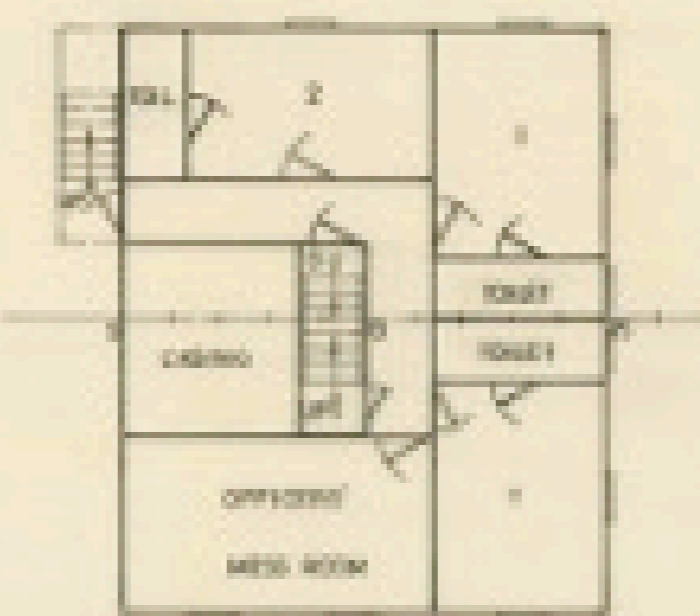
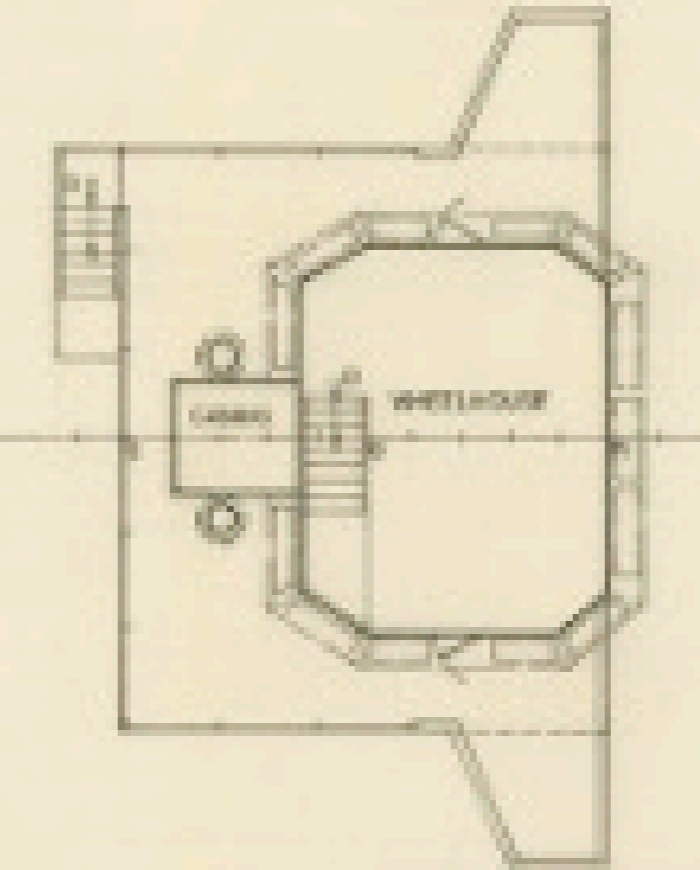


