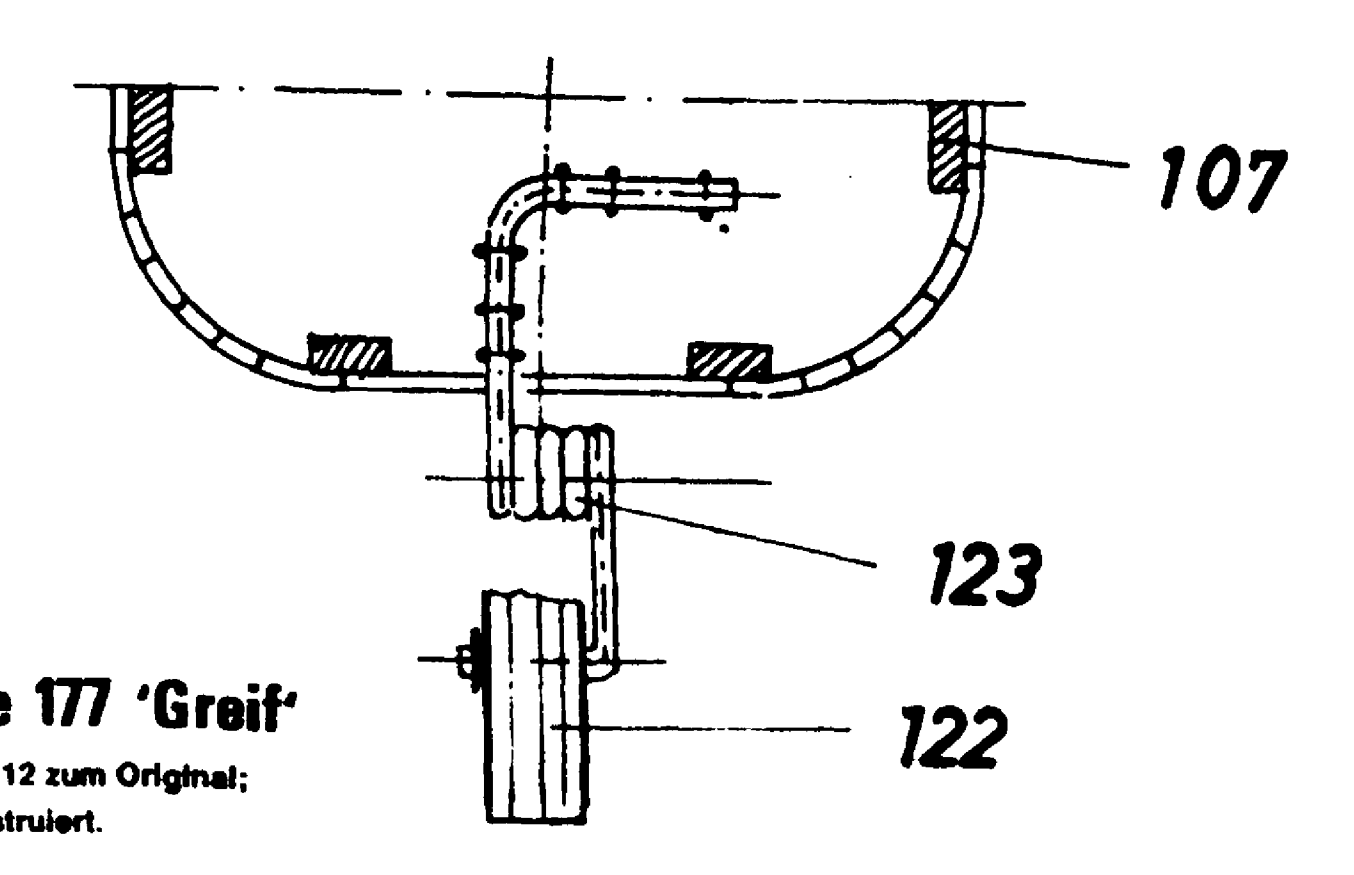
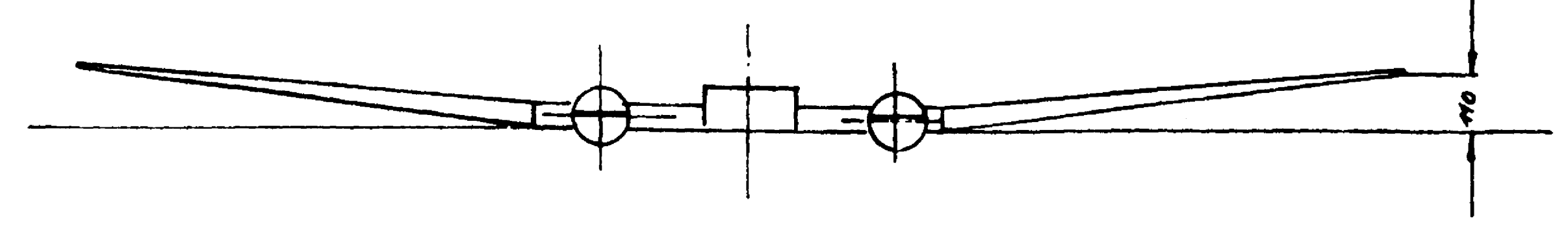
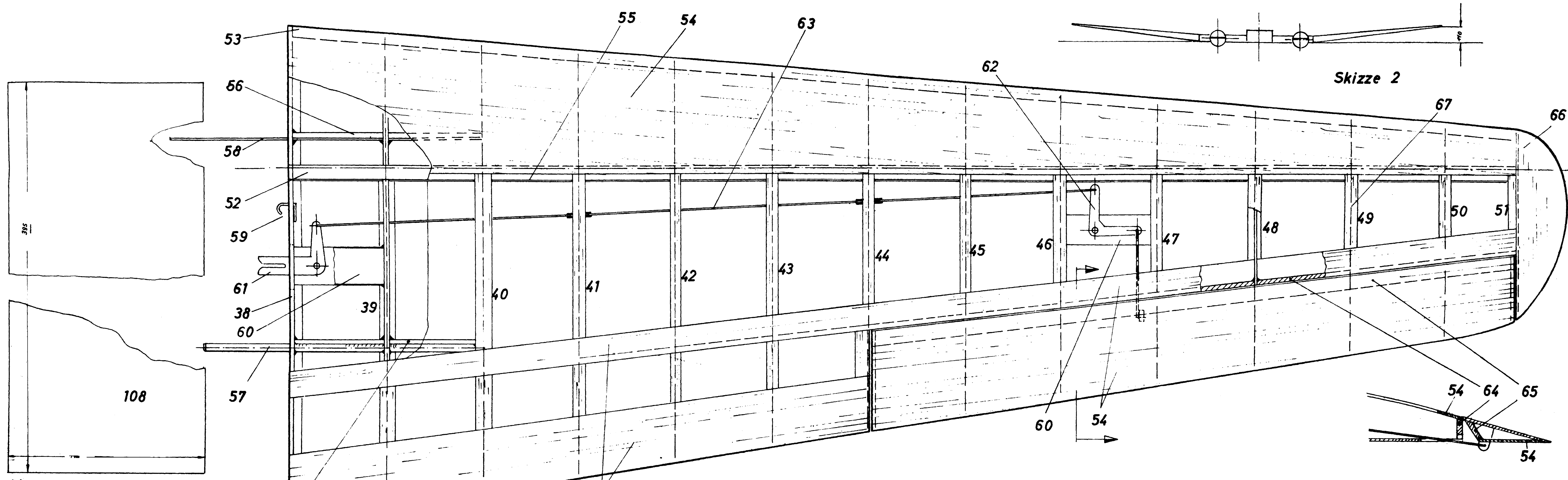


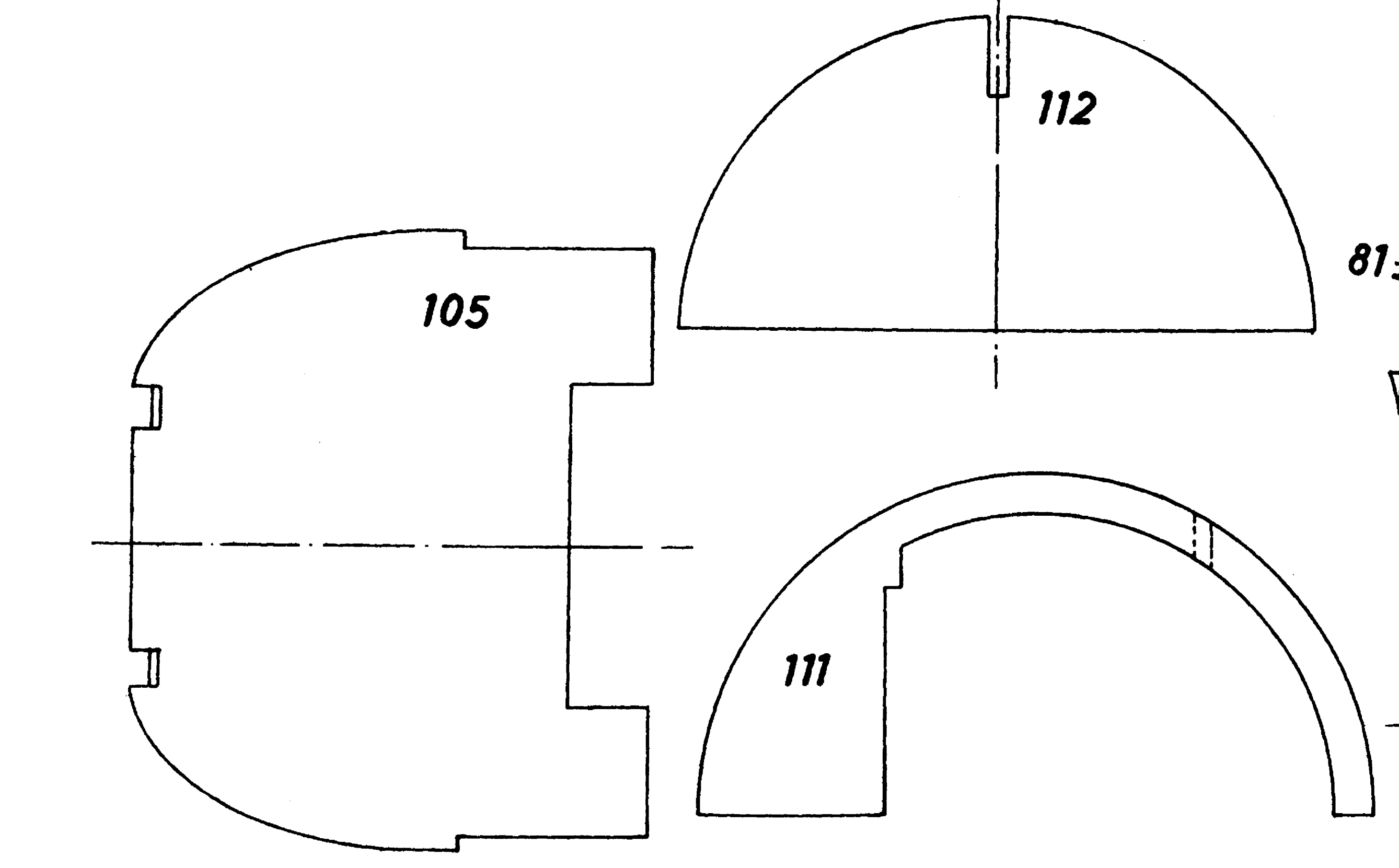
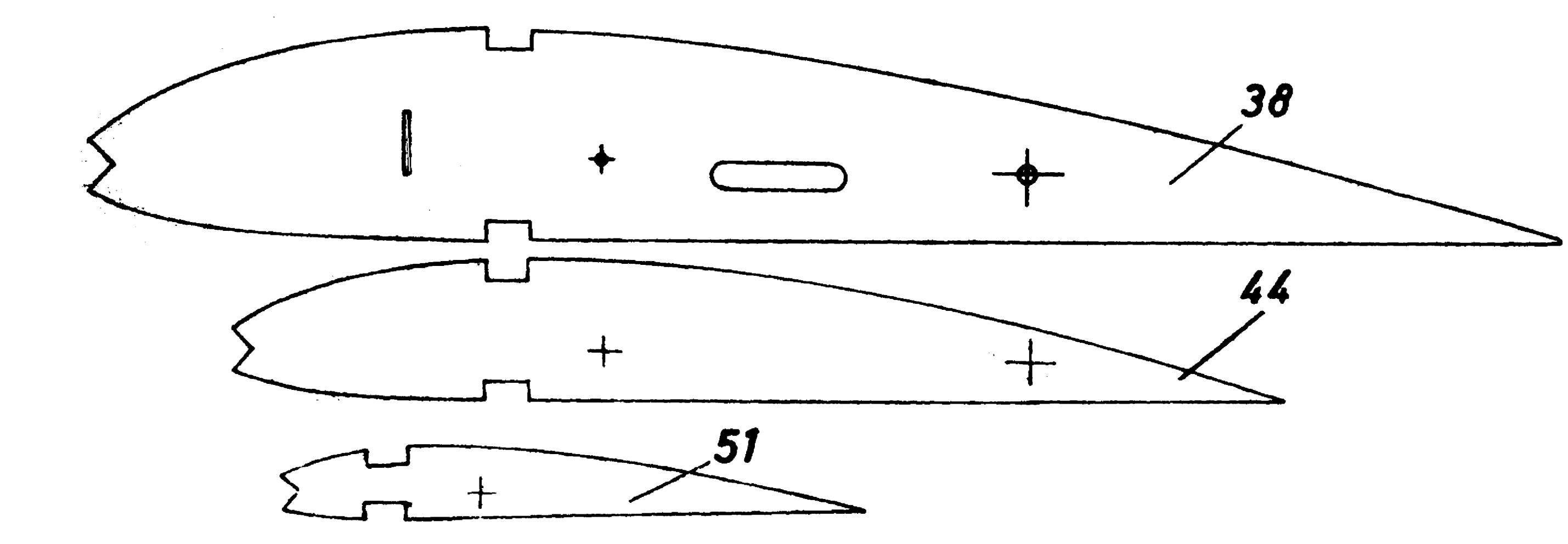
