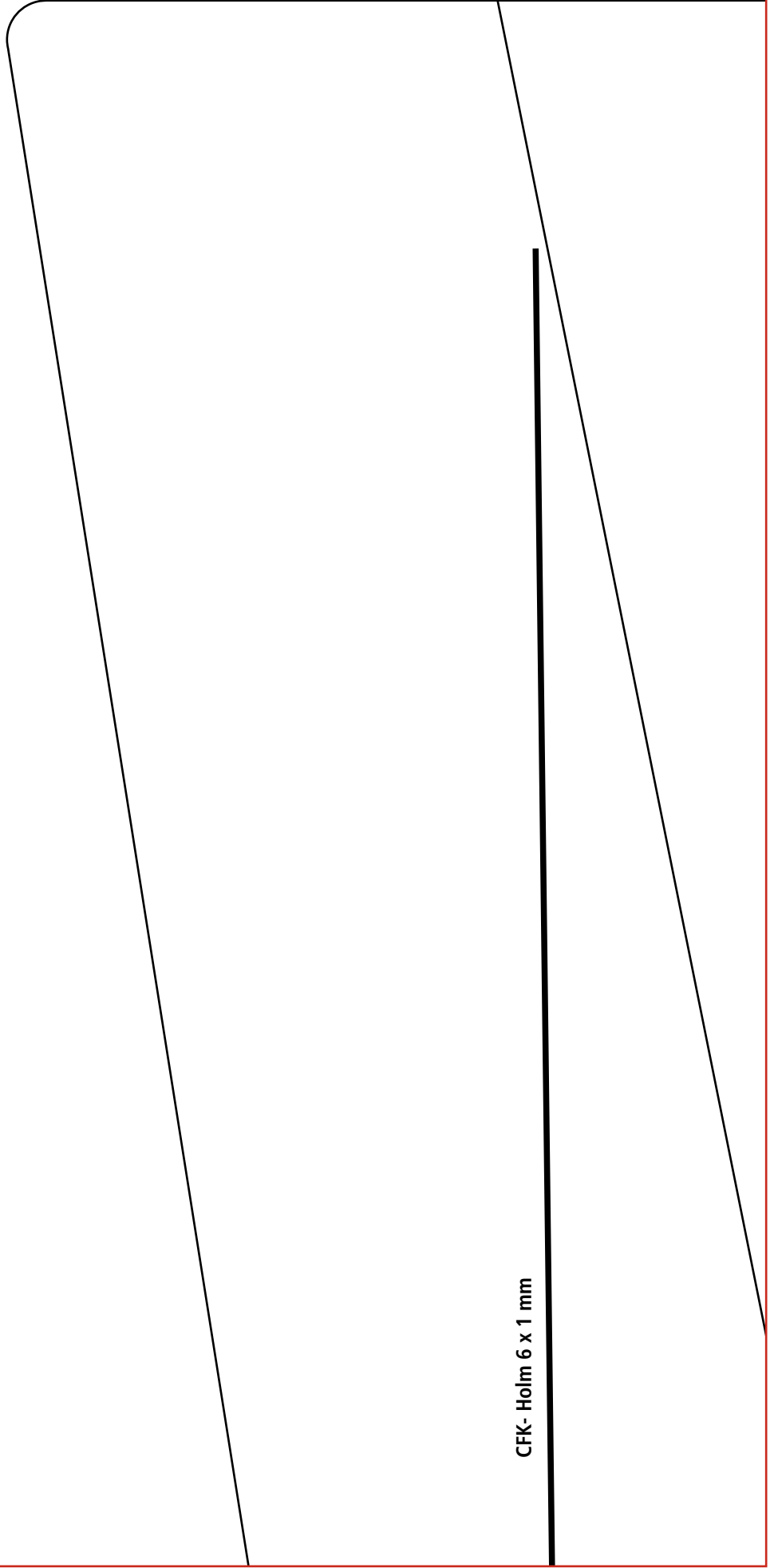
