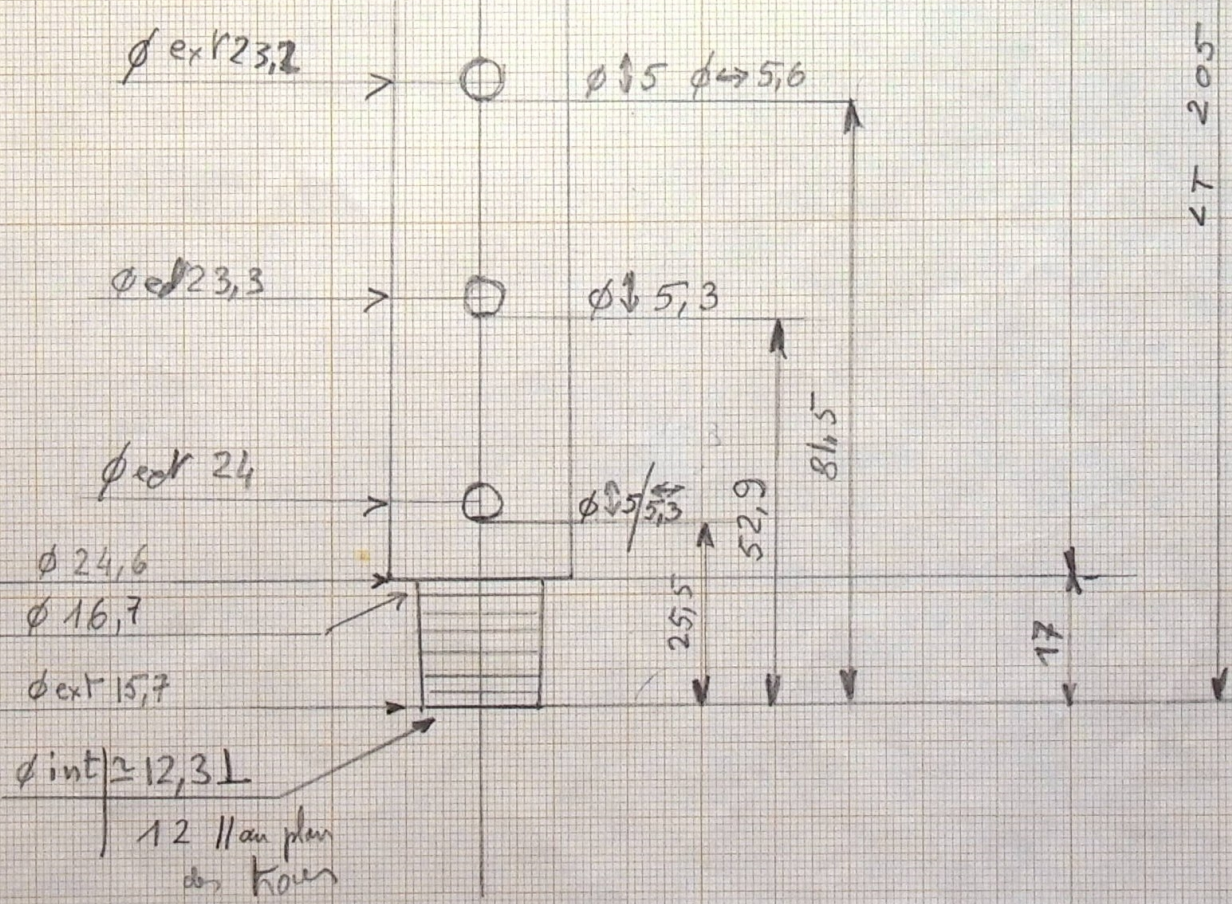
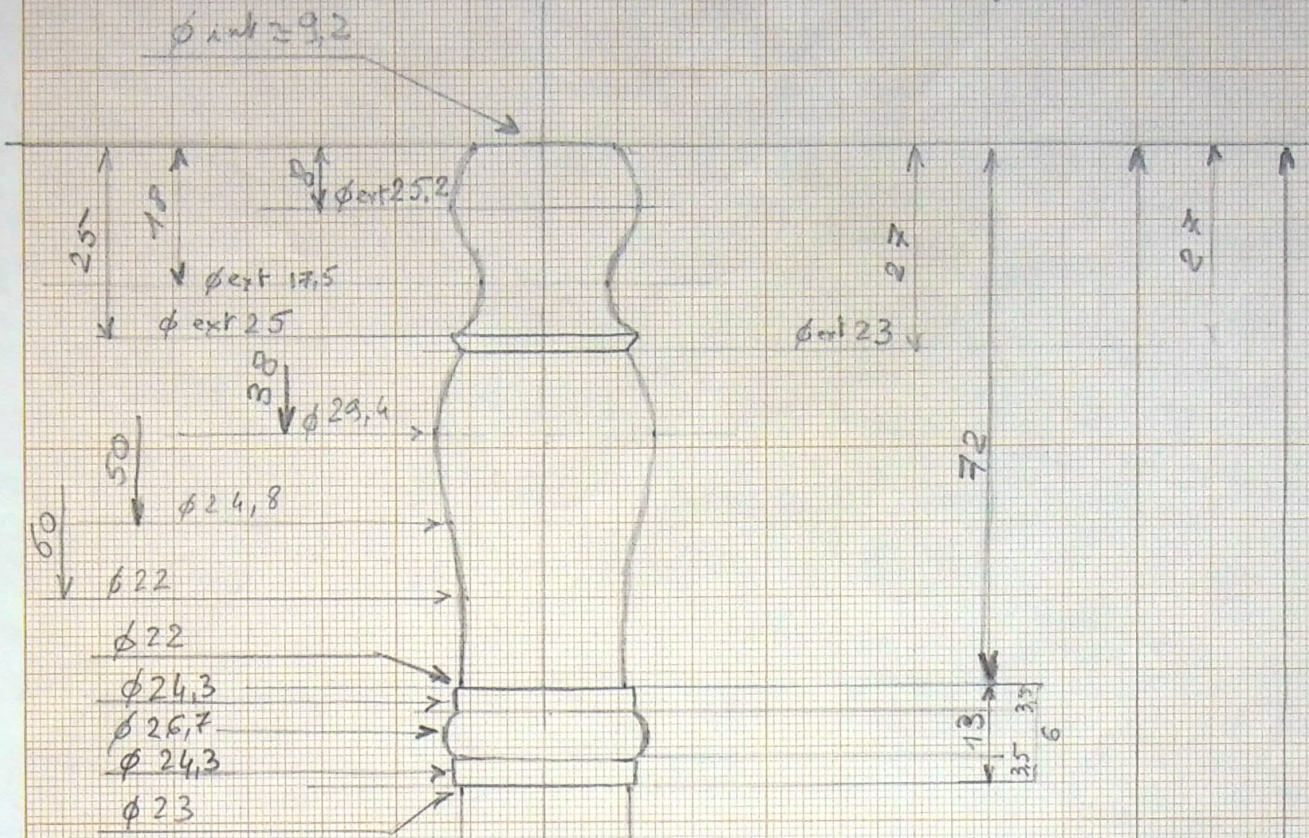
