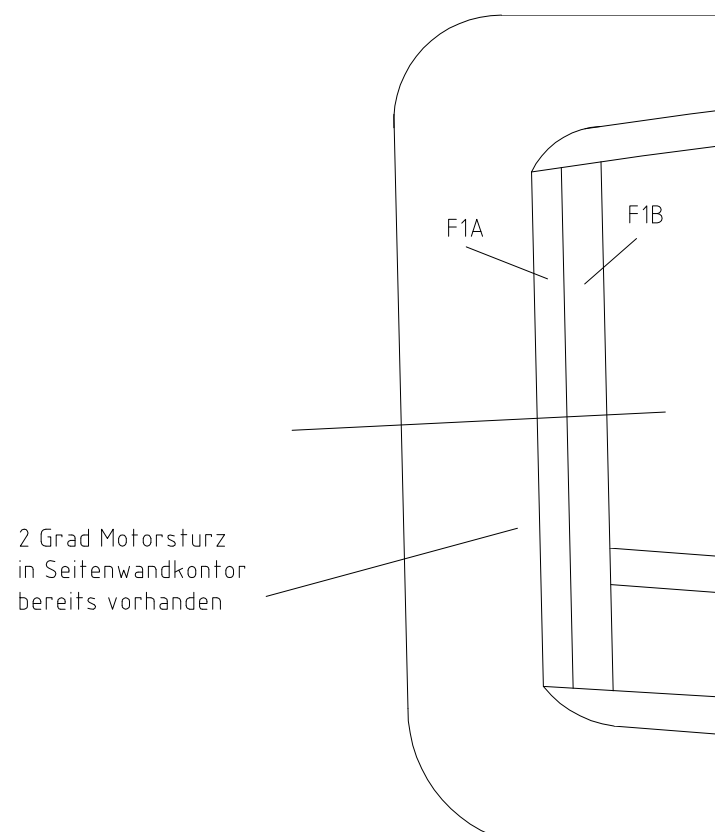
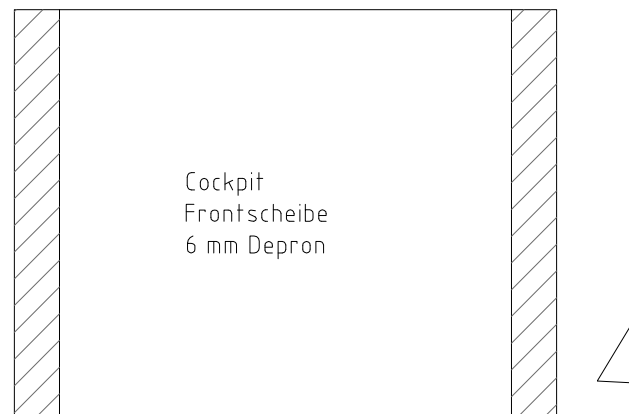
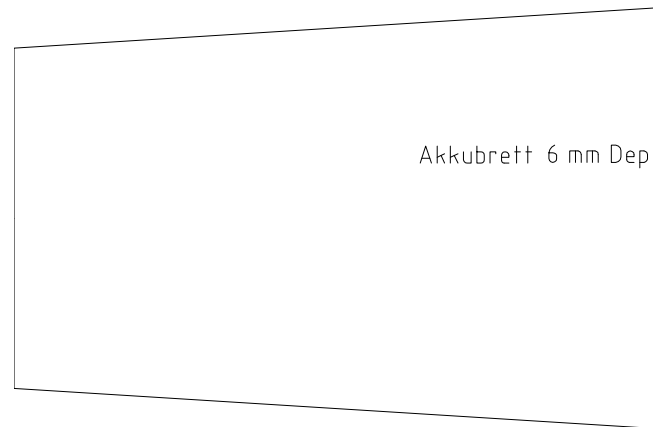


Rumpfdeckel vorne, 6mm Depron, Seitenzug Richtu
beachten

Servos:
Propeller:
Material:





Funtonov Seit

Die Mutter aller Buschflieger
Doppeldecker aus Depron in A
Antonv AN-2.