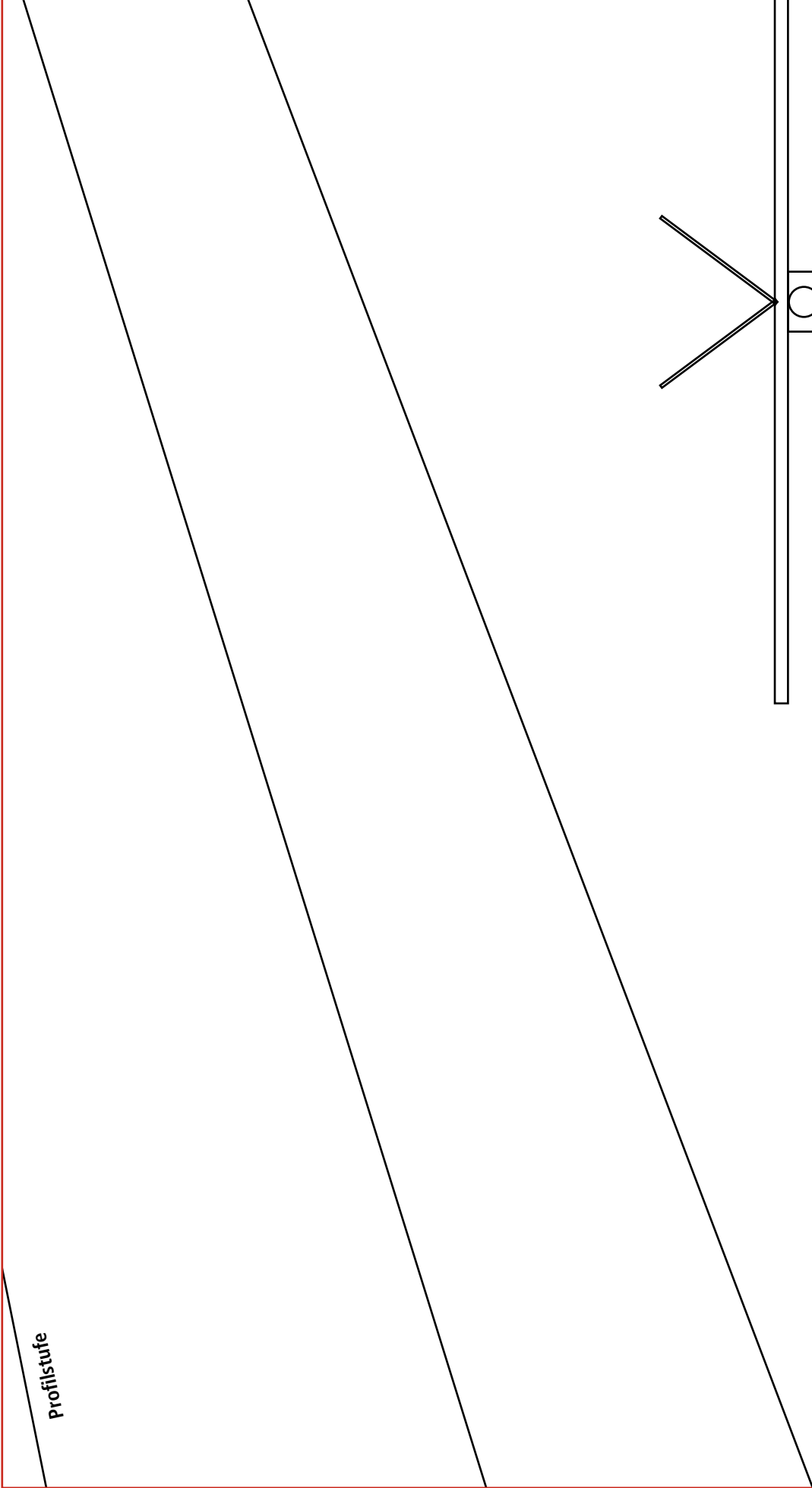


