

## DESCRIPTIF

### ⇒ COUVERTURE EN ZINC:

Le côté D du tasseau de 5 sera placé au droit du châssis.

La feuille de zinc sera placée à l'égout coté planche de rive.

Le relevé, coté planche de rive, fera 6 cm.

Le couvre-joint sera terminé en tête par une tête de couvre-joint adapté à l'angle du châssis, et à l'égout par un talon.

Le larmier sera à un pli

### ⇒ LA GOUTTIERE 1/2 RONDE

La gouttière d'une rive à l'autre sera avec une soudure de jonction au milieu de celle-ci. Elle sera munie de deux talons à ourlet.

L'axe de la naissance sera placée à 15 cm coté rive débordante.

A la haute pente sera placé un talon mural.

A la basse pente sera placé un talon à ourlet.

### ⇒ COUVERTURE EN ARDOISES

La base des ardoises A au dessus de la feuille de zinc, sera dans l'alignement de la base du châssis.

Une bande d'égout à larmier sera posée en sous-doublis à l'égout C.

Une rive débordante de 4 cm.

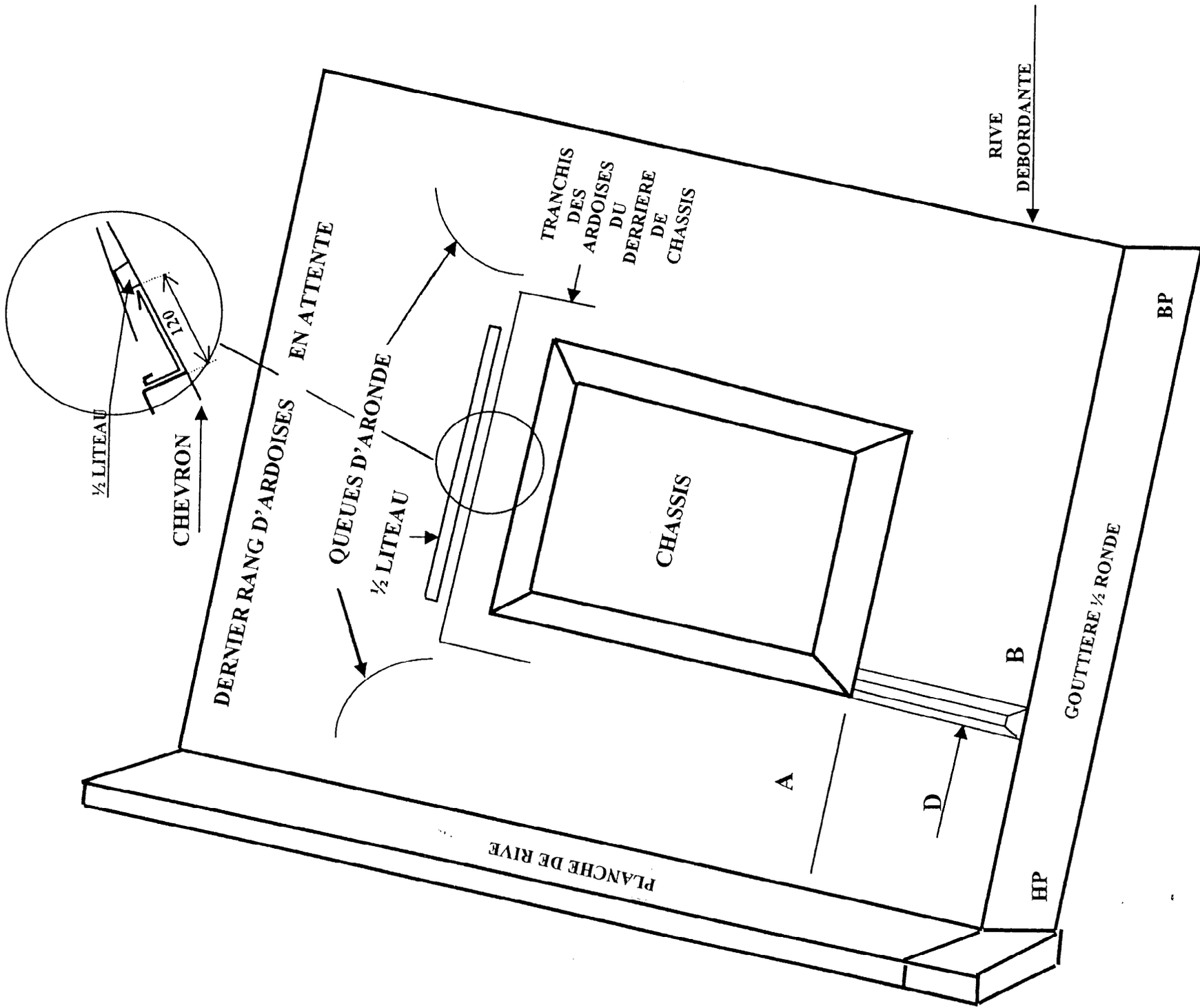
Des rives à noquets cachés côté tasseau, planche de rive et châssis