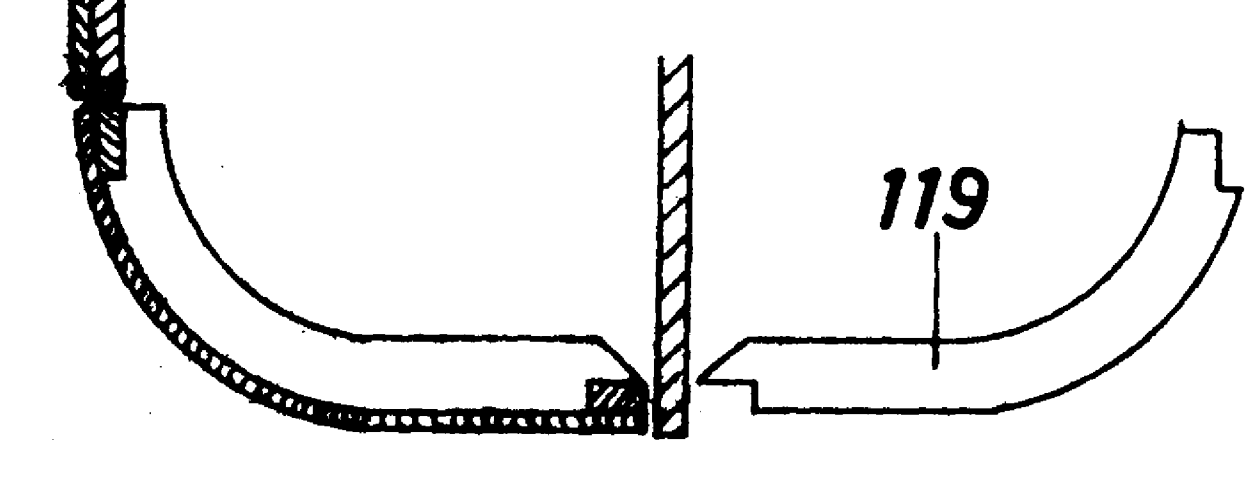
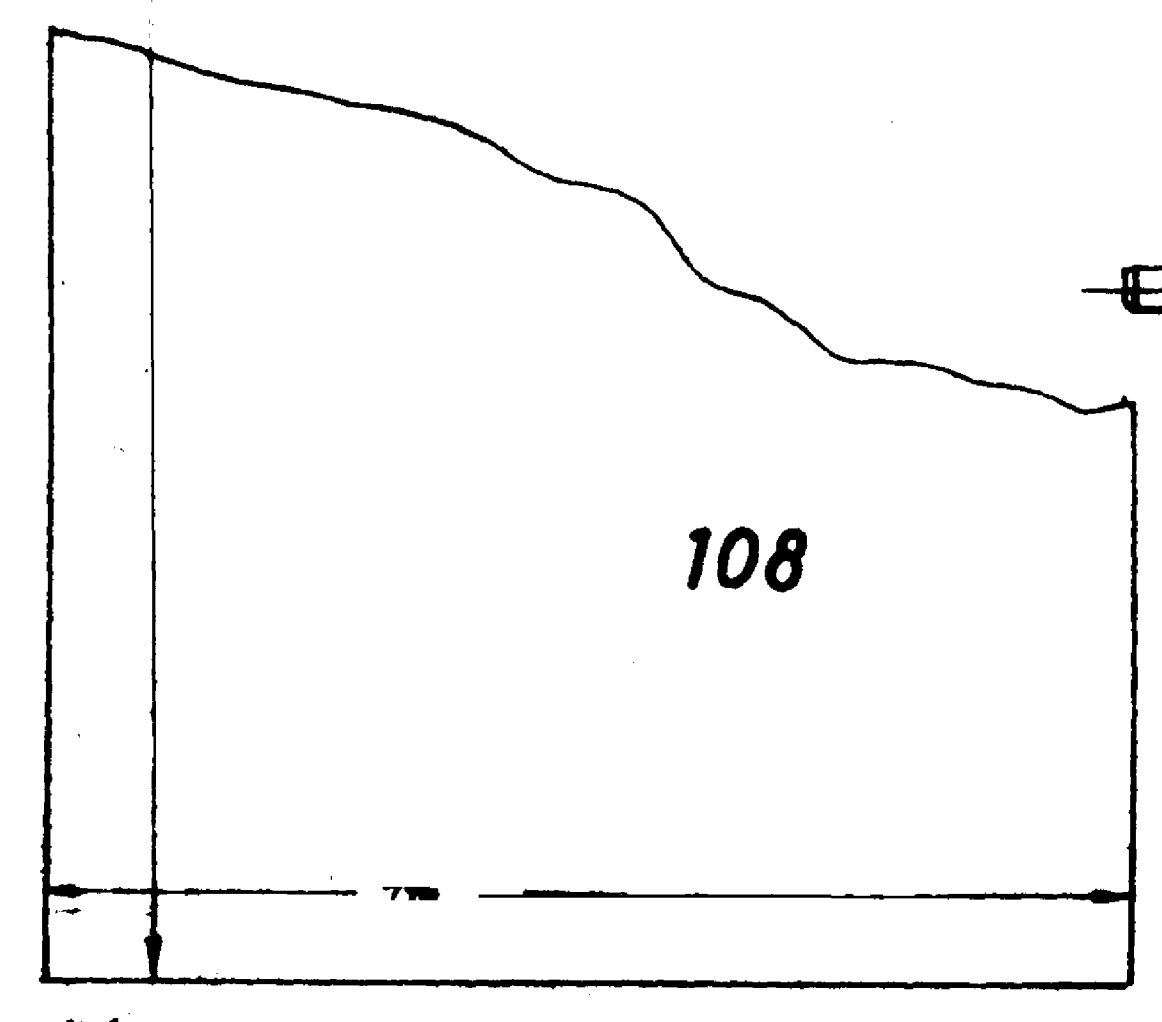
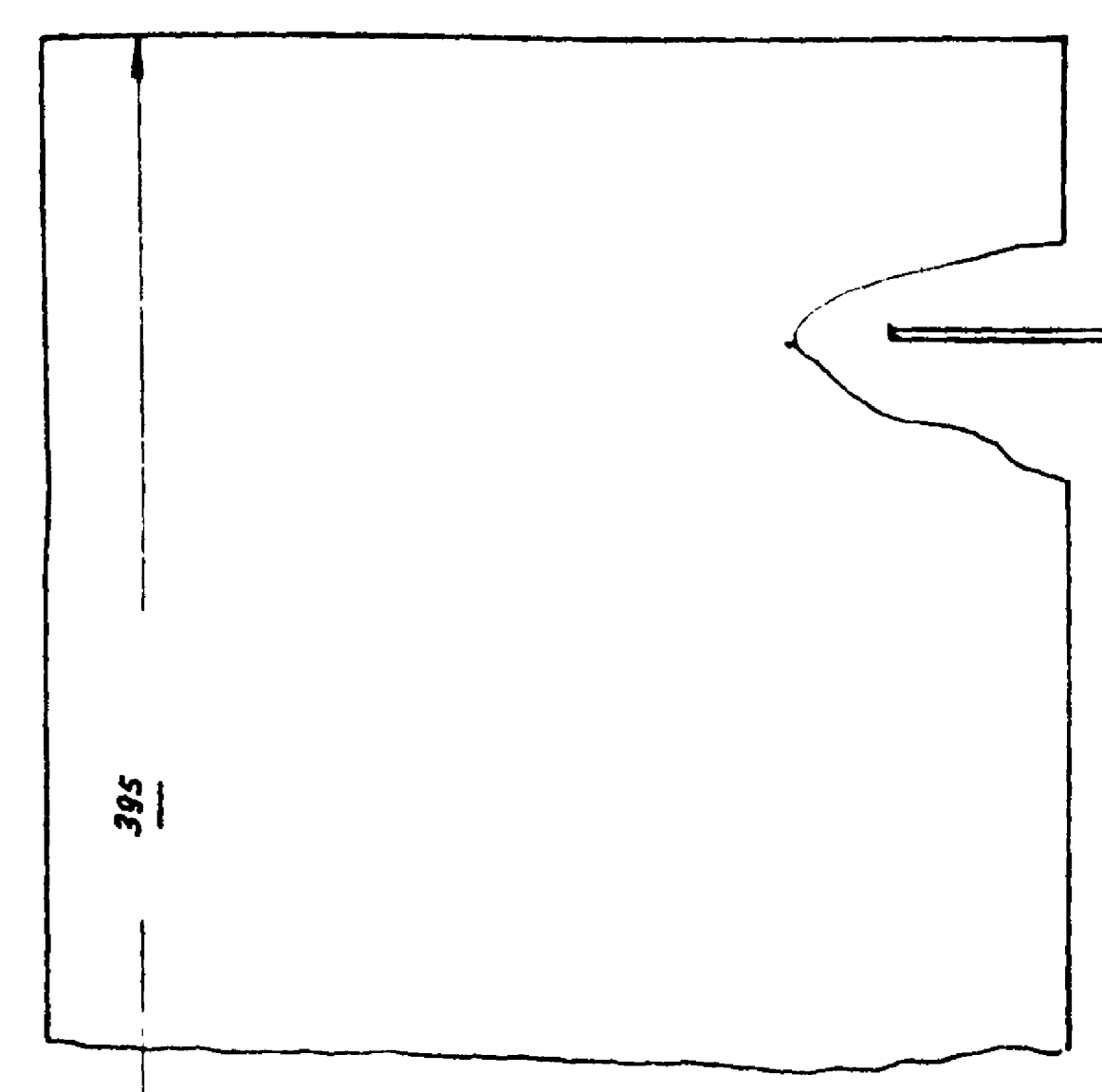
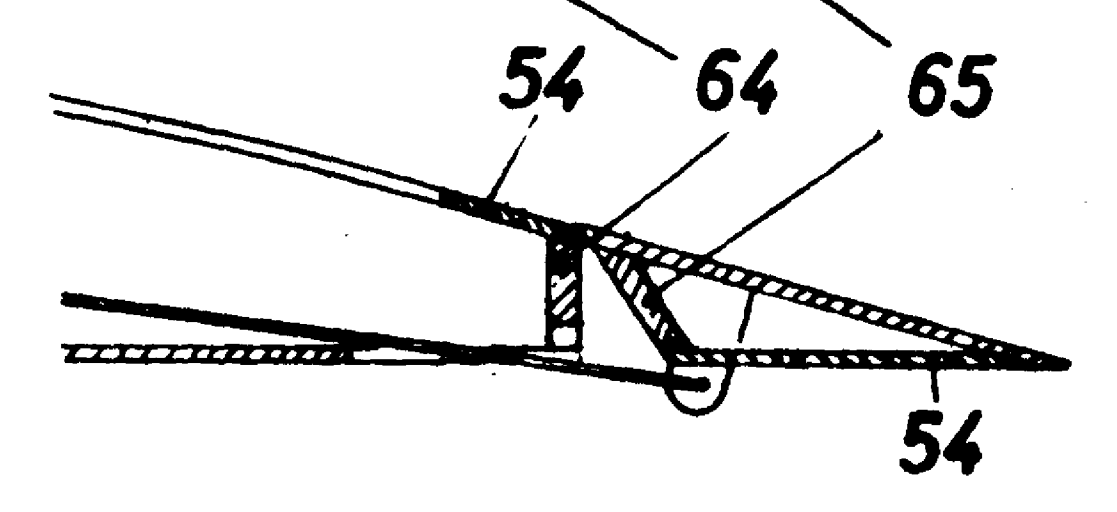
Der dieser und der nächsten Ausgabe von P&T beiliegende, druckfertige Bauplan für das vorbildgetreue RC-Flugzeugmodell Heinkel He 177 'Greif' ist aus drucktechnischen Gründen um rund 1/4 verkleinert wiedergegeben. Nach diesen Vorlagen gebaut, hat das Modell eine Spannweite von 1800 mm, ist ebenfalls über mehrere Kanäle fernsteuerbar und mit zwei Motoren von je 2,5 cm Durchmesser. Damit vor allem diese kleineren Version im hinteren Rumpfbereich leichter ausfällt, kann beim Höhen- und Seitenleitwerk jede zweite Rippe entfallen.
