

D1R

D1L

S3b

Dw4L

Dw4R

S2L

S2R

S1L

S1R

Dw3L

Dw3R

S3a

S3a

04

04

04

04

D3R

D3L

D1a

K1

K2

Dw2L

Dw2R

Dw1L

Dw1R

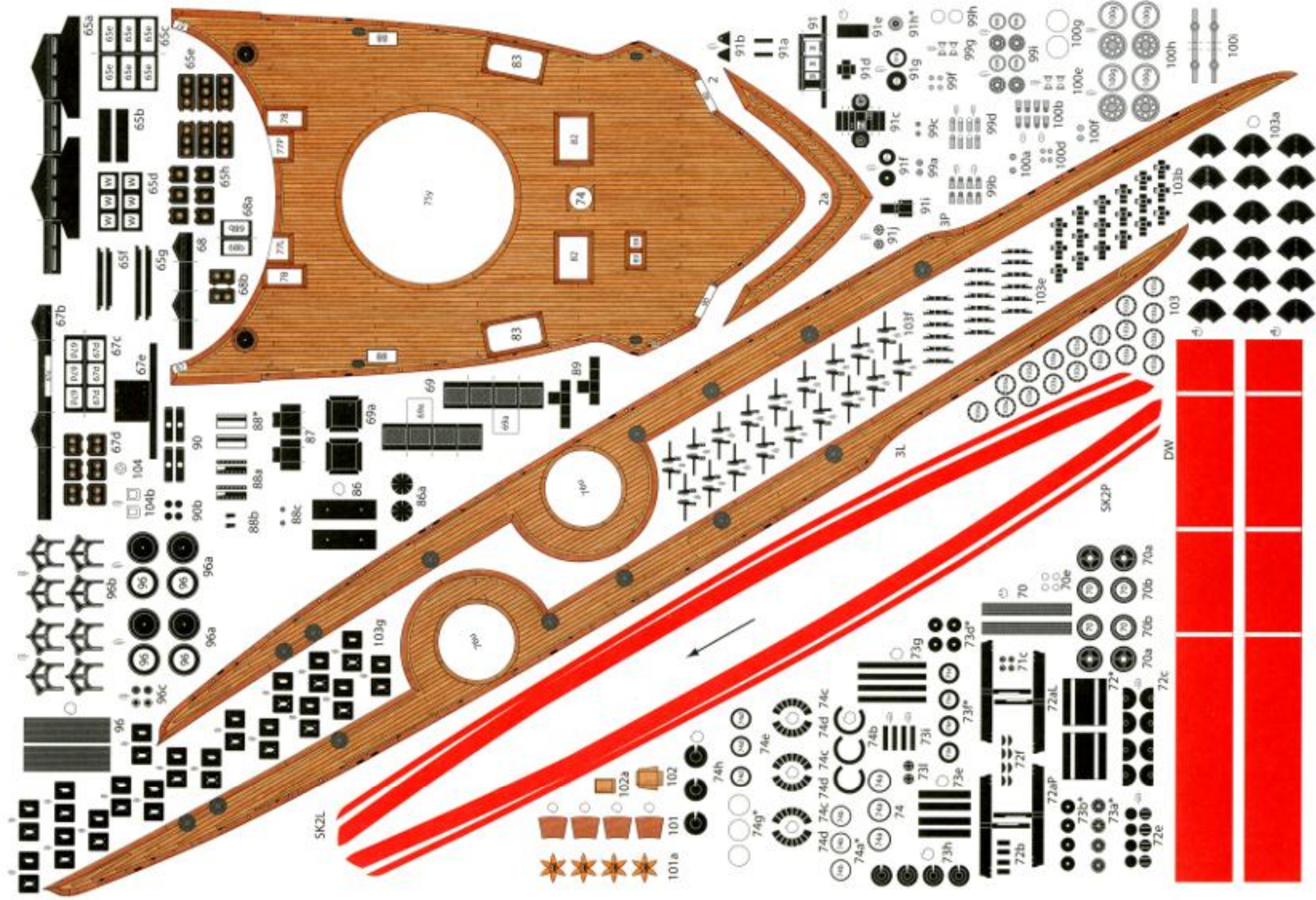
D3

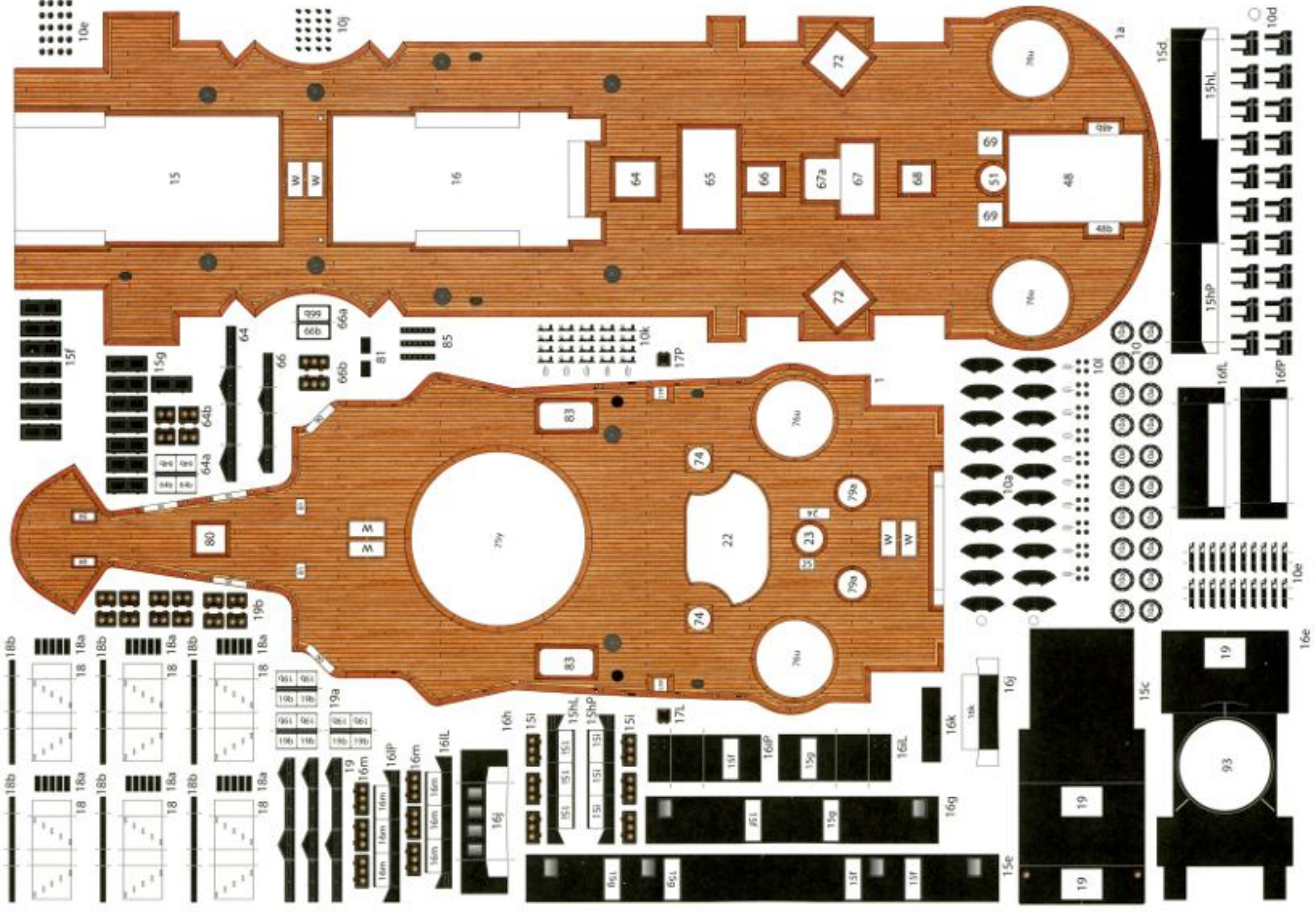
SK1R

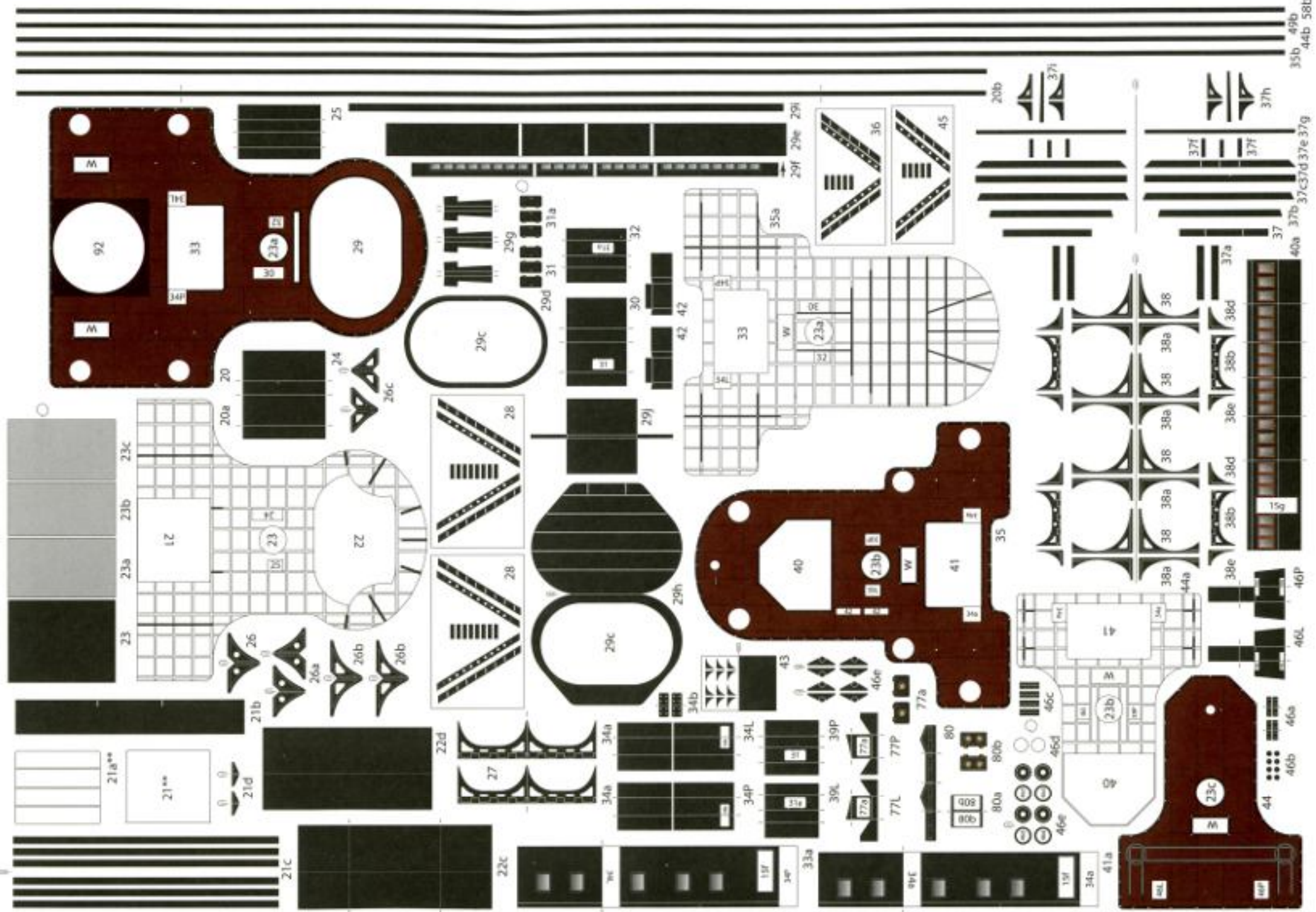
D2 D2R

SK1L

D2L





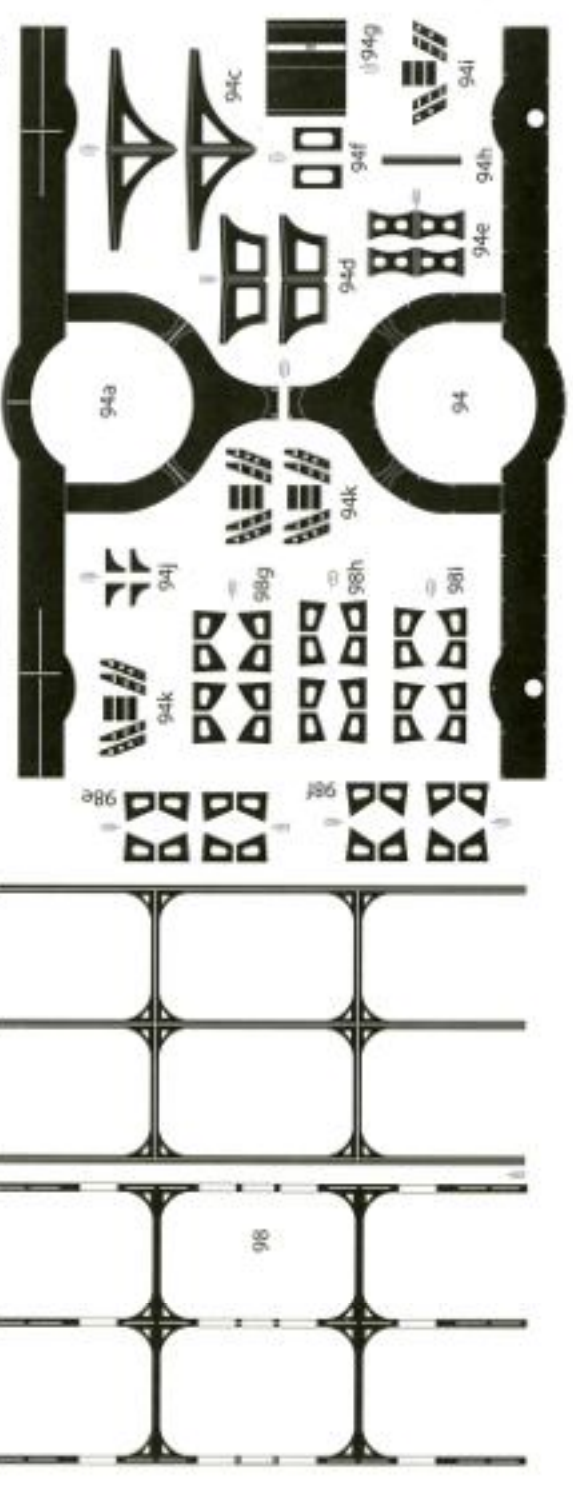
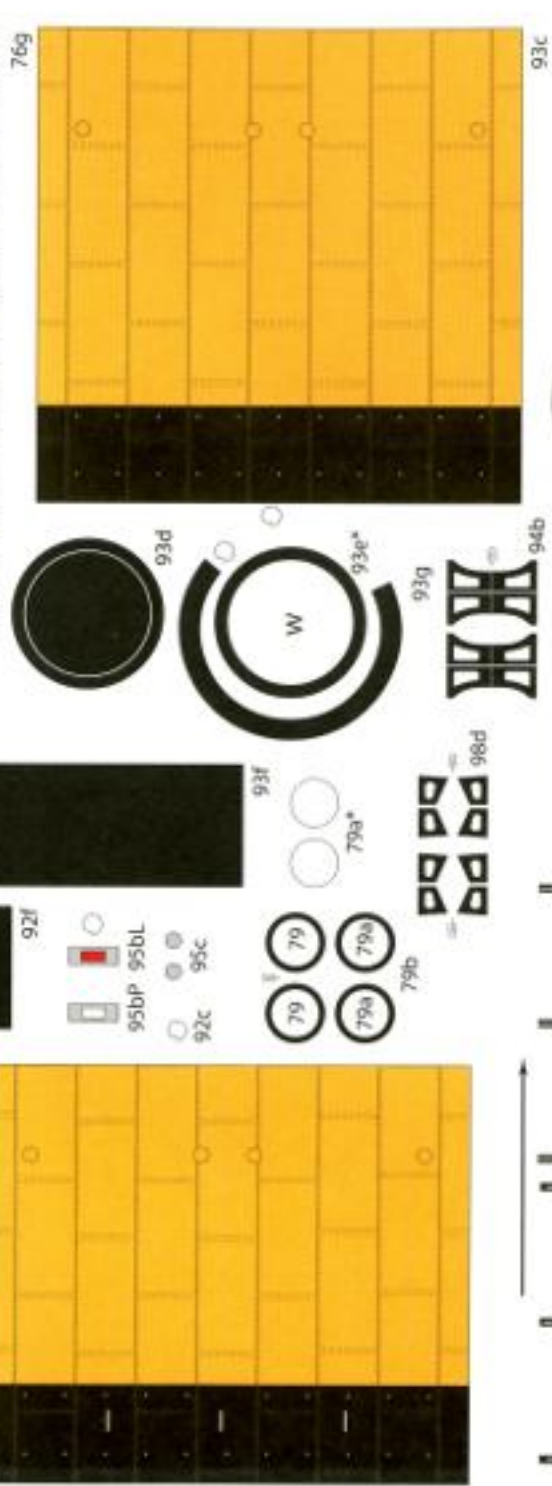
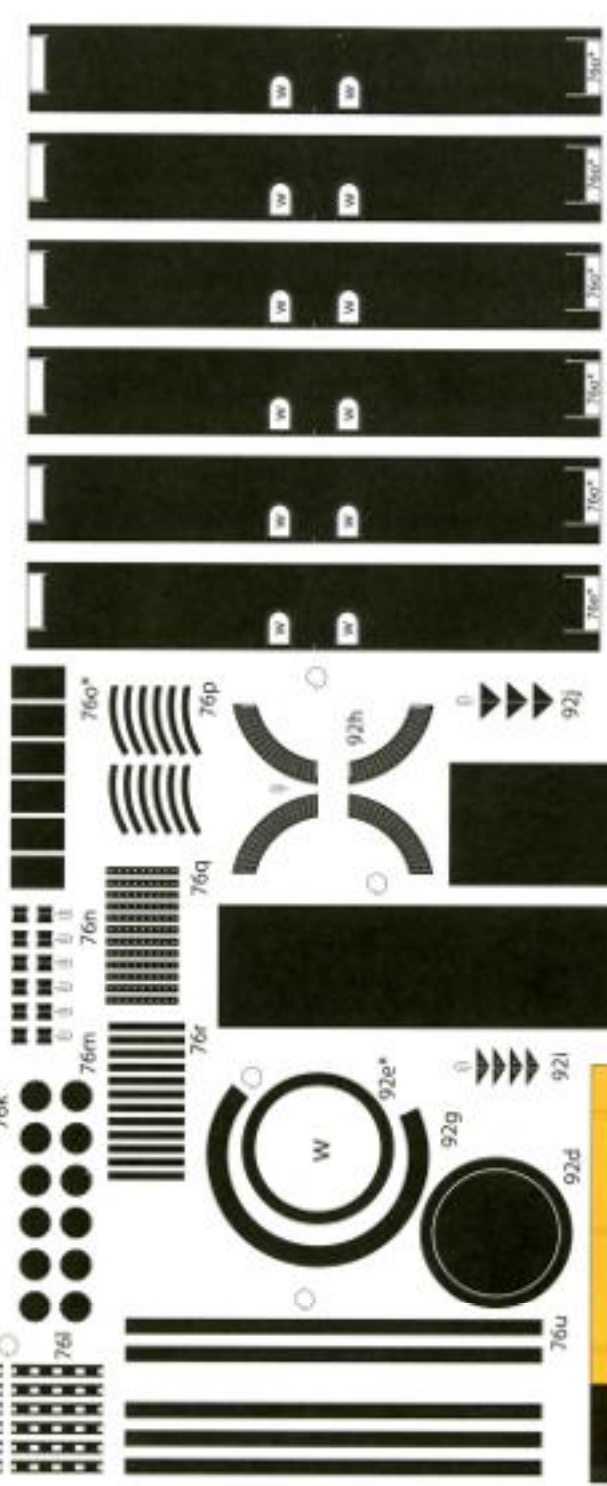
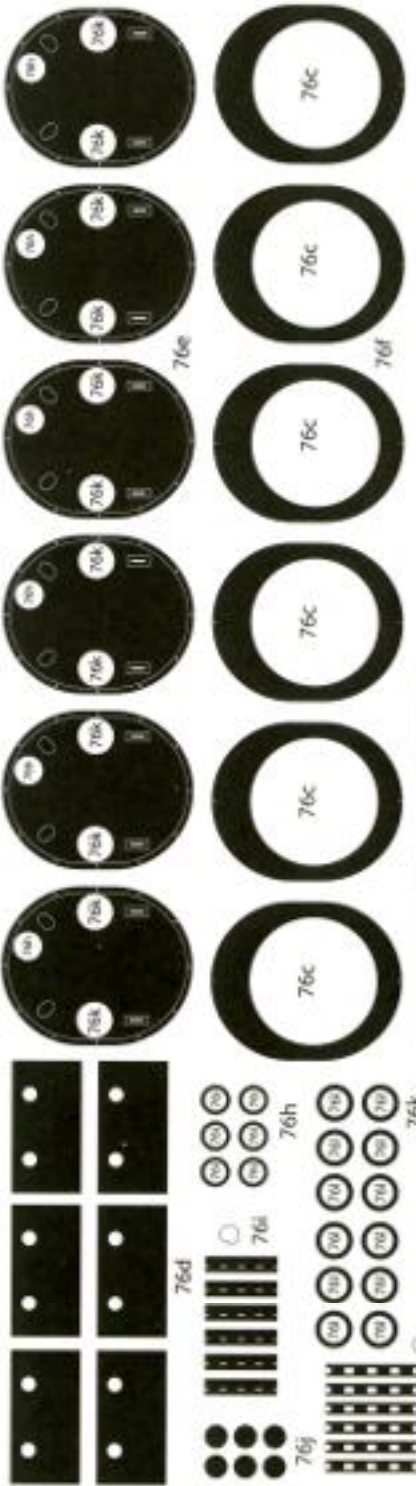


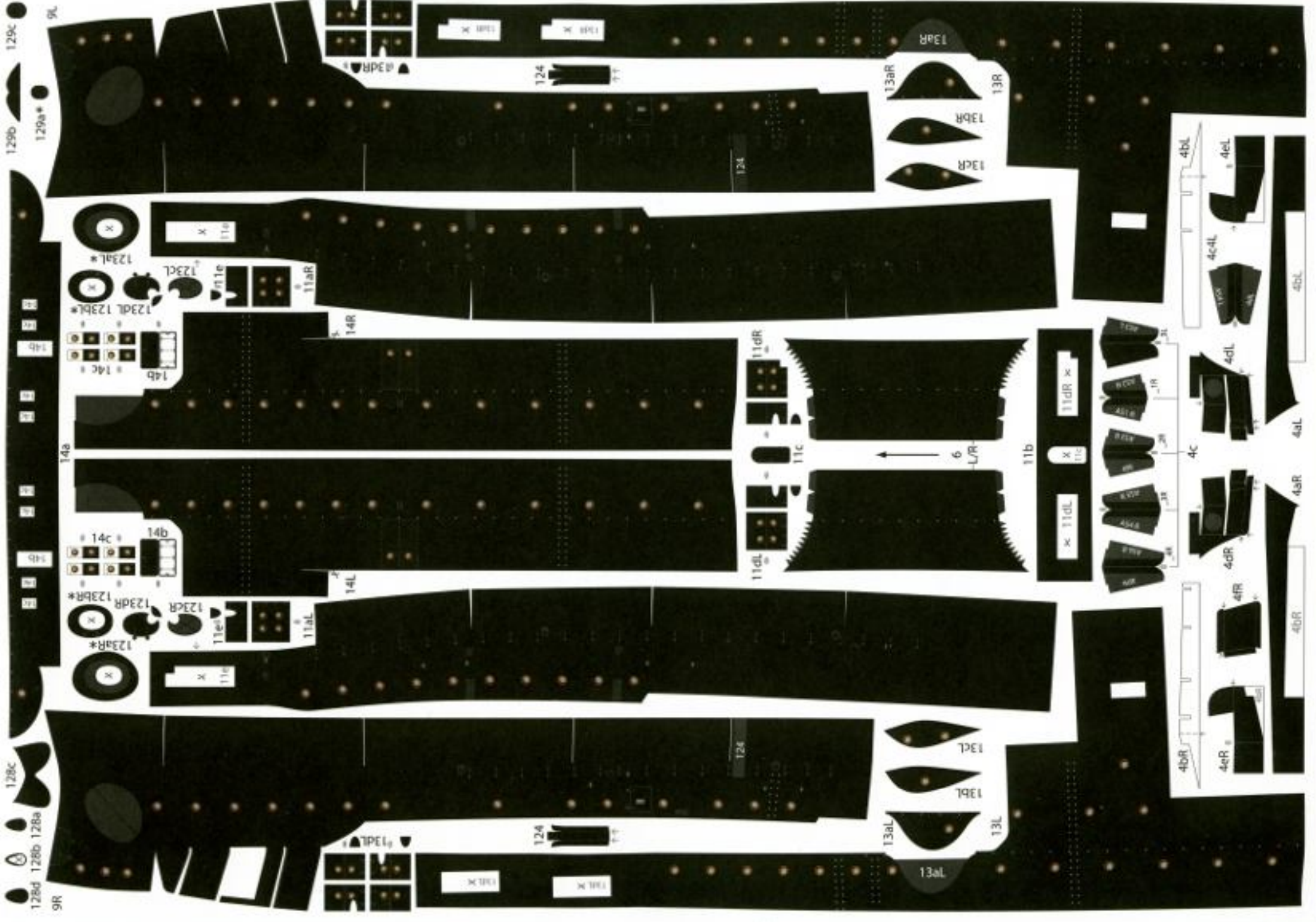
35b 49b
44b 58b

37c 37d 37e 37g
37a 37b 37f 37h

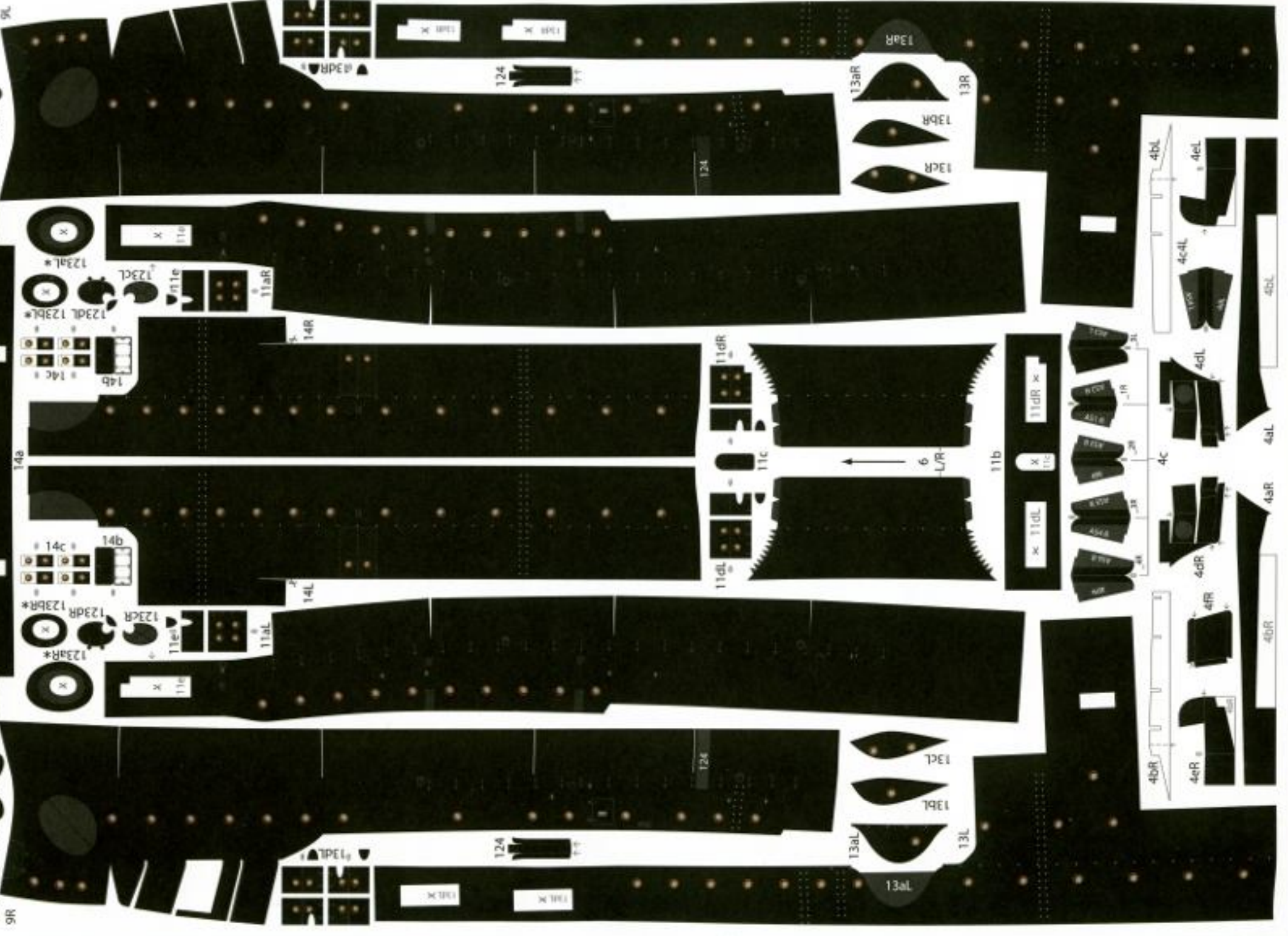
46L
46M
46N
46O
46P

46a
46b
46c
46d
46e
46f
46g
46h
46i
46j
46k
46l
46m
46n
46o
46p
46q
46r
46s
46t
46u
46v
46w
46x
46y
46z

