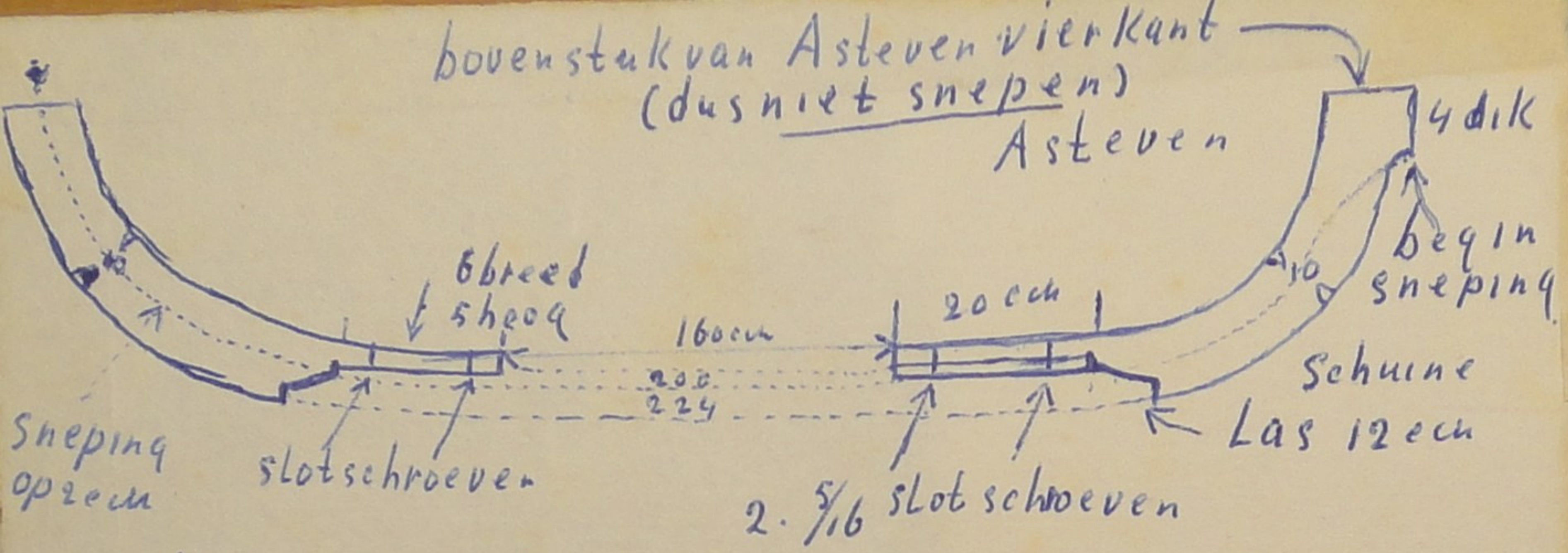
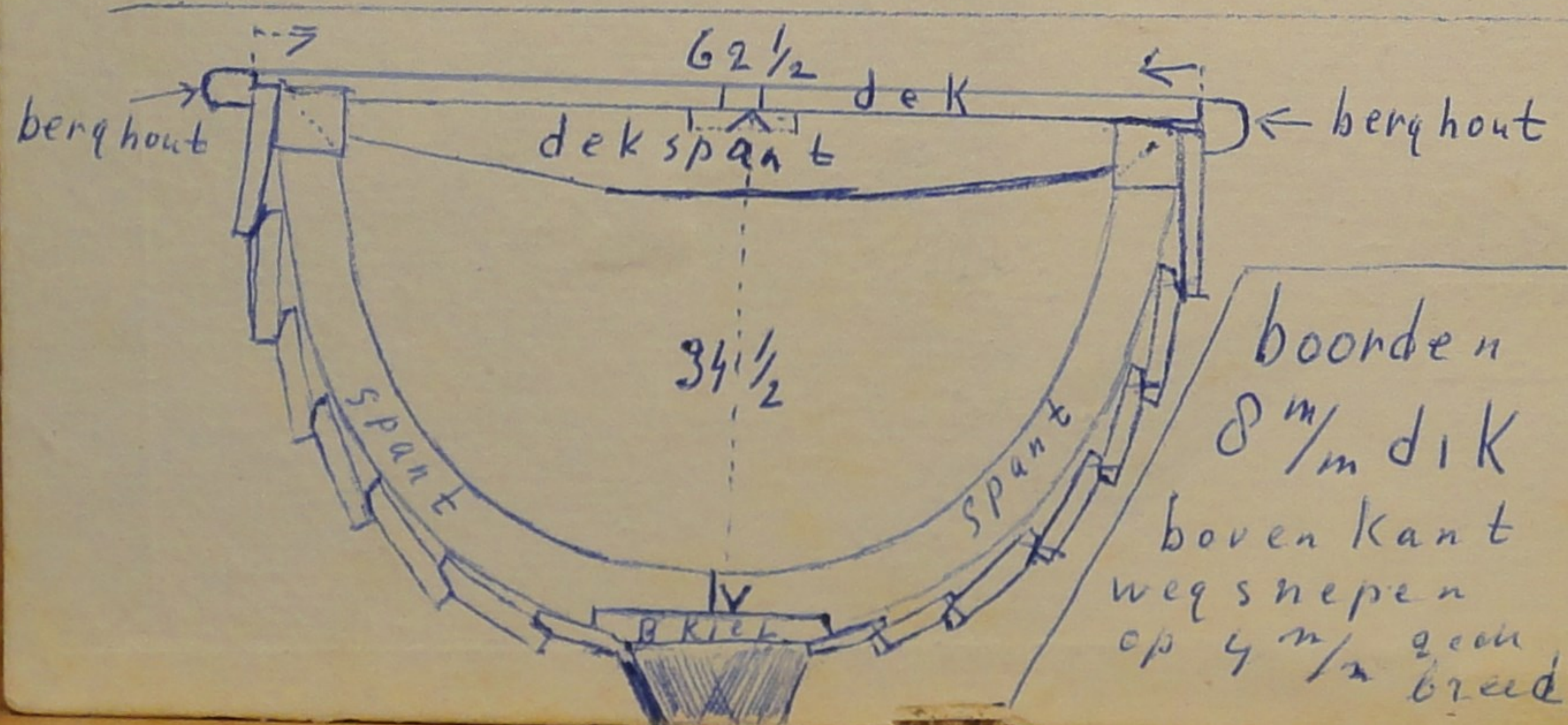
