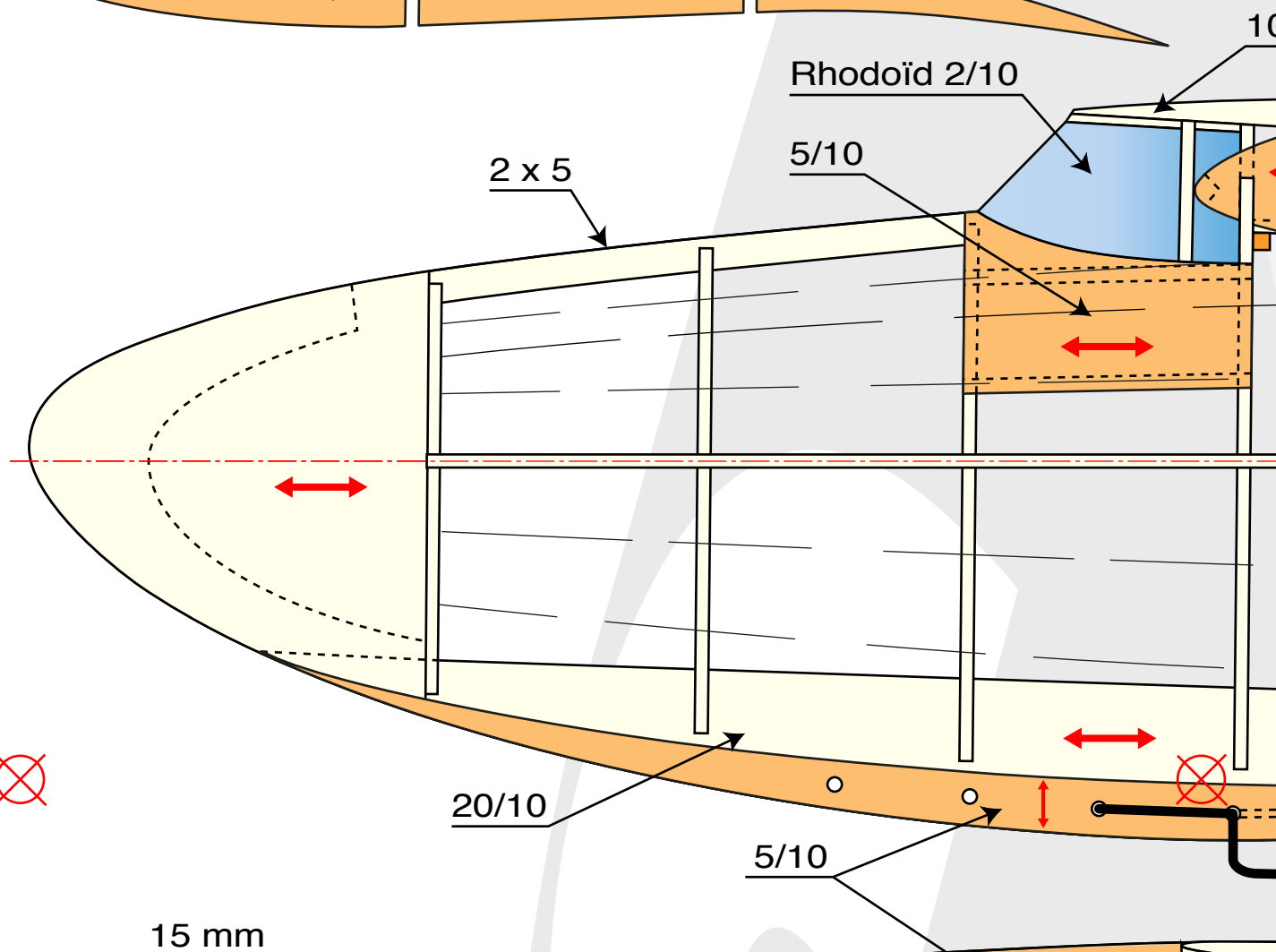
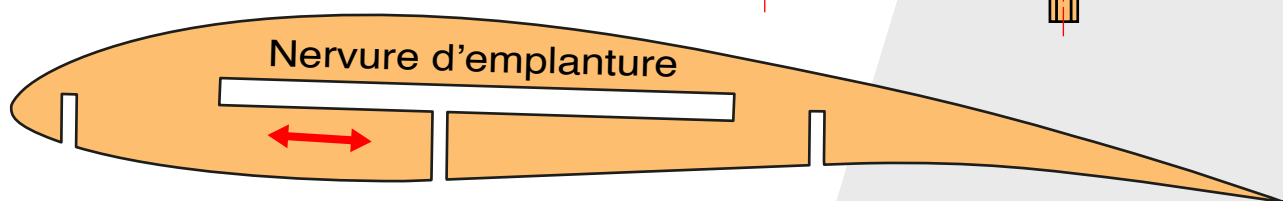
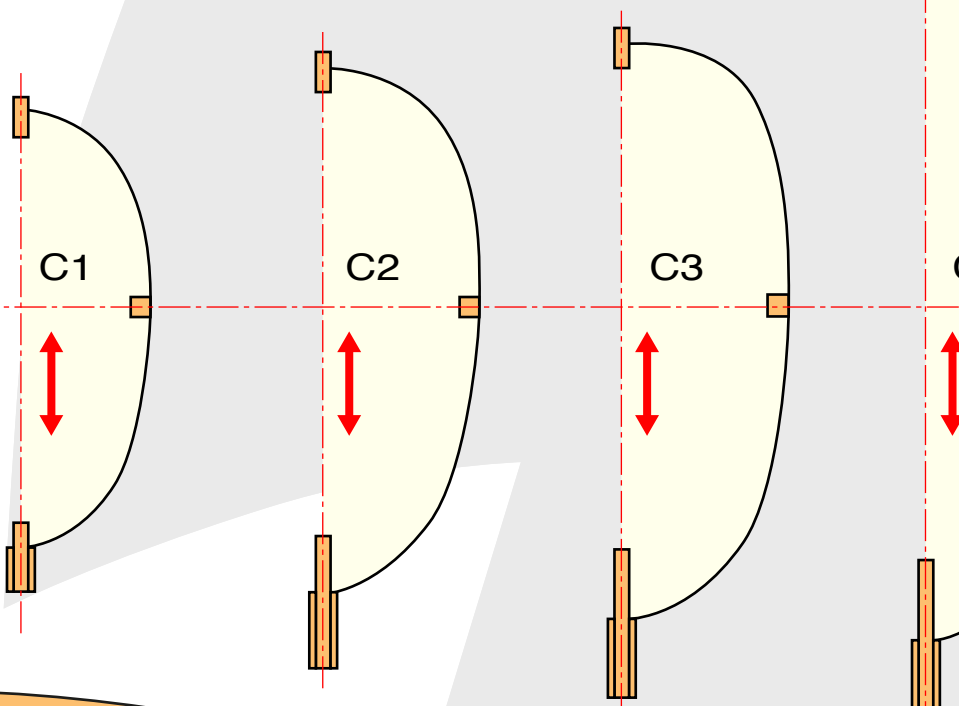