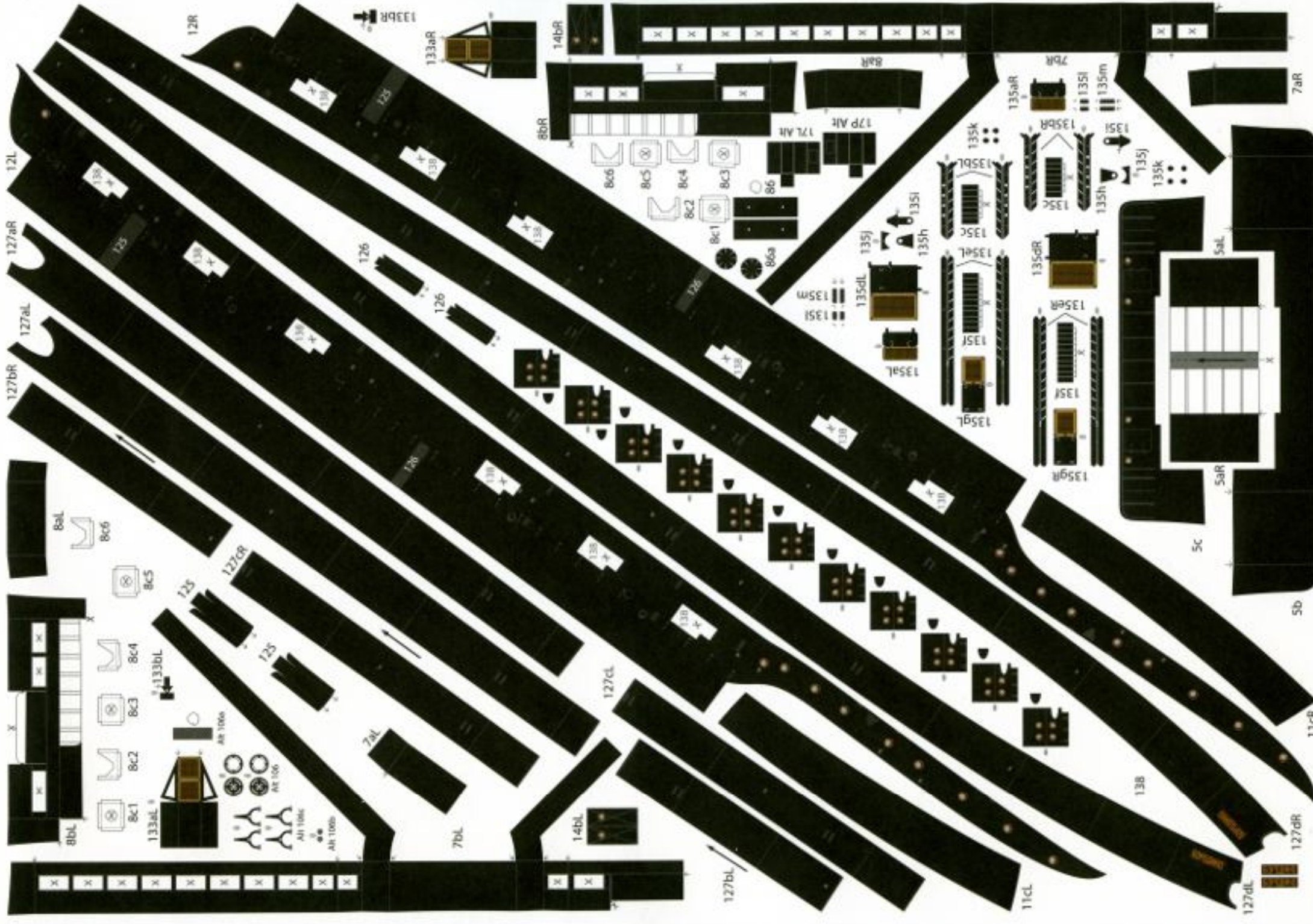


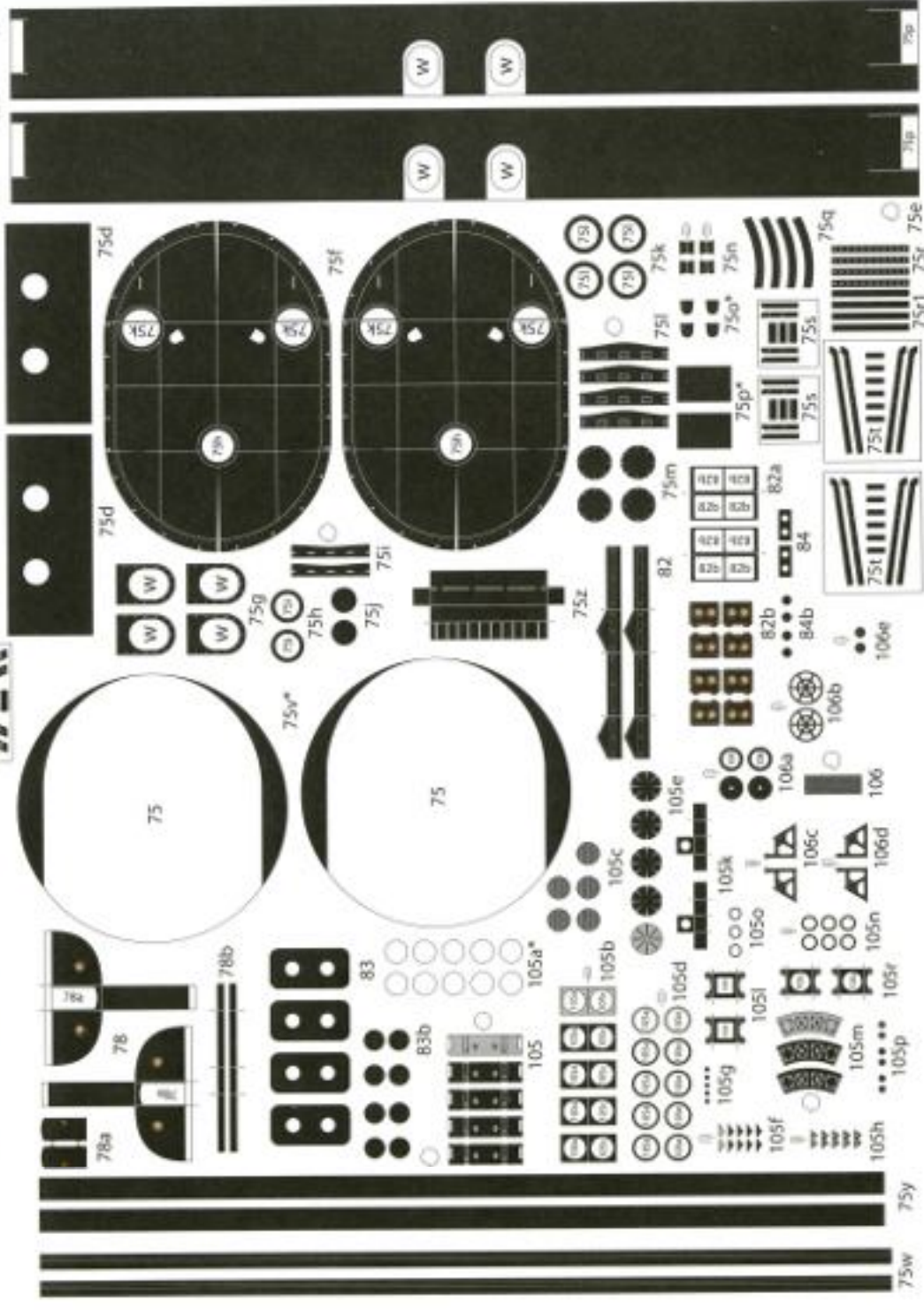
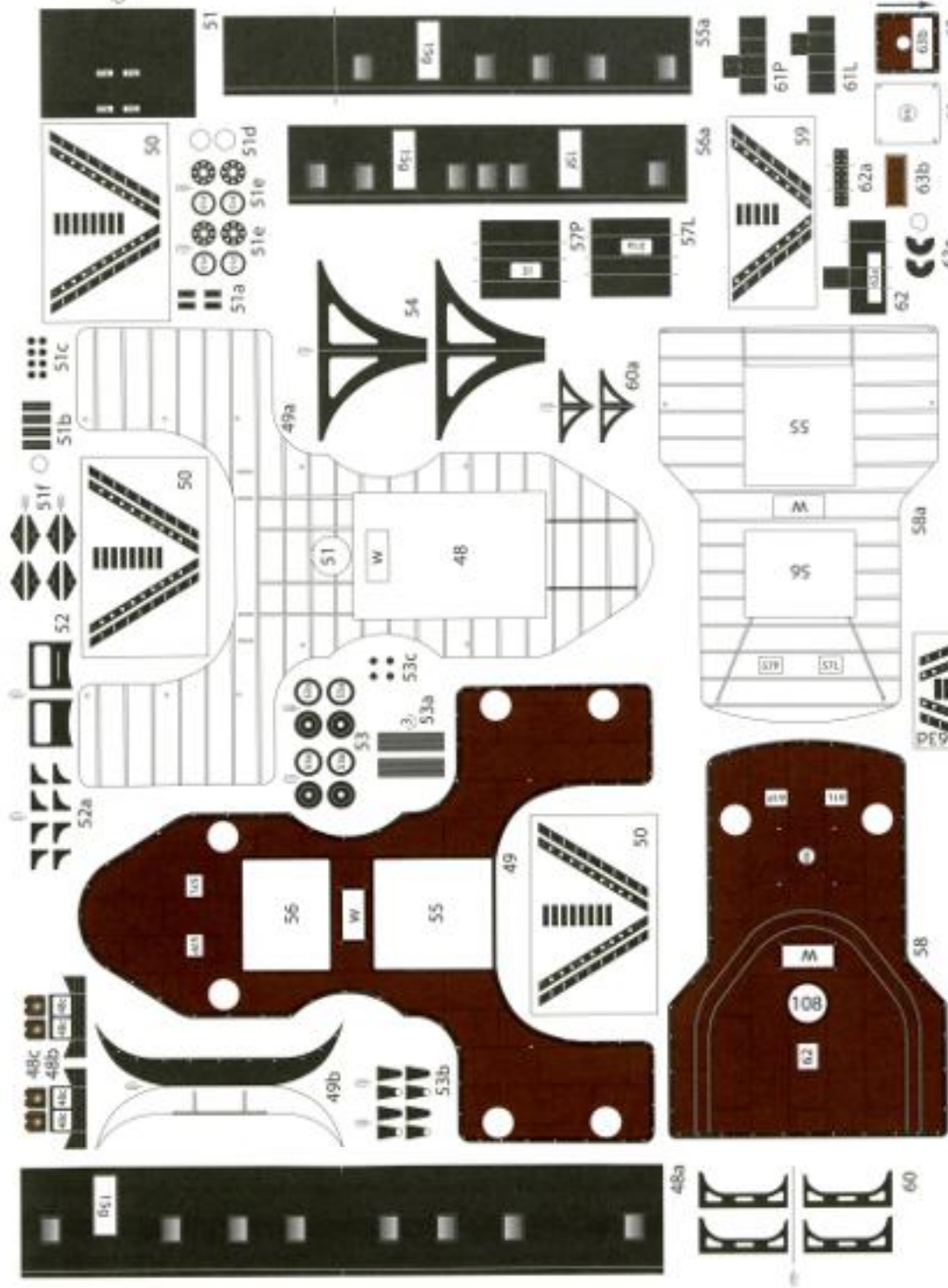


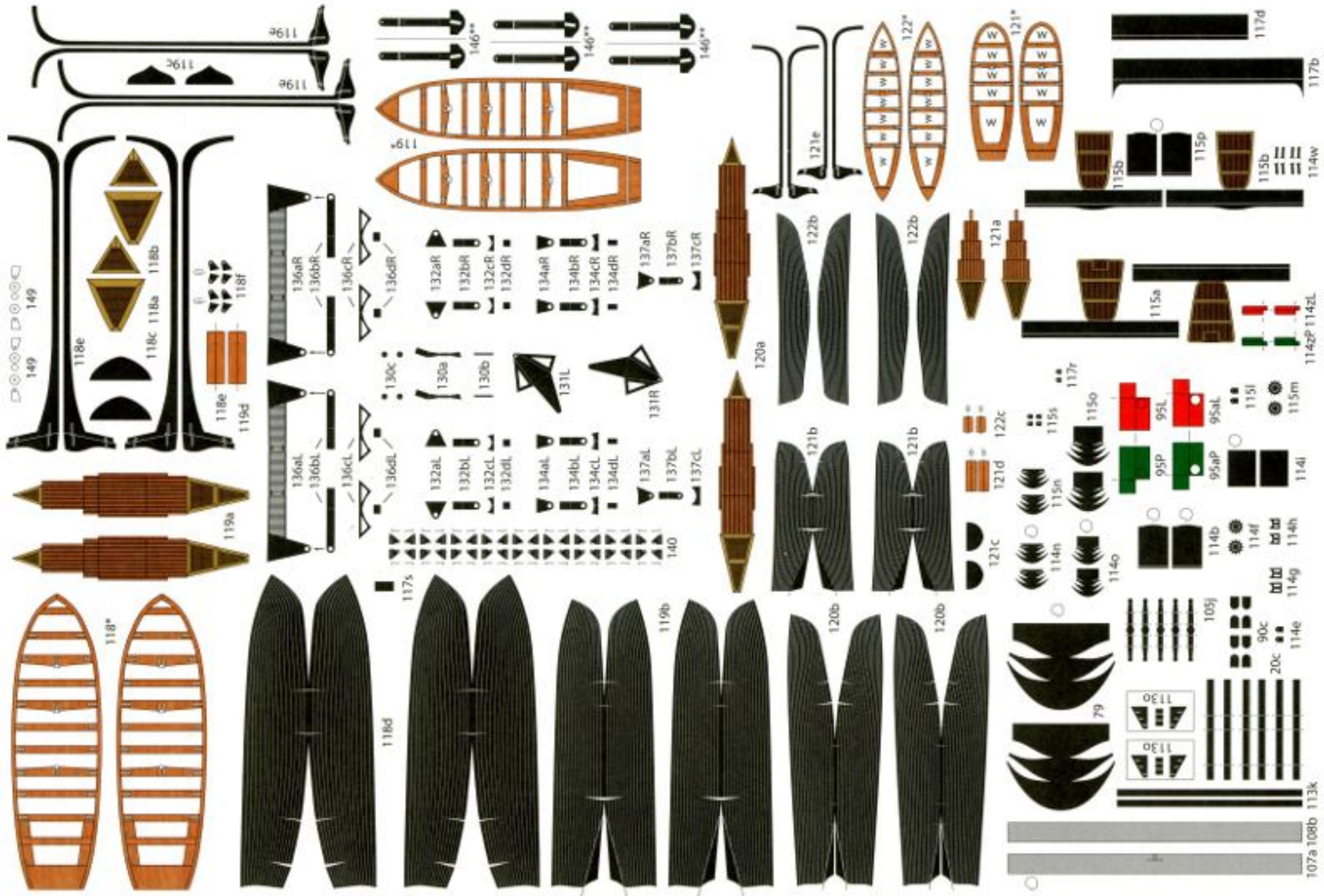
129c 129a 129b 129c 128c 128b 128a 9R 124 13aL 13aR 13bL 13bR 13cL 13cR 13L 13R 11dL 11dR 11c 11b 11aL 11aR 11eL 11eR 123aL 123aR 123bL 123bR 123cL 123cR 123dL 123dR 123eL 123eR 14aL 14aR 14bL 14bR 14cL 14cR 14dL 14dR 14eL 14eR 4aL 4aR 4bL 4bR 4cL 4cR 4dL 4dR 4eL 4eR

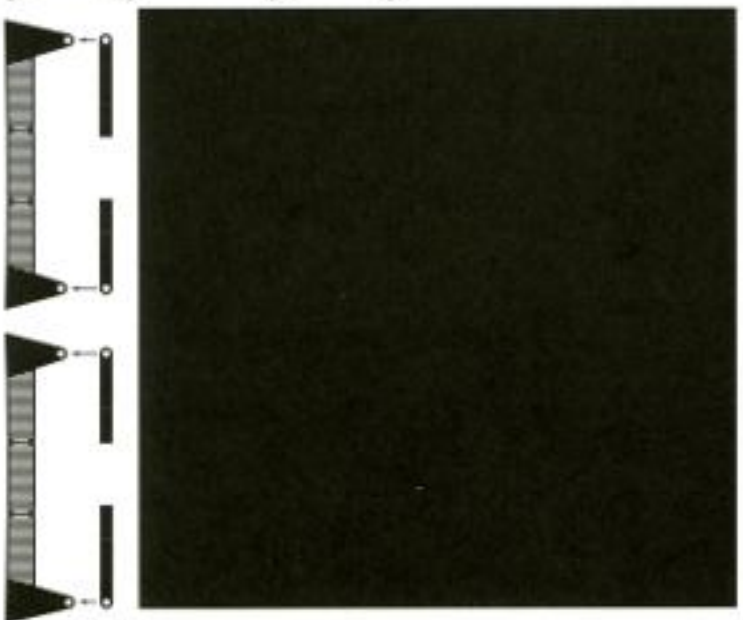
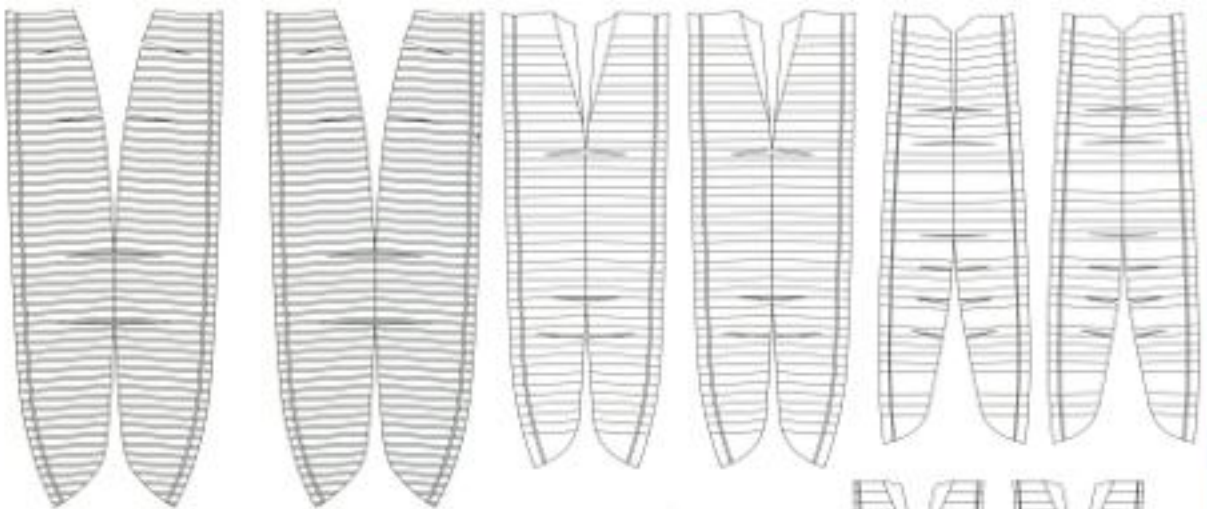


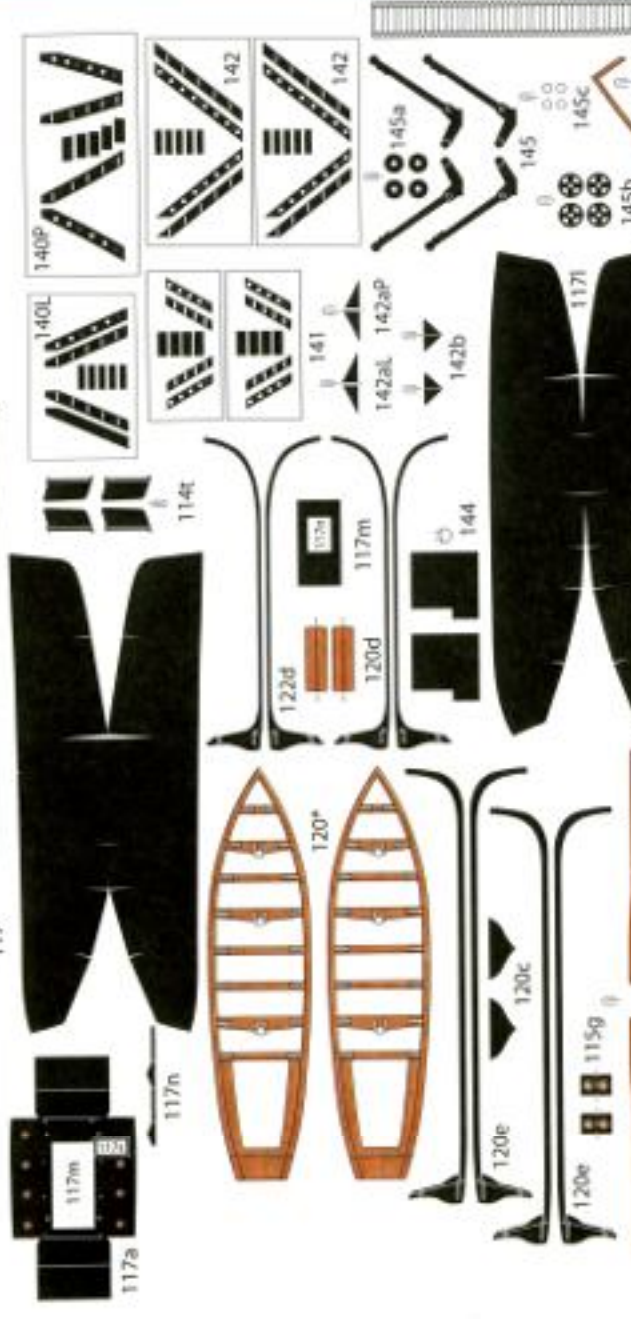
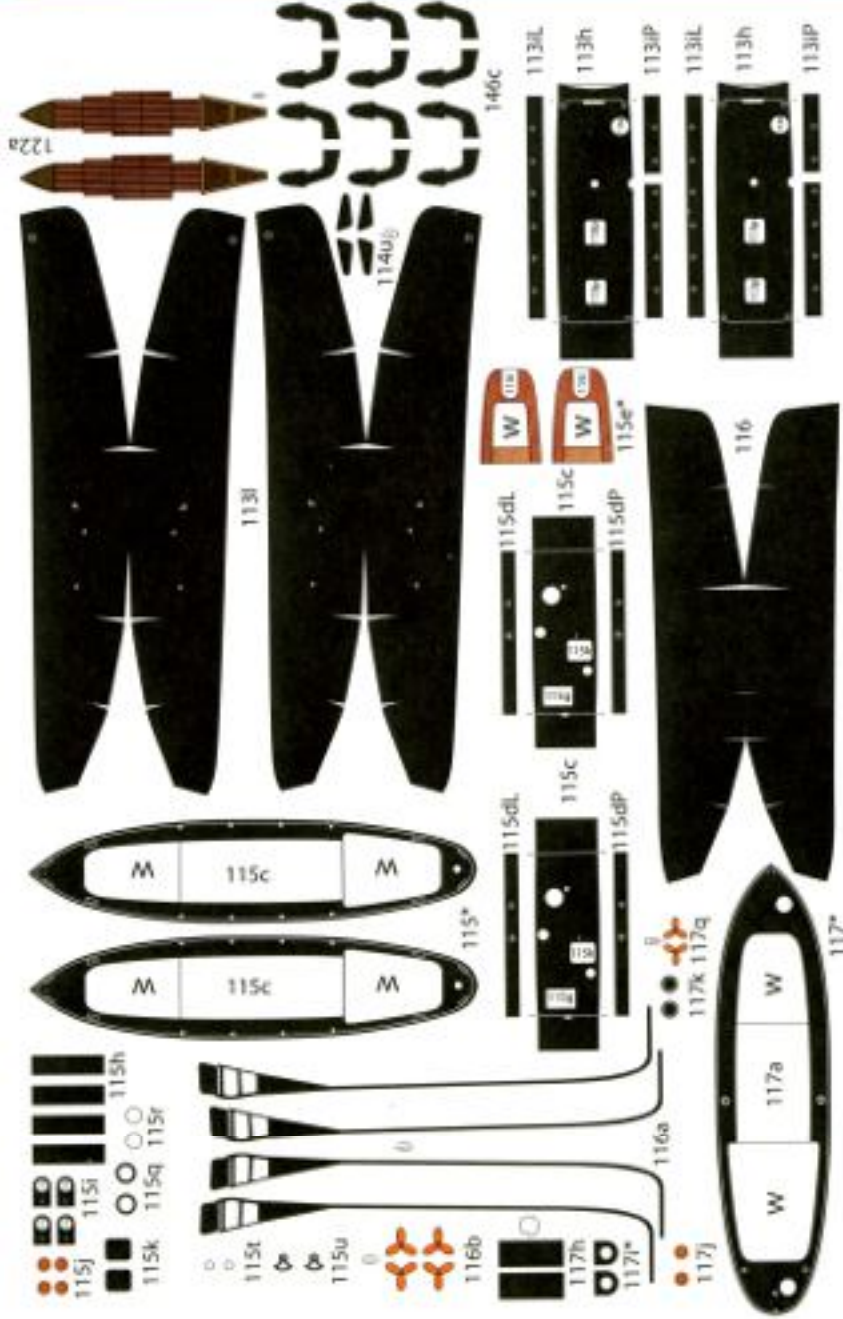
129c 129a 129b 129c 128c 128b 128a 9R 124 13aL 13aR 13bL 13bR 13cL 13cR 13L 13R 11dL 11dR 11c 11b 11aL 11aR 11eL 11eR 123aL 123aR 123bL 123bR 123cL 123cR 123dL 123dR 123eL 123eR 14aL 14aR 14bL 14bR 14cL 14cR 14dL 14dR 14eL 14eR 4aL 4aR 4bL 4bR 4cL 4cR 4dL 4dR 4eL 4eR











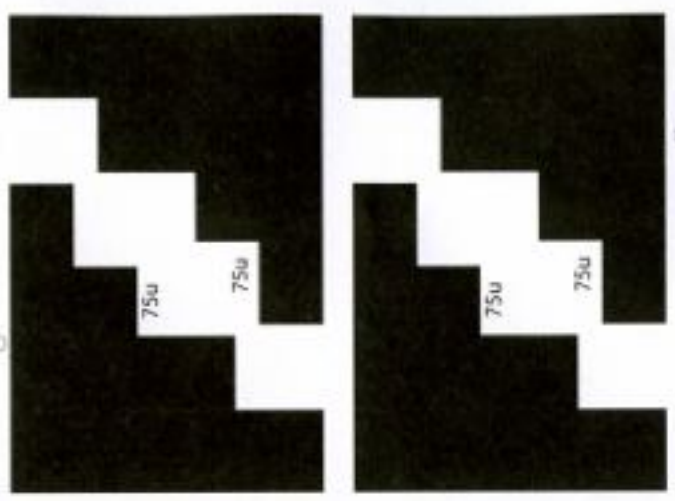
Носовое украшение



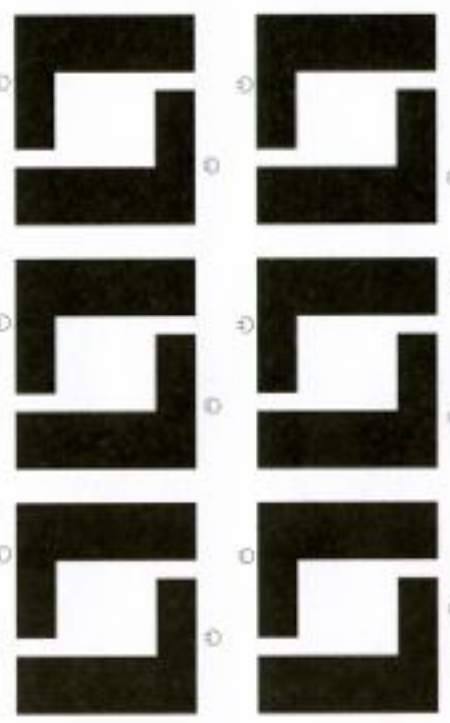
10c



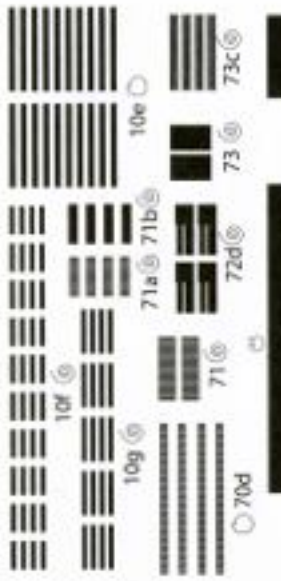
10b



75u



76s



10g

10e



74f

73j



83a

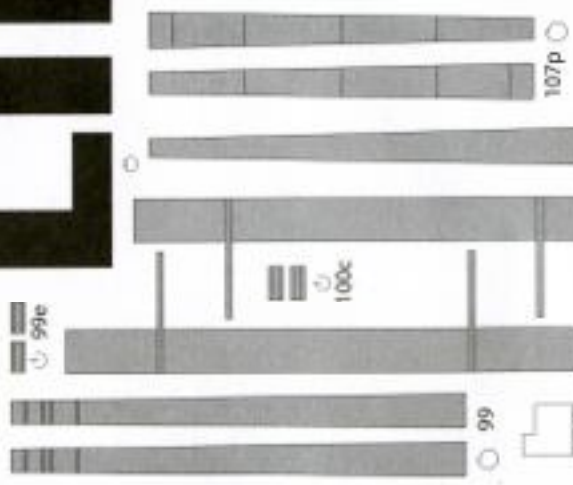
84a

90a

92k

99e

99



104a

105i

104c

110

100

107p

107p

108n

108r

108o

108p

107r

108r

108o

108p

107s



103b

103c

103d

103d

76t



114k

114k

146b

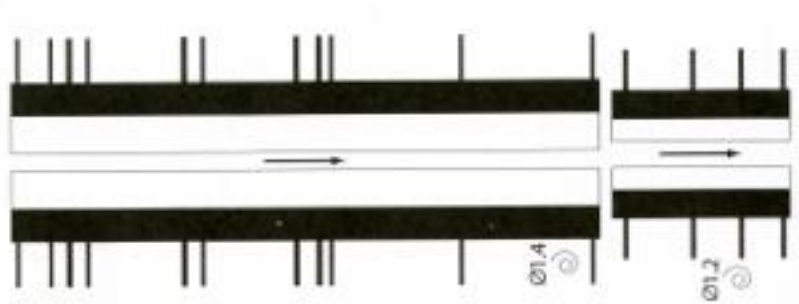
146a

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- P/L - правая \ левая сторона
- W - вырезать
- - свернуть в трубку
- ⊖ - свернуть в рулон
- ⊙ - свернуть в трубку диаметром...
- - направление в нос \ в верх
- † - согнуть и склеить
- * - наклеить на картон толщиной 0,5 мм
- ** - наклеить на картон толщиной 1 мм

