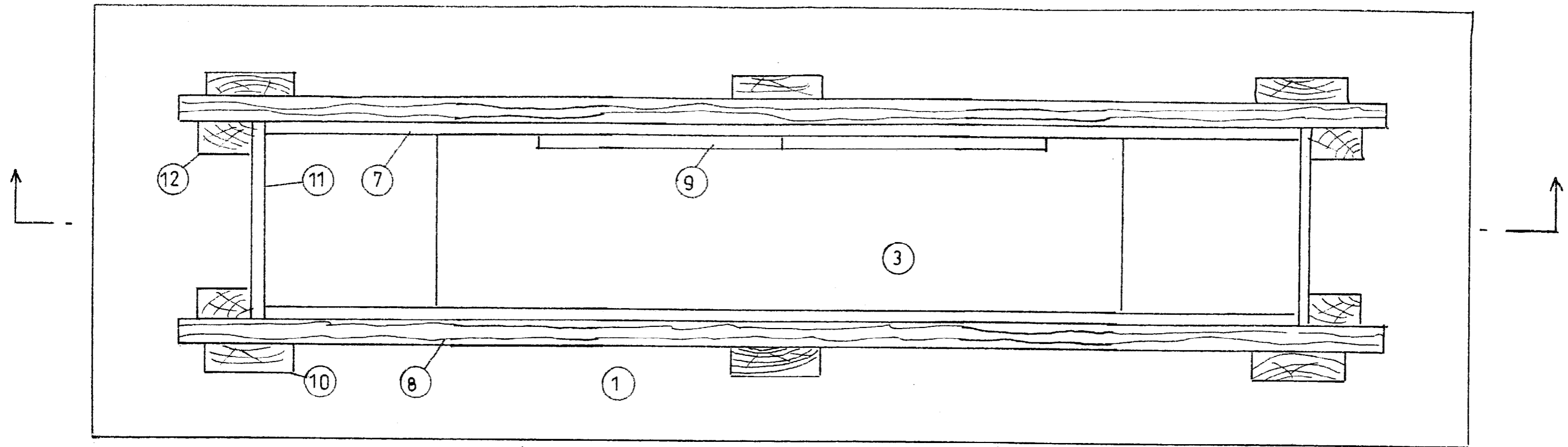
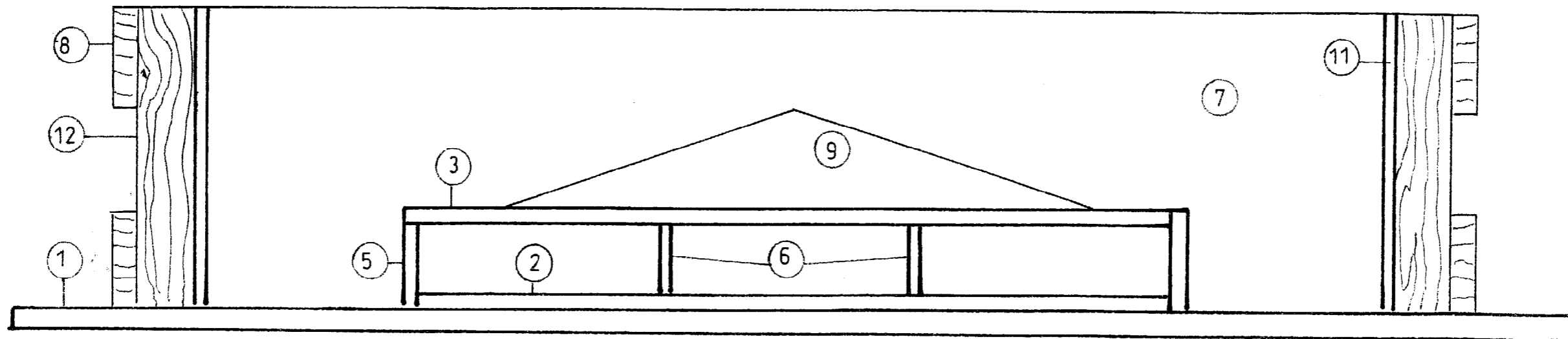