 Die in Bauplänen, Stücklisten und Bauanleitung angegebenen Maße gelten für das Großmodell; sie müssen beim Bau der kleineren Version um ebenfalls rund 1/4 verringert werden (nach oben aufrunden).
 Gewählbarer Maßstab, auch von Teilen des Modells, nur mit Genehmigung des Verlegers oder des Konstrukteurs des Modells. Werkstattzusammenstellung mit Bauplan durch den Fachhandel erwirbt und geschuldetgemäß.

RC-Flugzeugmodell Heinkel He 177 'Greif'
 Zueimotoriges Scale-Modell im Maßstab von etwa 1:12 zum Original;
 von Klaus Nietzer nach authentischen Unterlagen konstruiert.
 Spannweite 2700 mm · Rumpflänge 1800 mm
 Mehrkanal-Fernsteuerung · 2 Motore à 5,6 ccm
 MT-Bauplan 627 · Blatt 1 · Maßstab 1:1
 Verlag für Technik und Handwerk, Baden-Baden

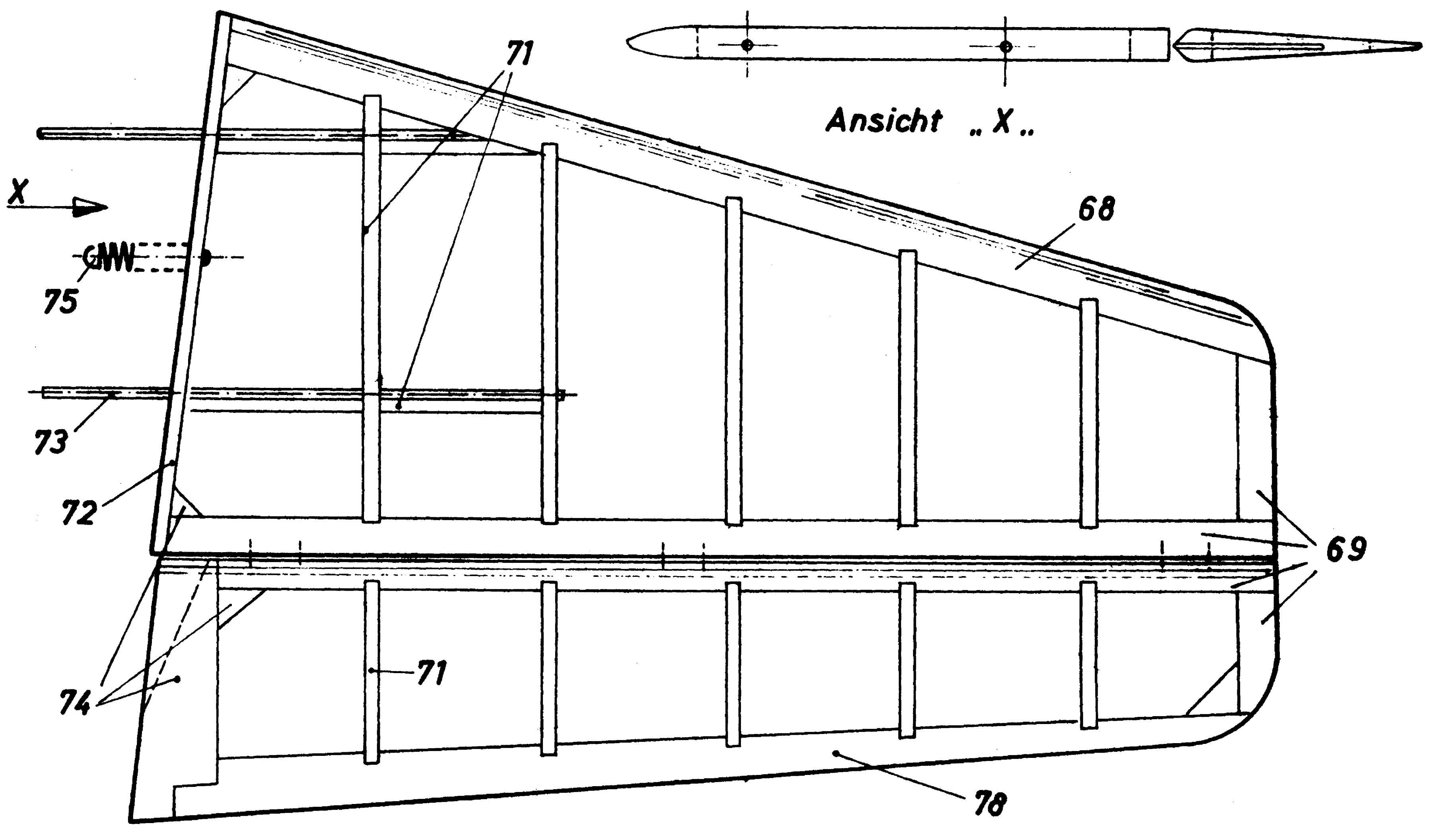
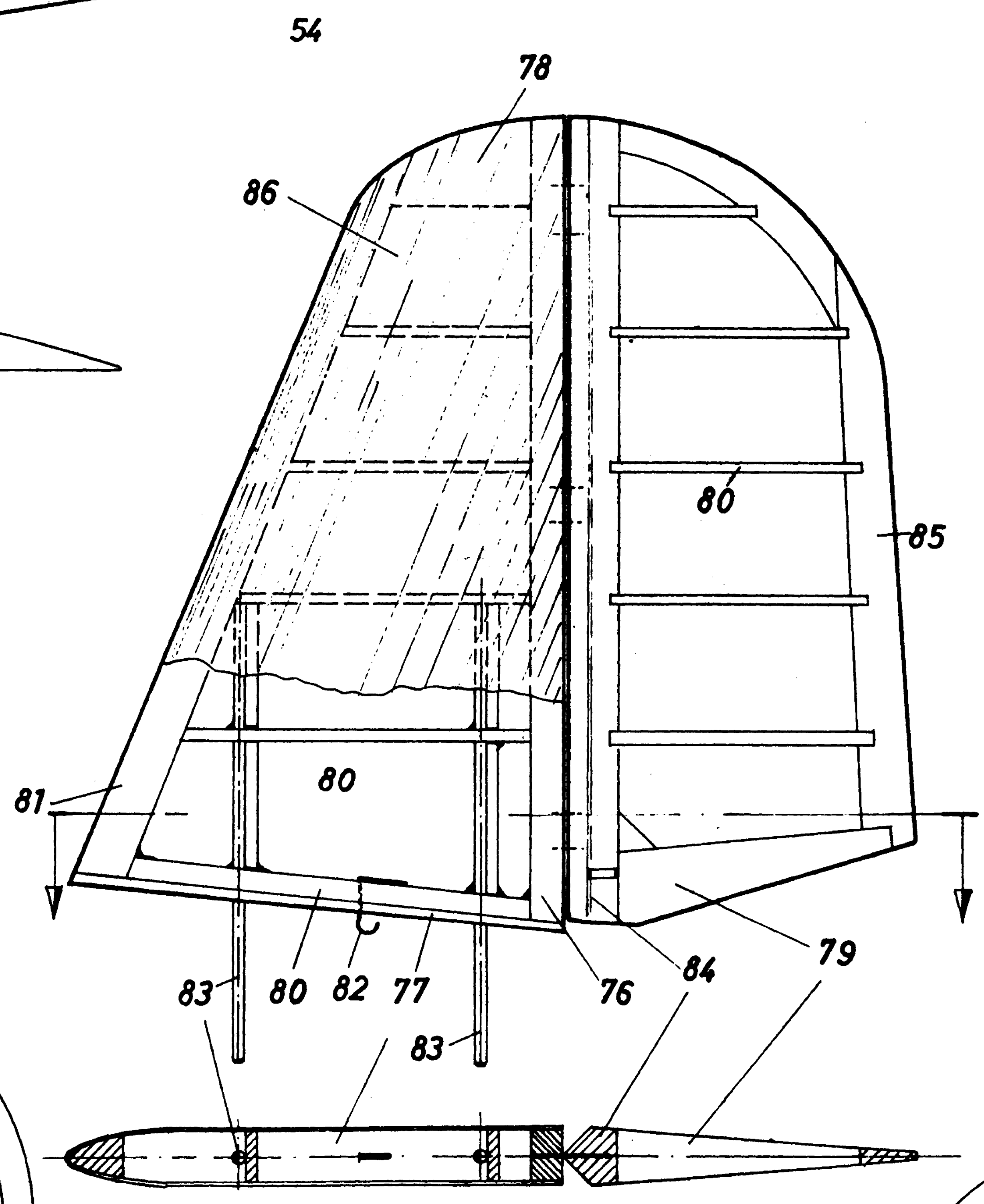




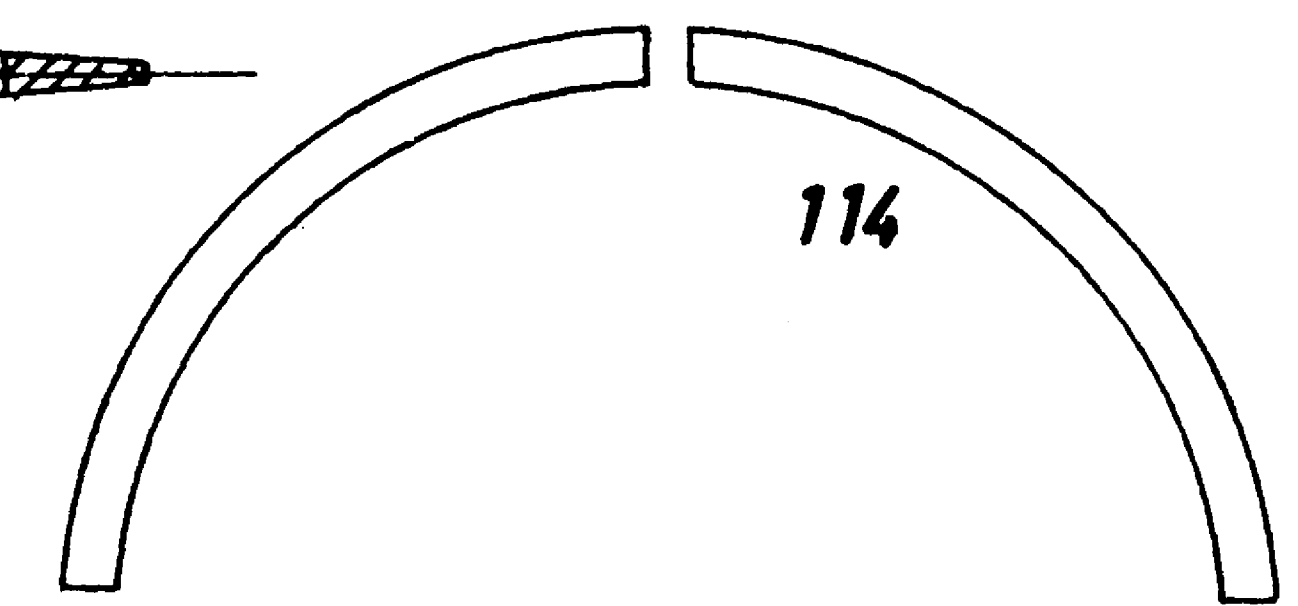
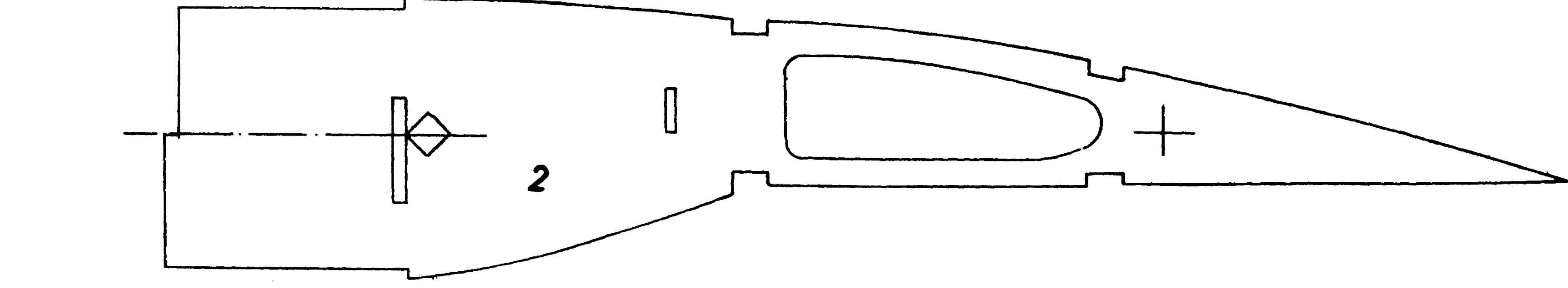
Skizze 2



Gewerblicher Nachbau, auch von Teilen des Modells, nur mit Genehmigung des Verlegers oder des Konstrukteurs des Modells. Werkstoffzusammensetzung mit Beispiel durch den Fachhandel erbracht und genehmigt.