Maßstab:

Spannweite Oberflügel:

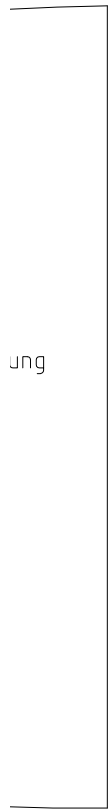
Spannweite Unterflügel:

Fluggewicht:

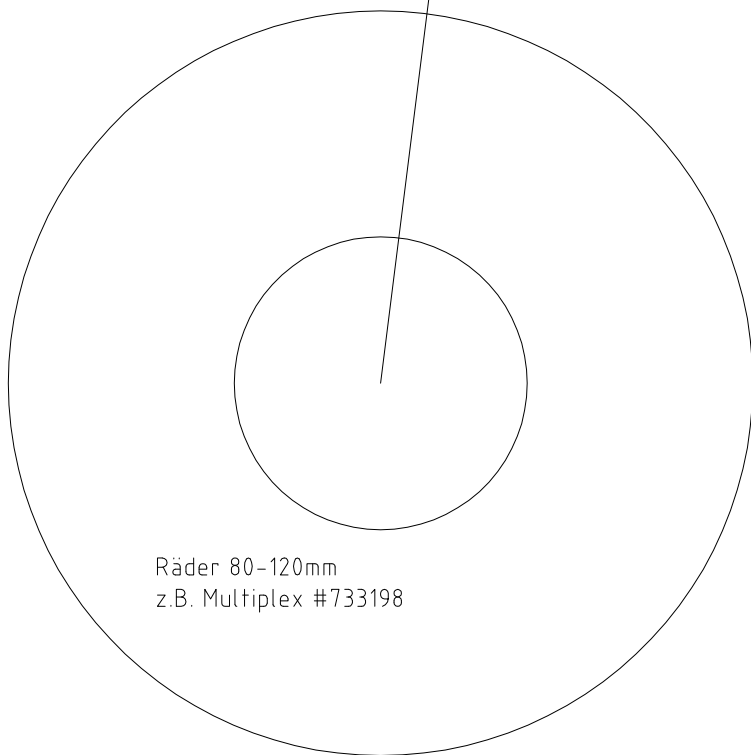
Motor:

Akku:

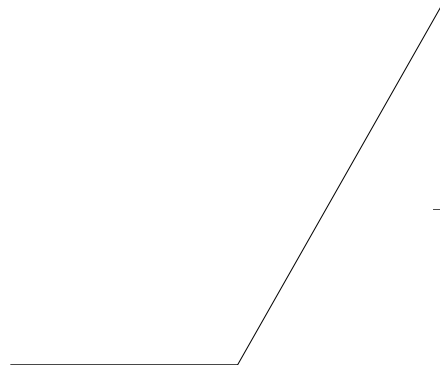
Service:



ung



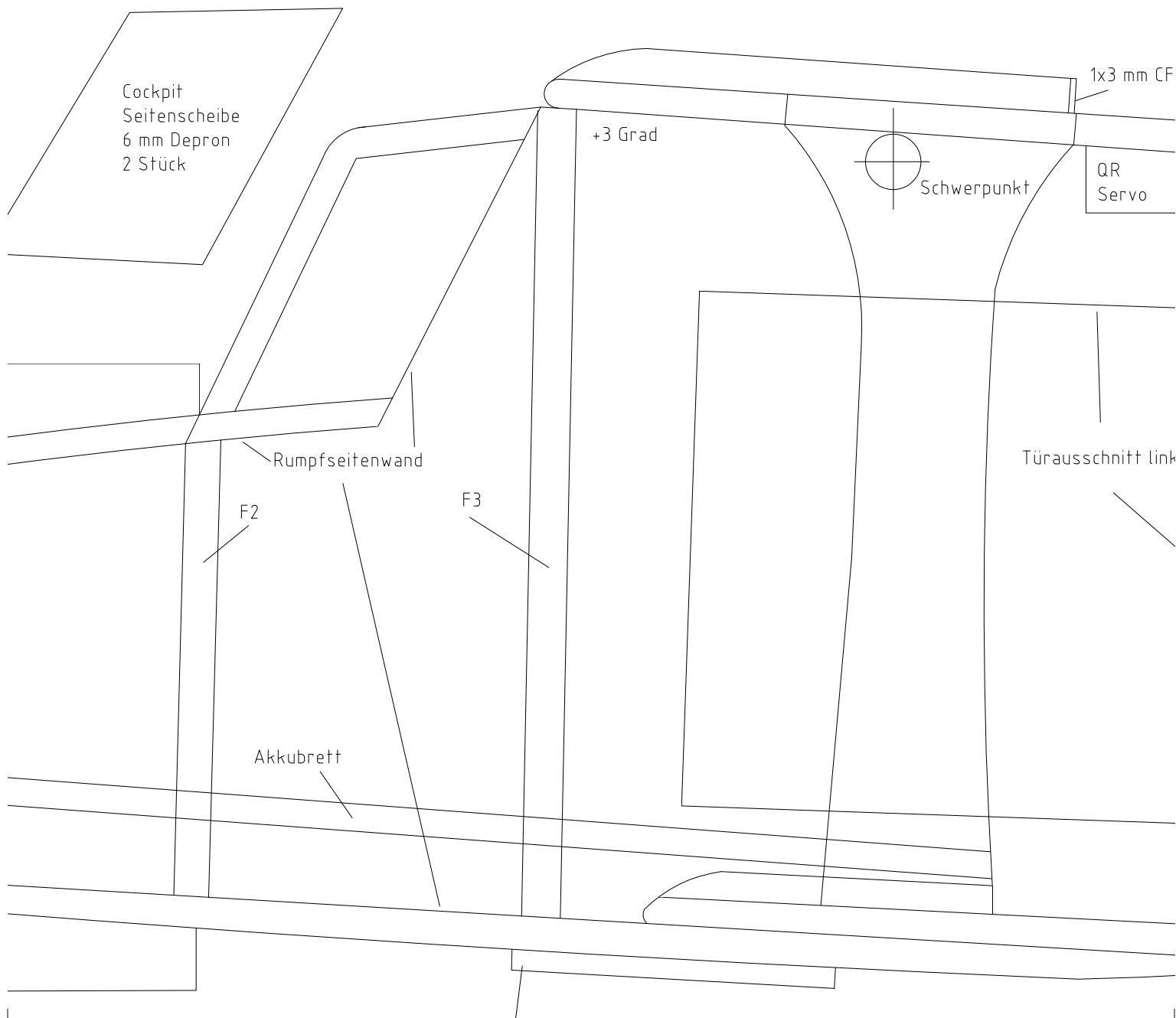
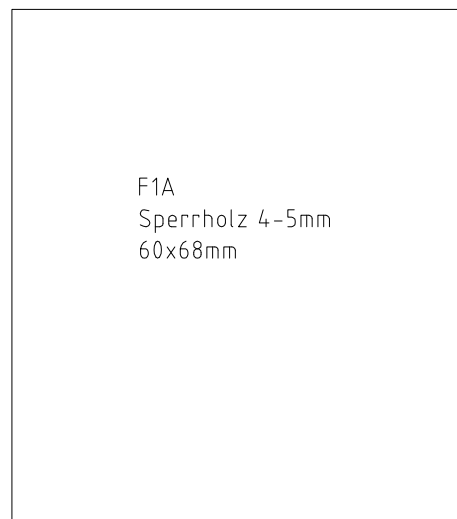
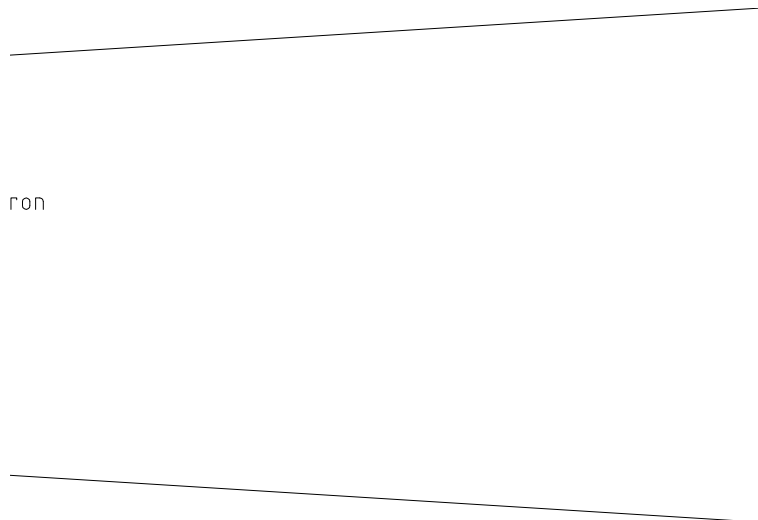
Räder 80-120mm
z.B. Multiplex #733198



