

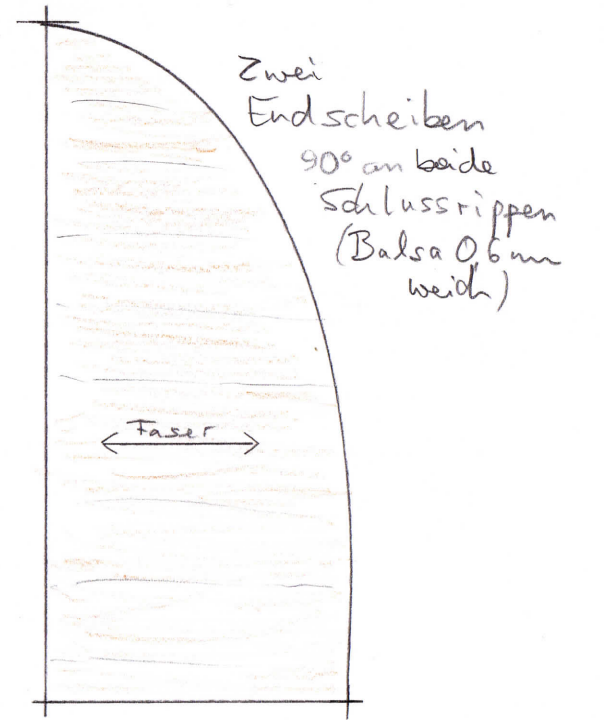
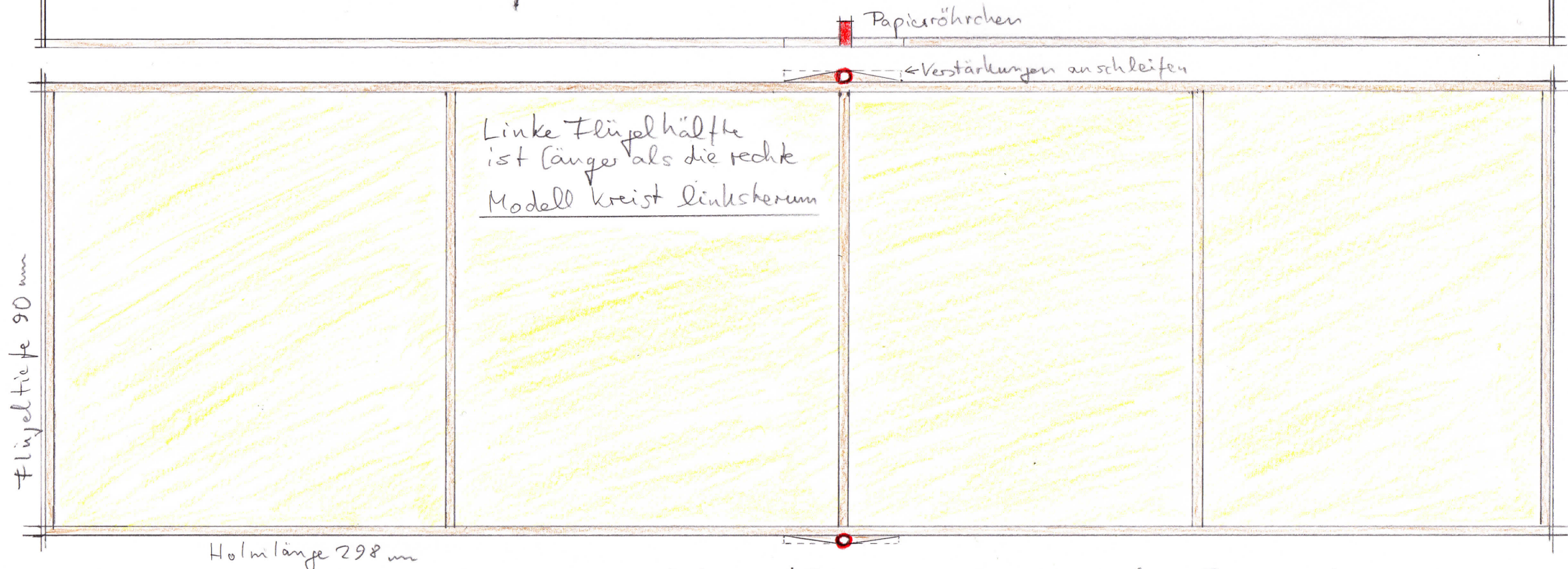
TH 30 "Dow Cup"