Ansicht „X..“



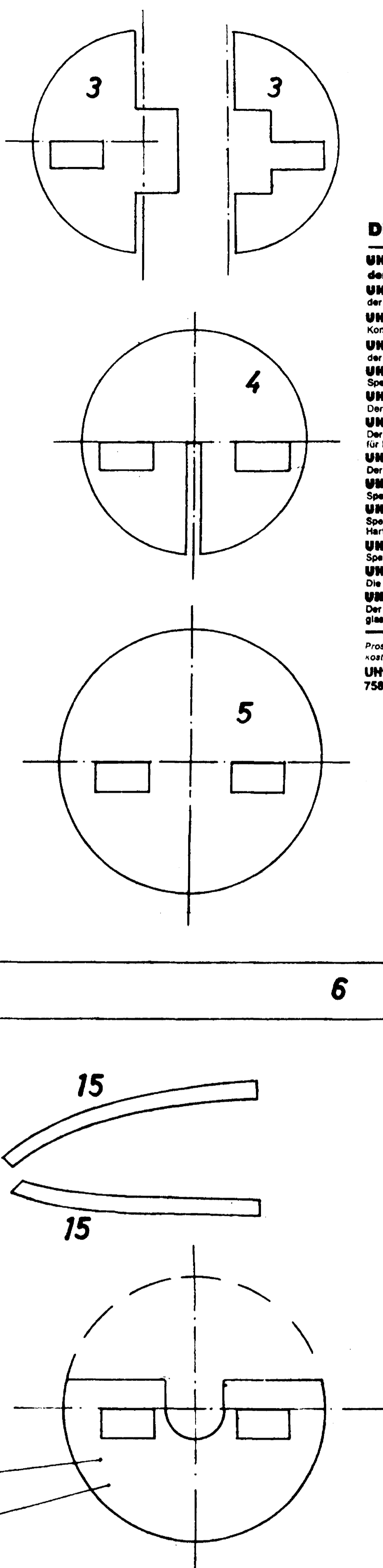
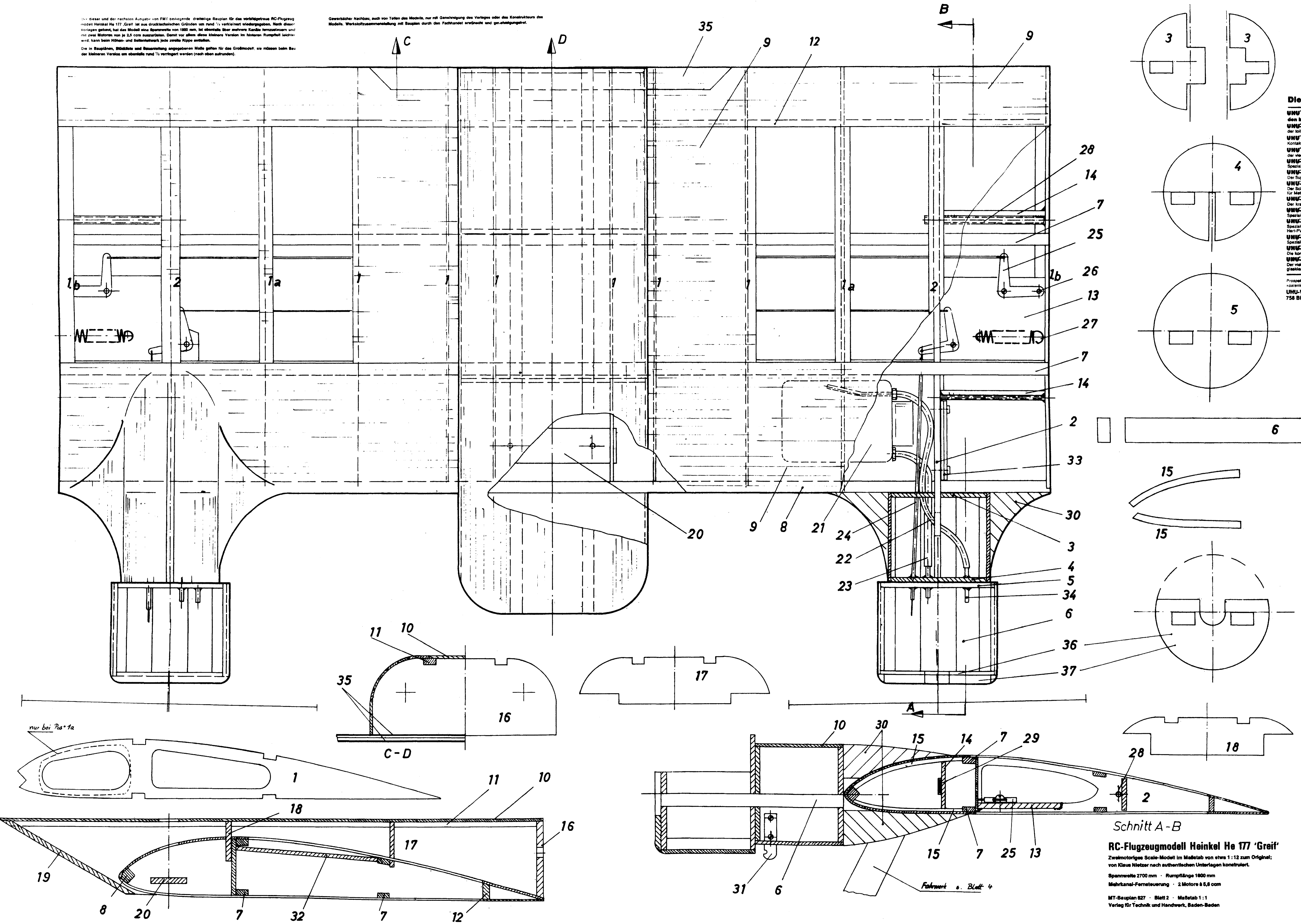
Im Falle eines Falles... UHU-Modellbau-Klebstoffe

Der obere und der nächste Ausgabe von PNT beiliegende, dreifache Beispiel für das vollständige RC-Flugzeugmodell Heinkel He 177 'Greif' ist ein dreifachteiliges Original mit rund 1/10 verkleinert wiederzugeben. Nach diesem Verlegen gefertigt, hat das Modell eine Spannweite von 1800 mm, ist oberhalb über mehrere Kanäle fernsteuerbar und mit zwei Motoren von je 2,5 cm auszurüsten. Damit vor allem diese höhere Version im letzten Rampenfeld leichter wird, kann beim Höhen- und Rollschleifen jede zweite Rippe weglassen.
Die in Skizzen, Schnittstelle und Bauanleitung angegebenen Maße gelten für das Originalmodell; die müssen beim Bau der höheren Version um ebenfalls rund 1/10 vergrößert werden (nicht oben aufschreiben).

RC-Flugzeugmodell Heinkel He 177 'Greif'
 Zweisitziges Scale-Modell im Maßstab von etwa 1:12 zum Original;
 von Klaus Metzger nach authentischen Unterlagen konstruiert.
 Spannweite 2700 mm · Rampenlänge 1800 mm
