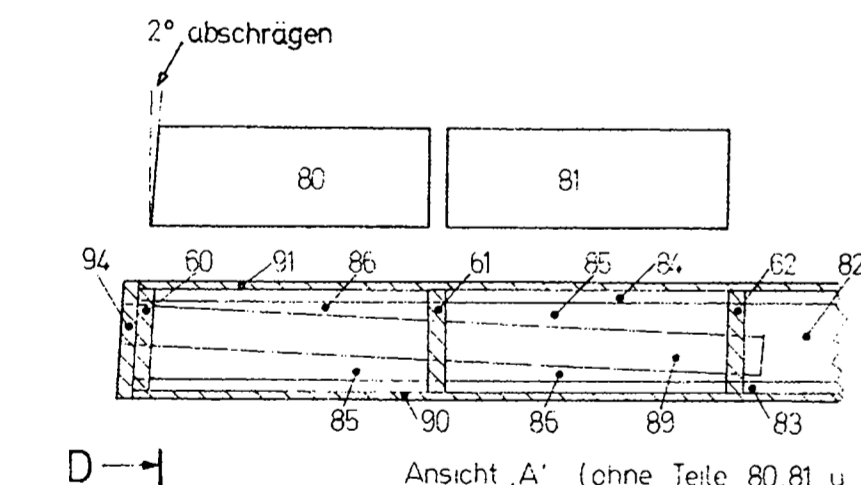
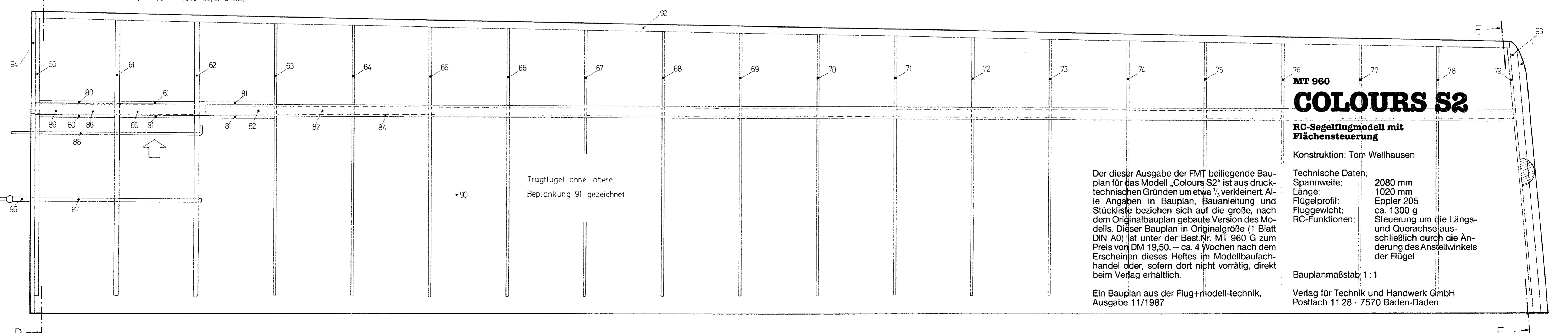
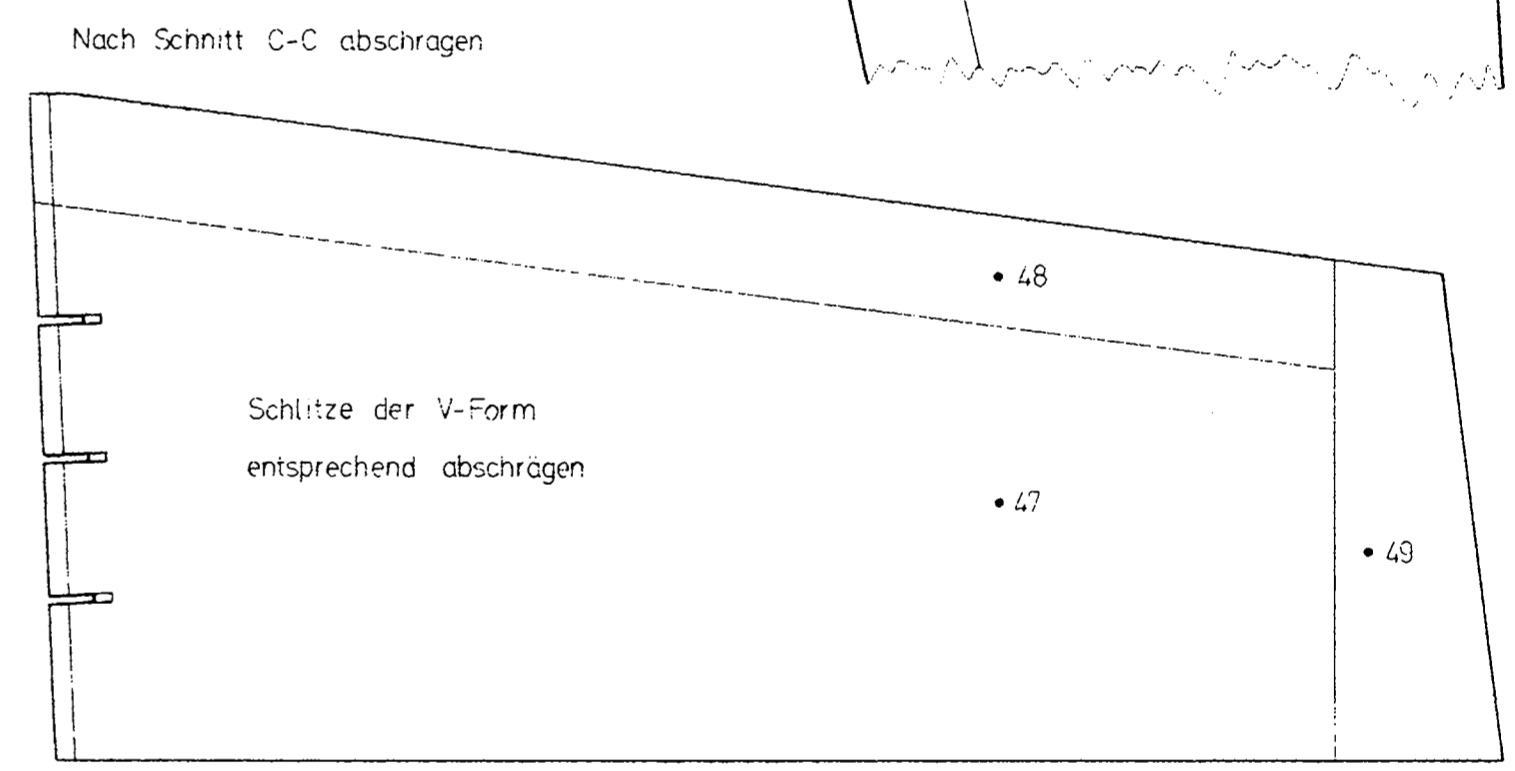
