

Schw  
vom I  
Rude  
QR: +  
HR: +  
Expo



Maßstab: 1:1

Spannweite: 510 mm

Länge: ca. 460 mm

Gewicht: 200 bis 245 g

Motor: Brushless 20 - 45

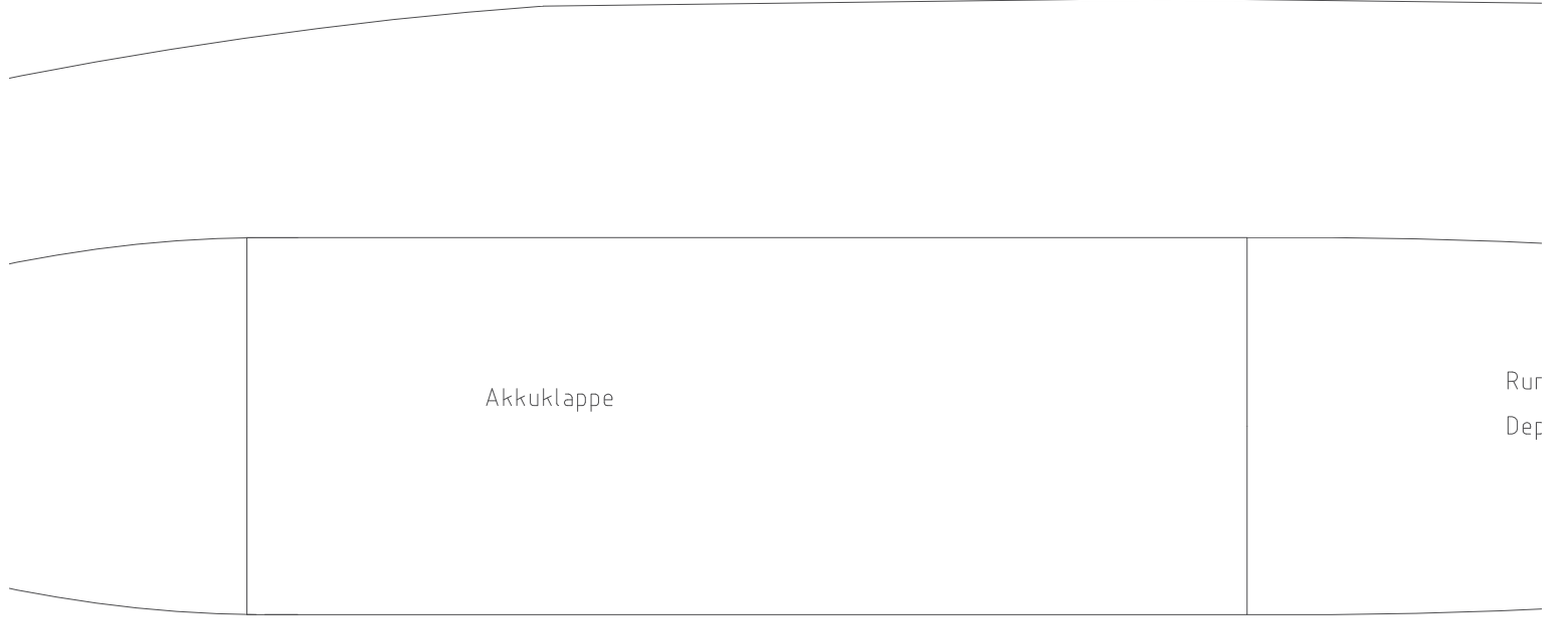
Aussenläufer

Akku: 2S 800 - 3S 1300 mAh

Servos: 2 x 6-9 g

Propeller: passend zum Motor

Material: Depron 6mm



Akkuklappe

Rur  
Def

Flügelstufe oben und unten  
kein Holm

Depron 6mm

Verpunkt: 90-95 mm

Motorspant

rausschläge:

