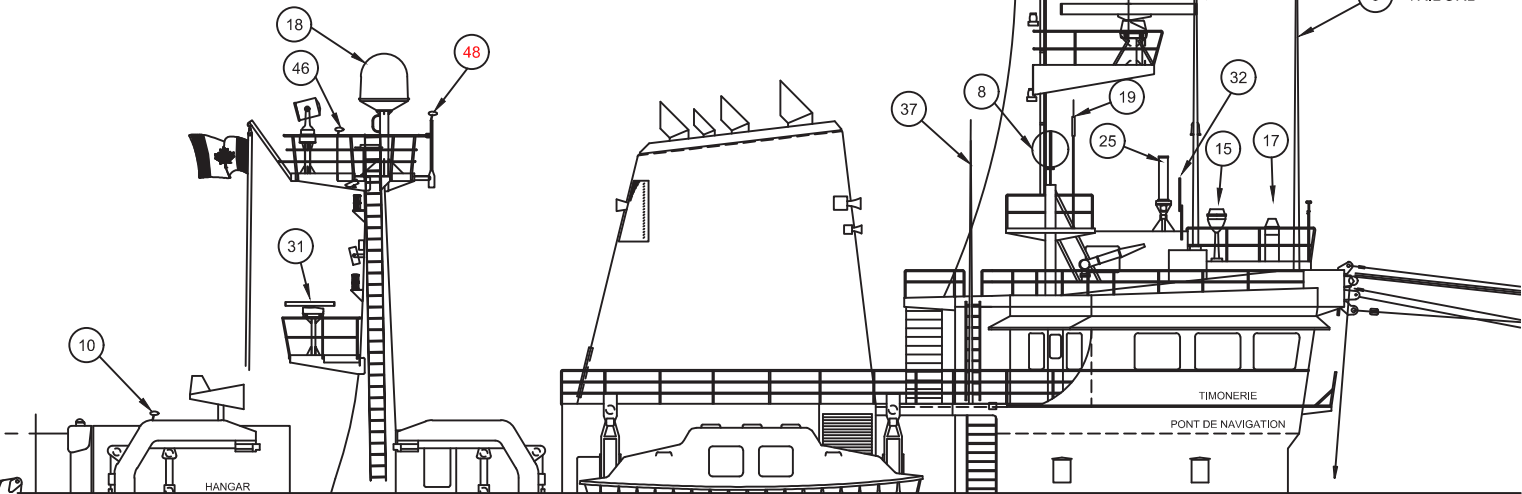
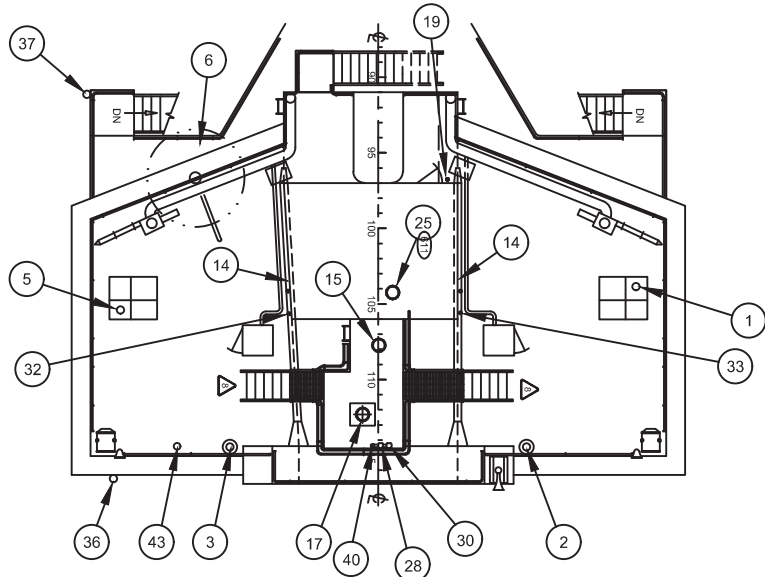