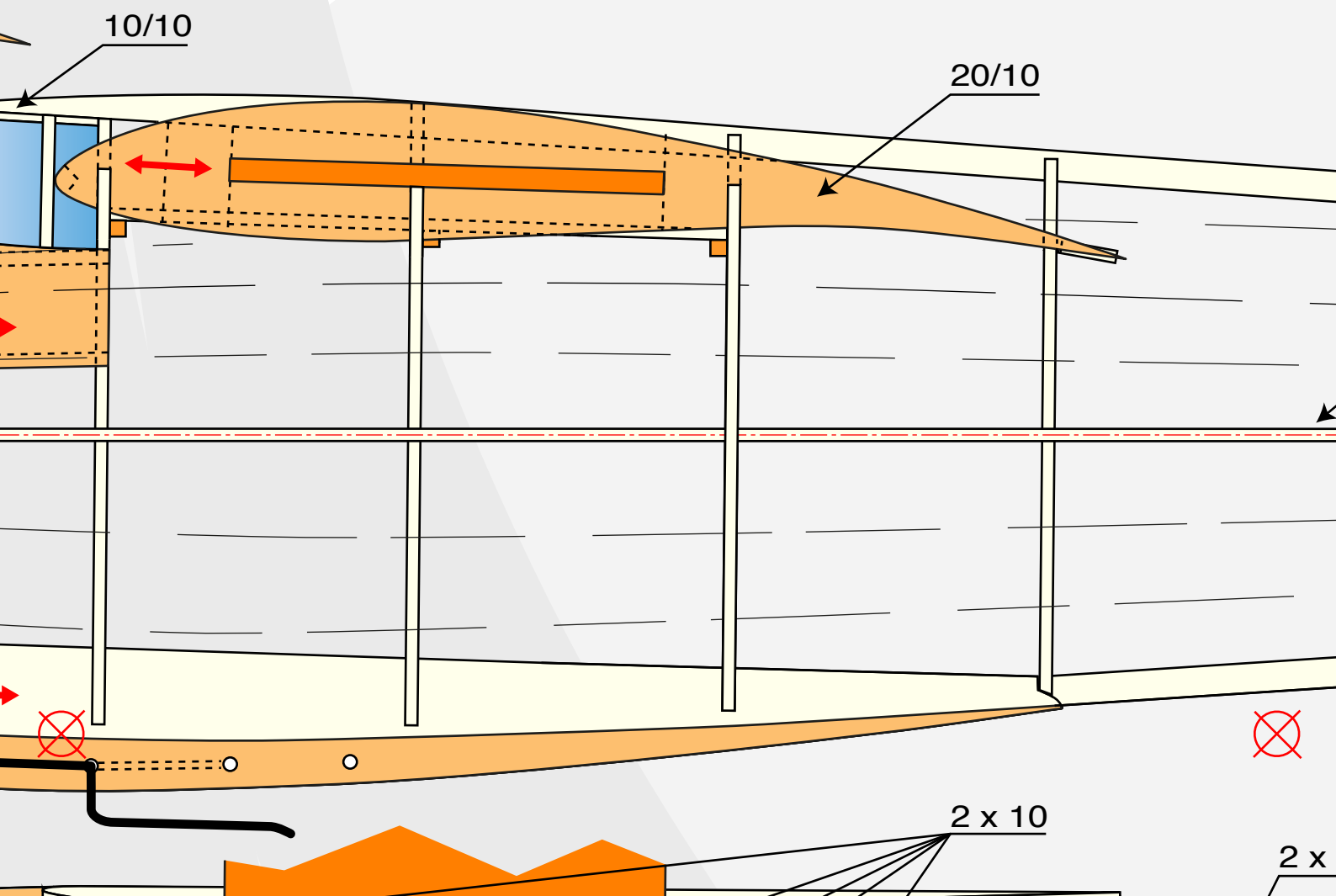
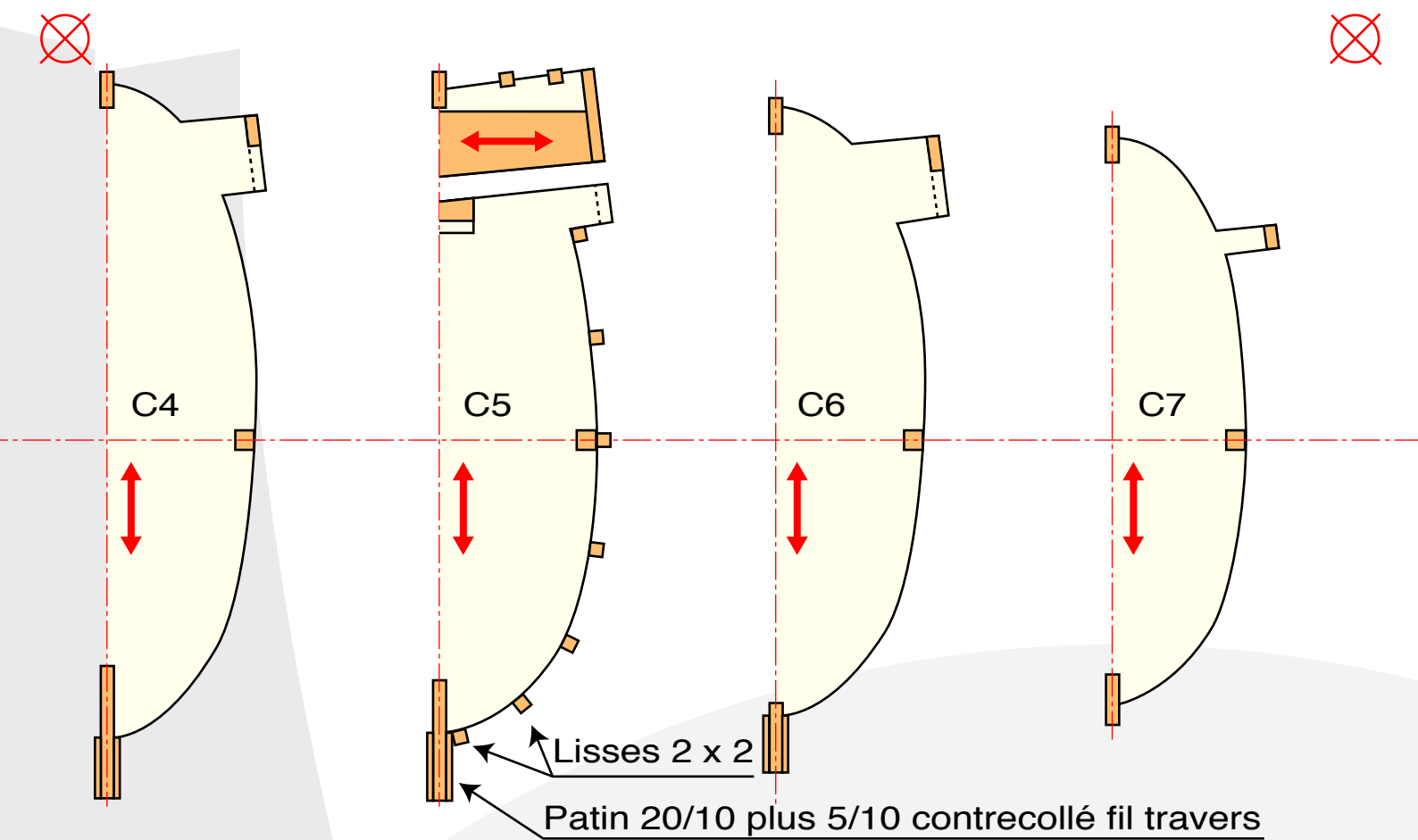