**VUE EN PAN du BOISAGE**

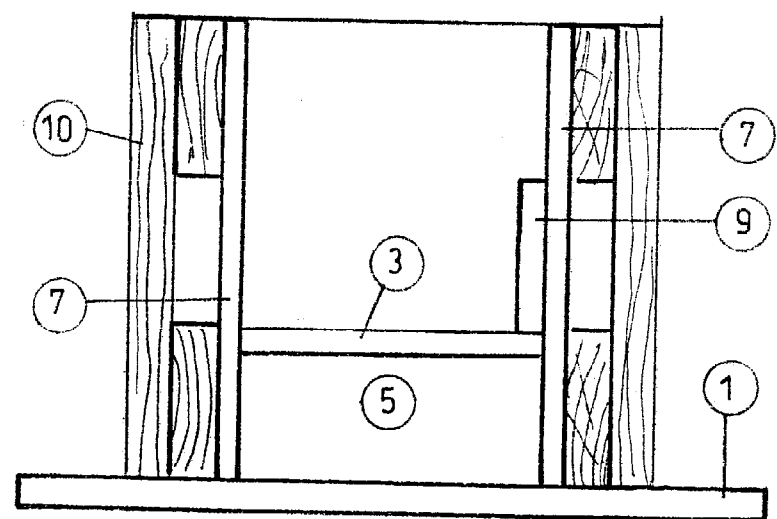


**COUPE LONGITUDINALE du BOISAGE**

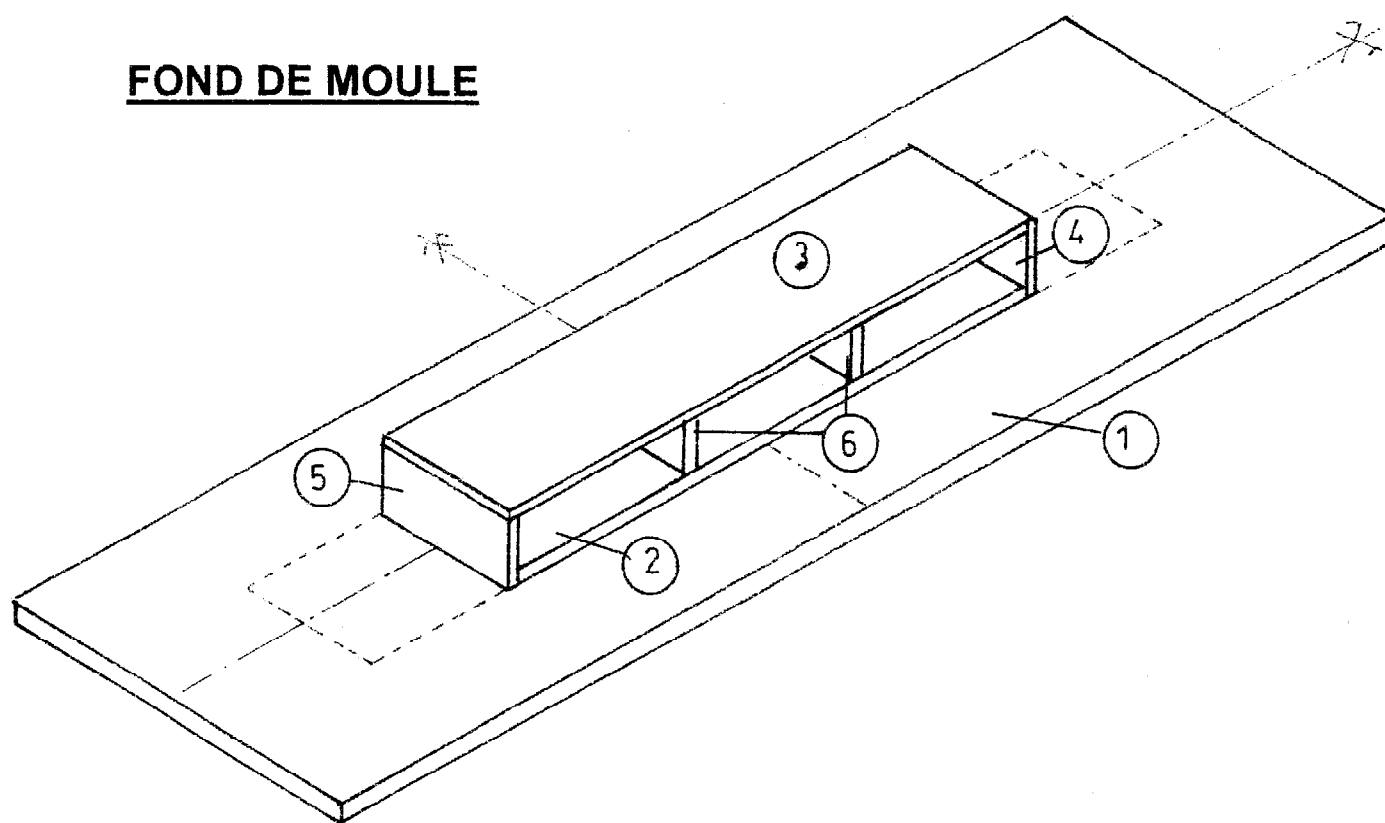


CAP Constructeur en Béton Armé du Bâtiment	Code de l'épreuve : 50 23 208	Coef : 6
EP 2 PREPARATION ET MISE EN OEUVRE	Durée : 8 h	SESSION JUIN 2003
		Page: 4 / 7