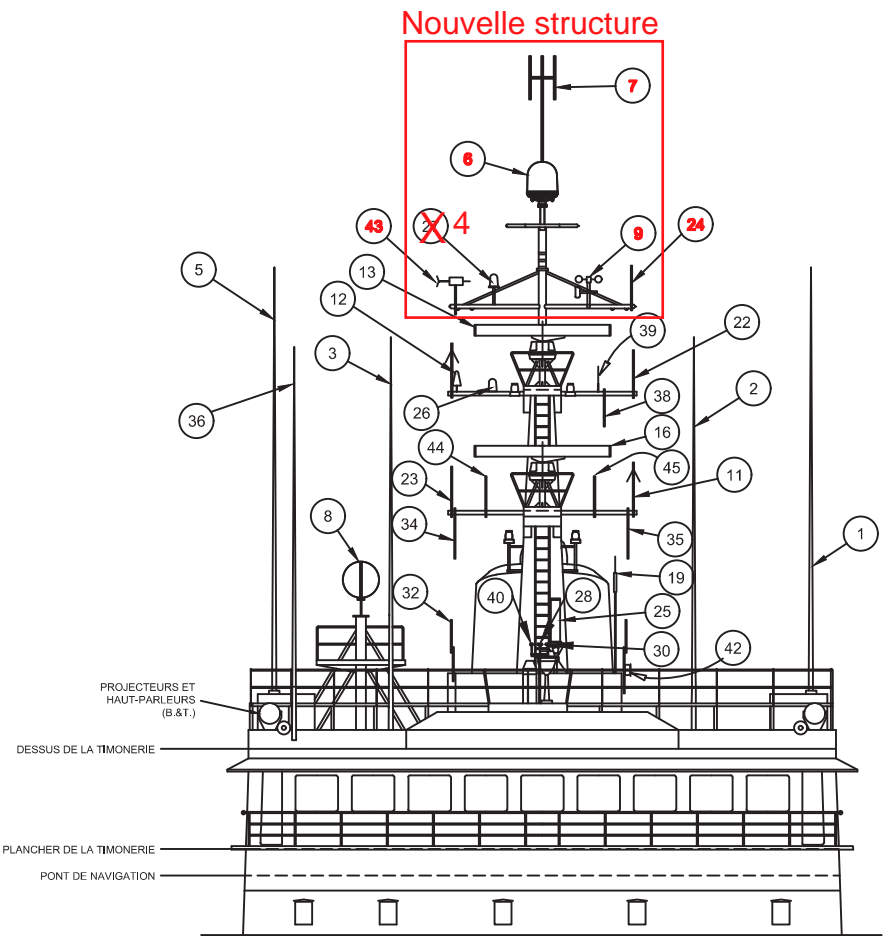
NO	ÉQUIPEMENT	TYPE	FABRIQUANT	MODÈLE
1	500 W SMDSM	FOUET	VALCOM	
2	ANTENNE DE RÉCEPTION	SÉPARATEUR 1ENTRÉ 3 SOTIES	VALCOM	PD3N-2-400K
3	TRANSMETTEUR 250 W SMDSM	FOUET	VALCOM	V-132FT
4	SMDSM SAT C	DOME	SAILOR	
5	RADIOPHARE POUR HÉLICOPTÈRE	FOUET	VALCOM	V425 CL-550
6	FDD-500 Seatel 120TV	COUPOLE/DOME	Seatel	120TV
7	RADIOGONIOMÈTRE VHF		Rhotheta	RT-500M
8	RADIOGONIOMÈTRE LF/MF	LOOP	TAIYO	
9	VITESSE ET DIRECTION DU VENT (AVOS)		RM YOUNG	
10	IRIDIUM OPEN PILOT IMIC3	DOME	IRIDIUM	PILOT
11	RADIOTÉLÉPHONE VHF-AM #2	FOUET	SINCLAIR	238.0
12	F F S	FOUET	SINCLAIR	238.0
13	RADAR BANDE X	SCANNER #1	SPERRY	340/4016
14	ANTENNES MODEM HSPA	CELLULAIRE		
15	RÉPÉTITEUR GYRO			
16	RADAR BANDE S	SCANNER #2	SPERRY	340/4016
17	COMPAS MAGNÉTIQUE			
18	EMAIL AT SEA	RADOME	SEATEL	4003
19				
20				
21				
22	RADIOTÉLÉPHONE VHF-FM SÉCURE C/P	DIPÔLE	SINCLAIR	SRL225 MHD
23	TX/RX VHF-FM #2	DIPÔLE	SINCLAIR	SRL225 MHD
24	TX/RX VHF-FM #1	DIPÔLE	SINCLAIR	SRL225 MHD
25	DME 1118	DISCONE	SINCLAIR	50346.0
26	IRIDIUM	HELICAL	SAILOR THRANE	SA4110
27	MSAT	DOME	SPACECOM	SPAC-3A-M1
28	DGPS SAAB #1			MGL-3
29				
30	DGPS SAAB #2			MGL-3
31	RADAR D'ESCORTE	SCANNER	SPERRY	4 PIEDS
32				
33	TX / RX VHF-FM #3	COAXIAL	SINCLAIR	225M
34	VHF-FM #1 DSC	COAXIAL	SINCLAIR	225M
35	VHF-FM #2 DSC	COAXIAL	SINCLAIR	225M
36	SMDSM RX (500 W)	FOUET	MORAD	
37	SMDSM RX (250 W)	FOUET	MORAD	
38	VHF AIS	OMNI	SINCLAIR	SRL-225M DIGITAL
39	CELLULAIRES	FOUET	DIGITAL ANTENNA	295-AW
40	GPS AIS			
41	F AP	WIFI	HYPERLINK	
42				
43	ANÉMOMÈTRE		RM YOUNG	
44				
45				
46	ANT. ÉMETTEUR UHF			
47	ANT. RÉCEPTION FM			
48	IRIDIUM VesseLink 350	DOME	Thales	350



