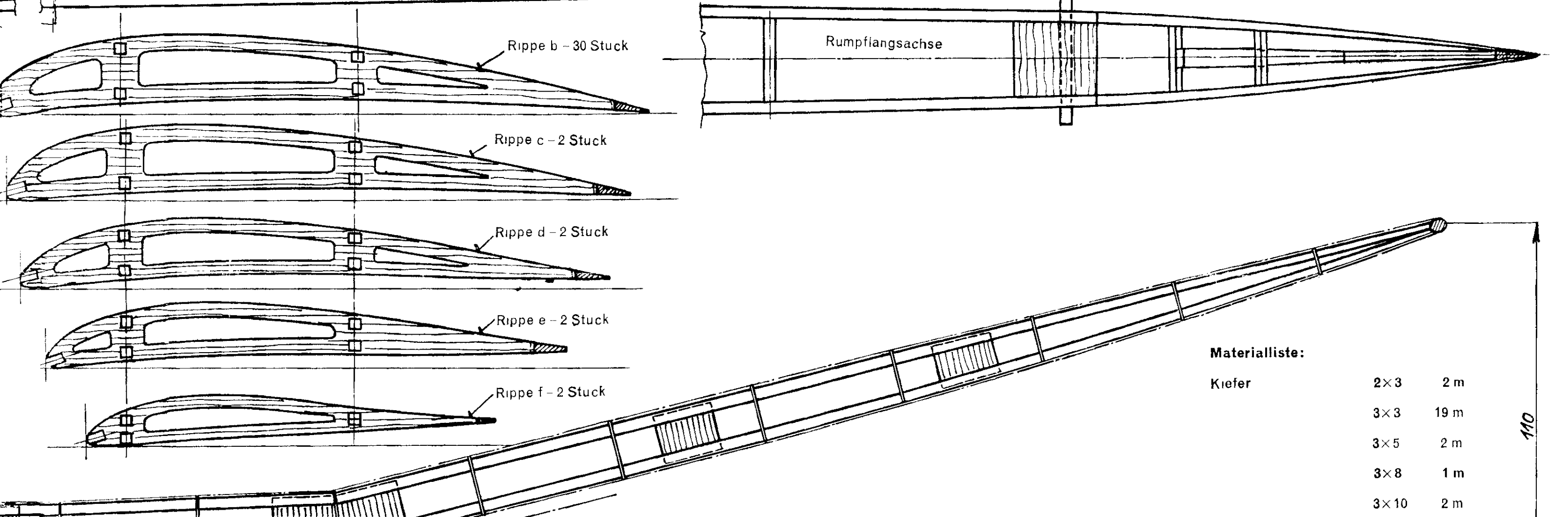
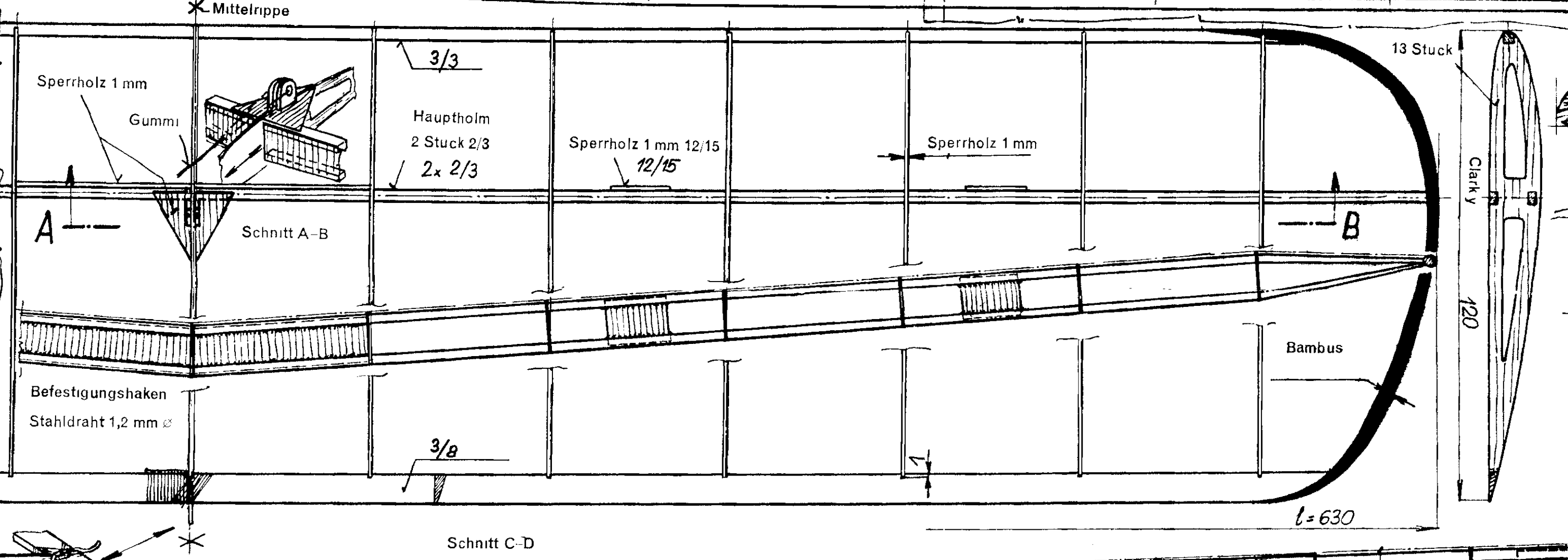


