

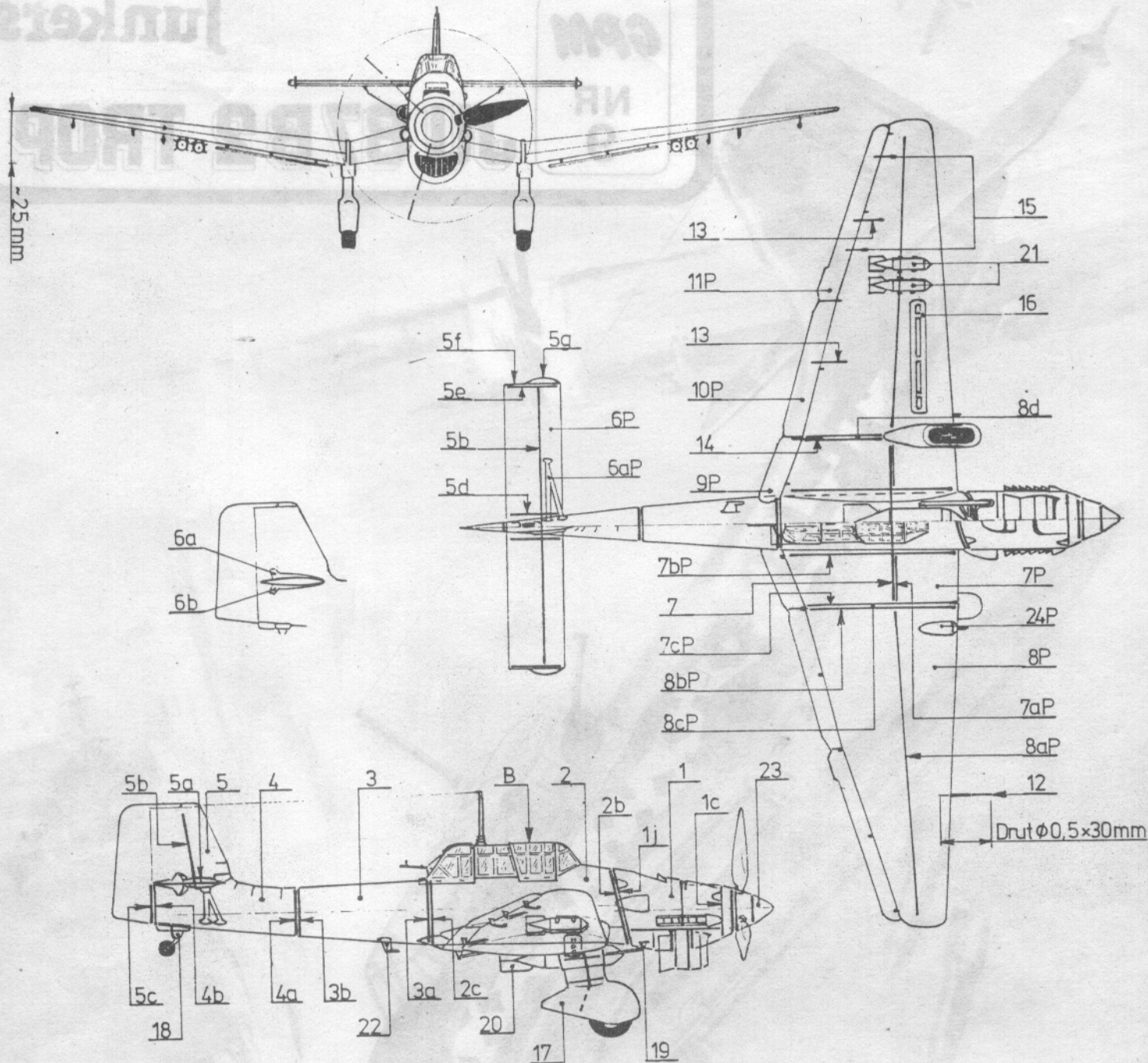
1:33 MODEL KARTONOWY
Junkers

GPM

NR
9

JU 87 B 2 TROP





Do klejenia modelu
używać najlepiej kleju butapren.
Nie stosować klei wodnych!