ÉLÉVATION



DESSUS DE LA TIMONERIE



VUE DE FACE

S	SEI16N003M017	F.Mr.	2016/09
R	SEI15N006M017	R.L.	2015/09
Q	MISE À JOUR GÉNÉRALE	R.L/C.V	2014/01
P	SEI12N009M17	R.L.	2012/09
O	SEI12N002M17	R.L.	2012/09
N.1	MODIFICATION POS. GPS	O.H.-B.	2012/10
N	AJOUT ANT. #14	R.L.	2012/03
M	SYST. LORAN C. RETIRÉ #14	F.Mr.	2011/11
L	SEI08N007 IRIDIUM	C.D.	2008/09
L	SEI08N010 GPS REDONDANT	C.D.	2008/09
K	MAJ ANT. RX70 SMDSM	D.B.	2007/10
J	SEI06N022 EMAIL AT SEA (39)	J.-G.G.	2007/02
A	ORIGINAL	I.T.G.	1994/03

Toute modification doit être rapportée à /
All modification must be reported to:

Garde côtière, région du Québec
Direction des Services techniques intégrés
Informations Techniques
et Graphiques

Dossier / File:

MARTHA L. BLACK
NAVIRE TYPE 1100

Dessin / Drawing:

AGENCEMENT
DES ANTENNES

Conçu par / Designed by: _____ Date

S.E.I.

Dessiné par / Drawn by: _____ Date

M.R.

17.09.1998

Vérifié par / Verified by: _____ Date

S.E.I.

Approuvé par / Approved by: _____ Date

S.E.I.

No. dossier / File no.: LM601

Echelle / Scale:

1:200

No. dessin / Drawing no.: LM601-010-AL

Feuille / Sheet:

1/1