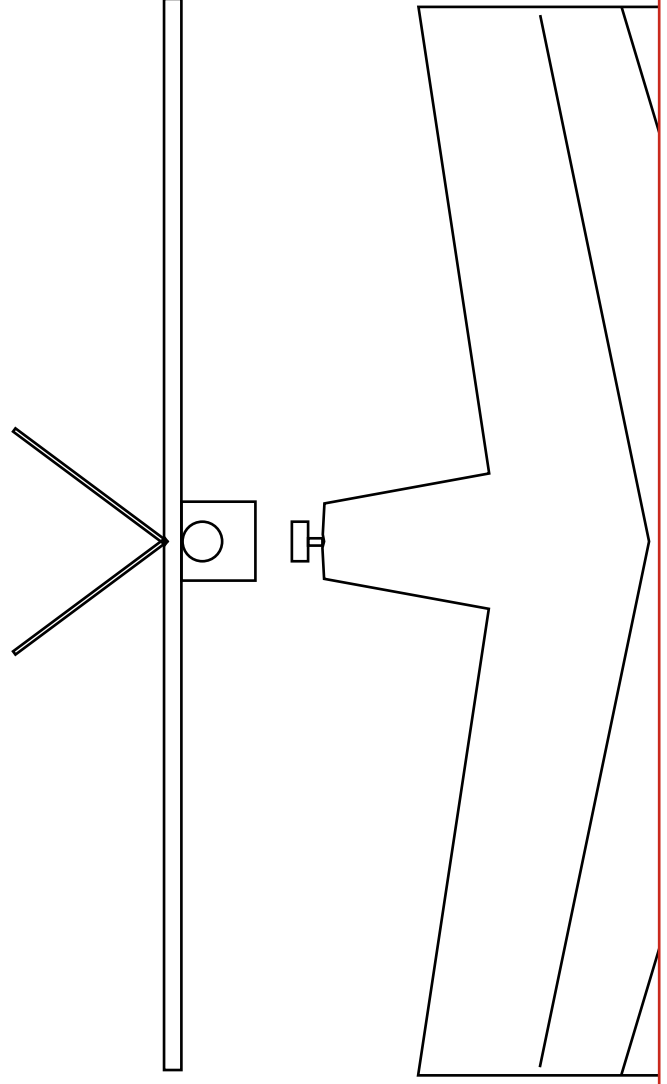
A



B

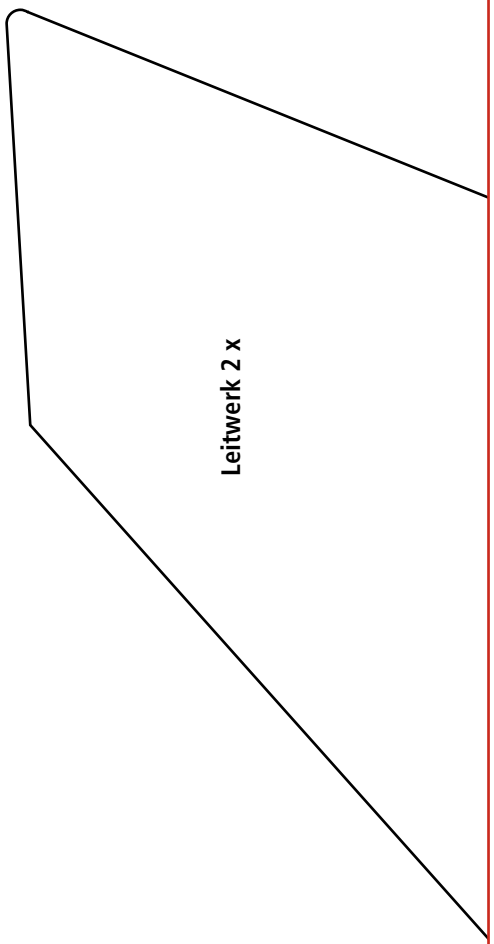
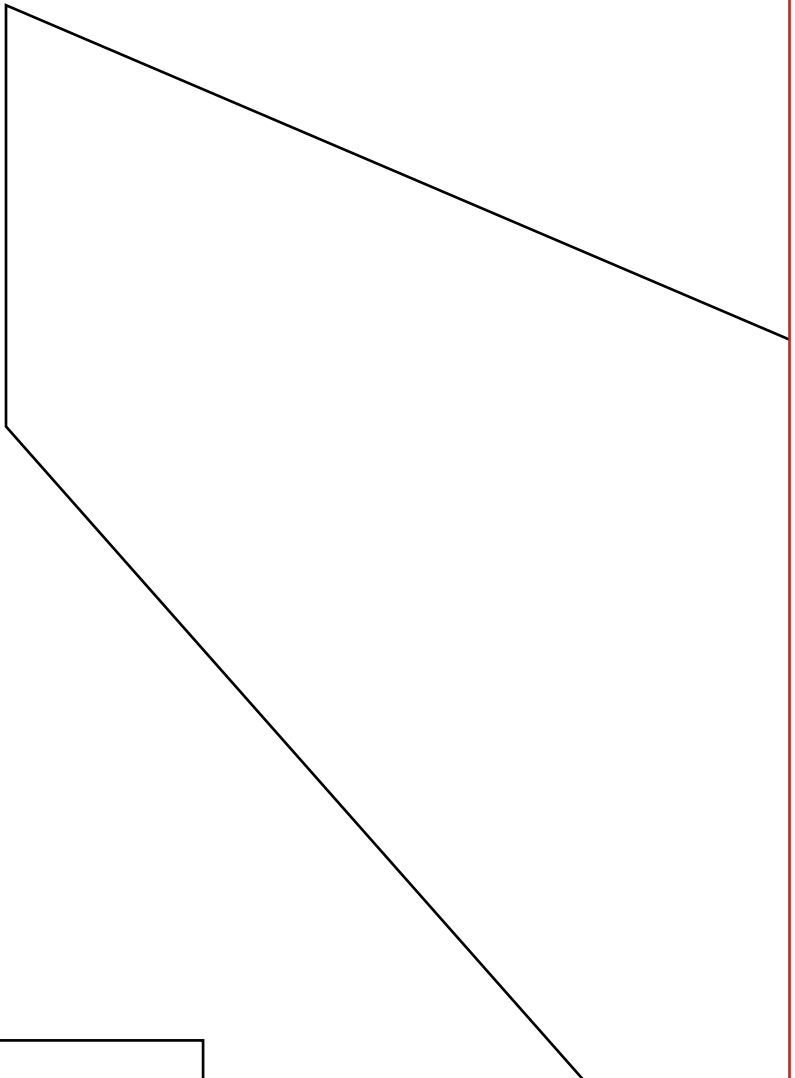
