



Akkuklappe: vorne  
Depronzunge  
hinten Magnetverschluss

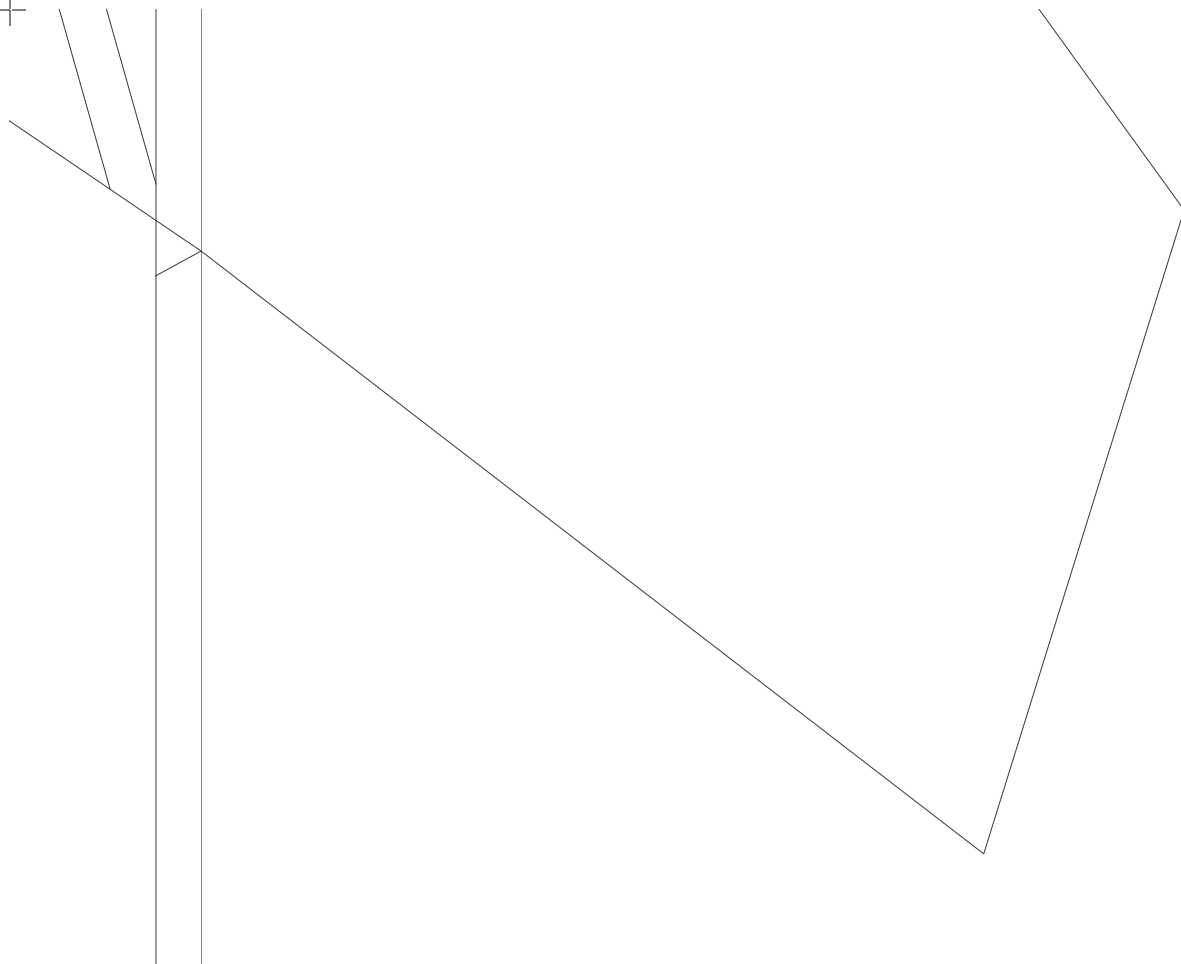
h

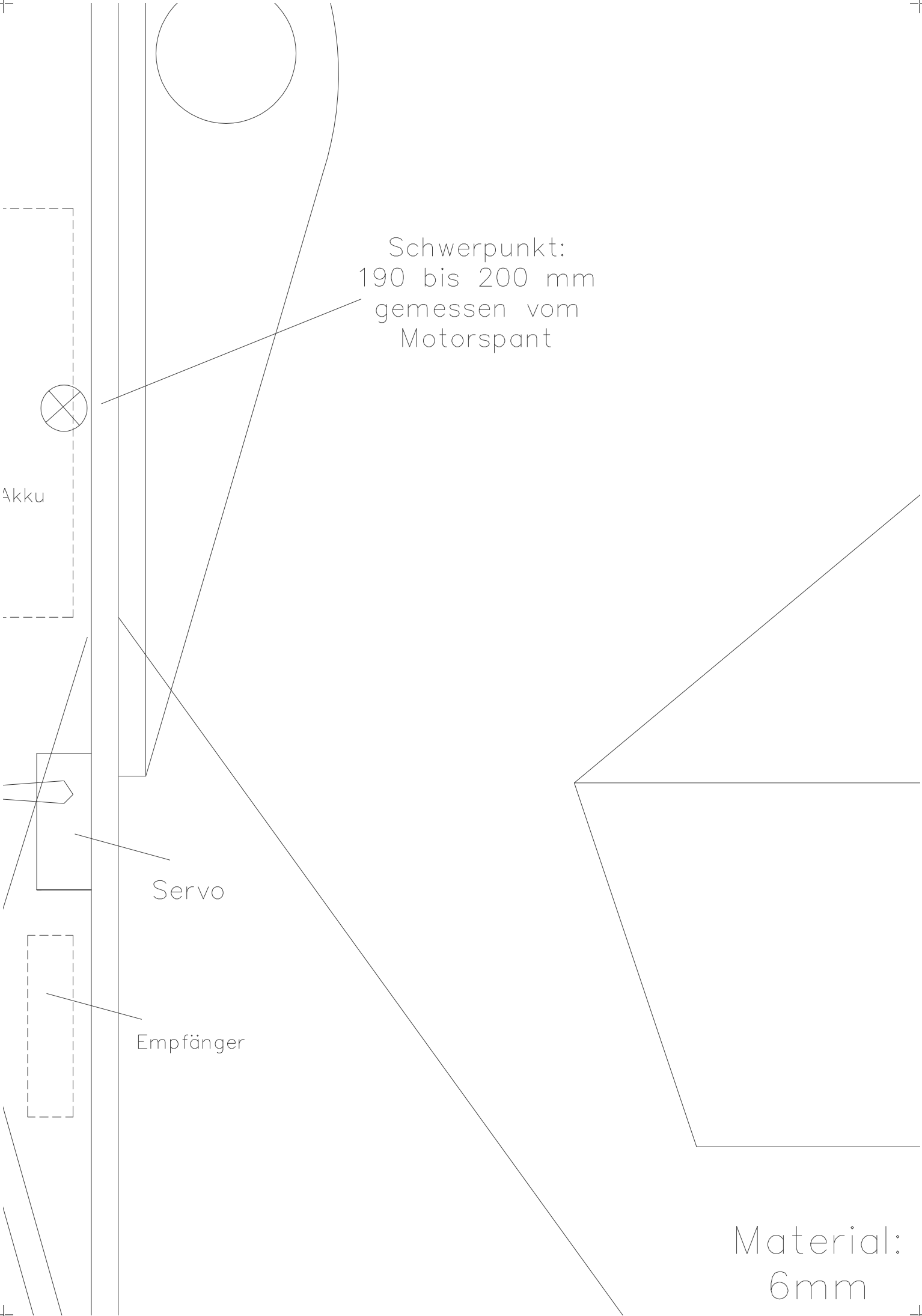
[

