

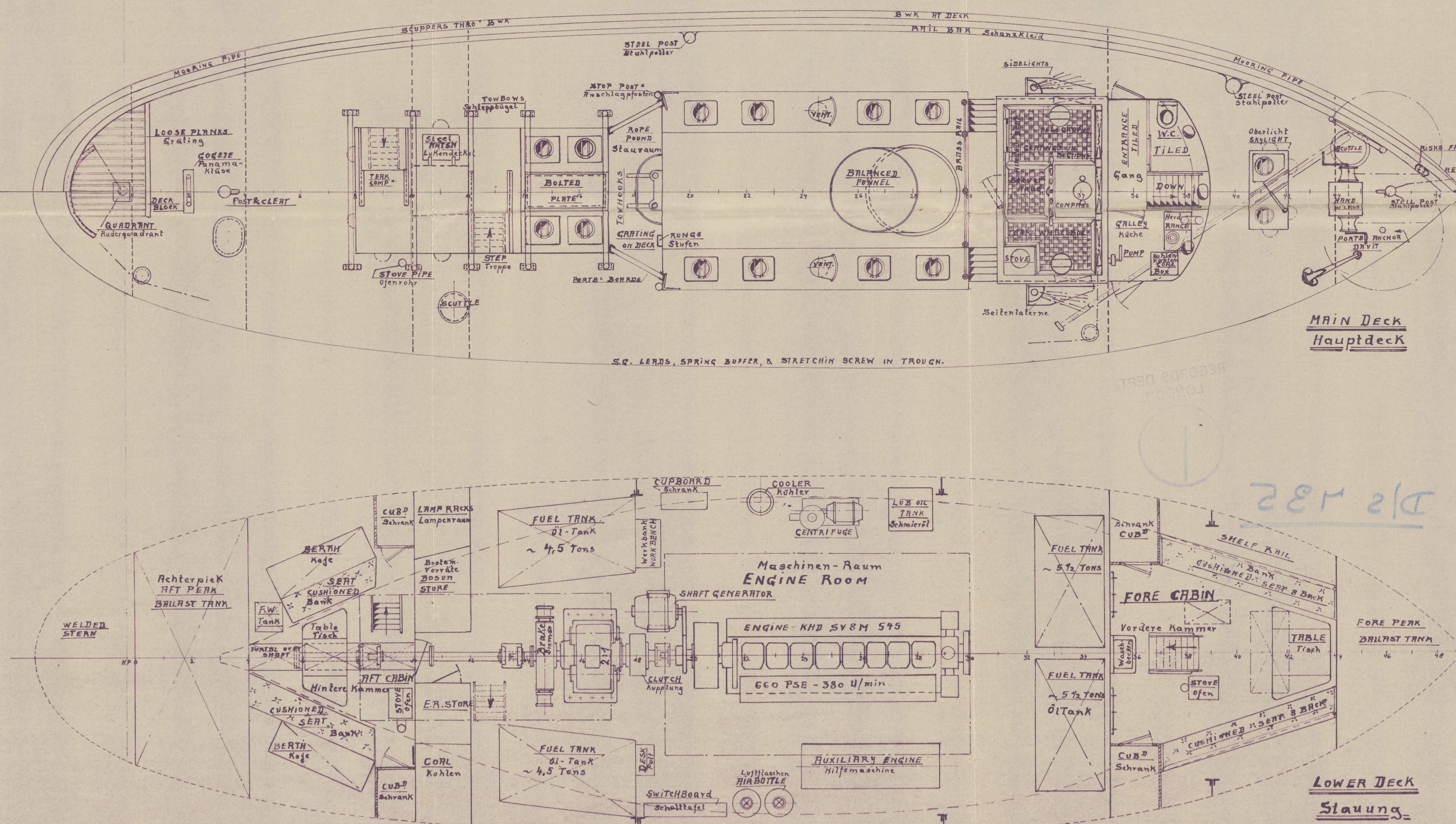
OUTLINE ARRANGEMENT PLAN
 STEEL SCREW DIESEL THAMES BARGE TUG
 Klasse Lloyds Register of Shipping + 100A1
 FOR TOWING SERVICE OF THE RIVER THAMES

Hauptabmessungen: PRINCIPAL DIMENSIONS

Länge über Alles 26,169 m = 85' 10 5/16"
 LENGTH OVER ALL
 Länge zw. den Loten 24,390 m = 80' 0"
 LENGTH BETWEEN PERPENDICULARS
 Breite auf Spannen 6,554 m = 21' 6"
 MOULDED BREADTH
 Seitenhöhe in Mitte Schiff 3,280 m = 10' 9"
 MOULDED DEPTH AMIDSHIPS
 Tiefgang hinten 3,353 m = 11' 0"
 DRAUGHT AFT
 Tiefgang vorne 2,134 m = 7' 0"
 DRAUGHT FORWARD
 Freibord 0,610 m = 2' 0"
 FREEBOARD

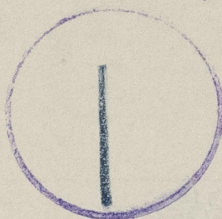
NB. Verteilung des Ballastes nach späterer Angabe

Diese Zeichnung darf ohne meine Genehmigung nicht § 41-43 des Gesetzes vom 17. Juni 1900 weiterverbreitet oder Dritten für einen anderen Zweck als den, den und wozu sie erteilt wurde, benutzt werden.
 F. Schichau AG - Bremerhaven



Gez.	14.10.55	Name	Ph. Schichau	F. Schichau A.G.
Gepr.	14.10.55			Bremerhaven
Ges.	14.10.55			
Maßstab	1:50	Generalplan	Neubau Nr. 1674	
		Motorschlepper für	Zchg. Nr. 50/103	
		Messrs. Gasel & Son LTD	SURVEYORS COPY	

RECORDS DEPT.,
LONDON.



D/S 735

CULEX★

general Am. plan.



© 2021

Lloyd's Register
Foundation

010554-010562-0065