

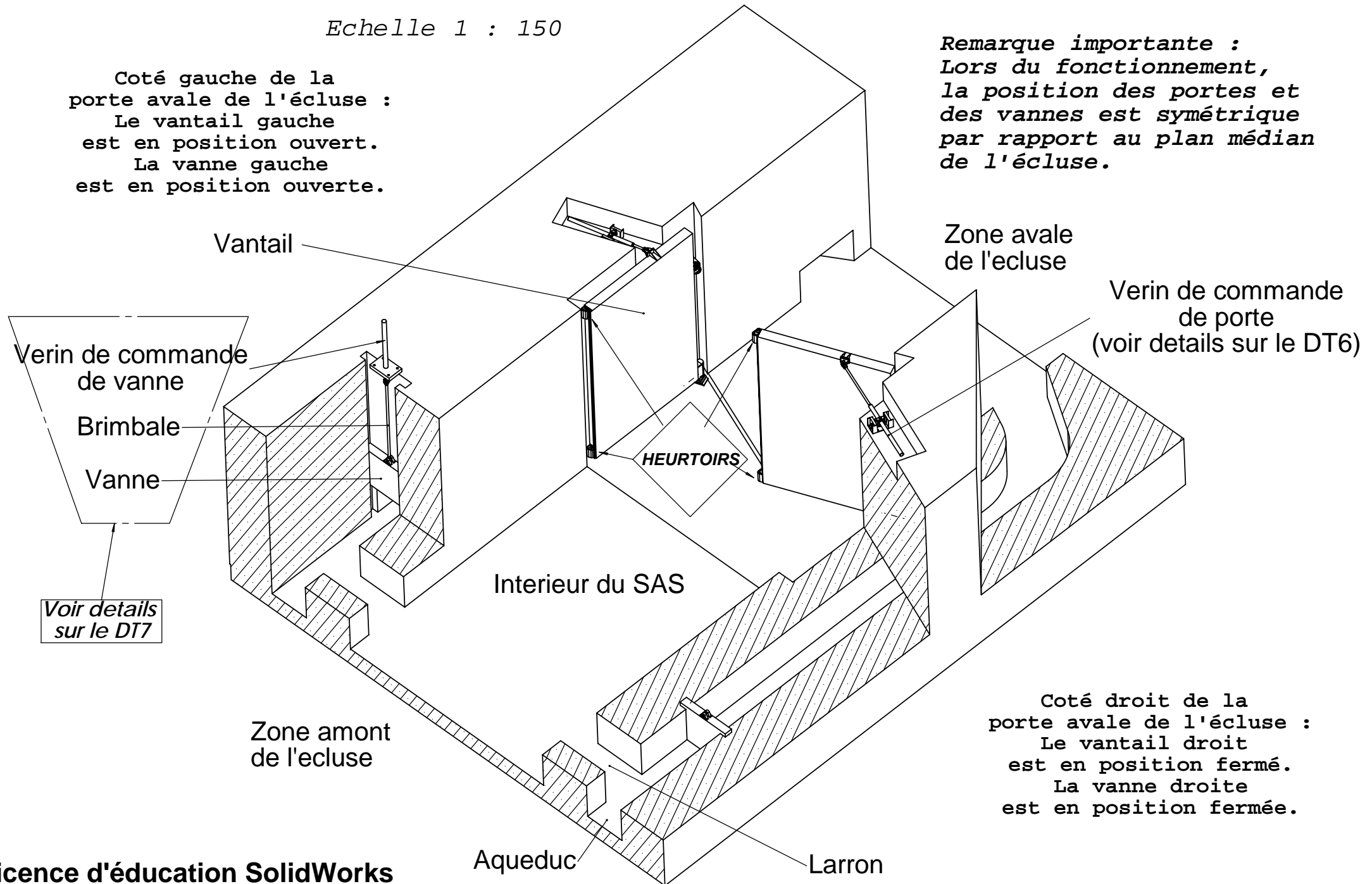
# DOCUMENT TECHNIQUE DT5

Dessin d'ensemble en perspective de la porte "avale" de l'écluse partiellement coupée

Echelle 1 : 150

Coté gauche de la  
porte avale de l'écluse :  
Le vantail gauche  
est en position ouvert.  
La vanne gauche  
est en position ouverte.