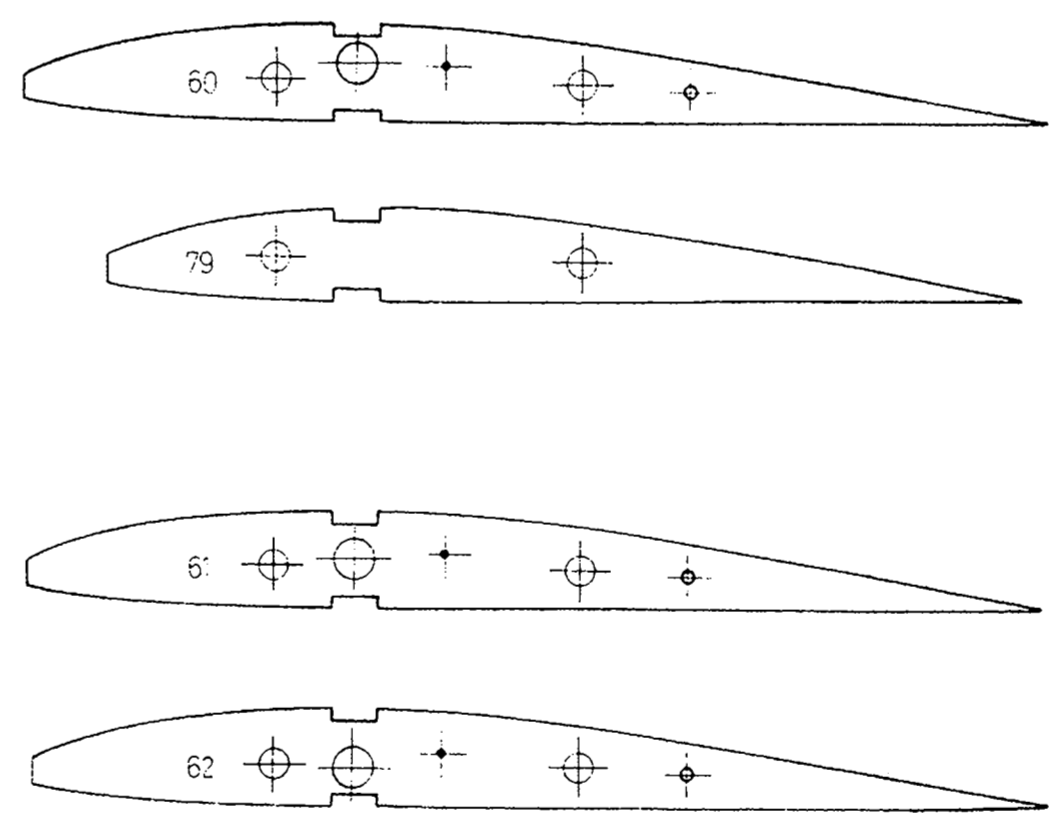
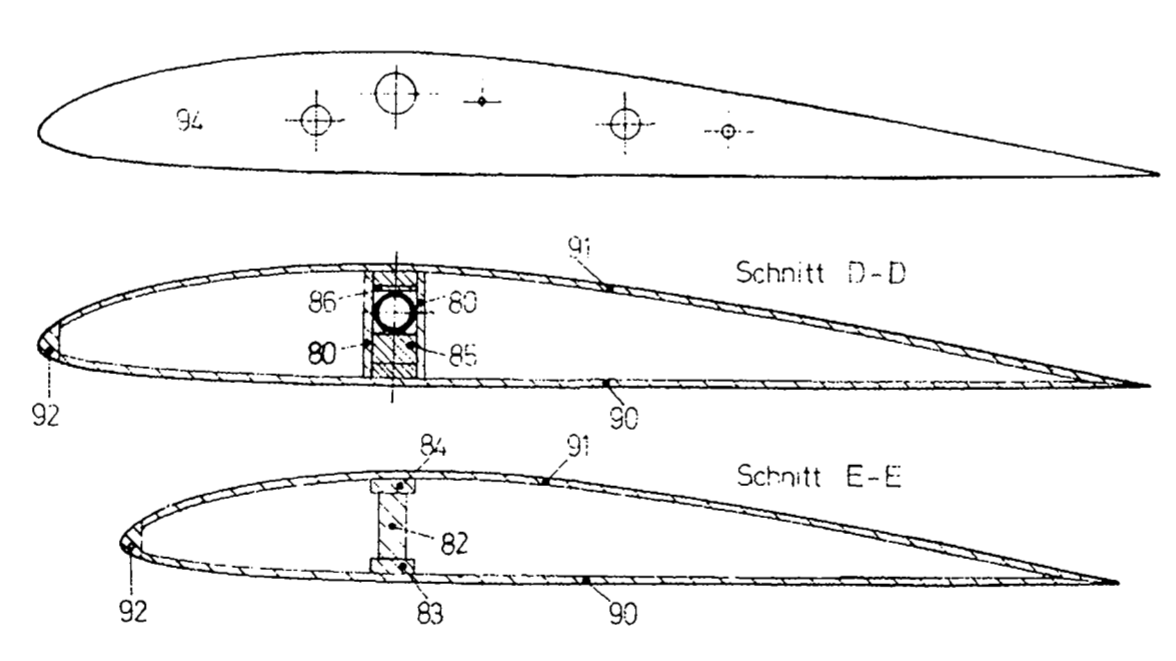