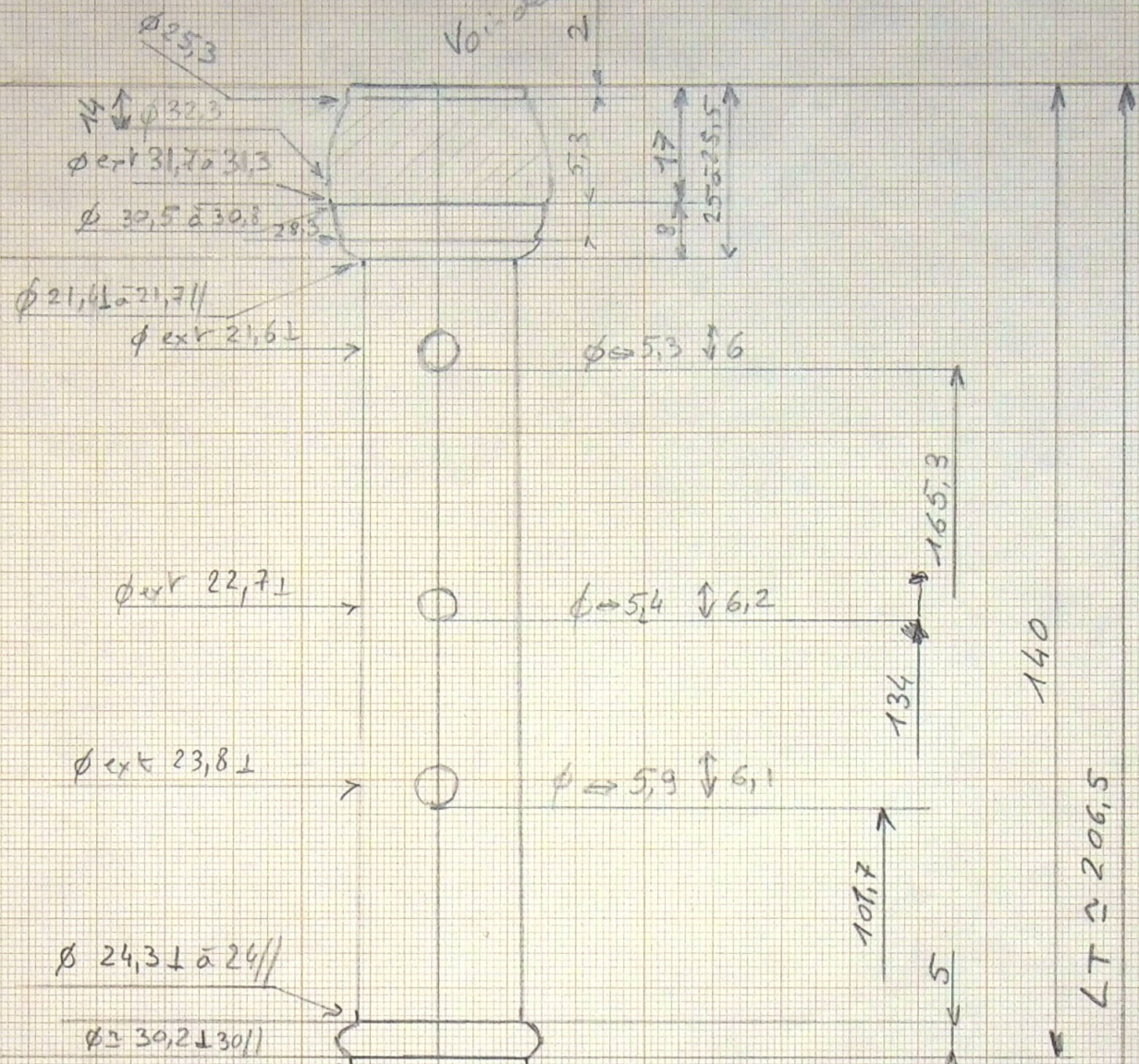


