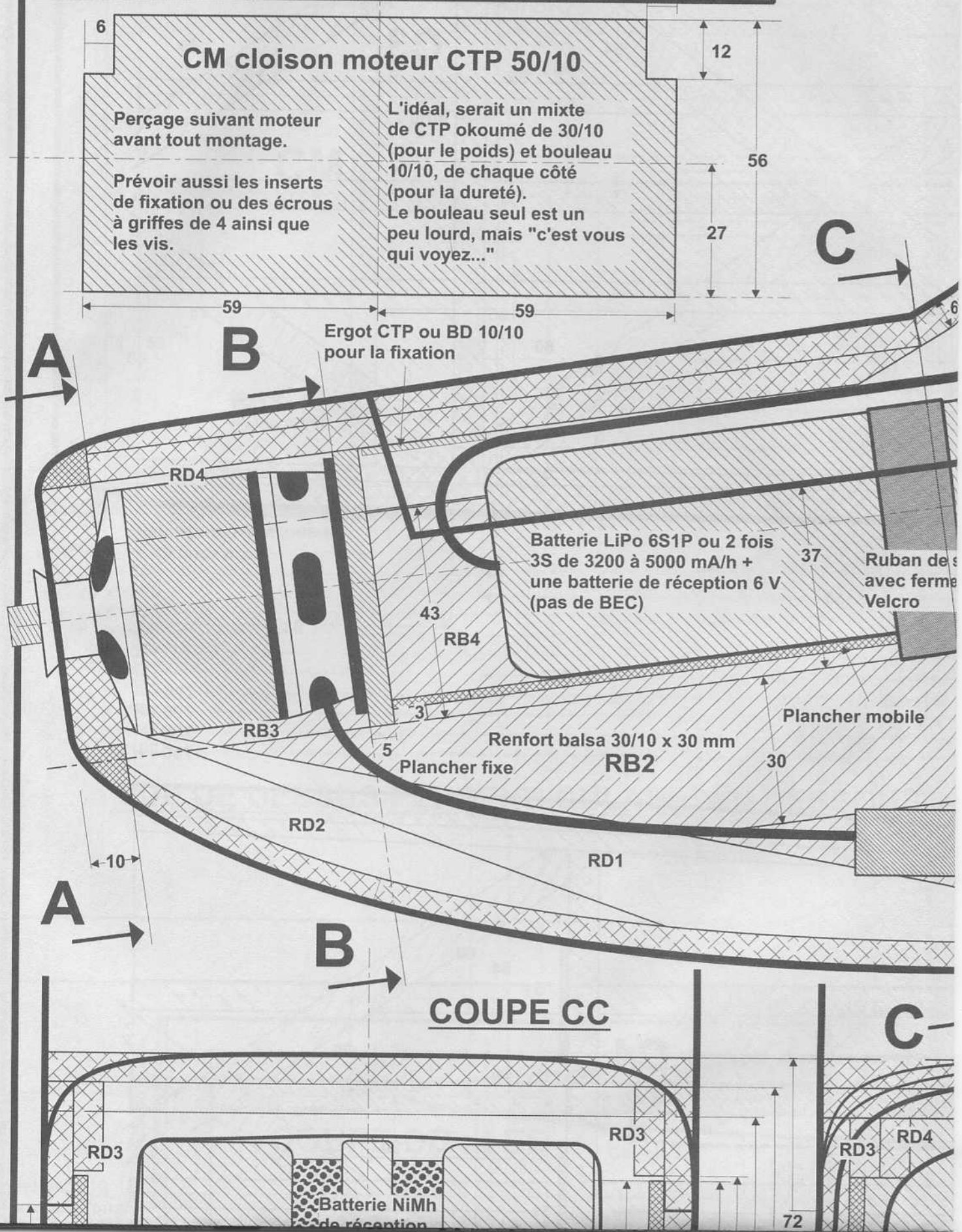


BIG DADDY

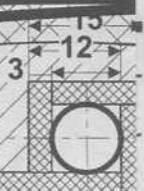


2

Baguette balsa 8 x 3 sur champ, avec ou sans encoches formant butée pour le couple C1. (plus ou moins longue)

D

RB 12



80

Aimants latéraux de fixation cabine

186

RB6

Renfort balsa 30/10 x 40 mm

Renfort Depron 6mm

RD3

RB5

Renfort balsa 30/10 x 30 mm

RB10

BALSA 30/10

C

Ren Mât pro

Déplacer les batteries suivant centrage !

RB4

Renfort balsa 30/10 x 40 mm

RB2

CTP 30/10 pour fixer la platine batteries

Baguettes balsa 8 x 3 formant rail de support pour le plancher des batteries.