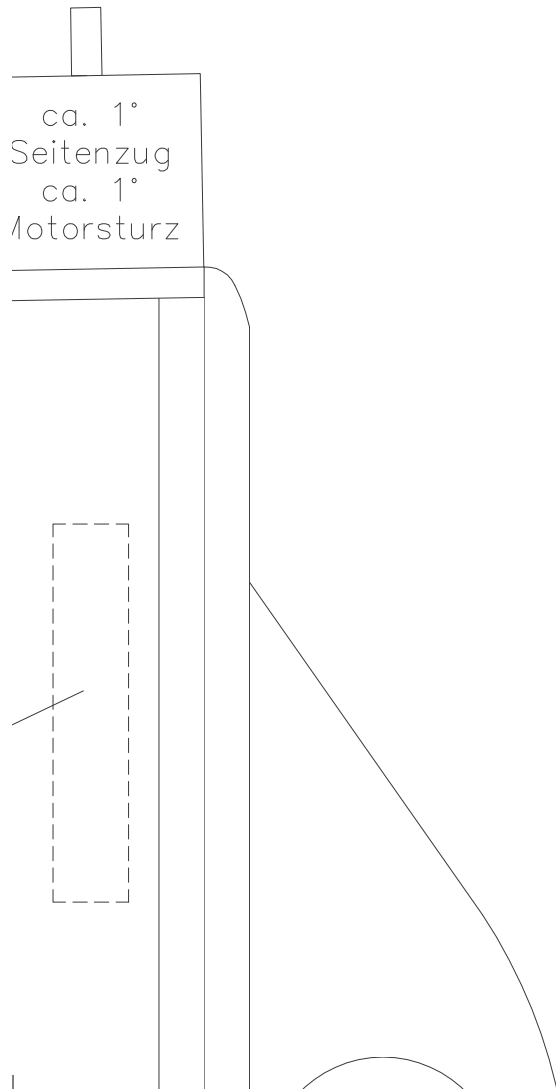
Motor am oberen Rand  
des  
Motorspans befestigen