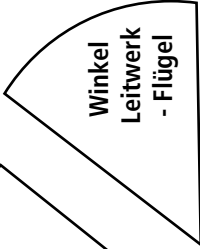
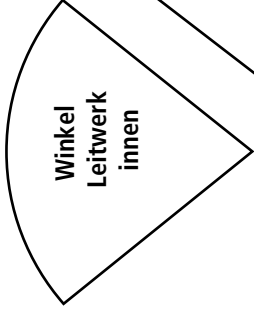
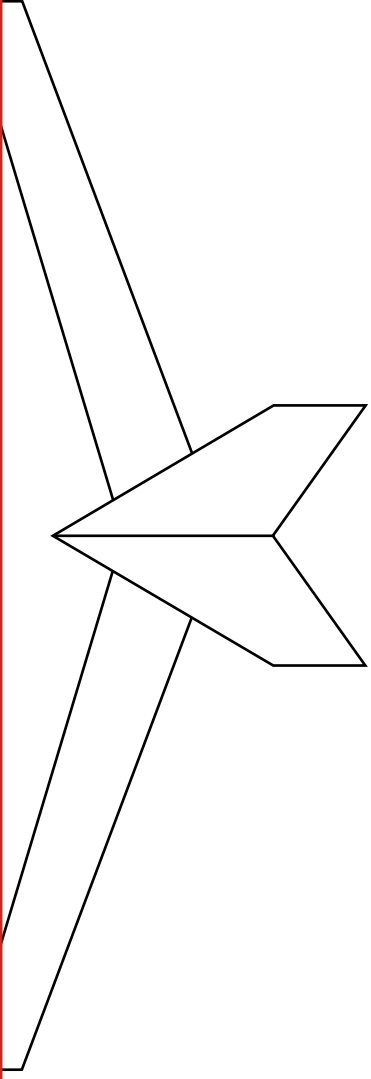