OPRACOWANIE NA PODSTAWIE
MODELU F-my AIRFIX W SKALI 1:24

OPRACOWANIE GRAFICZNE I OPIS

TADEUSZ GRZELCZAK ŁÓDŹ

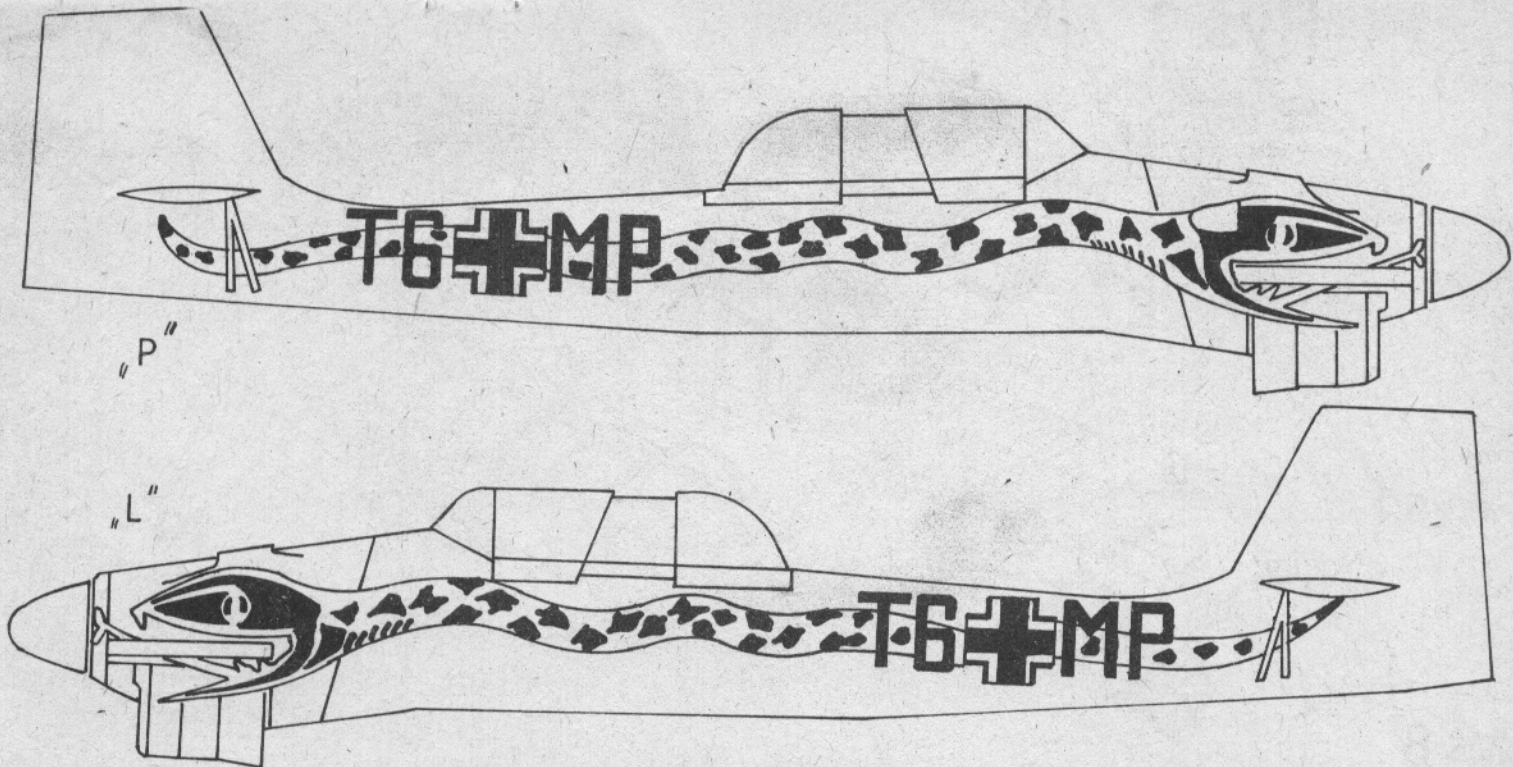
TRADYCYJNY OPIS budowy modelu zastąpiony został rysunkami montażowymi, które w zupełności wystarczą do prawidłowego jego sklejenia.