*Remarque importante :*  
*Lors du fonctionnement,*  
*la position des portes et*  
*des vannes est symétrique*  
*par rapport au plan médian*  
*de l'écluse.*



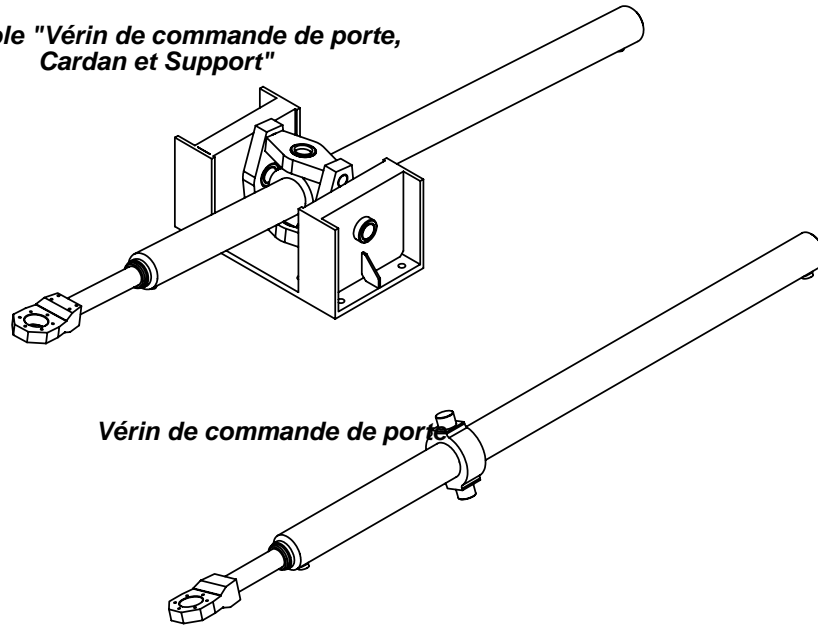
Coté droit de la  
porte avale de l'écluse :  
Le vantail droit  
est en position fermé.  
La vanne droite  
est en position fermée.

## DOCUMENT TECHNIQUE DT6

Dessin d'ensemble en perspective d'un vérin de commande de porte et de son support.

Echelle 1 : 20

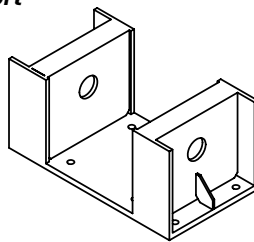
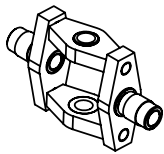
Ensemble "Vérin de commande de porte,  
Cardan et Support"



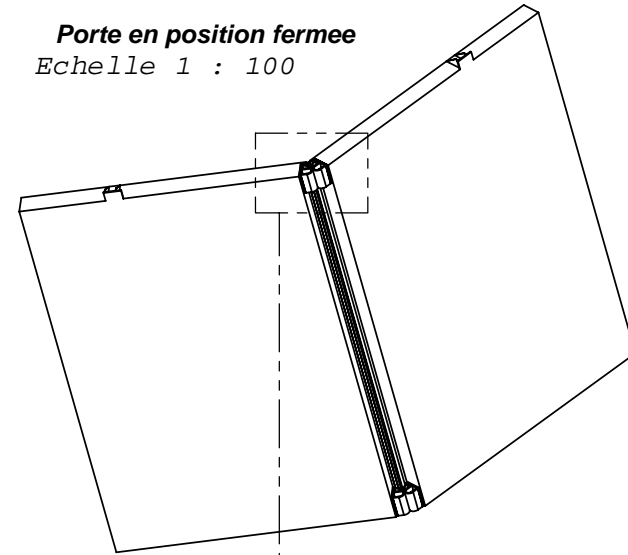
Vérin de commande de porte

Support

Cardan



Porte en position fermée  
Echelle 1 : 100



Zoom sur le contact des heurtoirs en position portes fermées  
et sur l'étanchéité entre les deux vantaux.

Echelle 1 : 10