Un entourage de châssis composé d'une bavette en bas de

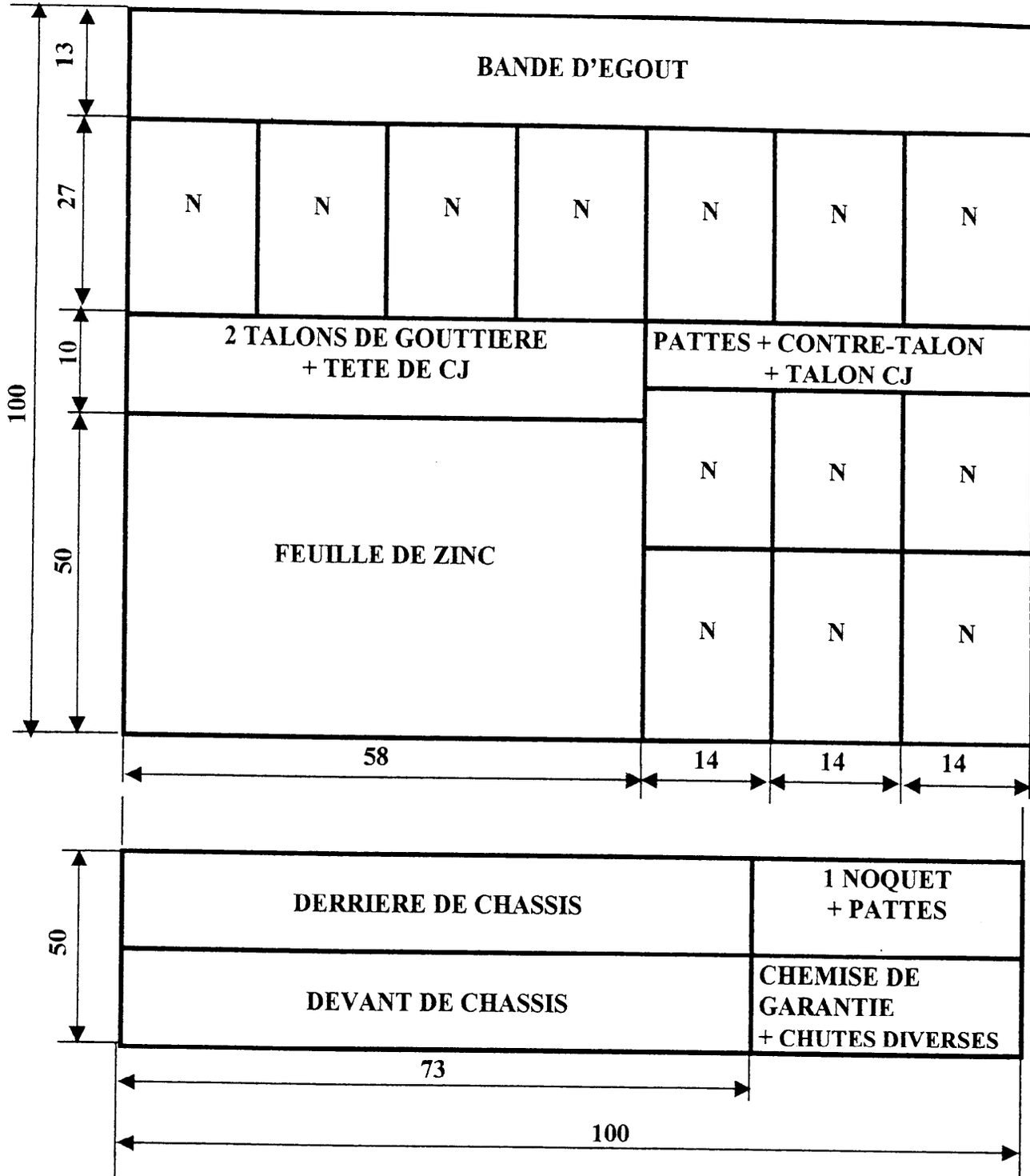
châssis, de noquets sur les côtés, d'un derrière indépendant en haut de châssis avec deux queues d'aronde. (rayon=3pureaux)

Le dernier rang d'ardoises (5 rangs au dessus du châssis) sera en attente.