4 x 1-12g

passend zum Motor
Depron 6mm und
4mm Sperrholz

Kappe 20 mm nach unten +
Anstellwinkel: 30 mm nach unten +
Flügel +3 Grad
Höhenleitwerk +1 Gr
Motorsturz: 2 Grad
Seitenzug: 2 Grad
Expo bei großen Ausschlägen empfohlen

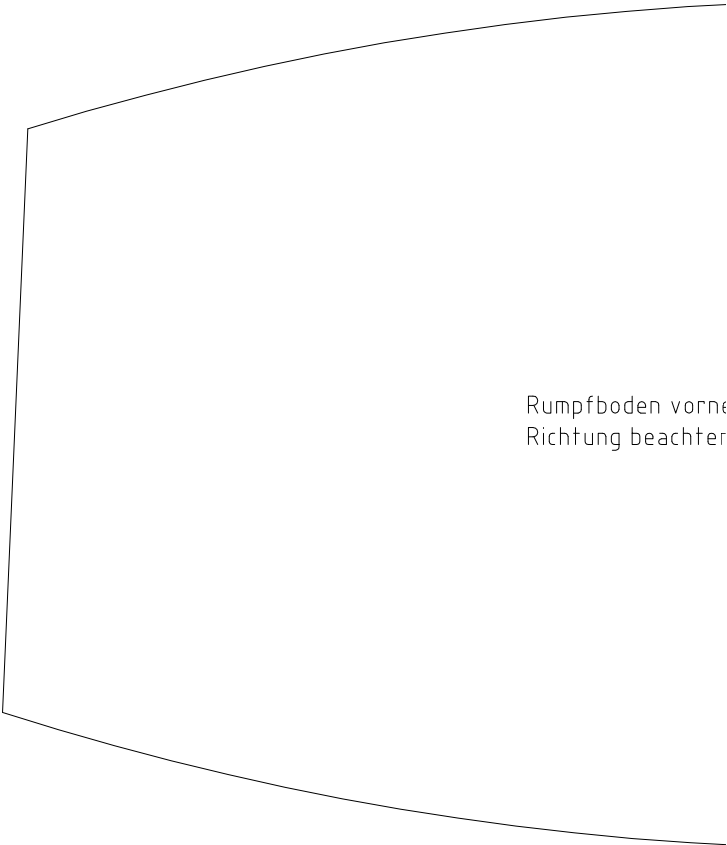




e 2 von 2

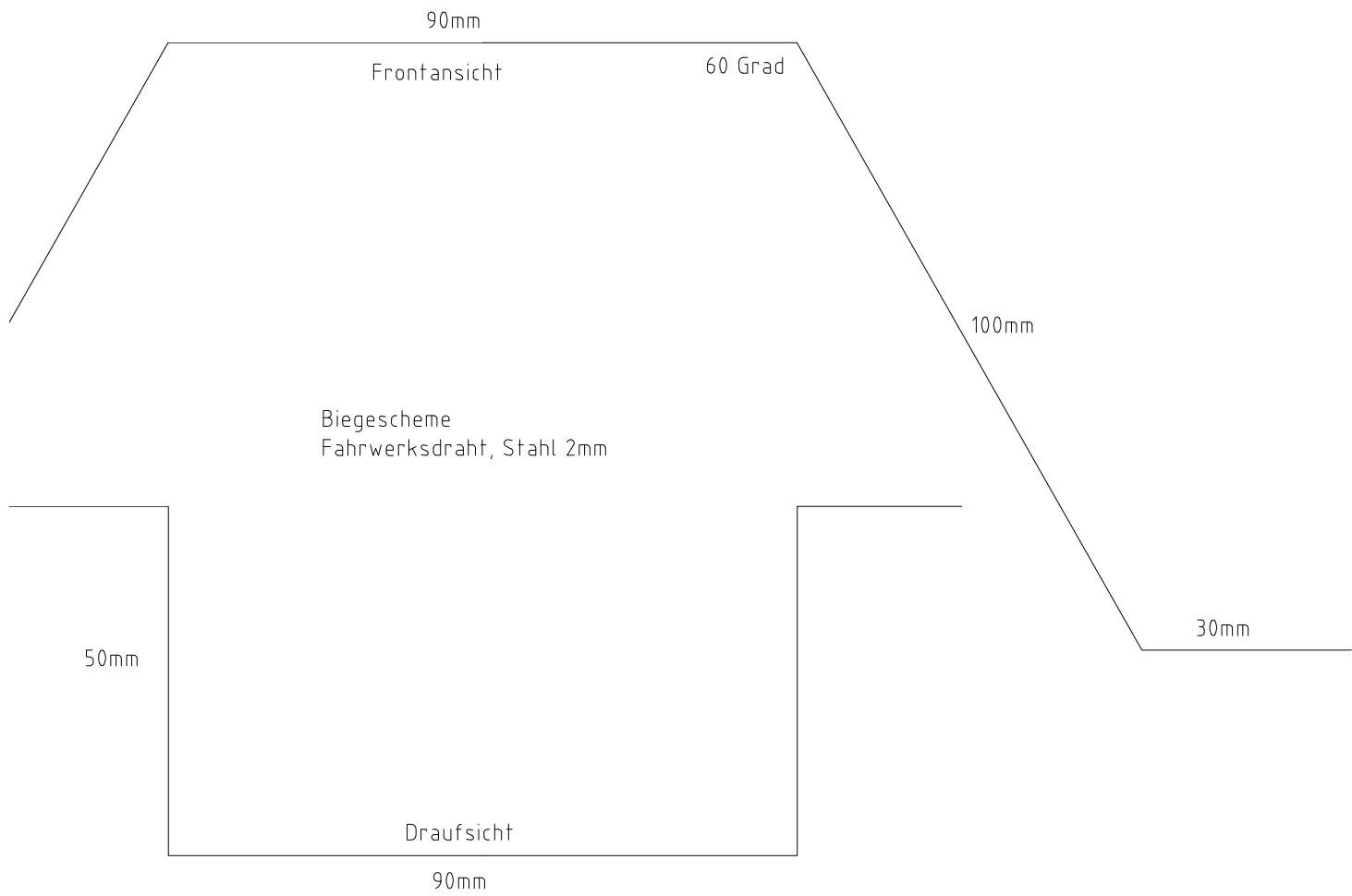
Anlehnung an die

- 1:1
- 1000 mm
- 800 mm
- ca. 600 g
- 50-60g BL 1000
- bis 1400 kv
- 3S 800 - 1500 mAh
- 1 ... 7 ... 12 ...



Rumpfboden vorne
Richtung beachter

- | | |
|--------------|---------------------|
| Schwerpunkt: | 60-65 mm hinter der |
| Querruder: | 25-40 mm in jede Ri |
| Höhenruder: | 25-50 mm in jede Ri |
| Seitenruder: | 35-50 mm in jede Ri |
| Flans: | 20 mm nach unten ± |



ca. 7 mm Tiefenruder

ad

!

