

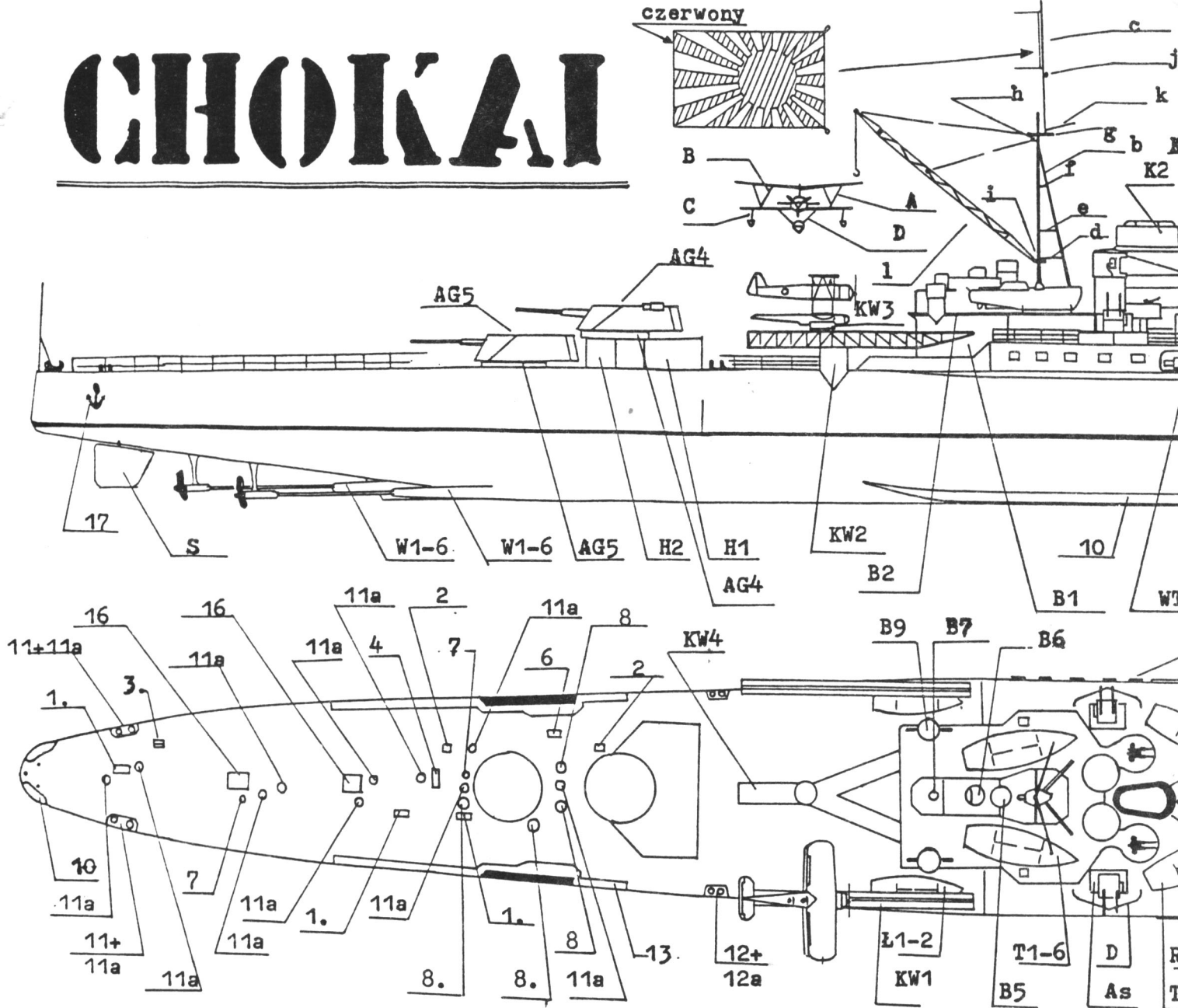
# CHOKAI

1:300



SAVO 9.VIII.1942

# CHOKAI



CHOKAI - japoński ciężki krążownik typu "TAKAO" - pozostałe okręty : TAKAO , ATAGO , MAYA .  
 Budowę rozpoczęto 26.03.1928r w Nagasaki - wszedł do służby 30.06.1932r. Jako jedyny okręt typu TAKAO nie przeszedł gruntownej modernizacji , lecz stale zwiększono na nim uzbrojenie przeciwlotnicze .  
 Dane taktyczno-techniczne /1941r./ :  
 -wyporność : 11350t  
 -wymiary kadłuba : 203.4m x 19.0m x 6.4m /zanurzenie/  
 -opancerzenie : burty-125mm , pokład-35mm , artyl.-do25mm  
 -napęd : turbiny parowe z przekładnią , 130000KM=35.5w  
 -uzbrojenie : 10x203mm/5xII/ , 8x127mm/4xII/ , 8x25mm /4xII/ , 16 wyrzutni torped 610mm/4xIIII/  
 3 wodnosamoloty typu Nakajima-95 E8N Dave .

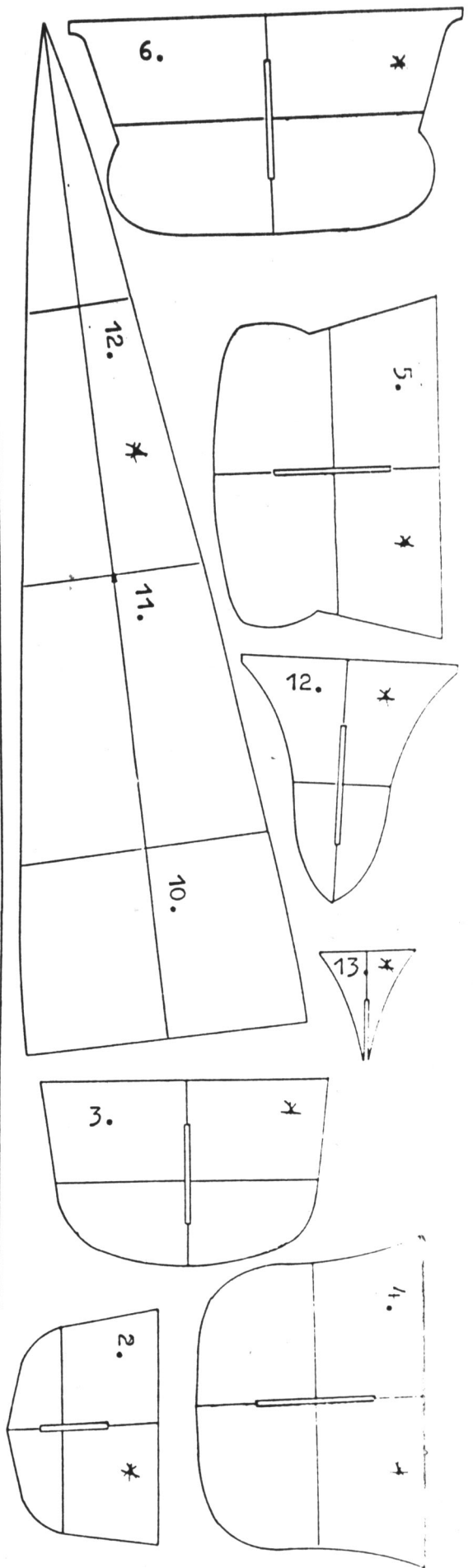
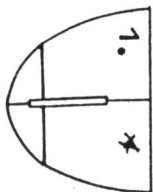
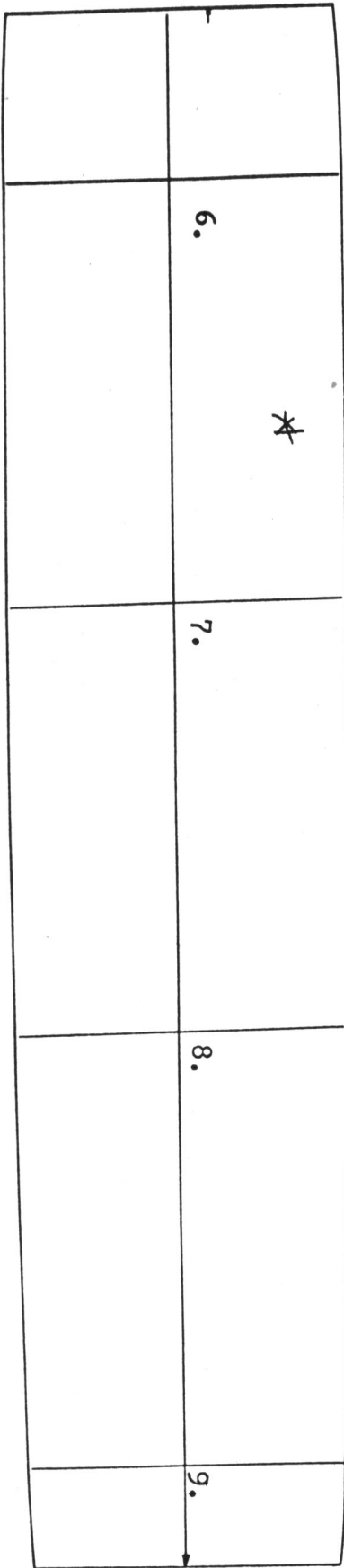
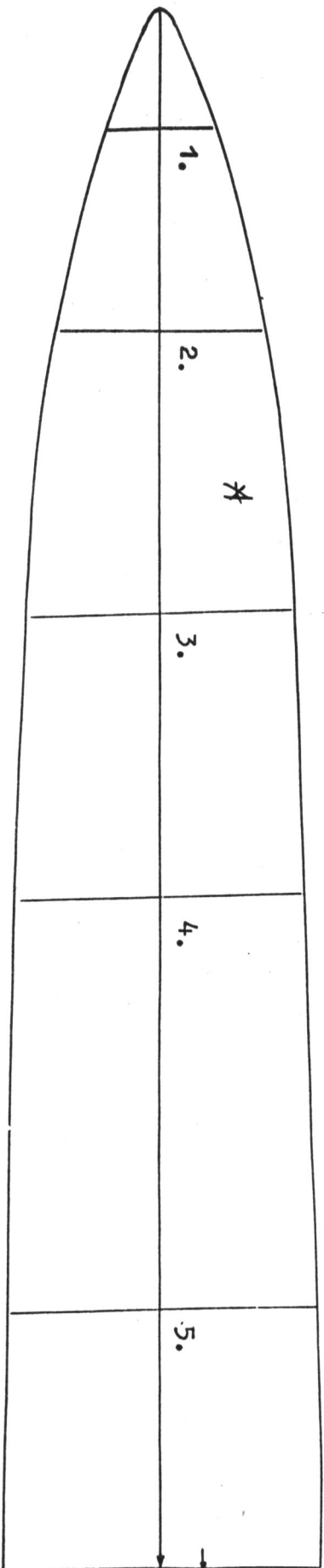
Krótko po desancie Amerykanów na Guadalcanal /07.08.42/ wiceadmirał MIKAWA na czele trzonu 8 Floty japońskiej wyruszył na odsiecz garnizonowi wyspy . Jego zespół obejmował 5 ciężkich krążowników /CHOKAI - okręt flagowy , dalej KAKO , AOBA , KINUGASA , FURUTAKA/ krążowniki lekkie TENRYU i YUBARI oraz niszczyciel YUNAGI .  
 W nocnej bitwie z flotą aliancką 09.08.42r koło wyspy SAVO Japończycy zatopili 4 ciężkie krążowniki , a piąty