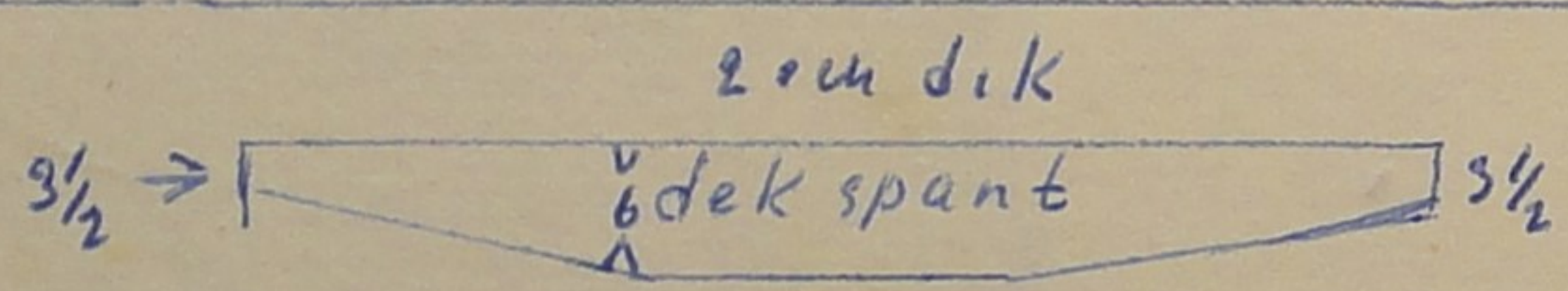
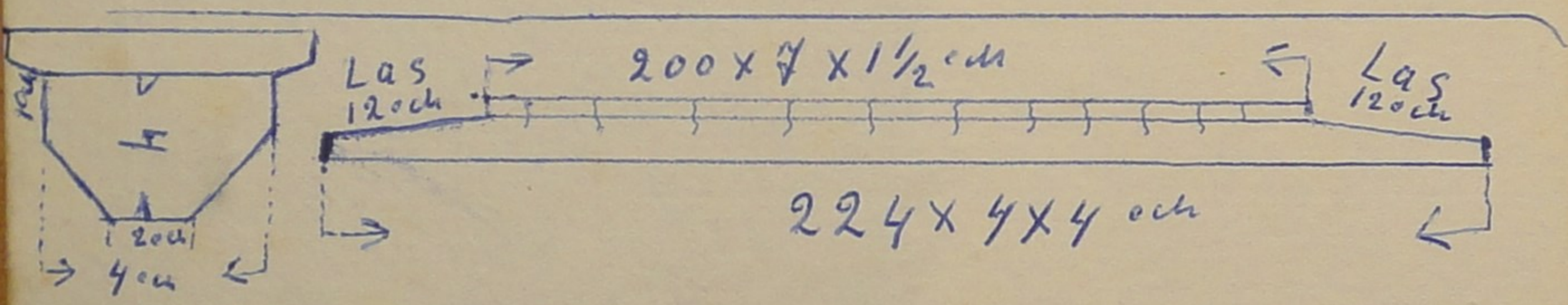