- Części oznaczone literą P sklejaemy jak części oznaczone literą L
- Należy bezwzględnie stosować zasadę pasowania części "na sucho"
- Wszystkie części wycinamy po zewnętrznej stronie linii obrysu

SWW 22 2825-99

DZ. II Nr 44/89

Wydawnictwo Inst. Politechnicznych
Zabawkarstwo
Grzegorz Pomorski
Łódź ul. Wioślarska 16 m. 101
tel. 86-10-08

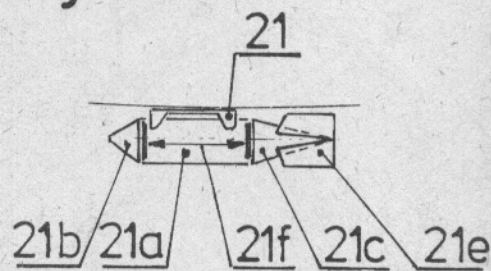
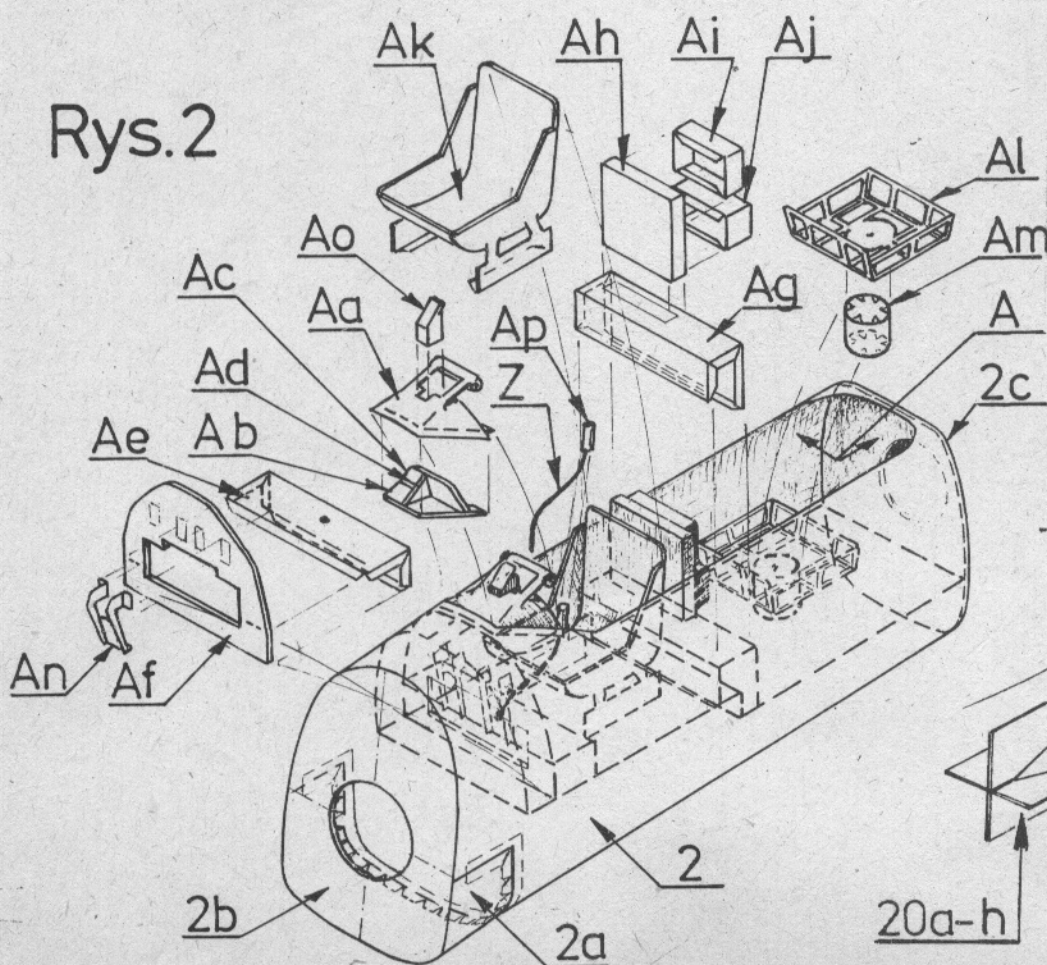


Naklejka imitująca "węza" wykonana jest na papierze samoprzylepnym należy ją wyciąć (linią przerywaną odciąć) dopasować części naklejki między litery kodowe T6+MP wg rys. i do piero wtedy przykleić rozdzielając papier izolacyjny od papieru klejącego.