Regler

Depron







## Karate Seite

Wendiger Jet aus Depron

Maßstab: 1:1

Spannweite: ca. 60

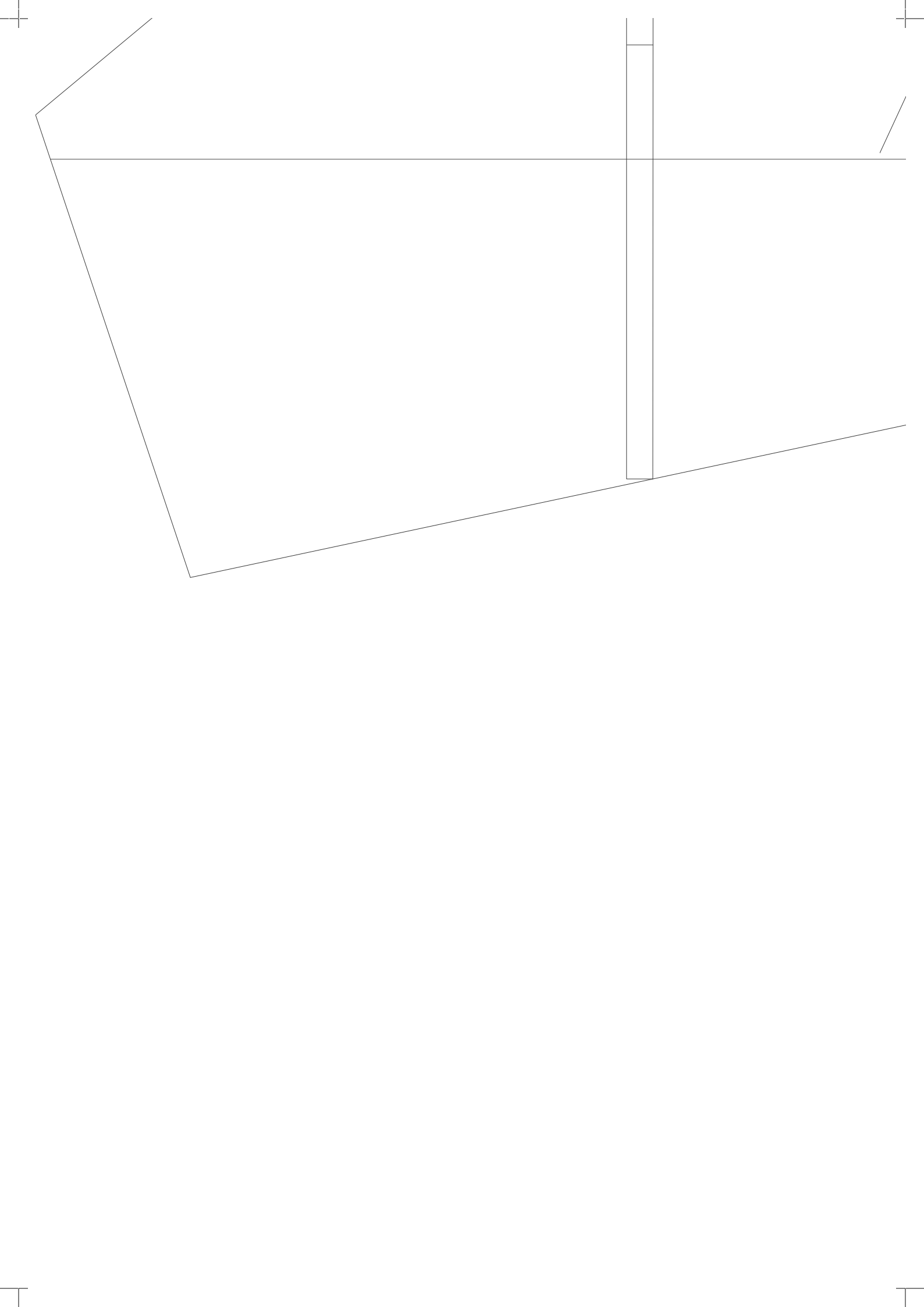
Fluggewicht: ab 30

Motor: 30-50

Brushless 1400 kV

Akku: 3S 75

Servos:



Beim Drucken  
"Seitenanpassung: Keine  
angeben.

CNC-gefräste Teilesätze  
mit allen erforderlichen  
6mm Depronteilen  
erhältlich bei:

[www.airbossmedia.de](http://www.airbossmedia.de)