1957 - 1961

Boek met noten in
van bootjes en
J. Meermonstrum



Lengte van de binnen Las } 20 eck Lang zijn
 voor en achter steven moet }



1455

Mooit. schuiven. Jande. en Rotterdamse

Afmetingen Reddingsbootjes Mei 1957

Lengte over de steven 3,12 ell. (buitenkant)
 breedte op het middenspant $62\frac{1}{2}$ eel " "
 diepte " " " " $34\frac{1}{2}$ eel. (op de kiel)

halve meter naar voor en achter $33\frac{1}{2}$ eel " "

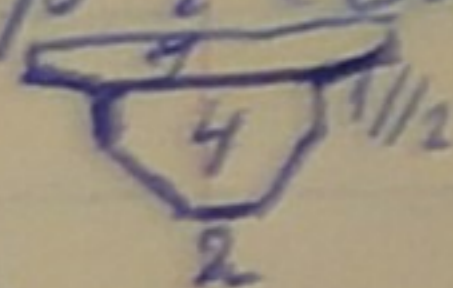
Voor en achter steven 10 eel breed. Van onderen

6 eel dik, van boven 4 eel. 5 eel sneping op 2 eel.

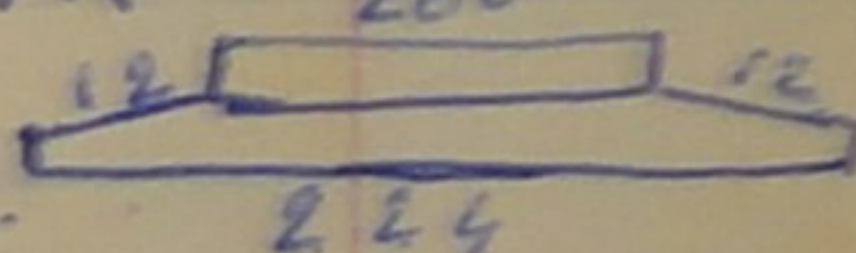
buitenkiel 224 Lang dikte 4×4

binnenkiel 200 Lang 7 breed $1\frac{1}{2}$ dik

Schuinlas buitenkiel 12 eel Lang



200



1ste sponning 4 eel voorbij de Las van kiel en stevens

2de sponning 16 eel Achter - 16 Voorsteven

3de sponning 10 eel Achter - 10 Voorsteven

4de sponning 8 eel Achter - 9 eel Voorsteven

5de sponning 6 eel Achter - 7 eel Voorsteven

6de sponning $5\frac{1}{2}$ eel Achter - 6 eel Voorsteven

7de sponning $8\frac{1}{2}$ eel Achter - $8\frac{1}{2}$ eel Voorsteven

Alle boorden $8\frac{m}{m}$ dik - 2 eel Land geven

Koperen bootnagels op 7 eel afstand klinken.

diepte boorden voorsteven 36 eel steven 3 eel hoger

diepte boorden Achtersteven 34 eel steven 5 eel hoger

13 spanten 18 eel tusschen ruimte 2 eel dik $2\frac{1}{2}$ eel Hoog.

9 dek spanten 25 eel tusschen ruimte 2 eel dik 6 eel breed

(Middenspant 6 eel breed + 2 eel dik voor de

ijzer verbindingen

Zuandyk
Danker - Oud Reerger K Eckhart
Wandeweg 123
Wormerveer

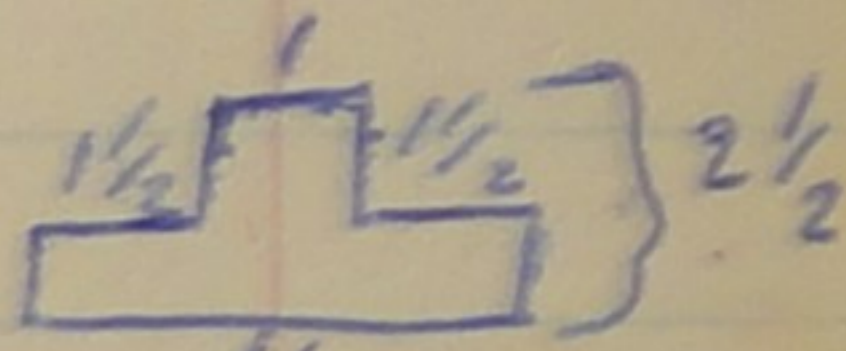
binnenbanden 3 eem breed $2\frac{1}{2}$ eem dik

Liggen klampjes op aan de spanten 6 eem breed $1\frac{1}{2}$ dik
de 2de - 4de - 6de - 8ste dek spant steunen met pootje

Dek van teakhout 1 eem dik vastzetten

met schroeven $\frac{3}{4}$ - 6 op 6 eem afstand.

midden regel voor het dek $4 \times 2\frac{1}{2}$ eem



berg houten $2\frac{1}{2} \times 2\frac{1}{2}$ eem buitenkant Half rond.

Van de buitenkiet tot bovenkant steven 39^{eem} Hoog.

Koperen stoppen aanbrenge voor water aftap
Voorste boot een koperen handgreep

3 stiel roei riemen (essen hout)

Smid. Beze moest het rekwis van ynen bereien. alles eerst
galveneseien en daarna 2x schilderen. spuiten.