Hautbois de TAP
cote valpar 8/2010
Grand blanc

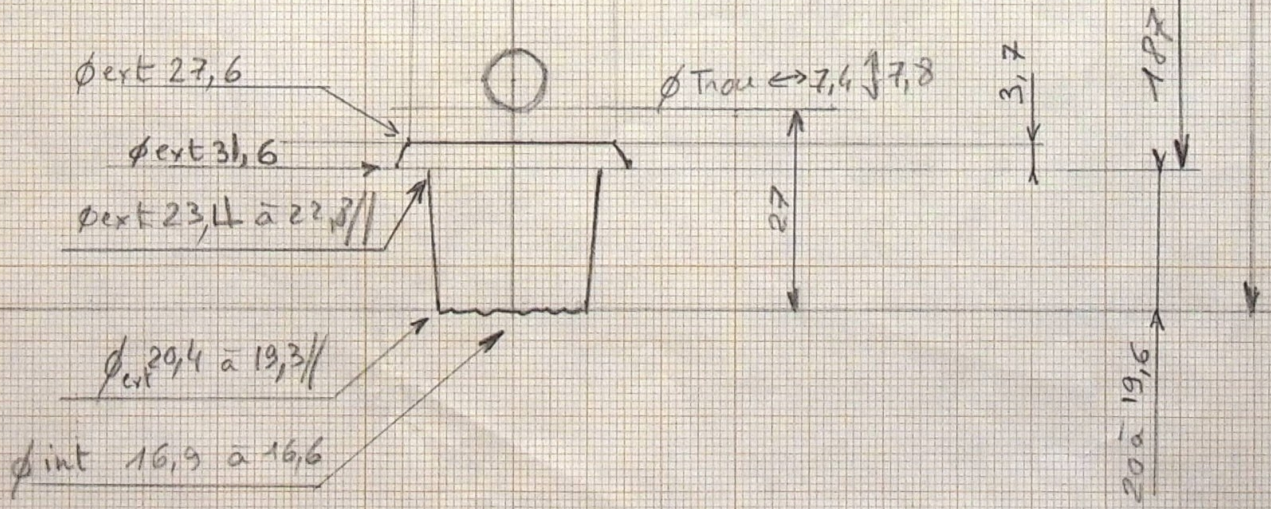


Partie haute Hautbois de TAP 1/4

Voir détail (1)



