

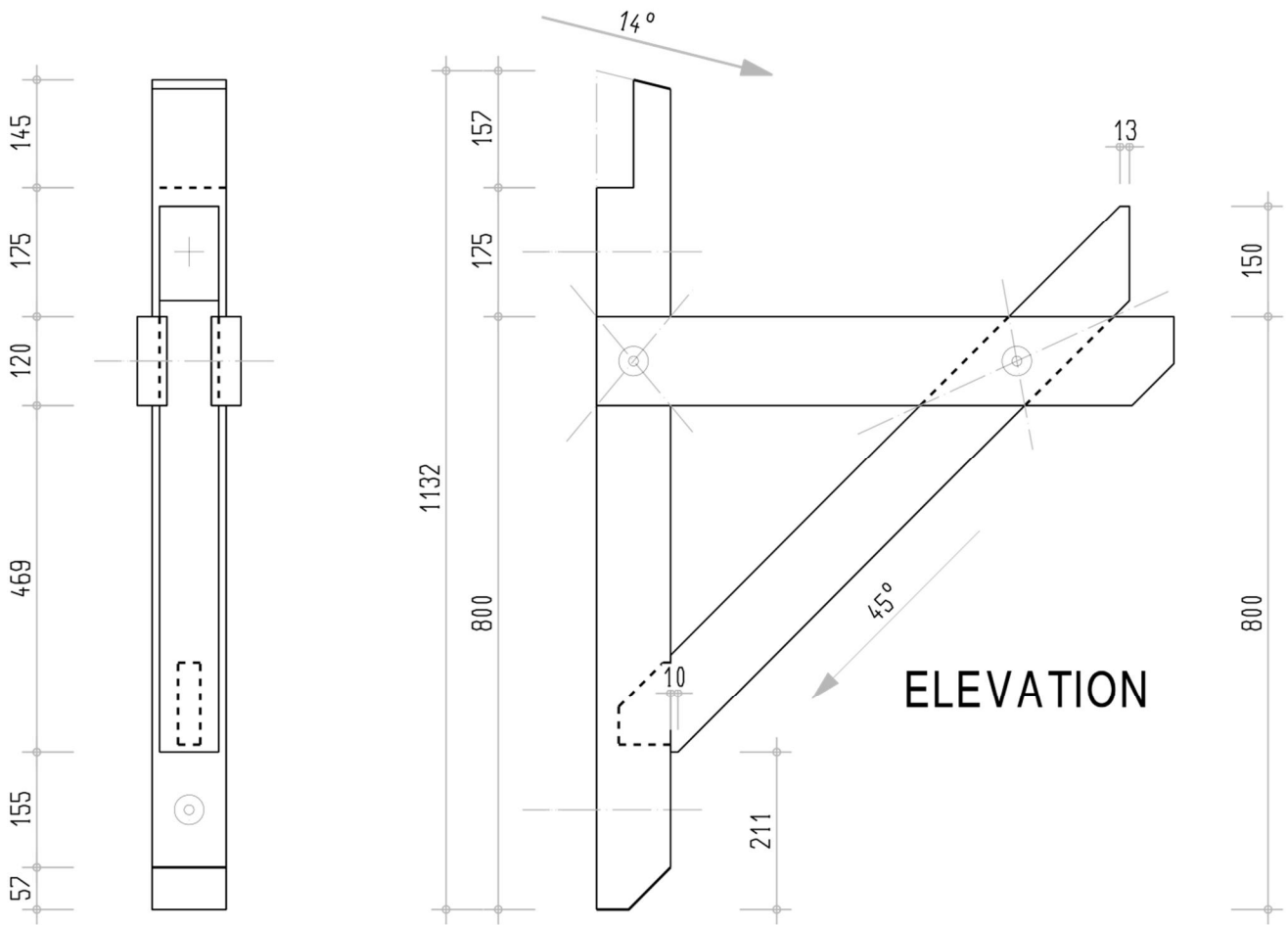
Date :	<b>TP1 – Auvent sur console</b>	Page 1 sur 3
1 <sup>o</sup> année BAC PRO TCB	Fiche contrat séance 1	Groupe .....
Pratique professionnelle		Nom : .....



### Séance 1 : Préparation – Définition de la console moisée

	Travail demandé	Ressources				
C2.31	Faire correspondre par une couleur identique les éléments du groupe « console » de la fiche de débit (page 3) et leur représentation graphique (page 2).	Dossier technique, matériel de tracé manuel, (crayons, équerre, réglet, mètre à ruban), panneau d'épure.				
C3.32	A partir du dossier de plans, reproduire uniquement l'élévation de la console, à l'échelle 1, sur un panneau d'épure.					
Critères d'évaluation		N	A			A
Les pièces du groupe console sont correctement repérées entre le plan et la fiche de débit (les couleurs correspondent)						
L'ensemble des pièces et des organes d'assemblage est représenté (selon la fiche de débit)						
Respect des dimensions de plan page 2 ( $\pm 1$ mm)						
L'équerrage entre le poteau et la potence est correct ( $\pm 2$ mm)						
Les tracés sont propres et exploitables						
Respect du temps						

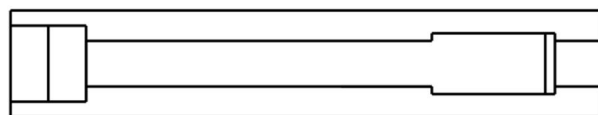
Date :	<b>TP1 – Auvent sur console</b>	Page 2 sur 3
1 <sup>o</sup> année BAC PRO TCB	Dossier technique	Groupe .....
Pratique professionnelle	Projections orthogonales - Console seule	Nom : .....



VUE DE FACE

ELEVATION

VUE DE DESSUS



Date :	<b>TP1 – Auvent sur console</b>	Page <b>3</b> sur <b>3</b>
1 <sup>o</sup> année BAC PRO TCB	Dossier technique	Groupe .....
Pratique professionnelle	Fiche de débit	Nom : .....

Numéro liste	Groupe	Nom	Matériau	Quantité	Largeur
VBA-1		Ecrou M10	Acier zingué	8	
VBA-2		Rondelle 11/34	Acier zingué	8	
VBA-3		Tige filetée M10	Acier zingué	4	
VBA-4		SpitFix II M12/140	Acier zingué	4	
1	CONSOLE	LIEN	Epicéa	2	80.0
2		POTEAU	Epicéa	2	100.0
3		POTENCE	Epicéa	2	40.0
4		PANNE	Epicéa	2	50.0
5		CHEVRON	Epicéa	6	40.0

Recherche à faire à la maison :

- sur la cheville à expansion SPITFIX 2
- sur les assemblages moisés
- sur le tenon-mortaise