i niszczyciel - uszkodził .  
 W drodze powrotnej 10.08.42r amerykański okręt podwodny zatopił ciężki krążownik KAKO .

W październiku 1944r rozegrała się bitwa o Morze Filipińskie II wojny światowej . Uwerturą do bitwy jest atak amerykańskich okrętów podwodnych /DARTER i DACE/ na krążowniki admirała KURITA . DACE zatapia ciężki krążownik TENRYU , a DARTER zatapia DACE torpedami . Dwa dni później zespół KURITA zatapia SAMAR dwa zespoły amerykańskie i natychmiast przystępuje do ataku na MIMO . Mimo miażdżącej przewagi japońskiej nie udało się dzielnie - niszczyciel DARTER i ostrzeliwiają potężne japońskie krążowniki YAMATO i MUSASHI .../ i samoloty atakują bombami i torpedami . Ciężko uszkodzony przez torpedy DARTER zostaje CHOKAI dobity przez torpedy amerykańskie koło wyspy FUJINAMI - 25.10.1944r ostatecznym pogromcą floty alianckiej .

Opracował





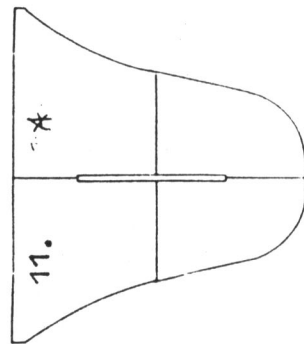
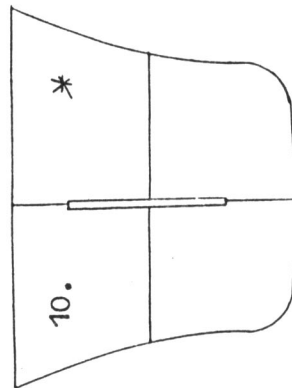
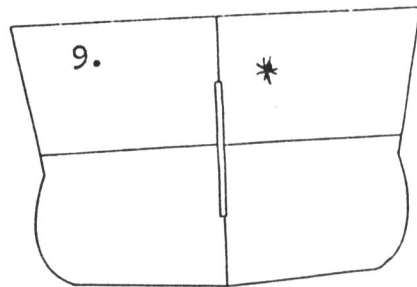
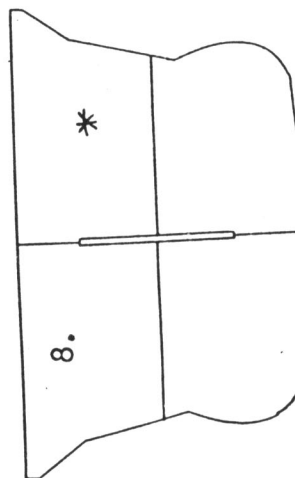
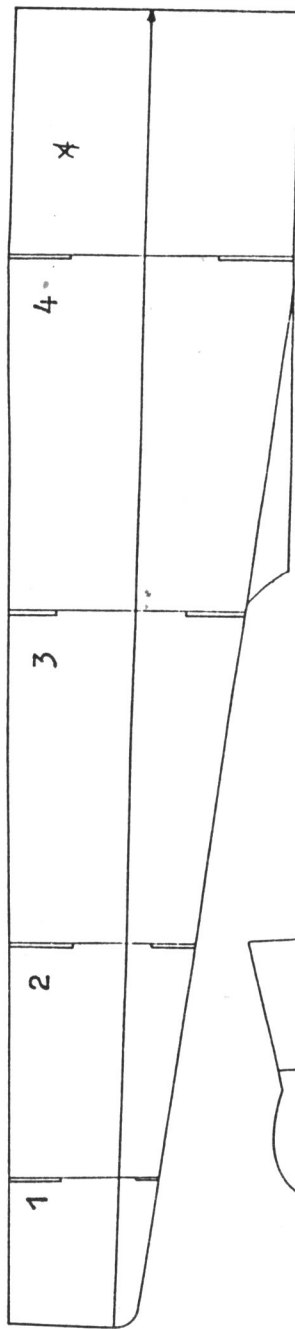
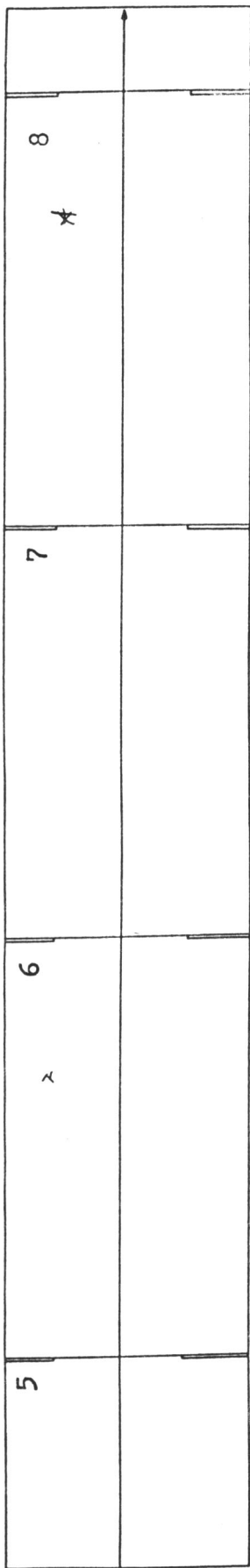
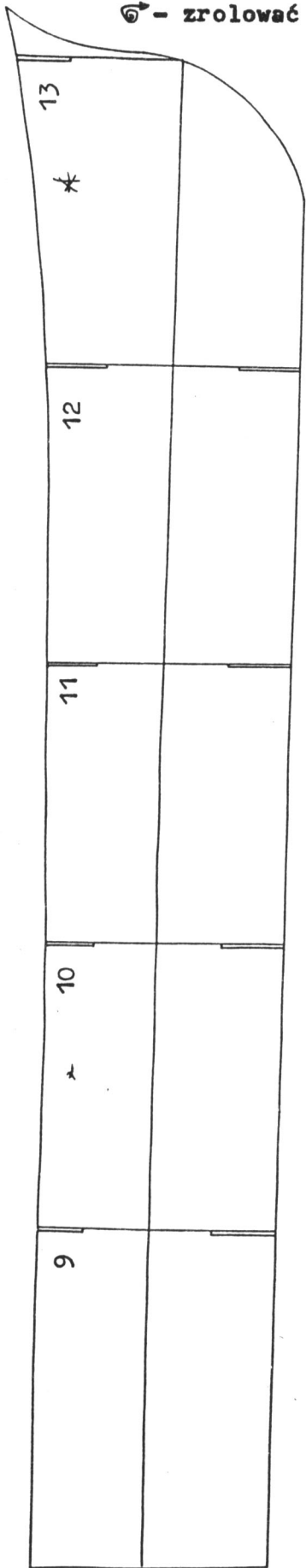
OZNACZENIA