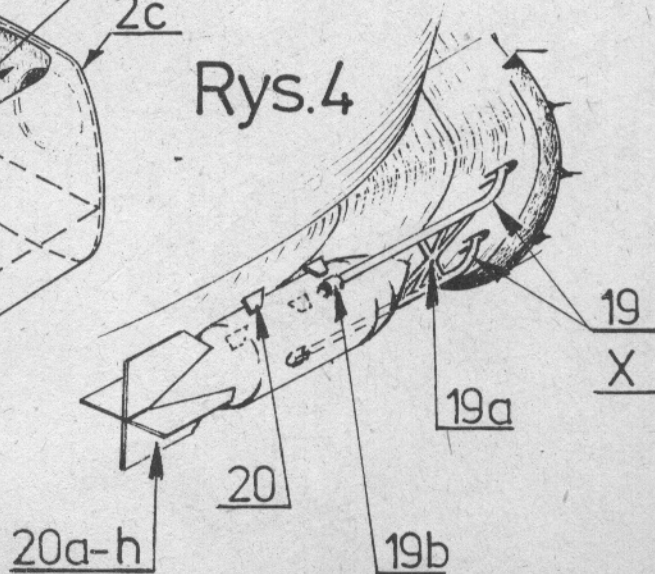
UWAGA! Do przyklejenia naklejki nie używać żadnych klei. Naklejkę nakleić bezpośrednio po sklejeniu kadłuba przed przyklejeniem kolektorów, filtra, kabiny etc.