PLANEUR DE CONCOURS

LA FLECHE ROUGE
INDIQUE LE SENS
DU FIL DU BOIS

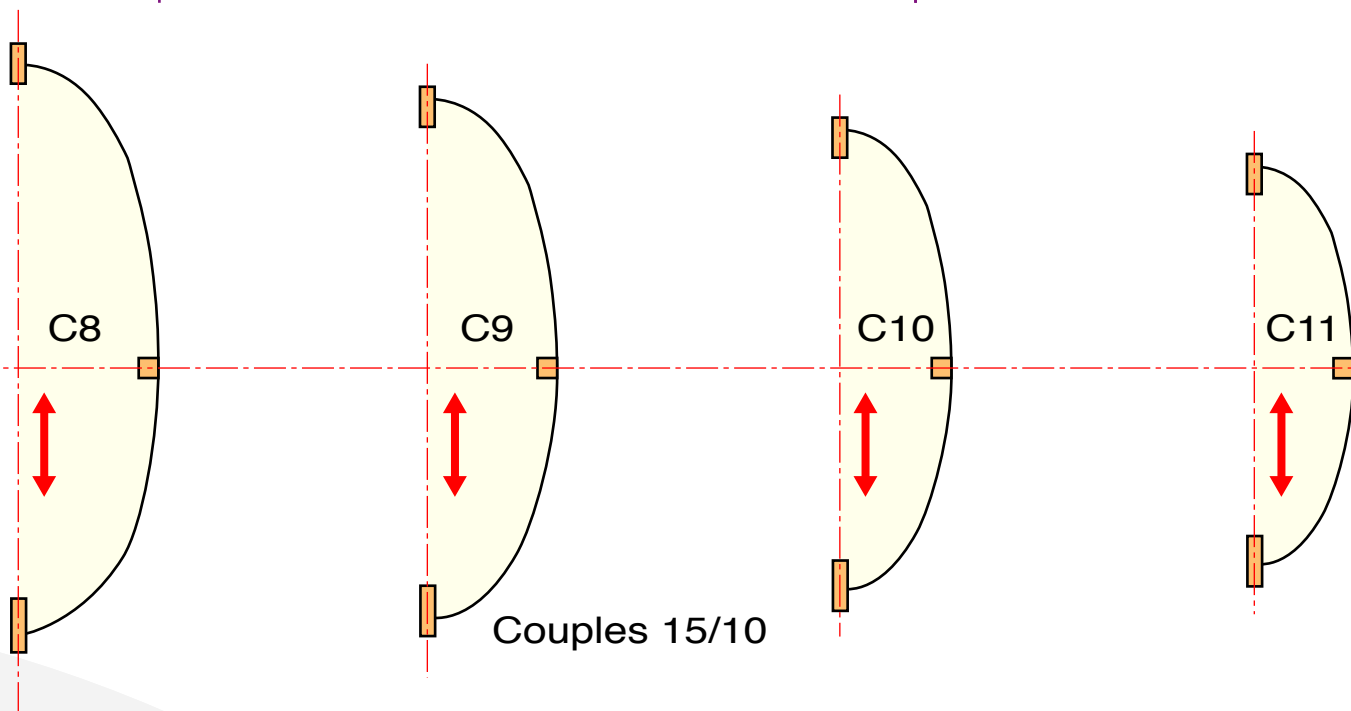


15 mm



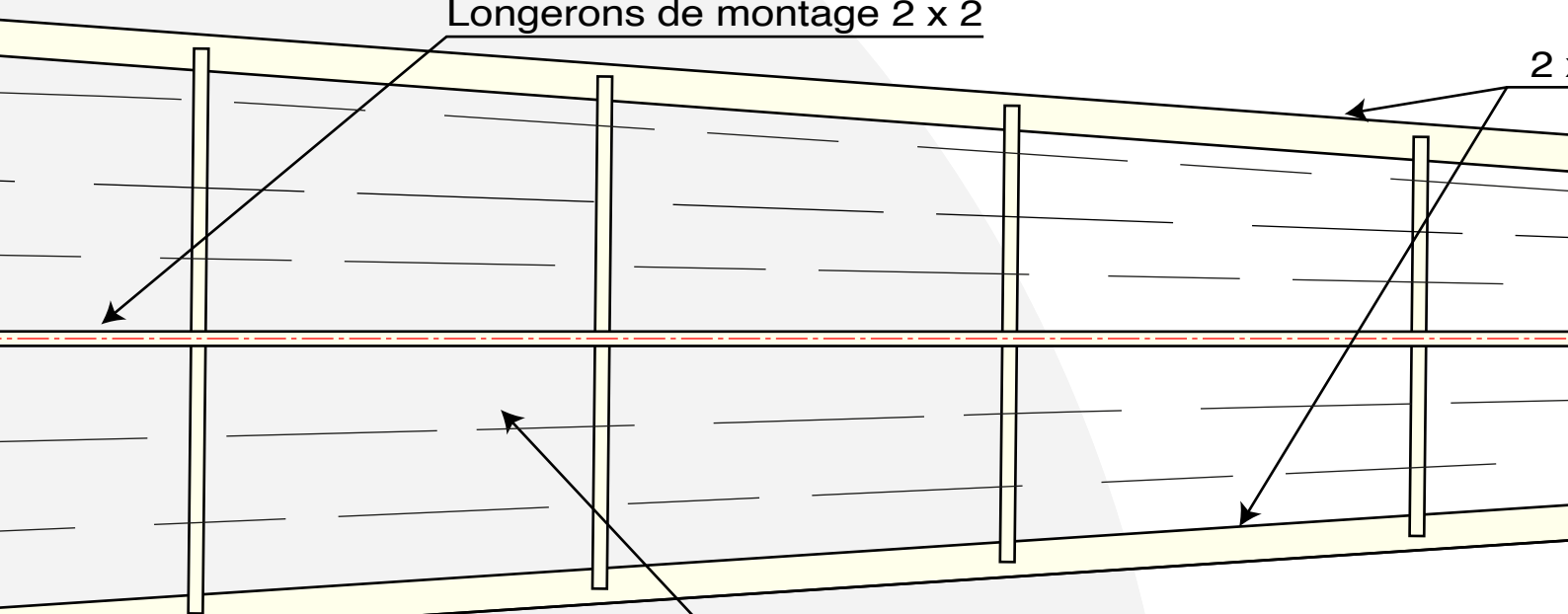


Test d'impression
100 mm



AILE : Profil EIFFEL 400

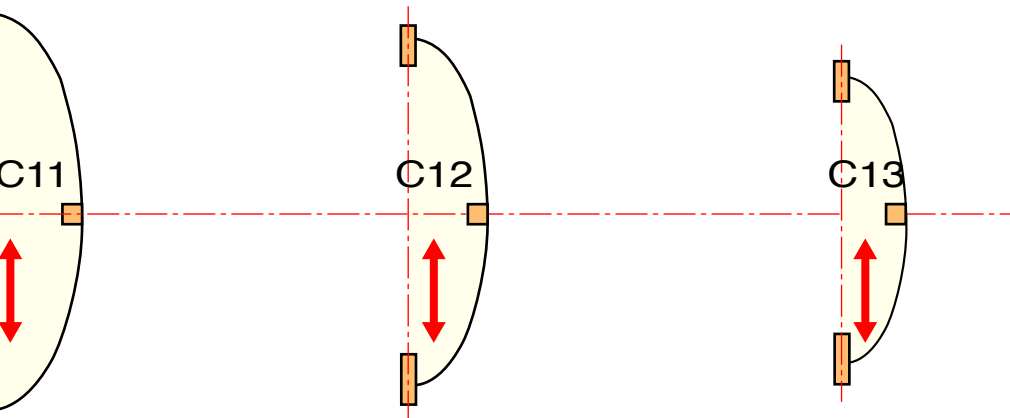
Longerons de montage 2 x 2



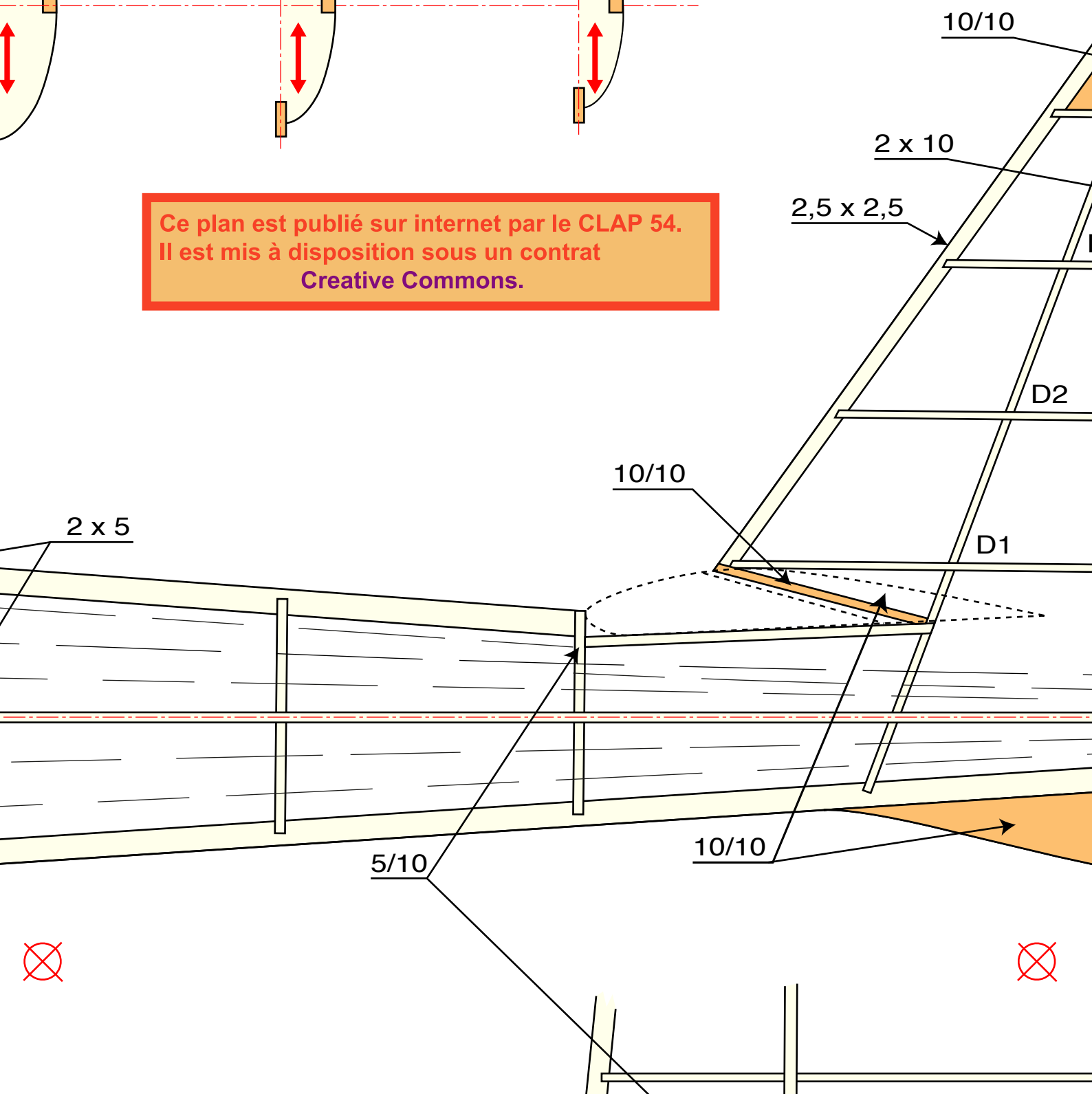
Lisses 2 x 2



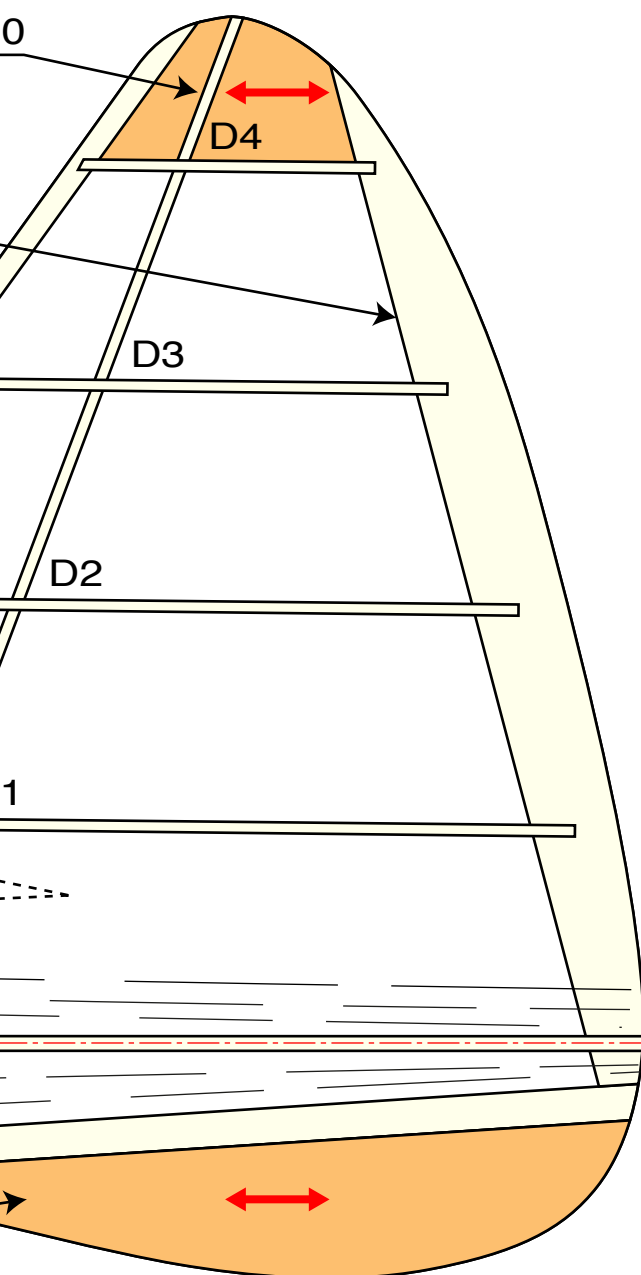
2 x 5



Ce plan est publié sur internet par le CLAP 54.
Il est mis à disposition sous un contrat
Creative Commons.



C.B. 27



CARACTÉRISTIQUES

LONGUEUR	0,89 m
ENVERGURE	1,60 m
SURFACE	20 dm ²
POIDS TOTAL	270 g
POIDS au dm ²	13,5 g
PROFIL AILE	IEFFEL 400
PROFIL EMPENNAGE	CLARK Y
ALLONGEMENT	e2/S = 12,8

MATÉRIEL

BOIS DUR

PLANCHES

5/10	0,80 dm ²
10/10	5 dm ²
15/10	14
20/10	0,50
3 mm	0,16 x 0,07
15 mm	0,20 x 0,07