w - wyciąć

\* - nakleić na karton gr 1mm

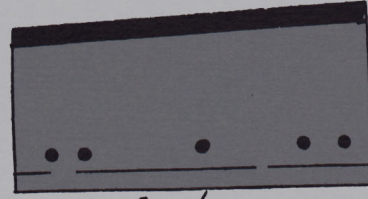
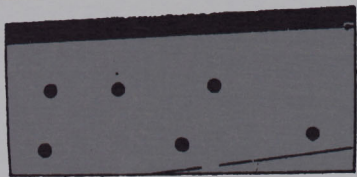
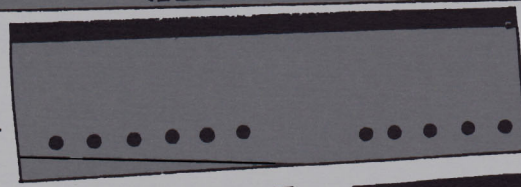
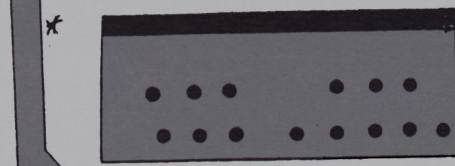
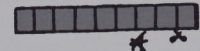
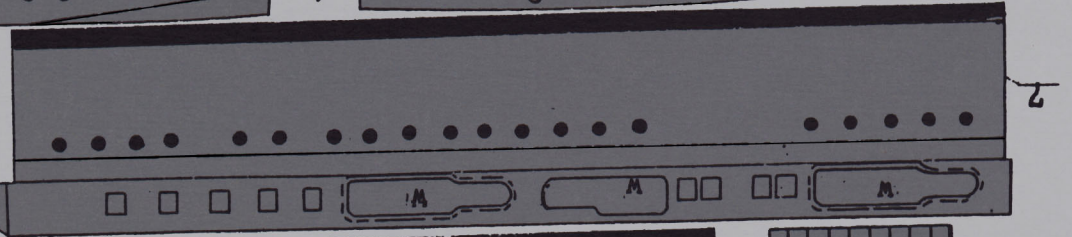
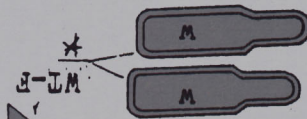
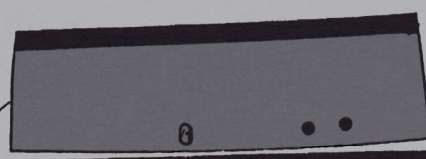
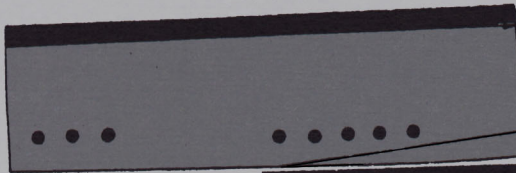
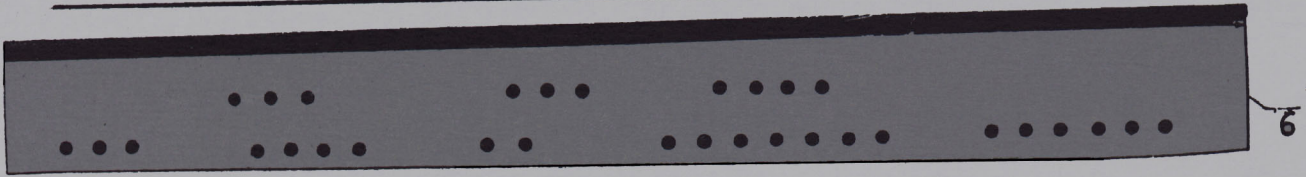
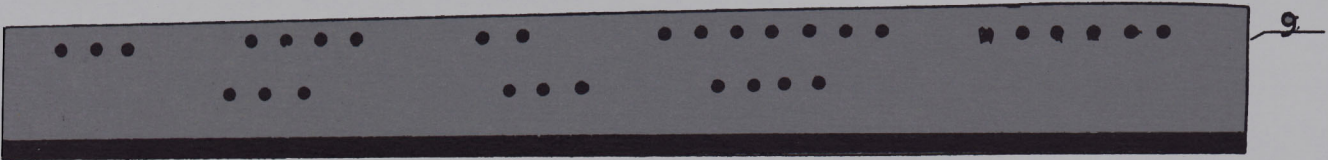
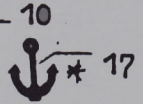
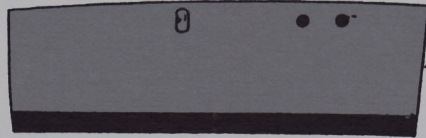
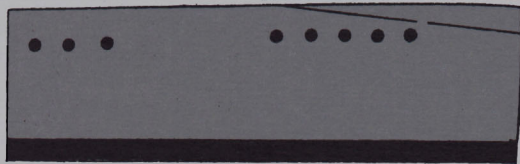
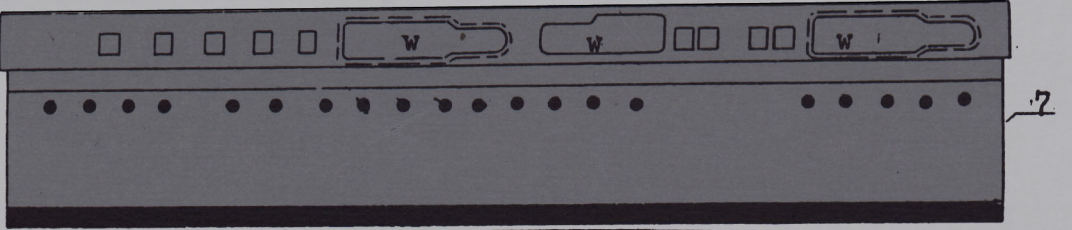
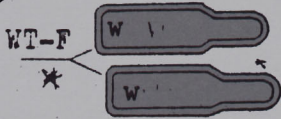
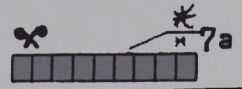
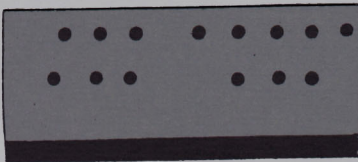
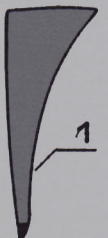
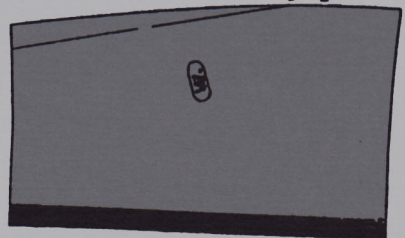
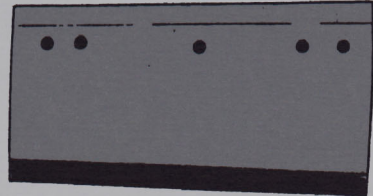
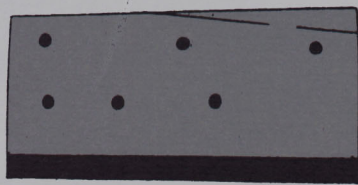
strzałka wskazuje kierunek dziobu

↻ - zrolować



Poszycie burt - od 1 do 10 licząc od dziobu.

