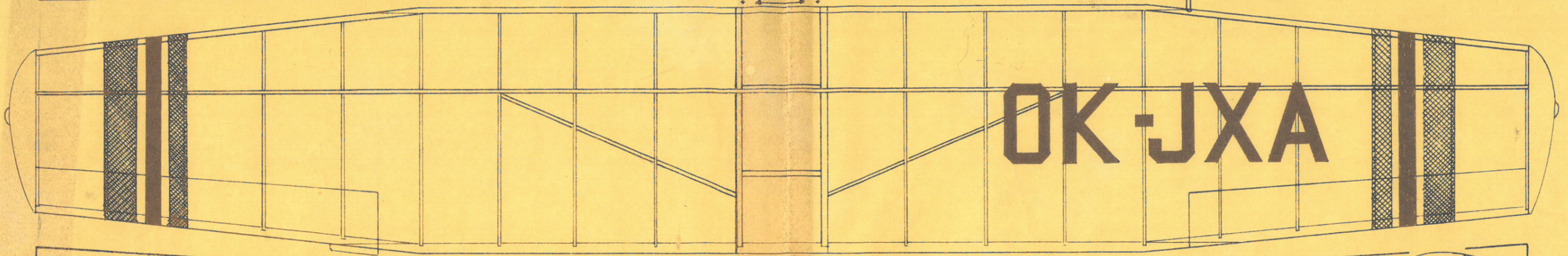


caie sous bord d'attaque

B.A. à retirer après enduit

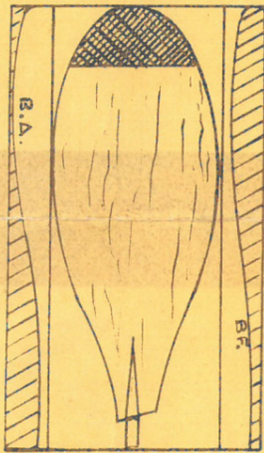
caie sous bord d'attaque droit



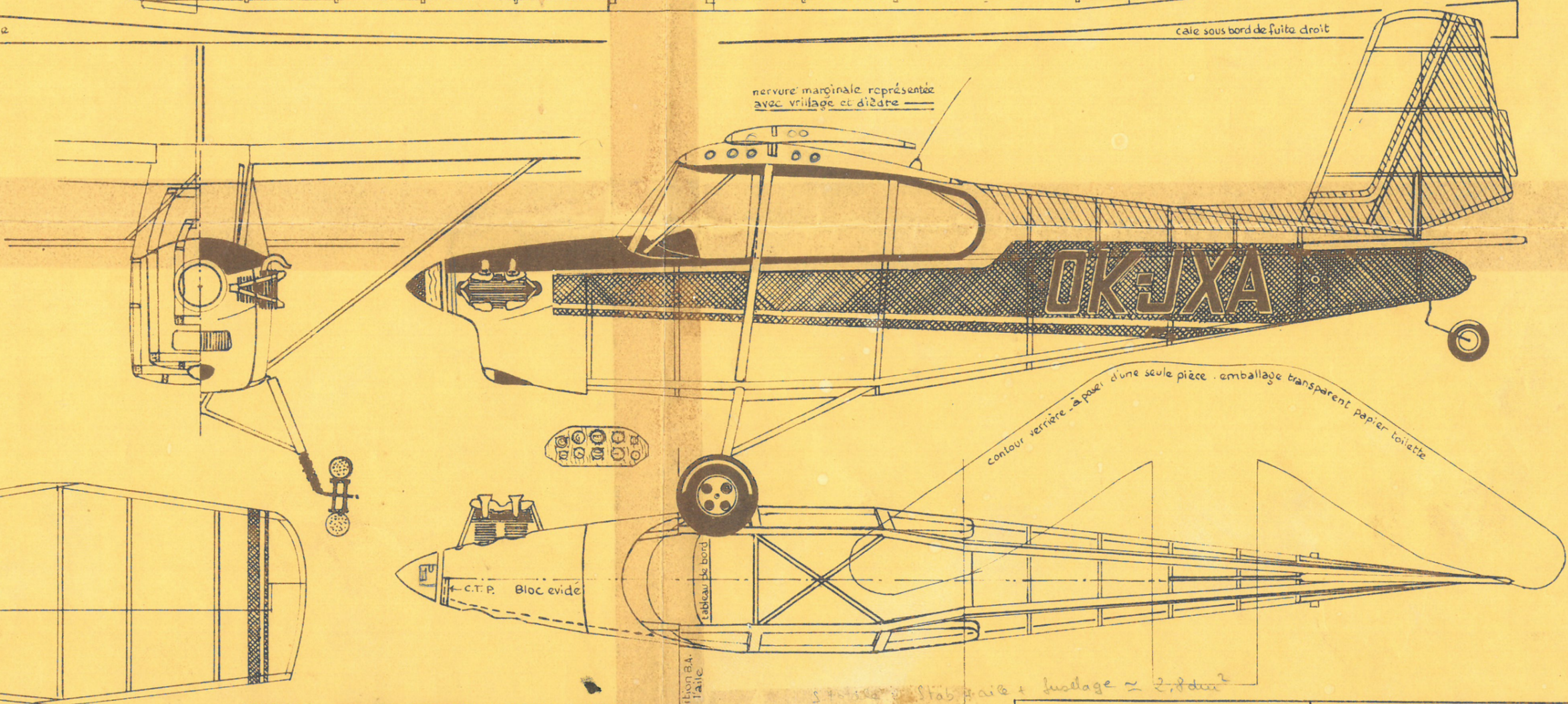
OK-JXA

caie sous bord de fuite gauche

caie sous bord de fuite droit

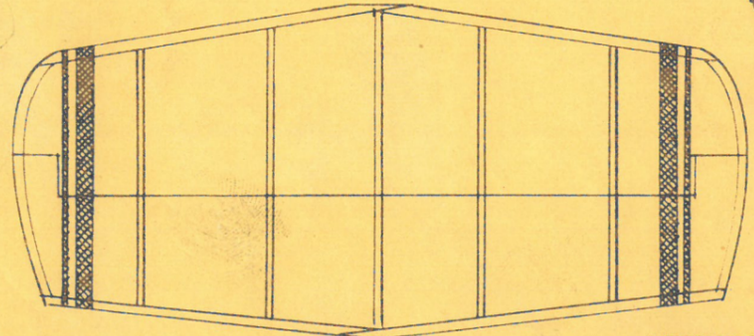
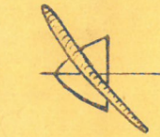


nervure marginale représentée avec vrillage et dièdre



OK-JXA

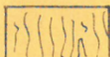
contour arrière - à poser d'une seule pièce - emballage transparent papier toilette



C.T.P. Bloc évidé

Position B.A. de l'aile

S + 1/2 x 1/2 x 1/2 + fuselage = 2,8 dm³

-  bois verni
-  NOIR
-  ROUGE
-  BLANC
-  JAUNE

c'est une "cacahuète" ! construite à 65 g avec 1,4 g de caoutchouc - peut voler 70 à 80 s. sous 8 m de plafond

SKI TREMPIK

DOCUMENTATION: AVIATION MAGAZINE N° 792
15-31 12 1980. MODELAR 1-1981.L.
+K (KOSMONAUTIKA) 80 774.775 - 980-981
PILOTE PRIVÉ N° 21 - du 15.8 au 15.9 1981
Jacques DELCROIX. 25.30 12. 1981.

Appareil non conseillé pour un débutant ; voir plutôt POTTIER 100 TS.