 Mehrkanal-Fernsteuerung · 2 Motoren à 5,8 cm
 NT-Beispiel 627 · Blatt 3 · Maßstab 1:1
 Verlag für Technik und Handwerk, Baden-Baden

Die dieser und der nächsten Ausgabe von FMF beiliegende dreiteilige Bauplan für das vorbereitete RC-Flugzeugmodell Heinkel He 177 'Greif' ist aus drucktechnischen Gründen um rund 1/3 verkleinert wiedergegeben. Nach dieser Verkleinerung hat das Modell eine Spannweite von 1800 mm, ist ebenfalls über mehrere Kanäle fernsteuerbar und mit zwei Motoren von je 2,5 ccm auszurüsten. Damit vor allem diese kleinere Version im Nischen-Rumpfteil leichter wird, kann beim Höhen- und Seitenleitwerk jede zweite Rippe entfallen.
Die in Bauplänen, Bildtafeln und Bauanleitung angegebenen Maße gelten für das Großmodell; sie müssen beim Bau der kleineren Version um ebenfalls rund 1/3 verringert werden (nach oben aufrunden).

Gewerblicher Nachbau, auch von Teilen des Modells, nur mit Genehmigung des Verlegers oder des Konstrukteurs des Modells. Werkstoffzusammensetzung mit Bauplan durch den Fachhandel erwerbsfähig und gerätegerecht.



Die von UHU
UHU ALLENKLEBER
 den brauchen Sie immer
UHU-Sol
 der tolle Kleber