Groupement inter académique II		Session <b>2002</b>	Rappel codage <b>9-0060</b>	
Examen et spécialité <b>BEP Technique du toit dom. - CAP Couverture</b>				
Intitulé de l'épreuve <b>EP2 – Mise en oeuvre</b>				
Type	Facultatif : date et heure	Durée	Coefficient	N° de page / total
<b>Sujet</b>		<b>16 H</b>	<b>BEP 9 – CAP 12</b>	<b>S 1/4</b>



Examen et spécialité	Rappel codage
<b>BEP Technique du toit dom.- CAP Couverture</b>	<b>9-0060</b>
Intitulé de l'épreuve	N° de page
EP2 - Mise en oeuvre	<b>S 2/4</b>



**INFORMATIONS :** les côtes sont en cm    N = noquets    CJ = couvre-joint

Examen et spécialité	Rappel codage
<b>BEP Technique du toit dom.- CAP Couverture</b>	<b>9-0060</b>
Intitulé de l'épreuve	N° de page
<b>EP2 – Mise en oeuvre</b>	<b>S 3/4</b>

# BAREME DE NOTATION

30

<b><u>GOUTTIERE EN ZINC</u></b>		
Soudures sur zinc	10	<b>TOTAL 40</b>
Talons	10	
Moignons	10	
Pente	10	
<b><u>COUVERTURE EN ARDOISES</u></b>		
Epaulement des rives	10	<b>TOTAL 110</b>
Remplissage	30	
Queues d'aronde	30	
Rives à noquets	10	
Rive débordante	20	
Egouts bien alignés	10	
<b><u>COUVERTURE EN ZINC</u></b>		
Feuille de zinc ( dilatation )	10	<b>TOTAL 40</b>
Couvre – joint de tasseau – talon – tête de couvre-joint	15	
Bande d'égout	15	
<b><u>PROPRETE ESTHETHIQUE</u></b>		<b>TOTAL 10</b>
<b><u>TOTAL DES POINTS SUR CET EXERCICE</u></b>		<b>TOTAL /200</b>
<b><u>ABSENCE DE FUTES</u></b>		<b>+ 10</b>
<b><u>PENALITES PAR FUITE</u></b>		<b>- 10</b>

NOTA : pour les pénalités, l'importance des fuites est à définir par le jury

Examen et spécialité	Rappel codage
<b>BEP Technique du toit dom.- CAP Couverture</b>	<b>9-0060</b>
Intitulé de l'épreuve	N° de page
<b>EP2 – Mise en oeuvre</b>	<b>S 4/4</b>

# BAREME DE NOTATION

31

<u>GOUTTIERE EN ZINC</u>		
Soudures sur zinc	10	TOTAL 40
Talons	10	
Moignons	10	
Pente	10	
<u>COUVERTURE EN ARDOISES</u>		
Epaulement des rives	10	TOTAL 110
Remplissage	30	
Queues d'aronde	30	
Rives à noquets	10	
Rive débordante	20	
Egouts bien alignés	10	
<u>COUVERTURE EN ZINC</u>		
Feuille de zinc ( dilatation )	10	TOTAL 40
Couvre – joint de tasseau – talon – tête de couvre-joint	15	
Bande d'égout	15	
<u>PROPRETE ESTHETHIQUE</u>		TOTAL 10
<u>TOTAL DES POINTS SUR CET EXERCICE</u>		<b>TOTAL /200</b>
<u>ABSENCE DE FUITES</u>		+ 10
<u>PENALITES PAR FUITE</u>		- 10

NOTA : pour les pénalités, l'importance des fuites est à définir par le jury

Groupeement inter académique II		Session 2002	Facultatif : code 9-0060	
Examen et specialite <b>BEP Technique du Toit dom. Couv. – CAP Couverture</b>				
Intitulé de l'épreuve EP 2 – Mise en Oeuvre				
Type <b>Barème</b>	Facultatif : date et heure	Durée 16 h	Coefficient BEP 9 – CAP 12	N° de page / total <b>B 1/1</b>