- - 10-13 mm

- - 12-15 mm

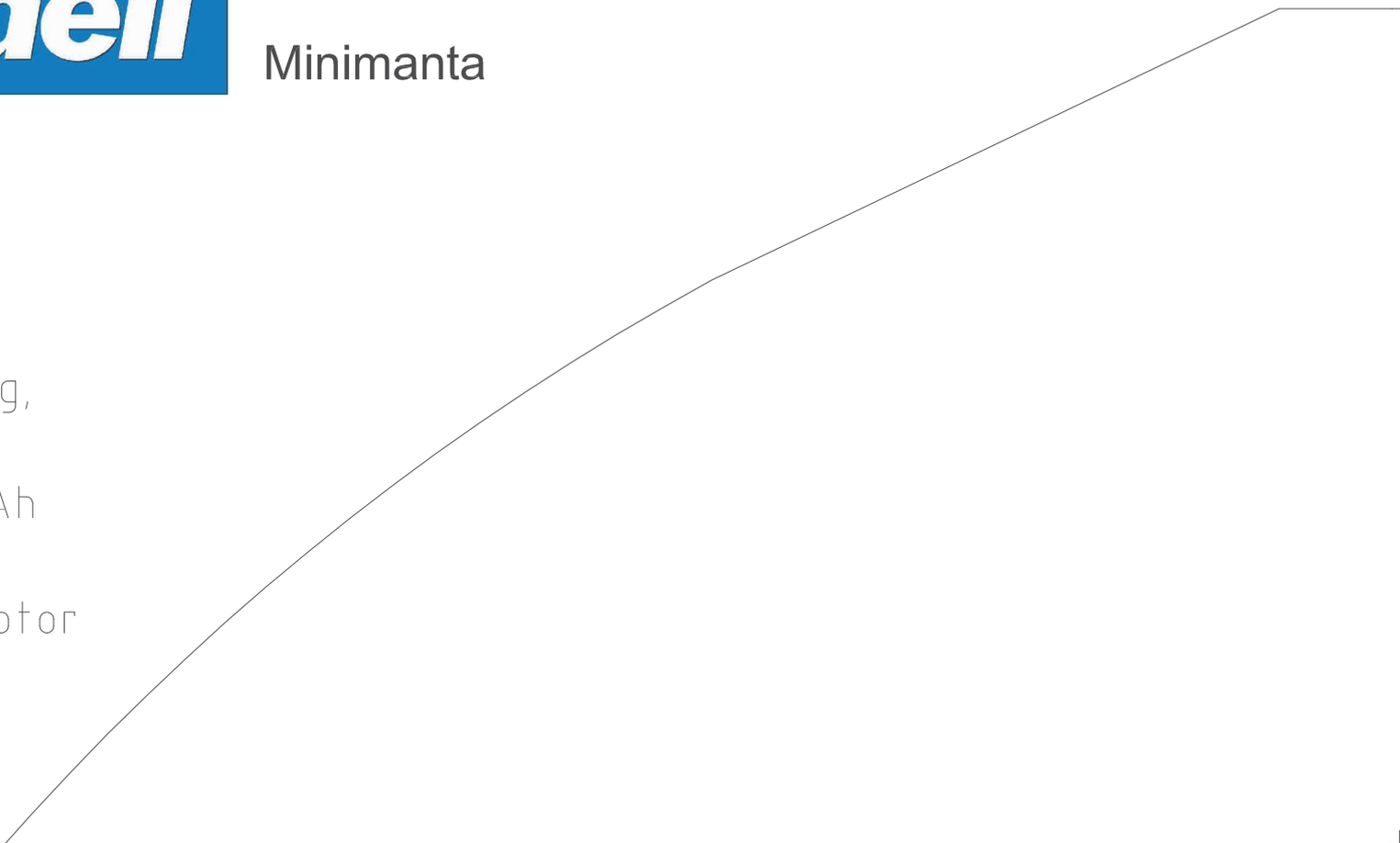
empfohlen

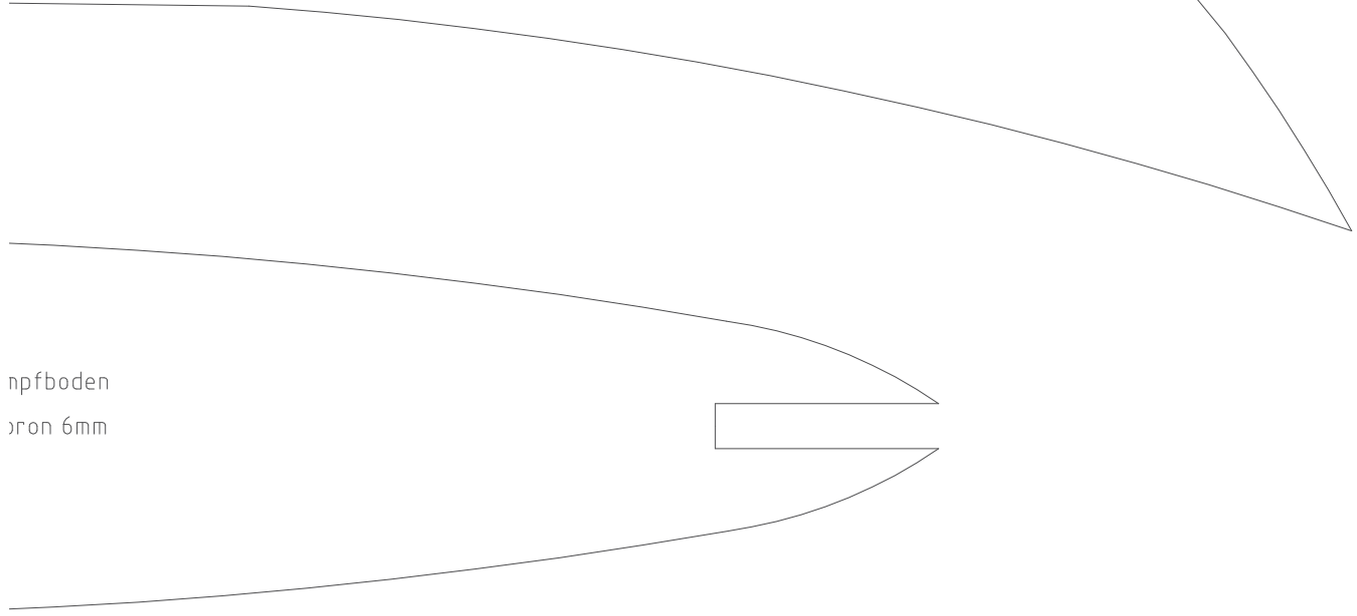