Ze moeten het loost som mei 1957 klaar zijn beantwoord op 2 billet 1957.
mouw de Smid doet en slecht zijn best om om klaar te komen

I
1967

Amsterdam 19 Aug 1967

Begonnen Hoogaars 1100 voor Dhr
Mattinger te Delft Zelf 1100 nagel geslagen
voorsteef

- Aug 19. C Bhek. 4 1/2 uur. Y deel 4 1/2 uur.
- Aug 19. C et al 1 uur.
- Aug 26. C et al 30 uur. C Bhek 33 1/2 uur Y deel 33 uur
Y et al 10 uur. Z et al 10 uur.
- tot 12 sept. C et al 5 uur C Bhek 16 uur Y deel 16 uur.
- tot 16 sept. C Bhek 4 1/2 uur Y deel 4 1/2 uur.
- tot 23 sept. C et al 8 uur. C Bhek 23 1/2 uur Y deel 23 1/2 uur
- tot 30 sept. C Bhek 38 uur Y deel 39 uur.
- tot 7 Oct. C Bhek 46 uur Y deel 45 uur. C et al 10 uur.
- tot 14 Oct. C et al 20 uur C Bhek 49 uur Y deel 49 uur
Y et al 22 uur. Z et al 30 uur
- tot 21 Oct. C et al 22 uur C Bhek ~~44~~ 44 uur Y deel 44 uur
Z et al 30 uur.
- tot 28 Oct. C et al 30 uur C Bhek 38 uur Y deel 38 uur
Y et al 10 uur Z et al 20 uur.
- tot 4 dec. C Bhek 45 uur. Y deel 41 uur. Y et al 14 uur Z et al 6 uur
- tot 11 dec. C Bhek 45 uur Y deel 47 uur
- tot 18 dec. C Bhek 44 uur Y deel 43 uur.
- tot 25 dec. C et al 15 uur C Bhek 49 uur Y deel 49 uur. Y et al 35 uur.
Z et al 14 uur
- tot Dec 2. C et al 40 uur. C Bhek 49 uur Y deel 49 uur Y et al 49 uur
Z et al 32 uur.
- tot Dec 9. C Bhek 25 uur Y deel 23 uur Y et al 47 uur Z et al 43 uur
C et al 25 uur

1961
FF Begonnen aan de Zeeën 18 Oct middags 1 uur
tot 2.00 uur gewerkt aan spanten en alle vangen vast

Reggen dek teekhout plaat
Werkuren @ Bliet 13 uur 7de el 2 uur }

Werkuren schot onder mast gebund eiken
aanhout $4,00 \times 60 \times 2$ cm eiken plank

tot Dec 9 Werkuren @ Bliet 11 uur, 7de el 13 1/2 uur

Werkuren motor fundatie plus retrofiteren

tot Dec 9 @ Bliet 11 uur, 7de el 9 uur }
Dec 11 @ Bliet 4 1/2 uur 7de el 4 1/2 uur }

aan hout $1,40 \times 25 \times 10$ cm 2 stuks eiken
6 5/8 moerb 30 cm lang.

Werkuren cockpit

tot 14 Dec @ Bliet 27 uur 7de el 27 uur

Voordek begonnen te leggen Teakhout 1961

15 Dec - Werkuren @ Bliet 13 1/2 - 7de el 13 1/2 uur tot 16 Dec

19 Dec - Werkuren @ Bliet 12 1/2 7de el 12 1/2 uur tot 19 Dec

Houtrek dek 2 groothout $5/4 - 10$ 1 x 9 dms koper

Z O Z. Bladry 9.

1 x 8 koperen spijlen

Armenie du 4 Augustus 1961.

III

Roogaars 1 meter voor Dr. Mattinger Delft
lijst van gebruik. Houtwaren eke af 700,00

Hout voor vlak één eiken plank $4,30 \times 40 \times 5$ cm $0,15 \text{ m}^3$ middelp. plank f 105,00

vlak 4 stuks eiken $7,00 \times 50 \times 4$ cm $0,114 \text{ m}^3$ = f 90,00

— Hout ligger 1 stuk $2,50 \times 50 \times 8$ cm, 1 stuk $2,00 \times 50 \times 8$, $1,50 \times 40 \times 8$ $0,10 \text{ m}^3$ = f 161,00

Voorsteef $4,25 \times 25 \times 10$ cm eiken $0,11 \text{ m}^3$ = f 77,00

Achtersteef $1,65 \times 30 \times 10$ cm eiken $0,005 \text{ m}^3$ = f 35,00

Houtnagels 15 cm $\times 20 \times 5/4$ deel. à f 1,50 per dek = f 22,50

2 eiken planken onder boorden voorboord $7,50 \times 60 \times 4$ cm $2 \times 0,108 \text{ m}^3$ = f 239,00

1 eiken plank achter onder boorden $7,50 \times 60 \times 4$ cm $0,108 \text{ m}^3$ = f 126,00

2 eiken planken voorboord middelboord $4,50 \times 45 \times 3$ cm $2 \times 0,10 \text{ m}^3$ = f 140,00

2 eiken planken achterboord middelboord $5,50 \times 45 \times 3$ cm $2 \times 0,104 \text{ m}^3$ = f 90,00

2 eiken planken bovenboorden voren $6,50 \times 45 \times 2 1/2$ cm $2 \times 0,1073 \text{ m}^3$ = f 102,20

2 eiken planken bovenboorden achter $8,50 \times 45 \times 2 1/2$ cm $2 \times 0,1062 \text{ m}^3$ = f 86,80

1 plank voor dolboorden $5,00 \times 40 \times 3$ cm $0,006 \text{ m}^3$ = f 42,00

1 eiken plaat voor byleggers $6,00 \times 40 \times 8$ cm $0,19 \text{ m}^3$ = f 133,00

Hout boeien 3 meter $\times 60 \times 4$ cm eiken 6 stuks à $6,00 \times 60 \times 4$ cm $0,864 \text{ m}^3$ = f 164,80