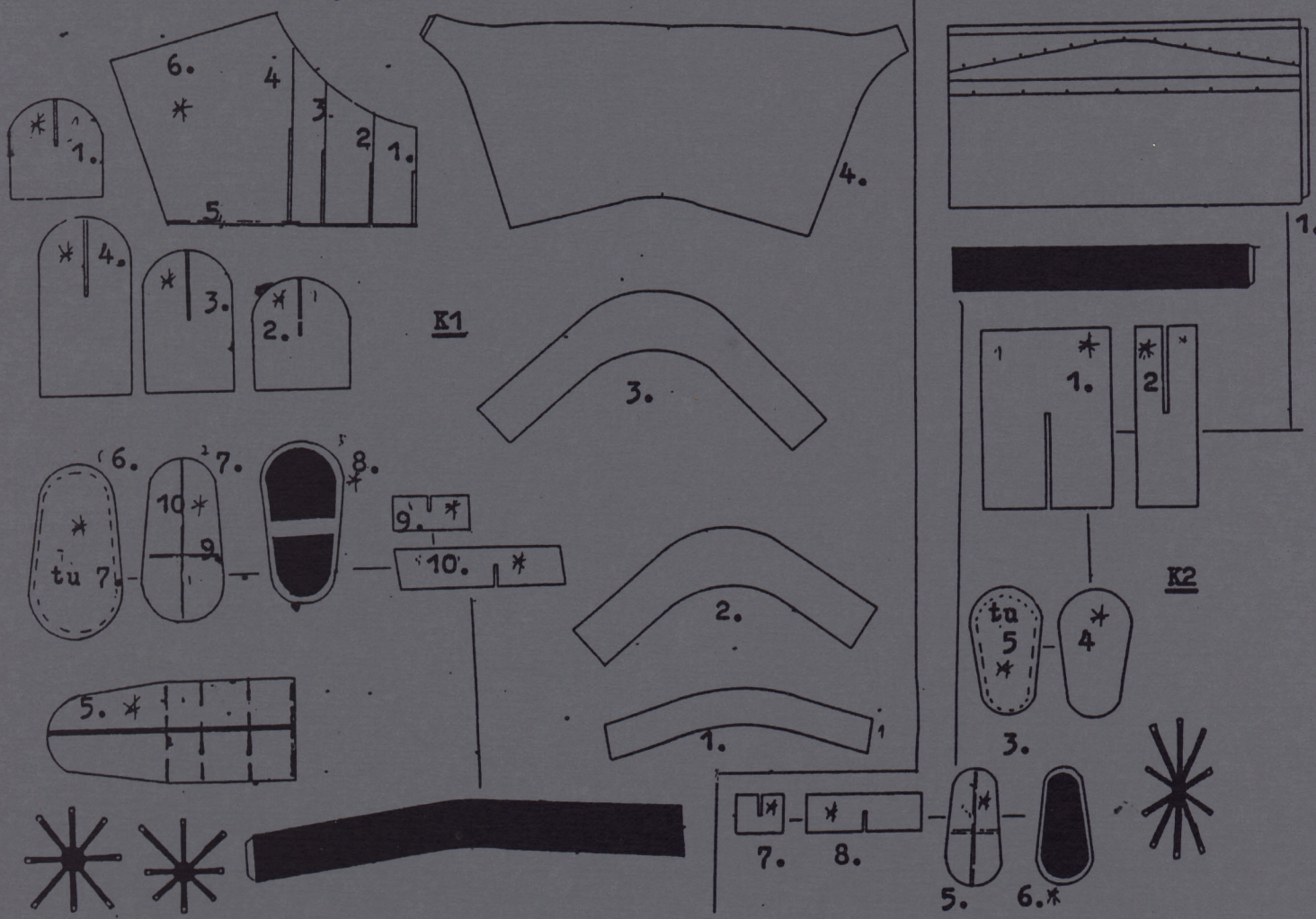
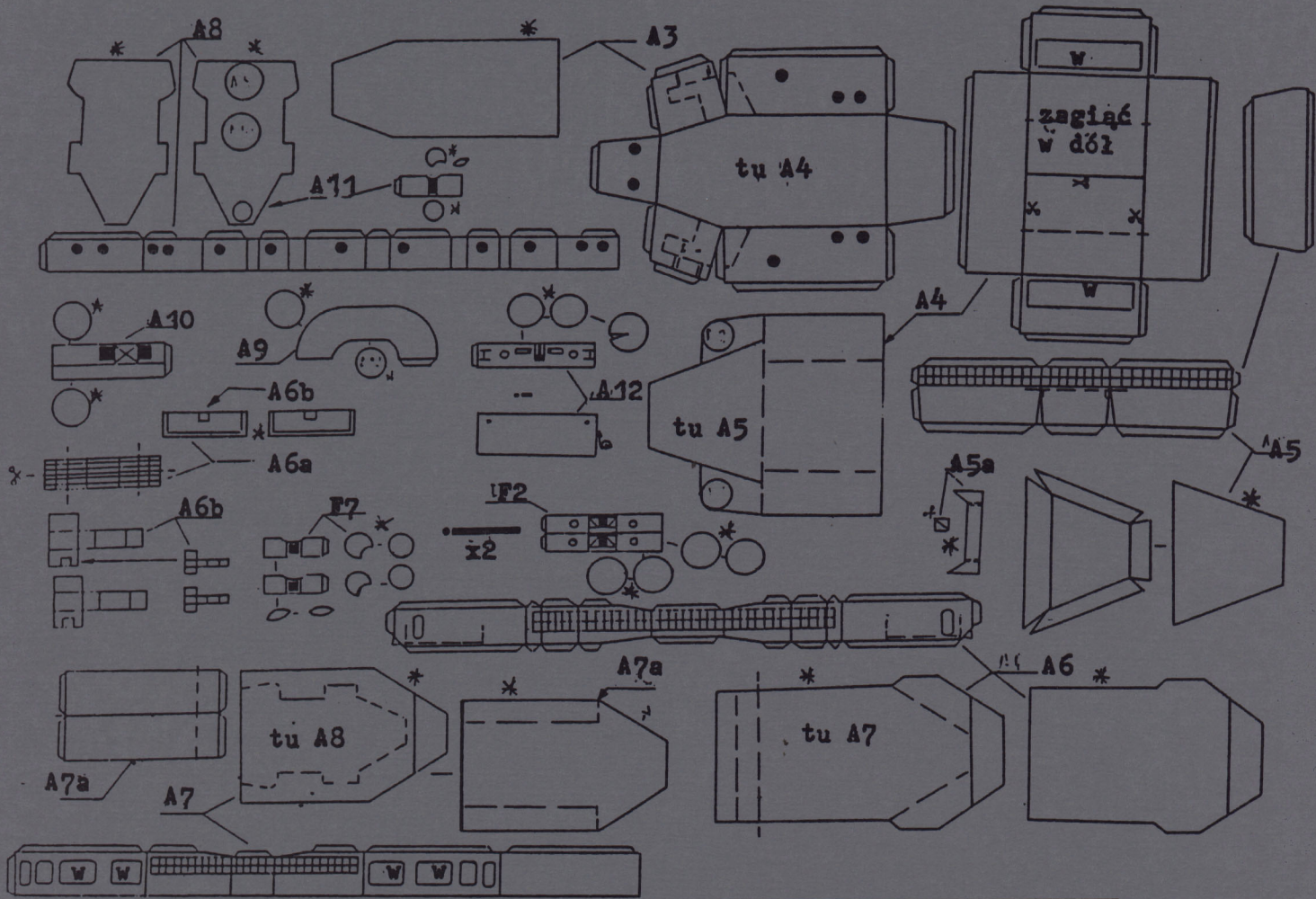
Poszycie burty prawej