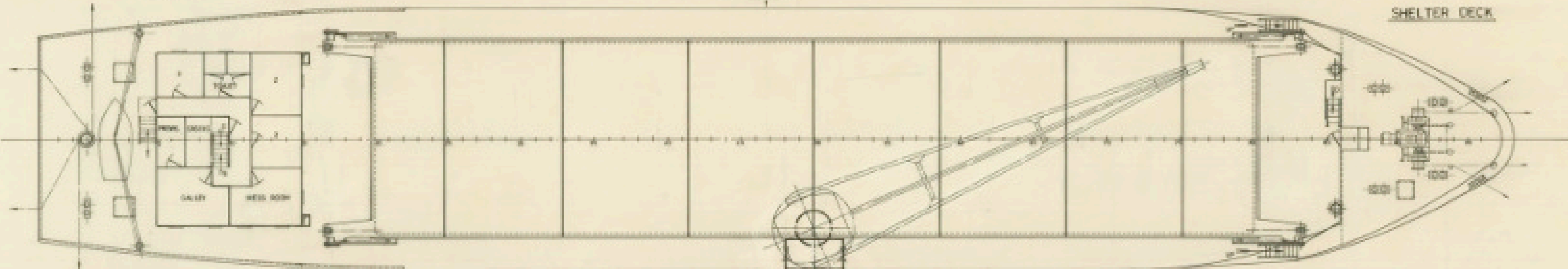
SUPERSTRUCTURE DECK



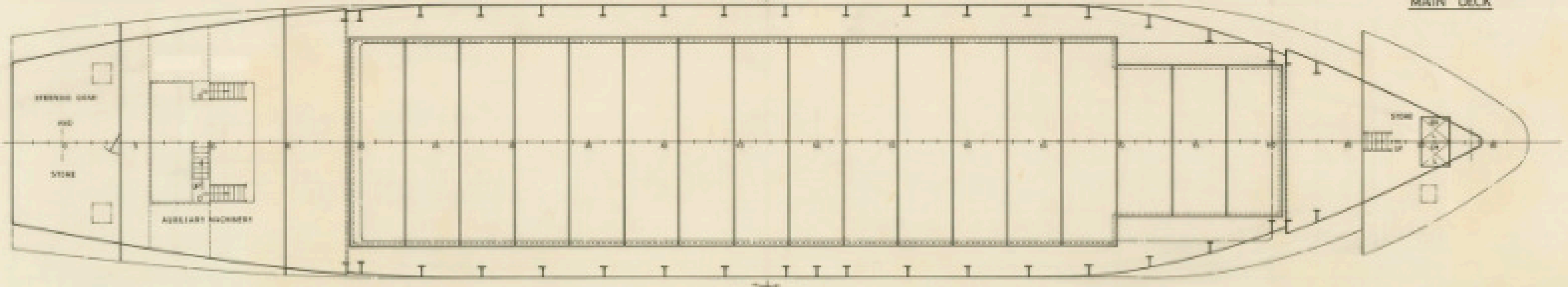
BRIDGE DECK



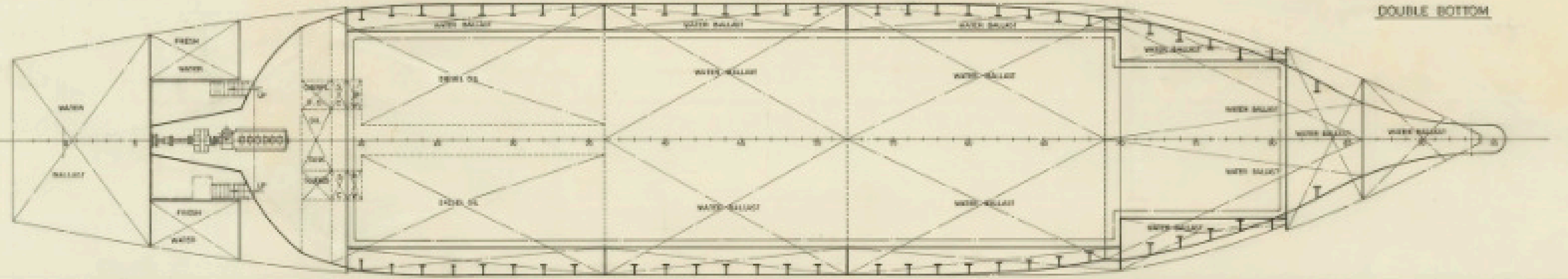
SHELTER DECK



MAIN DECK



DOUBLE BOTTOM



MAIN CHARACTERISTICS

LENGTH OVERALL	63,00 MTS
LENGTH BETWEEN PERPENDICULARS	58,00
MOULDED BREADTH	11,30
DEPTH TO MAIN DECK	3,00
DEPTH TO SHELTER DECK	5,80
MOULDED DRAUGHT	3,40

TECNOR OFICINA TECNICA INDUSTRIAL Y NAVAL <small>(INGENIEROS CONSULTORES)</small>			
PROYECTO N° 1/1064	1.050 TDW TWEENDECKER CARGO VESSEL		DESTINO
PLANO N° 0/00A	GENERAL ARRANGEMENT		
REVISION A			
ESCALA 1/100			
N° DE PLANS	DESCRIPCION	HECHO	ELaborado
1	PROYECTO	San José de Oros	
FECHA N°	ELABORADO		LA CORRIERA
1	COMPROBADO		FEB. 1985

TECNOR S. L. SE RESERVA EL DERECHO DE PROPIEDAD DE ESTA DOCUMENTACION PROHIBIENDOSE SU REPRODUCCION O DISTRIBUCION SIN SU PREVIA APROBACION.

Fig. 21. CONJUNTO DE VISTAS DEL PUERTO Y AL FONDO APROXIMATIVAMENTE LA LINEA DE COMO MARCAR PARALELO A LOS TEMPLADOS (MARRA) Y CREARLE LA PROPIA DE LA LINEA DE LA DE IMPRESION DE LOS A ROSAS Y PLANT.