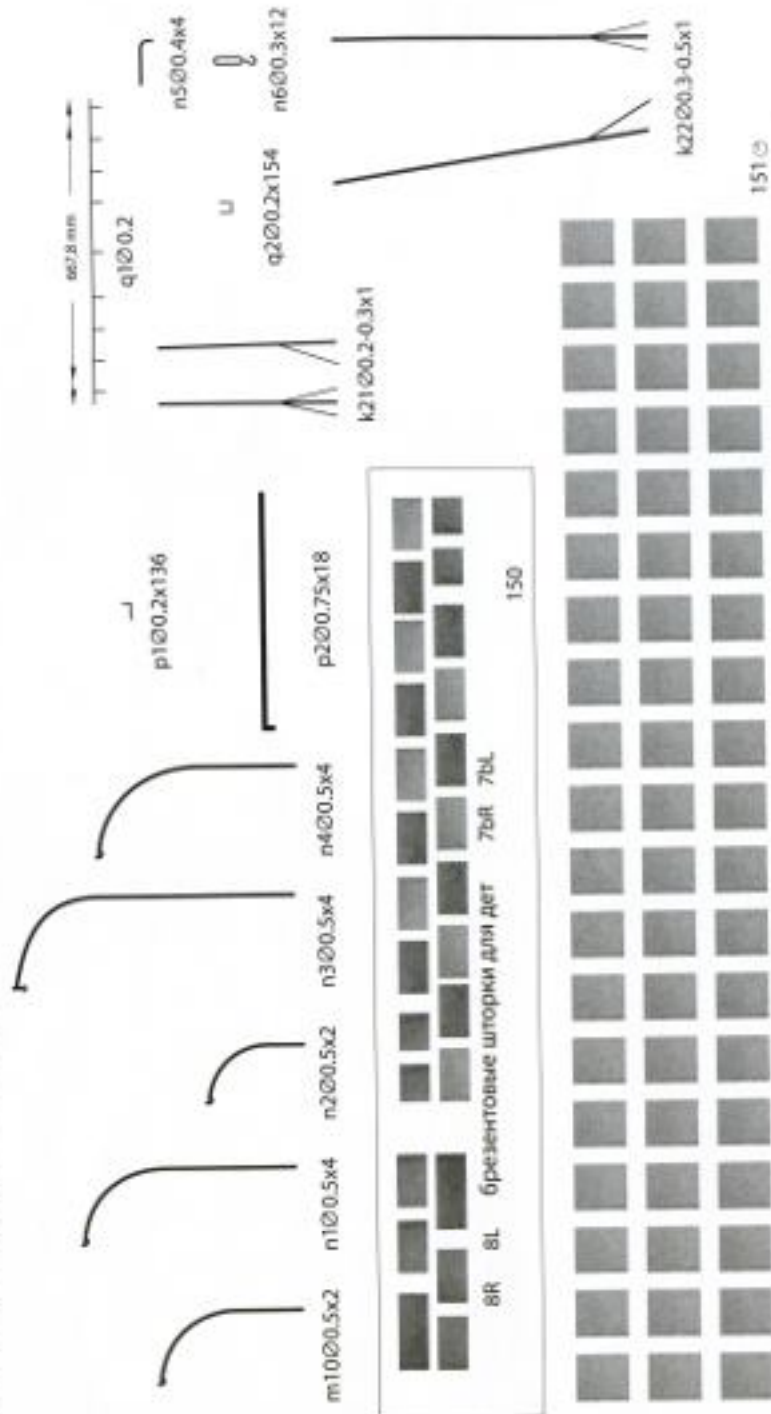
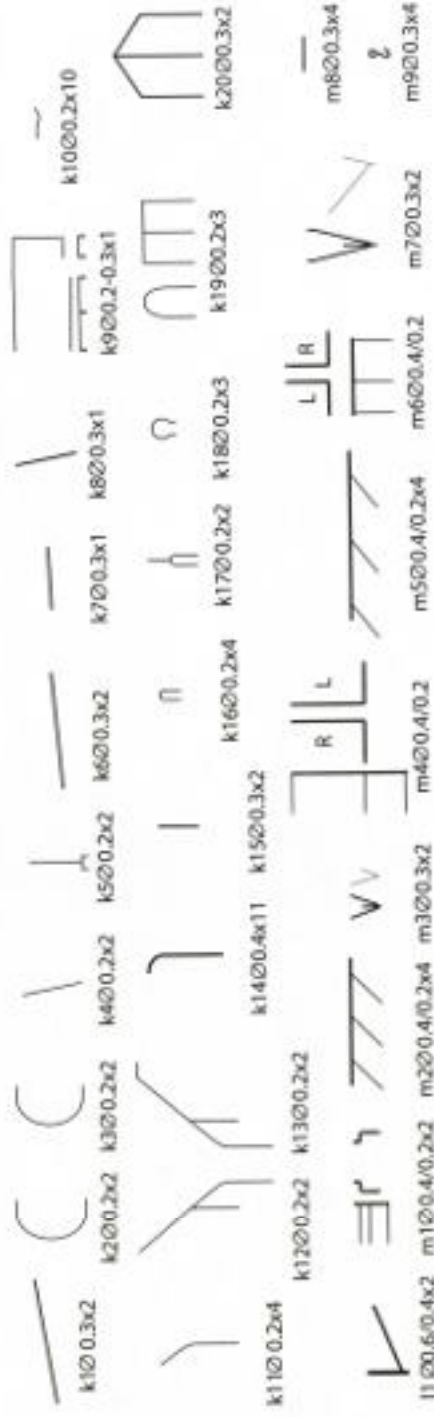
ДОМ БУМАГИ
 All rights reserved

Украина
 29027, г.Хмельницкий, а/л 472,
 E-mail: homepaper@list.ru
 www.homepaper.com.ua
 тел: 3(0382) 77-38-32, 8-050-90-42-367

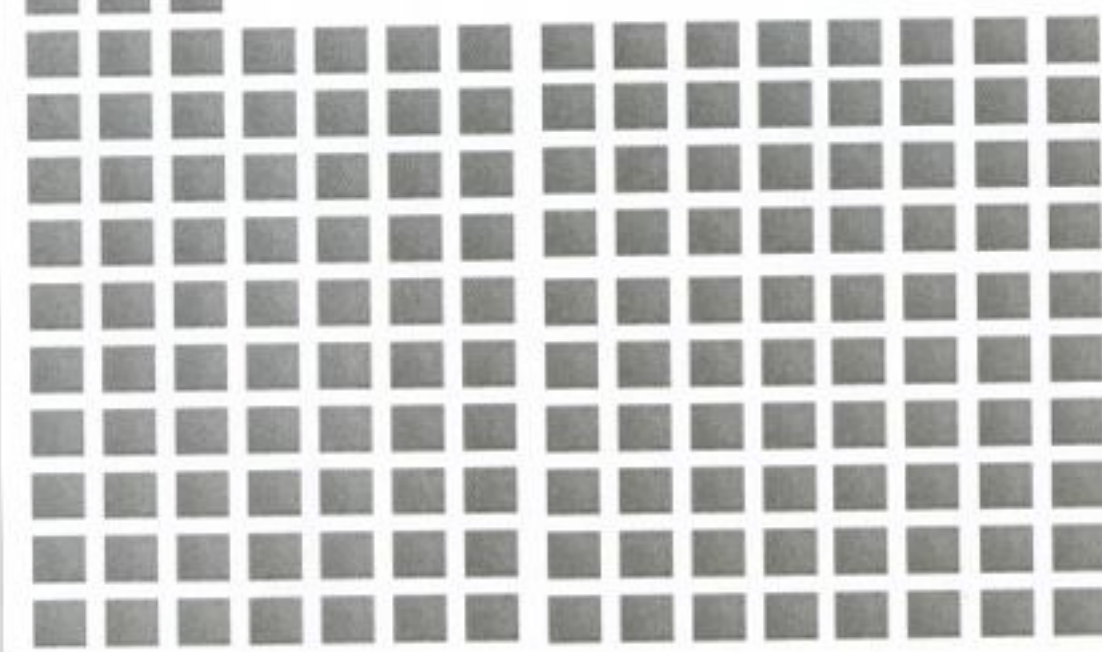


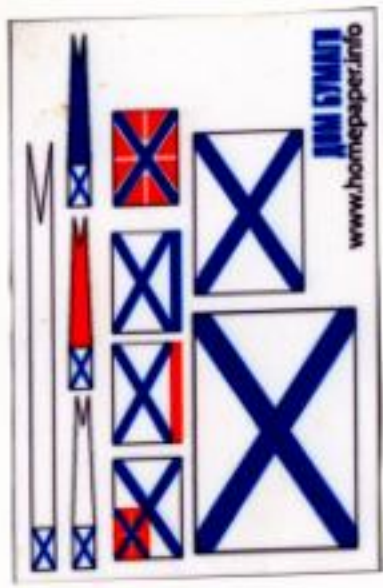
114

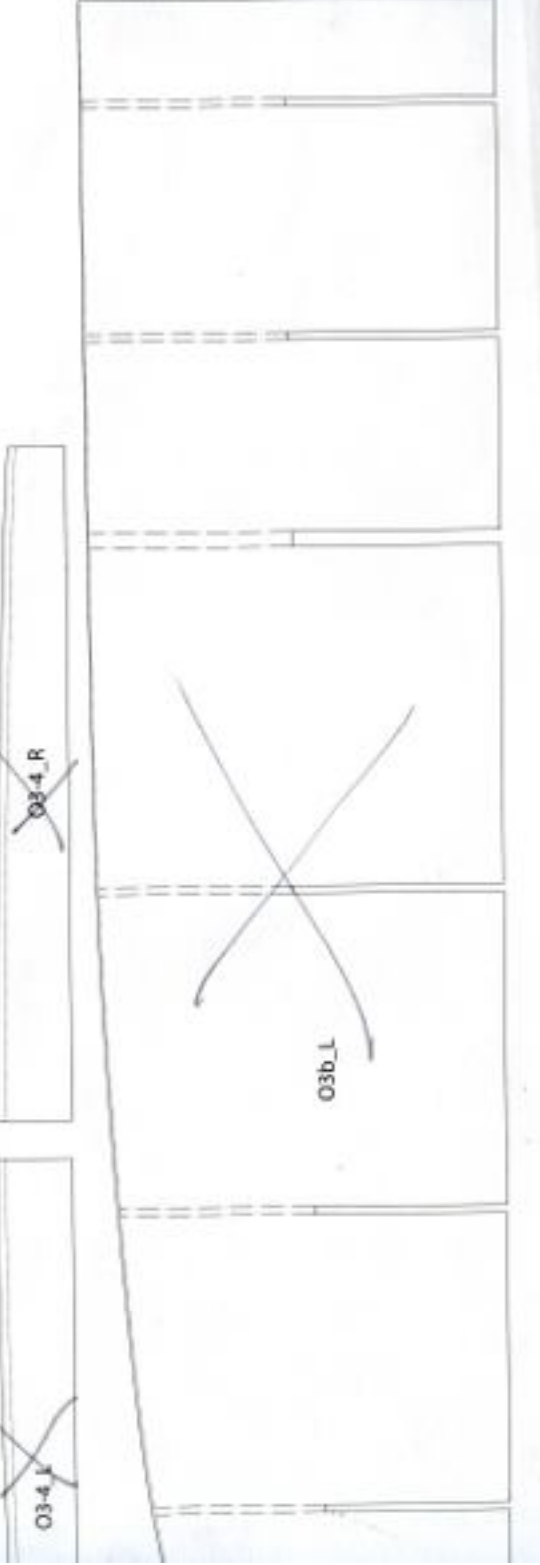
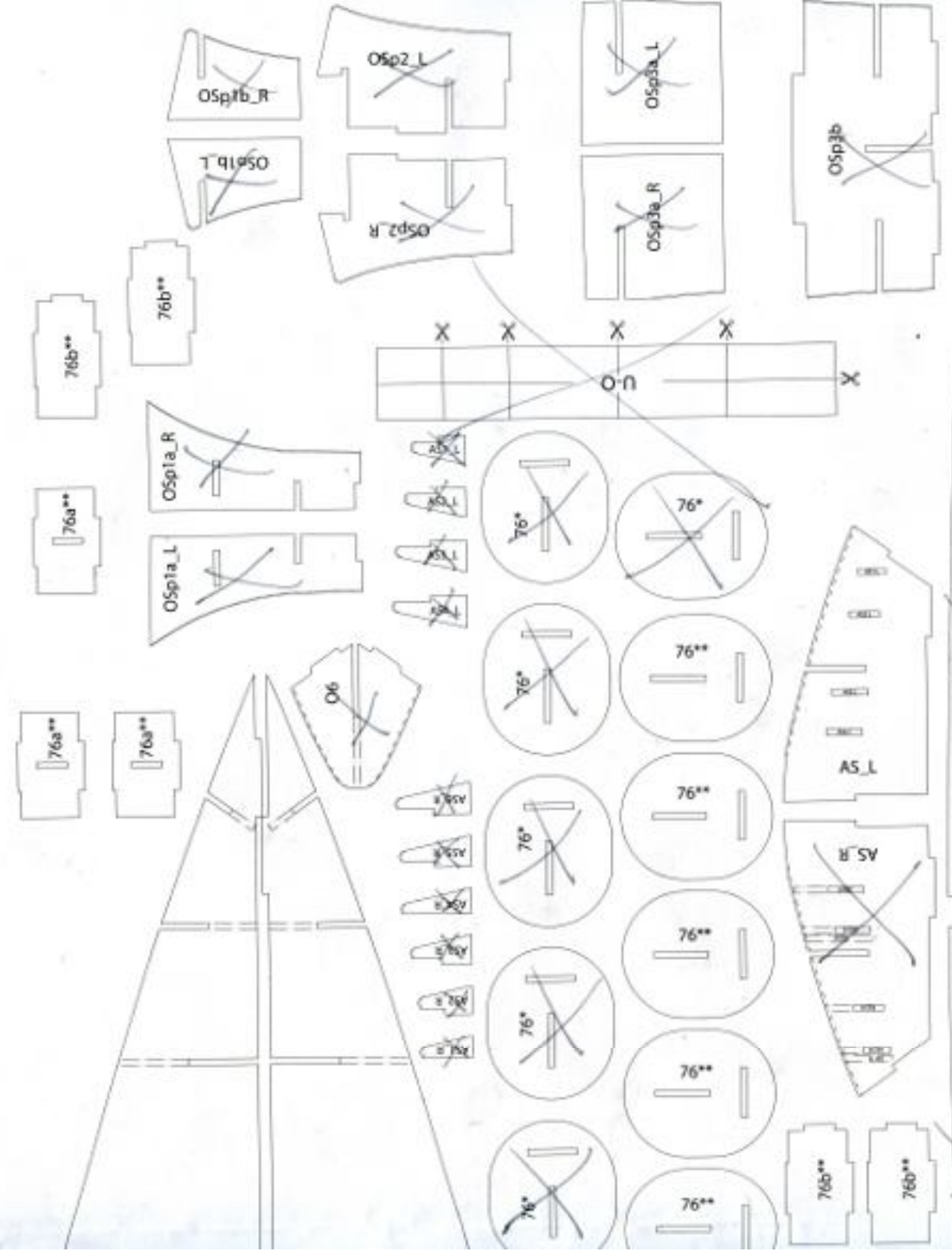
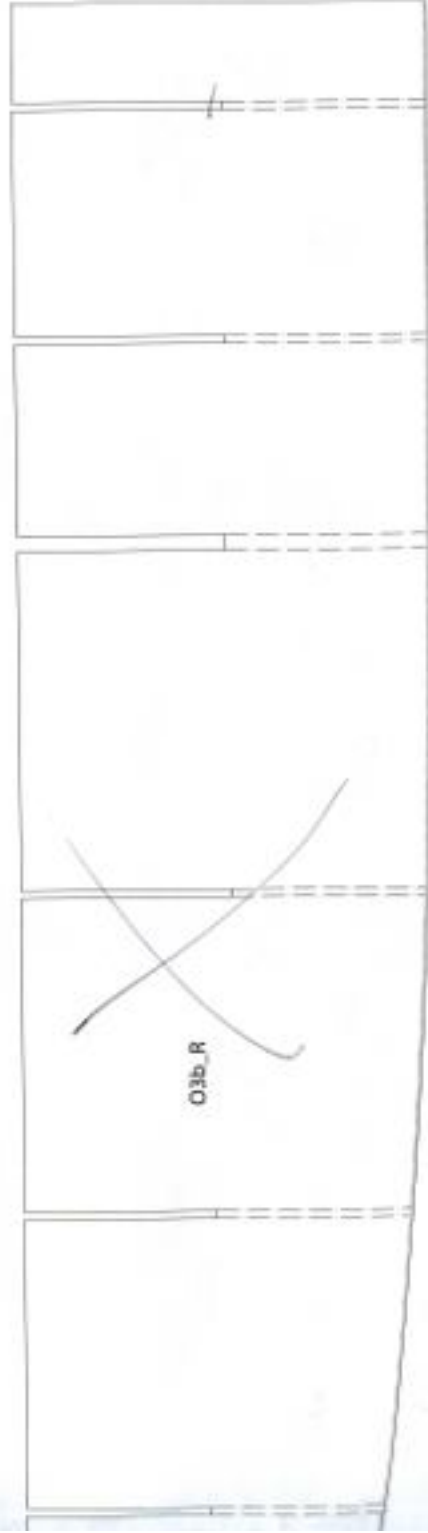
112

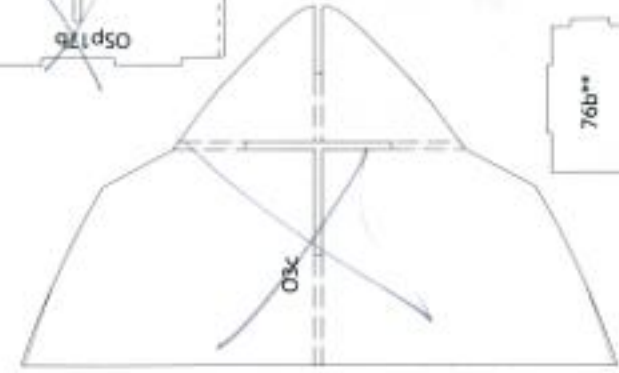
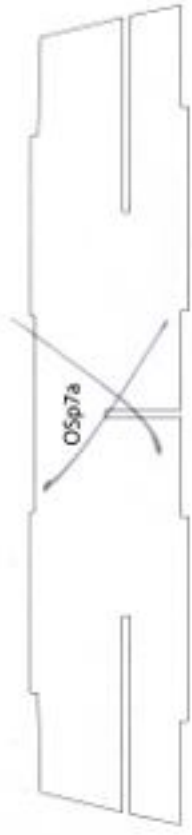
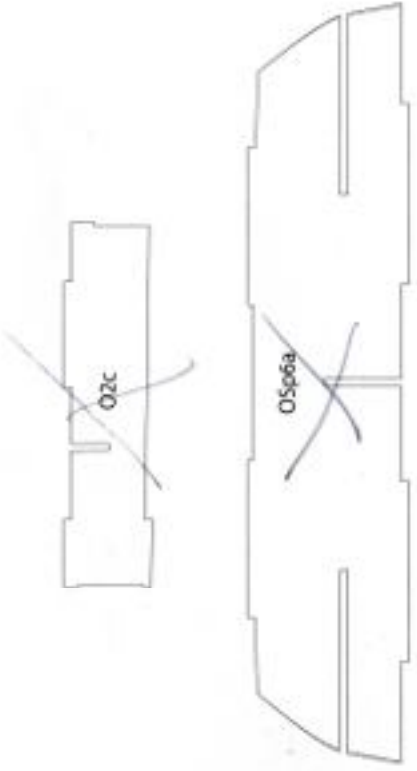
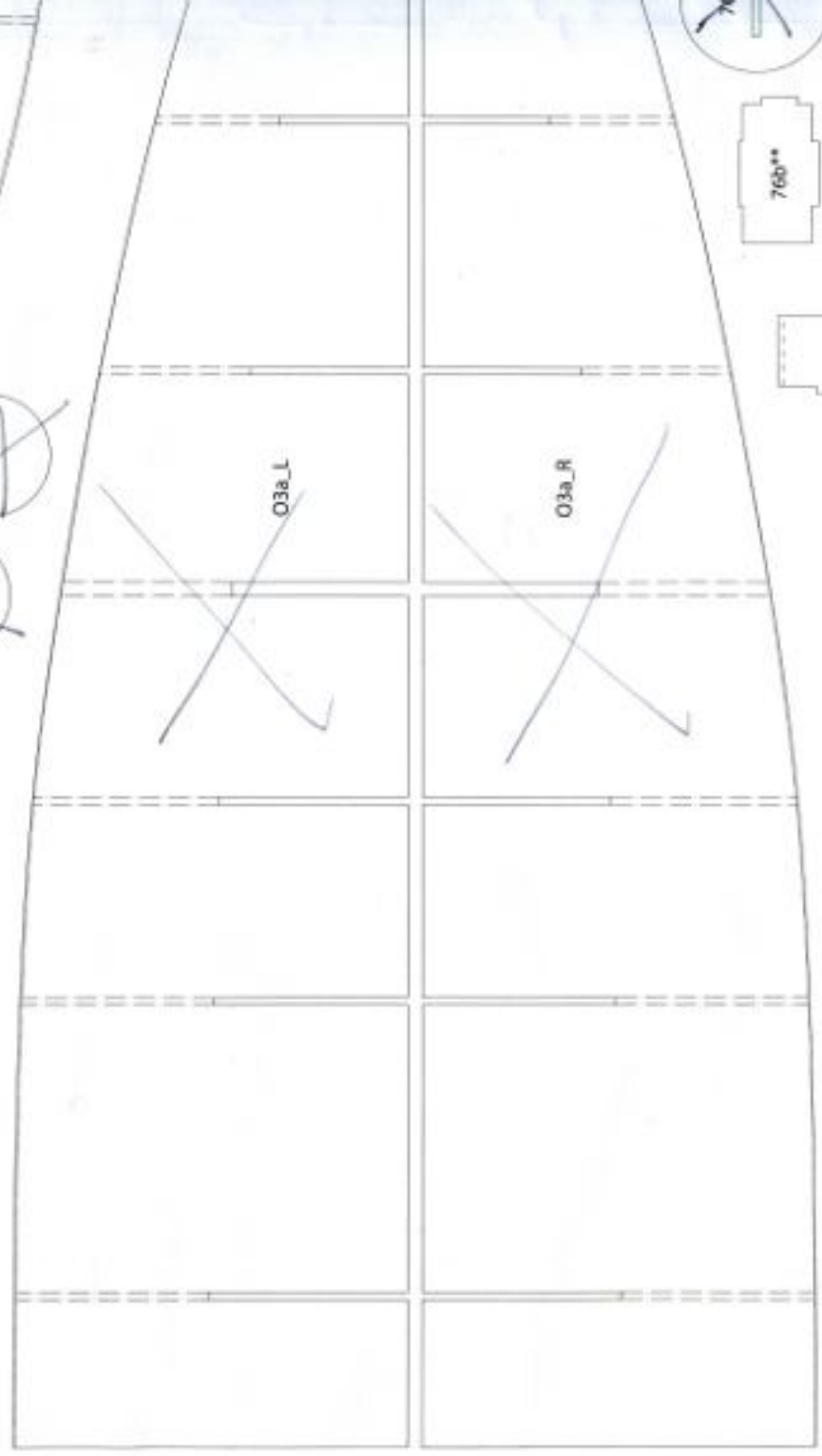
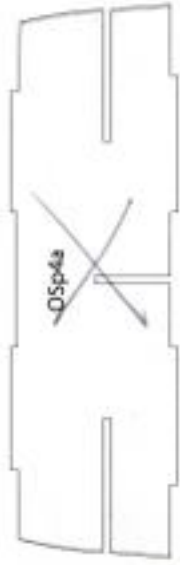


Параметры	
Тоннаж	15275 тонн
Длина	118,7 м.
Ширина	23,2 м.
Осадка	8,9 м.
Технические данные	
Сколовая установка	Две прорывные машины
Мощность	15800 л.с.
Скорость	17,6 узлов
Экипаж	867 офицеров и матросов
Вооружение	
Артиллерия	4 x 305-мм орудия, 12 x 152-мм орудий, 20 x 75-мм орудий, 20 x 47 мм и 2 x 37-мм пушки Гочкиса, 2 x 63 мм пушка Барановского
Торпедно-минное вооружение	4 торпедных аппарата

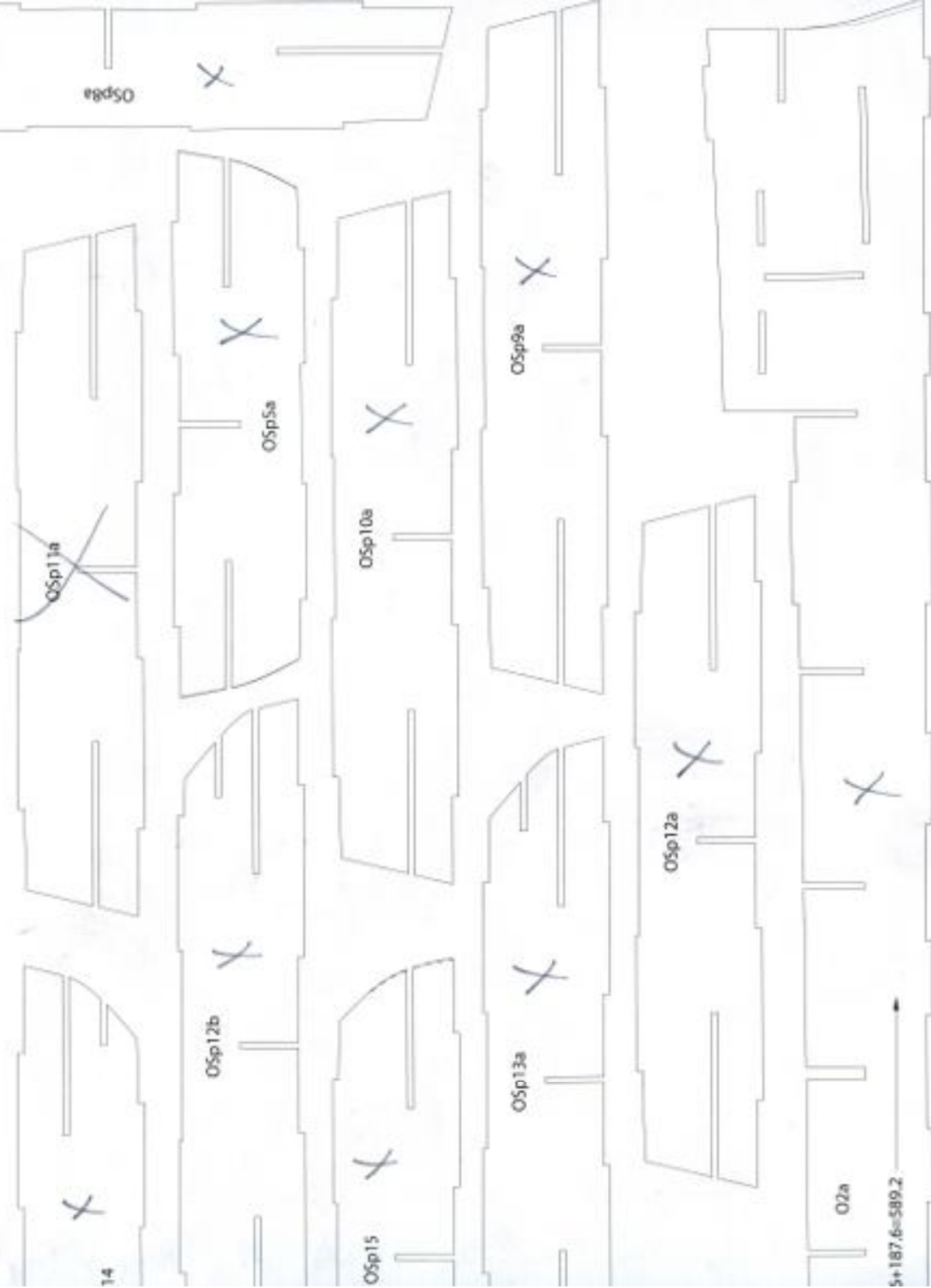
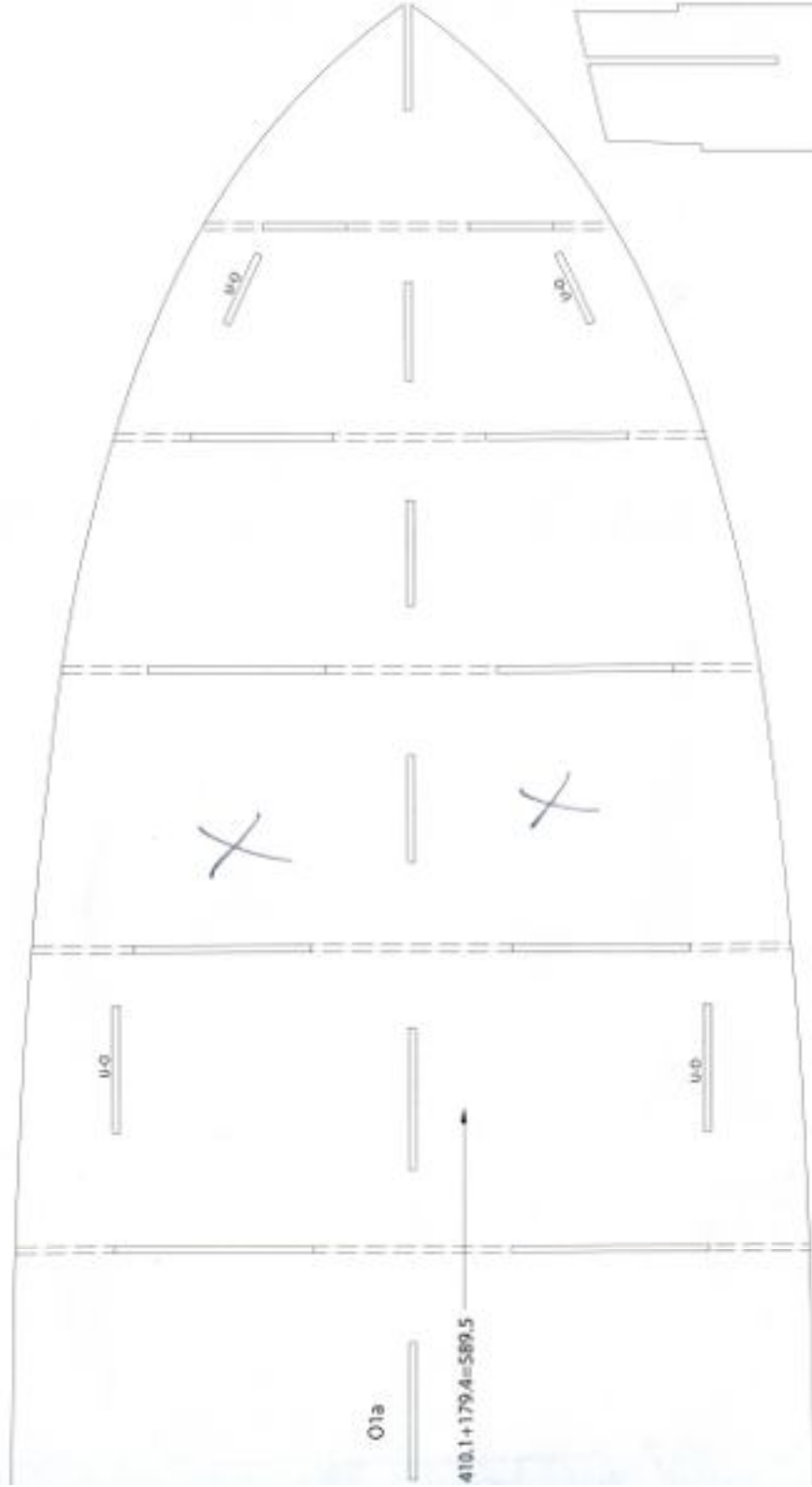