1 eiken plaat vloer $4,50 \times 50 \times 8$ cm $0,030 \text{ m}^3$ = f 210,00

2 stuk eiken planken boogjes $4,75 \times 60 \times 2$ cm $0,012 \text{ m}^3$ = f 84,00

1 eiken plank berghouten $6,00 \times 50 \times 3$ cm $0,009 \text{ m}^3$ = f 63,00

krommers en vraggen samen samen = f 750,00

1 eiken plaat $3,60 \times 40 \times 15$ cm voor doot en 4 dekbalken = f 154,00

1 stuk eiken plaat $3,00 \times 40 \times 8$ cm dekbalken $0,022 \text{ m}^3$ = f 40,00

samen $4,1342 \text{ m}^3$ eke af 700 per dek
f 3061 Te samen = f ~~3150,00~~

IV

Koperwerk buiten Nieuwehoogaars f 15,00
D & G kopere klinknagels voor de lander f 20,00
3,25 3/8 geel staalkoper voor stompboortbevef 6,30
3,00 3/8 roodstaalkoper voor buiten beve f 8,45
6. " glasmaat 4 oerend draaend rooster en 4 voetkoper voete stek f 216,00
Closetpot f 385,00 kraan f 50,00 435,00
Kopere schroeven en dring samen f 500,00
f 1326,25

Tandelaar
6. " glasmaat

V

Jaacht Looyaars v de Heer Matruizer.

Bygemaakt

- 1 vaarboom 5 ell met klamp en draef $0,0000$ m³ f 5,00
- 1 haakstok 4 ell met haak en draef. 5,25
- 1 stuk eiken galg 45 x 15 x 10 cm $0,01125$ m³ f 4,40
- 1 stukje eiken 1,00 x 50 x 2 cm lichtbakker $0,0100$ m³ f 7,00
- 1 stukje eiken voor klampen 1 ell x 20 x 5 cm f 4,00
- 1 stukje eiken heysplantje 55 x 20 x 2 cm f 3,00
- 1 schaar voor geek 1 stukje 1,25 x 20 x 2 1/2 cm f 4,40
- 1 dwerstok 1,50^{1,00} met draef 7,00 f 3,25
- 1 boegruet Orion Petter 4,00 x 10 x 10 cm $0,0400$ m³ f 31,00
- 1 Amerikaanse Greene mast 10,15 x 24 x 2 1/2 cm
- van Douber en Horn haandyk $0,01125$ m³ $0,537$ m³ $0,537$ m³
- inkoop per m³ prijs f 495 $0,537$ m³ f 265,82.
- 20% f 53,16.

f 392,50
 p 2000
 2392,50

Teakhout dek en roef

VI

Goalt Hoogers v Dhr Schatzen
25 okt 1961 nieuwe Dieselmotor
ontvangen merk Sapp Diebel
v Verreure Waacht Bode f 13,75

Duurdere-materialen komt bij de prijs
pabyspoorten 1" groter verschil op 8 poorten f 18,46
Choret pot Tarelaar f 285,00 bij juttwerfctm f 385,00 f 100,00
toert vj stalen gootsten bak-gooten f 29,50 - f 64,00 f 34,50

Begekenen 2 stuk vaste poorten in voordek sama f 45,00

VII

Breemunden Dec 1961

Hoogaars 11 meter van Dhr. Mattinger

hyst houtwaren

1 stuk eiken 3,50 x 50 x 8 cm den bakker 0,140 ^{elk} = f 98,00

1 stuk eiken voor deur ^{ter} doef 2,25 x 20 x 4 cm 0,180 ^{elk} f 12,60

1 stuk eiken plank paneel 1,80 x 25 x 2 1/2 cm 0,1134 ^{elk} f 9,91

x 110,51

Hout voor Zwaarden begonnen Kris en Jaap

Dinsdag 30 Jan 1962 om 3 uur 2 man 3 dagen zonder opkruiswerk

1 tan hout 1 eiken plaat 5,60 x 50 x 8 cm 0,226 ^{elk} f 158,20

1 eiken plaat 2,00 x 40 x 8 cm 0,090 ^{elk} f 63,00

3 eiken plaat voor roer 2,50 x 1,20 x 5 cm 0,150 ^{elk} f 105,00

Beslag zwaarden 23 Feb Kris en Jaap

beginnen Dinsdag
om 2 Feb 3 uur

Hout roer 2 1/2 x 1,25 x 5 cm 0,106 ^{elk} f 81,20

Helmstok 2,00 x 15 x 10 cm 0,030 ^{elk} f 21,00

Hout Gaek 6,00 x 12 x 12. Tusschen af ^{elk}

Laffel 250 x 25 x 7 cm

VIII

Deel 1

Jager Tolhoek

Hout voordek en gangboorden

6 platen Oceum beethout $2,25 \times 122 + 7 \frac{1}{2}$

werken daaraan @ Phek. 1 uur.

Jager Tolhoek 6 platen beethout ink. prijs $\text{f} 9,95$ uit $\text{f} 163,07$

x

Teakhout voor deken gangboord.