Profilstufe



oben, 25 mm nach unten

C



D

FungFu

Maßstab 1:1

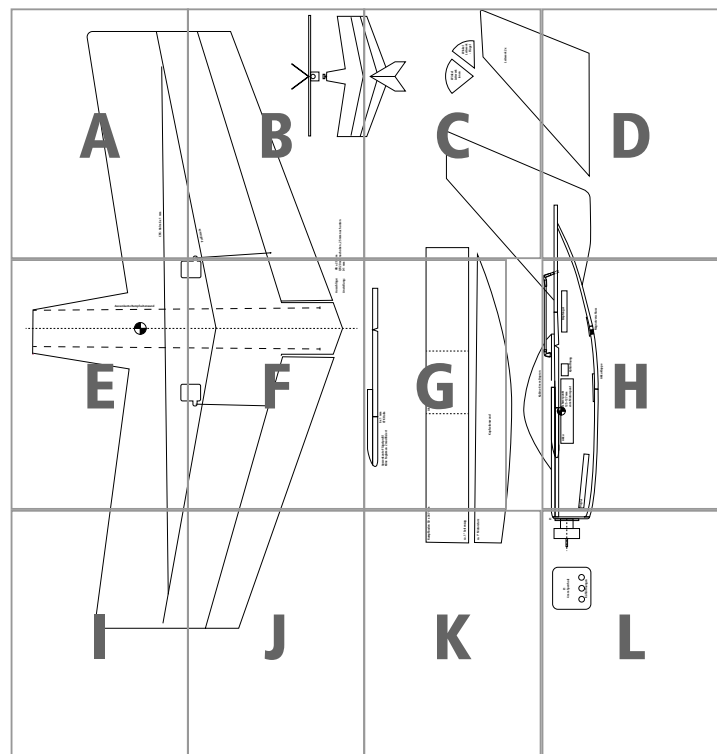
Konstrukteur: T. Buchwald

© 2016 Modell AVIATOR

Modell AVIATOR-Downloadpläne sind Bestandteil des Magazins und nur für private Zwecke zu nutzen. Für die gewerbliche Herstellung der Bauplanmodelle oder von Teilen davon ist eine Genehmigung durch den Verlag Wellhausen & Marquardt Medien erforderlich.

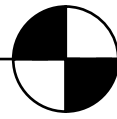
Beim Drucken „Seitenanpassung: Keine“ angeben

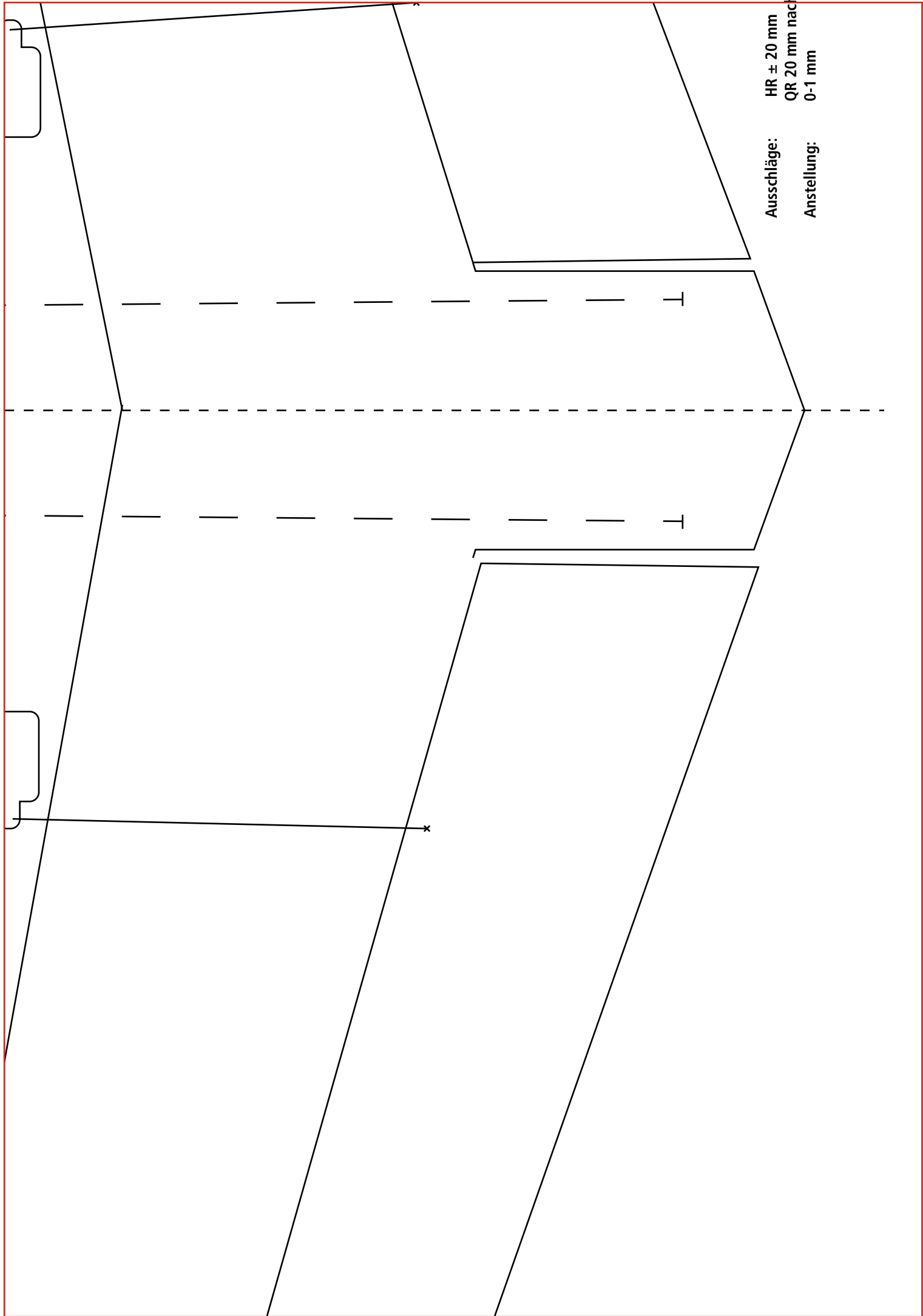
Typ: Combat-Nurflügel aus Depron
Spannweite: 700 mm
Länge: 485 mm
Material: 6 mm Depron, 6 x 1 mm CFK, 4 mm Sperrholz
Motor: ca. 50g , 1200 kV oder ähnlich
Akku: 800-100 mAh 3s Lipo
Servos: 2 x 7-9g