2 x Flügelstufe Depron 6mm



Minimanta

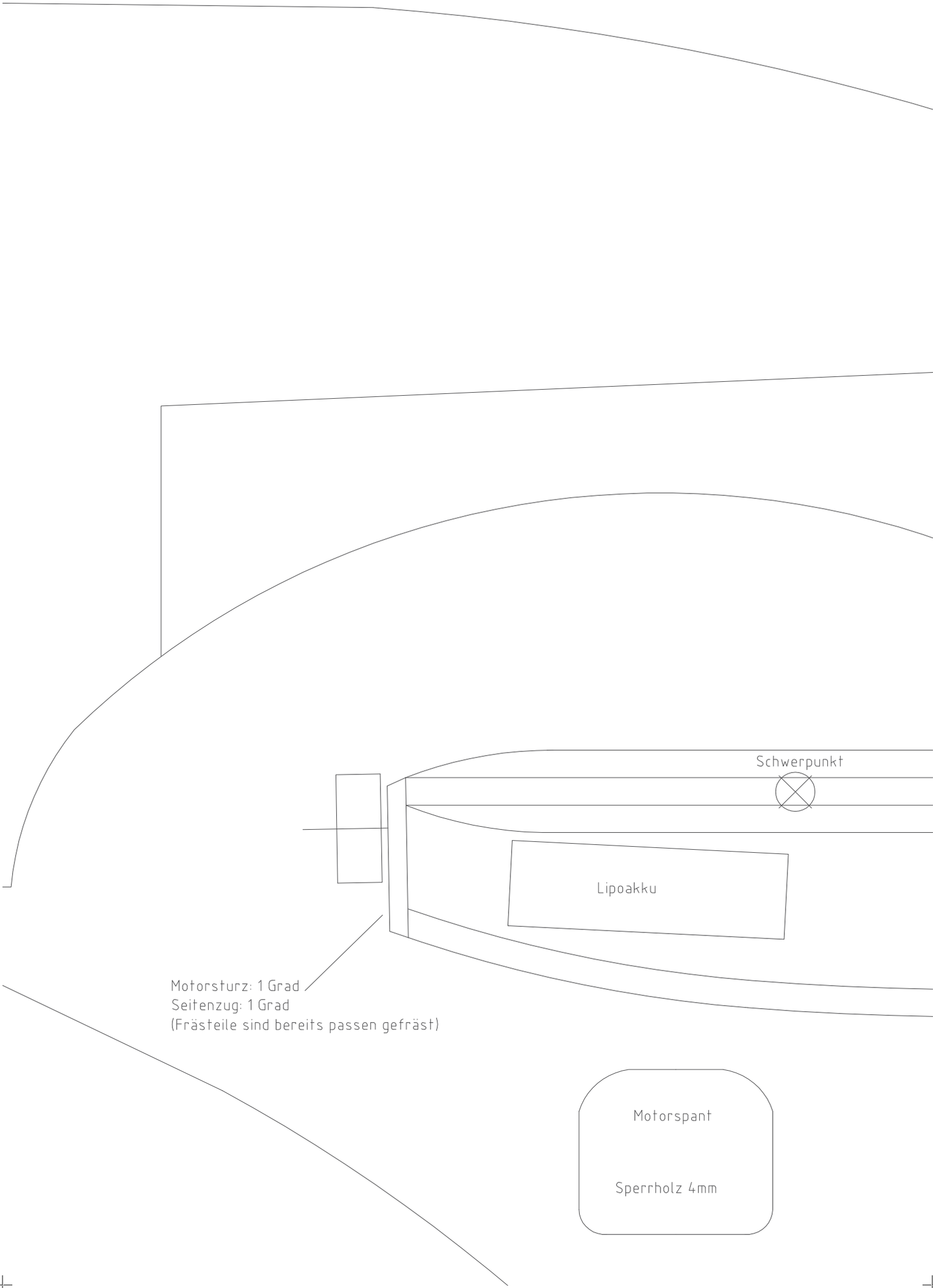
g,  
Ah  
otor





npfboden  
ron 6mm