1 von 2

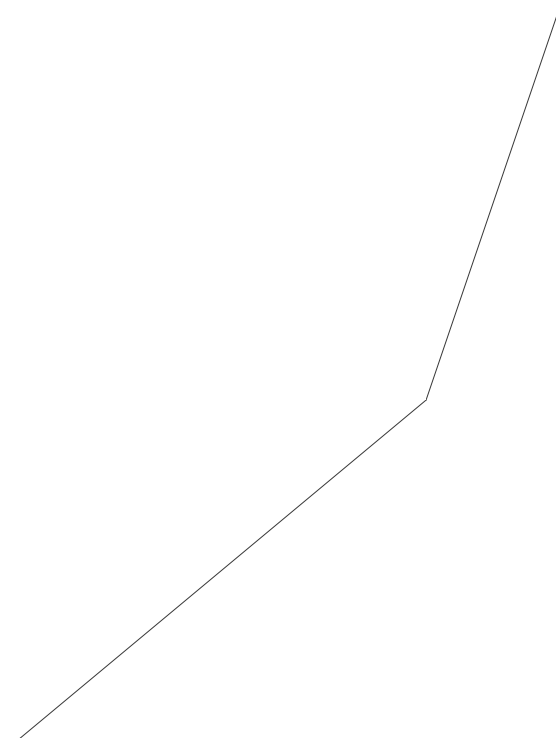
30 mm

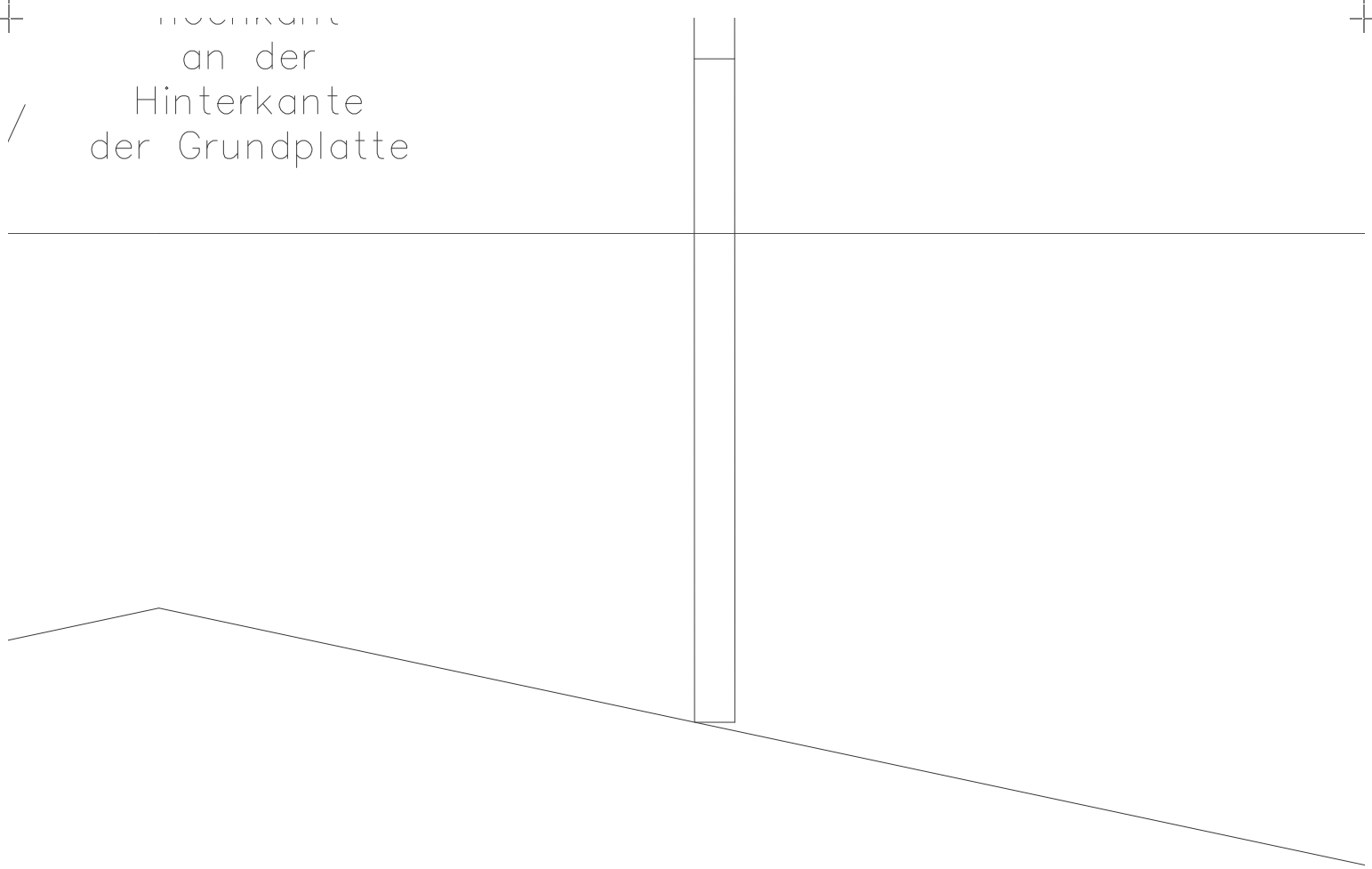
0 g

0 g

