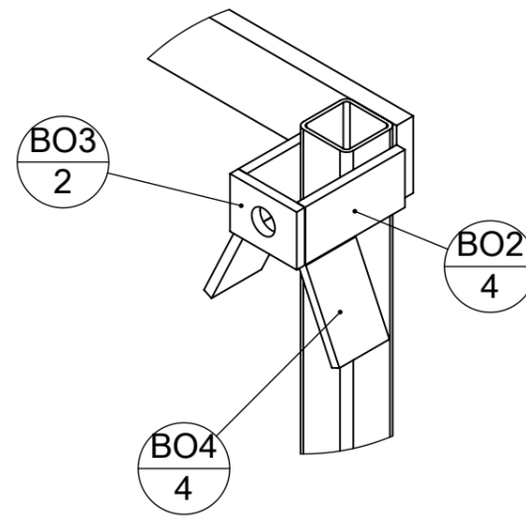
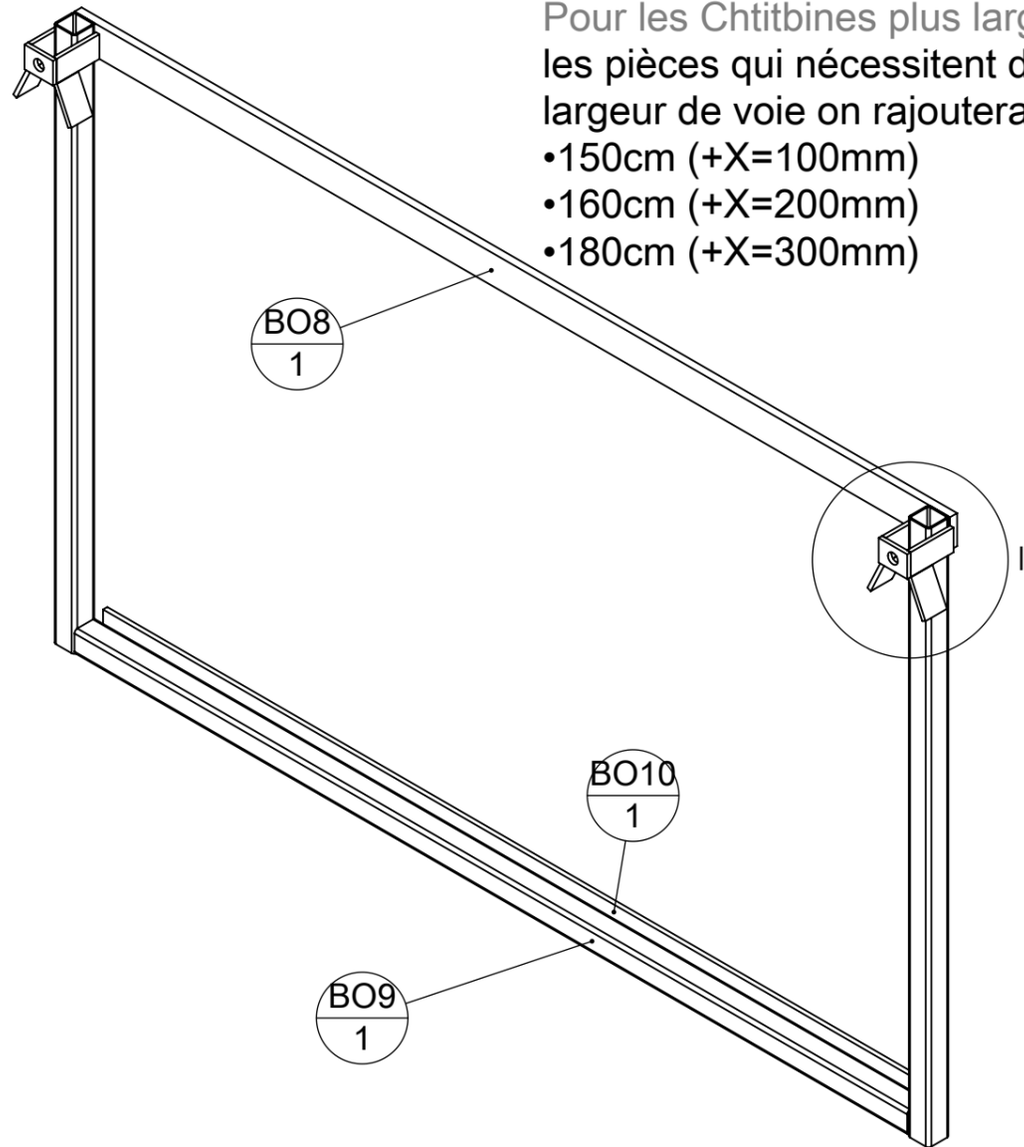
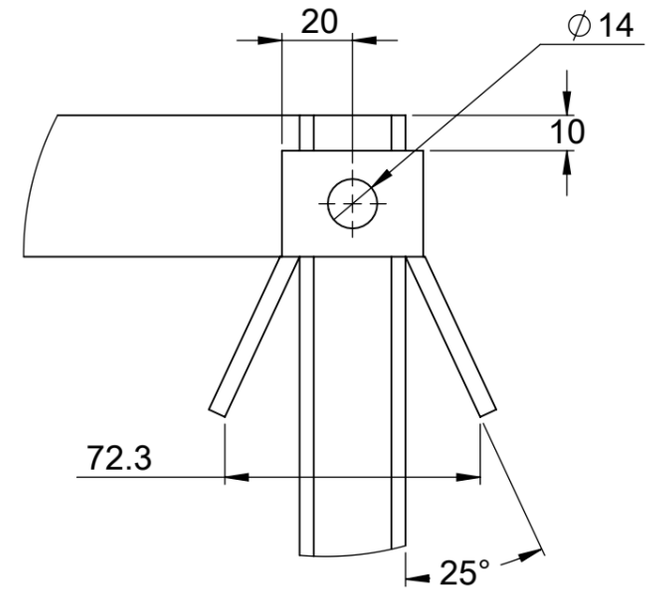