E

Aussenkante Rumpfseitenwand





G



6 x 1 mm
CFK Holm

Aussenkante Flügelprofil
Kline Fogleman 2 modifiziert

Akkuklappe

Kopfseitenwand

Kabine 6 mm Depron

Akku

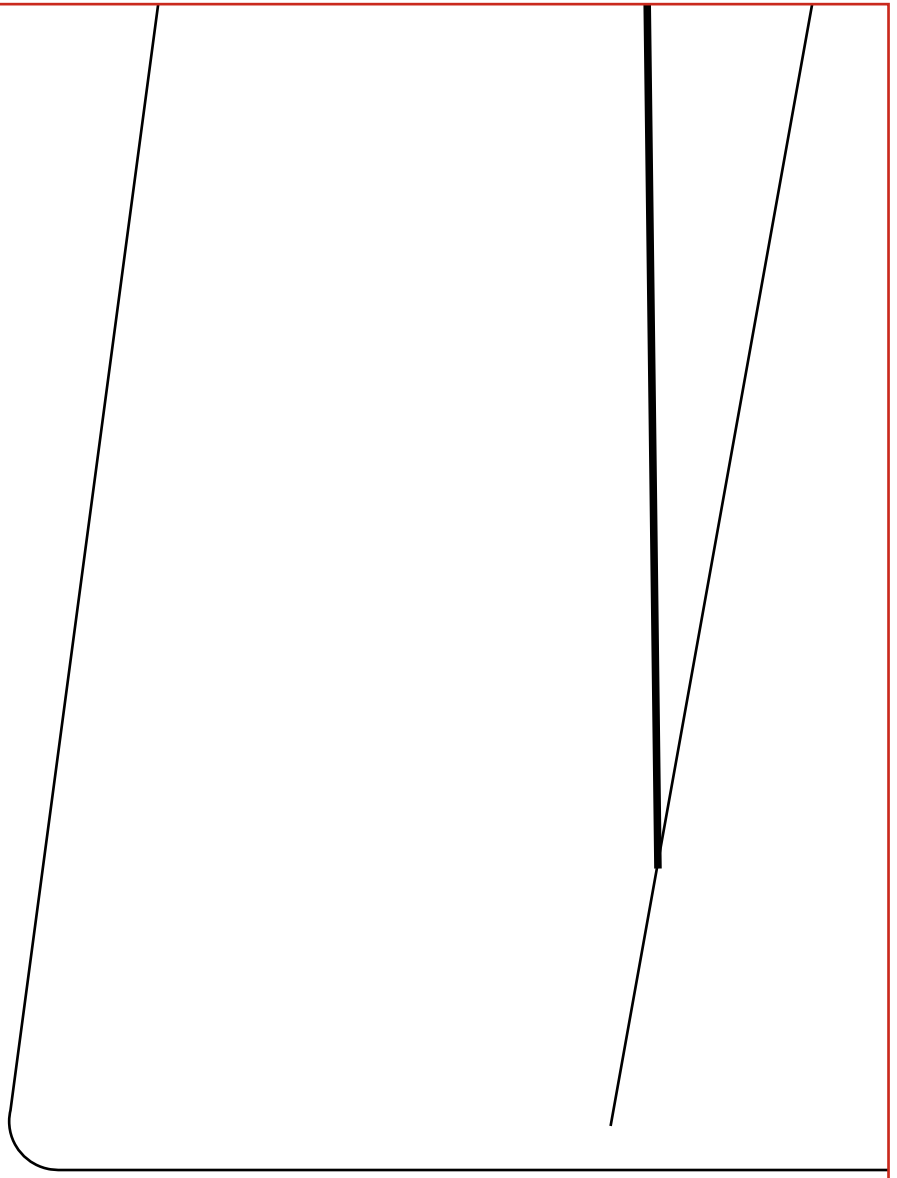
