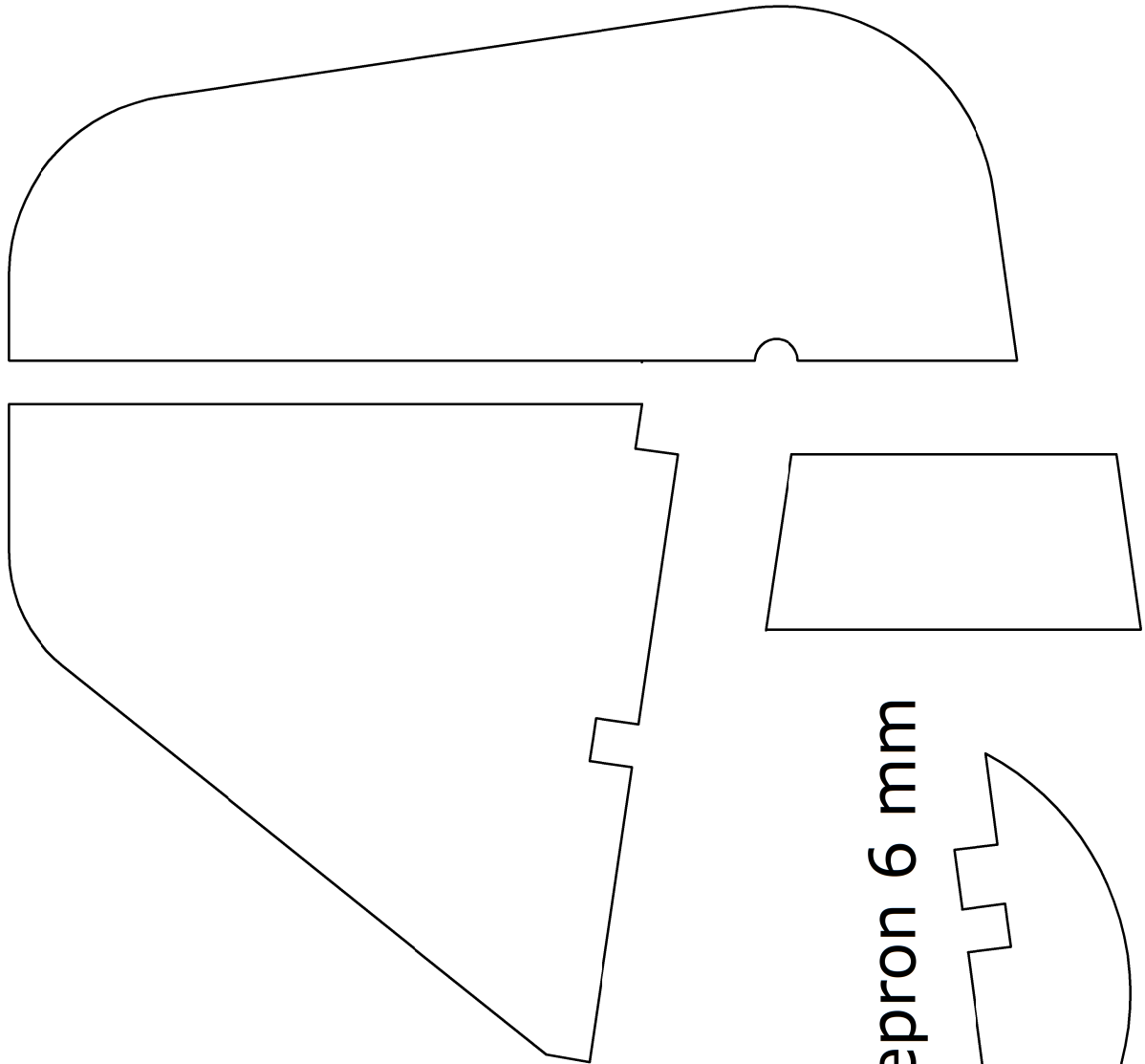
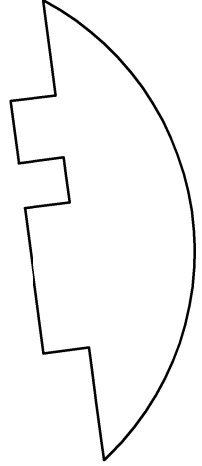


Technische Daten:	
Spannweite:	660 mm
Länge:	600 mm
Gewicht:	420 gr.
Ausrüstung:	
Motor:	1400kV / 40-50 gr
ESC:	20A
Akku:	3S/800-1300 mAh
Servos:	4x 9-15 gr.
Ruderausschläge:	
Höhenruder:	+/- 15 mm
Querruder:	+/- 20 mm
Seitenruder:	+/- 25 mm
Konstruktion: Peter Lambooy	