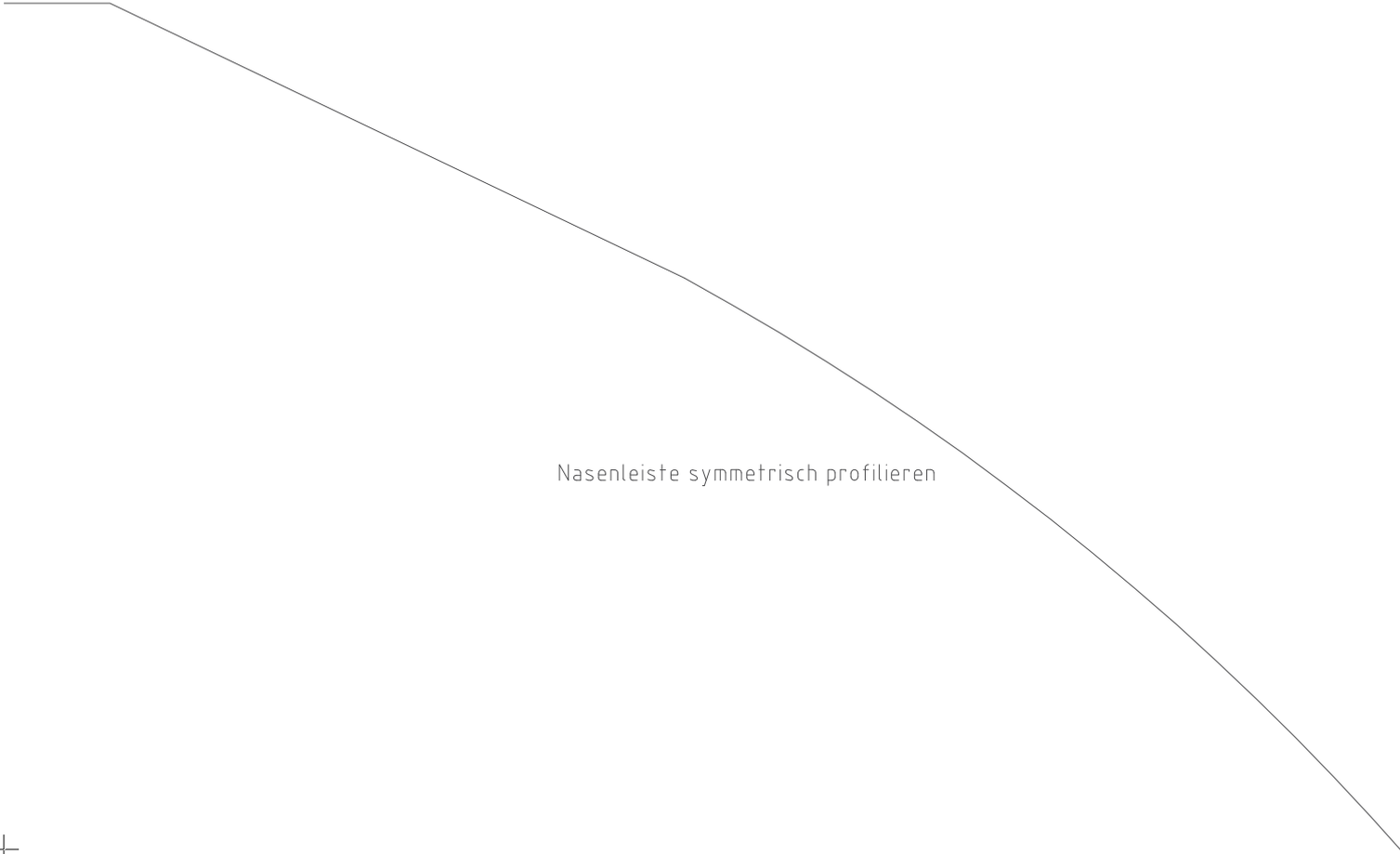
Schwerpunkt

Lipoakku

Motorsturz: 1 Grad  
Seitenzug: 1 Grad  
(Frästeile sind bereits passen gefräst)