BAGUETTES

2 x 2	18 m
2,5 x 2,5	8 m
3 x 3	2 m
2 x 5	2 m
2 x 10	2 m

Les baguettes 2,5 x 2,5 peuvent être remplacées par du 3 x 3

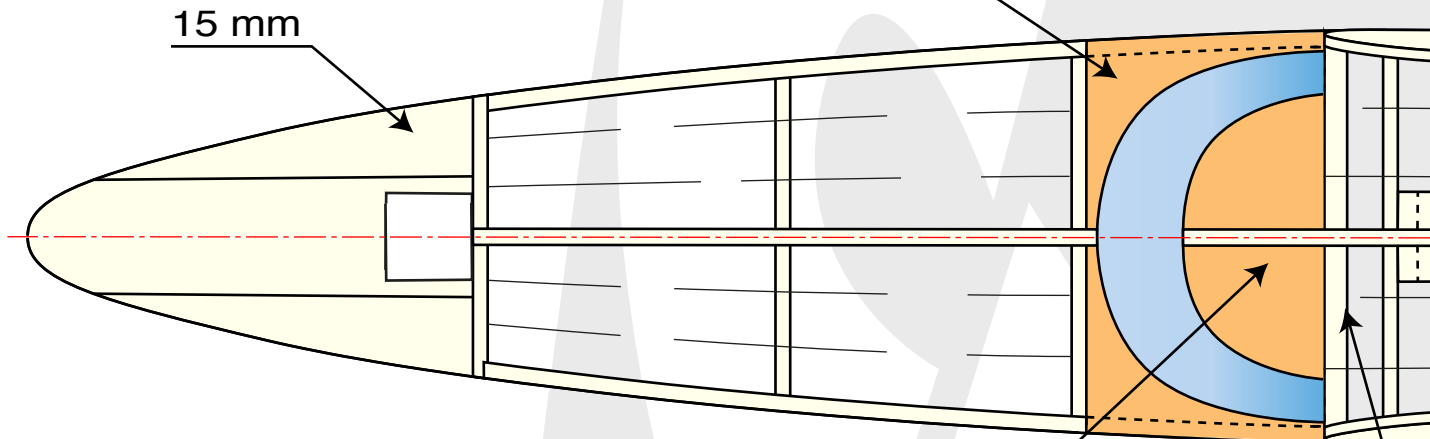
ALUMINIUM



20/10

5/10

15 mm



10/10