Voir détail (2)



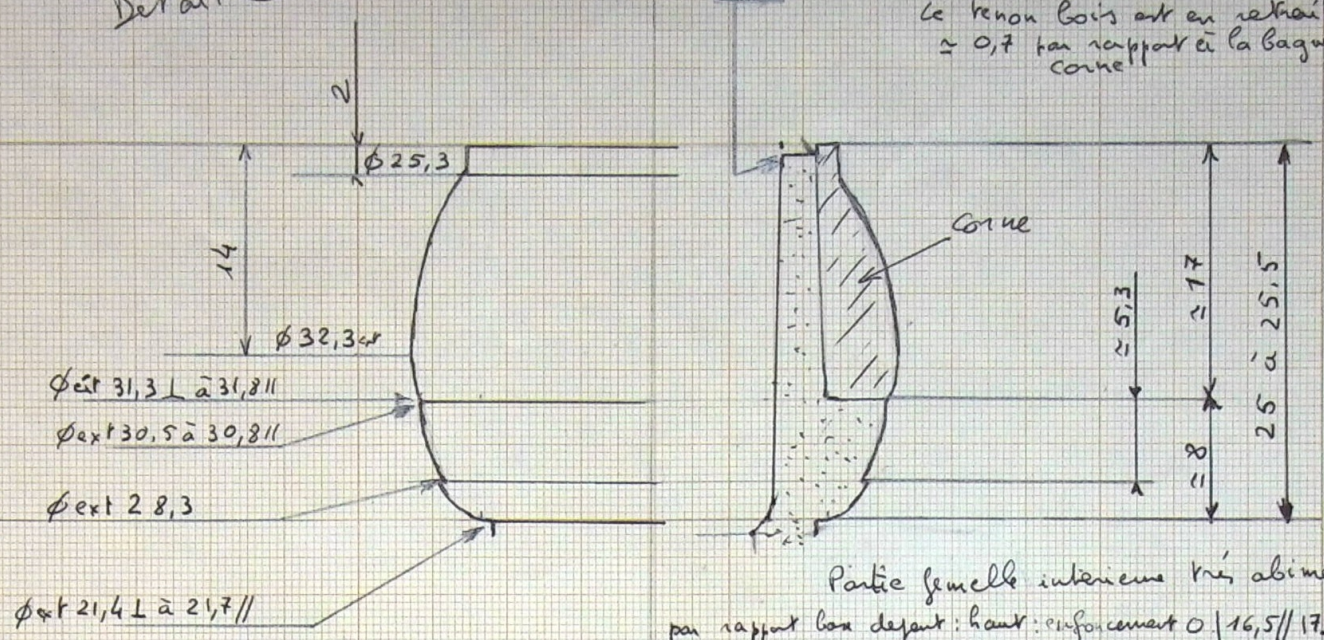
Partie Centrale Hautbois de TAP 2/4

BD

Detail ①