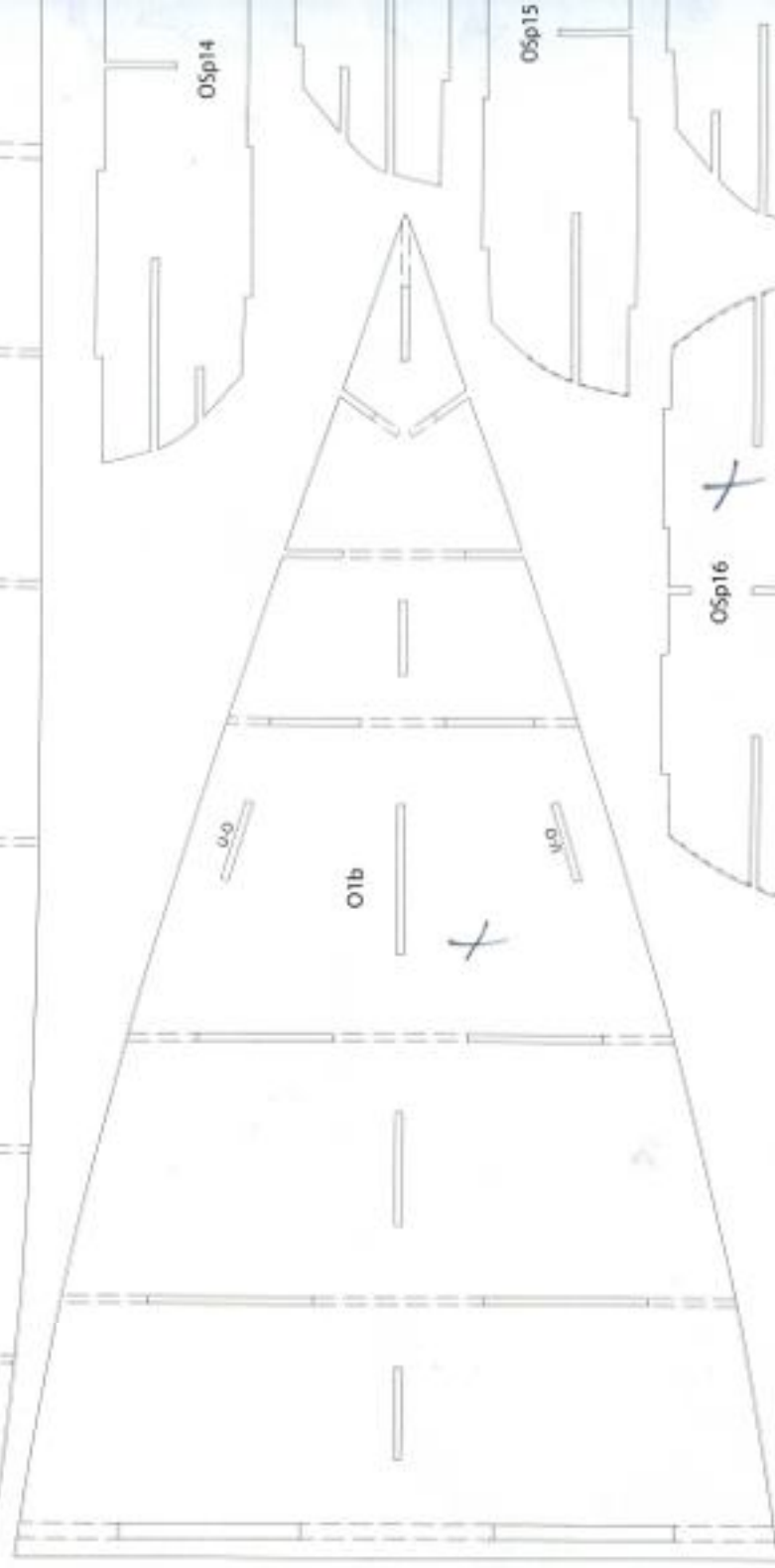
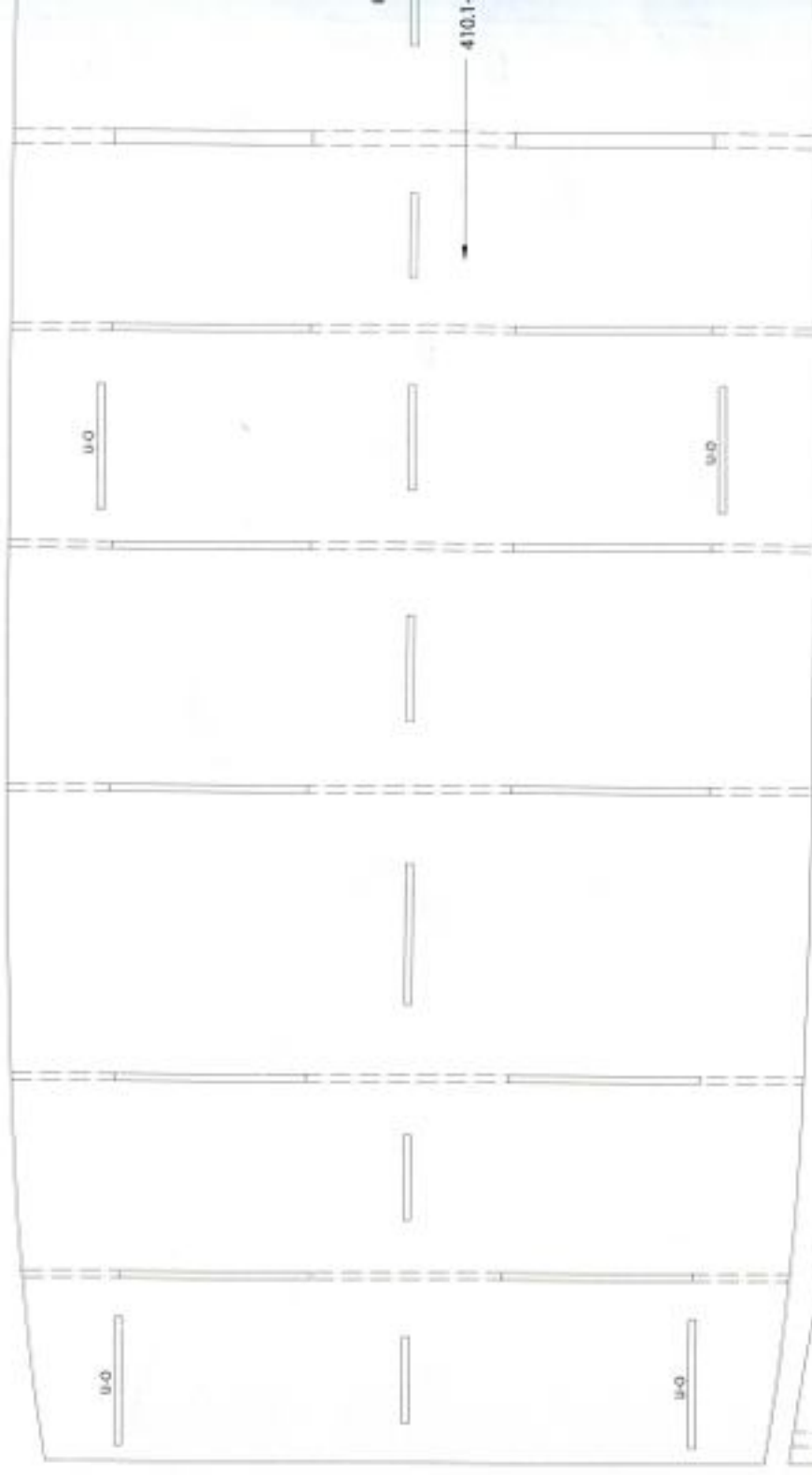






O3

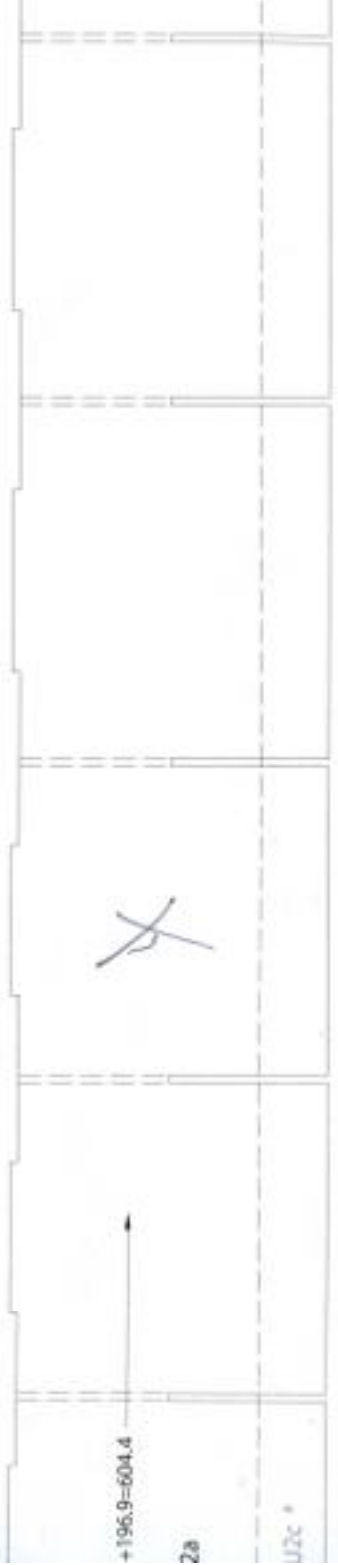




XX

X

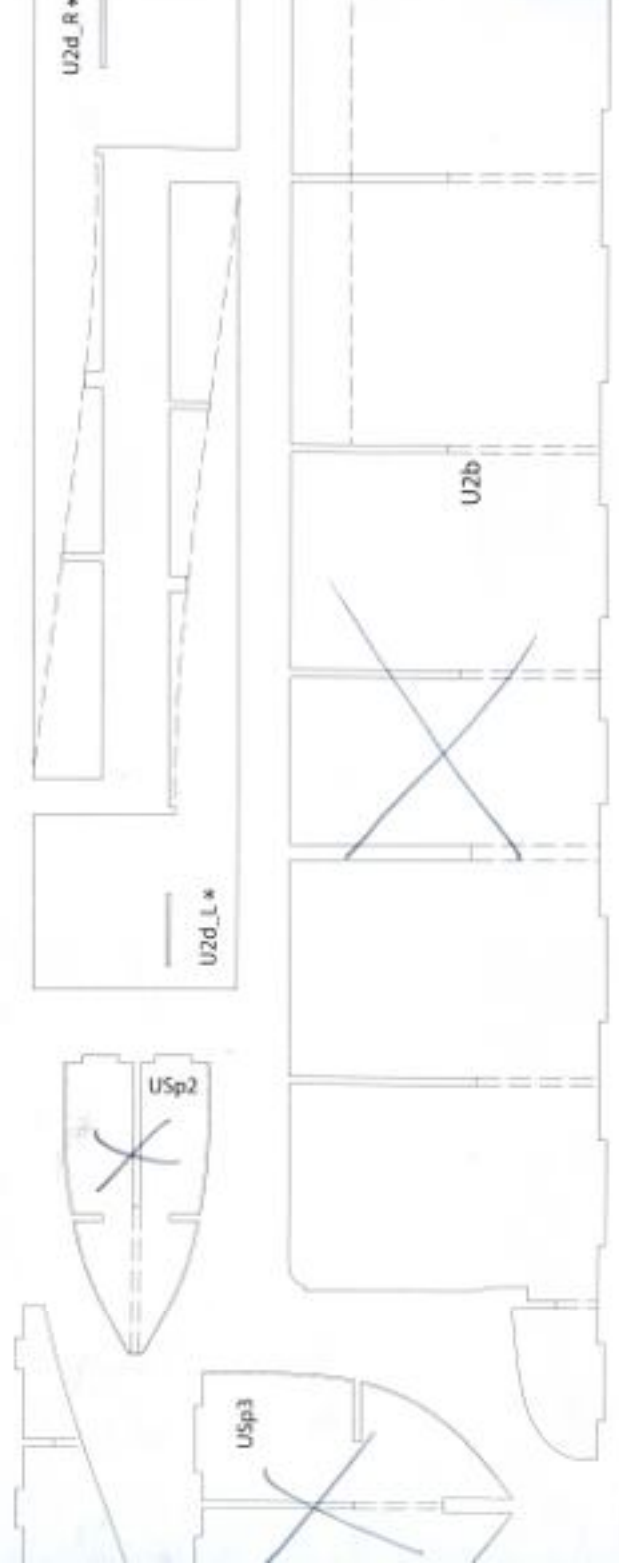
J2c #/w#-?



+196.9=604.4

2a

J2c *



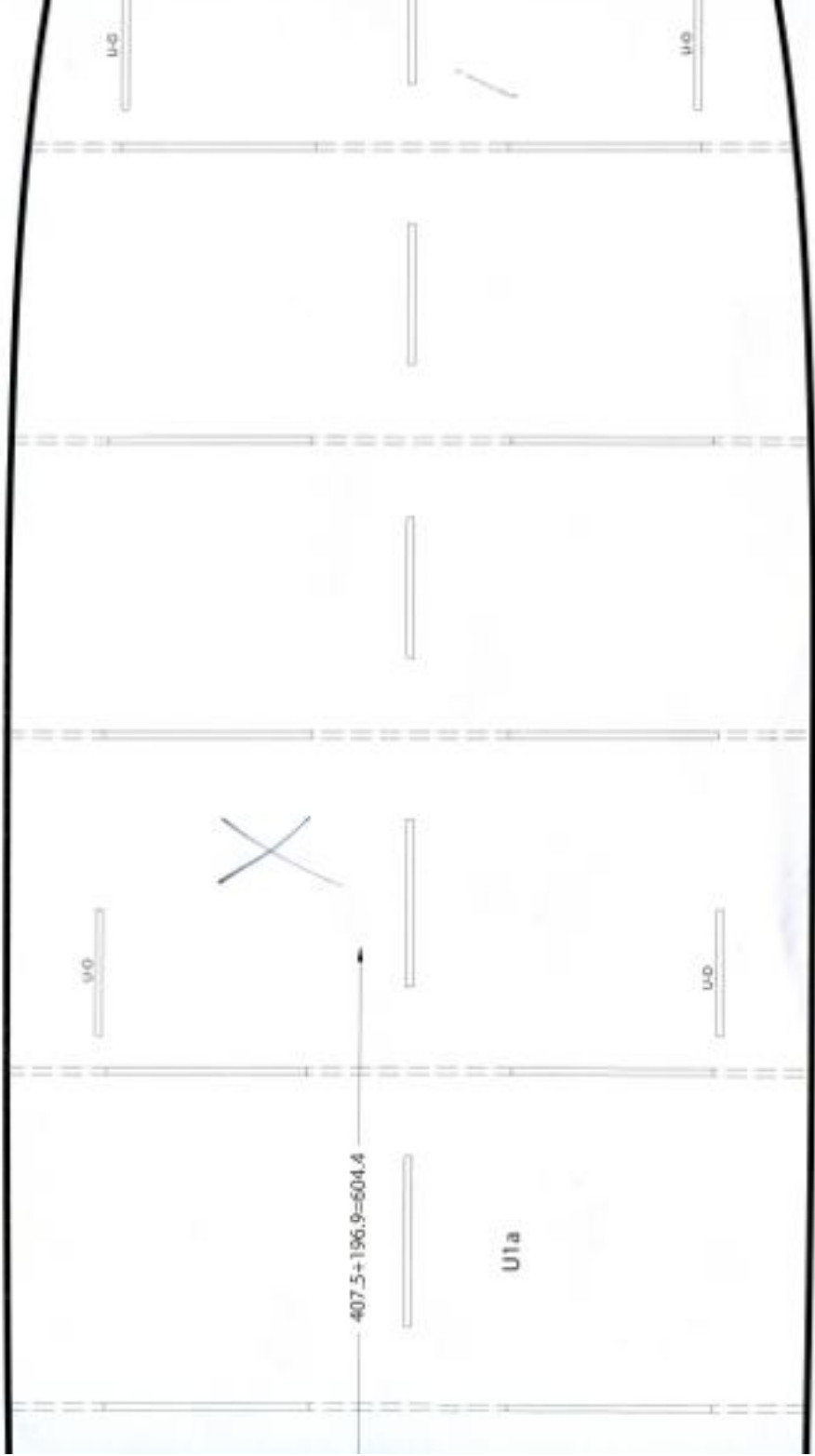
U2d_R *

U2d_L *

U2b

USp2

USp3



U1b

407.5+196.9=604.4

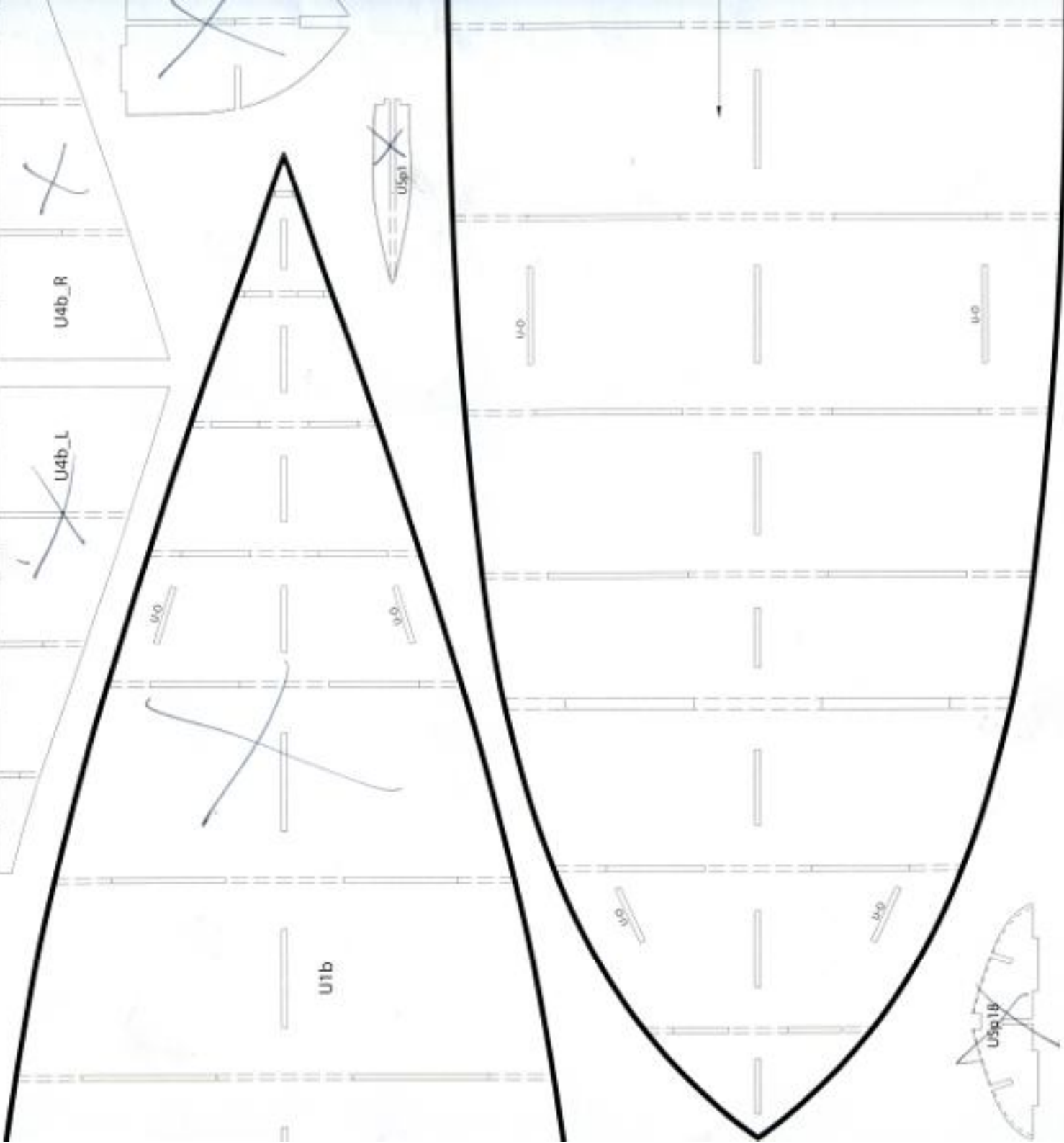
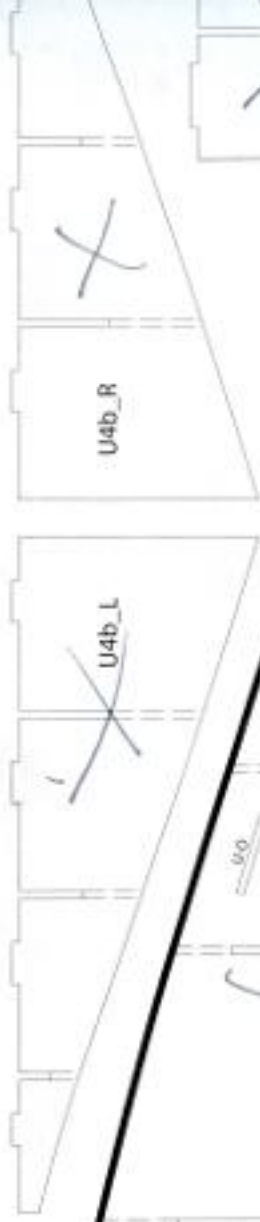
U1a

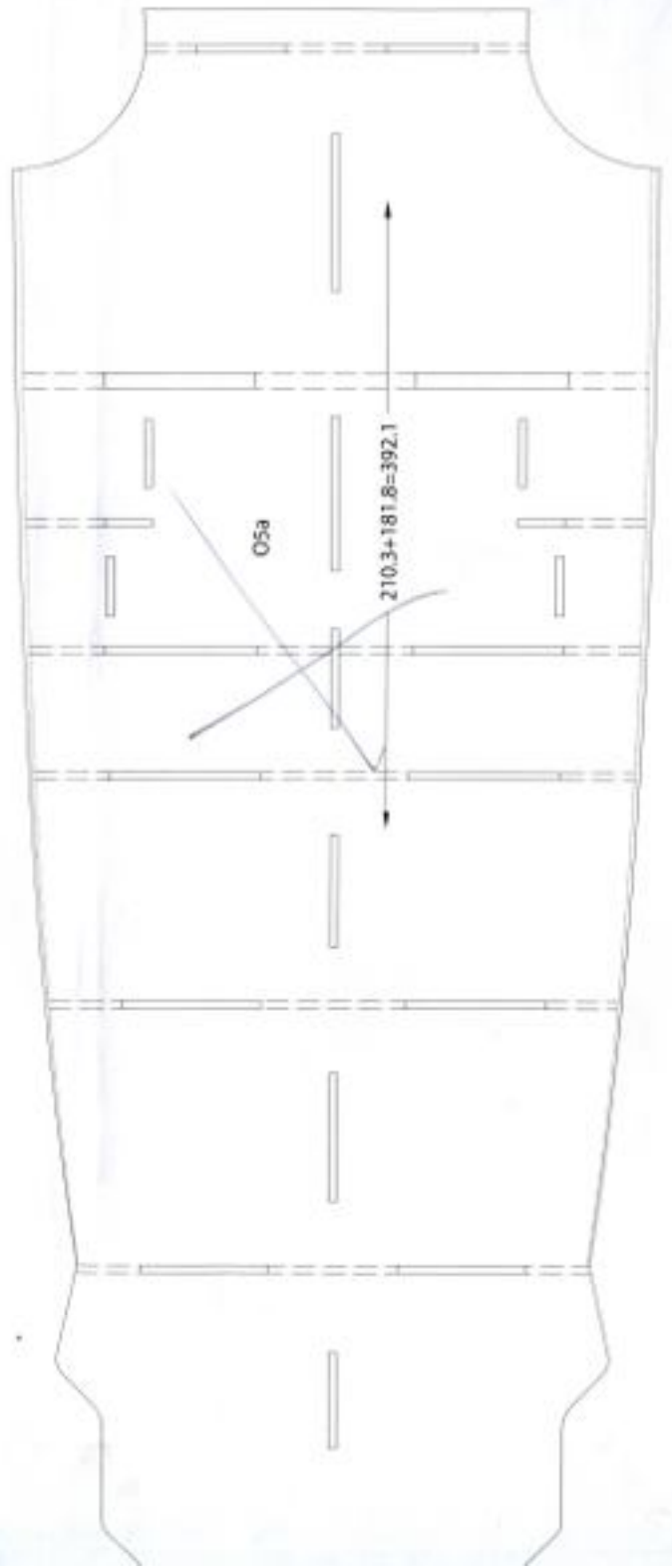
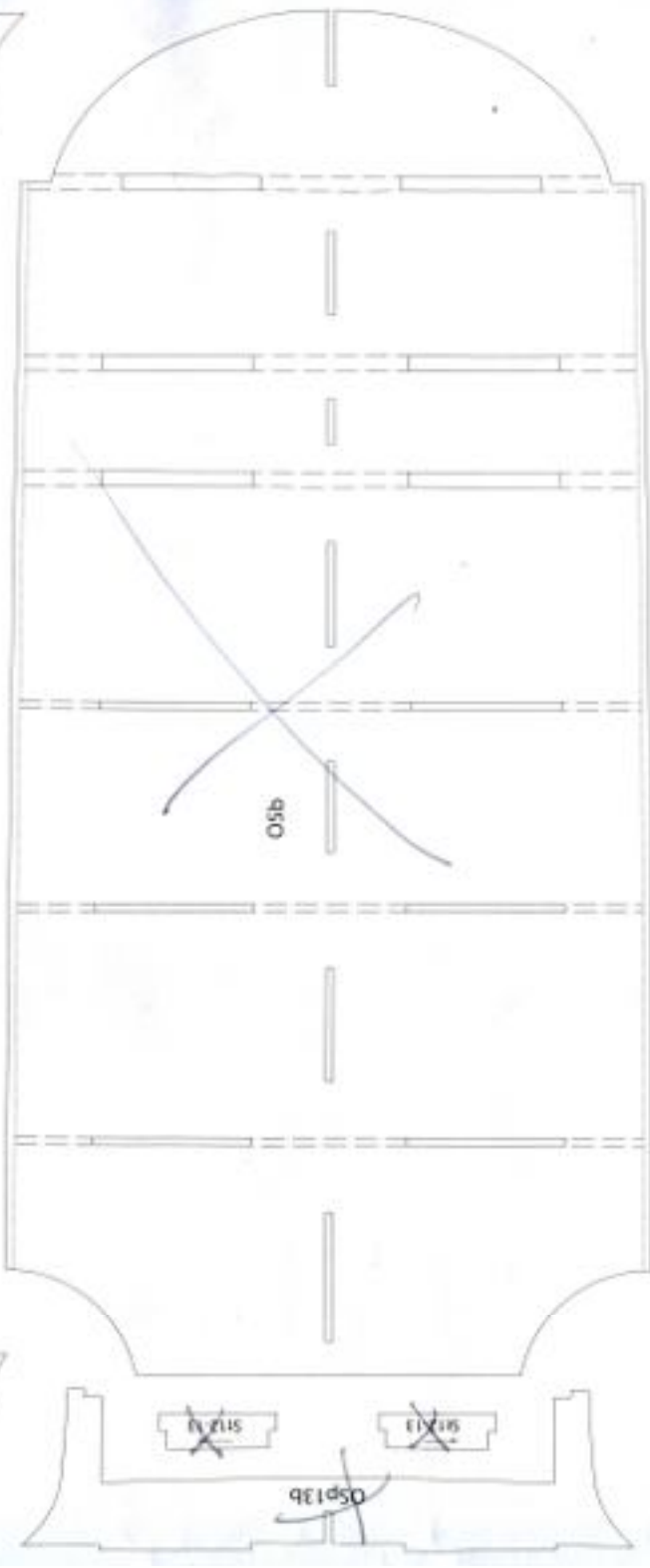
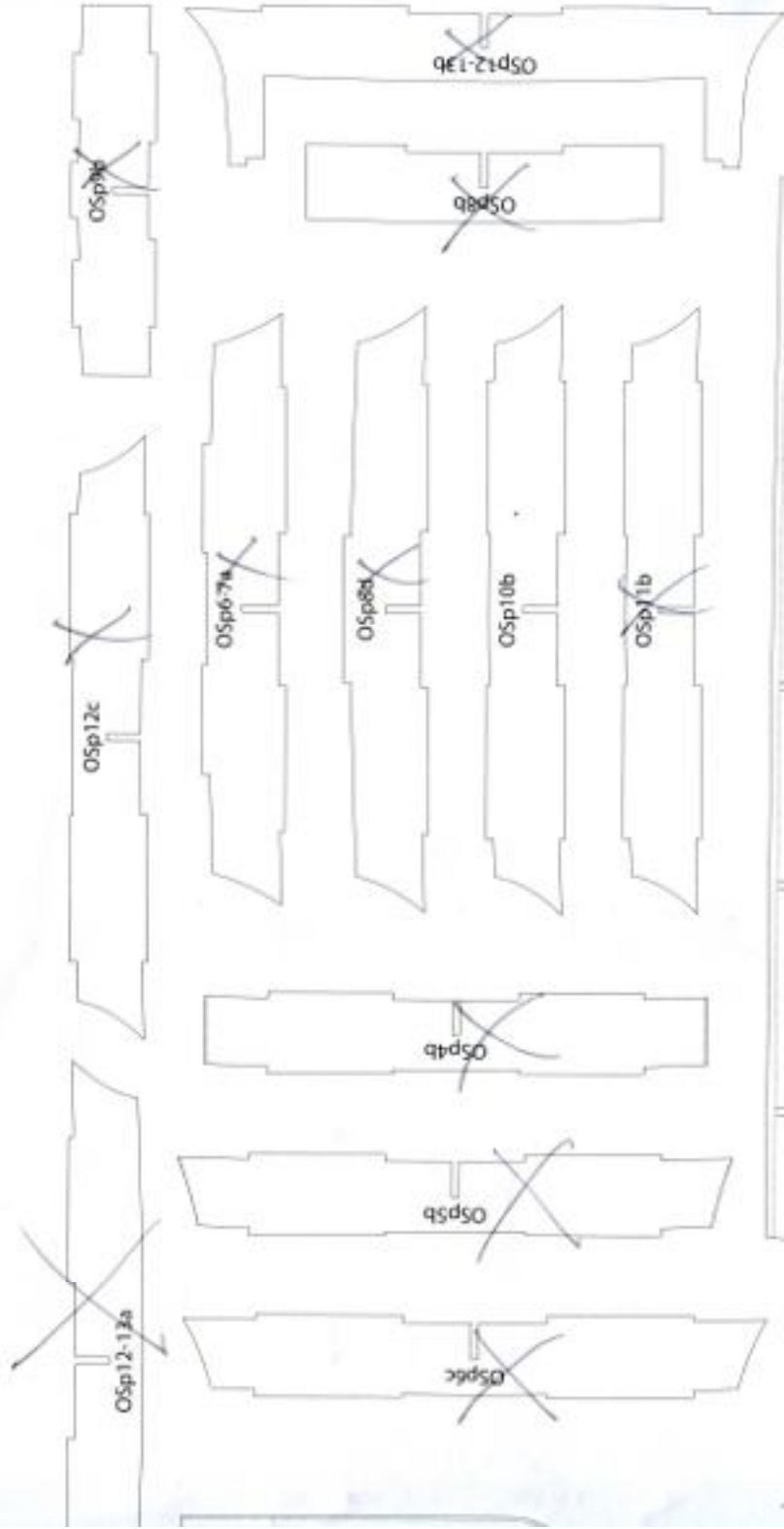
U1b