UHU KONTAKT 3000
 Kontaktkleber für Sofortbelegung
UHU KONTAKT 3000 AE
 der vielseitige Kontakt-Spraykleber
UHU-Super
 Spezialkleber für Modellbau
UHU-plus endfest 300
 der Superkleber für Metalle
UHU-plus B einstufig
 der Schnell-Reaktionskleber
 für Metalle
UHU-Sol
 der kraftvolle Holzleim
UHU-Plast
 Spezialkleber für Polystyrol
UHU-PVC
 Spezialkleber für Weich- und
 Hart-PVC
UHU-Super
 Spezialkleber für Styropor®
UHU-Silber
 Spezialkleber für Weich- und
 Hart-PVC
UHU-Silber
 Spezialkleber für Styropor®
UHU-Silber
 Spezialkleber für Weich- und
 Hart-PVC
 Die komplette Kleberwerkstatt
UHU-Plus
 der vielseitige Kleberfilm,
 gleitend, reißfest, dauerhaft
 Prospekt 'Die von UHU'
 kostenlos anfordern bei:
 UHU-Werk H. U. M. Fischer,
 758 Böhl/Bedern

Schnitt A-B
RC-Flugzeugmodell Heinkel He 177 'Greif'
 Zelmotoriges Scale-Modell im Maßstab von etwa 1:12 zum Original;
 von Klaus Metzner nach authentischen Unterlagen konstruiert.
 Spannweite 2700 mm · Rumpflänge 1800 mm
 Mehrkanal-Fernsteuerung · 2 Motore à 5,8 ccm
 MT-Bauplan 627 · Blatt 2 · Maßstab 1:1
 Verlag für Technik und Handwerk, Baden-Baden