20/10

A1

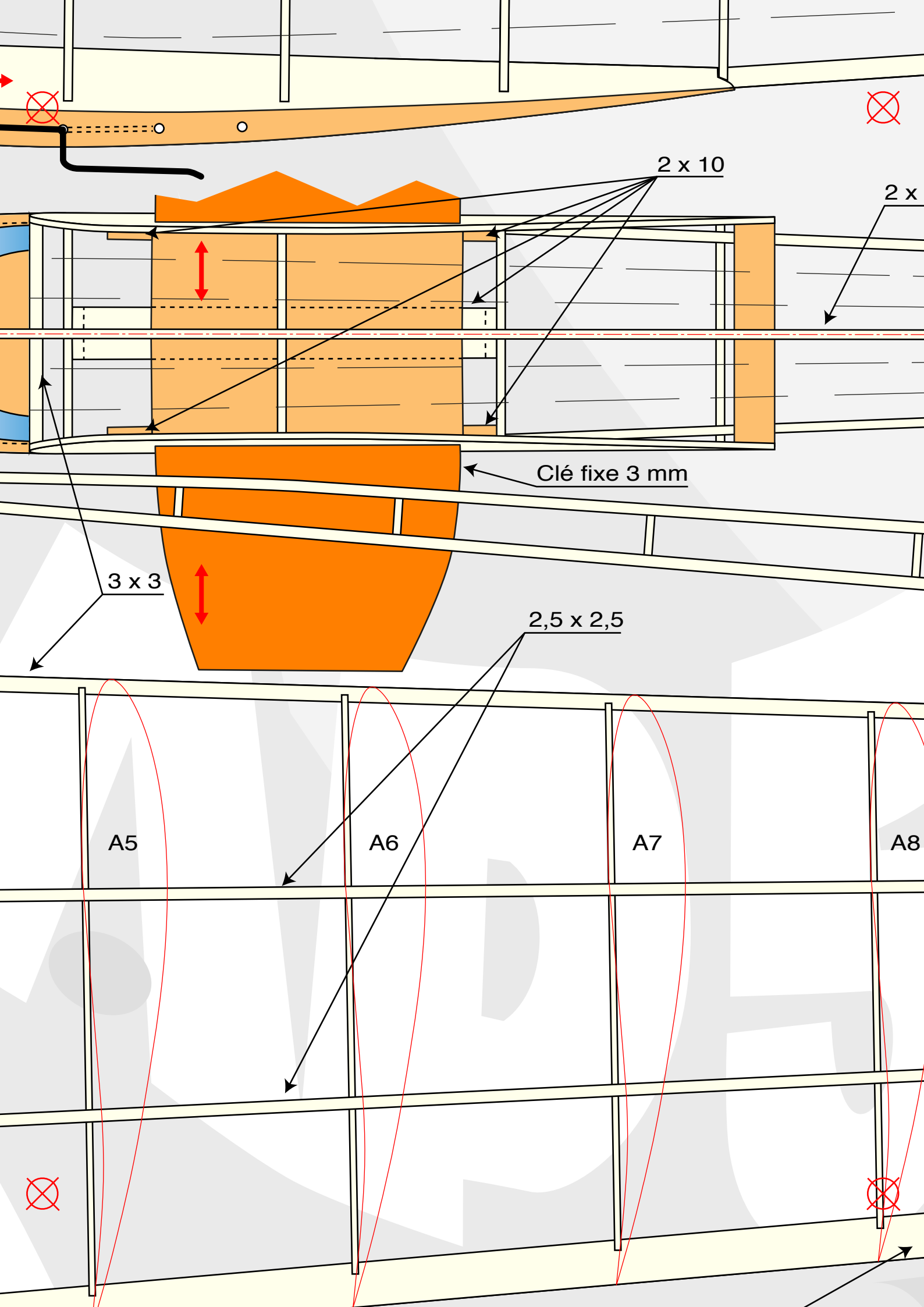
A2

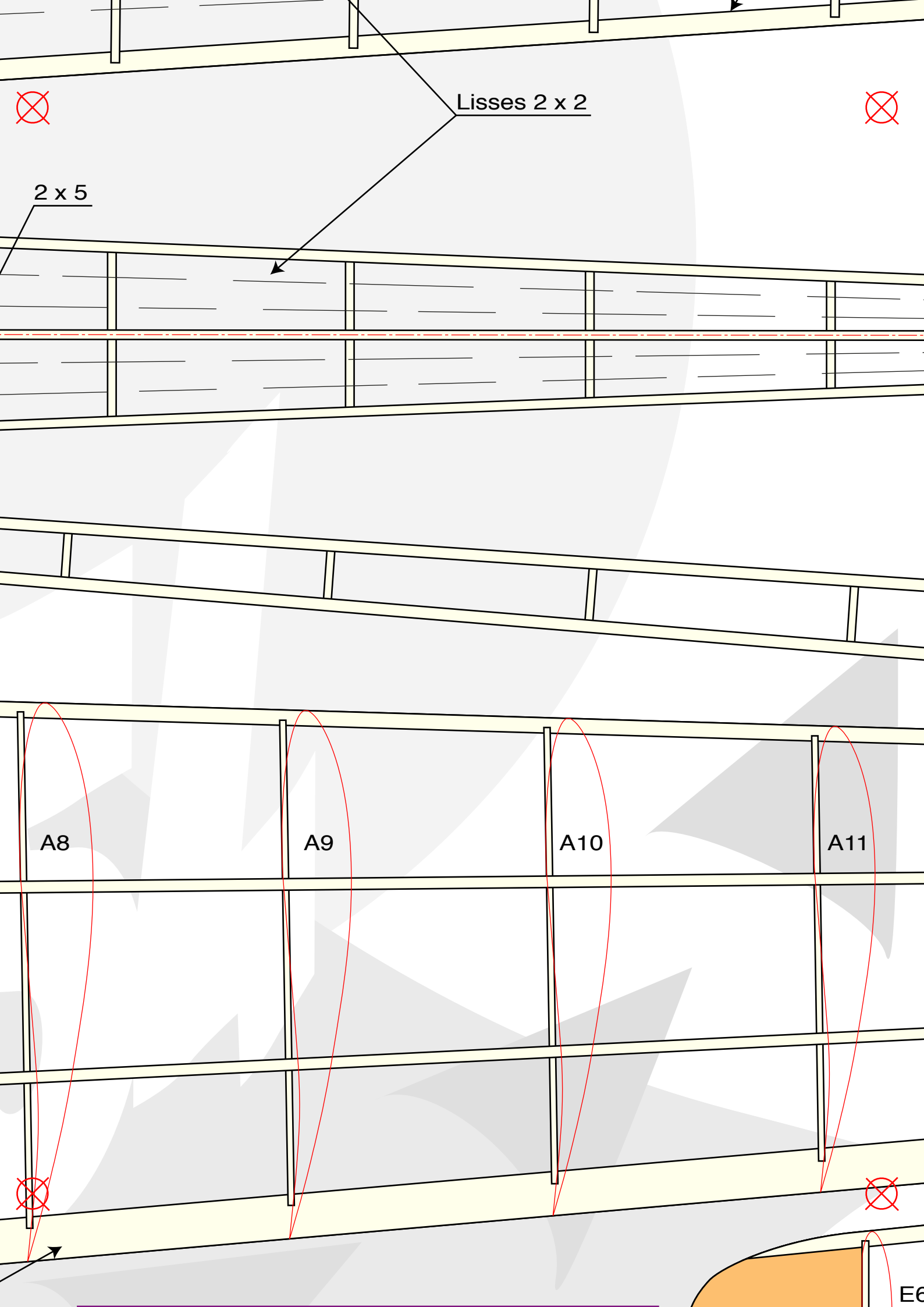
A3

A4

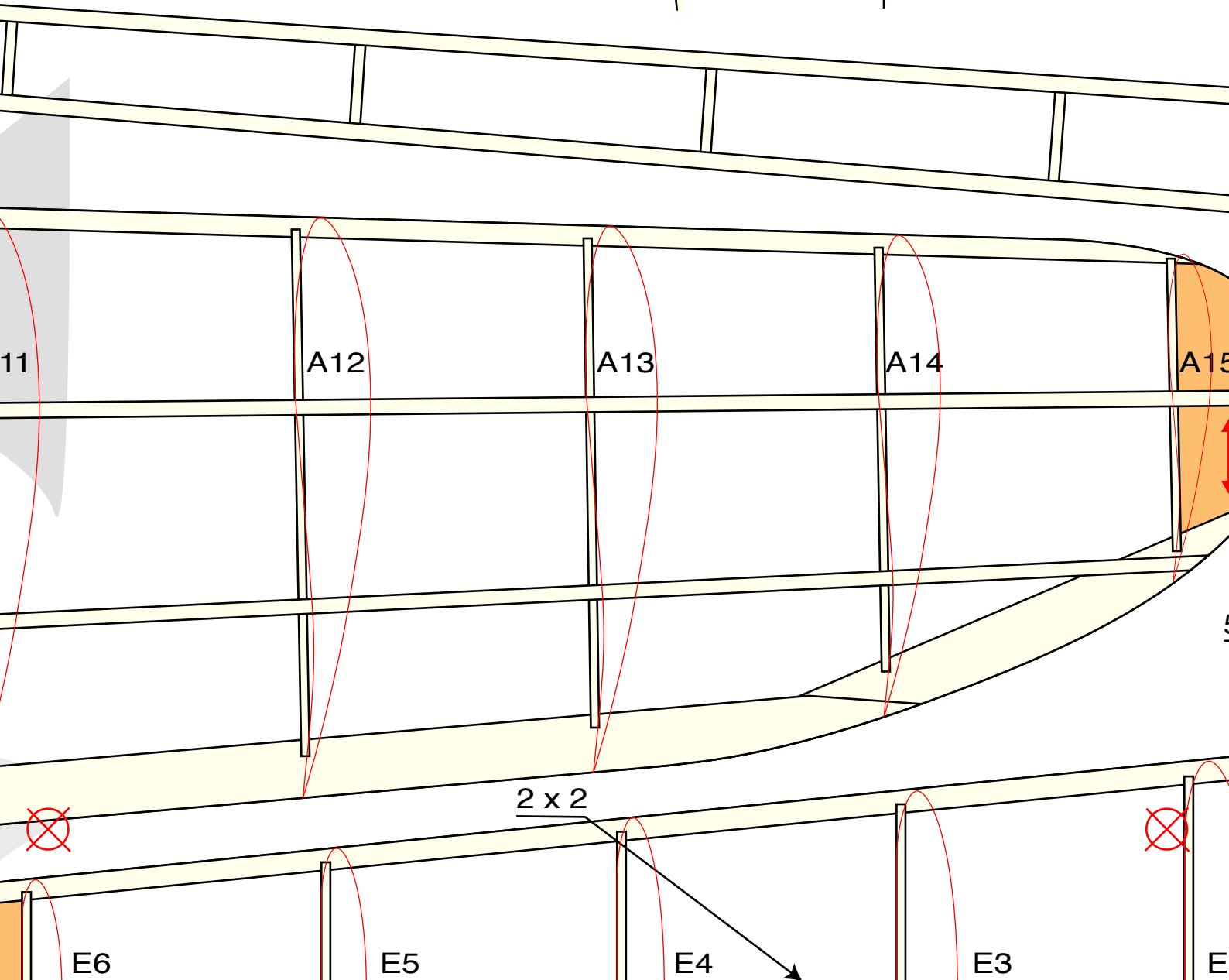
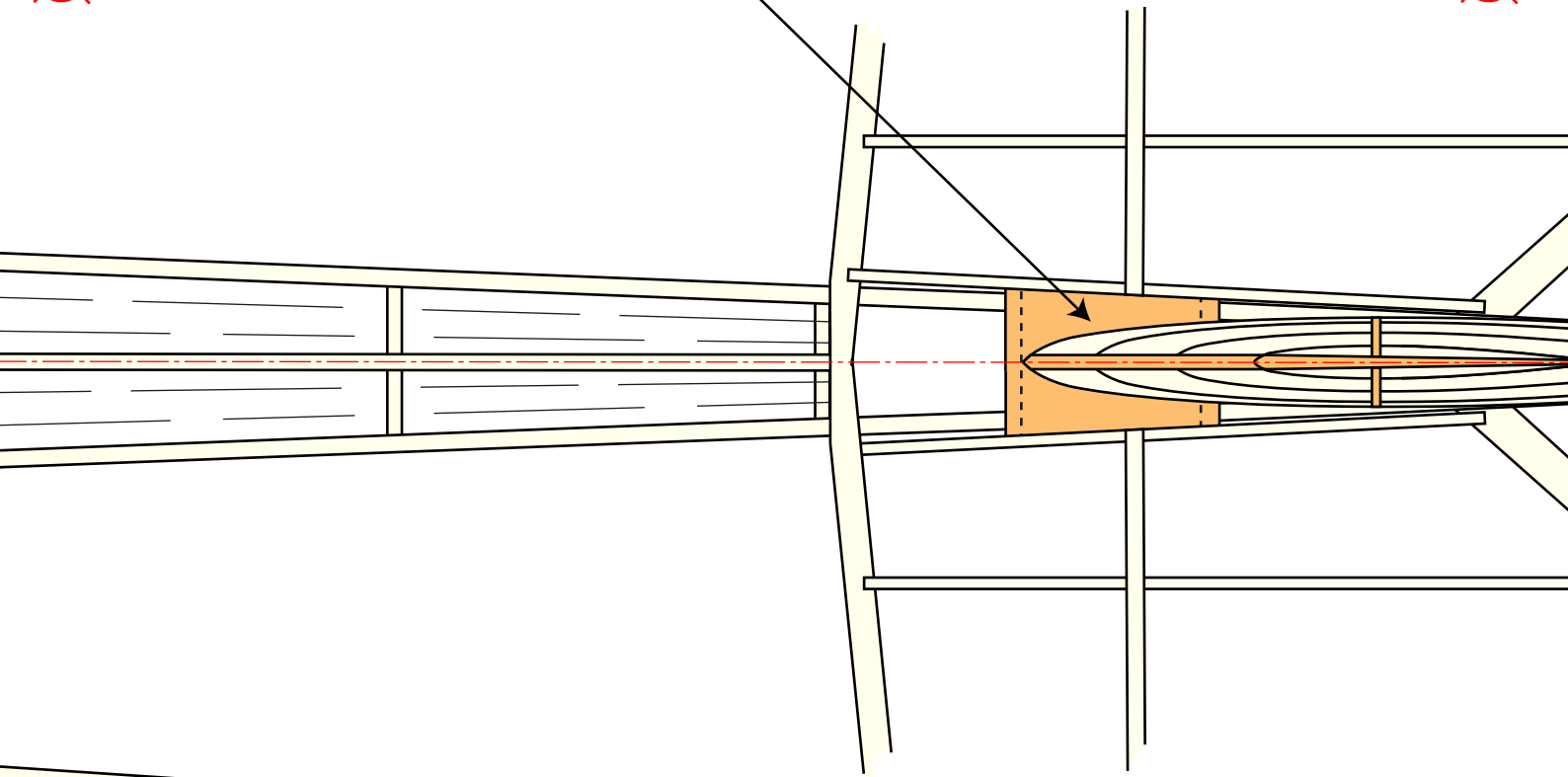
Test d'impression
100 mm