Schwerpunkt
125-127 mm
vom Motorspant

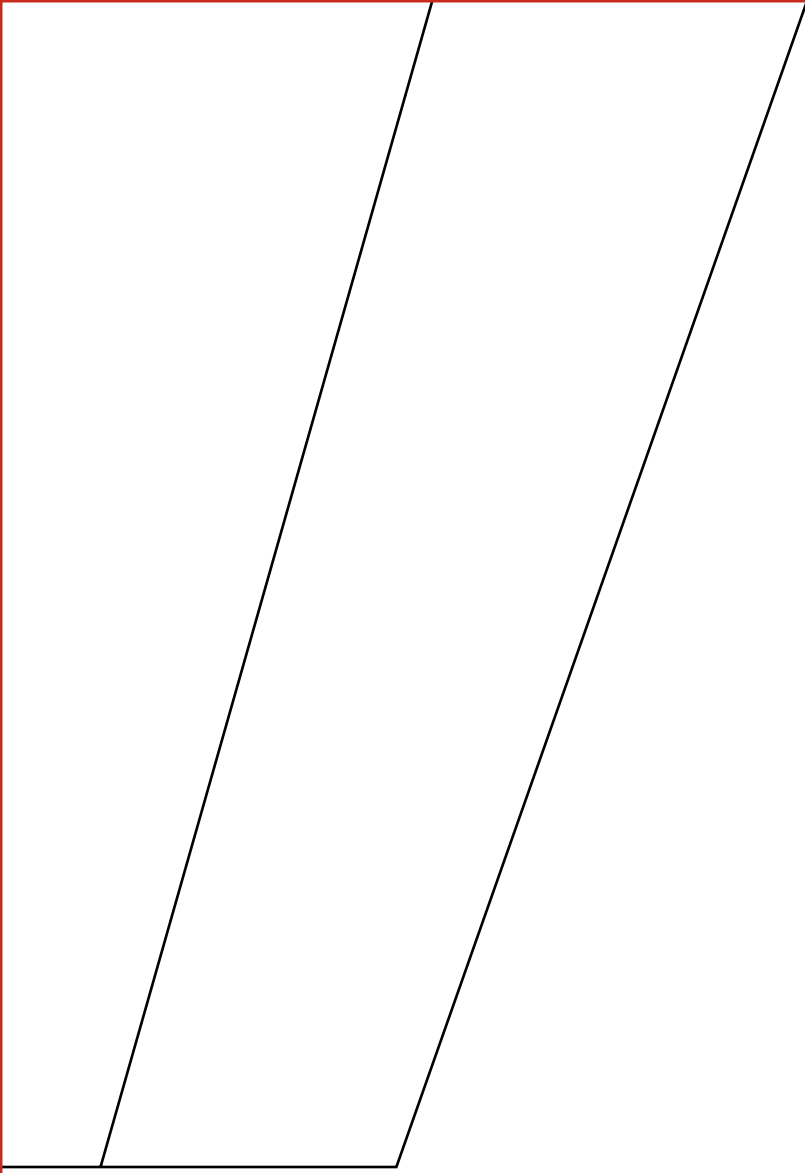
Kühlöffnung

Empfänger

Magnetverschluss

Akkuklappe





K

Rumpfboden 50 x 347 mm

ca. 1° Seitenzug

ca. 1° Motorsturz