gerhard@woebbeking.de

www.woebbeking.de

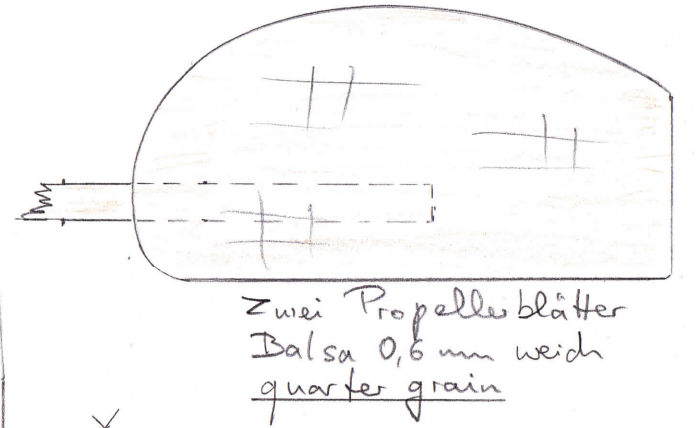
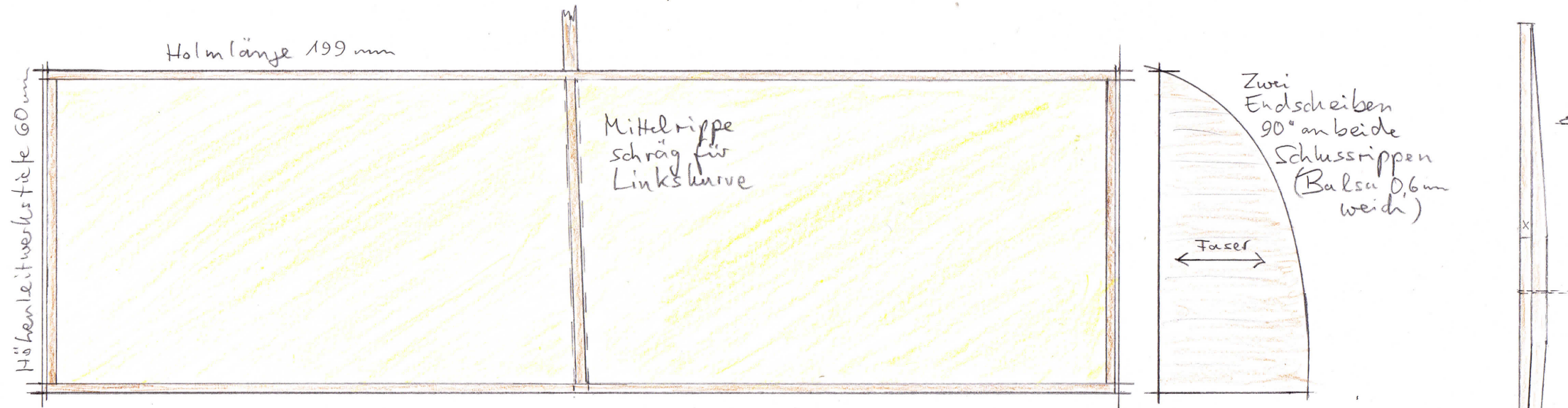
28. März 2016

Saalflugmodell mit
Gummimotor TH 30
300 mm Spannweite (max)
160 mm ϕ Paddelblatt-Propeller
1,6 g (min) (max)

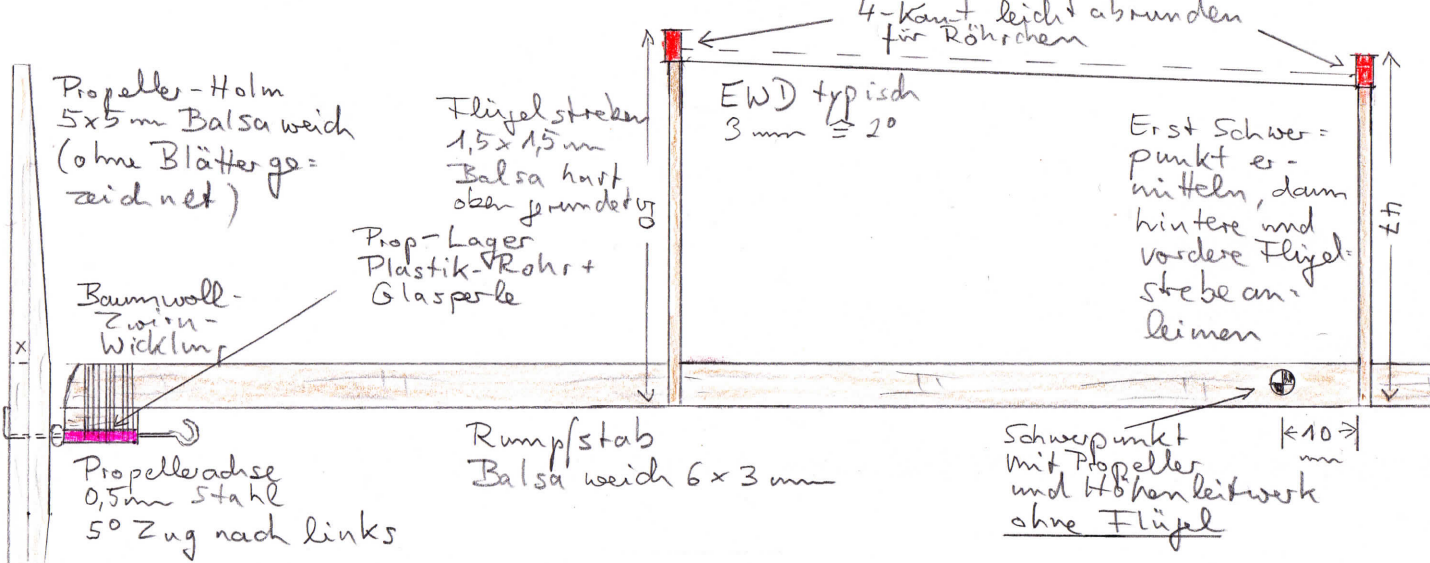


Alle Holme und Rippen
1,5 x 1,5 Balsa

Bespannung feines Japanpapier
oder Folie



Querschnitt durch Propellerholm
5 x 5 Balsa
eine Kante von 90° → 108°
→ Propellersteigung von 36° pro Blatt



Gummimotor:
"Dow Cup" ist abgestimmt
auf FAITAN Super Sport 1/16"
(ca. 1,6 x 1,1 mm) - ein Ring
aus 75 cm Gummi geknotet