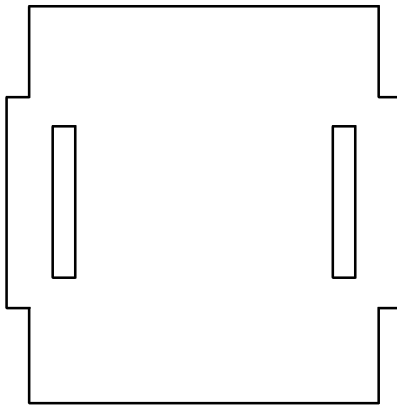
Seitenleitwerk und Seitenruder - Depron 6 mm



Kufe - Depron 6 mm

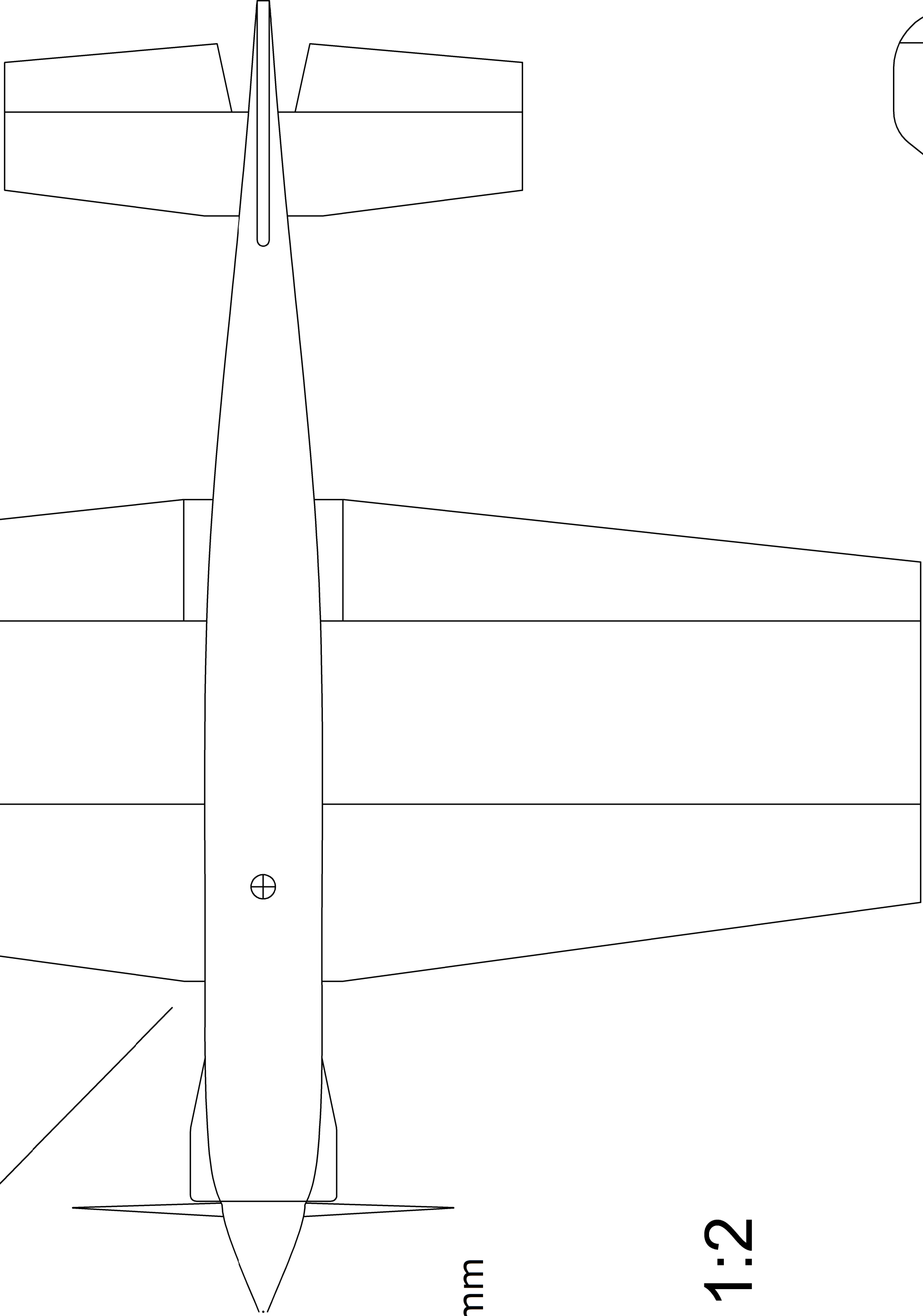


Aufdoppelungen für Seitenruder - 2x Depron 6 mm



Akkuträgerplatte - Balsa 3 mm

Schwerpunkt 45-50 mm
hinter Nasenleiste



3D Ansicht 1:2