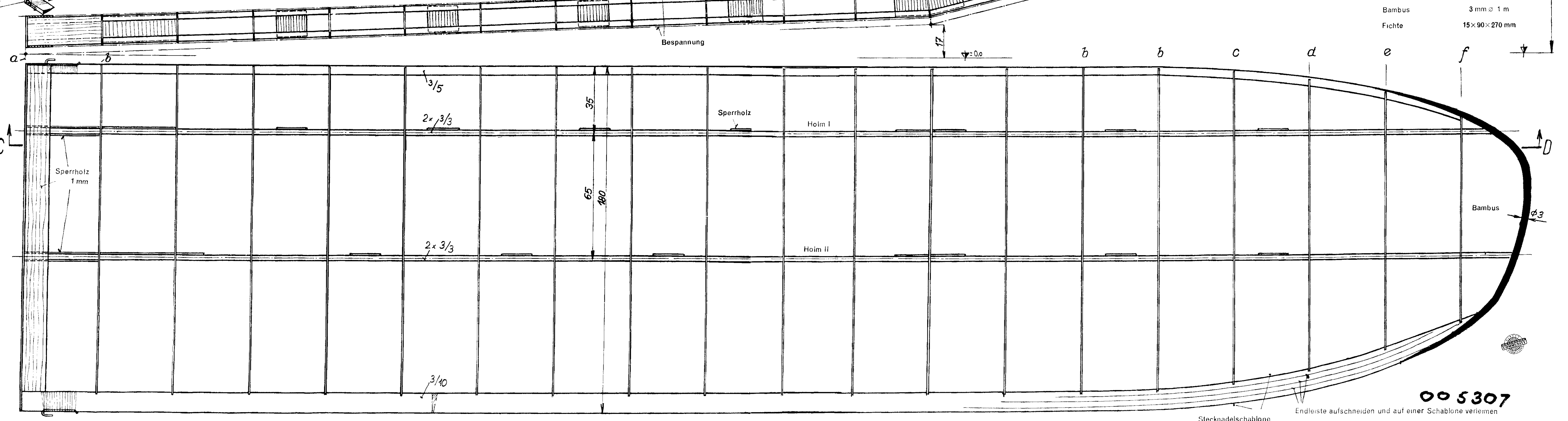
Technische Daten
für das Segelflugmodell „Super-Neptun“
der Klasse A II.

Spannweite	1570 mm
Rumpflänge	1020 mm
Flächeninhalt	26,70 dm ²
Leitwerksinhalt	7,18 dm ²
Gesamtflächeninhalt	33,88 dm ²
Fluggewicht	410 g
Rumpferschnitt	0,51 dm ²
Flächenprofil	MVA 301
Leitwerksprofil	Clark y



Materialliste:

Kiefer	2 x 3	2 m
	3 x 3	19 m
	3 x 5	2 m
	3 x 8	1 m
	3 x 10	2 m
Bambus	3 mm	1 m
Fichte	15 x 90 x 270 mm	



00 5307

Stecknadelnschablone Endleiste aufschneiden und auf einer Schablone verleimen