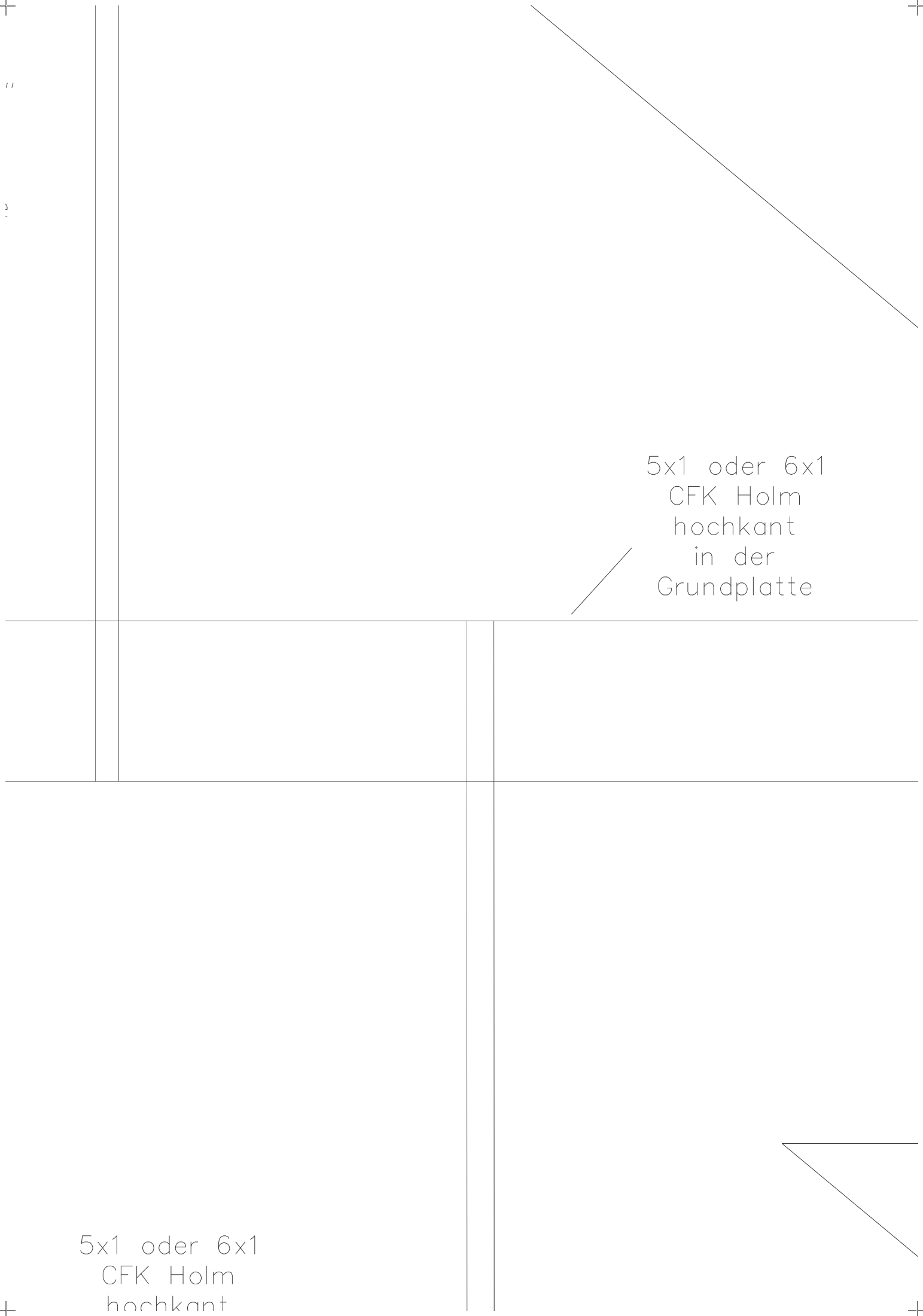
50 - 1000 mAh

2 x 9g



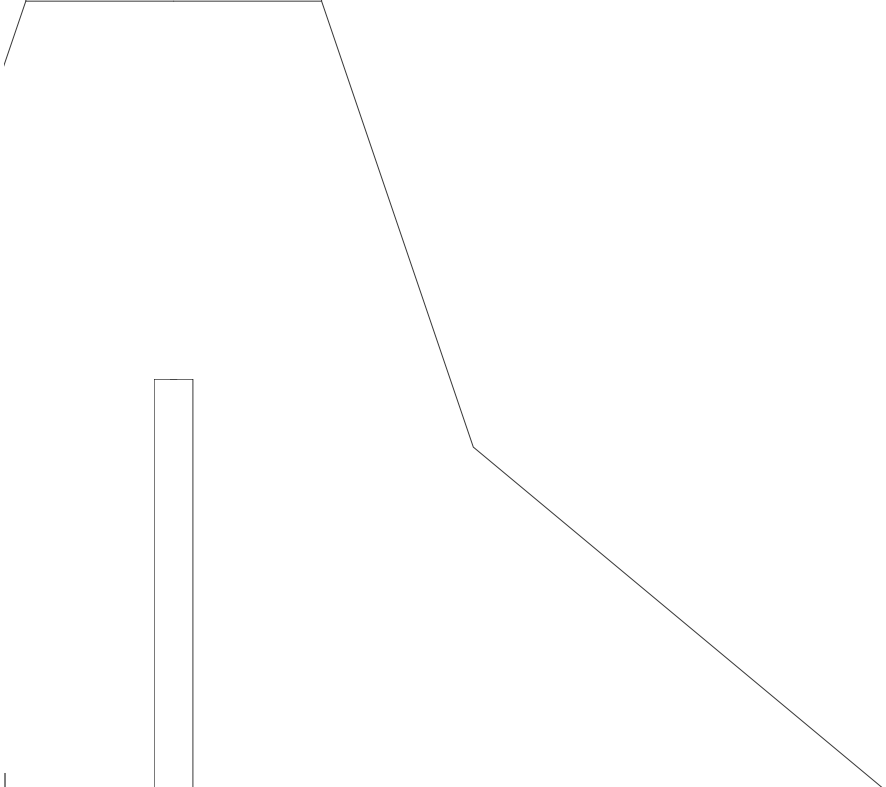
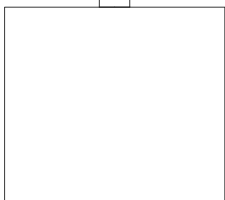