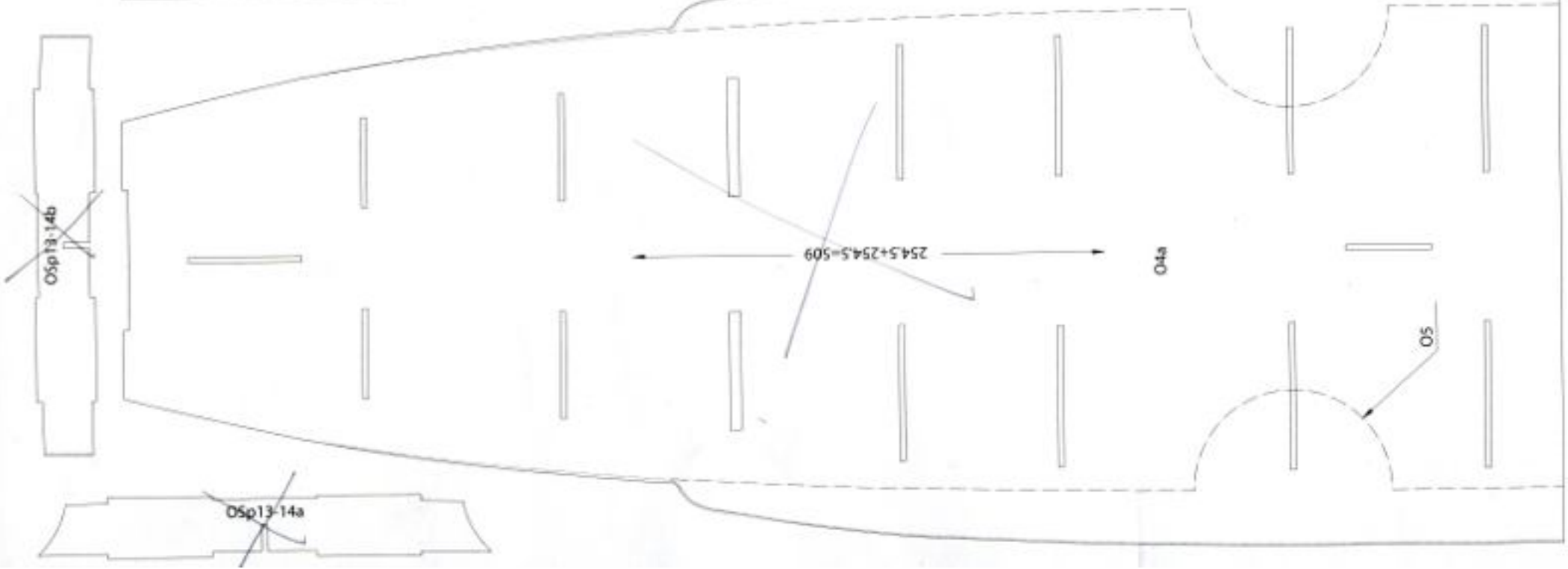
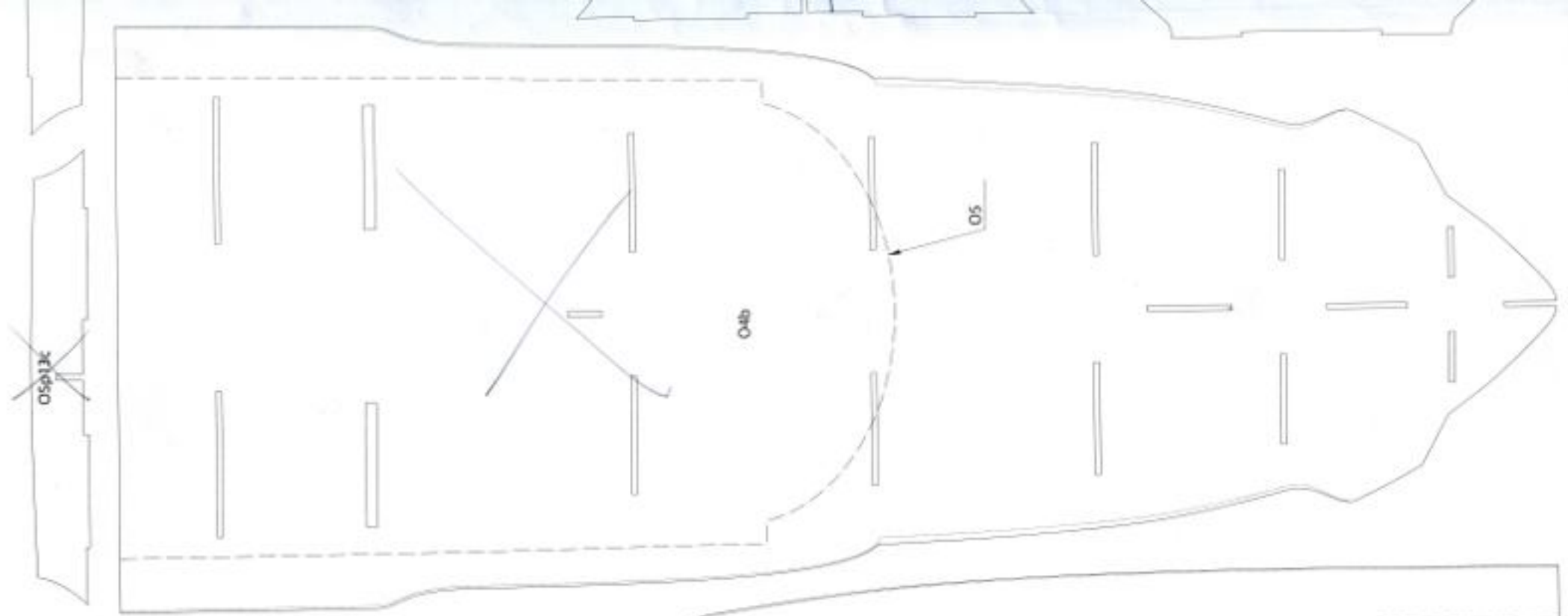
U1b

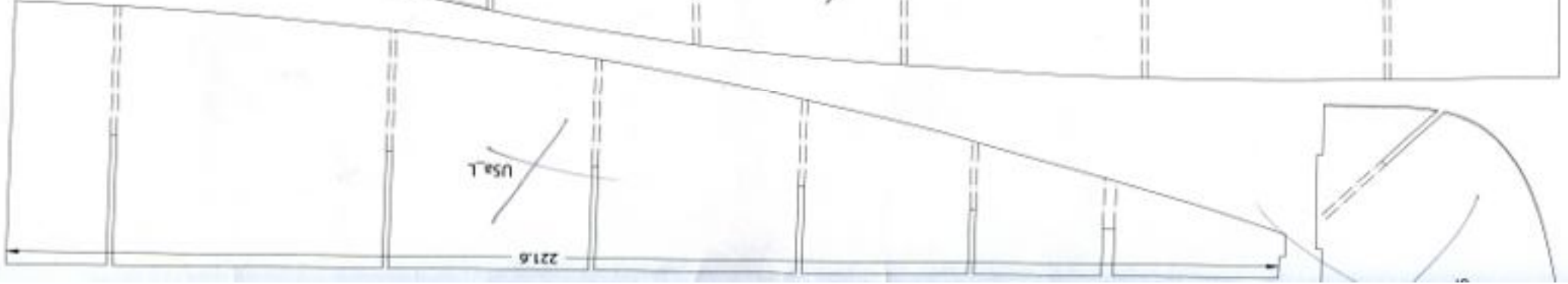
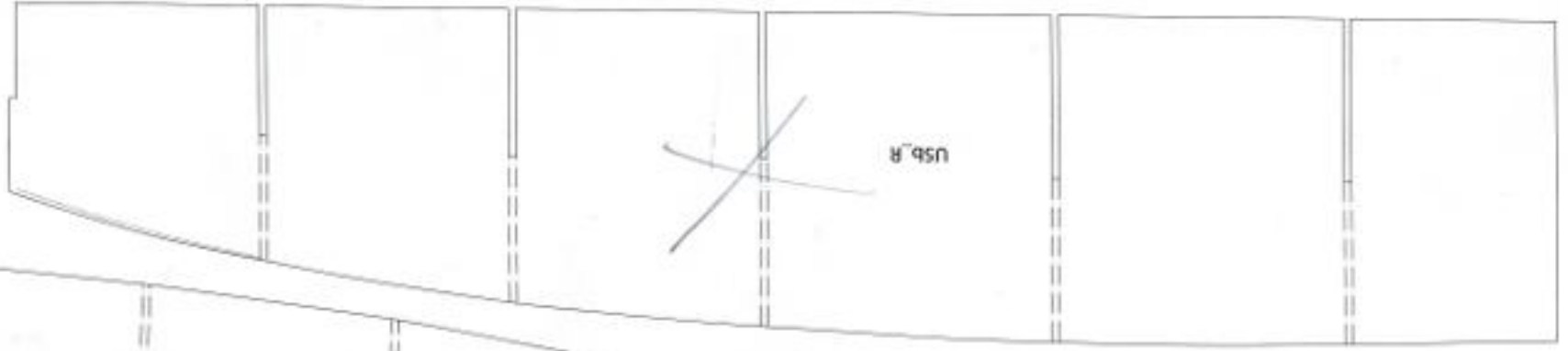
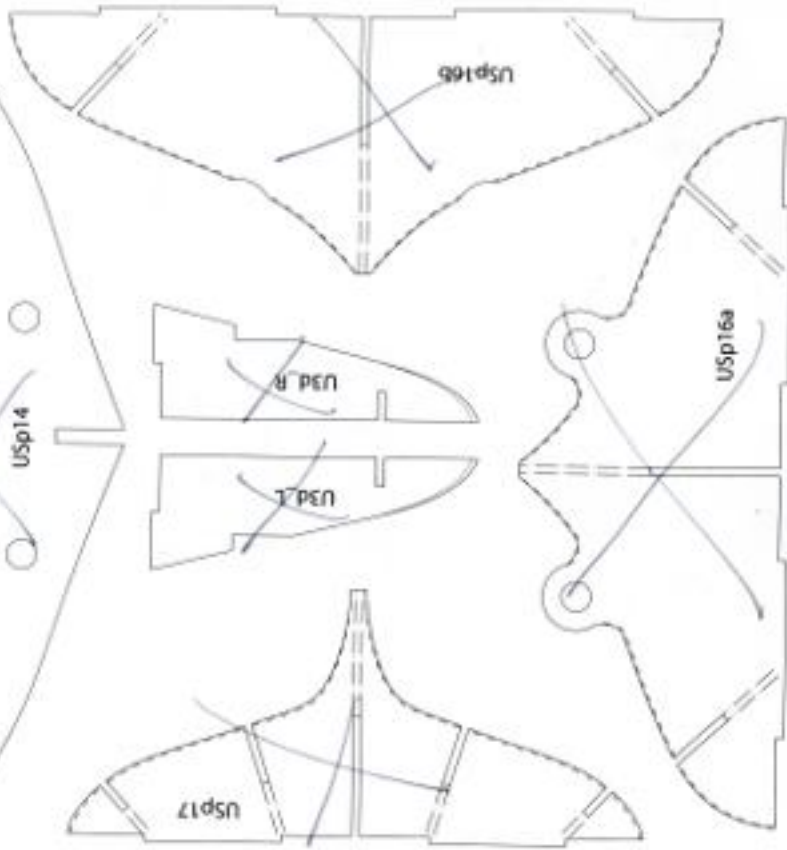
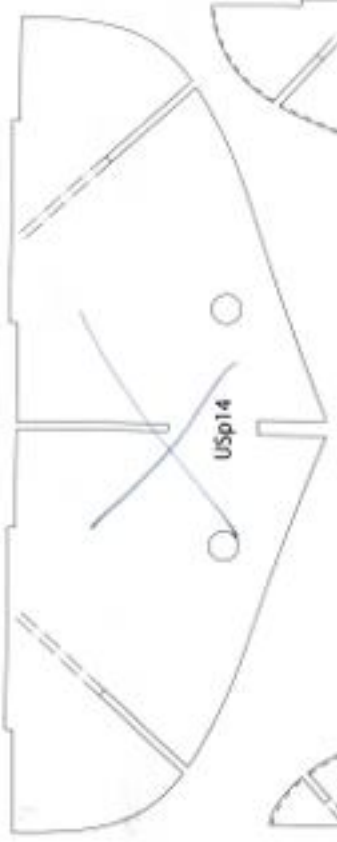
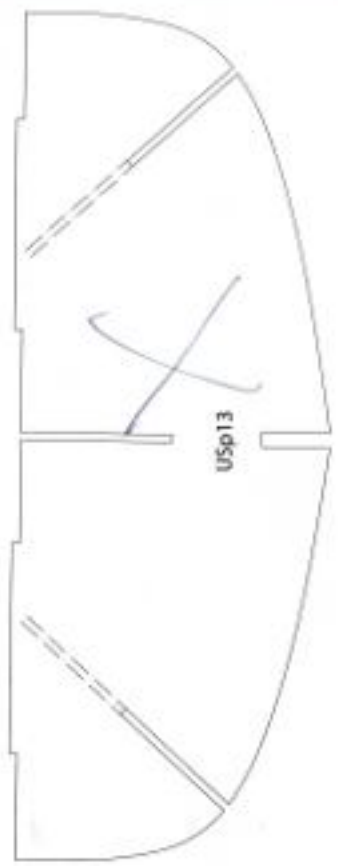
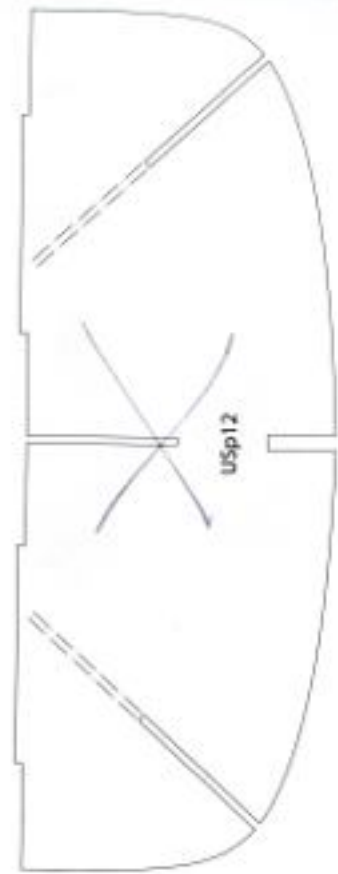
X

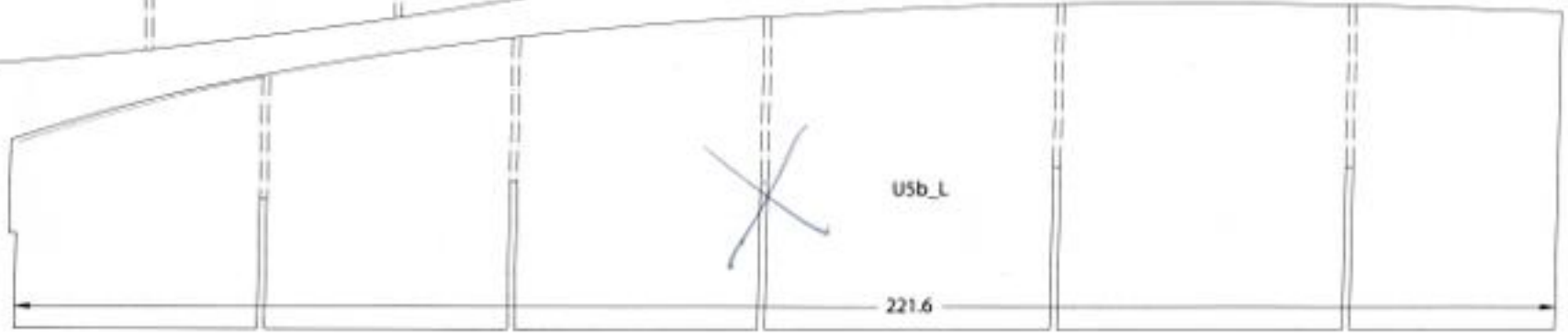
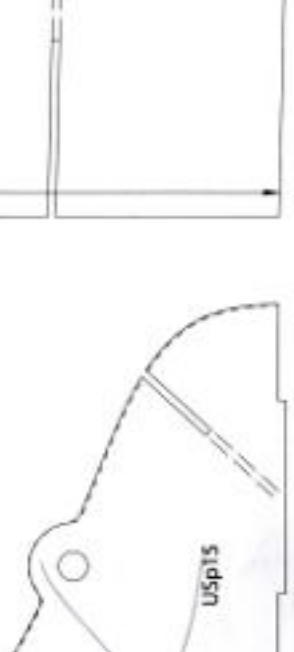
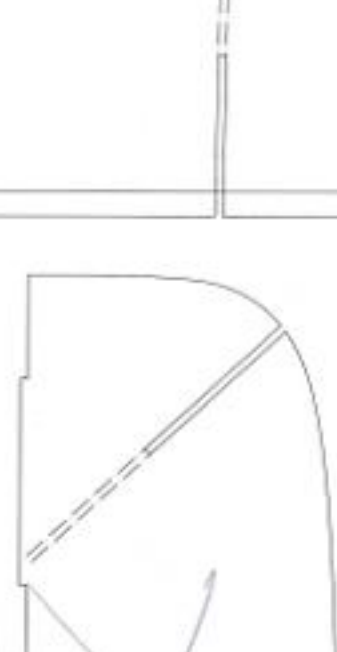
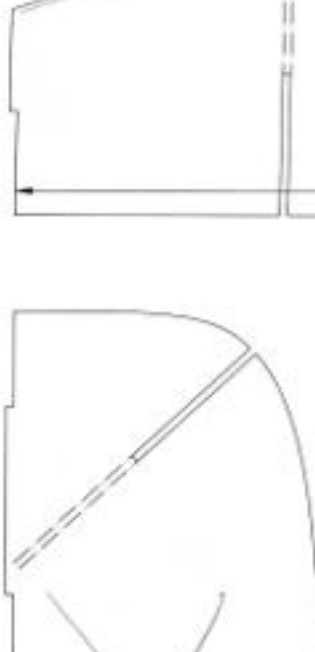
U2c w/**

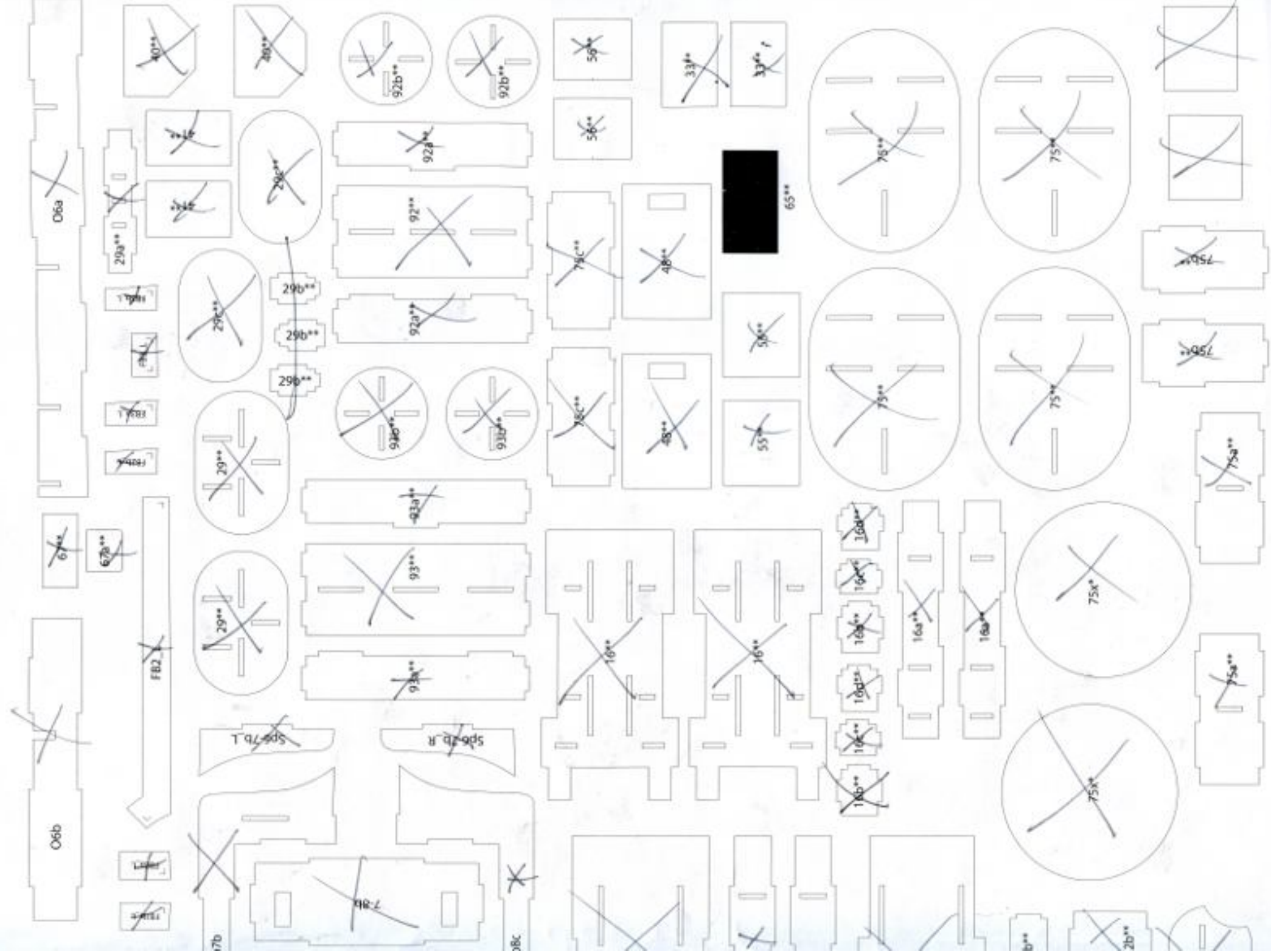


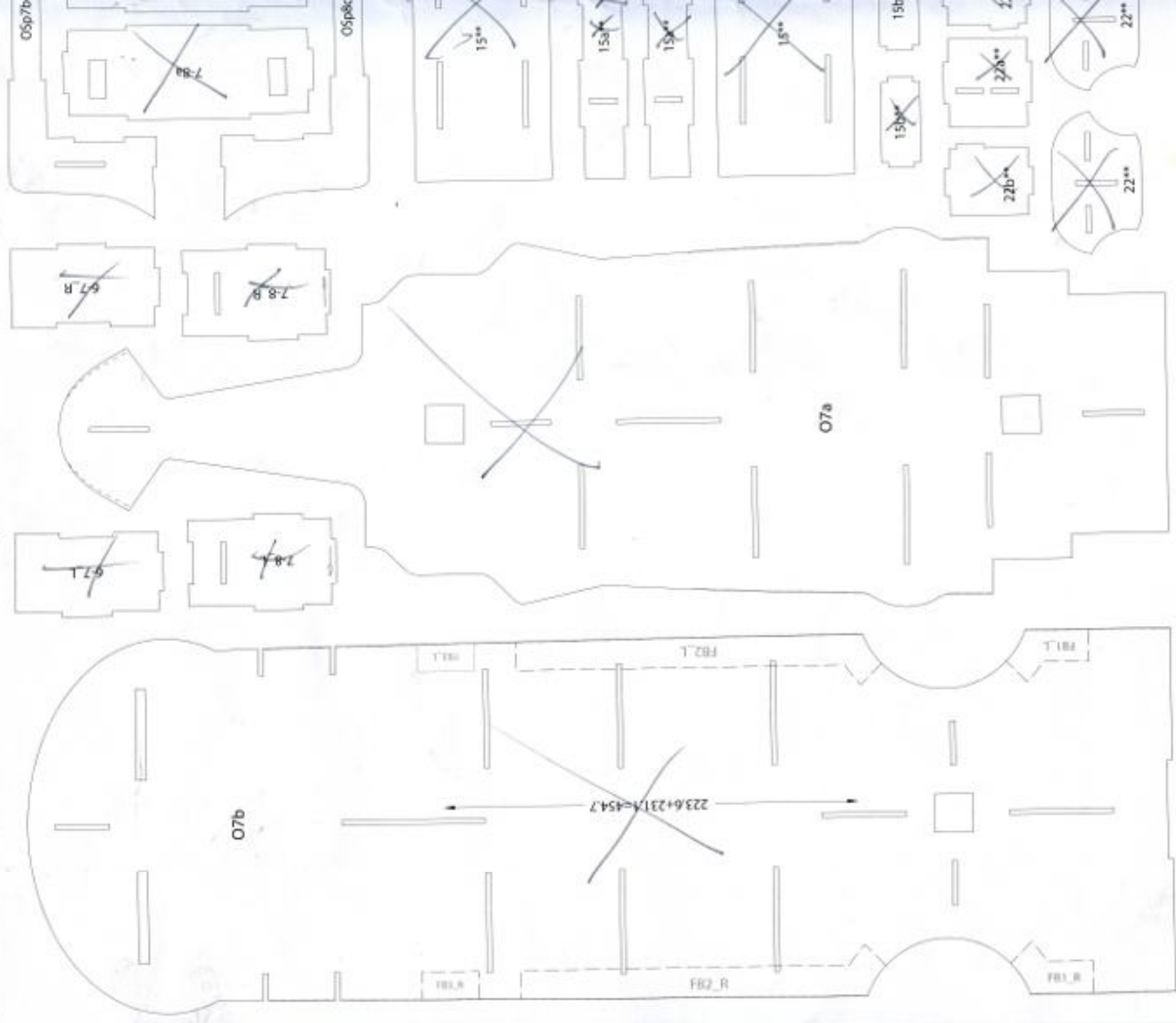












условно не показаны.

тральной плоскости - баркасы Дет. 116
а Дет. 119

ются весельные катера Дет. 120

ся 6-весельные ялы Дет. 121.