Rys.5

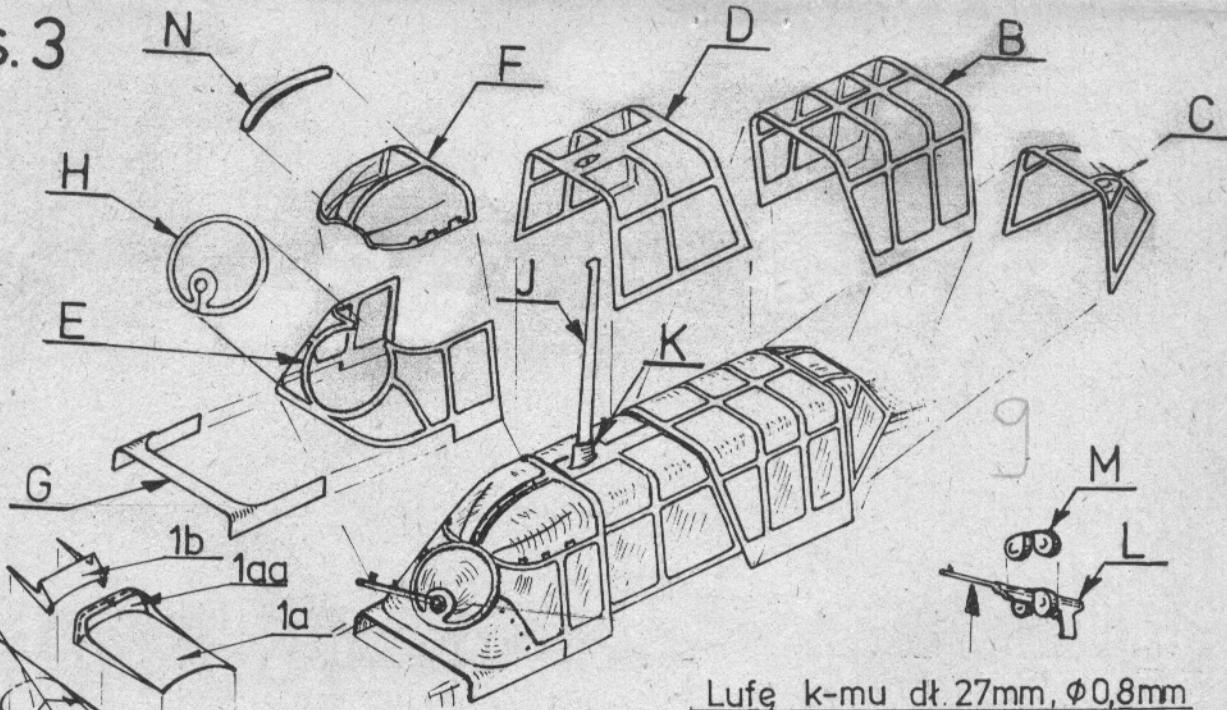
Rys.2



Rys.4

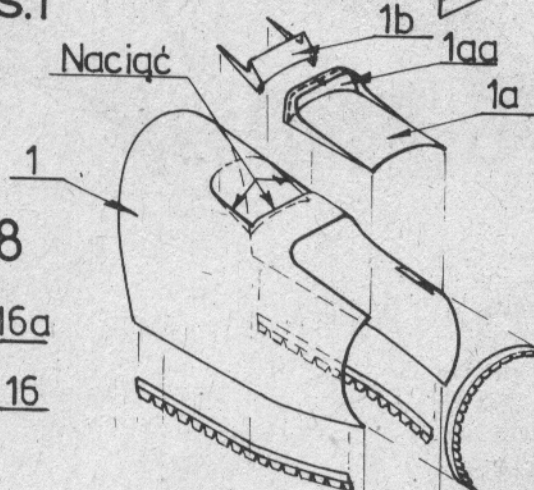


Rys.3



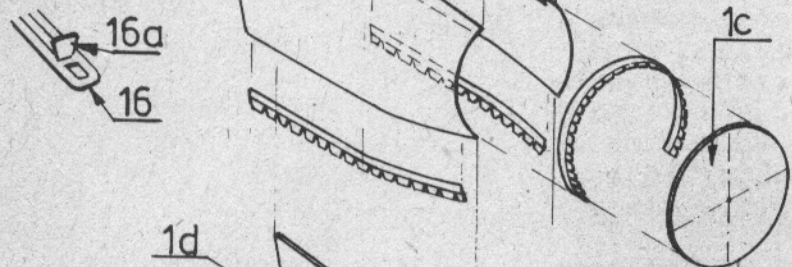
Rys.1

Naciąć

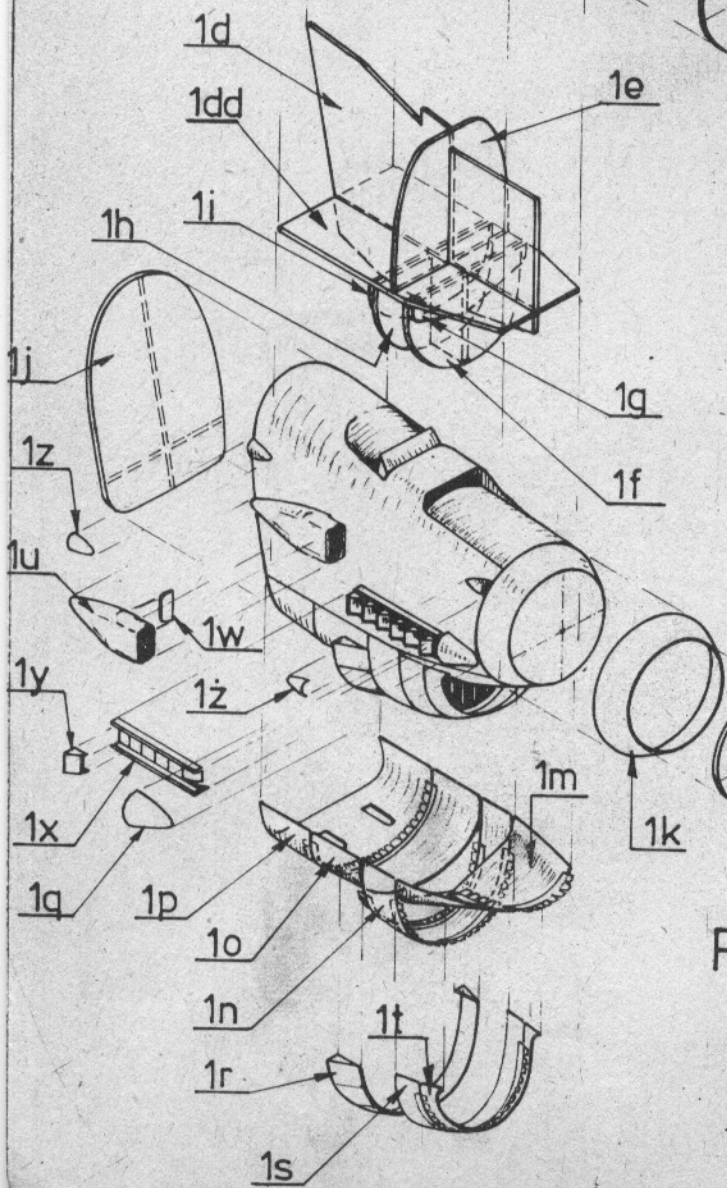
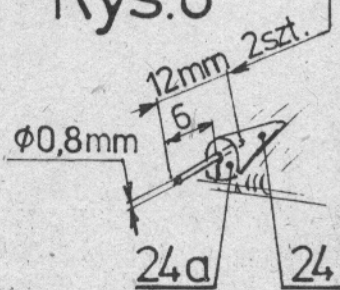


