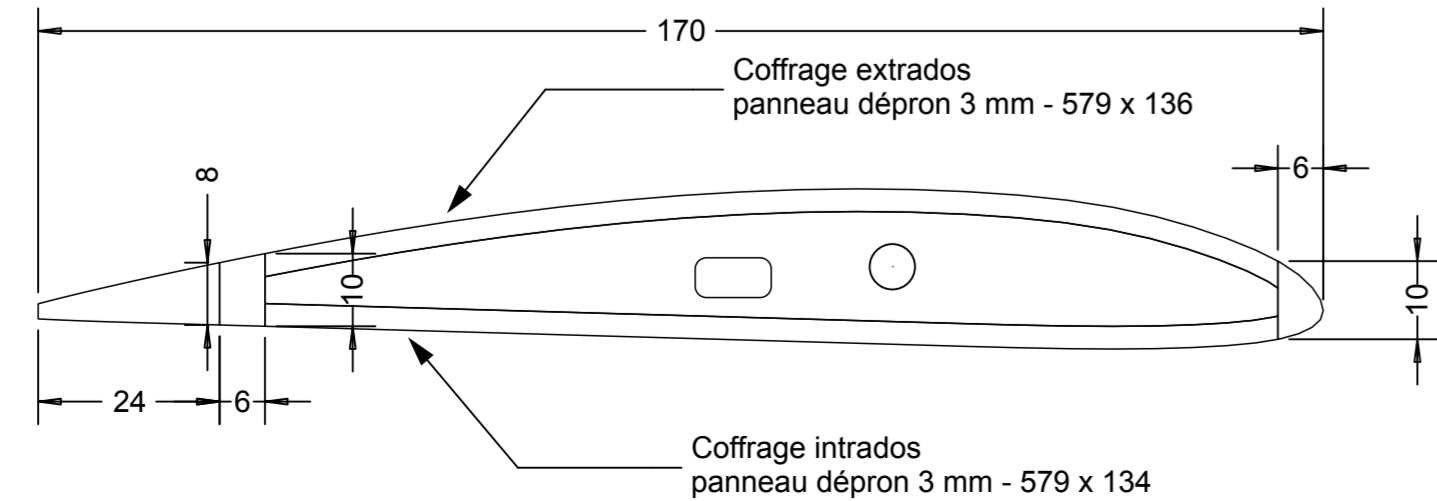
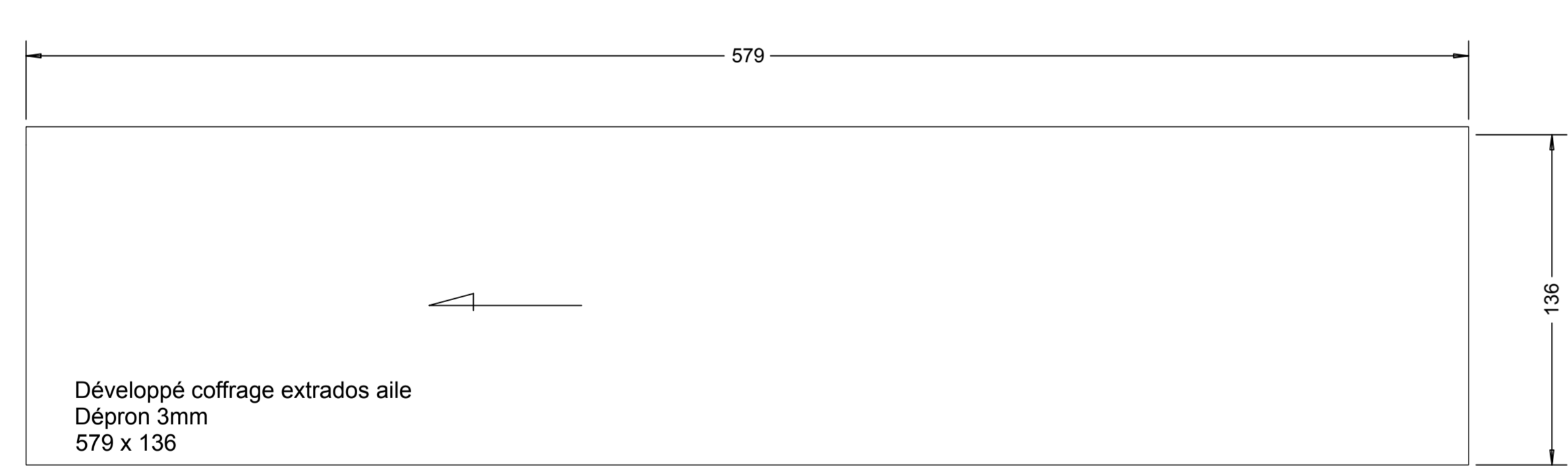
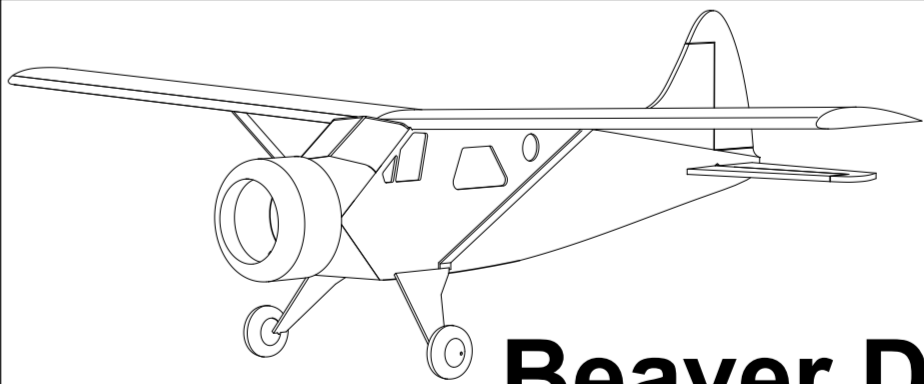
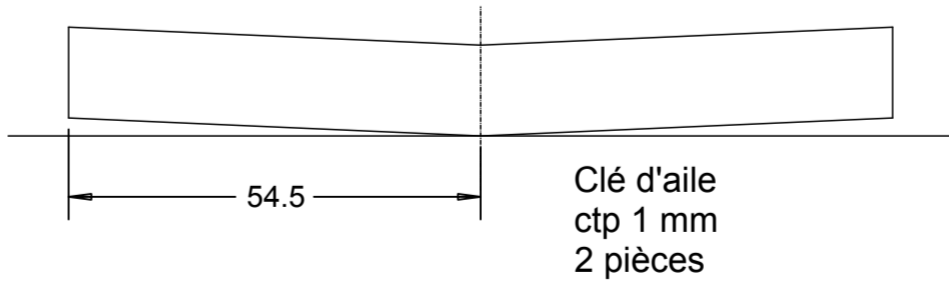
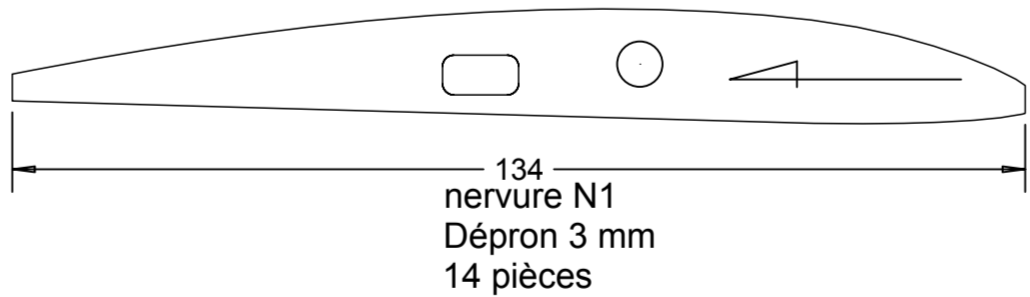
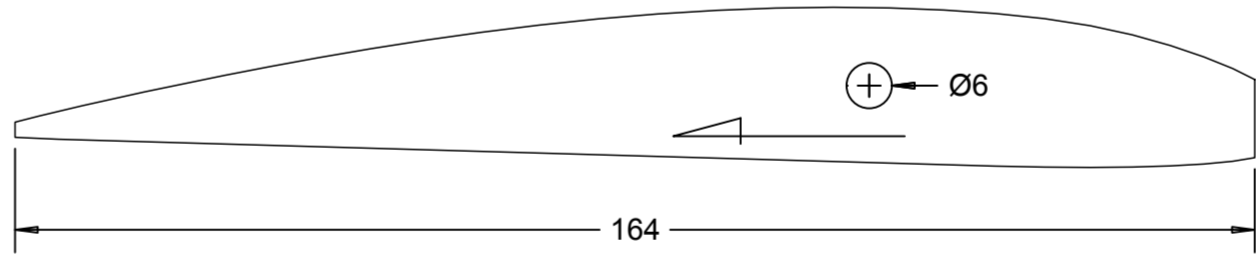
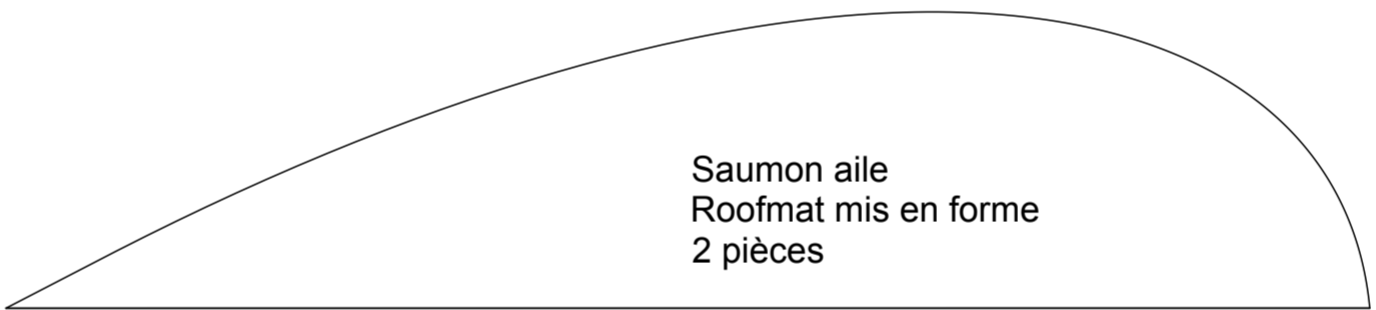


Plan pour une construction de l'aile en dépron avec nervures.  
Une découpe au fil chaud est également possible.



Coupe sur l'aile



Envergure 1m25  
Surface ailaire: 20.7 dm2  
Profil aile: Clark Y  
Masse: 750 g  
Moteur: Speed 400 6 volts  
réducté 3.8:1  
Batteries: 8 x 950 NiMH KAN

## Beaver DHC-2 parkflyer

Plan de l'aile - Dépron - Profil clark Y

Echelle 1/1

Version: 2

Date: 02 aout 2003 (v1) - 01 octobre 2003 (v2)

Conception et dessin: Jean-François THIER

Contact: <http://www.aerosquare.com>