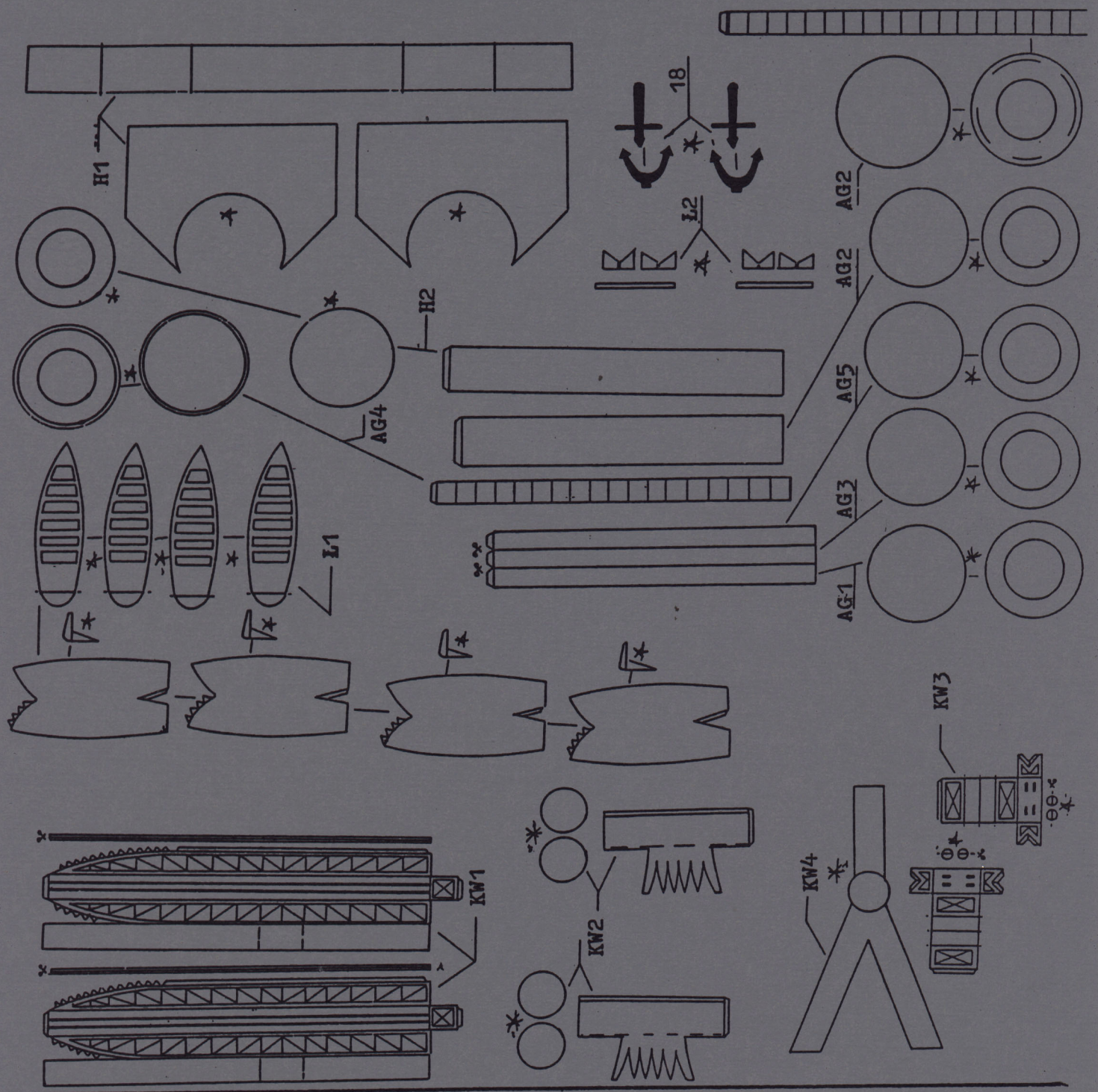
Poszycie burty lewej

3

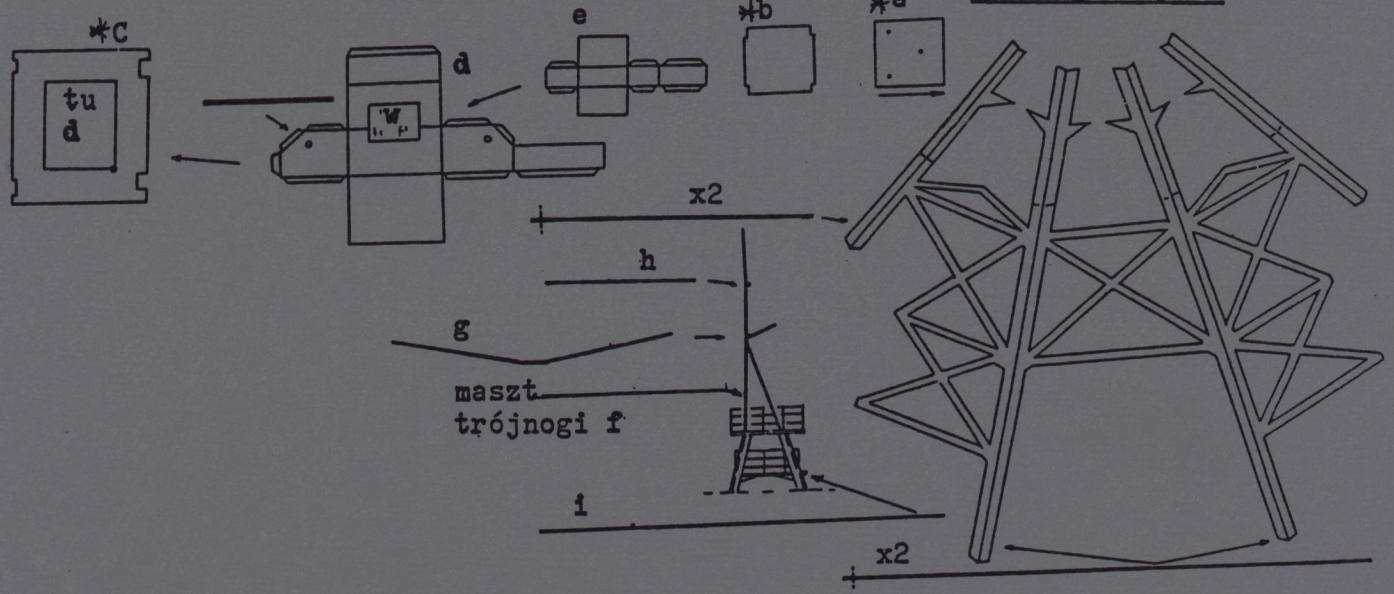


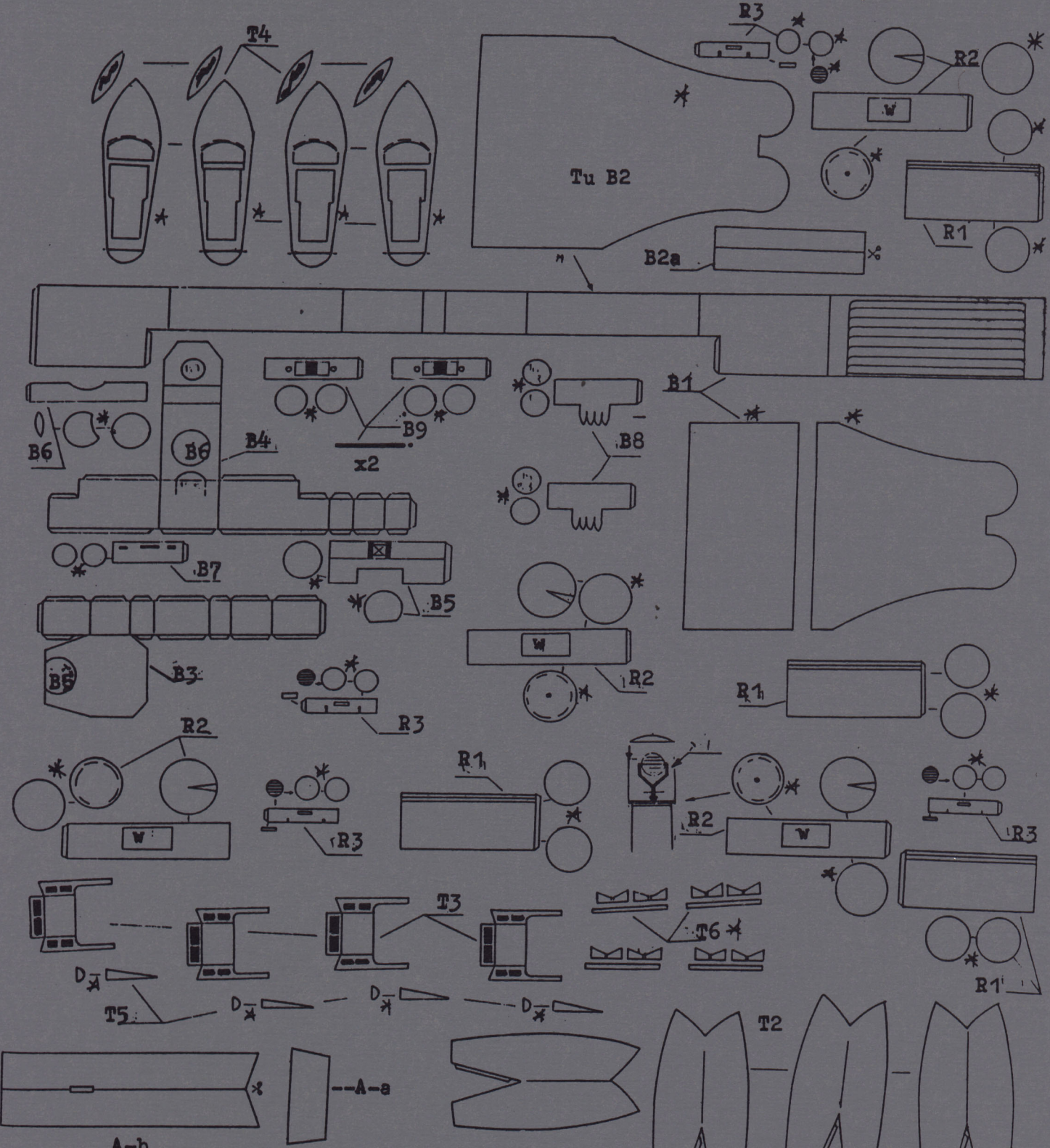






**Maszt główny M1**

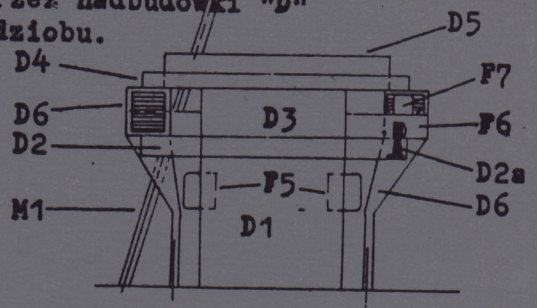


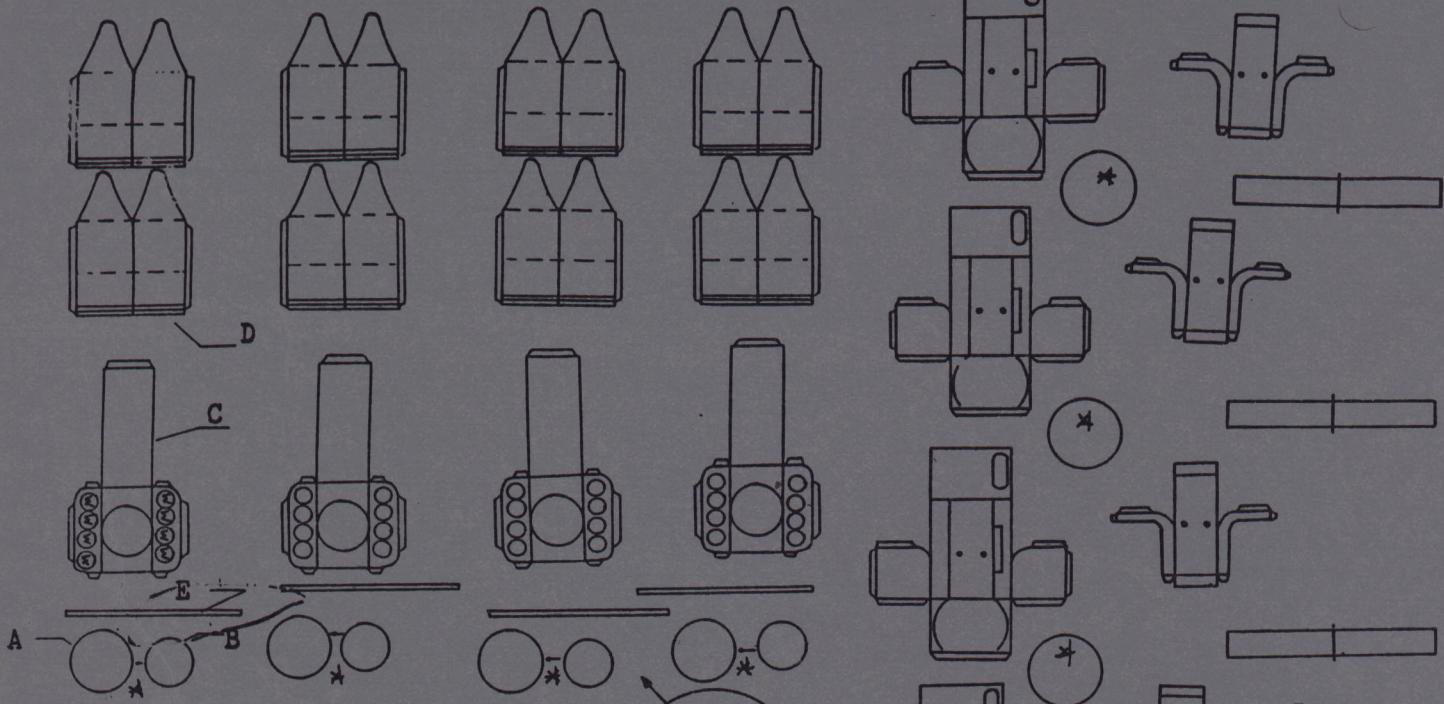


A-a i A-b - elementy pokładu górnego A