Motorspant

Sperrholz 4mm



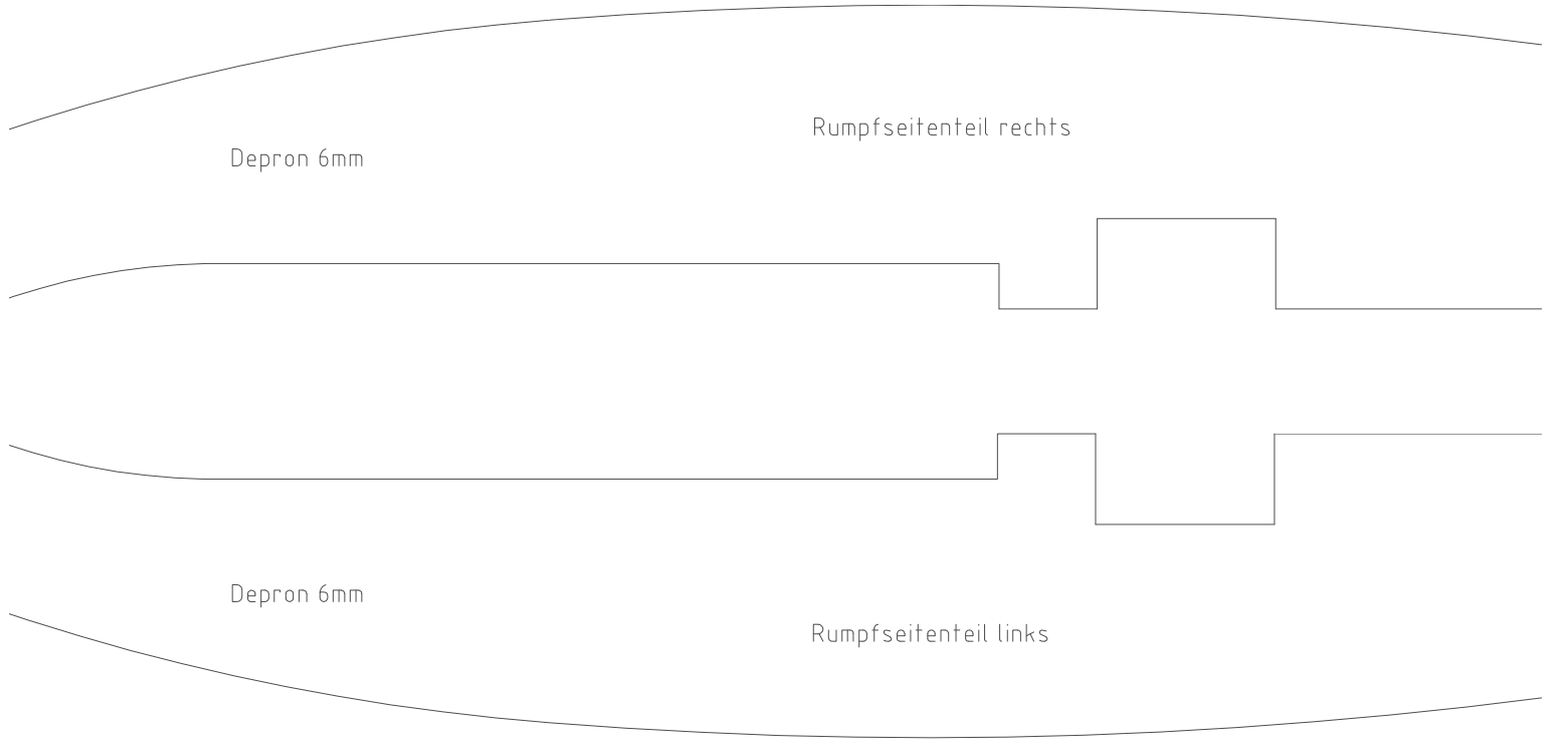
Nasenteile symmetrisch profilieren