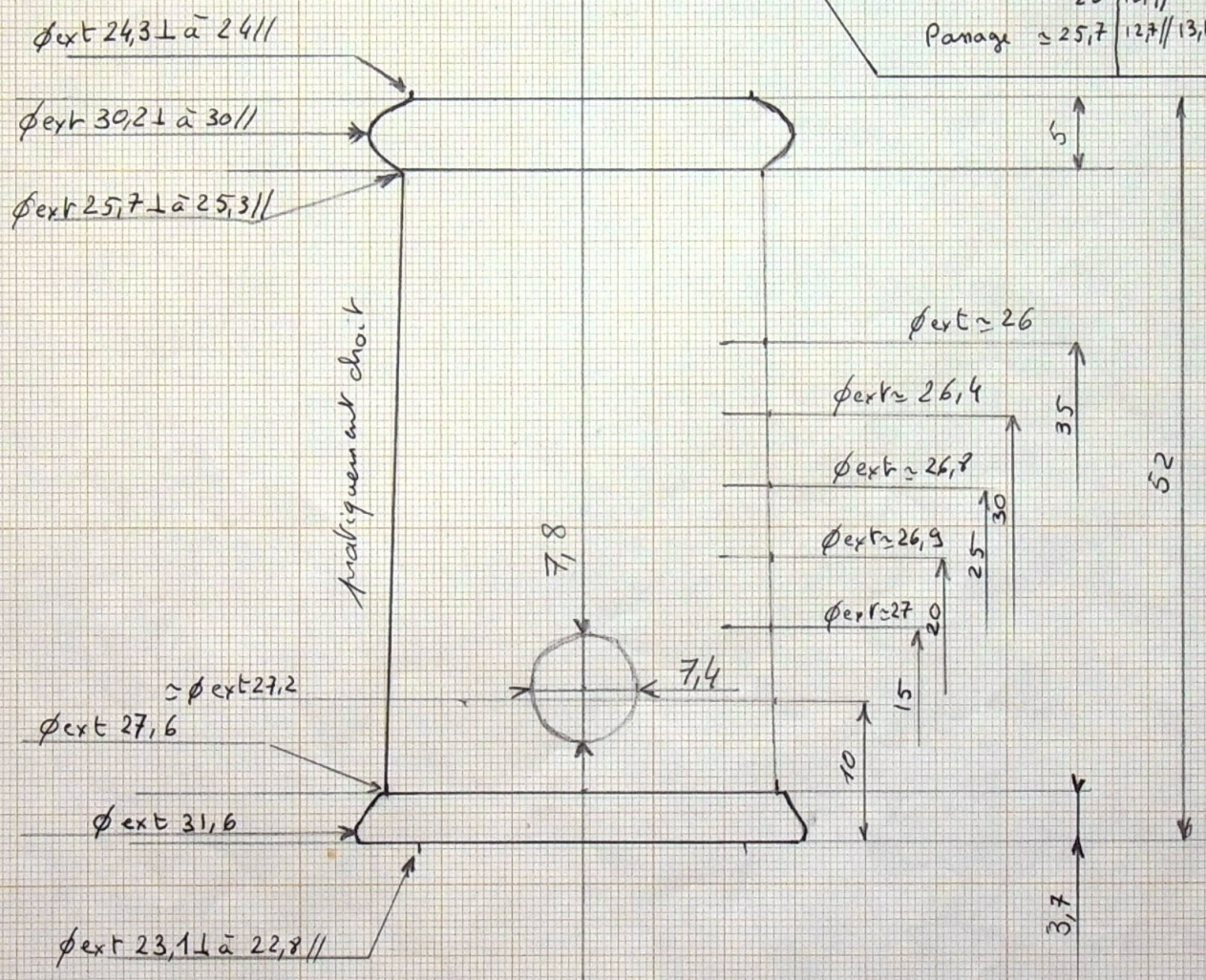
Le ϕ interne du bois varie de 16,4 à 17,4
 et de 16,5 // et 17