Ce plan est fait pour une Chtitbine de voie 140cm.
 Pour les Chtitbines plus larges on rajoutera **Xmm** sur les pièces qui nécessitent d'être rallongée. Selon la largeur de voie on rajoutera à la côte concernée :

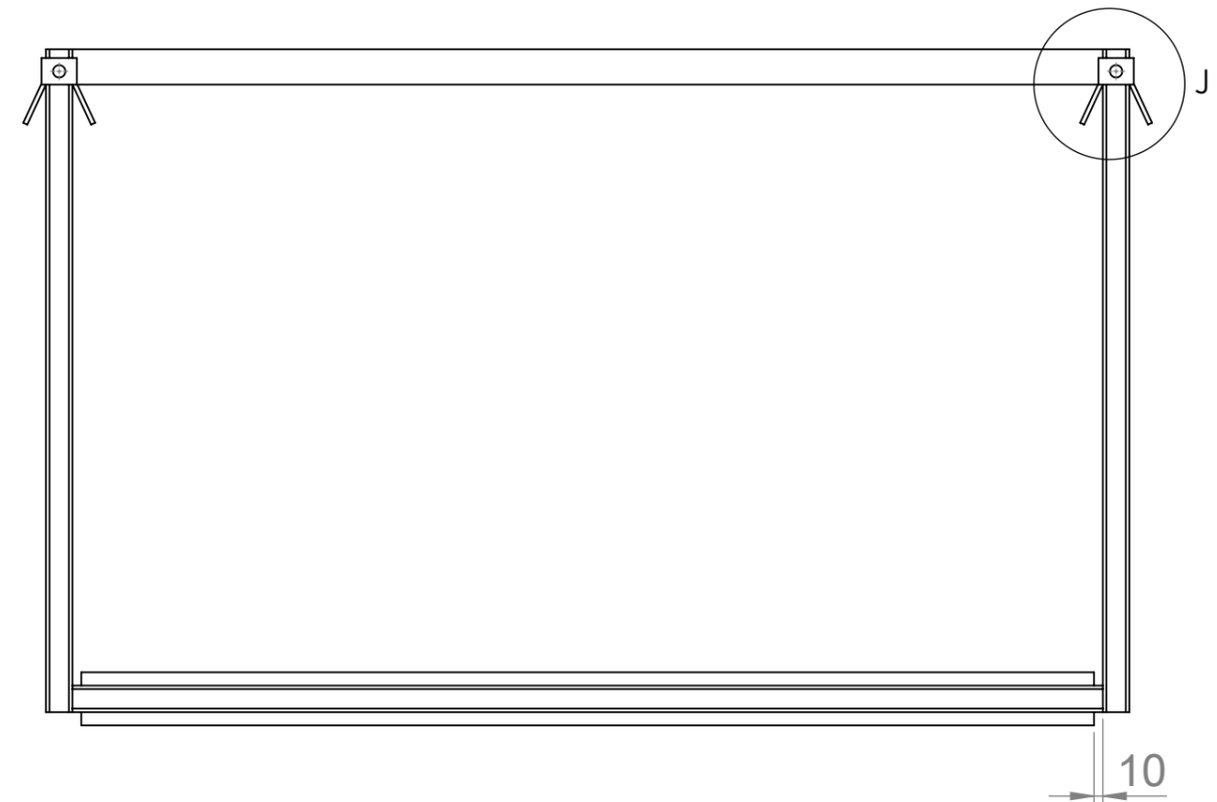
- 150cm (+X=100mm)
- 160cm (+X=200mm)
- 180cm (+X=300mm)



DÉTAIL I



DÉTAIL J



repère	Désignation	ANGLE1	ANGLE2	p	LONGUEUR	Quantité
BO1	Tube carré 30 x 2	0	0		750	2
BO2	Fer plat 30 x 5	0	0		60	4
BO3	Fer plat 30 x 5	0	0	14	40	2
BO4	Fer plat 30 x 5	0	25		50	4
BO8	Fer plat 40 x 10	0	0		1227	1
BO9	Tube carré 30 x 2	0	0		1167	1
BO10	étiré plat 60 x 6	0	0		1147	1

Les longueurs de $\frac{BO8}{1}$, $\frac{BO10}{1}$ et $\frac{BO9}{1}$ dépendent de la largeur de l'outil. **Rajouter X**