Bohrungen Teile 37 u 39 3,0 mm
Bohrungen Teile 38 u 40 7,0 mm

Dieser Modellbauplan stellt einen ergänzenden und notwendigen Bestandteil zum Gebrauch von FMT dar. Zur gewerblichen Herstellung der MT-Bauplan-Modelle oder von Fertigteilen davon, bedarf es der Genehmigung des Verlages. Werkstoffzusammenstellung durch den Fachhandel genehmigungsfrei.



Vor dem Einkleben nur einseitig biegen



MT 960
COLOURS S2

RC-Segelflugmodell mit Flächensteuerung
Konstruktion: Tom Wellhausen

Technische Daten:
Spannweite: 2080 mm
Länge: 1020 mm
Flügelprofil: Eppler 205
Fluggewicht: ca. 1300 g
RC-Funktionen: Steuerung um die Längs- und Querachse ausschließlich durch die Änderung des Anstellwinkels der Flügel

Der dieser Ausgabe der FMT beiliegende Bauplan für das Modell „Colours S2“ ist aus drucktechnischen Gründen um etwa 1/3 verkleinert. Alle Angaben in Bauplan, Bauanleitung und Stückliste beziehen sich auf die große, nach dem Originalbauplan gebaute Version des Modells. Dieser Bauplan in Originalgröße (1 Blatt DIN A0) ist unter der Best.Nr. MT 960 G zum Preis von DM 19,50, — ca. 4 Wochen nach dem Erscheinen dieses Heftes im Modellbaufachhandel oder, sofern dort nicht vorrätig, direkt beim Verlag erhältlich.

Ein Bauplan aus der Flug+modell-technik, Ausgabe 11/1987
Verlag für Technik und Handwerk GmbH
Postfach 11 28 · 7570 Baden-Baden