стральной плоскости - катера Дет. 113-114, 2 шт

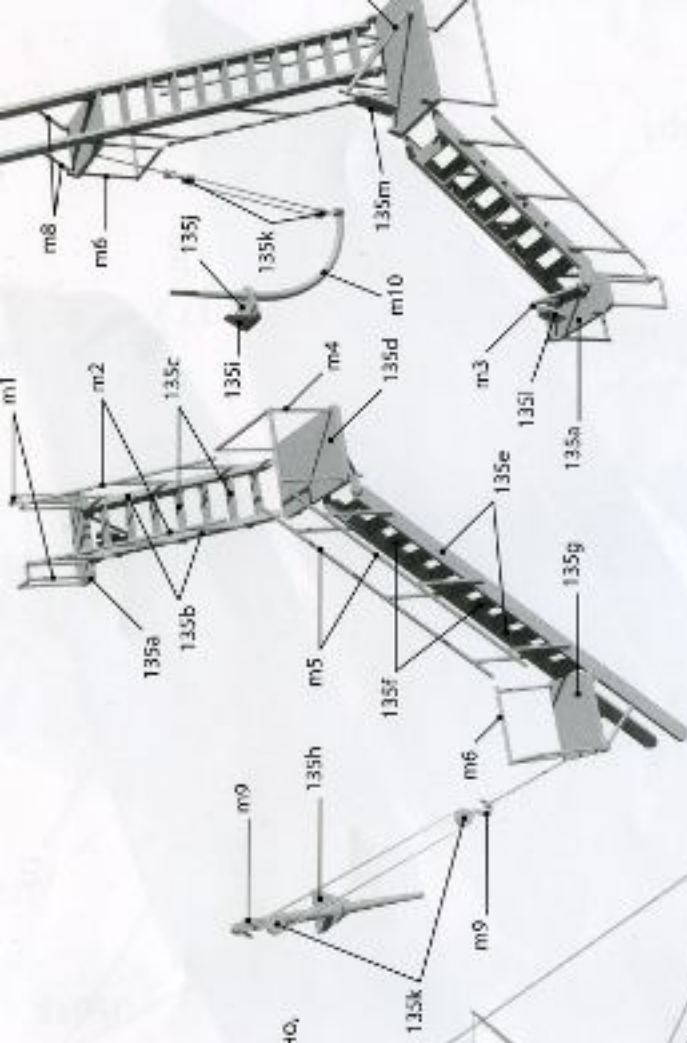
гу катер Дет. 115

Дет. 115 или моторный катер Дет.117

ходино" моторного катера проверить не возможно,
рий кормовой части левого борта.

п4.

в всех шлюпок - рули срезать



Модель корабля спроектирована таким образом,

что допускает значительные модификации внешнего вида
в зависимости от опыта моделиста.

Казематы 75 мм орудий открыты-закрыты.

Люки подачи боезапаса на марсах.

Установка дополнительного оборудования.

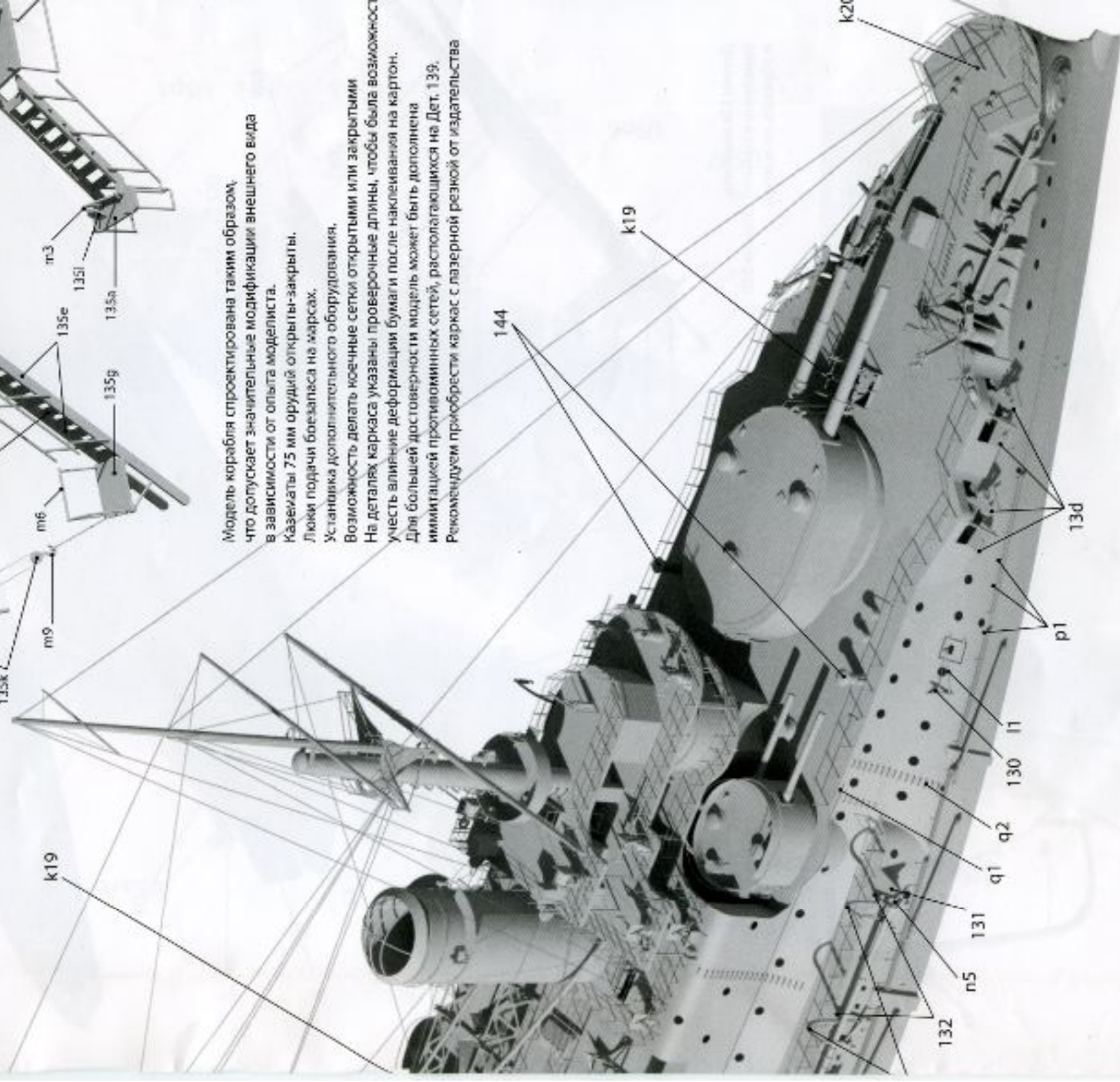
Возможность делать косячные сетки открытыми или закрытыми

На деталях каркаса указаны проверочные длины, чтобы была возможность
учесть алиней деформации бумаж и после наклеивания на картон.

Для большей достоверности модель может быть дополнена

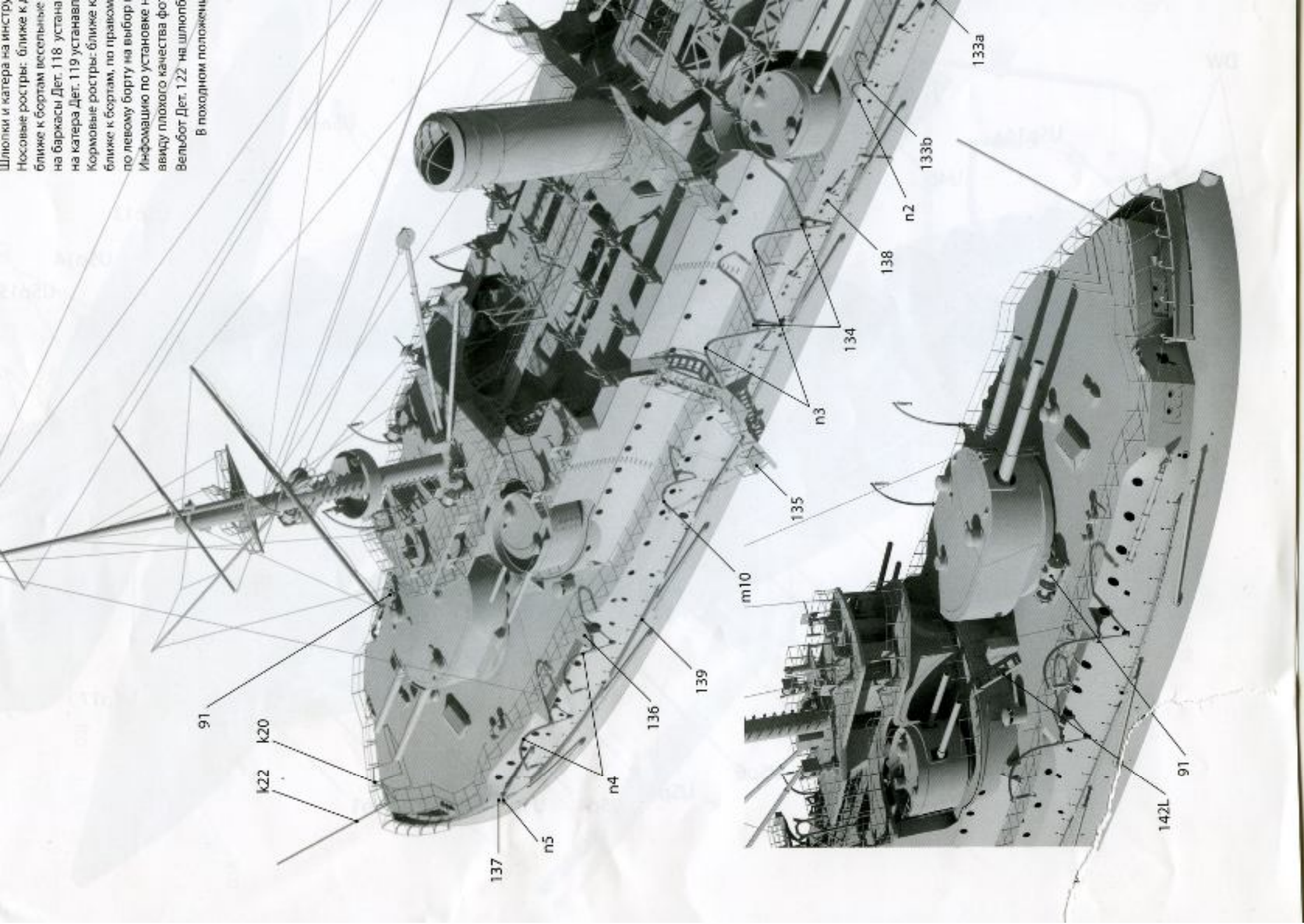
имитацией противоминных сетей, расположенных на Дет. 139.

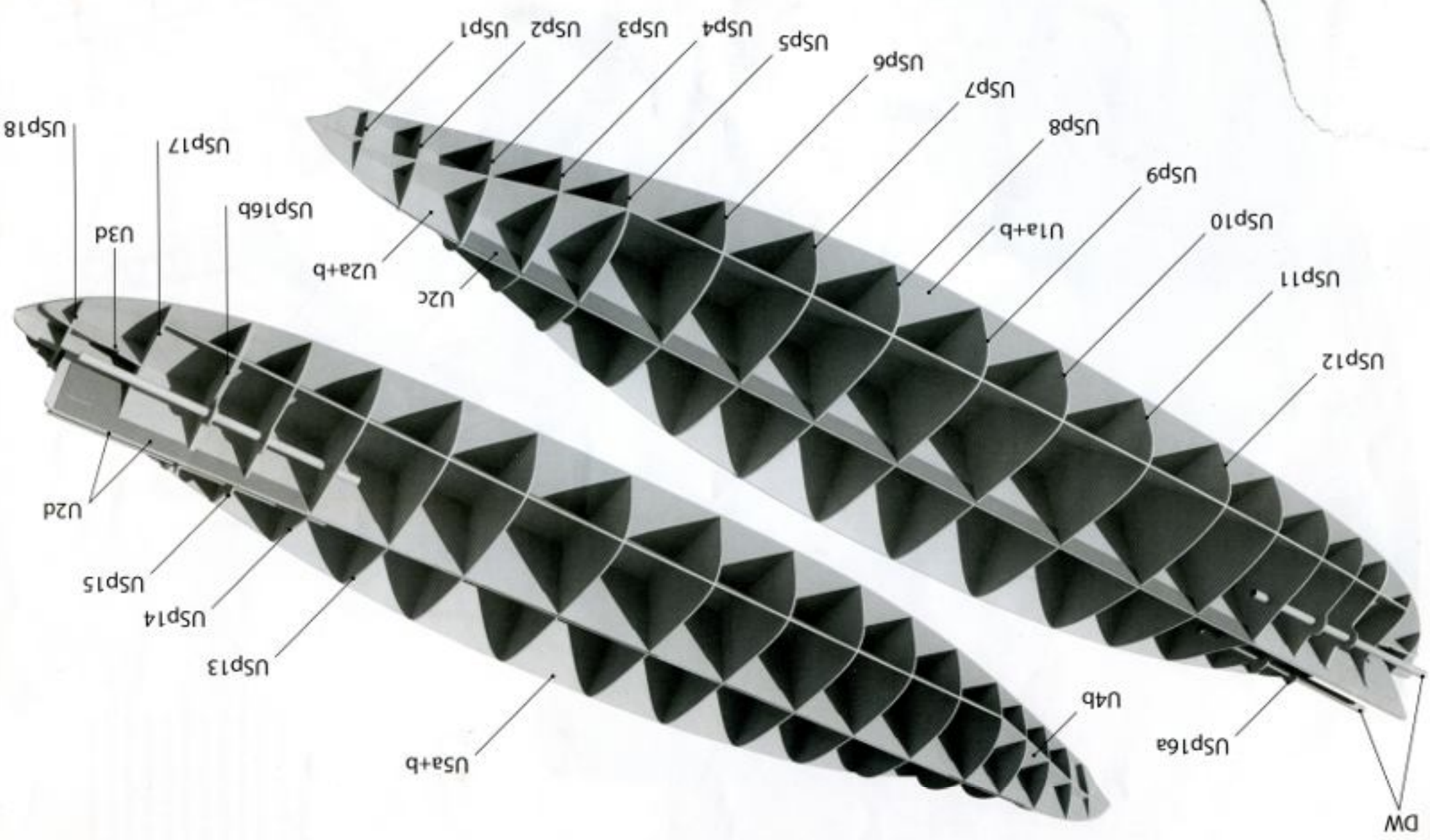
Рекомендуем приобрести каркас с лазерной резкой от издательства

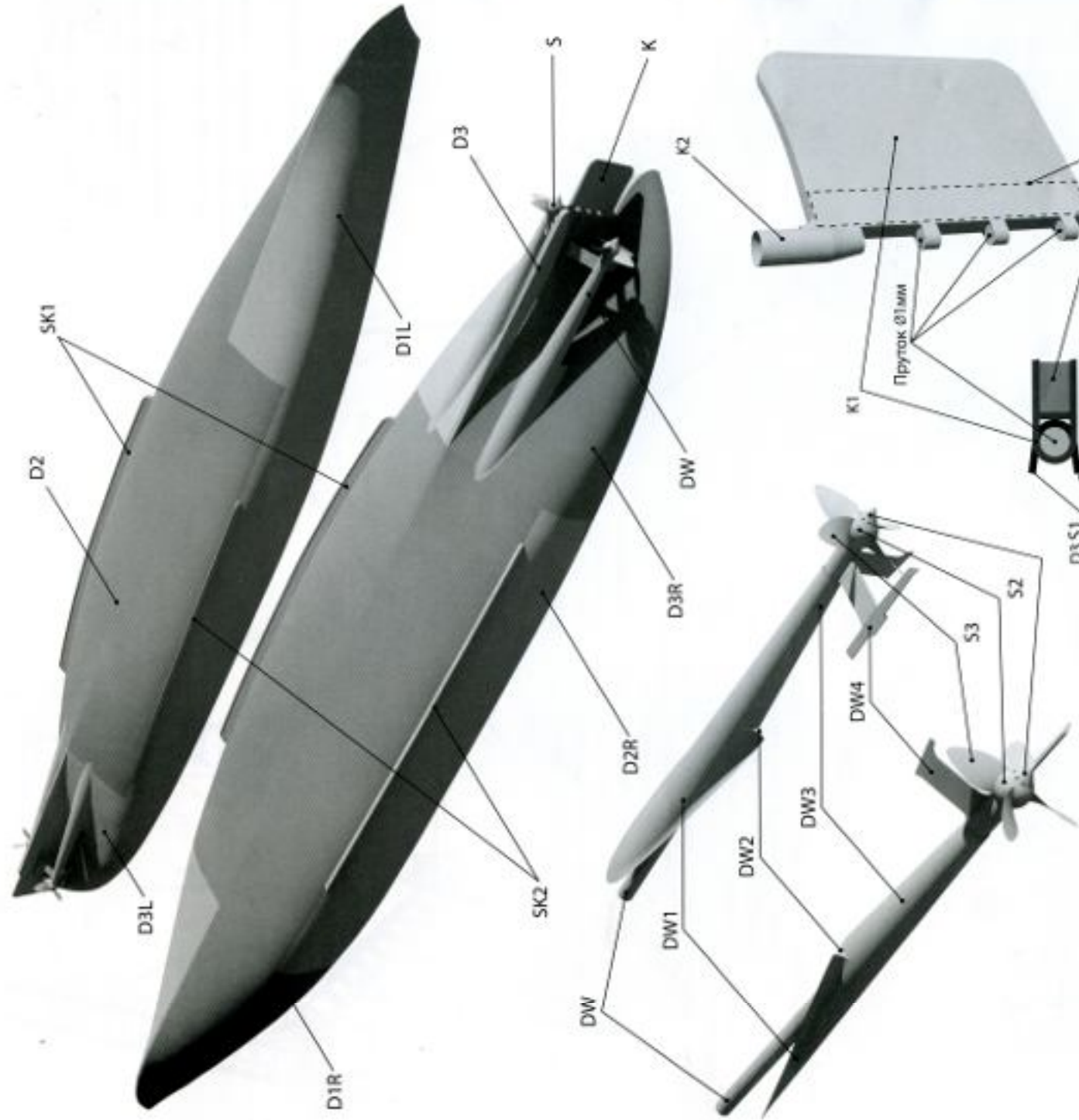


Шлюпки и катера на инста-
Носовые роостры: ближе к
ближе к бортам вельсьны
на баркасы Дет. 118 устан
на катера Дет. 119 устанав
Кормовые роостры: ближе к
ближе к бортам, по правом
по левому борту на выбор
Информацию по установке н
авиду плохого качества фо
Вельбот Дет. 122 на шлюпки

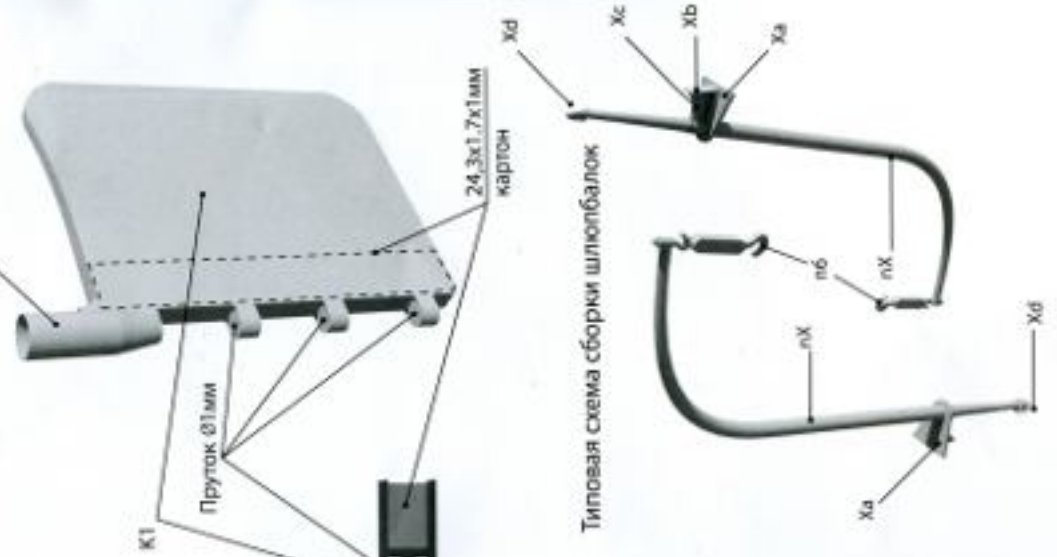
В походном положении



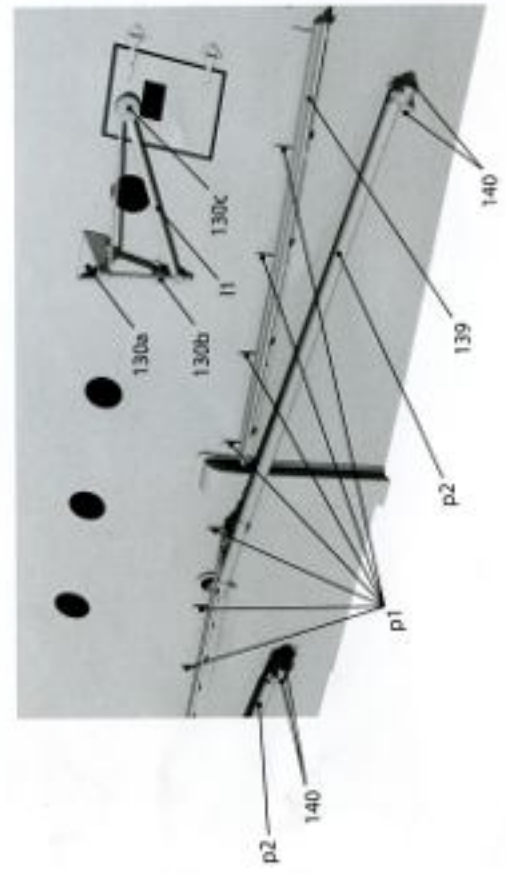


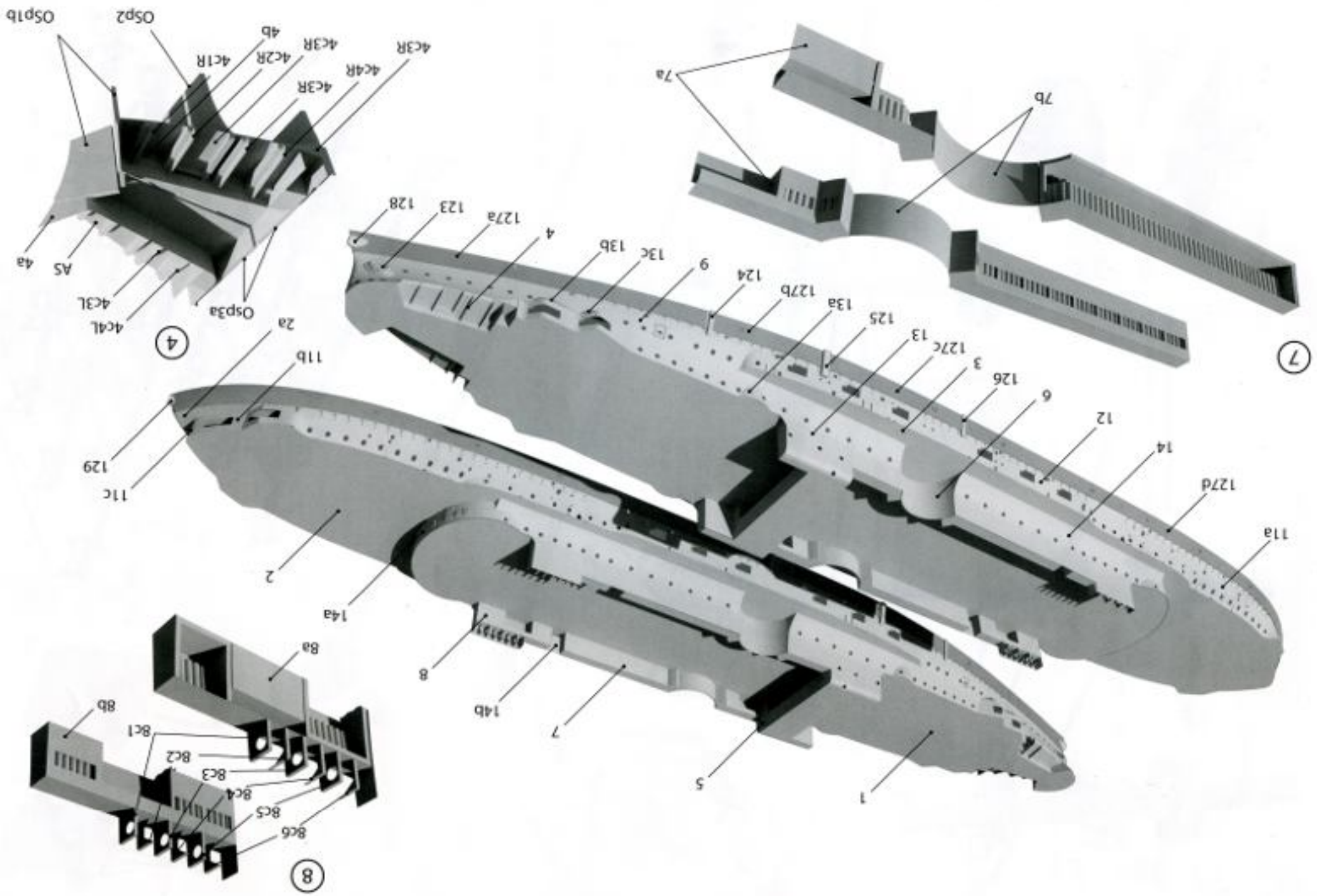


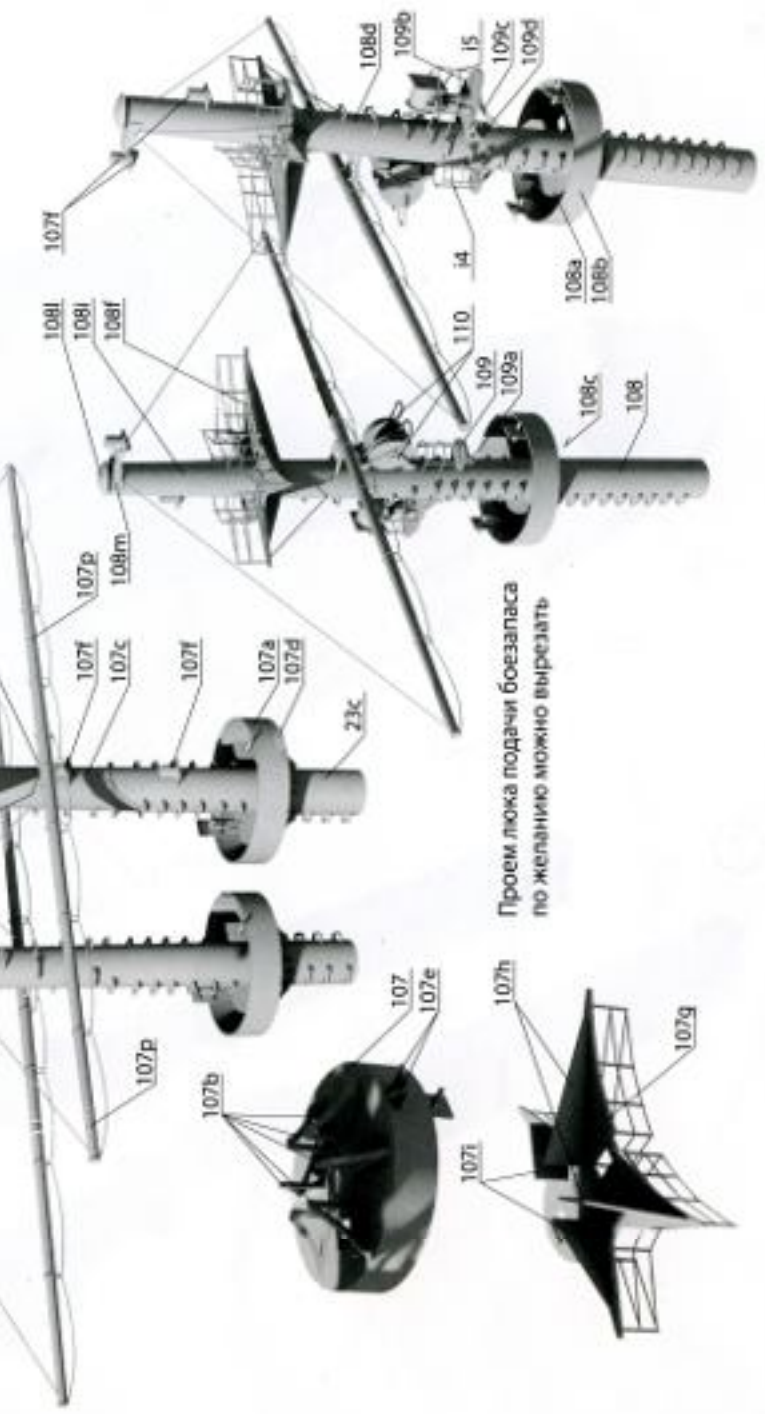
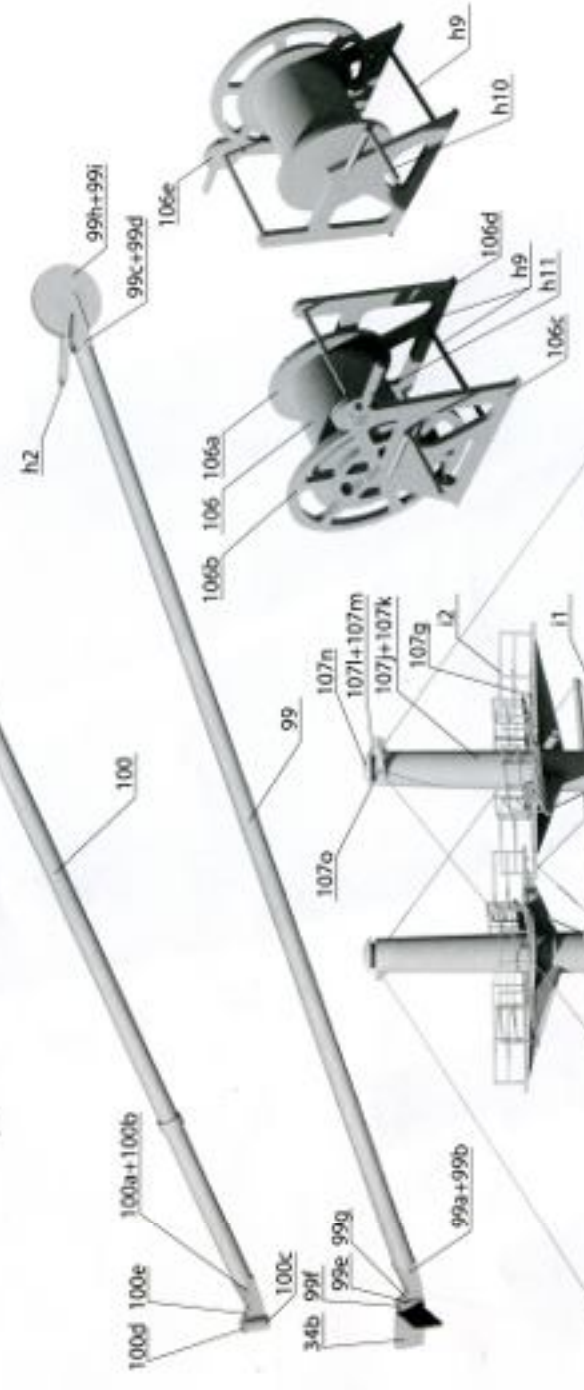
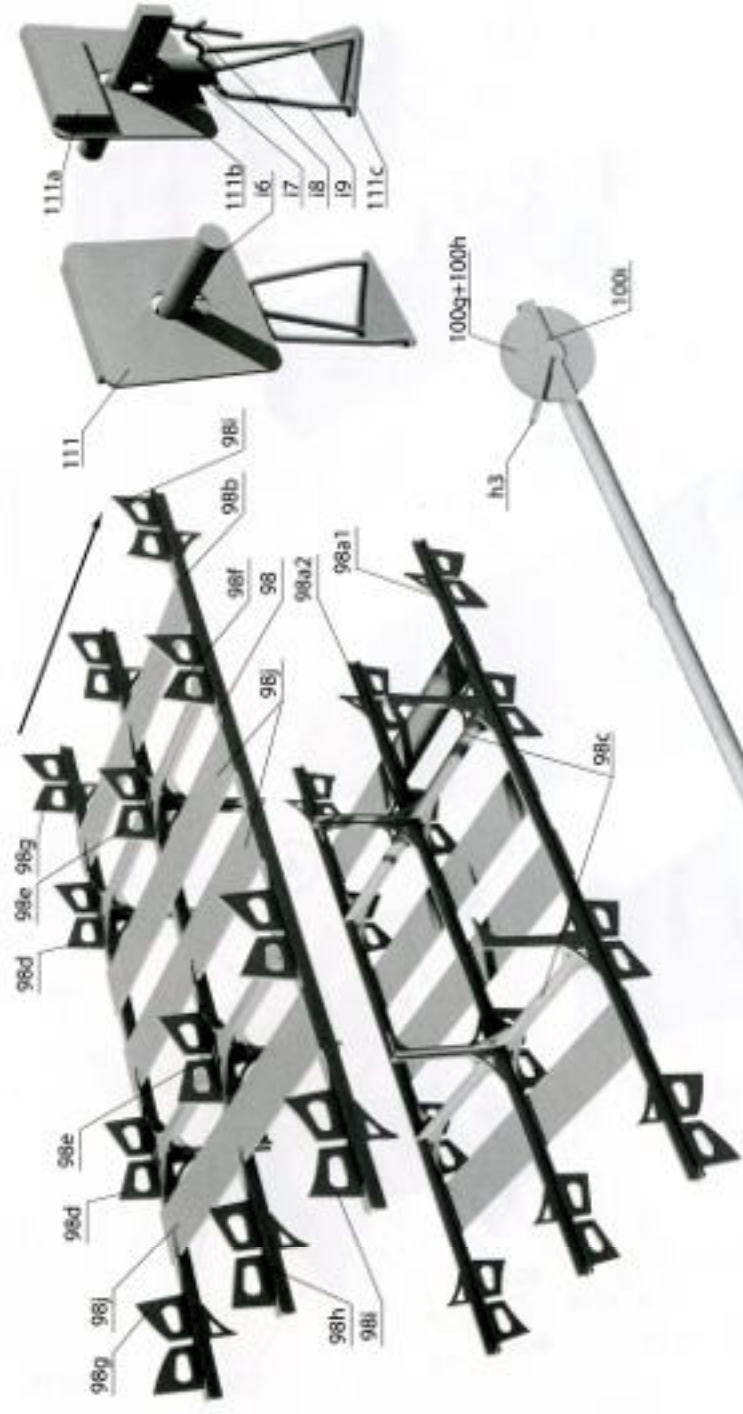
Детали S3a вырезать, приклеить к тыльной стороне S3b и обрезать по контуру