Plancher batteries balsa 20/10 travers ou CTP 15 à 20/10 renforcé en long de baguettes balsa 6 x 3 formant aussi ergot à l'avant.

30

RB7

Renfort balsa 30/10 x 30 mm

C1

Couple Depron 6 mm

Contrôleur 80 A

30

RB1

Fixation par vis ny et inserts métalliq

Sortie d'air chaud

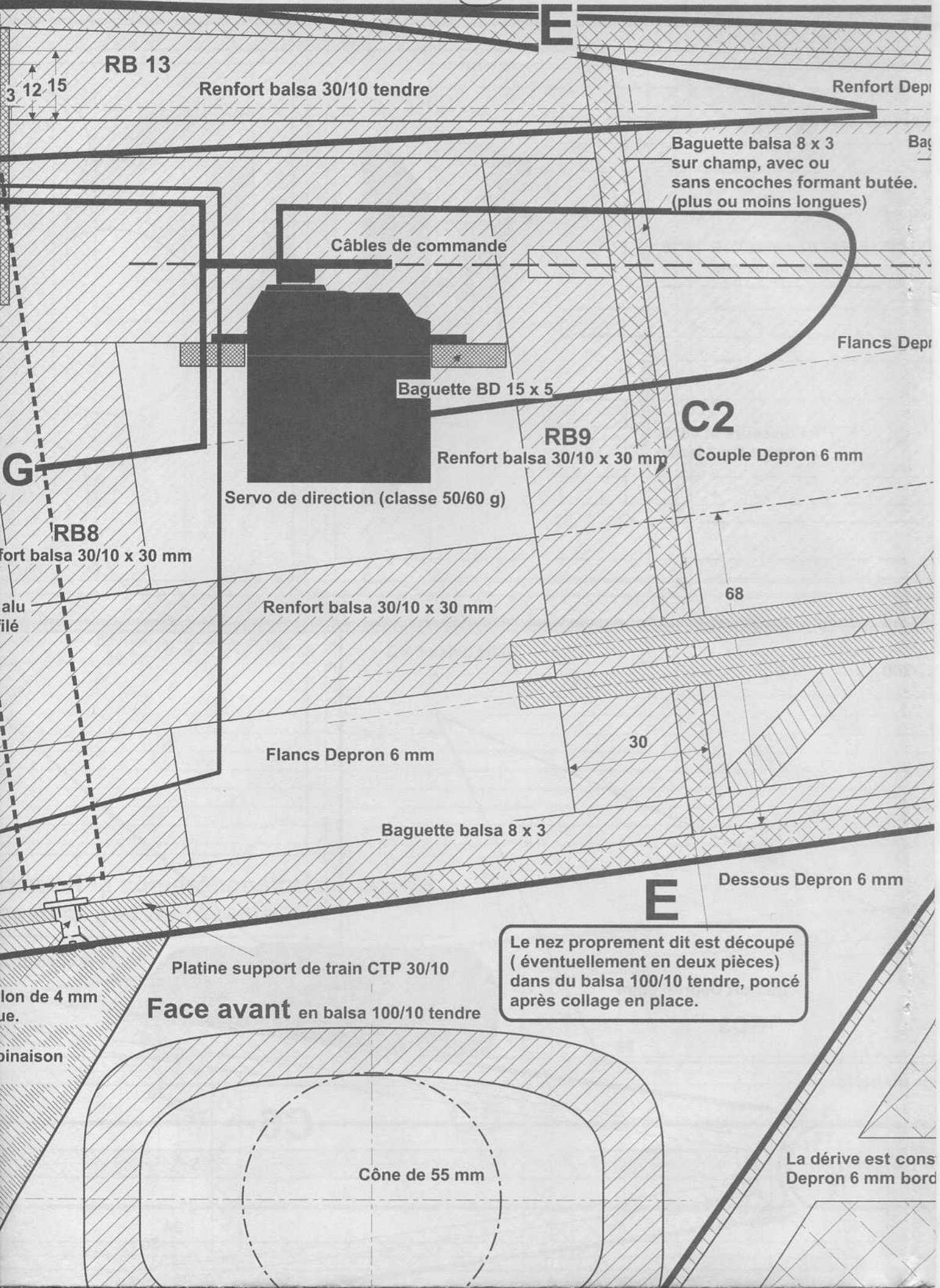
Train, alu, FDV ou une com lamellé-collé bois et FDV

COUPE AA et BB

100

RD4 RD3

68



Le nez proprement dit est découpé (éventuellement en deux pièces) dans du balsa 100/10 tendre, poncé après collage en place.