Le tenon bois est en retrait de $\approx 0,7$ par rapport à la bague en corne



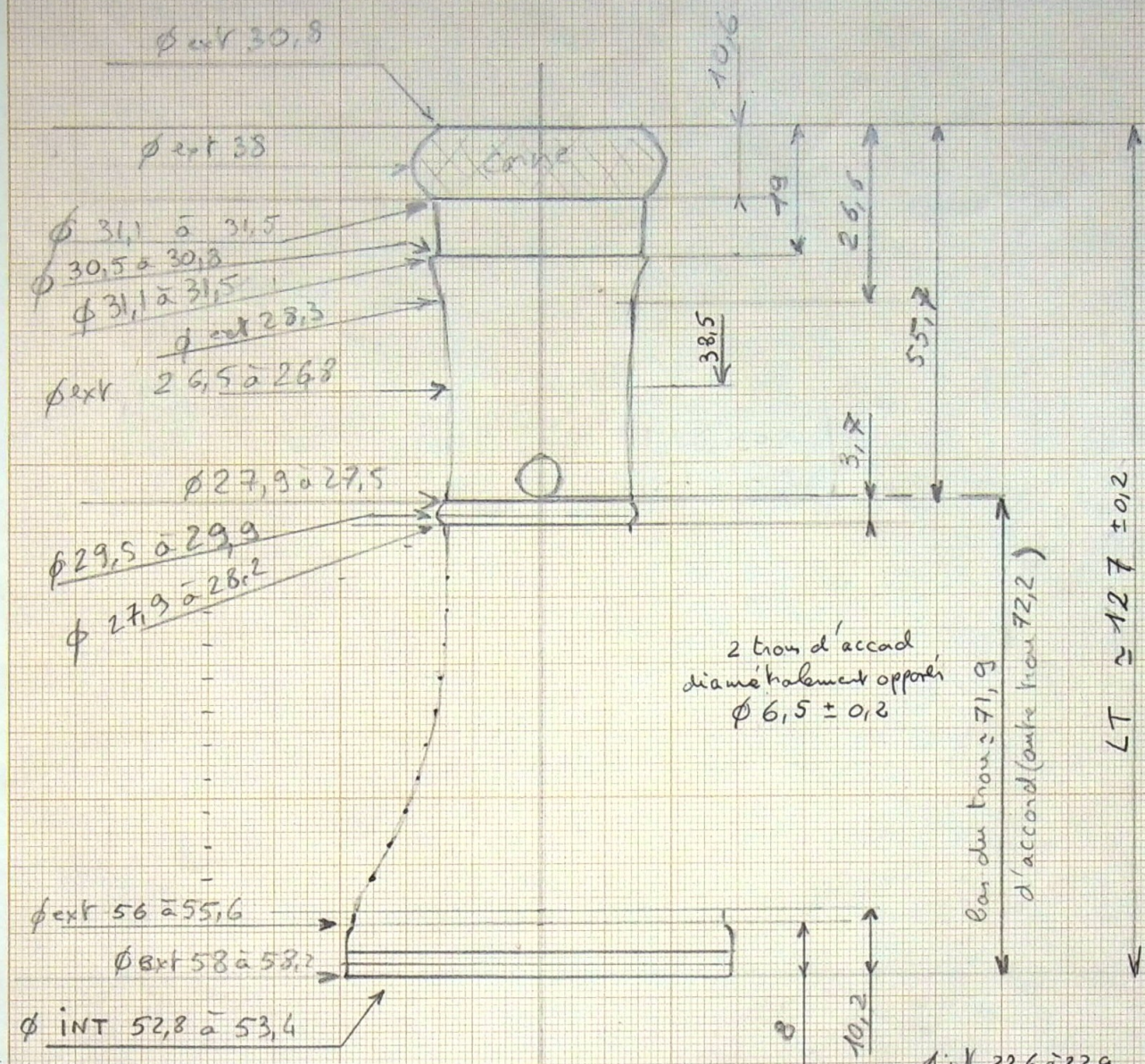
Partie femelle interne très abimée
 par rapport bon départ: haut: enfoncement 0 | 16,5 // 17 //
 23,8 | 16 //
 25 | 15,1 //
 Panage $\approx 25,7$ | 27 // 13,1 // de TA

3/4
 Hautbois
 181574



Detail ②

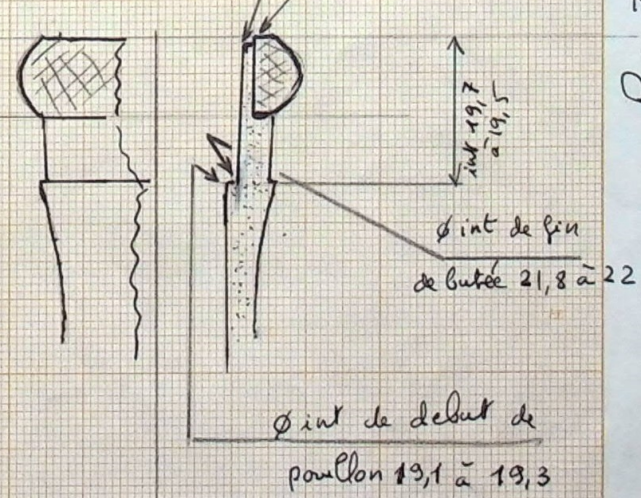
BD



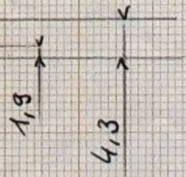
Détail forme extérieure Bar du pavillon

cm / Bar du pavillon	ϕ_{ext}
65	$\phi 27,7$
60	$\phi 28$
55	$\phi 28,4$
50	$\phi 29$
45	$\phi 30,3$
40	$\phi 31,5$
35	$\phi 34$
30	$\phi 35,5$
25	$\phi 40$
20	$\phi 45$
15	$\phi 50$