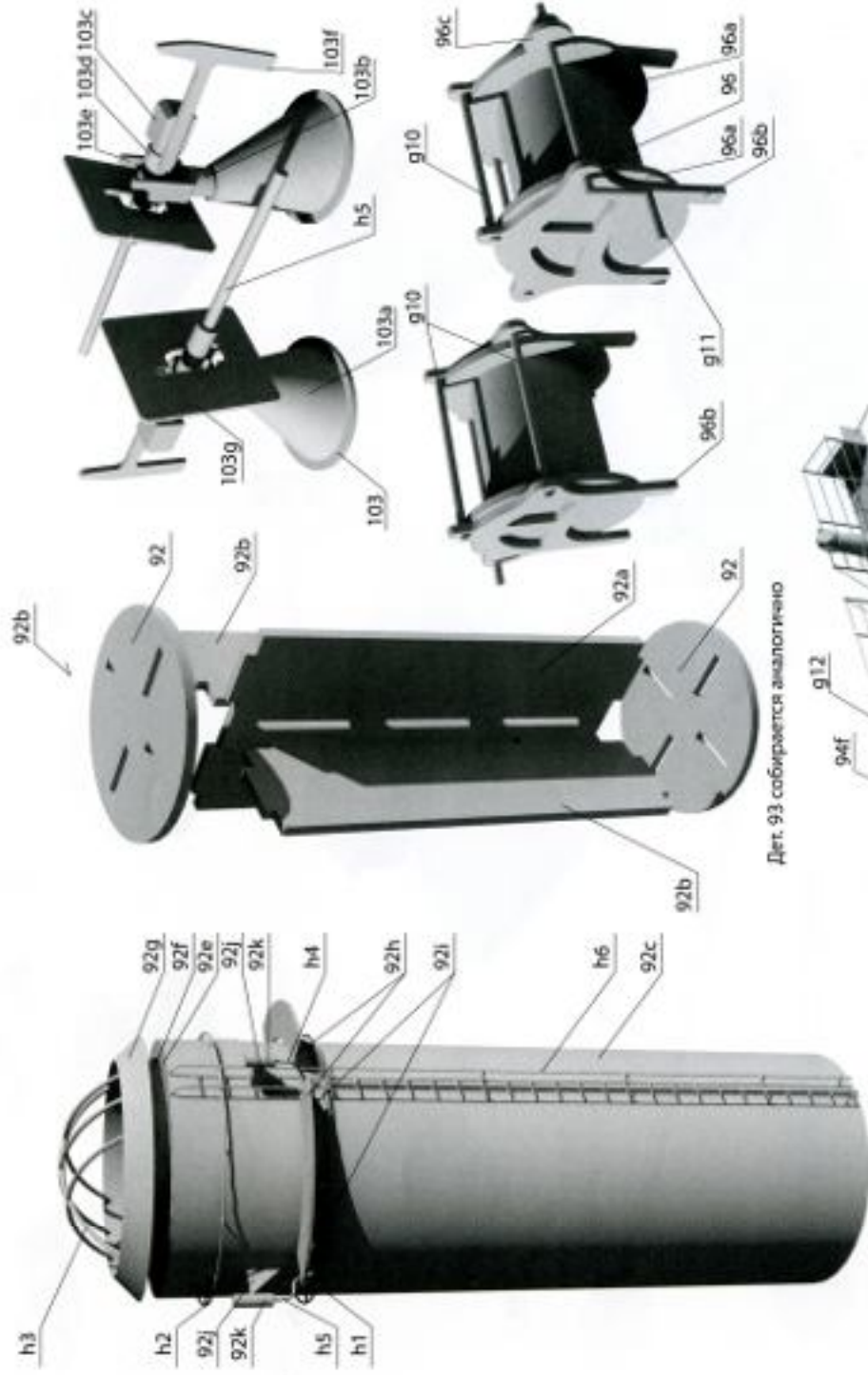
Типовая схема сборки шлюпбалок



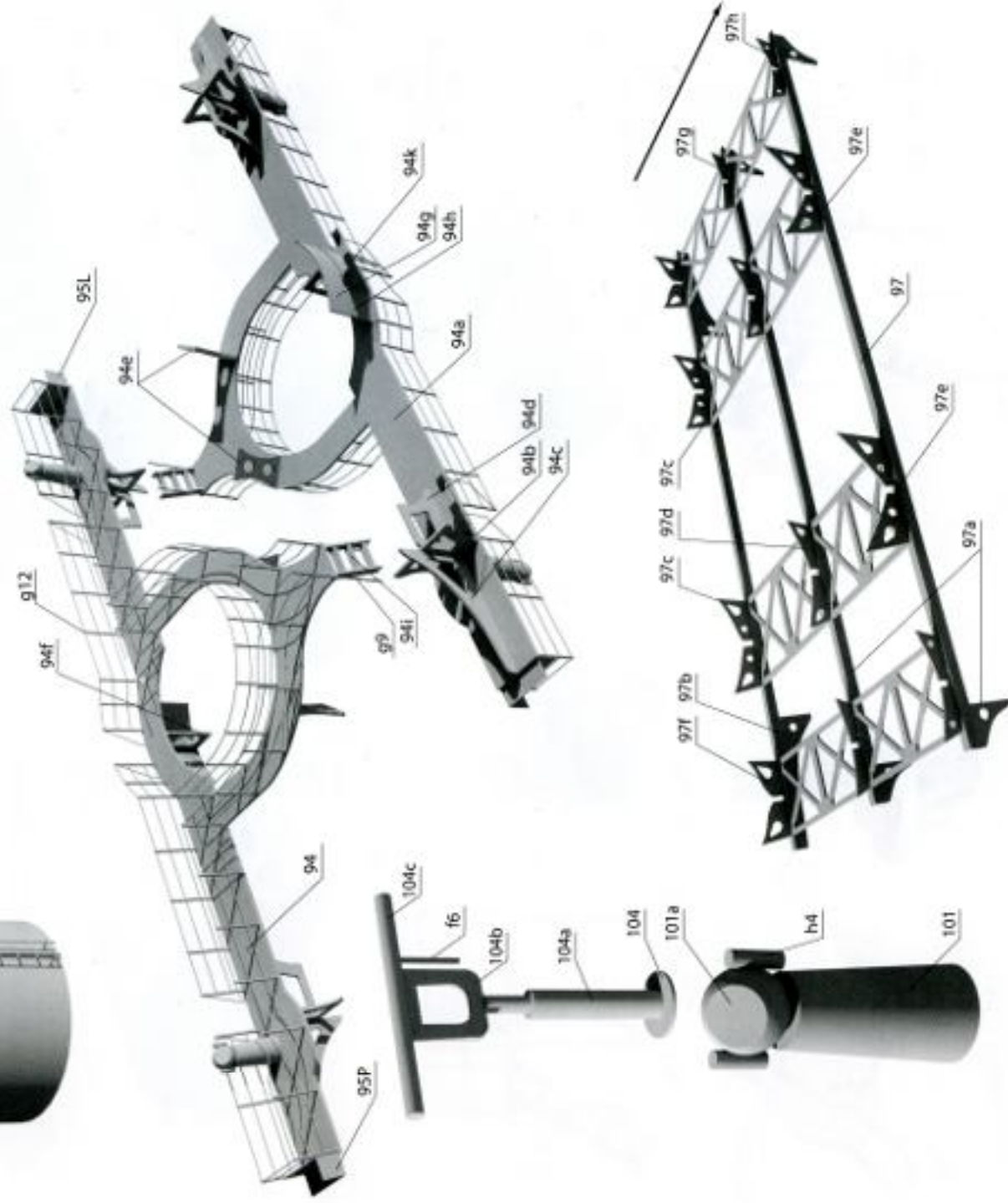


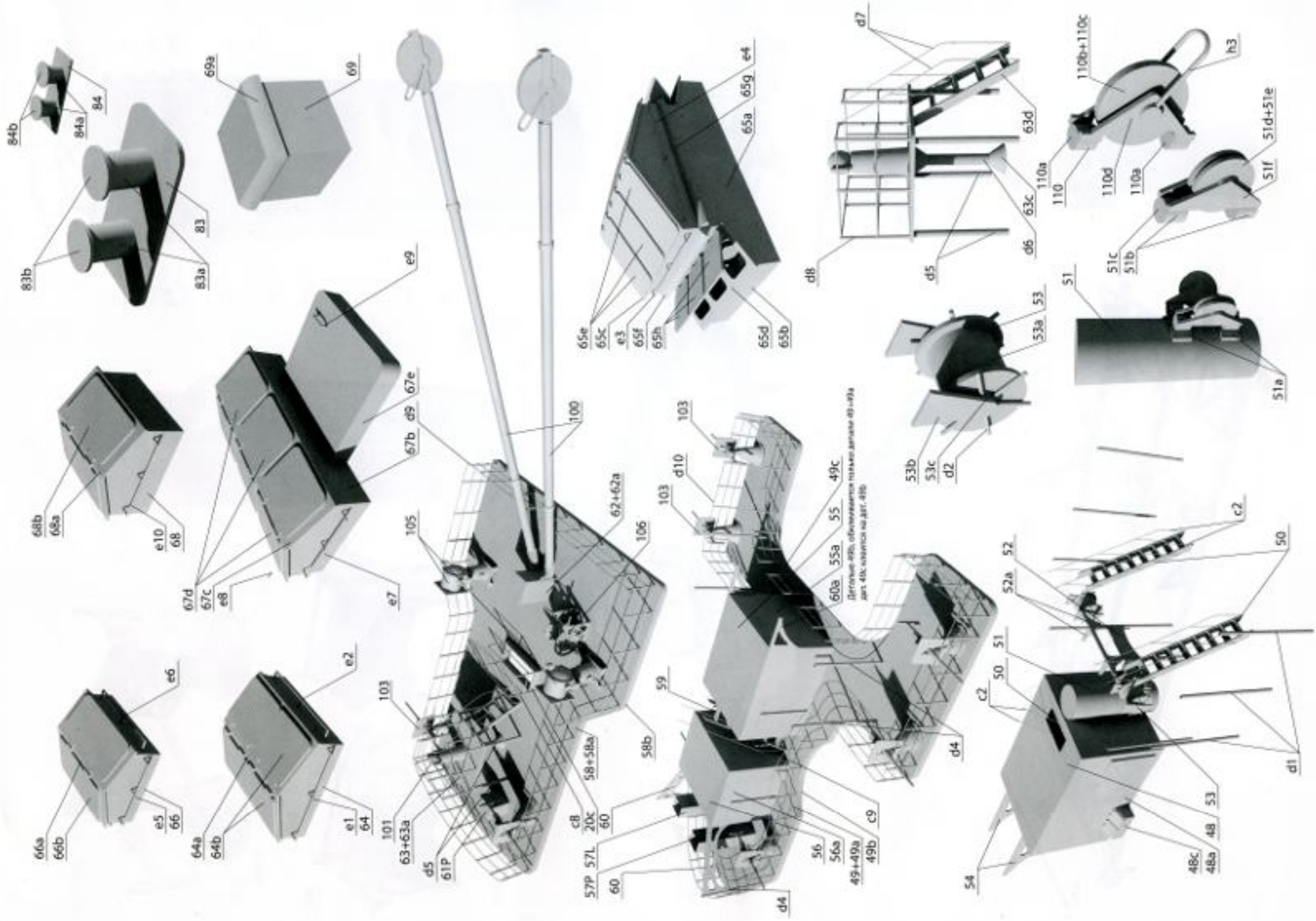


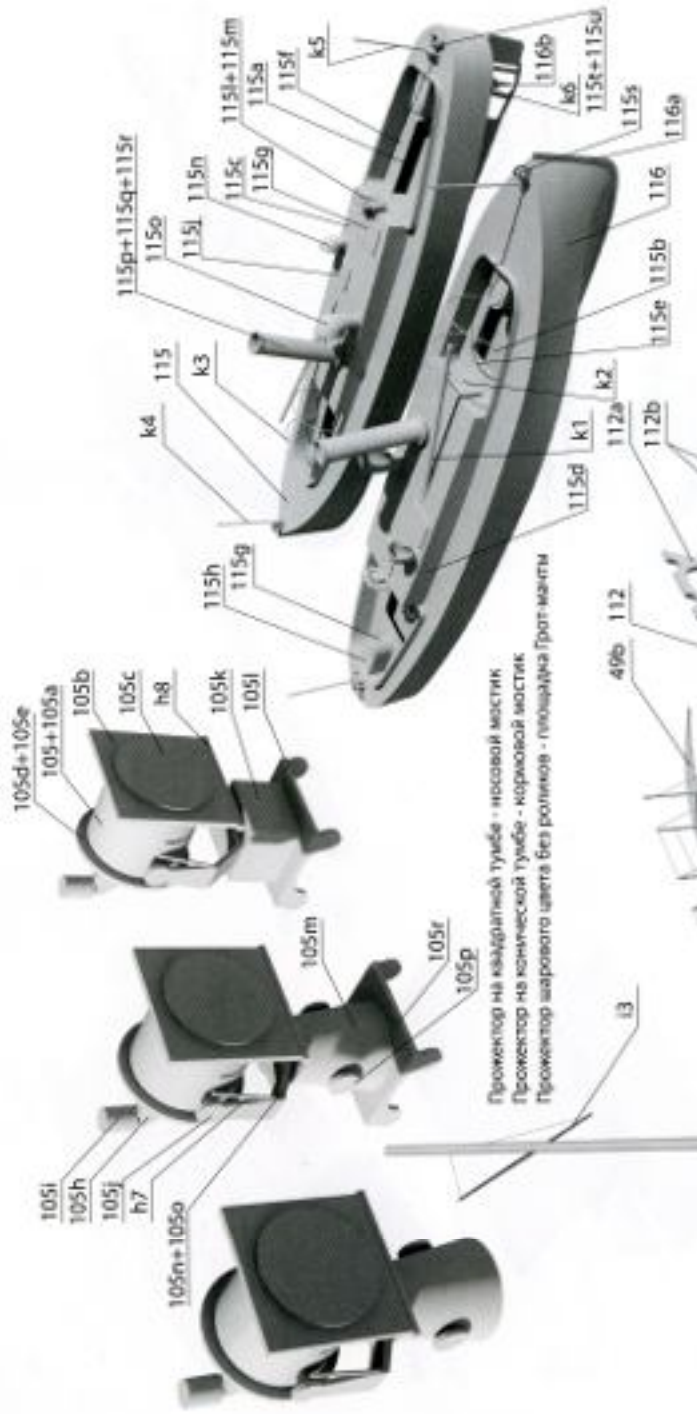
Проем люка подачи боезапаса
по желанию можно вырезать



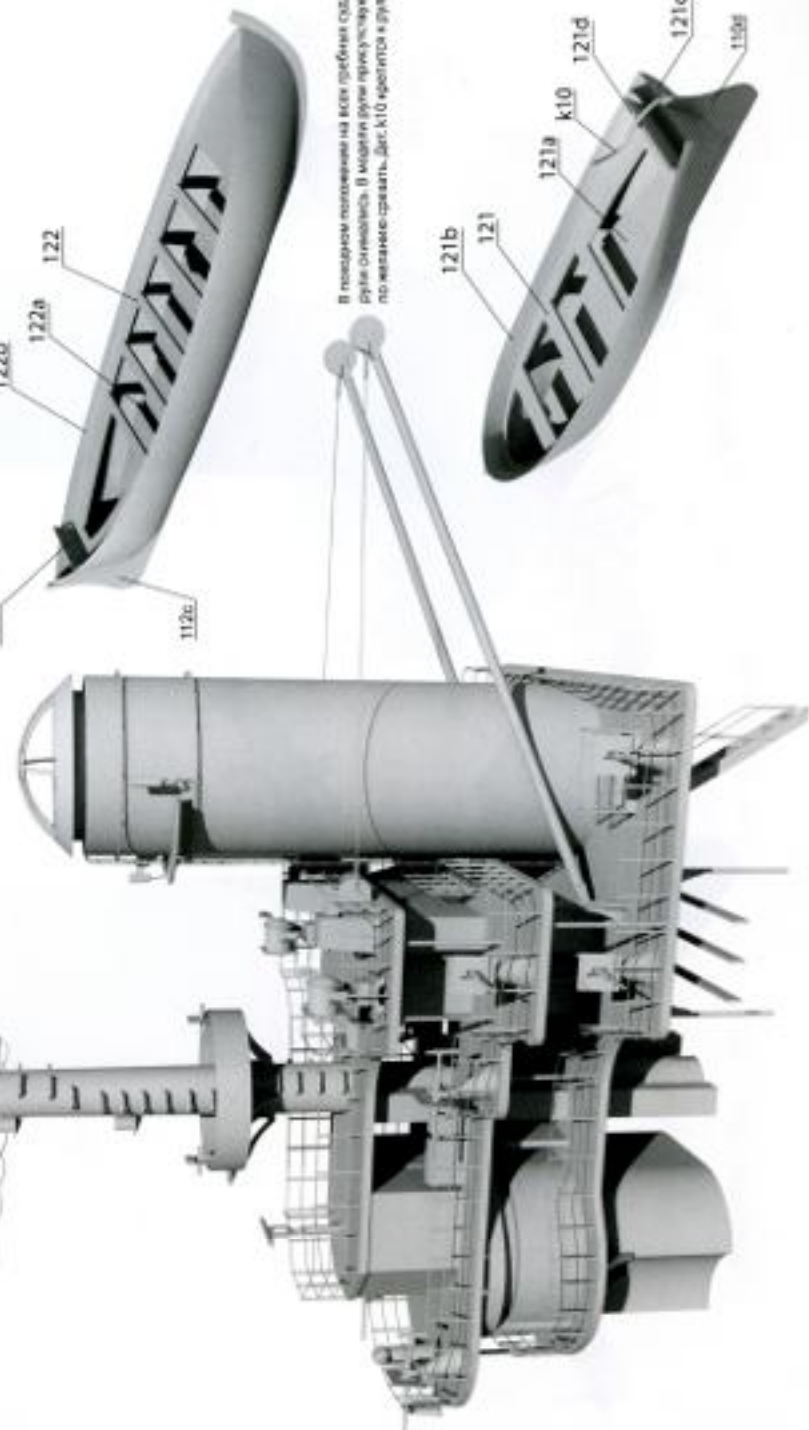
Дет. 93 собирается аналогично



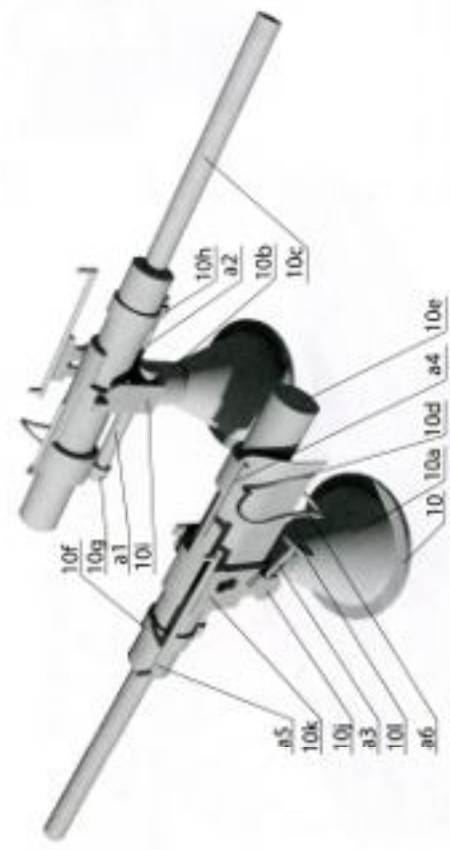
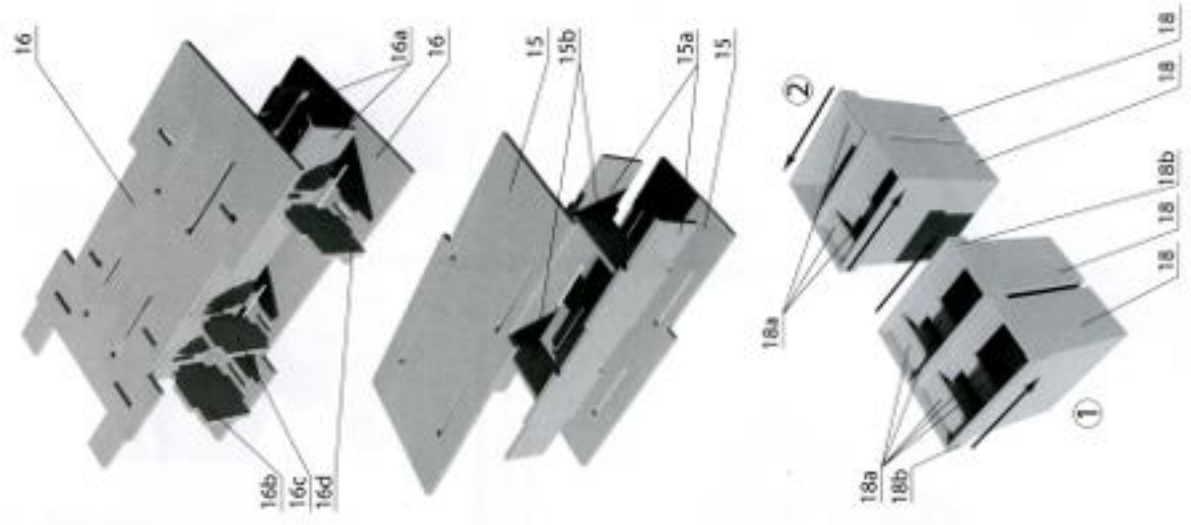




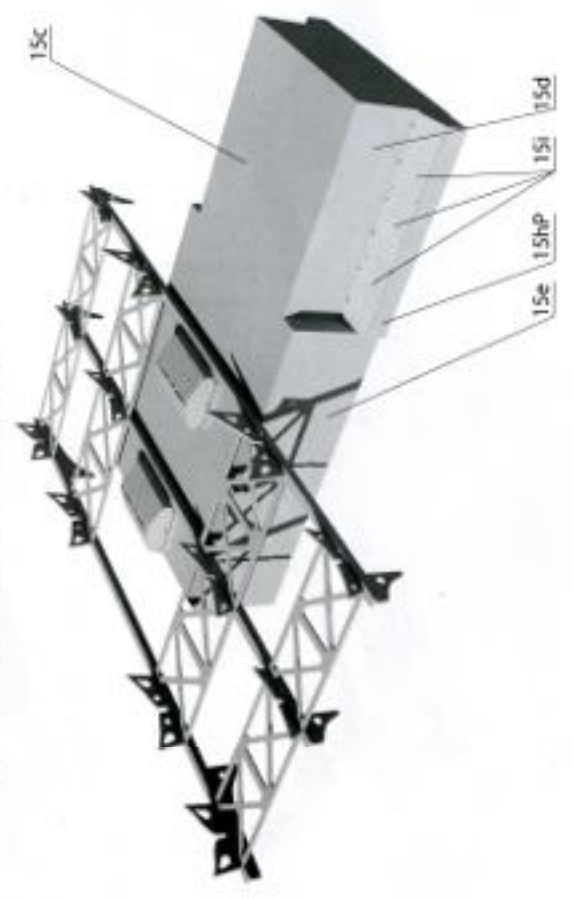
Проектор на квадратной тумбе - носовой мостик.
 Проектор на конической тумбе - кормовой мостик.
 Проектор шарового цвета без роликов - пилонная Грот-мачта.



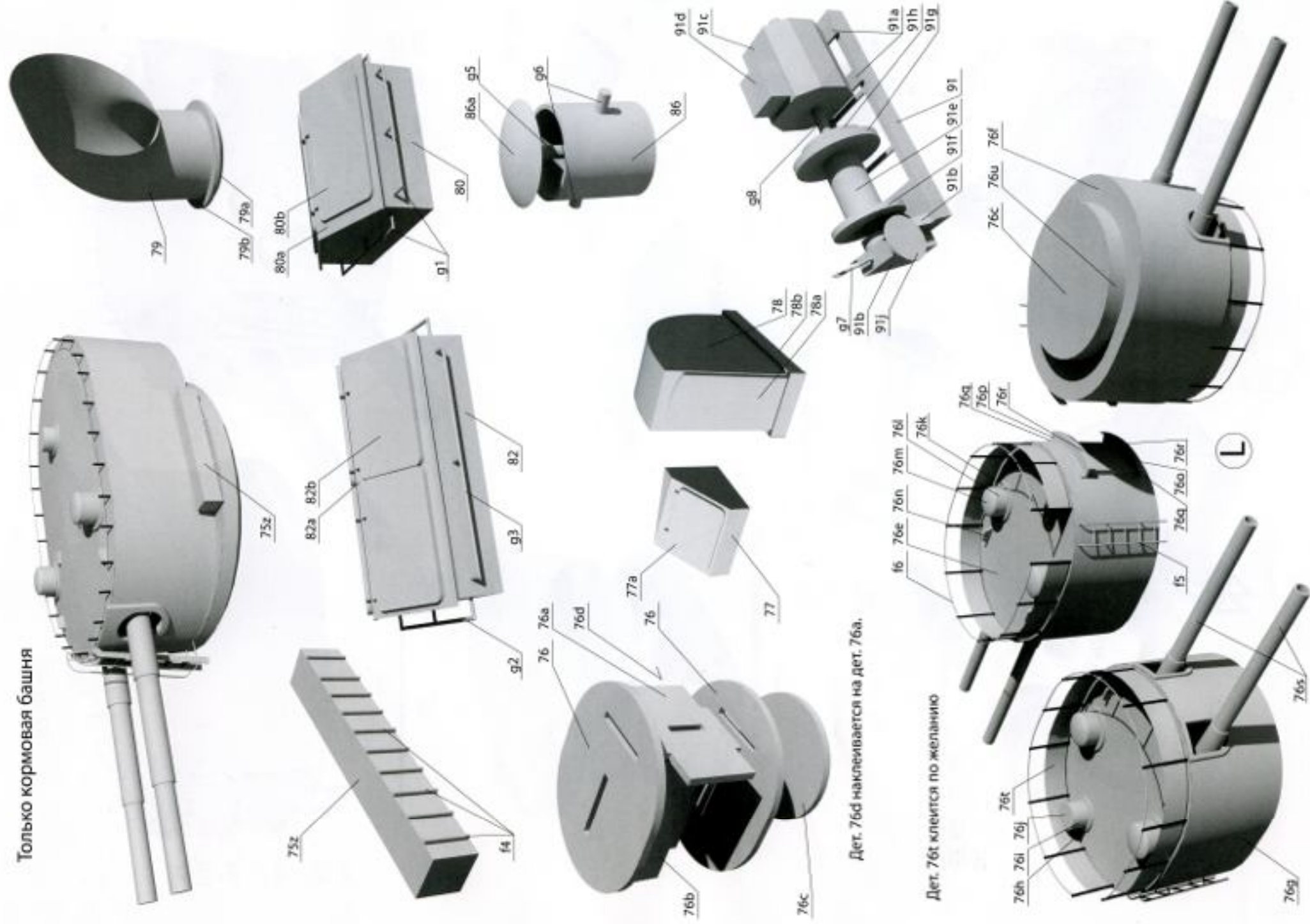
В порядке полноты на все приемы сада
 при установке в морях при установке,
 по желанию фрегат, дас. k10 вводится в руки.

