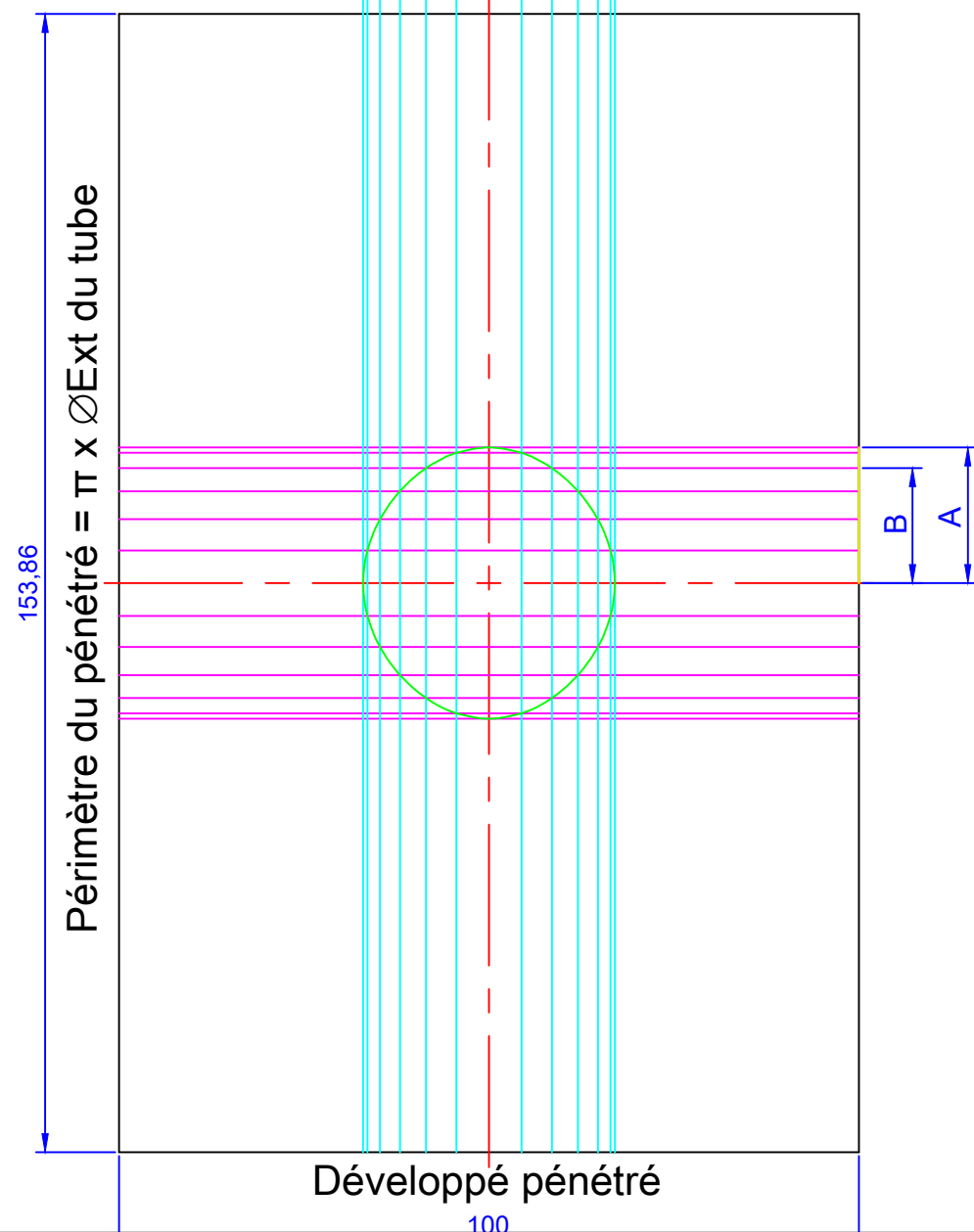
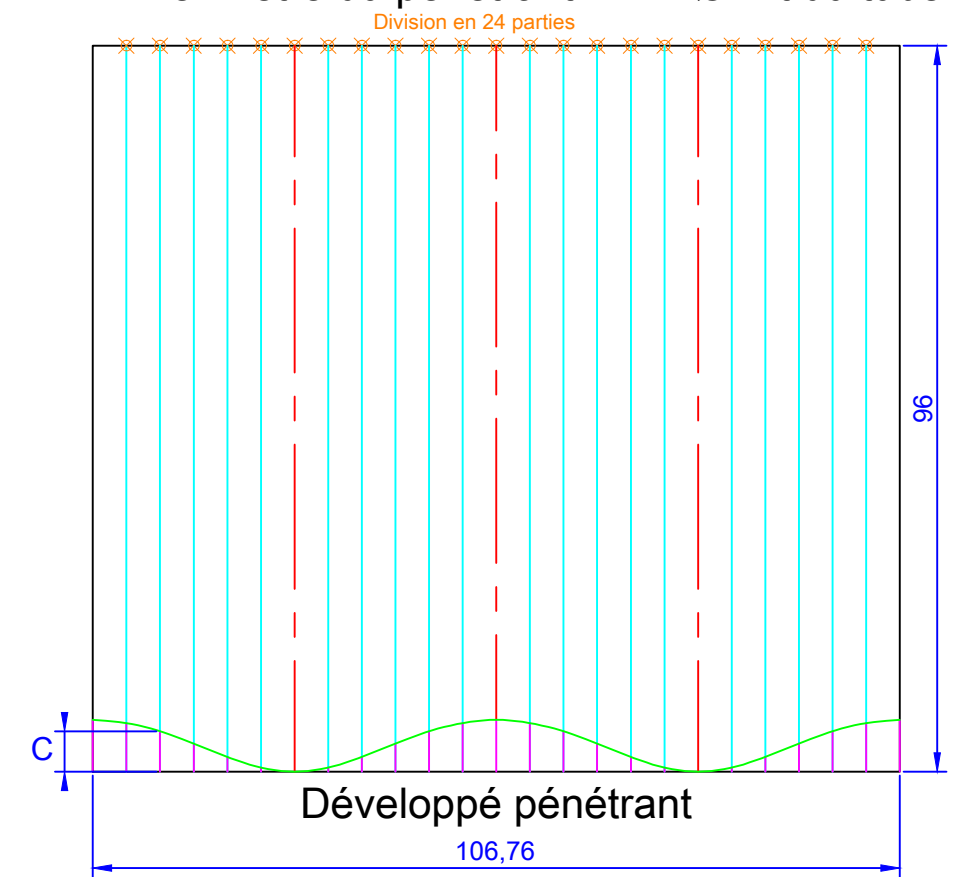


Les cotes sont en mm

Périmètre du pénétrant = $\pi \times \text{ØExt du tube}$



Modelisation 3D

Projet : Développé d'un piquage gueule de loup 26/34 > 40/49 soit 1" > 1"1/2	
Dessinateur : HENRY Nicolas http://nicolashenryplomberiechauffage.jimdo.com	
Dessiner le :	15/09/2011
Modifier le :	25/07/2013
Echelle :	1/1