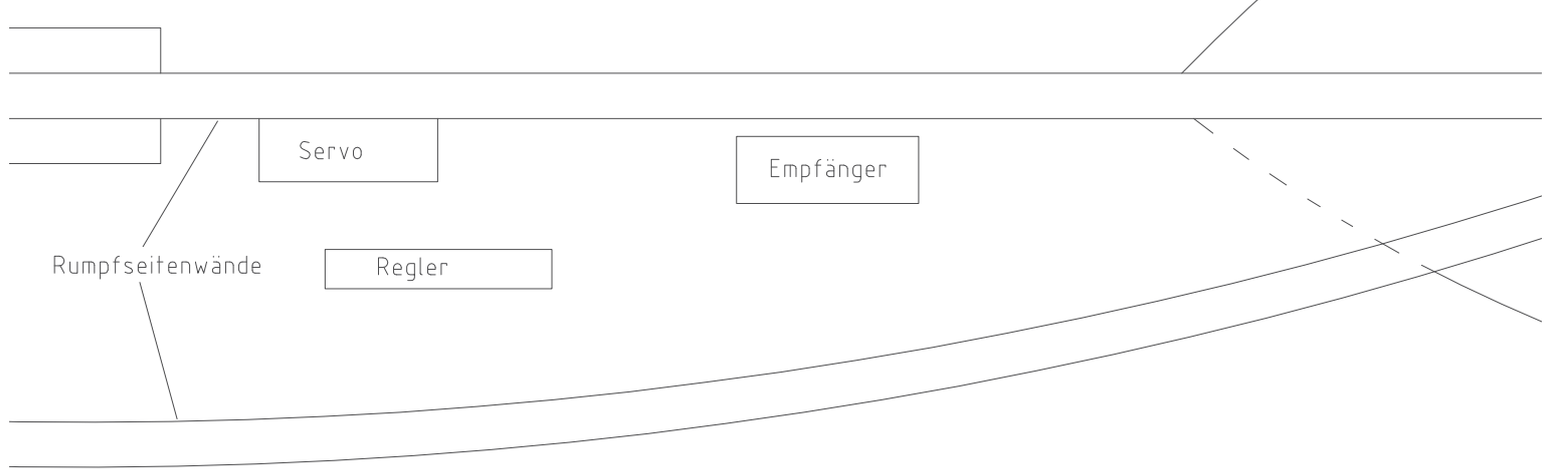
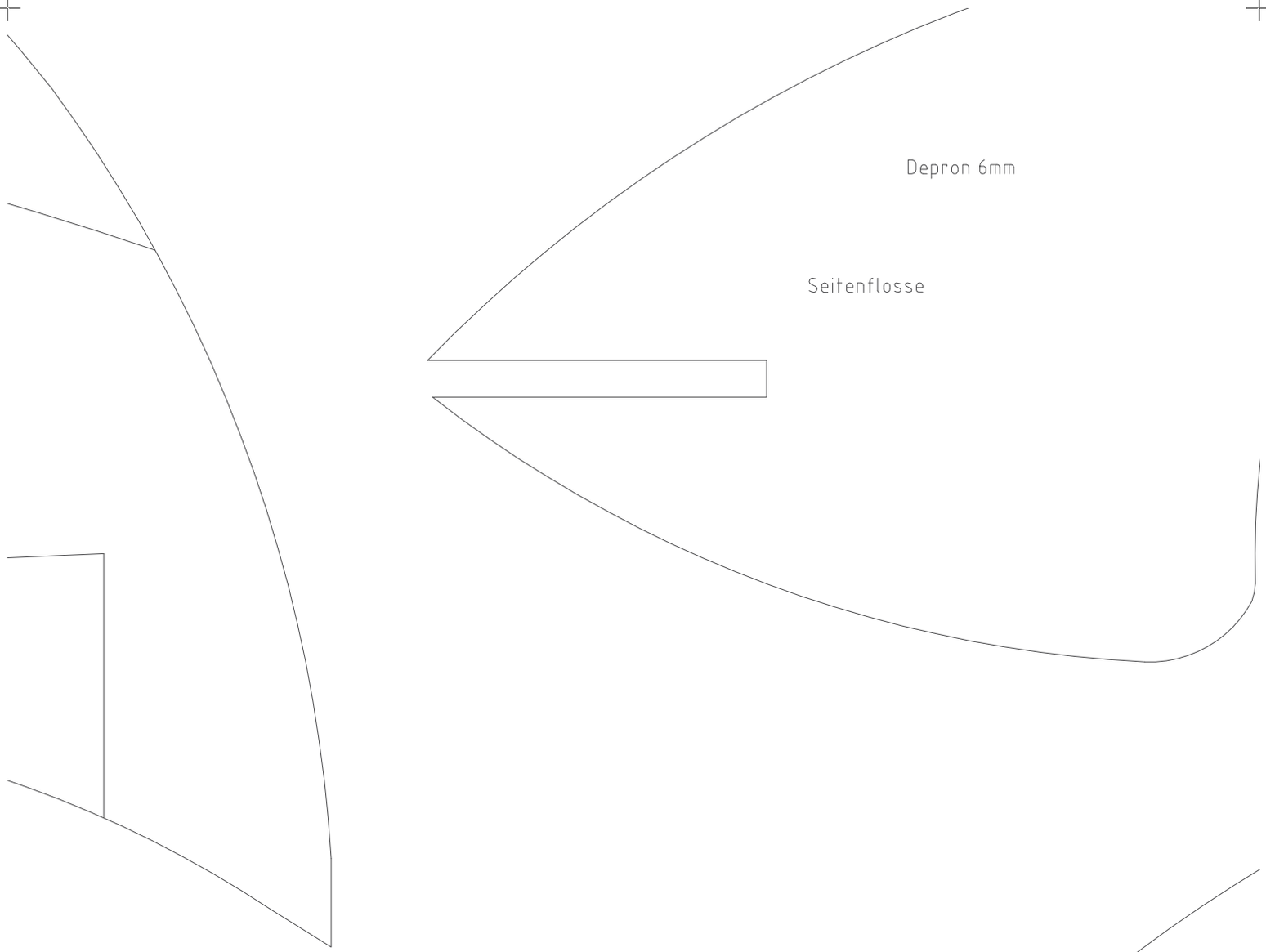
Depron 6mm