10/10



2,5 x 2,5	8 m
3 x 3	2 m
2 x 5	2 m
2 x 10	2 m

Les baguettes 2,5 x 2,5 peuvent être remplacées par du 3 x 3

ALUMINIUM

TUBES

ø 3 mm

FIL ACIER

ø 12/10 0,15 m

ø 20/10 0,20 m

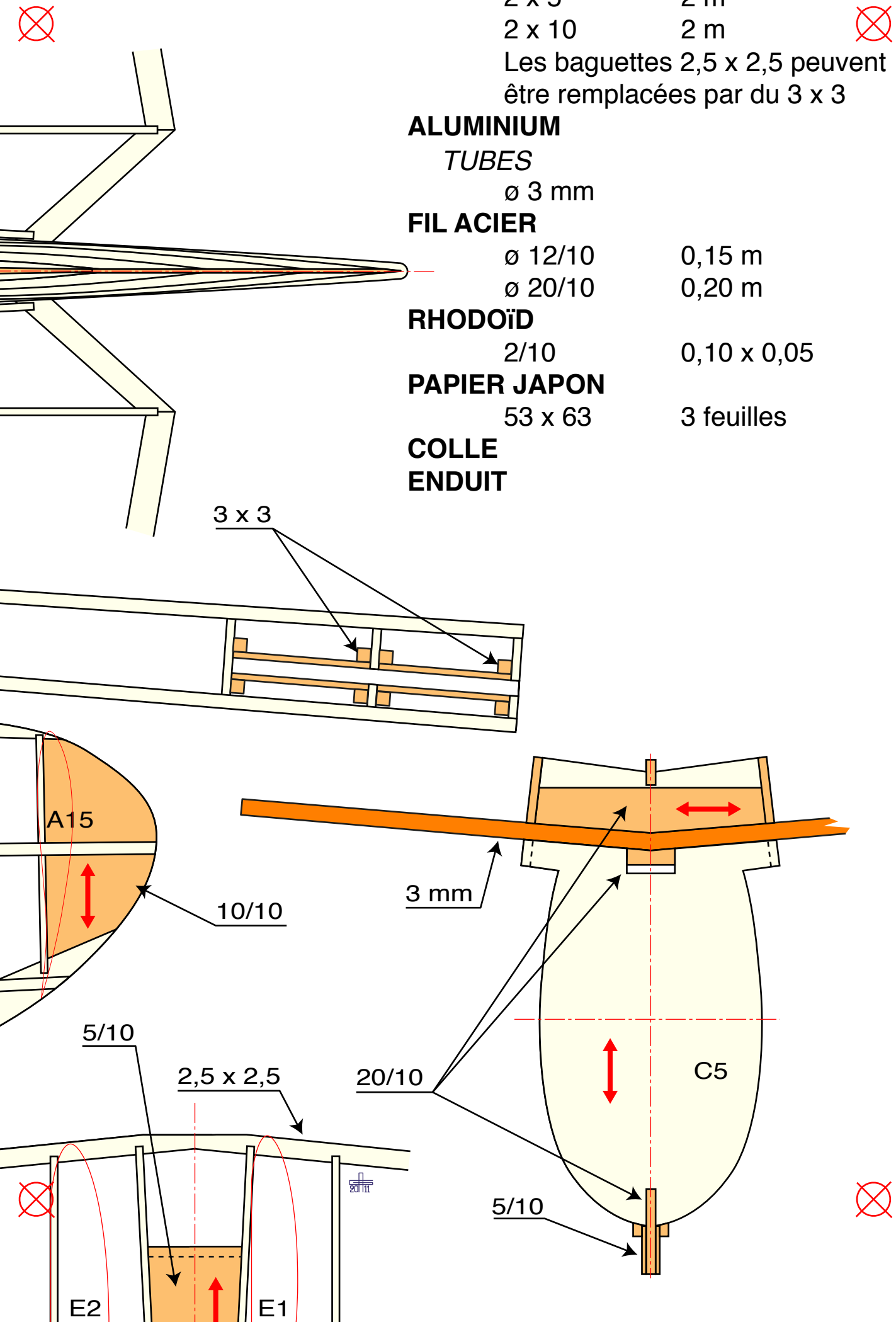
RHODOÏD

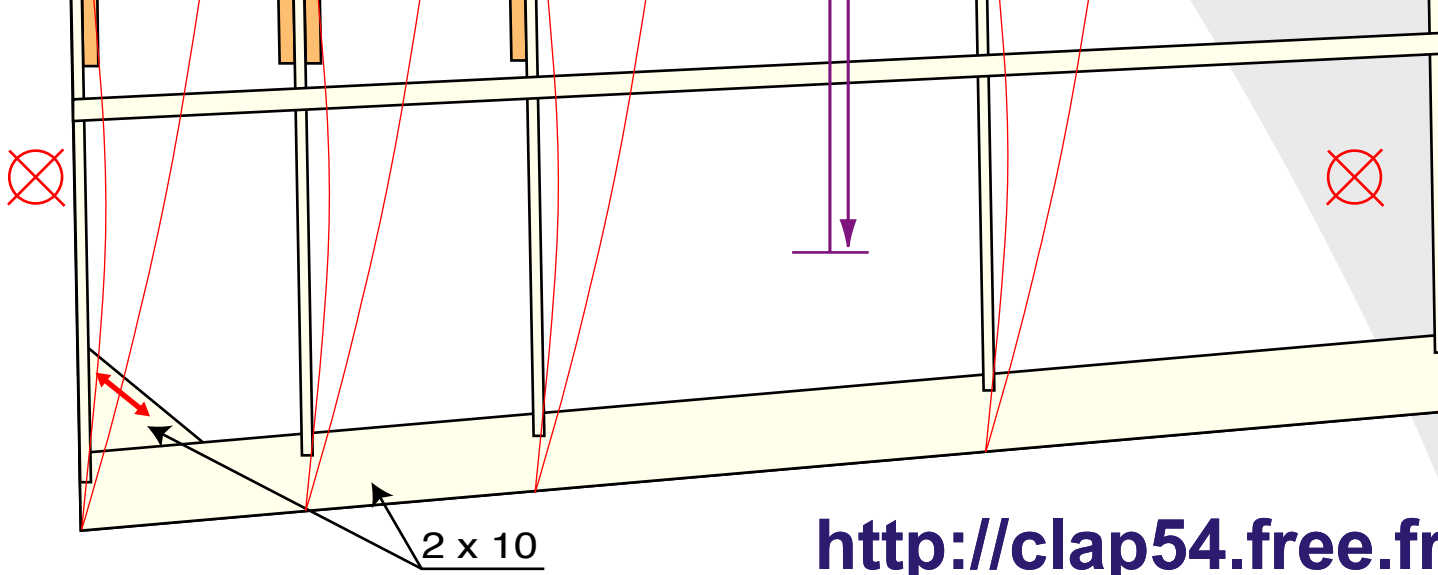
2/10 0,10 x 0,05

PAPIER JAPON

53 x 63 3 feuilles

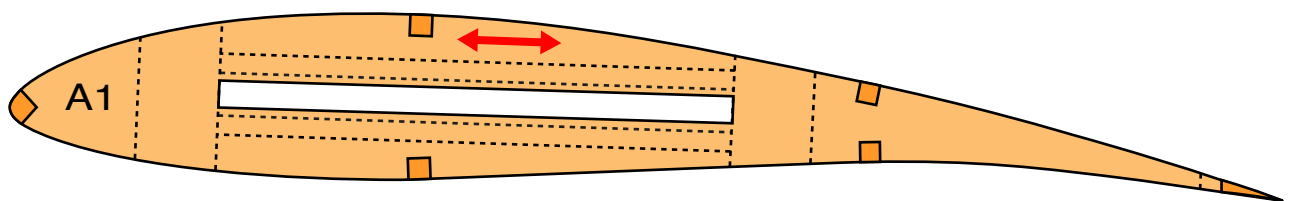
COLLE ENDUIT

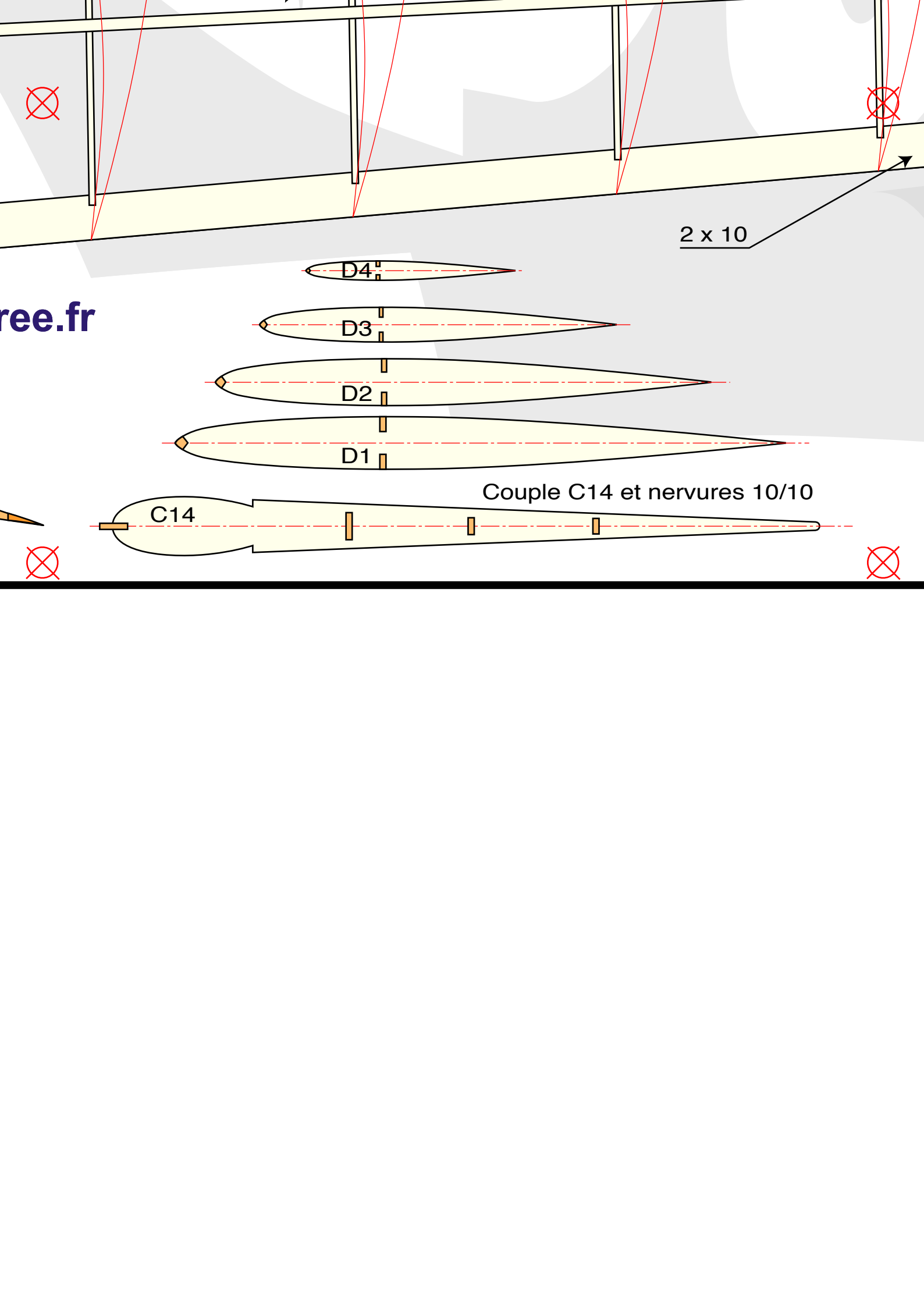




<http://clap54.free.fr>

Nervures A1 à A3 en 15/10, A4 à A15 en 10/10

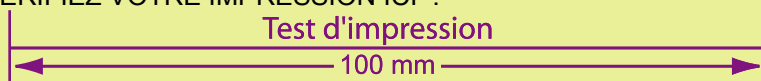




UTILISATION DE CE PLAN AVEC AROBAT®

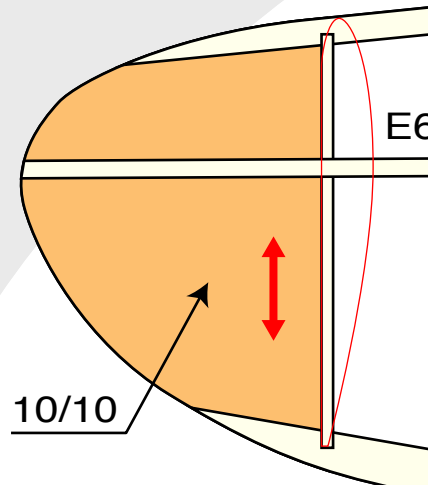
- 1- LE PLAN N'UTILISANT PAS DE COULEURS VIVES, IL PEUT ÊTRE IMPRIMÉ EN NOIR ET BLANC.
