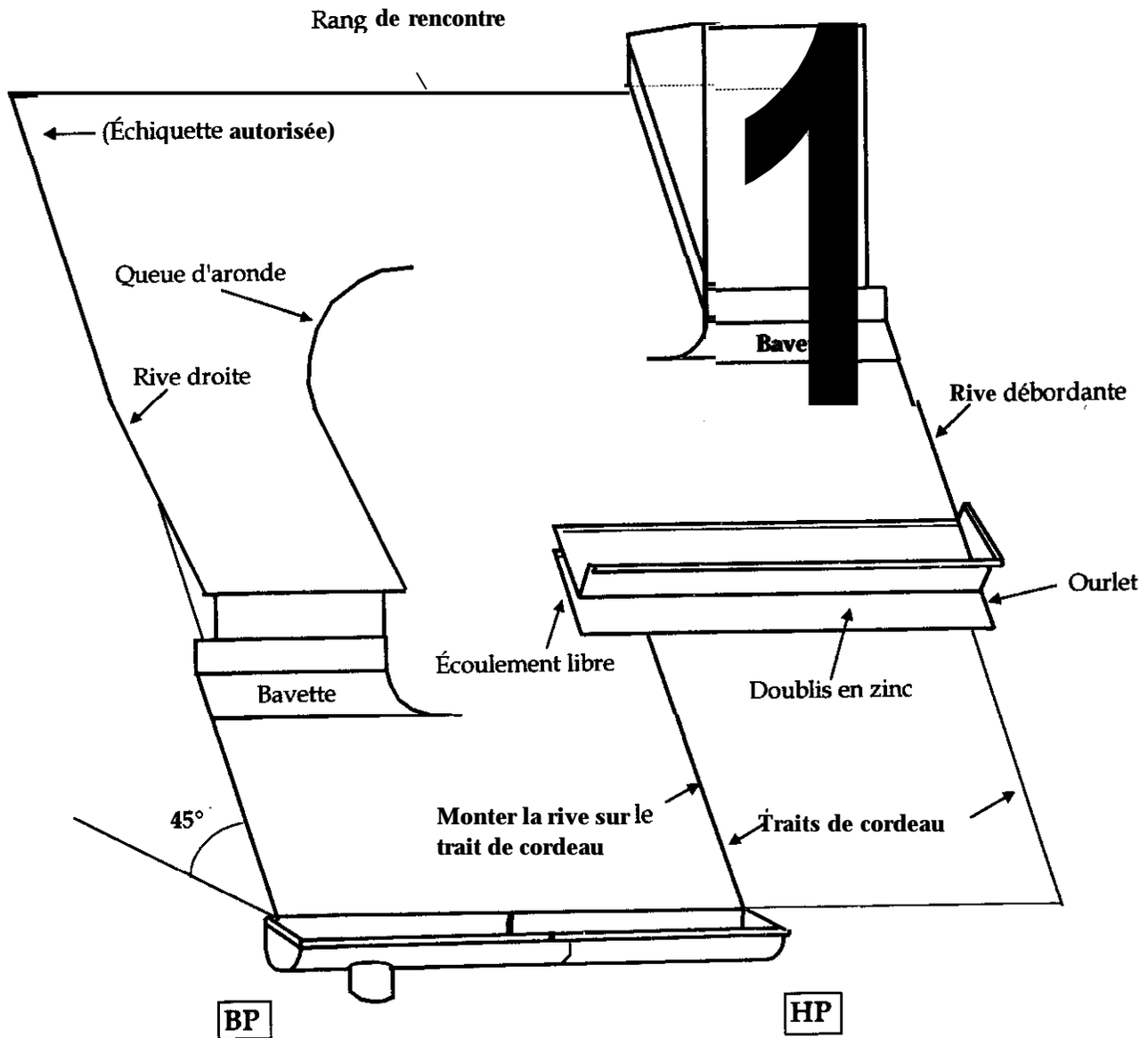


TEXTE DE L'ÉPREUVE

od	Capacité	
C1	informer 1.2	- Décoder les documents ci-joints.
	<u>STA</u>	
C3	Mettre en œuvre réaliser C3.3	Réaliser la mise en œuvre des ouvrages ci-dessous, conformément aux règles de l'art.
	S2	ÉGOUT BAS
	S2	GOUTTIÈRE ½ RONDE: Poser une gouttière ½ ronde de 25 cm de dev comportant : - à droite (HP) : - Un talon à pince soudé dans le prolongement du trait de cordeau tracé sur la maquette. - au centre : - Une soudure de jonction. - à gauche (BP) : - Un talon à ourlet soudé suivant le débordement des ardoises, et un moignon de 0 80 mm dont l'axe est situé à 0,15 m du bout de la gouttière.
	S2	ÉGOUT SURÉLEVÉ
	S2	GOUTTIÈRE NANTAISE: Poser une gouttière nantaise de 33 sur doublis en zinc, comportant : - à droite (HP) : - Un talon à ourlet soudé en débordement de 5 cm par rapport au trait de cordeau existant. - à gauche (BP) : - Un écoulement libre sur la couverture.
	S1	COUVERTURE
	S1	COUVERTURE EN ARDOISE : Exécuter la CV en ardoises de 27 / 18, posées aux crochets à pointe de 9 / 2,7, comportant les ouvrages suivants: - Lucarne rampante : réaliser l'entourage de la lucarne, (bavette simple (voir sujet), et rive à noquek cachés), ainsi que la couverture du dessus avec exécution d'une queue d'aronde. (ne pas couvrir les jouées). - Cheminée : Façonner et poser la bavette puis monter la rive à noquek cachés. - Faîtage : Exécuter un rang de rencontre au dernier rang de la couverture. JOTA : - Il est autorisé de laisser la couverture en échiquette au-dessus de la lucarne.
ACADÉMIE DE RENNES		DURÉE : 20 H
SUJET		SPÉCIALITÉ : COUVERTURE - TECHNIQUE DU TOIT
BEP <input type="checkbox"/> CAP <input type="checkbox"/>		COEFFICIENT : CAP:12 - BEP:9
		ÉPREUVE : - EP2 - TRAVAUX PRATIQUES
SESSION 1999		NUMÉRO SUJET: 002MV99 ¹ PAGE: 1 / 2

ÉPREUVE DE TRAVAUX PRATIQUES

lire attentivement le texte de l'épreuve



ACADÉMIE DE RENNES	DURÉE : 20 H	SPÉCIALITÉ :
SUJET	COEFFICIENT :	COUVERTURE - TECHNIQUE DU TOIT
	CAP : 12 - BEP : 9	ÉPREUVE : - EP2 -
BEP <input type="checkbox"/> CAP <input type="checkbox"/>	TRAVAUX PRATIQUES	
SESSION 1999	NUMÉRO SUJET : 002MV99	PAGE : 2/2