F1B
Depron 6mm
63x70mm

F2
Depron 6mm
84x80mm

K

CS

F4

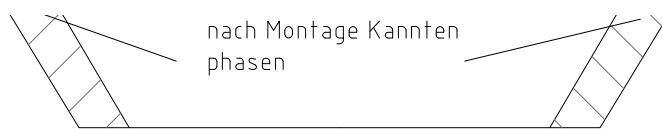
6 mm Depron

Rumpfseitenwand

2, 6mm Depron, Übermass, Seitenzug
1

2 Nasenleiste Oberflügel
chtung
chtung
chtung
ca 4 mm Tiefenruder

Sprnrad 6mm Depron



Konstrukteur: Thomas Buchwald
Copyright: 2021 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.

B
“
a

C
m
6
S
u
W

F4
Depron 6mm
98x128mm

6 mm Depron

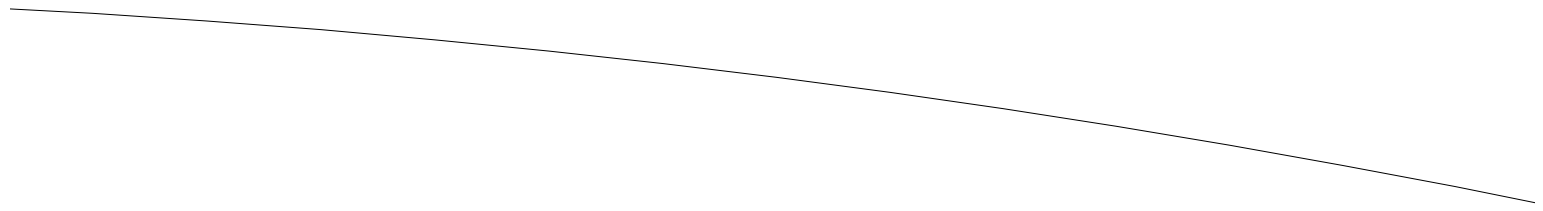
Rumpfseitenwand

Höhenleitwerk +1 Grad