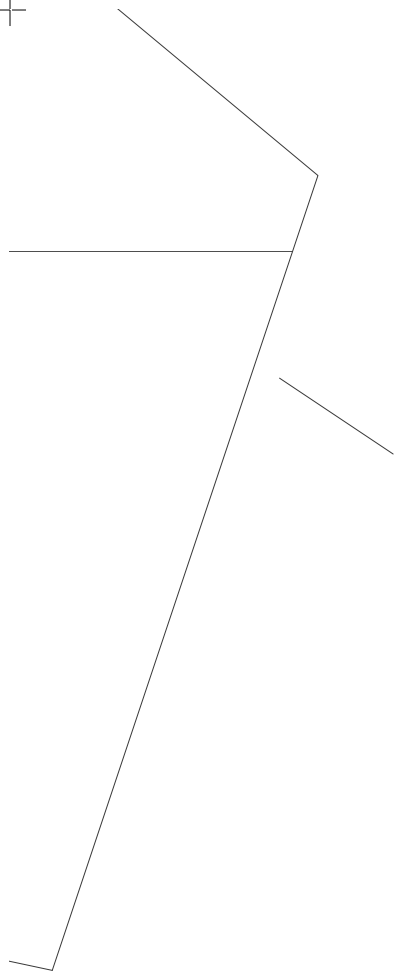
Hinterkante  
an der  
Hinterkante  
der Grundplatte