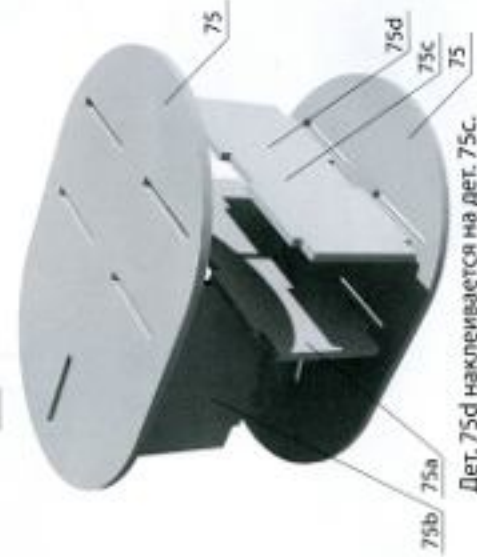
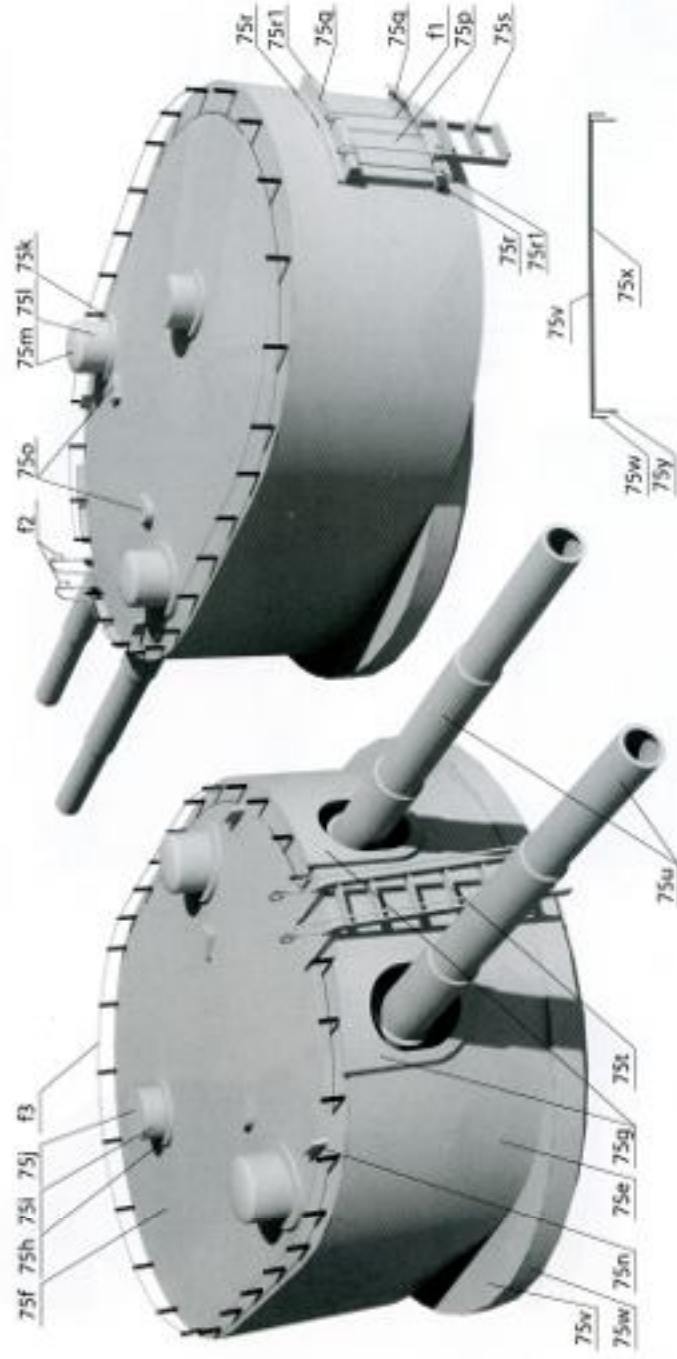


Рекомендуется детально проработать средние носовые и кормовые механизмы, средние расположенные в средних казюлетах можно упростить

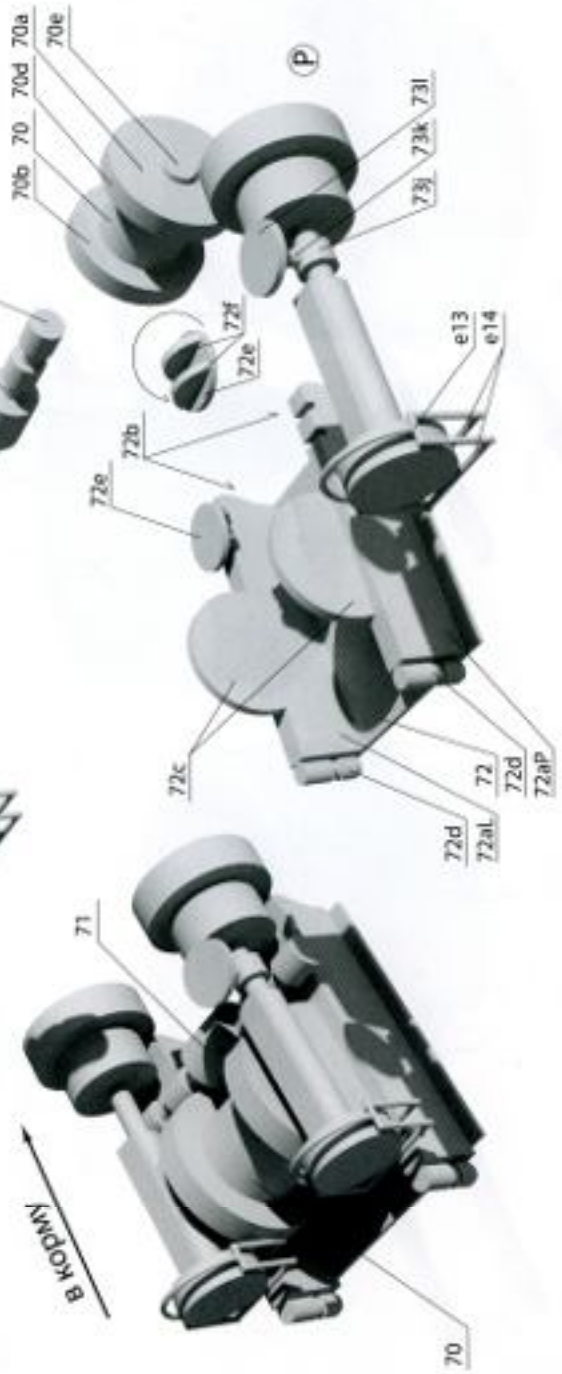
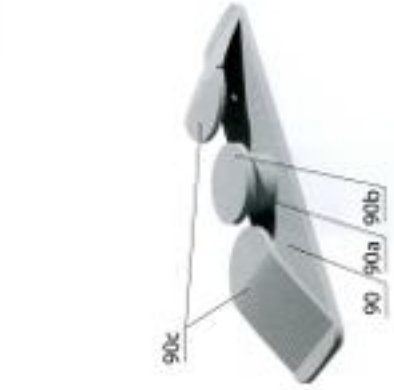


Только кормовая башня

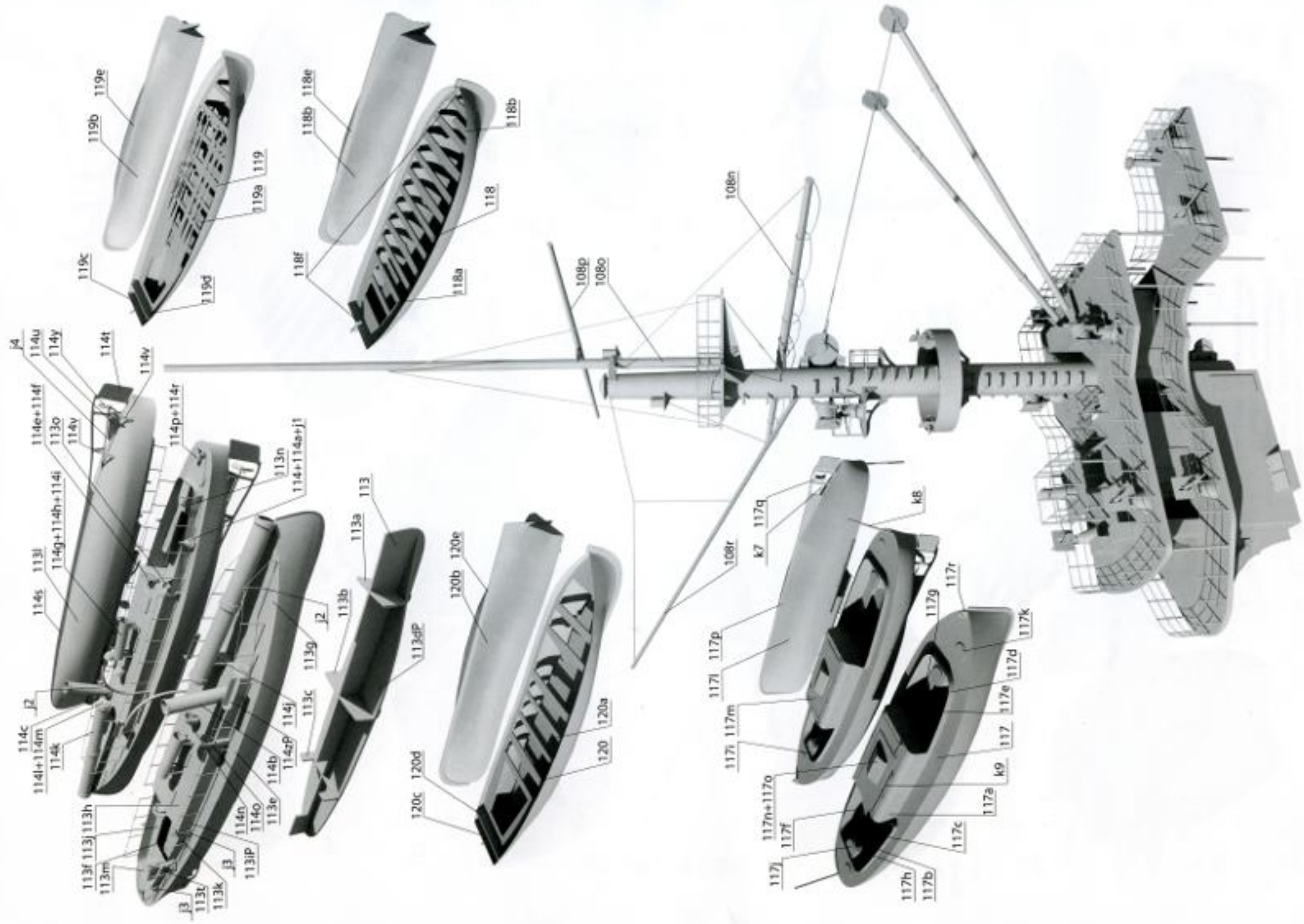


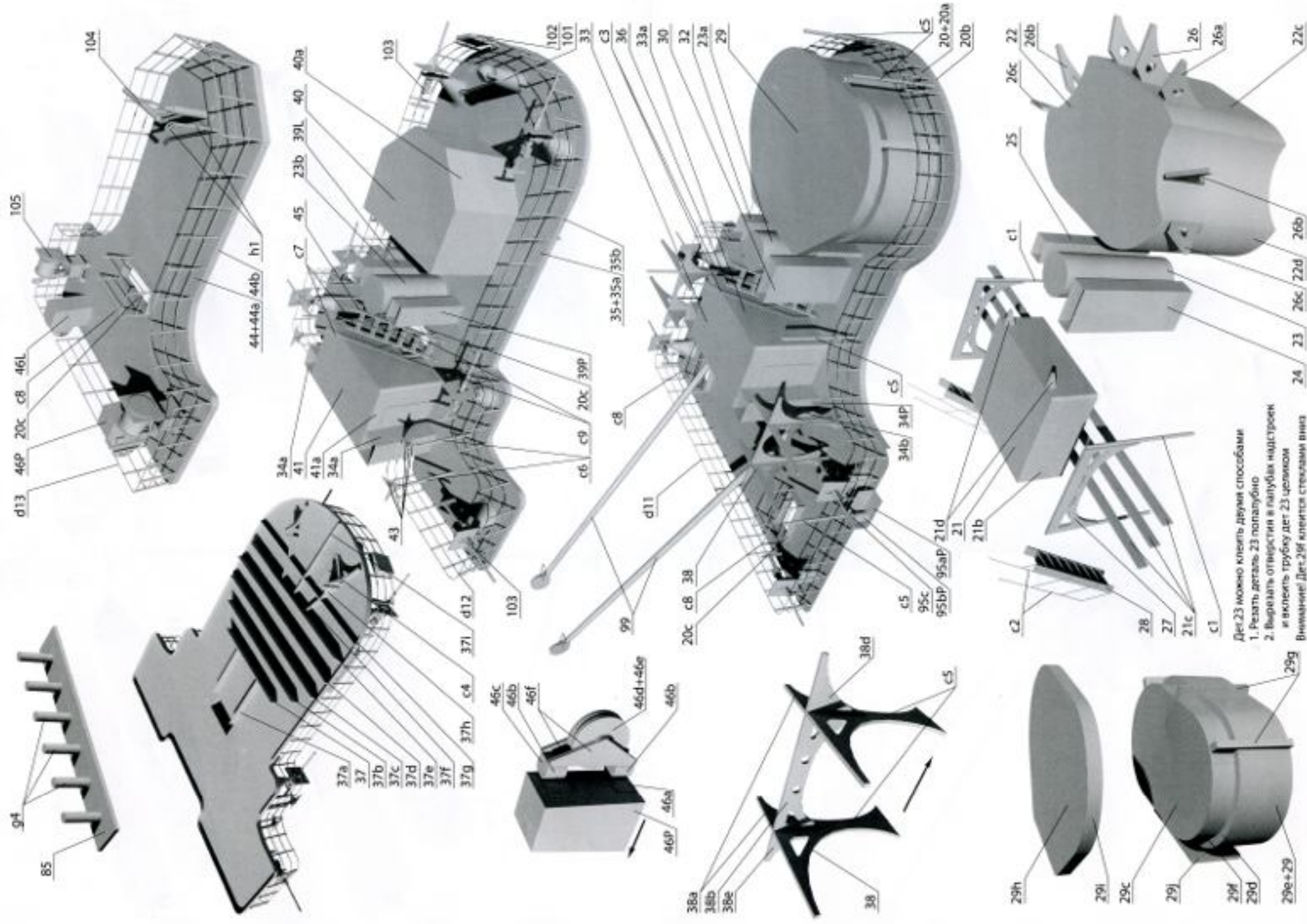


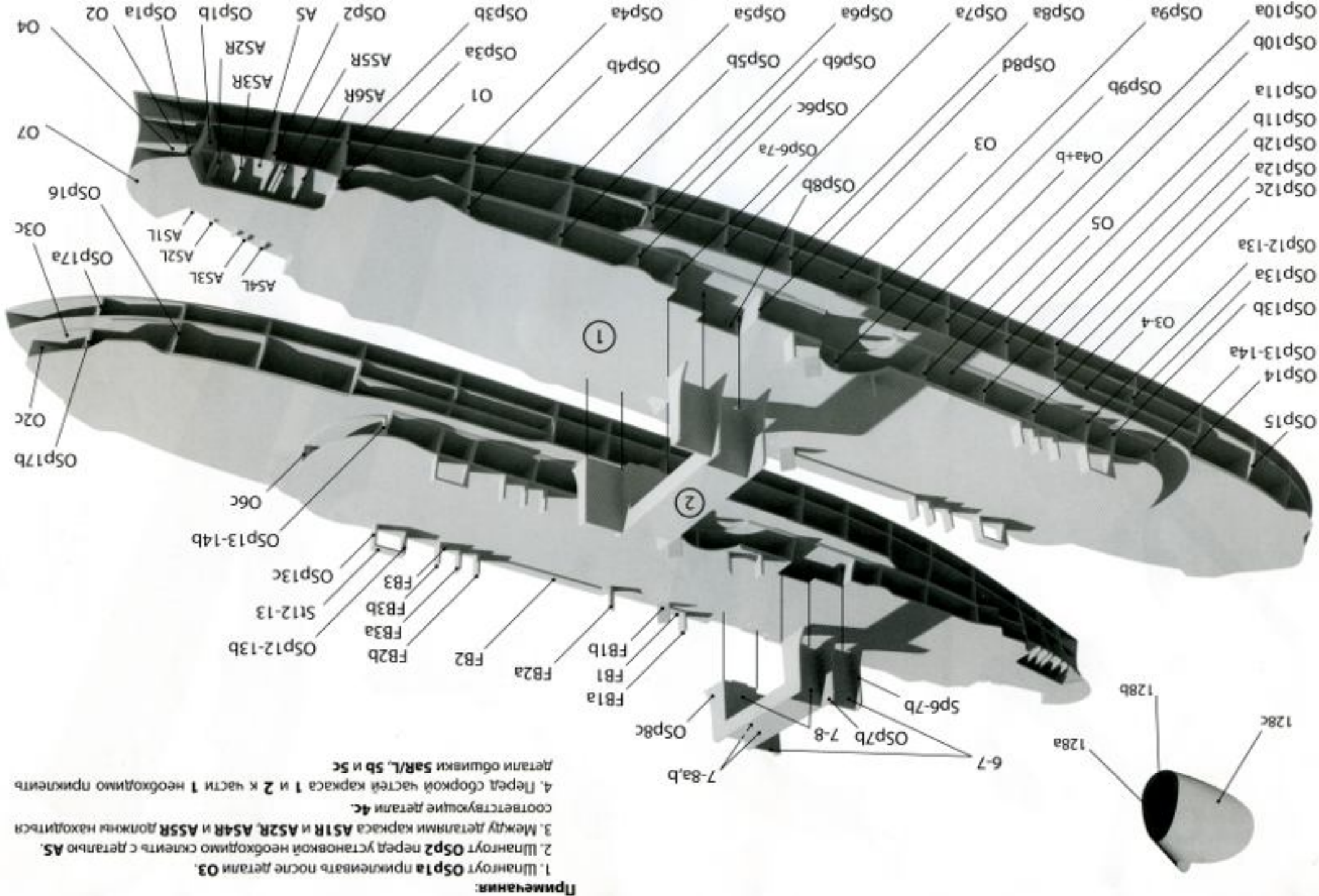
Дет. 75d наклеивается на дет. 75c.

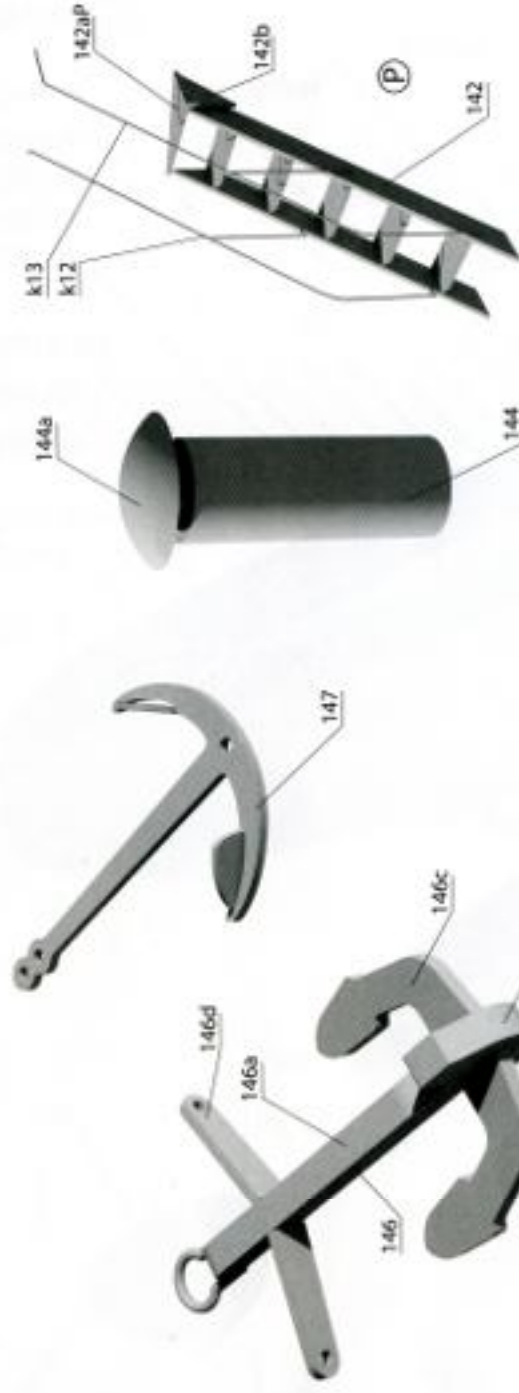


В КОМП.



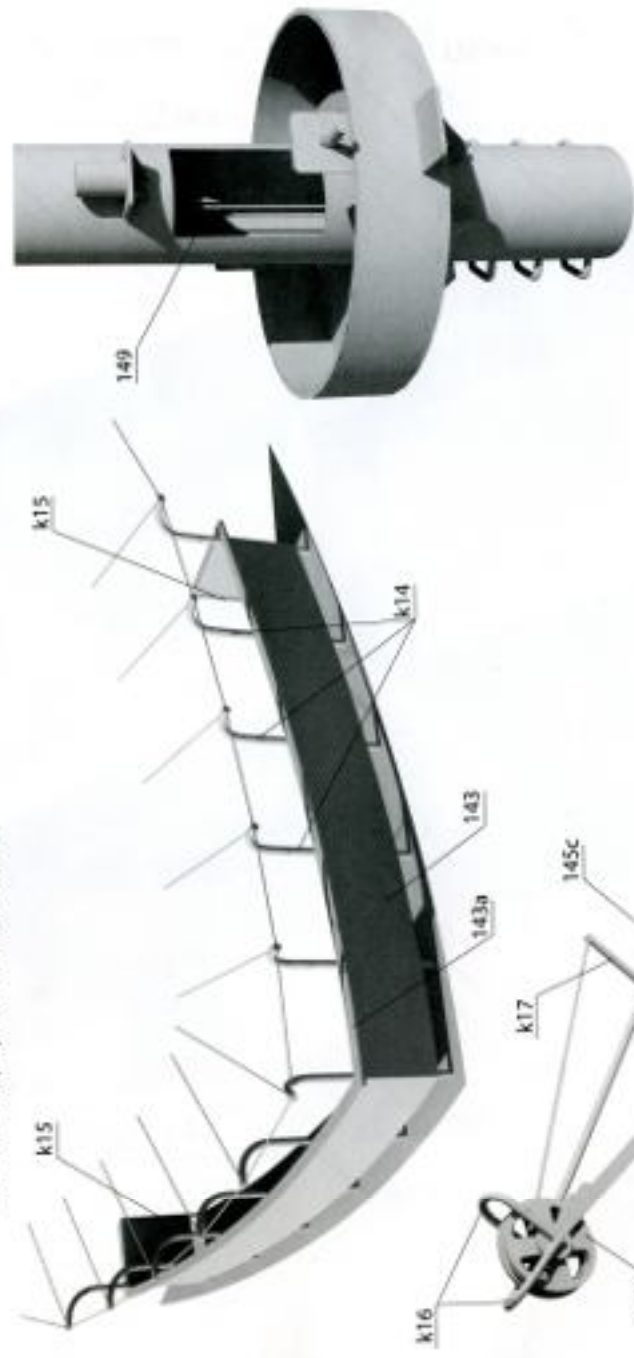




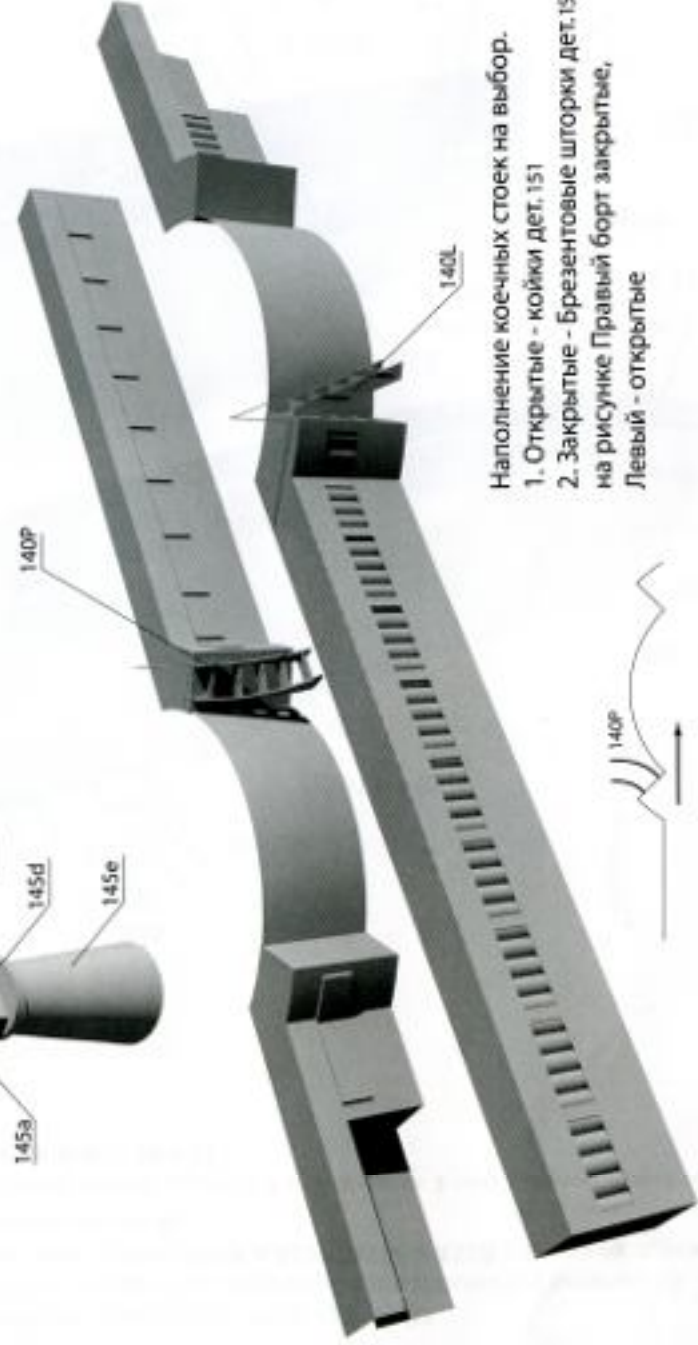


Дет. 144 клеить по желанию

Лапы повернуть немного вниз



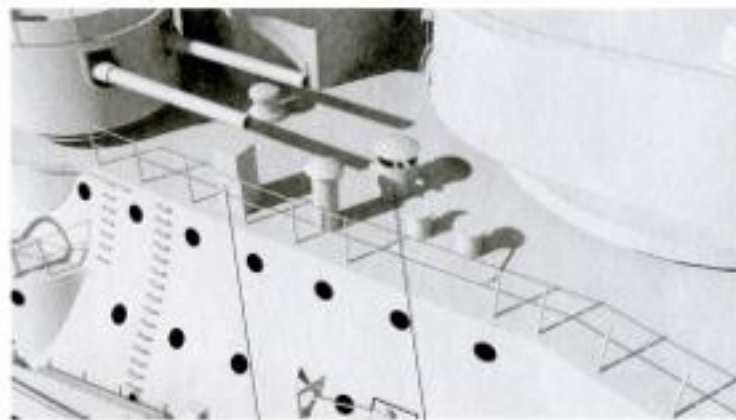
конверсия по желанию



Наполнение коачных стоек на выбор.

1. Открытые - койки дет. 151
 2. Закрытые - Брезентовые шторки дет. 150
- на рисунке Правый борт закрытые,
Левый - открытые

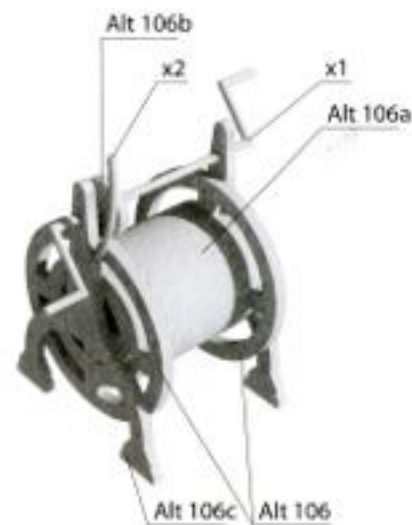




17P Alt

86

Вторая деталь 86 клеится на месте обозначеном как горловина угольного погребка Кожух мусоросбрасывателя Дет. 17P/L Alt как альтернатива люку, в походе вероятно был снят



x1 Ø0.2x1
x2 Ø0.2x1

Альтернатива вышки Дет. 106.
Большая вероятность установки вышки этой модели

В дет. O3c под барбеты орудий необходимо сделать сквозные отверстия