x6 - 2x2 dla łodzi L1  
2x1 dla cz.19 wyposażenia pokładu.

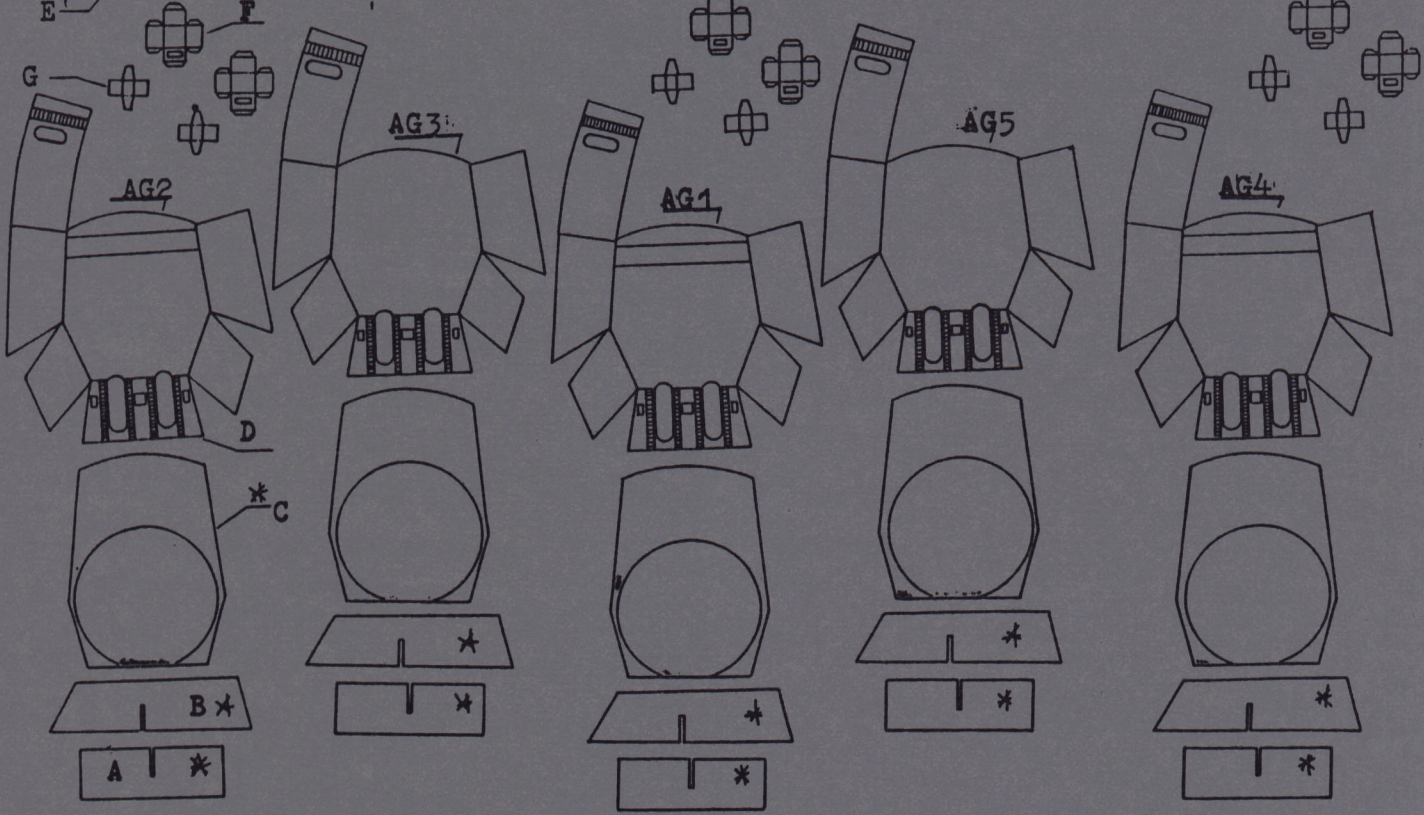
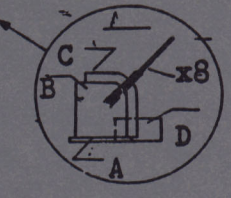
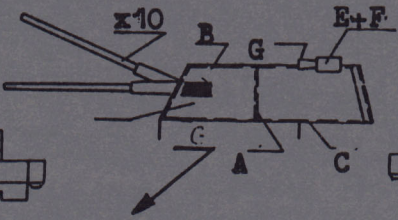
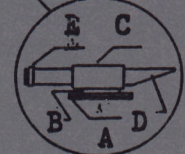
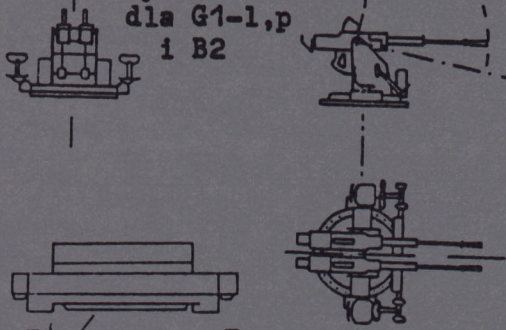
Przekrój przez nadbudówki "D"  
-widok od dziobu.