- 2- IMPRIMEZ CHAQUE PAGE EN IMPOSANT LA MISE À L'ÉCHELLE : AROBAT PROPOSE EN GÉNÉRAL D'AJUSTER AU FORMAT DU PAPIER, C'EST-À-DIRE UNE RÉDUCTION LE PLUS SOUVENT À 93%. CHOISISSEZ L'OPTION **AUCUNE** (C'EST-À-DIRE IMPRESSION À 100%). LES BORDS NE SERONT PAS IMPRIMÉS, MAIS JE L'AI PRÉVU EN SURDIMENSIONNANT LES MARGES QUI SE RECOUVRENT.

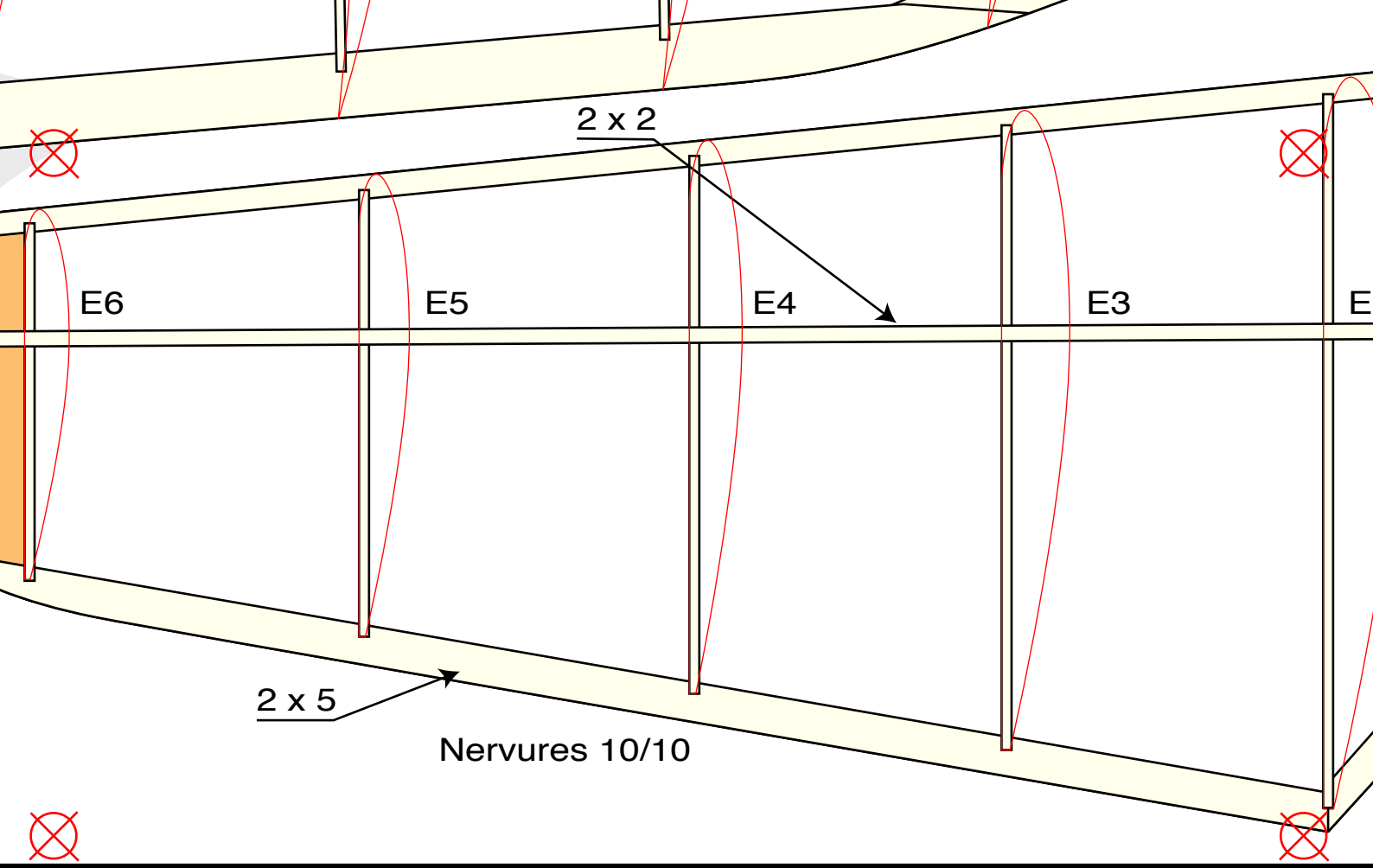
- 3- VÉRIFIEZ VOTRE IMPRESSION ICI :

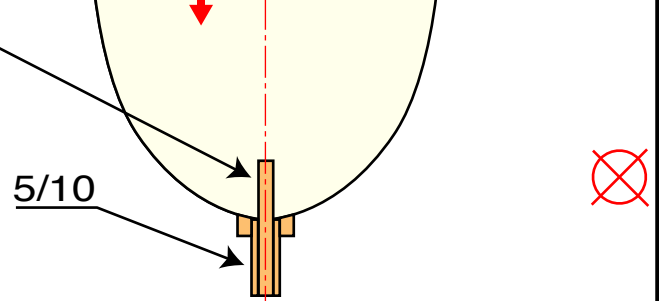
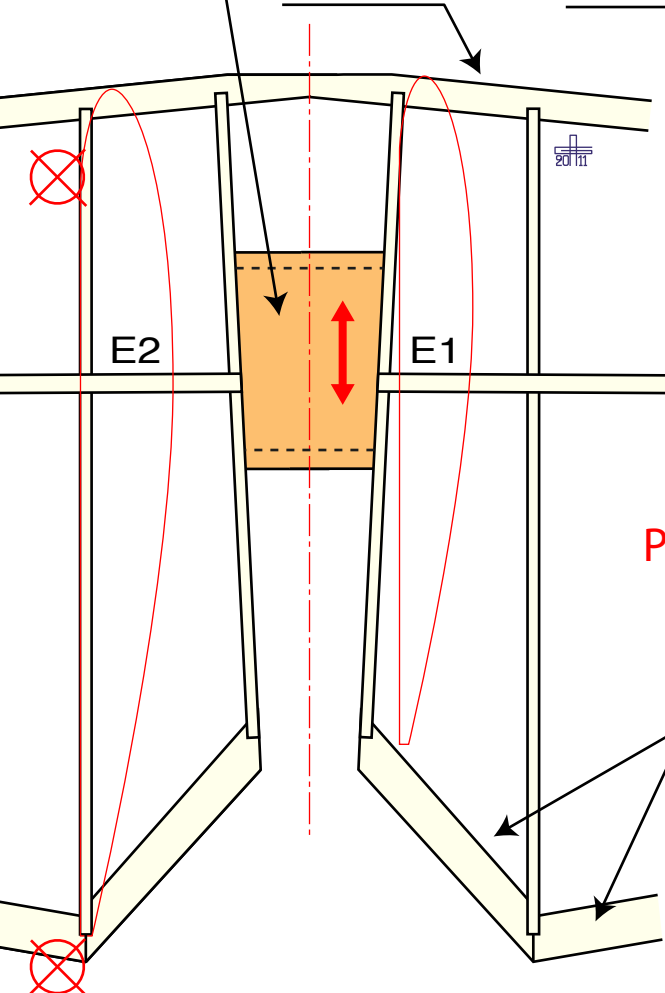


- 4- ASSEMBLEZ LES FEUILLES A4 EN RÉUNISSANT LES REPÈRES PAR TRANSPARENCE.

Alain GLESS







Plan sur ordinateur le 22 février 2011
et sur internet le 23 février 2011
Alain GLESS

Corrections et améliorations
le 6 mars 2011
grâce à Jacques DEFRANCE