Rumpfseitenteil rechts

Depron 6mm

Rumpfseitenteil links

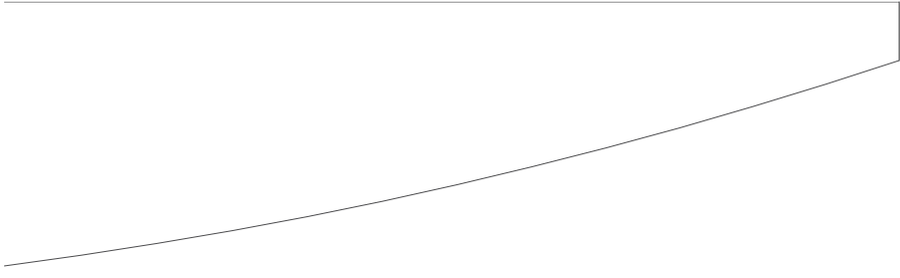
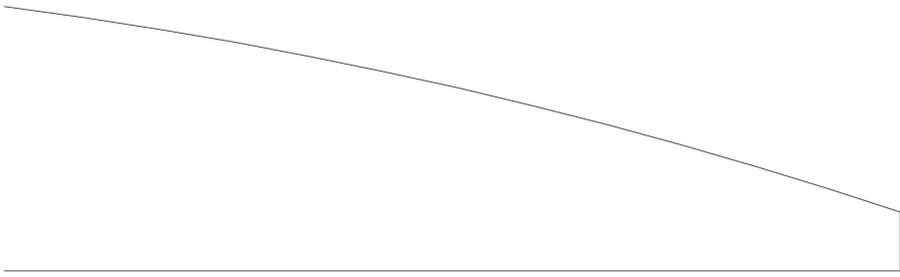