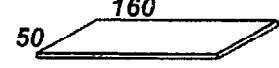
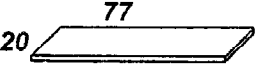
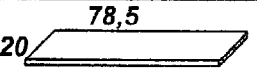
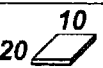
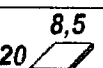
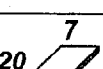
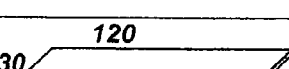
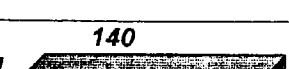
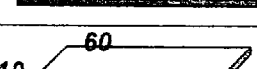
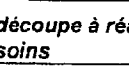

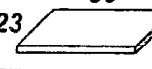
## COUPE SUR COFFRAGE



## FOND DE MOULE



## DEBIT DES BOIS ( les côtes sont en cm)

Repère	Désignation	Croquis	Nombre	Epaisseur	Longueur	Largeur	Pièce
1	Fond de moule Agglomérés		1	2,2	160	50	<i>Fourni</i>
2	Gabarit talonnette CP		1	1,5	77	20	<i>A débiter</i>
3	Gabarit CP		1	1,5	78,5	20	<i>A débiter</i>
4	Gabarit CP		1	1,5	10	20	<i>A débiter</i>
5	Gabarit CP		1	1,5	8,5	20	<i>A débiter</i>
6	Gabarits CP		2	1,5	7	20	<i>A débiter</i>
7	Jouées		2	1,5	120	30	<i>Fourni</i>
8	Raidisseurs primaires Planche		4	2,7	140	8<L<15	<i>A débiter</i>
9	Motif décoration CP	 <i>découpe à réaliser par vos soins</i>	1	1,5	60	10	<i>A débiter</i>
10	Raidisseurs secondaires Planches		6	2,7	30	8<L<15	<i>A débiter</i>
11	Jouées d'about CP		2	1,5	30	23	<i>Fourni</i>
12	Butées d'arrêt ½ chevron		4	4	30	6	<i>Fourni</i>

CAP Constructeur en Béton Armé du Bâtiment	Code de l'épreuve : 50 23 208	Coef : 6
EP 2 PREPARATION ET MISE EN OEUVRE	Durée : 8 h	SESSION JUIN 2003 Page: 5/ 7



## FEUILLE D'EVALUATION

IDENTIFICATION DU CANDIDAT /N° D'INSCRIPTION

--

### A l'attention des correcteurs

Toutes les lignes grisées ci dessous doivent être évaluées en cours d'épreuve

#### PROPRETE & ORGANISATION

DESIGNATION	CRITERES de réussites	BAREME	NOTE
Propreté du poste de travail	Le poste reste propre tout au long de l'épreuve	/20	
Organisation	La méthode est adaptée à la situation	/20	
Port des sécurités individuelles	La tenue de travail et des chaussures de sécurité	/20	
TOTAL		/60	

#### COFFRAGE DU linteau

DESIGNATION	CRITERES de réussites	BAREME	NOTE
Le coffrage est réalisé conformément aux plans	Le montage respecte les indications	/20	
Les dimensions du coffrage 120 cm x 20 x 30	±3 mm	/20	
Le respect des côtes du négatif 80 x 20 x 10	±3 mm	/20	
Position des raidisseurs	Les écartements sont respectés	/10	
Clouage des peaux	Le CP n'est pas déformé, sans impacts	/10	
Les coupes de bois	Les coupes sont propres et d'équerres	/20	
L'étanchéité	Les bords de coupe sont jointifs	/20	
Serrage du coffrage	Les panneaux sont correctement fixés	/10	
L'aspect général du coffrage	Le coffrage est soigné	/20	
TOTAL		/150	

#### CHASSIS D'ARMATURE

DESIGNATION	CRITERES de réussites	BAREME	NOTE
Les côtes de la cage	±3 mm	/10	
Les côtes d'intervalle	±3 mm	/20	
La qualité du façonnage	Les cadres sont corrects	/20	
La disposition des cales	L'armature est calée correctement	/10	
La qualité des ligatures	Les ligatures sont correctement exécutées	/10	
La rigidité de la cage	L'ensemble est correctement fixé	/10	
L'aspect de l'armature	L'ensemble est propre	/10	
TOTAL		/90	

#### PROPRETE & ORGANISATION

<b>TOTAL DE L'EPREUVE</b>	<b>/300</b>
<b>Note sur 20</b>	<b>/20</b>

CAP Constructeur en Béton Armé du Bâtiment	Code de l'épreuve : 50 23 208	Coef : 6
EP 2 PREPARATION ET MISE EN OEUVRE	Durée : 8 h	SESSION JUIN 2003 Page: 7/7