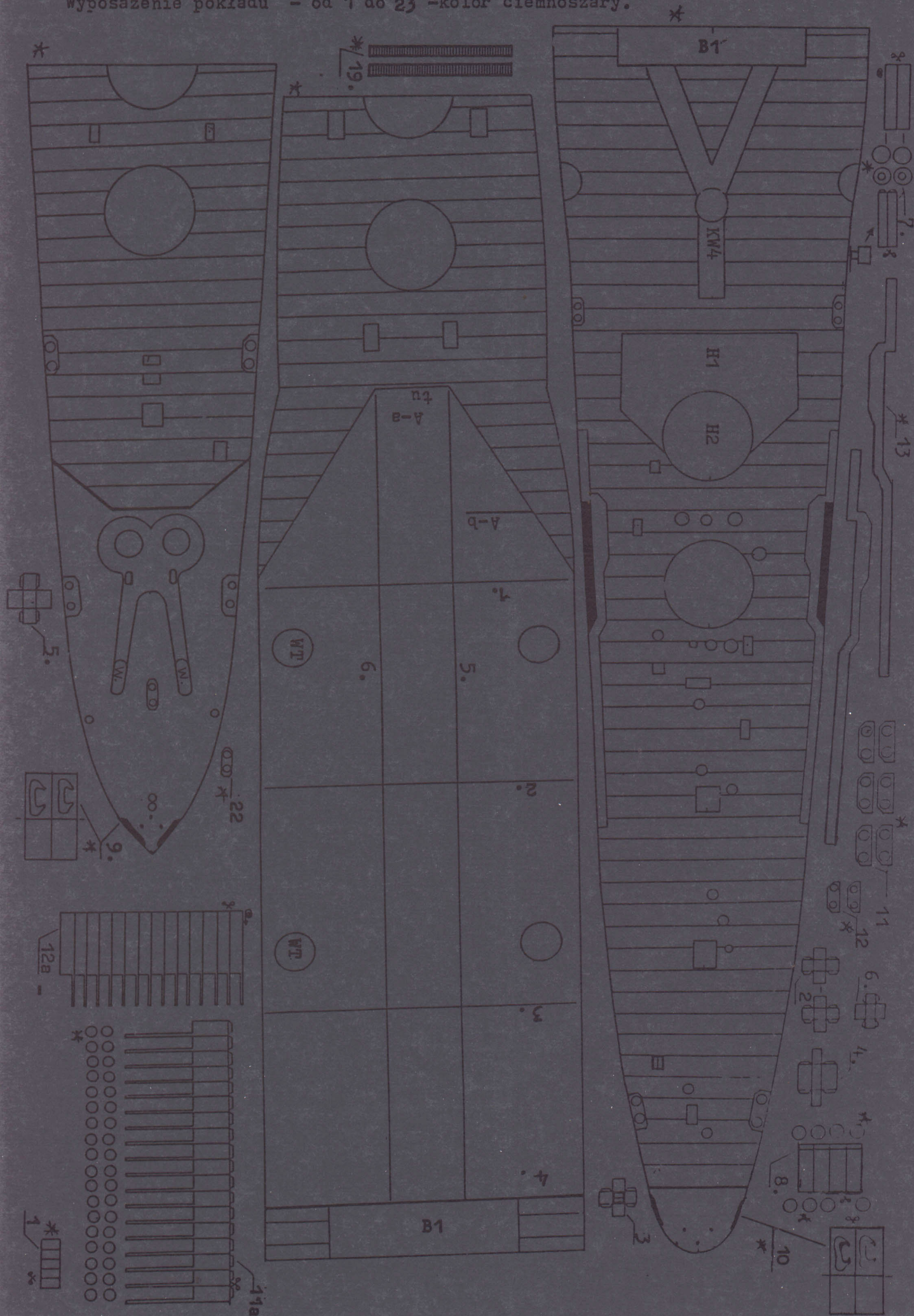


Rzuty działek 25mm  
1:100

wykonać 4szt  
dla G1-1,p  
1 B2



Wyposażenie pokładu - od 1 do 23 -kolor ciemnoszary.





10

Poszycie dna - od 1 do 8 lienzas od dziobu.

6.

5

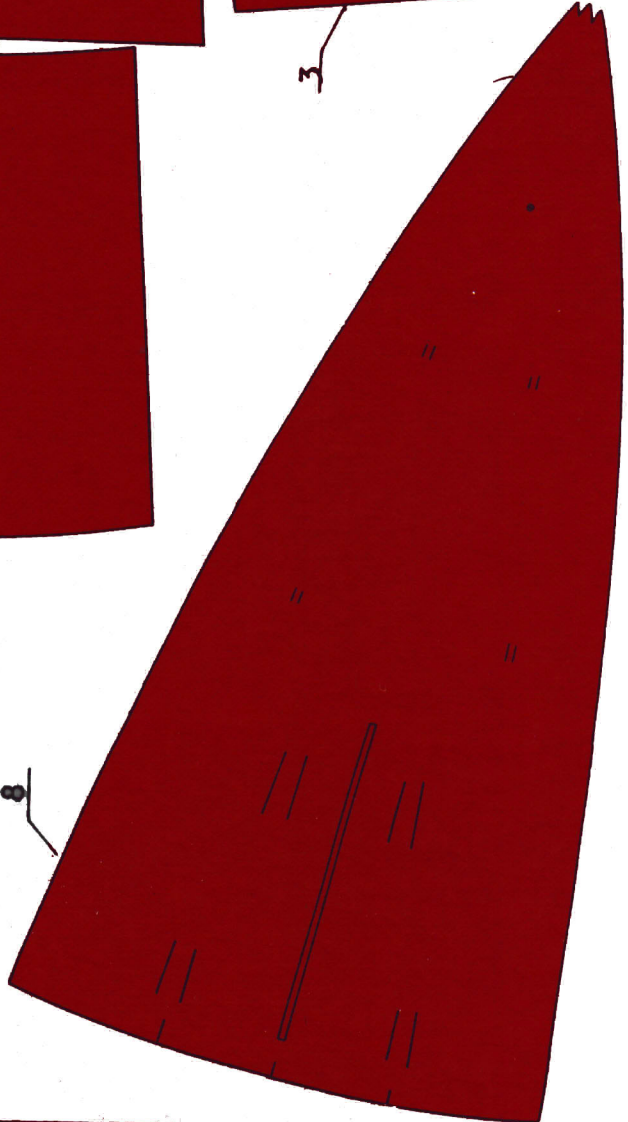
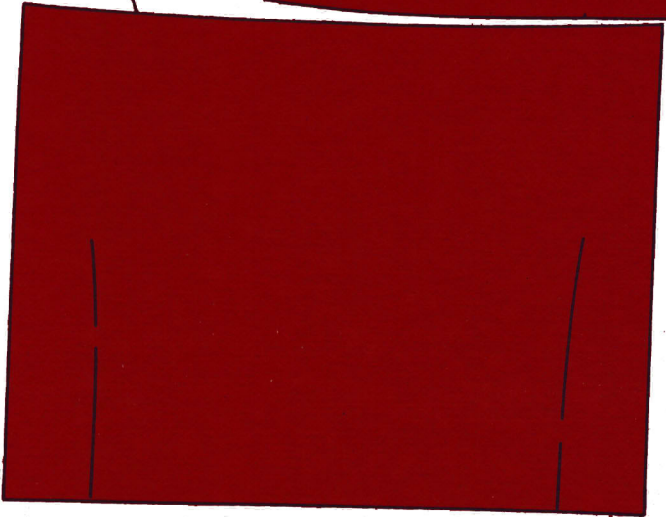
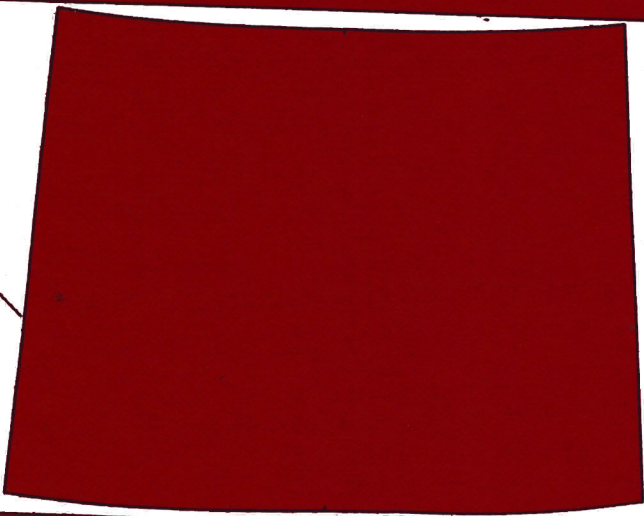
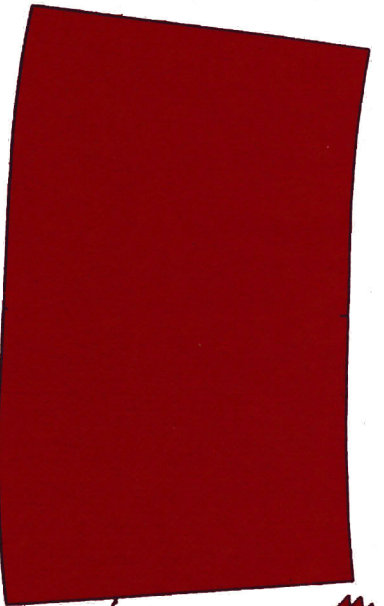
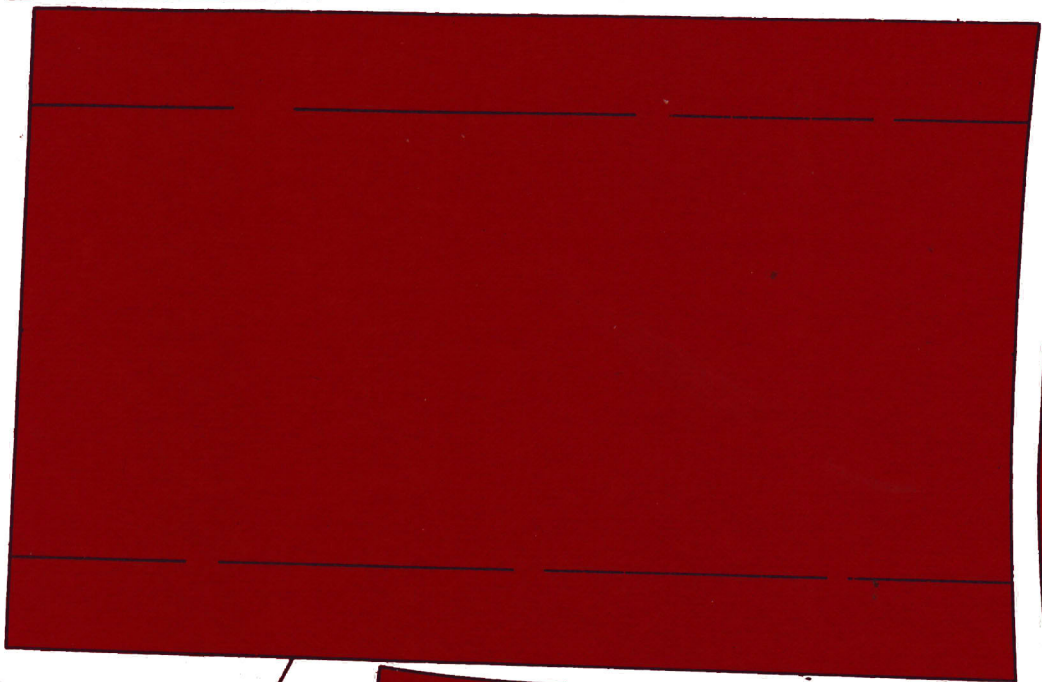
7