Lufę k-mu dł. 27mm, $\phi 0,8mm$
wyk. we własnym zakresie

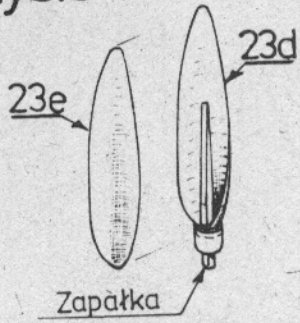
Rys.8



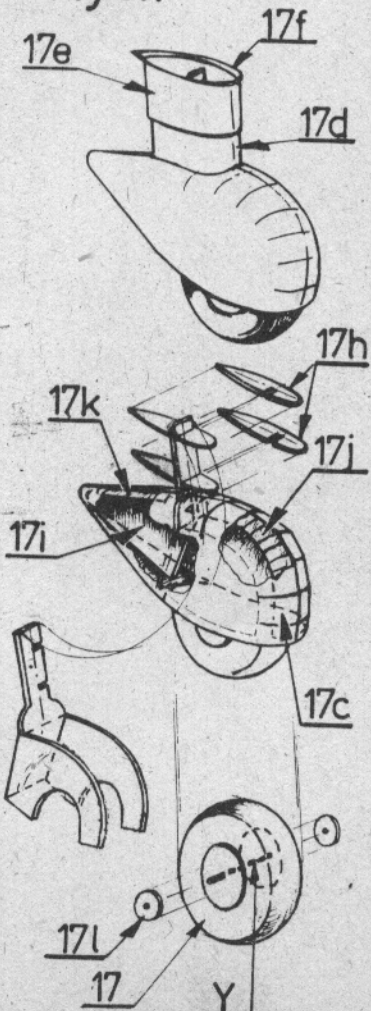
Rys.6



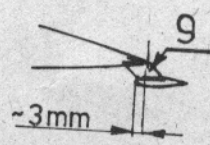
Rys.9



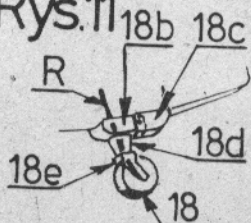
Rys.7

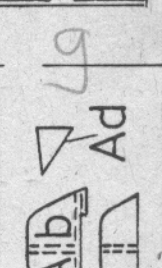
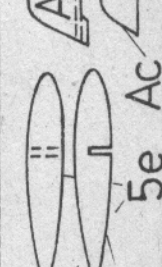
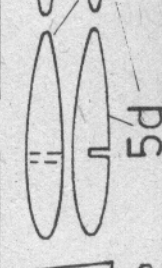
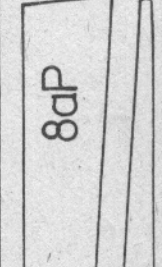
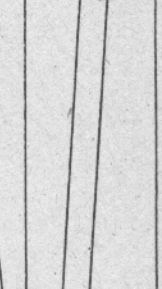
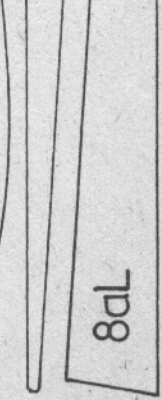
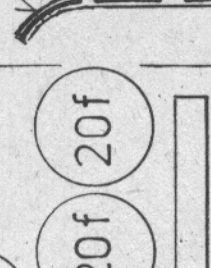
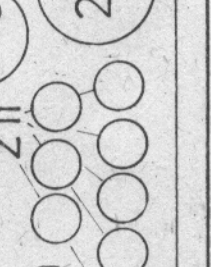
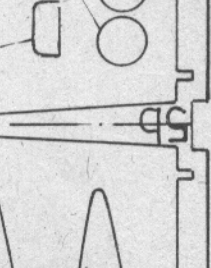
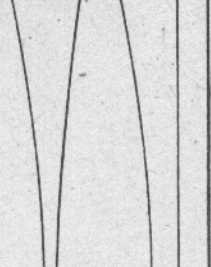
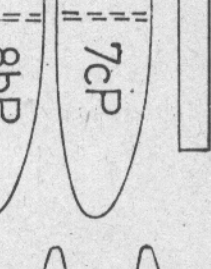
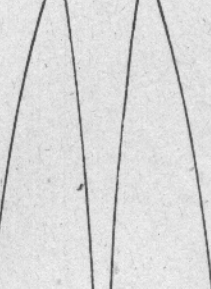
