

S. S. Nr. 149 „Edelen Seidmann“.

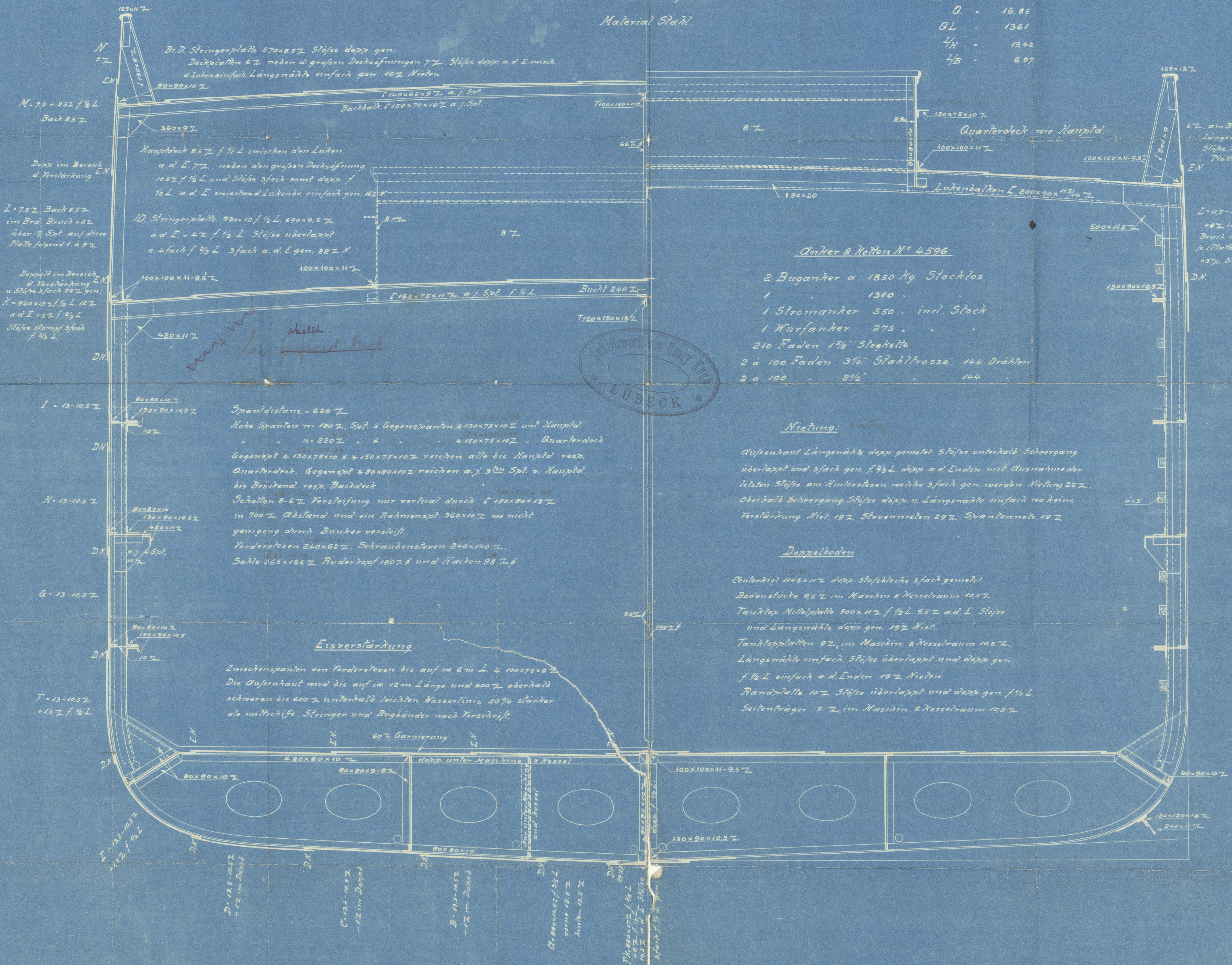
1:25

L = 265'-0" = 80.770 m.
B = 38'-0" = 11.582 .
H = 19'-9" = 6.020 .
Grd. = 4'-0" = 1.220 .

Classe Germanischer Lloyd 100 A [E]

Material Stahl.

1/2 Umf. = 11.06 m.
1/2 B. = 5.79 .
Q. = 16.85
QZ. = 1361
1/4 H. = 13.42
1/4 B. = 6.97



Anker & Ketten N° 4596

2 Buganker a 1850 Kg. Stocklos
1 1340 .
1 Stromanker 550 incl. Stock
1 Wurfanker 275 .
210 Faden 1 1/2" Stagleite
2 a 100 Faden 3/4" Stagleite 144 Drählen
2 a 100 2 1/2" 144

Niedrigung

Außenhaut Längsnähte dopp. genietet Stöße unterhalb Scheergang überlappt und 3fach gen. f. 1/2 L. dopp. a. d. Enden mit Ausnahme der letzten Stöße am Hintersteven welche 3fach gen. werden. Niedrigung 227. Oberhalb Scheergang Stöße dopp. u. Längsnähte einfach wo keine Verstärkung. Nied. 197. Stößenieten 297. Spannenmetz 107.

Doppelboden

Centertrig 1145x117 dopp. Stößebleche 3fach genietet Bodenstücke 957 im Maschinen & Kesselraum 1057. Tanktopf Mittelplatte 900x117 f. 1/2 L. 957 a. d. E. Stöße und Längsnähte dopp. gen. 197. Nied. Tanktopfplatten 927 im Maschinen & Kesselraum 1057. Längsnähte einfach, Stöße überlappt und dopp. gen. f. 1/2 L. einfach a. d. Enden 197. Nieten Panzerplatte 107. Stöße überlappt und dopp. gen. f. 1/2 L. Seitenträger 97 im Maschinen & Kesselraum 1057.

7/2 "Plethenberg"

Midship section

"Holmengra" Got. 4938
ex. p.p. "Elfsborg"

Göthenburg



© 2020

007626-007638-0159
Lloyd's Register
Foundation