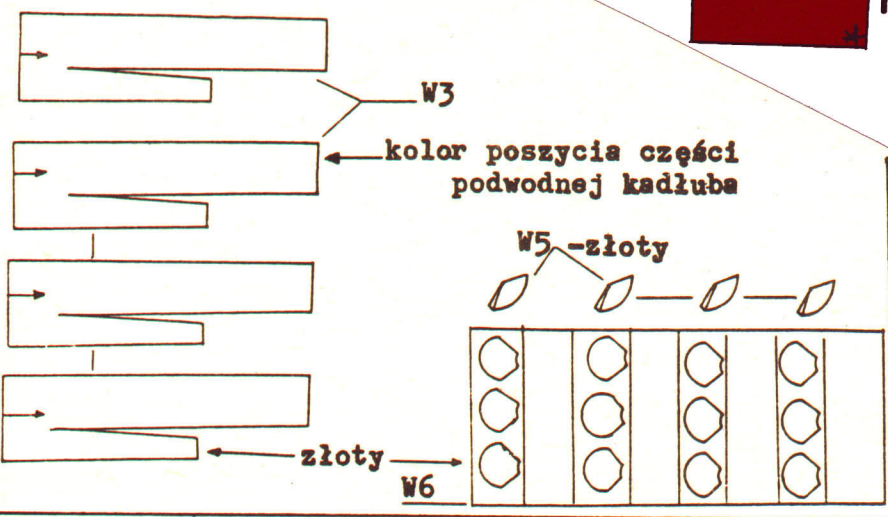
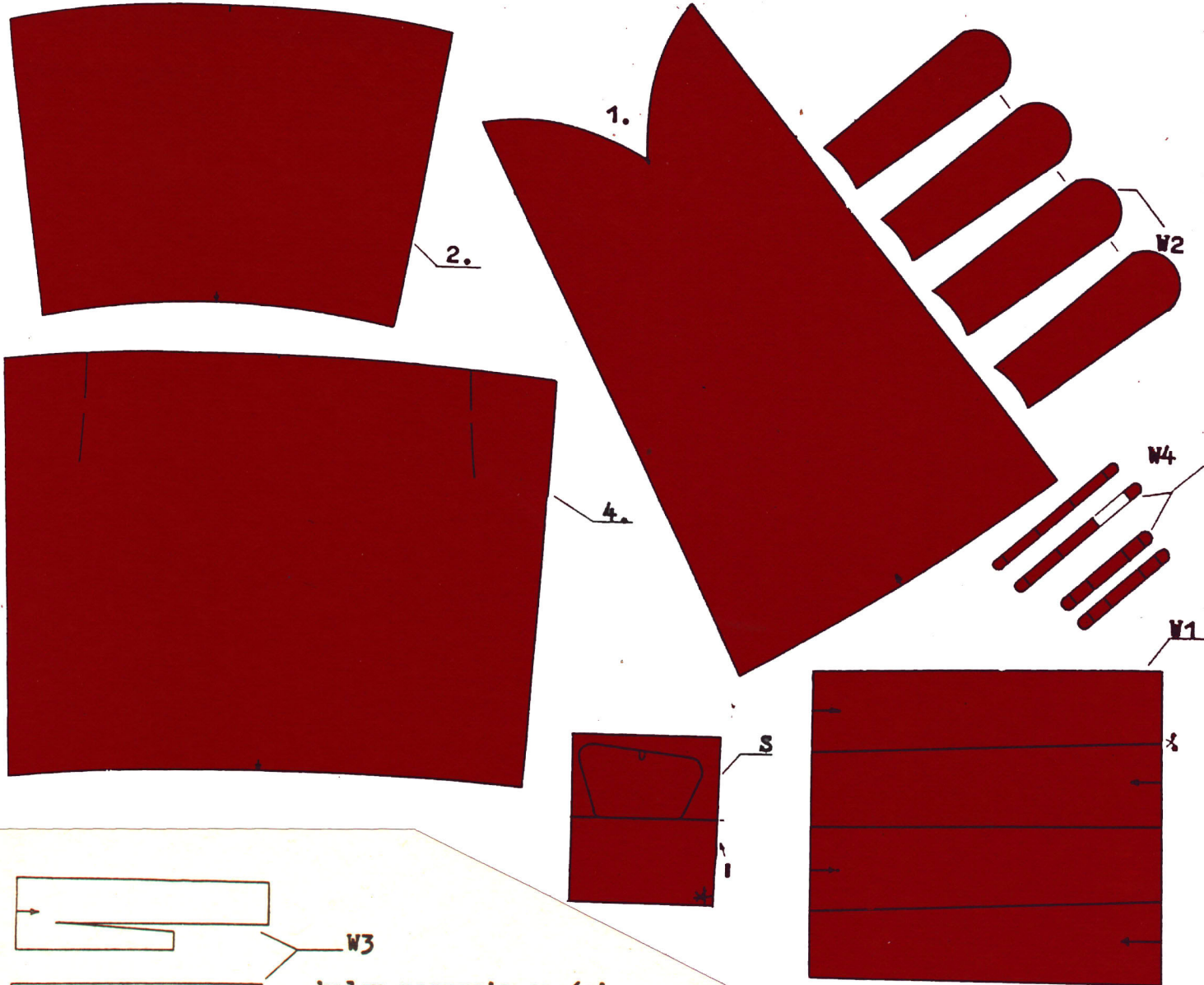
3

8

\*

\*





kolor poszycia części  
podwodnej kadłuba

W5 - złoty

złoty

wodnosamolot NAKAJIMA 95  
 -spód kadłuba, dolne pow.  
 skrzydeł - szary  
 -znaki rozpozn. -czerwony  
 -reszta -zielony

Nos pływaka głównego  
 dorobić z plasteliny.

Cx8 Dx8