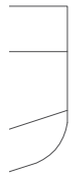
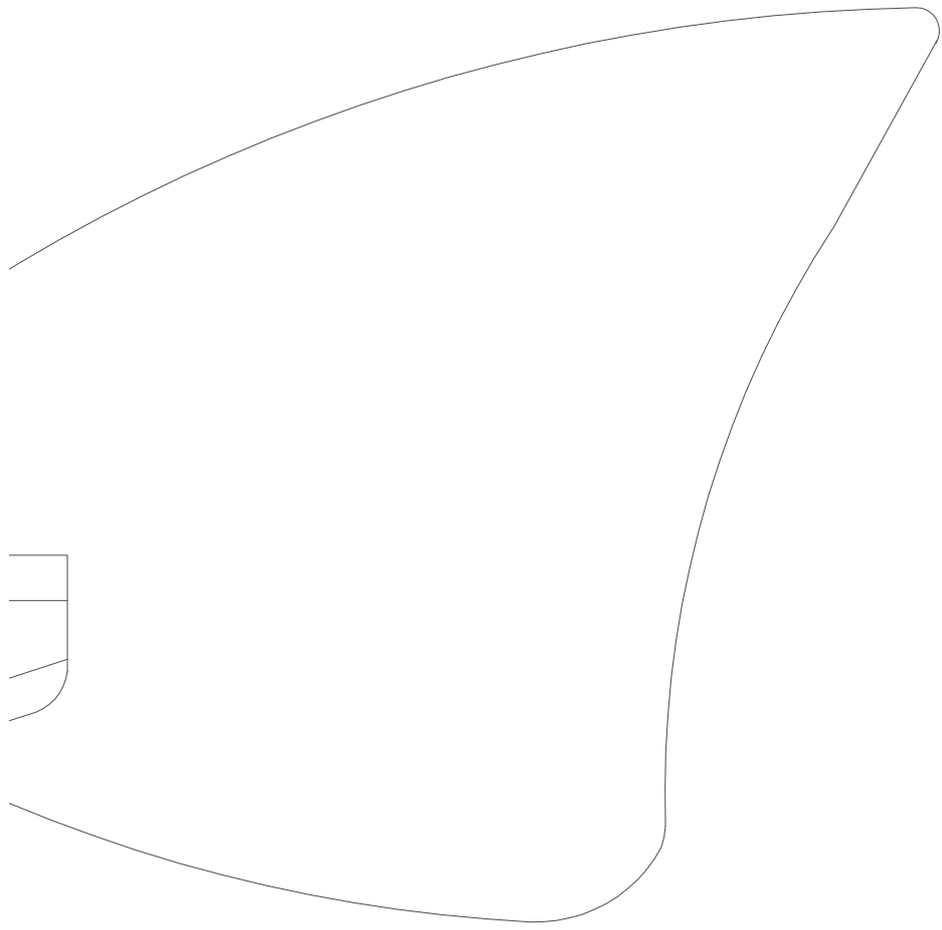
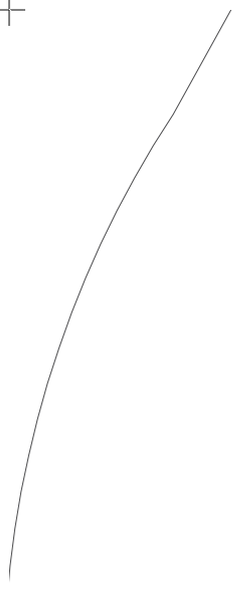


Konstrukteur: Thomas Buchwald  
Copyright: 2020 FlugModell  
FlugModell-Downloadpläne sind  
Bestandteil des Magazins  
und nur für private Zwecke zu  
nutzen. Für die gewerbliche  
Herstellung der Bauplanmodelle  
oder von Teilen davon ist  
eine Genehmigung durch den  
Verlag Wellhausen & Marquardt  
erforderlich.

Beim Druck  
"Seitenan  
angeben.

CNC-gefrä  
mit allen e  
6mm und 3  
erhältlich  
[www.airbo](http://www.airbo)





ken  
passung: Keine"

älteste Teilesätze  
erforderlichen  
3mm Depronteilen  
unter:

ssmedia.de