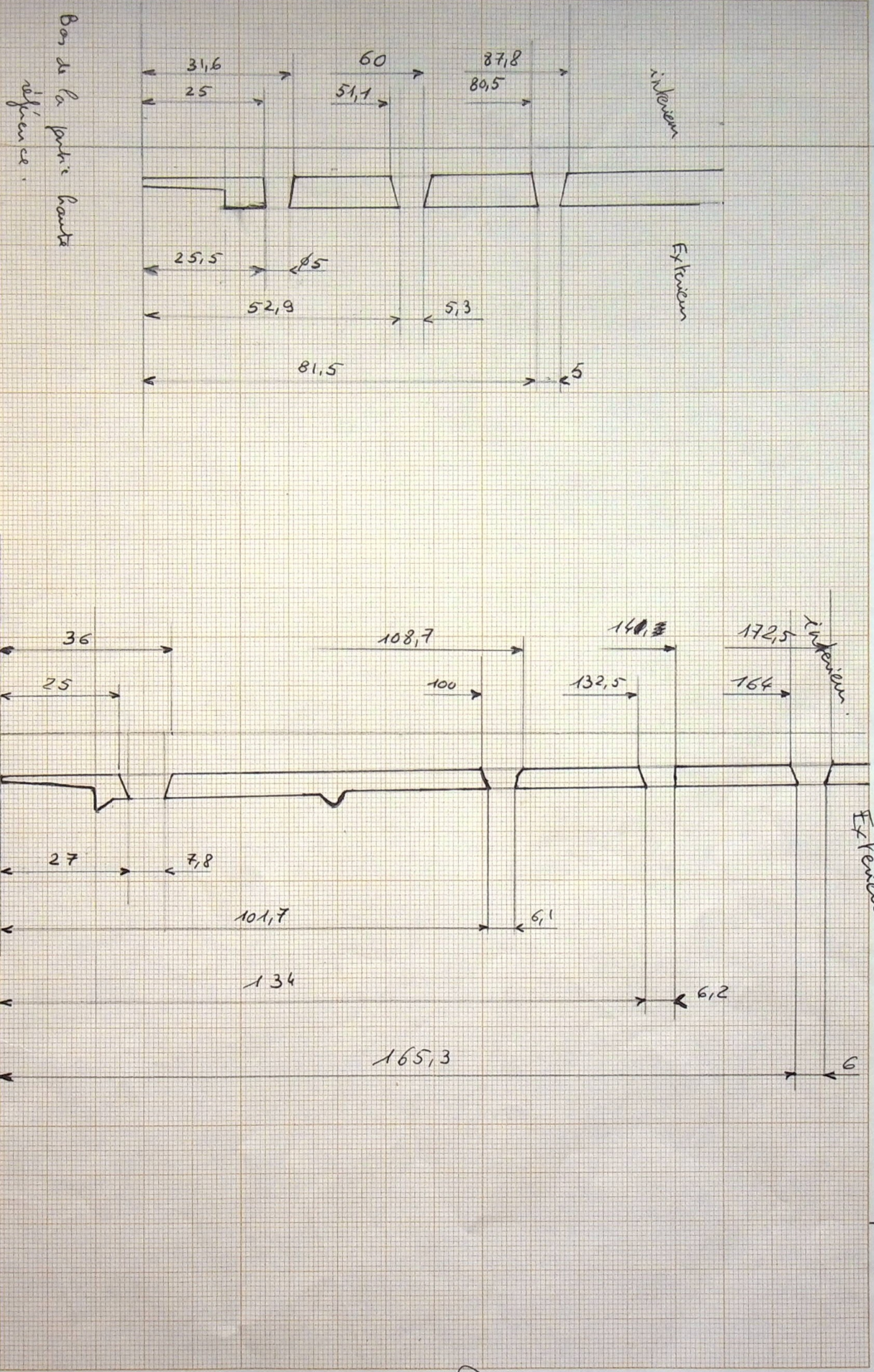
Détail bague



2 traits de décoration à 1,9 et 4,3 du bas



Pavillon Hambois de TAP 4/4



Bon de la partie haute référence.

Partie haute

Partie médiane

Partie inférieure des Trous de Jean Hamilton de TAP