12 stuk badding $4,25 \times 14 + 7 \text{ cm} = 0,508 \text{ m}^3$.

x

dekbakker roef 1 stuk eiken $2,80 \times 70 + 5 \text{ cm}$ $\text{f} 68,60$
 ^{$0,098 \text{ m}^3$}

achturshot $2,50 \text{ m} \times 50 + 2 \text{ cm}$ eiken $0,025 \text{ m}^3$ $\text{f} 17,50$

voortreden Teakhout $2,70 \times 50 + 3 \text{ cm}$

4 stuk tyden $3,15 \times 30 + 3 \text{ cm}$ Teak.

halfrond spanning berghouten @ Rentegeen $\text{f} 26,59$

1 koper deurslot met koper en ring $\text{f} 27,50$

2 paar koper pomonelles $\text{f} 61,09$ $\text{f} 4,00$

20 kg vernis à $\text{f} 6,50$ per kg $\text{f} 130,00$

x

VIII

1961

Armenuden December 1961
Hoogaars 11deber Dbr skatruiser

Werkuren - hoogaars

tot Dec 16 CBlek 4 1/2 uur, Yde el 4 1/2.

Yell 27 uur - Gell 18 uur - Cell 20 uur

tot Dec 28 Werkuren roef CBlek 30 1/2 uur Yde el 37 uur

tot Dec 30 Werkuren roef CBlek 31 1/2 uur Yde el 31 1/2 uur

tot Dec 23 Werkuren hoogaars Cell 40 uur Gell 45 uur

Yell 49 1/2 uur

tot Dec 30 Werkuren Yell 31 1/2 uur Gell 30 uur ~~15, 19~~ p 8729

tot Jan 6-1962 Werkuren CB 40 1/2 Yde el 40 1/2 uur

Gell 4 1/2 uur Yello 17 uur YCell 32 1/2 uur

tot Jan 13 Cell 40 uur; CBlek 49 uur Yde el 49 uur

Yello 45 uur - Hoellama 45 uur - Jembes en trasses;

tot Jan 20 CBlek 9 1/2 uur Yde el 5 uur - 31 uur Gell

Yell 4 1/2 uur a 1/3 oeruur

tot Jan 24 CBlek 43 uur, Yde el 44 uur, Yell 37 uur

Gell 24 uur, YCell 44 uur

tot 3 Febr CBlek 49 1/2 uur Yde el 49 1/2 uur Yell 32 uur

Gell 20 uur YCell 31 uur binnemerk

tot 10 Febr CBlek 27 uur Yde el 36 1/2 uur Yell 45 uur

YCell 40 uur binnemerk

tot 17 Febr CB 18 uur Yde el 17 uur Yell 40 uur

YCell binnemerk 42 uur

Cell 10 uur

tot 24 Febr CB 15 uur Yde el 10 uur YCell 5 uur

Yell 49 uur CBlek 35 uur Yde el 35 uur

Yell 49 uur Cell 35 uur

Werkuren tot 10 oeruur
Cell 20 uur
Yell 20 uur

afzonderlyk bygeschreven Binnenbestemming roef
 werken (Blok 40 uur - 7 deel 40 uur - Ko. 15 uur)

zelf 15 uur	samen	ƒ 439,75
aan hout 2 platen Oceanie Keelhout	af 9,90 per m ²	ƒ 50,49
600 m + 40 + 2 1/2 eiken voor zittes		= ƒ 41,60
45 m 3/4 deel landjes	af 1,50 per m	ƒ 79,00
teak. 2 m ² + 2 1/2 m teak	af 1000 per m ³ 0,010 m ³	ƒ 180,00
kopere reh 2 platen 1 1/4 + 10	af 1,50	= ƒ 17,16
kopere dring. 2 kg	af 7,50 per kg	ƒ 15,00
4 m + 2 + 3 1/2 b	af 1,25 per m	ƒ 5,00
10 m panelat	af 0,25 per m ²	ƒ 2,50
vloerhout bruggrens 50 m + 12 + 2 m	af 1,00 per m	ƒ 50,00
stropplanken 2,00 + 60 + 2 1/2 eiken		ƒ 21,00
eiken schotter 6,00 + 50 + 2 m eiken		ƒ 42,00
eiken meters eiken hout voor kleine stutjes		ƒ 30,00
eiken trappe achter en voor om 1,00 + 50 + 2 1/2		ƒ 8,75
2 bussen lyn	af 5,70 per bus	ƒ 11,40
4 eiken piano scherm	af 2,50 per m	10,00
roerbijstalen gootsteen bak		ƒ 64,00
1 stuk formica aanrecht 1,25 + 50 m	af 30,00 per m	ƒ 18,75
1 stuk formica tafel 1,00 + 100	af 30,00 per m	ƒ 30,00
Werken roef (Blok 40 uur, 7 deel 45 uur = 85)	af 3,75	ƒ 316,25
70 m 45 uur	af 3,00 per uur	ƒ 210,00
4 kopere mapslootjes	af 1,15 per stuk, 4 deukingen	4,60
af 1,50 per stuk; 2 paar hup fietsen 50 m	af 1,00 per m	5,00
samen		ƒ 1549,55

Afneemorder Febru 1962

Drys opgaaf voor yzerwerk
nieuwe Toogaars v 44 Beye Akker

elastbanden, stuyfbouten met beugel
4 platen masthoek en mast
achter en voorste overloop $5/4$ en $1/2$ \odot
beugel boegspriet met bandjes en ring
steltje voor de boegspriet oogboutstag
voer beslag bronger lingen van $1/2 + 3/8$
voer bout met spie $5/4$. beslag voor de giek
leudel met 2 bandjes achter steekbout
met platen 1 bandje voor de derk
schootband 1 bokkepoten
beslag voor kwarden

Det alles te Samen opgegeven
voor de Drys van f 630.

op 2 Febru 1962

Arnhem 21 April 1962.

