

ex Perreuto

22.1.14.

Lark nuthatch

LANG. MELL. P.P.	-----	230'-0"
BREDE PR <i>Spruce</i>	-----	35'-0"
HØIDE I RIDSET TIL H.D.		14'-8 ³ / ₄ "
- " - " - "	- S.P.O.	22'-0 ³ / ₄ "

$$\begin{array}{rcl} \frac{1}{2} O & \cdot & 37.33^{\circ} \\ \frac{1}{2} B & \cdot & 17.50^{\circ} \\ D & \cdot & 22.78^{\circ} \\ & & \hline & & 77.61 \\ & \div & 7.00 \\ & & \hline & & 11.08 \\ & & \hline & & 6.57 B \\ & & \hline \end{array}$$

UDRUSTNINGSNUMMER 18422-

1 BOUGANKER, STOCKLESS VEGTIG	32 CWT.
1 " " " " "	29 1/2 "
1 " " " " "	27 "
1 TOANKER VEGTIG UDEN STOK	8 "
1 " " " " "	4 "
240 FAYNE ANKER-KJETTING	1 10 "
90 " PERTLINE	2 3/4 " WIRE-ROPE.
90 " " "	2 5/8 " " "
90 " KABELTOUG	3 1/2 " " "

SAMT EN PASSENDE JAGETROSSE.

✓ a suitable securing line

SKUDDER $6\frac{1}{2}$ " STAGET MED $4\frac{1}{2}$ " x 3 " $3\frac{1}{2}$ "
 VINKLER PAA $3\text{'-}0"$ AFSTAND PAA DEN ENE
 OG PAA $4\text{'-}0"$ PAA DEN ANDEN SIDE.
 PAA HYLSE = 6 KOLLISIONS SKUDDET
 BLIVER DE HORISZ. STIVERE $6\frac{1}{2}$ " x 3 " x $8\frac{1}{2}$ "
 BULBYKL. MED $6\frac{1}{2}$ " x 23 " LANGE KNEPLD. TIL
 SKIBS-SIDEN.

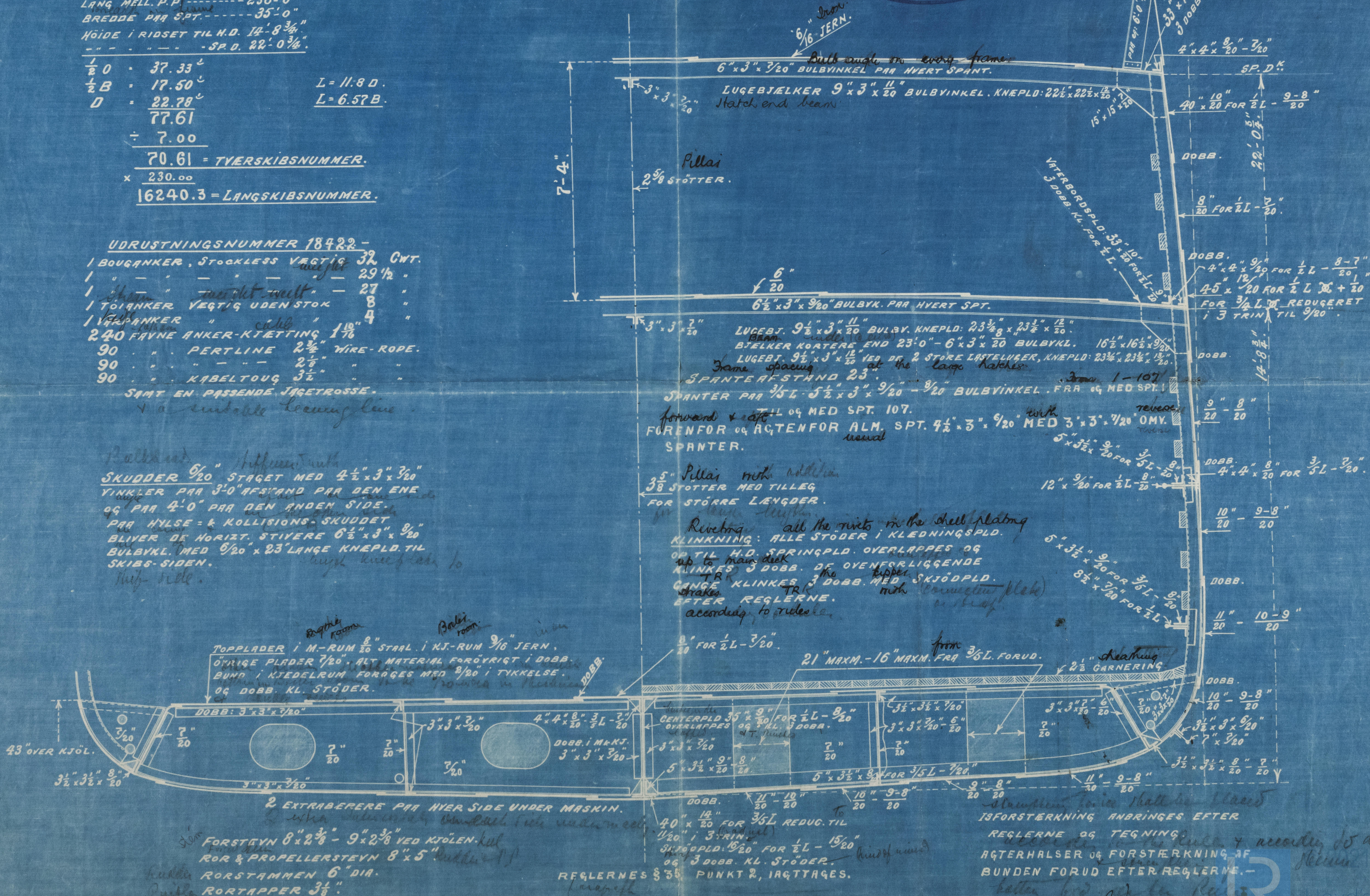
TOPPLADER I M.-RUM $\frac{3}{8}$ " STAAL. I KJ.-RUM $\frac{9}{16}$ " JERN,
ÖVRIGE PLADER $\frac{7}{16}$ ". ALT. MATERIAL FÖRÖVRIGT I DOBB.
BUND I KTEDELUM FÖRÖRGS MED $\frac{3}{16}$ " I TYKKELSE.
OCH DOBB. KL. STÖDER.

2 EXTRABERERE PAA HYER SIDE UNDER MASKIN

FORSTEVN $8 \times 2\frac{3}{8}$ - $9 \times 2\frac{3}{8}$ VED KJÖLEN. *hull*
 ROR & PROPELLERSTEYN 8×5 . *hull*

RORSTAMMEN 6" DIA.
RORTAPPER $3\frac{1}{8}$ ".

*5/8" SKJALM.
BAAD N^o 60.
KLASSE: 1.A.1✱. SPD. STAAL.
DET NORSKE VERITAS.
- SCALA: $\frac{1}{2}" = 1 \text{ FOD.}$ -*



0 20 20
 - *Stærksten* For *ice* shall be placed
 ISFORSTÆRKNING ANBRINGES EFTER
 REGLENE OG TEGNING
according to the rules & according to drawings
 AGTERHALSER OG FORSTÆRKNING AF
 BUNDEN FORUD EFTER REGLENE. — *Stærksten*

22-1-14

...R

005311-005317-0235

ms. N^o 9393

Midship Section