Rumpfseitenwand

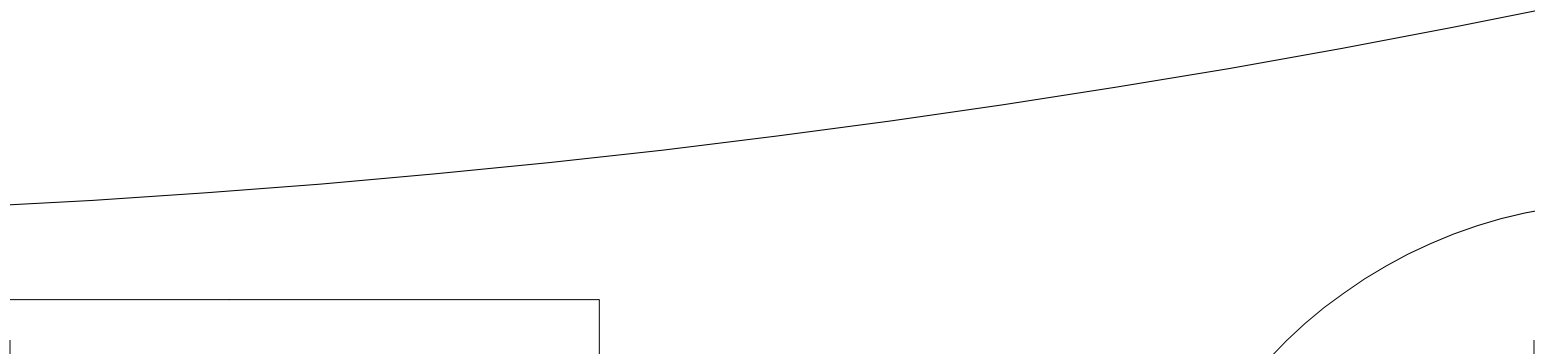
Depronr

Cockpitdach
6 mm Depron



Rumpfboden hinten, Übermass, nach der Montage anpassen

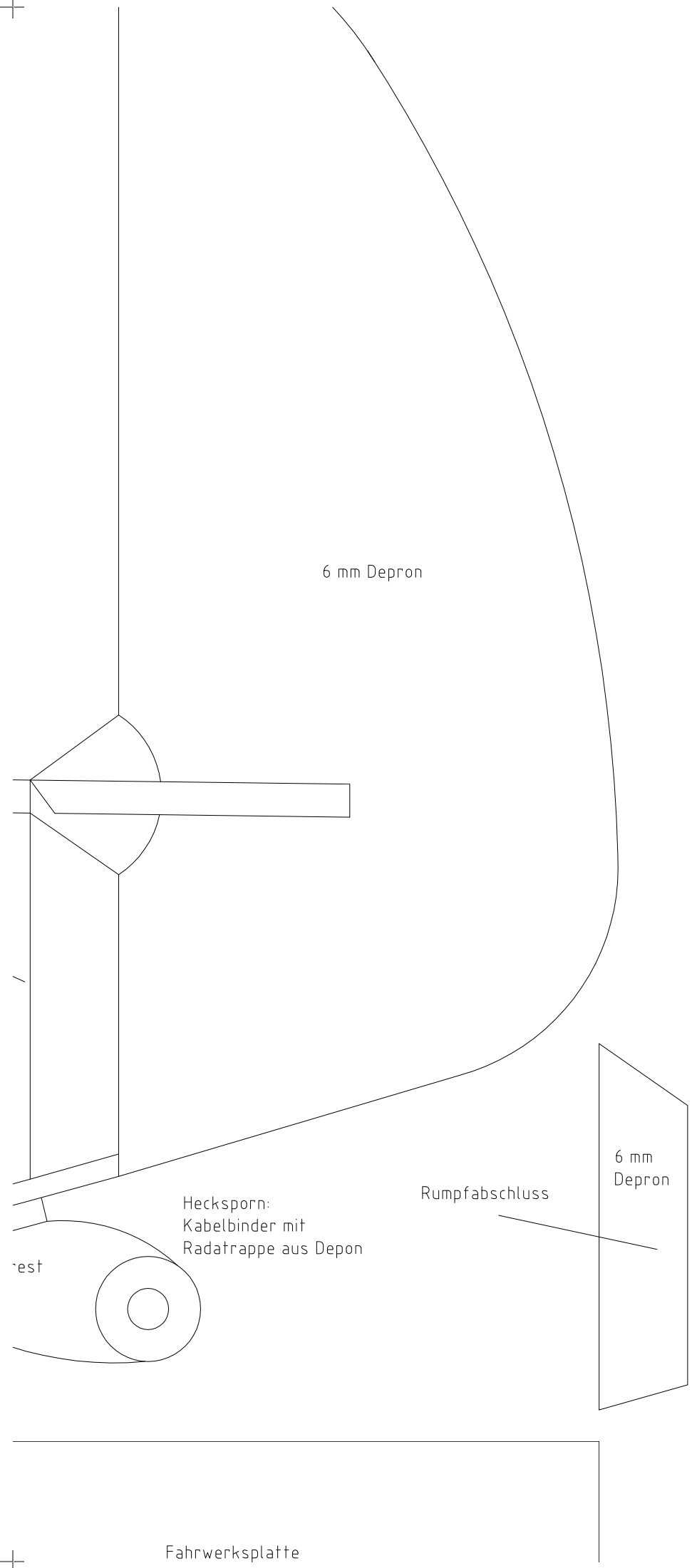
6 mm Depron



ein Drucken
Seitenanpassung: Keine
angeben.

NC-gefräste Teilesätze
mit allen erforderlichen
4mm Depronteilen und 4mm
Sperrholzteilen erhältlich
unter:

www.airbossmedia.de



6 mm Depron

Hecksporn:
Kabelbinder mit
Radatrappe aus Depron

rest

Rumpfabschluss

6 mm
Depron

Fahrwerksplatte