Officieele te waterlating met overdracht
van het Noogaars Jaacht genaamd

Traagbeer van Dhr. J. Schabruygen
te Delft is geseheid onder groote
belangstelling ¹⁴Waterdag¹⁴s morgens
21 April 1962. om elf uur en is vertrokken
half twee naar Delft met praektig
romers weer.

Onder tekenend

E. C. Meerme

Amsterdam 20-3-1962

Teel rekening v. Dhr. J. van Middelburg

1962. uitgemeten voor Nieuwbouw

Recht tussen de malle van boven gemeten vlakplant 4,80
N^o: 1 lengte middelste vlakplant gemeten 11,90

breedte buitenkant 7. kop vlakplanten breedte

20cm naar beneden 75cm vlak bovenkant bovenboord

de kop breedte vlak is 35cm

voorboord van voren breed 25cm

middelboord voor breed met landerly 35cm

op de mal staat heegte boorden ingekapt

boei breed van voren 25cm

voren onderboord staat op mal gerekt

vlak breed binnenkant op de mast 1,90cm

op de zelfde plaats onderboord breed 55cm

middelboord breed 45cm, bovenboord 35cm

boei breed op de mast buitenkant gemeten 50cm

vlak breed van achter op scherdeg 1,65

onderboord op de zelfde plaats gemeten 47cm