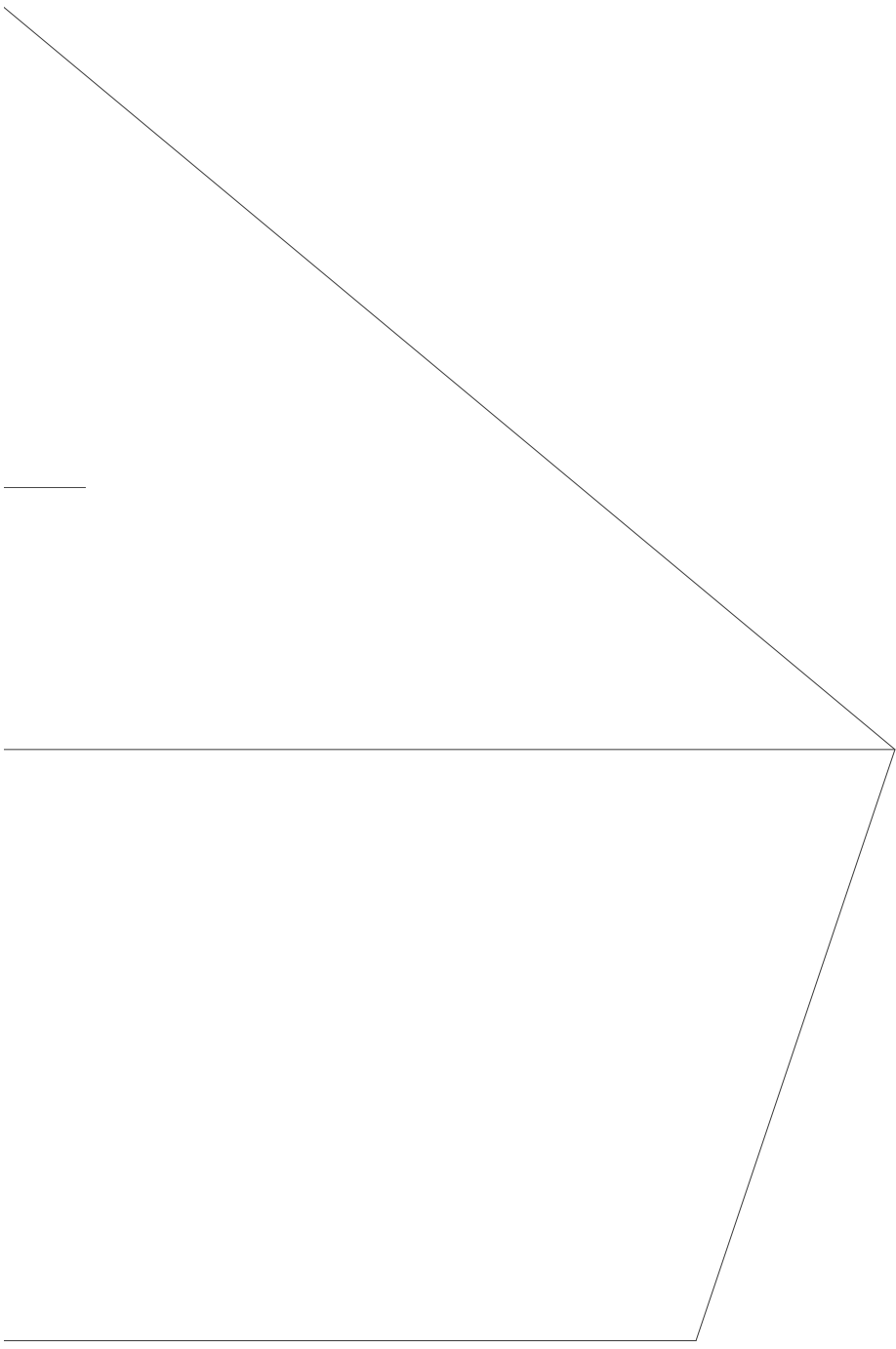
5x1 oder 6x1  
CFK Holm  
hochkant  
in der  
Grundplatte

5x1 oder 6x1  
CFK Holm  
hochkant





Ausschläge:  
Höhenruder  
20 – 30mm jeweils auf  
und ab  
Querruder:  
20 – 30 mm auf und ab



Konstrukteur: Thomas Buchwald  
Copyright: 2023 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.