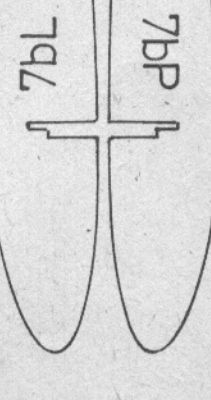
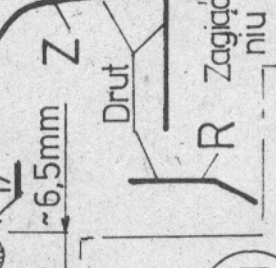
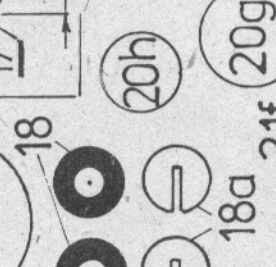
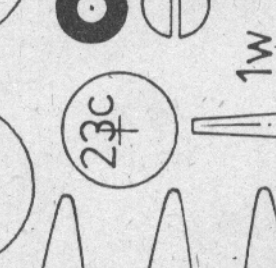
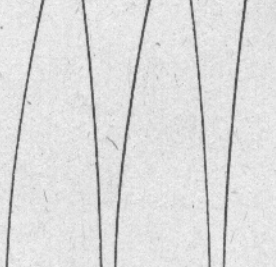
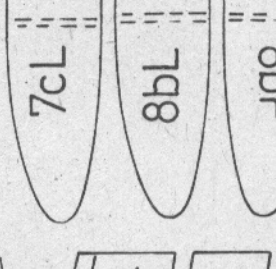
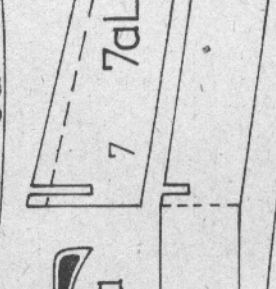
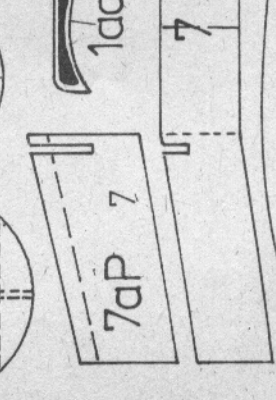
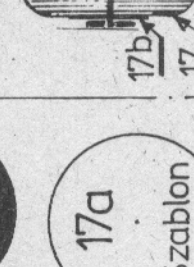
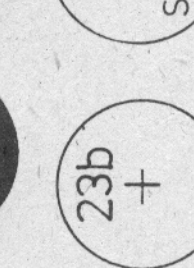
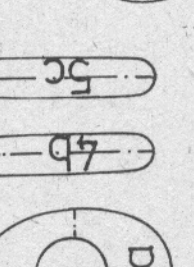
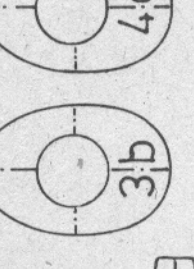
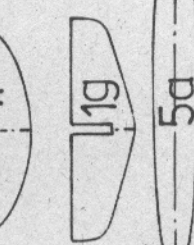
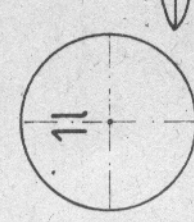
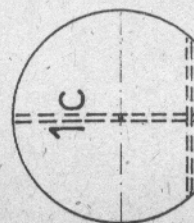
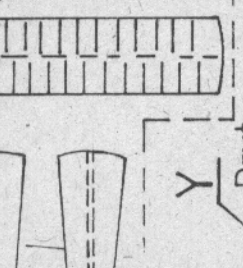
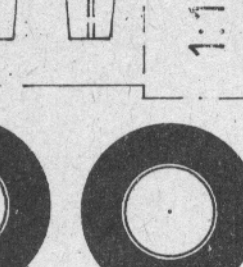
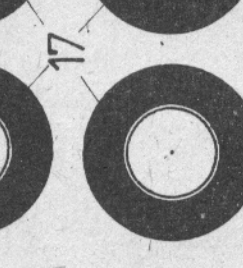
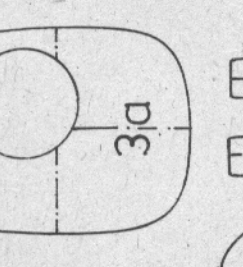