middelboord ~~boei~~ breed 30cm, bovenboord 30cm

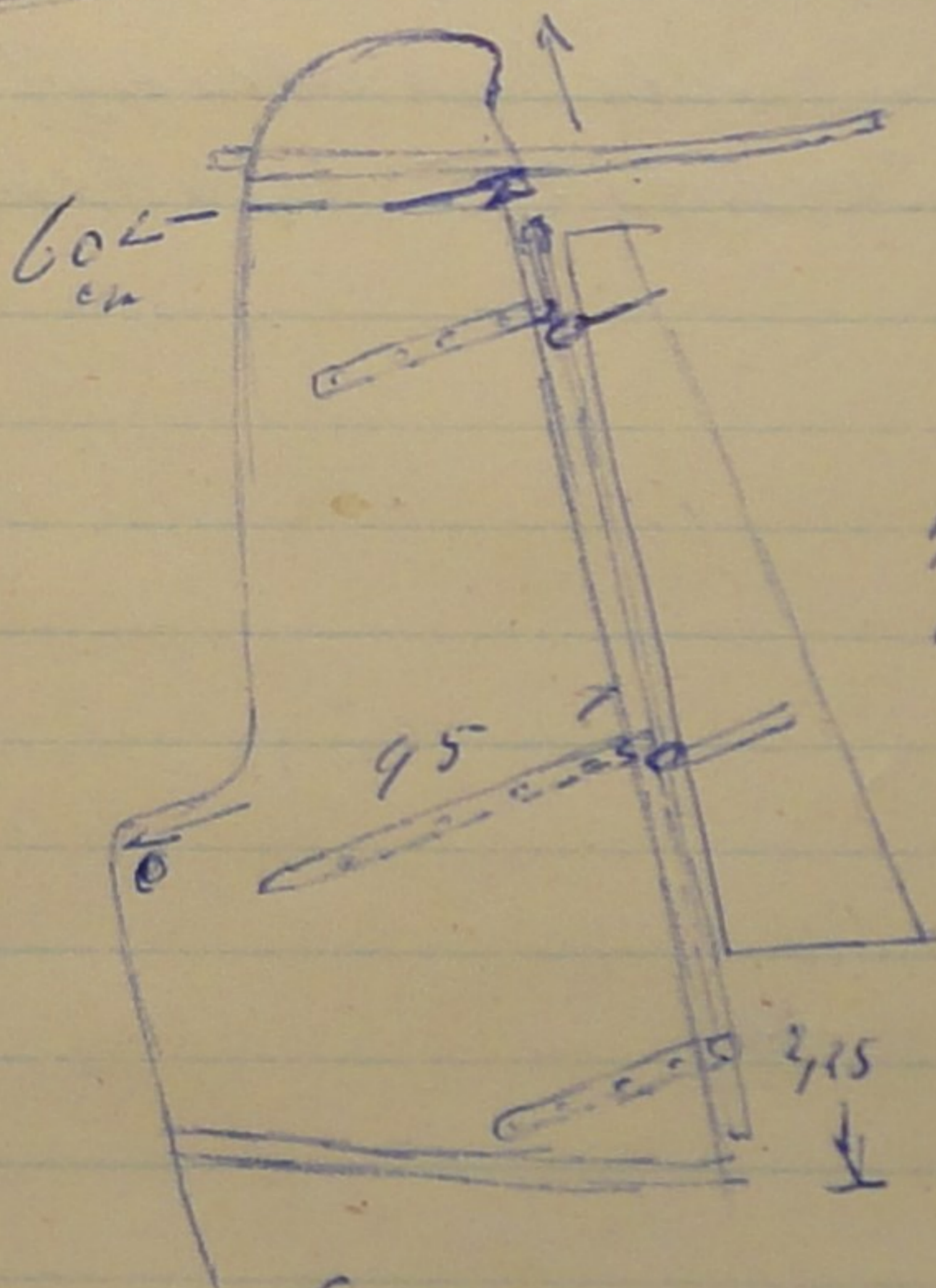
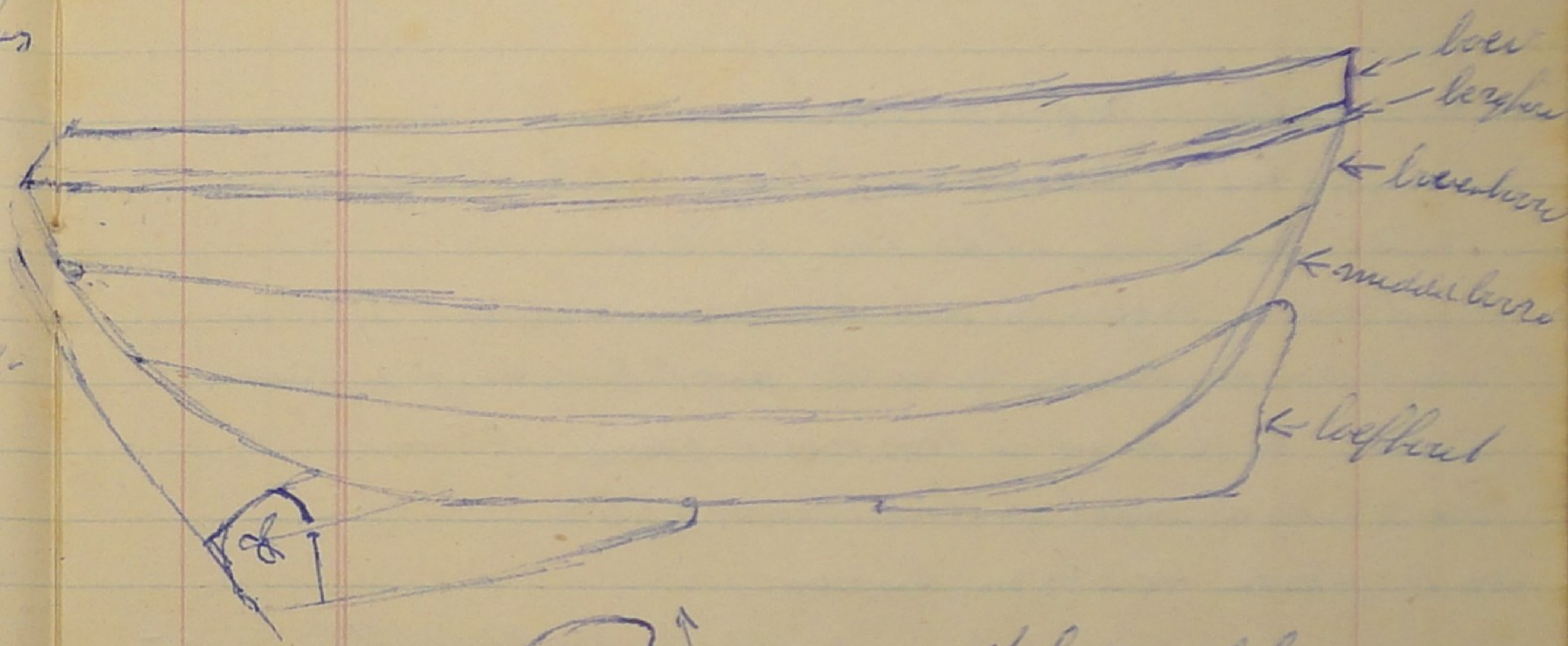
vlak breed van achter bovenkant steef 50cm

brei breed op achter idog 150cm buitenkant gemeten

boogje van achter bovenkant steef breed 20cm

diepte over de boei voor idog 20cm, achter idog 20cm

tussen in 25cm



skef 10 cm dik
 Hoerlang waskent 2,25
 chop by de klap 10 cm breed
 op de klink breed 9,5 cm
 1,25 uit de boer de klink
 dik hout 5 cm

mast lang 9,60 x 22 x 20
 top lang 2,00

Hoog vlak op geband 2,00 van voren
 van achter by de achtersteef boog 1,06 vlak hoogte-
 voorste Calder van af de kop 1,00 om
 breed over de boeien op dek by de marlijn meter 3,30 om
 breed over de boeien op achter doeg bovenkant 2,95 om
 diepte op de mast in *oos over de boorden 0,5 om
 breedte op de mast op bovenboord 3,55
 wyde spanten 40 à 45 om tussen
 achterkant woerdogt tot en met achterkant achter doeg lang 4,35
 breed over de boorden op achter doeg 3,15; diepte door 0,70 om

koperstukken lang 2,30 x 22 x 10