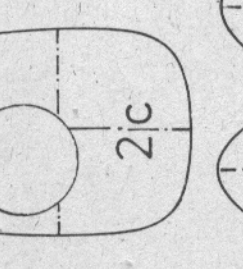
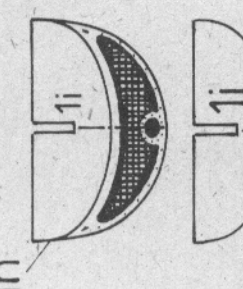
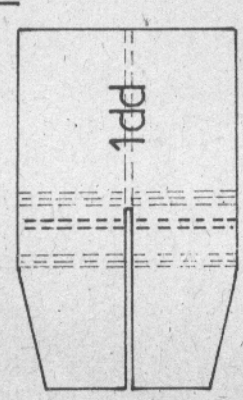
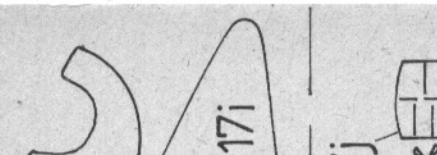
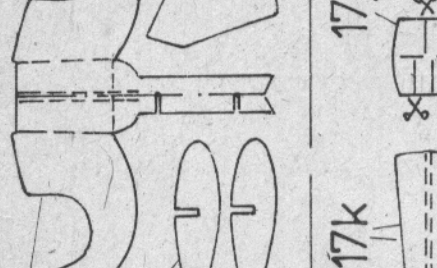
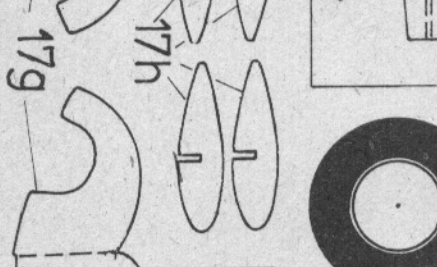
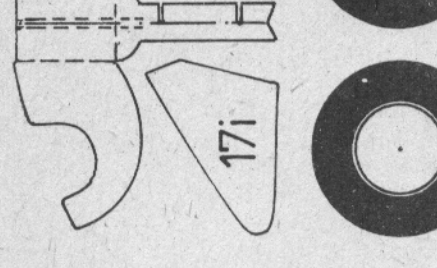
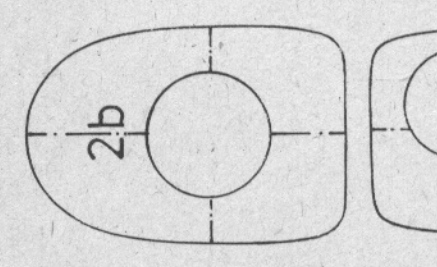
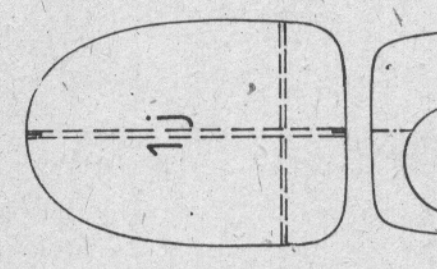
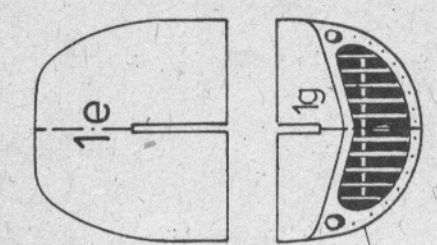
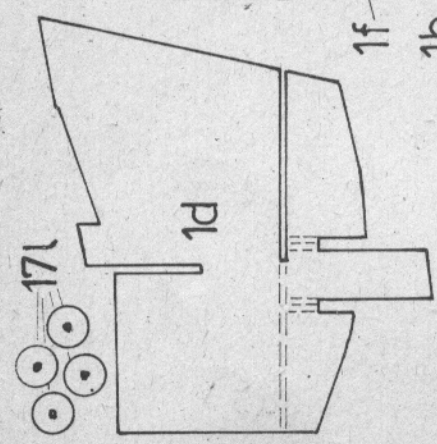


Rys.10



Rys.11





17i

17j

17k

1:1

Y

Drut 2 szt.

17k

17a

17b

17

Zapałka 3 szt.

~6,5mm

Drut

Q

R

Zagiąć po oklejeniu cz. 19

X

Drut 2 szt.

17a

Szablon

18

23b +

23c

20h

20g

20f

20f

20f

1w

18a

21f

8aP

8aL

8pP

8pL

7cP

7cL

5e

5d

Ad

Ac

Ad

Ad

Ad

Ad

Ad

Ad

9



